

**行政院所屬各機關
101 年度研究發展成果年報**

行政院研究發展考核委員會 編印
中華民國 102 年 7 月

序 言

為有效統整行政院所屬各機關研究發展工作之相關資訊，行政院研究發展考核委員會（以下簡稱本會）自 70 年起，即逐年調查統計各機關研究計畫辦理項目與成果。另為善用資訊科技作為研究計畫管理工具，97 年度起行政院所屬各機關研究計畫執行成果及獎勵情形改由各機關於「政府研究資訊系統（GRB）」登錄，本會再據以彙編成年度研究發展成果年報。

本年報彙整資料主要包括自行研究及共同研究、委託研究及合作研究等兩大類別，分別統計 101 年度行政院所屬 34 個一級機關辦理之研究計畫項目、計畫性質、經費、期程及研究建議事項參採情形等。本次所統計之機關中，原行政院主計處、行政院人事行政局、行政院文化建設委員會及行政院消費者保護委員會等 4 個機關，為配合行政院組織調整作業，已於 101 年分別陸續調整為行政院主計總處、行政院人事行政總處、文化部及行政院消費者保護處，另原行政院新聞局、行政院青年輔導委員會及行政院體育委員會業務則併入各相關部會。

101 年度各機關研究發展共計 4,710 項，包括自行研究及共同研究 2,835 項，委託研究及合作研究 1,875 項，具有研究成果者計 4,702 項（占 99.8%），總研究經費約為 139 億元。具研究成果 4,702 項中，經採行者計 1,787 項（採行率為 38.0%），納入參考者計 2,521 項（參考率為 53.6%）；具有研究成果之自行研究 2,827 項中，獲得獎勵者 358 項（獎勵比例為 12.7%）。另外，各機關行政政策類研究計畫經費約為 7.5 億元（占總研究經費約為 5.4%），具有研究成果者 934 項（占總研究成果項數約為 19.9%）。

依「行政院所屬各機關研究發展實施要點」，各機關應運用知識管理及其他創新方法，辦理研究計畫，推動研究發展工作。本會自成立以來即為行政院政策研究幕僚及推動各機關研究發展之主管機關，向以「優質政府治理的推手」自許，透過每年度彙編成果年報，使社會大眾得以瞭解政府研究發展工作辦理情形，也讓各機關得以比較分析每年度研究計畫執行情形，據以檢討如何提升研究成果應用及採行率。面對當前國內外社會環境多元發展與快速變遷的特性，政府部門必須更為積極與完善的推動全方位治理，才能因應知識經濟時代的動態性、複雜性及多元性，並符合知識管理趨勢的要求。未來本會將持續以優質政府治理的推手角色，持續推動各機關規劃進行各項創新研究，協助各部會更積極推動研究發展工作，並致力於前瞻性、跨領域及整合型研究，以強化國家整體發展政策。

本年報之編撰，除感謝各部會承辦人協助填報外，並由本會廖處長麗娟負責行政督導工作，施科長乃元及林視察淑幸負責彙整與統計，併此誌明，以表謝意。

行政院研究發展考核委員會主任委員 宋餘俠
中華民國 102 年 7 月

目次

壹、行政院所屬各機關 101 年度研究發展成果概述.....	1
貳、行政院所屬各機關 101 年度研究項目統計表.....	6
參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表.....	7
一、內政部.....	7
二、國防部.....	14
三、財政部.....	20
四、教育部.....	23
五、法務部.....	26
六、經濟部.....	29
七、交通部.....	47
八、文化部.....	56
九、中央銀行.....	57
十、行政院主計總處.....	58
十一、行政院衛生署.....	59
十二、行政院環境保護署.....	84
十三、行政院經濟建設委員會.....	85
十四、行政院國軍退除役官兵輔導委員會.....	90
十五、行政院原子能委員會.....	143
十六、行政院國家科學委員會.....	145
十七、行政院研究發展考核委員會.....	147
十八、行政院農業委員會.....	148
十九、行政院勞工委員會.....	213
二十、公平交易委員會.....	224
二十一、中央選舉委員會.....	225
二十二、國家通訊傳播委員會.....	226

肆、委託及合作研究成果一覽表.....	227
一、內政部.....	227
二、國防部.....	233
三、財政部.....	234
四、教育部.....	235
五、法務部.....	238
六、經濟部.....	239
七、交通部.....	262
八、文化部.....	274
九、中央銀行.....	276
十、行政院主計總處.....	277
十一、行政院人事行政總處.....	278
十二、行政院衛生署.....	279
十三、行政院環境保護署.....	320
十四、行政院大陸委員會.....	323
十五、行政院經濟建設委員會.....	325
十六、金融監督管理委員會.....	327
十七、行政院國軍退除役官兵輔導委員會.....	328
十八、行政院原子能委員會.....	329
十九、行政院國家科學委員會.....	335
二十、行政院研究發展考核委員會.....	336
二十一、行政院農業委員會.....	340
二十二、行政院勞工委員會.....	402
二十三、行政院公共工程委員會.....	404
二十四、行政院原住民族委員會.....	405
二十五、公平交易委員會.....	406
二十六、中央選舉委員會.....	407

二十七、國家通訊傳播委員會..... 408

壹、行政院所屬各機關 101 年度研究發展成果概述

行政院為加強各機關研究發展工作，提升施政效能，前於 58 年 9 月 18 日訂定「各級行政機關研究發展實施辦法」，藉以激勵各機關積極從事研究發展，嗣於 89 年配合地方制度之實施，將名稱修正為「行政院所屬各機關研究發展實施辦法」；歷年來行政院研究發展考核委員會（以下簡稱本會）均依上開規定彙編各機關提報之研究發展成果及獎勵情形，以促進研究成果的交流運用；旋為統整各機關研究發展計畫資訊相關規範，行政院於 97 年 5 月 19 日廢止「行政院所屬各機關研究發展實施辦法」，並調整法規位階新訂「行政院所屬各機關研究發展實施要點」，規範行政院所屬各機關研究發展成果相關資訊改以登錄於政府研究資訊系統，本會亦透過該系統彙編「年度研究發展成果年報」，以簡化作業。

行政院所屬各機關業依上開實施要點規定，於 102 年 5 月底陸續上網完成 101 年度研究發展成果之提報，本會爰據以彙編「行政院所屬各機關 101 年度研究發展成果年報」。茲將主要內容摘述如下：

- 一、101 年度各機關研究發展共計 4,710 項，包括自行研究及共同研究 2,835 項，委託研究及合作研究 1,875 項，具有研究成果者計 4,702 項（占 99.8%），總研究經費約為 139 億元。具研究成果 4,702 項中，經採行者計 1,787 項（採行率為 38.0%），納入參考者計 2,521 項（參考率為 53.6%）；具有研究成果之自行研究 2,827 項中，獲得獎勵者 358 項（獎勵比例為 12.7%）。
- 二、各機關研究發展呈現以科學技術類為主，經費約為 132 億元（占總研究經費約為 94.6%），其餘為行政政策類，經費約為 7.5 億元（占總研究經費約為 5.4%），而各機關行政政策類中屬於政策性研究者，經費約為 4.7 億元（占總研究經費約為 3.4%）。
- 三、機關進行研究項數較多的前三個部會是行政院農業委員會 1,867 項、行政院衛生署 630 項，以及行政院退除役官兵輔導委員會 594 項。

各機關對所屬人員從事主管業務相關研究報告，均依規定辦理評審獎勵，自 70 年度至 101 年度，計有 28,363 項報告獲得獎勵。本院所屬各機關研究發展成果及相關經費統計情形詳表 1 至表 4。

表 1 行政院所屬各機關歷年研究發展成果統計表

年 度 別	研 究 項 目		研 究 成 果		績 效 率 (%)	已 採 行 項 數	採 行 率 (%)
	項 數	環 比 指 數	項 數	環 比 指 數			
70 年度	901	83.1	815	80.8	90.5	281	34.5
71 年度	998	110.8	945	116.0	94.7	249	26.3
72 年度	1,341	134.4	1,079	114.2	80.5	323	30.0
73 年度	1,551	115.7	992	91.9	64.0	163	16.4
74 年度	1,434	92.5	1,129	113.8	78.7	229	20.3
75 年度	1,490	103.9	1,193	105.7	80.1	323	27.1
76 年度	1,659	111.3	1,239	103.9	74.6	367	29.6
77 年度	1,284	77.4	783	63.2	60.9	270	34.3
78 年度	1,399	109.0	1,062	135.6	75.9	422	39.7
79 年度	1,502	107.4	1,202	113.2	80.0	461	38.4
80 年度	1,958	130.4	1,622	134.9	82.8	479	29.5
81 年度	2,750	140.4	2,401	148.0	87.3	932	38.8
82 年度	5,912	215.0	5,605	233.4	94.8	1,358	24.2
83 年度	5,756	97.4	5,466	97.5	95.0	1,524	27.9
84 年度	4,723	82.1	4,574	83.7	96.8	1,354	29.6
85 年度	4,363	92.4	4,016	87.8	92.0	1,519	37.8
86 年度	4,322	99.1	4,028	100.3	93.2	1,589	39.4
87 年度	4,020	93.0	3,809	94.6	94.8	1,541	40.5
88 年度	4,289	106.7	4,130	108.4	96.3	1,590	38.5
88 年下半年及 89 年度	5,670	132.2	5,494	133.0	96.9	1,545	28.1
90 年度	3,296	58.1	3,230	58.9	98.0	1,081	33.5
91 年度	3,389	102.8	3,089	95.6	91.1	1,103	35.7
92 年度	3,135	92.5	2,885	93.4	92.0	1,233	42.7
93 年度	3,735	119.1	3,524	122.1	93.9	1,280	36.3
94 年度	3,723	99.7	3,527	100.1	94.7	1,304	37.0
95 年度	3,768	101.2	3,561	101.1	94.5	1,248	33.1
96 年度	3,249	86.2	3,222	90.5	99.2	1,130	35.1
97 年度	4,960	152.6	4,717	146.4	95.1	1,158	24.5
98 年度	5,291	106.7	5,253	111.4	99.3	1,519	28.9
99 年度	5,489	103.7	5,478	104.3	99.8	2,367	43.2
100 年度	4,874	88.8	4,809	87.8	98.7	1,933	40.2
101 年度	4,710	96.6	4,702	97.8	99.8	1,787	38.0
合 計	106,941	--	99,581	--	--	33,662	--

註 1：「績效率」之計算方式，係（研究成果項數／研究項目項數）×100%。

註 2：「採行率」之計算方式，係（已採行項數／研究成果項數）×100%。

註 3：「環比指數」之計算方式，係（本年度研究項目項數／去年度研究項目項數）×100%。

表 2 行政院所屬各機關 101 年度研究發展成果表

類別	計畫性質	是否為政策研究	研究經費(千元)	研究經費占總研究經費(%)	有研究成果之項數	採行項數	採行率(%)	參考項數	參考率(%)
自行及共同研究	行政政策類	政策研究計畫	117,649	0.84	423	65	15.37	325	76.83
		非政策研究計畫	14,227	0.10	216	52	24.07	124	57.41
		小計	131,876	0.94	639	117	18.31	449	70.27
	科學技術類	政策研究計畫	4,134,438	29.61	559	317	56.71	200	35.78
		非政策研究計畫	3,439,970	24.64	1,629	622	38.18	823	50.52
		小計	7,574,408	54.25	2,188	939	42.92	1,023	46.76
合計		7,706,284	55.19	2,827	1,056	37.35	1,472	52.07	
委託及合作研究	行政政策類	政策研究計畫	352,422	2.52	206	63	30.58	142	68.93
		非政策研究計畫	267,249	1.91	89	25	28.09	56	62.92
		小計	619,671	4.44	295	88	29.83	198	67.12
	科學技術類	政策研究計畫	1,364,528	9.77	721	331	45.91	364	50.49
		非政策研究計畫	4,272,707	30.60	859	312	36.32	487	56.69
		小計	5,637,235	40.37	1,580	643	40.70	851	53.86
合計		6,256,906	44.81	1,875	731	38.99	1,049	55.95	
總計	行政政策類	政策研究計畫	470,071	3.37	629	128	20.35	467	74.24
		非政策研究計畫	281,476	2.02	305	77	25.25	180	59.02
		小計	751,547	5.38	934	205	21.95	647	69.27
	科學技術類	政策研究計畫	5,498,966	39.38	1,280	648	50.63	564	44.06
		非政策研究計畫	7,712,677	55.24	2,488	934	37.54	1,310	52.65
		小計	13,211,643	94.62	3,768	1,582	41.99	1,874	49.73
合計		13,963,190	100.00	4,702	1,787	38.00	2,521	53.62	

表 3 行政院所屬各機關歷年研究發展成果獎勵統計

年 度 別	研究成果項目數	獎勵項目數	獎勵比例 (%)
70年度	815	607	74.4
71年度	945	754	79.8
72年度	1,079	785	72.8
73年度	992	777	78.3
74年度	1,129	872	77.2
75年度	1,193	919	77.0
76年度	1,239	1,009	81.4
77年度	783	344	43.9
78年度	1,062	762	71.8
79年度	1,202	721	60.0
80年度	1,622	980	60.4
81年度	2,401	1,282	53.4
82年度	2,453	1,431	58.3
83年度	2,422	1,367	56.4
84年度	2,548	1,440	56.5
85年度	2,663	1,373	51.6
86年度	2,473	1,358	55.7
87年度	2,327	1,277	54.9
88年度	2,361	1,134	48.0
88年下半年及89年度	2,115	939	44.4
90年度	1,975	997	50.5
91年度	1,917	865	45.5
92年度	2,012	616	30.6
93年度	2,110	1,000	47.6
94年度	1,987	897	45.1
95年度	1,931	871	45.1
96年度	2,121	851	40.1
97年度	2,711	566	20.9
98年度	2,788	392	14.1
99年度	3,029	424	14.0
100年度	2,953	395	13.4
101年度	2,827	358	12.7
合 計	62,185	28,363	--

註：81 年度以前，獲獎比例係以獲獎勵項目數除以所有研究成果項目數。由於各機關獎勵研究成果以自行研究者為主，故自 82 年度起本表研究成果項目數僅列自行研究案，獲獎比例係以獲獎勵項目數除以自行研究成果項目數列計。

表 4 行政院所屬各機關 101 年度研究經費概況表

編號	機關名稱	101 年度預算 (千元)	總研究經費 (千元)	總研究經費占 年度預算比率 (%)	行政及政策類 政策研究經費 (千元)	行政及政策類政 策研究經費占機 關預算比率(%)
1	內政部	172,010,532	144,096	0.084	35,810	0.021
2	外交部	27,659,986	0	0.000	0	0.000
3	國防部	317,250,599	5,132	0.002	3,726	0.001
4	財政部	200,871,035	4,438	0.002	3,688	0.002
5	教育部	199,747,393	53,049	0.027	10,234	0.005
6	法務部	29,492,731	86,562	0.294	4,082	0.014
7	經濟部	59,467,104	5,042,323	8.479	108,465	0.182
8	交通部	107,062,982	311,222	0.291	31,805	0.030
9	文化部	15,571,964	34,075	0.219	15,420	0.099
10	蒙藏會	139,548	0	0.000	0	0.000
11	僑委會	1,403,502	0	0.000	0	0.000
12	中央銀行	2,376,199	3,369	0.142	998	0.042
13	主計總處	1,296,899	950	0.073	950	0.073
14	人事總處	3,026,152	3,173	0.105	1,718	0.057
15	衛生署	80,805,734	3,395,315	4.202	63,134	0.078
16	環保署	5,941,457	74,929	1.261	1,500	0.025
17	海巡署	13,727,468	0	0.000	0	0.000
18	故宮博物	980,180	0	0.000	0	0.000
19	陸委會	1,234,908	19,467	1.576	7,318	0.593
20	經建會	4,790,001	25,729	0.537	17,597	0.367
21	金管會	1,290,955	4,251	0.329	2,622	0.203
22	輔導會	132,615,980	265,233	0.200	8,571	0.006
23	原能會	3,132,218	876,648	27.988	0	0.000
24	國科會	45,325,659	14,932	0.033	12,450	0.027
25	研考會	1,512,212	28,845	1.907	28,845	1.907
26	農委會	117,315,311	3,328,760	2.837	14,931	0.013
27	勞委會	89,934,015	189,100	0.210	62,063	0.069
28	工程會	525,124	10,225	1.947	1,625	0.309
29	原民會	7,384,843	15,220	0.206	14,640	0.198
30	客委會	3,285,324	0	0.000	0	0.000
31	公平會	356,593	1,400	0.393	1,400	0.393
32	中選會	1,784,765	795	0.045	795	0.045
33	通傳會	1,070,681	23,952	2.237	15,684	1.465
34	飛安會	56,659	0	0.000	0	0.000
	總計	1,650,446,713	13,963,190	0.846	470,071	0.028

貳、行政院所屬各機關 101 年度研究項目統計表

機關名稱	研究項數					具有成果 項目	已採行 項目	獎勵 項目	研究經費 (千元)
	自行 研究	共同 研究	委託 研究	合作 研究	小計				
內政部	100	0	73	1	174	174	56	10	144,096
外交部	0	0	0	0	0	0	0	0	0
國防部	98	0	7	1	106	106	5	8	5,132
財政部	20	0	6	0	26	26	2	19	4,438
教育部	40	0	24	0	64	63	13	4	53,049
法務部	40	0	7	0	47	47	14	4	86,562
經濟部	202	0	250	0	452	452	169	40	5,042,323
交通部	122	0	69	60	251	249	192	34	311,222
文化部	9	0	16	0	25	25	4	0	34,075
蒙藏會	0	0	0	0	0	0	0	0	0
僑委會	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中央銀行	12	0	2	0	14	14	8	11	3,369
主計總處	3	0	1	0	4	4	2	2	950
人事總處	0	0	6	0	6	6	4	0	3,173
衛生署	279	0	351	0	630	626	202	10	3,395,315
環保署	12	0	22	6	40	40	9	12	74,929
海巡署	0	0	0	0	0	0	0	0	0
故宮博物院	0	0	0	0	0	0	0	0	0
陸委會	0	0	18	0	18	18	0	0	19,467
經建會	70	0	21	0	91	91	24	30	25,729
金管會	0	0	5	0	5	5	0	0	4,251
輔導會	593	0	1	0	594	593	58	120	265,233
原能會	15	0	57	0	72	72	70	0	876,648
國科會	23	0	4	0	27	27	0	20	14,932
研考會	12	0	39	0	51	51	10	12	28,845
農委會	1,074	0	720	73	1,867	1,867	831	4	3,328,760
勞委會	101	0	12	1	114	114	100	8	189,100
工程會	0	0	3	0	3	3	2	0	10,225
原民會	0	0	2	0	2	2	1	0	15,220
客委會	0	0	0	0	0	0	0	0	0
公平會	5	0	2	0	7	7	0	5	1,400
中選會	4	0	1	0	5	5	0	4	795
通傳會	1	0	14	0	15	15	11	1	23,952
飛安會	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	2,835	0	1,733	142	4,710	4,702	1,787	358	13,963,190

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

一、內政部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (千元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	建立網路電子地圖共通平台之研究		v	內政部國 土測繪中 心	陳世儀, 張宇洲, 林志清, 蘇惠璋	10101- 10109	20	v	v		v		v			
2	e-GPS 即時動態定位系統坐標轉換最佳化之研究		v	內政部國 土測繪中 心	黃華尉, 湯凱佩, 劉至忠等 5人	10101- 10112	20	v	v		v			v		
3	移民署志工動機之探討	v		內政部移 民署	張亞梅	10101- 10109	0	v	v			v		v		
4	大陸配偶入境政策之研究-以移民署收容所收容人為例	v		內政部移 民署	涂順福	10101- 10109	0	v		v			v	v		
5	論國民年金之現在與未來-從組織面談起	v		內政部國 民年金監 理會	徐碧雲, 鍾佳燕, 謝佳蓁	10101- 10108	0	v	v			v		v		
6	外國人行使我國選舉權可行性之研究	v		內政部	馬思剛等 3人	10101- 10109	0	v		v			v		v	
7	國際兩公約與外國人收容管理人權之研究	v		內政部移 民署	劉三賢	10101- 10109	0	v	v			v		v		
8	從前瞻趨勢探討國民年金行政救濟實務案件及制度	v		內政部國 民年金監 理會	林佳樺	10101- 10108	0	v	v			v		v		
9	以移動載具(MMS)輔助辦理測繪圖資更新之研究		v	內政部國 土測繪中 心	謝東發	10101- 10112	0	v	v			v		v		
10	原子鐘輔助衛星定位儀校正作業系統能量之研究		v	內政部國 土測繪中 心	林承毅	10101- 10109	0	v	v			v		v		
11	從全球趨勢看國民年金保險基金資產配置	v		內政部國 民年金監 理會	陳學福	10103- 10109	0	v	v			v		v		
12	不動產估價產業發展與願景之研究	v		內政部地 政司	游適銘, 蔡育芬	10101- 10112	0	v	v			v			v	
13	第一線面談人員行政裁量主觀心證影響因素之研究	v		內政部移 民署	陳俊輝	10101- 10109	0	v		v			v		v	
14	警佐晉升警正官等訓練成效評估-以 99、100 年度保四總隊為例	v		保安警察 第四總隊	林雲祥	09909- 10109	0	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
15	受領公費待遇及津貼之基層警察培訓人員賠償問題研究	v		警察專科學校	馬心韻	10101-10109	50		v	v			v	v		
16	防空警報系統用於各種災害疏散避難之評估研究	v		民防防情指揮管制所	李東生	10101-10109	0		v	v		v		v		
17	警訊線路中繼線路由建置改善之研究	v		警察電訊所	吳展宇	10101-10109	0		v	v			v	v		
18	落實國家公園生態保育工作-防制盜獵(伐)之探討	v		國家公園警察大隊	彭明輝	10101-10109	0		v	v			v		v	
19	由民代或政黨人士介入「三案件」探討保安警察對聚眾活動的危機管理應變--以保安警察 X 大隊為例	v		保安警察第五總隊	龔德富	10101-10107	0		v	v			v			v
20	如何加強港警英語能力，提升國際港口服務效能之探討	v		基隆港務警察局	張俐平	10109-10109	0		v	v			v	v		
21	DNA 基因頻率於 DNA 證據之實務研究		v	刑事警察局	蘇志文	10101-10109	0		v	v		v		v		
22	「指紋資料建檔管理法草案」之建構芻議	v		刑事警察局	潘贈媚	10101-10109	0		v	v			v	v		
23	網路犯罪資料蒐集實驗系統建構之探討		v	刑事警察局	陳俊呈	10101-10109	0		v	v			v		v	
24	警察公墓管理現況與策進研究	v		內政部警政署	鄭凱寶	10101-10109	0		v	v			v	v		
25	如何防制鐵路行車事故--以平交道交通事故分析為例	v		鐵路警察局	梁愛琳	10101-10109	0		v	v			v	v		
26	特種勤務相關法令執行現況與展望	v		保安警察第六總隊	謝長志	10011-10109	0		v	v			v		v	
27	兩岸海運進口貨櫃走私防制研究	v		保安警察第三總隊	陳桂輝	10109-10109	0		v	v			v	v		
28	精進查緝網路販賣盜版光碟技巧之探討	v		保安警察第二總隊	袁倫彬	10101-10109	0		v	v			v	v		
29	營區內餐廳膳食委外經營利弊研究	v		保安警察第一總隊	王傳傑	10101-10109	0		v	v			v			v
30	港務警察局改制總隊後增設鑑識小組可行性之研究	v		花蓮港務警察局	吳在發	10101-10108	0		v	v			v	v		
31	手槍射擊訓練移轉認知之探討	v		臺中港務警察局	陳振銘	10012-10109	0		v	v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
32	警察機關女性外勤員警人數增加對分駐(派出)所勤務效能影響研究	v		內政部警政署	陳明德	10105-10111	0		v	v			v		v	
33	基層員警身心健康與壓力源之研究	v		內政部警政署	朱倉慶	10102-10109	0		v	v			v		v	
34	110 架構下的危機處理與人性關懷之探討	v		內政部警政署	陳藝文	10101-10109	0		v	v			v	v		
35	強化警察機關網路犯罪偵防模式之研究	v		刑事警察局	羅國良	10101-10108	0		v	v			v	v		
36	強化國際機場涉外案件處理機制之探討	v		航空警察局	劉芯羽	10101-10109	0		v	v			v		v	
37	精神疲勞駕駛事故跡證態樣之研究—以高速公路交通事故為例	v		國道公路警察局	吳俊良	10103-10109	0		v	v			v	v		
38	現行訓練課程對女警執勤效能之探討	v		基隆港務警察局	陳識多	10101-10109	0		v	v			v		v	
39	雪霸國家公園觀霧地區利用巢箱鳥類繁殖生態監測 III	v		雪霸國家公園管理處	蕭明堂	10101-10112	300	v		v			v		v	
40	雪霸國家公園及其周緣地區高山湖泊底棲生物組成調查 II	v		雪霸國家公園管理處	楊正雄	10101-10112	300	v		v			v		v	
41	武陵徵收農地土壤性質與菌根對造林苗木生長之關係	v		雪霸國家公園管理處	潘振彰	10001-10012	200	v		v			v	v		
42	東沙島海洋生物培育系統規劃(一)	v		海洋國家公園管理處	陳慧如	10103-10112	100		v	v			v		v	
43	玉山國家公園林道經營管理之規劃	v		玉山國家公園管理處	郭淳棻	10101-10112	250	v		v		v			v	
44	東沙島及其內瀉湖沿岸亞潮帶棲地環境與鰕虎科魚類群聚變動之相關性研究	v		海洋國家公園管理處	廖震亨	10104-10112	100		v	v			v		v	
45	運用半定量分析方法建構建築物火災風險指標-以小型醫院為例	v		內政部消防署	許哲銘, 吳佳隆	10101-10109	0		v	v		v			v	
46	提升救災資源調度效能	v		內政部消防署	鄭惠文	10101-10109	0		v	v			v		v	
47	高雄港區化災搶救應變管理之研究	v		內政部消防署	陳義豐, 曾重乾, 李劉傳, 賴景民	10101-10108	0		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
48	日本自衛隊平時任務編組與災害派遣機制之研究	v		內政部消防署	吳俊瑩, 吳禮安	10101-10109	0		v	v			v	v		
49	臺北港氯乙烯儲槽危害物分析及災害搶救對策之研究	v		內政部消防署	王又賢	10101-10112	0		v	v			v	v		
50	一般爆竹煙火認可作業-勞務委託與行政委託之比較	v		內政部消防署	廖書鋒, 許揮竣	10103-10109	0		v	v			v	v		
51	地理資訊系統於消防救災之應用-以花蓮港務消防隊為例	v		內政部消防署	戴國仰, 陳致豪	10102-10110	0		v	v			v	v		
52	實施教護專責化之現況研究分析	v		內政部消防署	陳稔惠, 黃宣瑜	10101-10109	0		v	v			v		v	
53	消防年特班訓練模式及課程之探討	v		內政部消防署	蕭煥章, 陳坤佐, 許慧萍, 朱敏誠	10009-10106	0		v	v			v		v	
54	精進義勇特種搜救隊裝備器材、訓練之研究	v		內政部消防署	吳進財, 顏廷霖	10102-10109	0		v	v			v		v	
55	港區特種災害消防戰略之研究	v		內政部消防署	朱仁和, 盧守謙	10103-10109	0		v	v			v		v	
56	消防特搜空勤作業風險辨識之研究	v		內政部消防署	黃博村, 陳順天及賴玉旻	10105-10108	0		v	v			v	v		
57	離島小三通出入境安全控管之研究---以馬祖地區小三通為例	v		內政部移民署	蔡振挺	10102-10109	0		v	v			v		v	
58	入出國自動查驗通關系統績效評估之研究-以臺灣桃園國際機場為例	v		內政部移民署	劉士榮	10101-10110	0	v		v			v			v
59	晶片防偽居留證集中製卡之研究	v		內政部移民署	何昇龍	10102-10110	0	v		v			v		v	
60	入出國及移民法第 29 條違反簽證目的之合憲性研究	v		內政部移民署	鄭宇宏	10101-10112	0	v		v		v		v		
61	簡化大陸商務人士申請來臺程序之研究	v		內政部移民署	朱嘉雯	10102-10109	0		v	v			v		v	
62	兩岸交流下非傳統安全威脅之研究-以移民署查緝大陸非法移民為例	v		內政部移民署	鄭曉慧	10102-10109	0		v	v			v		v	
63	內政部入出國及移民署志工志願服務的動機與組織承諾之探討	v		內政部移民署	陳瑪莉	10102-10109	0		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
64	中央與地方協力夥伴關係之分析---以我國人口販運防治政策為例	v		內政部移民署	賀宜芝	10101-10112	0		v	v			v		v	
65	人口販運之跨境犯罪的刑法適用與司法互助之新走向	v		內政部移民署	王中人	10101-10109	0		v	v			v		v	
66	智慧社區安全防範空間整體規劃指南		v	內政部建築研究所	張怡文	10104-10112	50		v	v			v	v		
67	建築物開口部水密性試驗測試方法之比較分析研究		v	內政部建築研究所	蔡宜中	10101-10112	50		v	v			v		v	
68	建築物火災風險評估通用指南及量化驗證研究		v	內政部建築研究所	雷明遠	10103-10109	80		v	v			v		v	
69	臨海都市因應海嘯等巨浪災害的建築配置研究-以基隆市臨海地區為例		v	內政部建築研究所	謝宗興	10103-10112	0		v	v			v			v
70	通用化重點示範地區遴選原則之研究		v	內政部建築研究所	邱玉茹	10101-10112	0		v	v			v		v	
71	建築節能影響因子之關連性及敏感性分析		v	內政部建築研究所	姚志廷	10101-10112	50		v	v			v		v	
72	ISO10140 系列測試標準於聲壓法隔音、樓板衝擊音實驗之比較分析研究		v	內政部建築研究所	林招焯	10101-10112	15	v		v			v		v	
73	鋼骨鋼筋混凝土柱受軸力下防火性能設計指南研究		v	內政部建築研究所	李鎮宏	10103-10112	50		v	v			v		v	
74	因應性別平等及弱勢者所需避難場所設計研究		v	內政部建築研究所	賴深江	10103-10112	20		v	v			v		v	
75	有罩式安定器內藏式螢光燈照明效率及品質之試驗研究(3/3)		v	內政部建築研究所	徐虎嘯	10103-10112	30		v	v		v		v		
76	非承重外牆與層間縫隙耐火性能驗證基準之研究		v	內政部建築研究所	蔡銘儒	10103-10112	50	v		v			v	v		
77	包覆型鋼骨鋼筋混凝土柱圍束箍筋耐震需求之研究(2/2)		v	內政部建築研究所	陶其駿, 詹鎧慎	10103-10112	700		v	v			v		v	
78	地面材料防滑性能檢測之研究		v	內政部建築研究所	褚政鑫, 徐志宏	10101-10112	70		v	v			v		v	
79	智慧建築評估指標簡化初探—以基礎設施指標為例		v	內政部建築研究所	陳伯勳	10103-10112	20		v	v			v		v	
80	我國推行建築能源效率標示制度之策略研究		v	內政部建築研究所	陳麒任	10103-10112	20	v		v		v		v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
81	紅外線熱影像法檢測外牆磁磚剝落現象之實驗研究		v	內政部建築研究所	林谷陶	10104-10112	30	v	v			v		v		
82	綠建築節能效益調查研究-以住宅類綠建築為例(3/3)		v	內政部建築研究所	呂文弘	10103-10112	10	v	v			v	v			
83	災害後危險建築物緊急評估人員保障制度之改善研究		v	內政部建築研究所	白櫻芳	10101-10112	30	v	v			v		v		
84	戶外場所照明標準研訂之研究		v	內政部建築研究所	蔡介峰	10103-10112	30	v	v			v				v
85	耐震建築鋼梁抗側向扭轉穩定性因素之研究		v	內政部建築研究所	陳柏端	10101-10112	50	v	v			v		v		
86	社區及鄰里公園無障礙環境改善之研究		v	內政部建築研究所	靳燕玲	10101-10112	25	v	v			v		v		
87	以基底設計改善高層建築行人風場之研究		v	內政部建築研究所	郭建源	10101-10112	100	v	v			v		v		
88	大尺寸鋼筋混凝土柱撓曲行為之實驗研究(2/2)		v	內政部建築研究所	李台光	10101-10112	1,300	v	v			v		v		
89	空餘屋轉作社會住宅可行性之研究		v	內政部建築研究所	游輝禎	10103-10112	10	v	v			v		v		
90	建築資訊模型應用於建築管理初探—施工管理階段		v	內政部建築研究所	劉青峰	10101-10112	30	v	v			v		v		
91	綠建材標章產品含環境荷爾蒙物質調查之研究(3/3)		v	內政部建築研究所	羅時麒	10103-10112	10	v	v			v	v			
92	超高強度鋼筋混凝土柱韌性行為之實驗研究(2/2)		v	內政部建築研究所	鄒本駒	10103-10112	550	v	v			v		v		
93	高層建築物角隅設計對風載重影響之研究(2/2)		v	內政部建築研究所	劉文欽、 李信宏	10101-10112	100	v	v			v				v
94	聚丙烯纖維自充填混凝土修補火害鋼筋混凝土柱之研究		v	內政部建築研究所	李其忠	10101-10112	100	v	v			v		v		
95	填充混凝土箱型鋼柱受軸向力之實驗研究		v	內政部建築研究所	吳明昌	10103-10112	450	v	v			v	v			
96	昇降機門之防火性能驗證研究		v	內政部建築研究所	蘇鴻奇	10101-10112	100	v	v			v		v		
97	綠建材吸附甲醛飽和測試之研究		v	內政部建築研究所	林霧霆	10102-10112	20	v	v			v				v
98	建築物室內流明天花板影響煙流模擬研究		v	內政部建築研究所	陳玠佑	10104-10112	20	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
99	事業廢棄物再利用於透水性混凝土配比之研究		v	內政部建築研究所	厲妮妮	10103-10112	30	v	v			v	v			
100	高層集合住宅外牆磁磚剝落原因與解決對策探討(3/3)－外牆磁磚密貼工法之實驗研究		v	內政部建築研究所	盧珽瑞	10101-10112	80	v	v			v				v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

二、國防部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議 事項處理情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	軍事校院女性軍職人員畢業後工作情形之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
2	國軍各項計畫研擬階段如何納入性別平等概念及作為之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
3	近期美日強化同盟對亞太區域安全影響	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
4	募兵制實施後對於招募高素質人力之影響研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
5	國軍主財單位如何以導師制度提升組織承諾	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
6	淺談中央銀行貨幣政策對台灣金融市場之影響	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
7	軍事心理訓練之實務與運用	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
8	軍事投資改列特種基金籌獲可行性分析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
9	國軍特種基金與國防財物資源管理關係之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
10	我國犯罪被害人保護作為之研究-以犯罪被害人保護法為中心	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
11	美國羈押法制之初探	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
12	美軍陸航直昇機作戰之研究-以韓戰與越戰及波灣戰為例	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
13	共軍心理訓練發展之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
14	後勤管理資訊系統開發與專案導入之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
15	從美日安保條約近期動態看美日亞太安全政策	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
16	軍事校院女性軍職人員畢業後工作情形之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
17	證據能力於裁判法則適用實務探討	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
18	我國軍事審判上訴制度之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
19	從國際兩公約探討部隊管教權之法律問題	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
20	誘捕偵察之適當性	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
21	從戰爭型態演進論未來的高科技戰場	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
22	無人飛行載具與有人航空器之空域管制方法研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
23	綠色能源用於車輛及空用地面裝備之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
24	美國廢除同性戀「不問，不說」政策，本軍未來政策之研析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
25	從司法推動觀審制論恢復軍官參審之可行性	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
26	從法院刑事判決解析軍事機關政府採購犯罪態樣及防處作為	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
27	論軍人權利之救濟-以懲罰、調職及考績處分為中心	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
28	雲端技術結合國防體系之優劣分析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
29	起訴審查制度於軍事審判之實踐-以近年實務運作為中心	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
30	核心職能與工作績效之研究-以軍事監獄基層戒護人員為例	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
31	國防架構發展 (DoDAF) 教育訓練與建案作業之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
32	轉型行政法人之採購作業規劃研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
33	軍備局中山科學研究院第四研究所火工作業安全精進之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
34	技術審查精進方案研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
35	國軍發展不對稱軍事思想應有之途徑與作為	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
36	陸軍深造教育學員學習動機之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
37	現地戰術教學之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
38	國軍政治作戰指參作業程序精進之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
39	推展數位學習之規劃與建置分析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
40	落實軍官人格發展教育現況之研討-以國防大學理工學院為例	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
41	美軍民事作戰之研究-對國軍之影響	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
42	國軍軍事投資建案專案風險管理之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
43	中共國防財物制度之探討	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
44	金融危機對我國與中共國防支出之影響	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
45	化學兵部隊遂行核災能力分析與策進之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
46	中共航母發展對我國軍建軍方向及因應對策	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
47	主財教育訓練之檢討與策進	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
48	如何落實艦艇工安防護與風險管控	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
49	國軍組織變革後如何精進海軍準則發展作業	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
50	海軍體制轉型與軍事發展的初探	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
51	女性在軍隊母職實踐之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
52	空軍決策支援系統建置與應用之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
53	航機修護安全與維修資源管理之探討	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
54	國軍罐頭實物補給改發代金納入副供體系供補之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
55	公路委商合約以策略性商維模式簽訂之可行性研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
56	募兵制實施後我國兵役制度(軍事訓練)精進之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
57	留守業務處組織變革與工作績效之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
58	國軍兩性關係議題研析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
59	憲兵組織轉型後單位業務公文資訊化及系統整合之研究與改進	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
60	國軍軍事作業人員噪音曝露劑量與工作內容及聽力相關調查分析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
61	析論國軍災害防救之精進作為-以 SOWT 為例	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
62	重複自殺軍人病患之相關危險因子探討	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
63	從壓力及基因不一致性探討國軍弟兄自殺行為之病理機轉	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
64	由南海主權爭議現狀探討我國南海策略研究報告	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
65	收容人納入健保,監所醫療服務相關配套措施之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
66	中科院轉型行政法人後人事管理制度精進之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
67	中科院智慧財產權管理與價值創新作法精進之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
68	本院文書與檔案作業資訊化精進作為研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
69	美國新國防戰略下的亞太安全情勢發展與我國因應之道	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
70	整合行銷傳播對國軍形象影響之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
71	國軍家庭福利服務之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
72	以人力資源發展觀點論國軍未來人力素質提升作為研究報告	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
73	配合國防政策募兵制推行,現行主財職類預財士選訓用狀況分析	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
74	國軍主財資訊系統運用滿意度探討	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
75	世紀核災-日本 311 地震 福島核電廠事故國軍化 學兵啟示與作為	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
76	庫儲清點對支援裝備妥 善之影響	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
77	提升庫管帳務管理資訊 化之探討	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
78	自動測試檯委外保修供 應商評選之研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v		v			v	
79	政府勞務採購履約爭議 之探討	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
80	衛勤作業風險管理與危 機處理	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
81	因應精粹案組織轉型,通 資線路委外查修分析評 估	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
82	國軍官兵自傷風險評估 及輔導策略之研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
83	全民國防教育-部隊教育 推展模式之研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
84	軍事院校納入特種基金 之可行性研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
85	軍事校院女性軍職人員 畢業後工作情形之研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
86	強化後備軍人輔導組織 與全民國防之研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
87	募兵制實施後如何招募 高素質人才	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
88	中共全民國防教育之研 究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
89	平、戰時軍中心理衛生 (輔導) 工作之研析	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
90	交互詰問制度下之證人 保護措施	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
91	從現行偵查中羈押制度 下探討被告之防禦權	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
92	中科院第五研究所健康 促進與職業衛生風險之 探討	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
93	軍事校院女性軍職人員 畢業後工作情形之研究	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	
94	從中共非正式經濟視角 看其經濟發展前景與挑 戰	v		國防部	國軍人 員	10104- 10112	0	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
95	軍事校院女性軍職人員畢業後工作情形之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
96	軍事校院招收女性比例限制之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	
97	共軍高層領導甄補制度之研究	v		國防部	國軍人員	10104-10112	0	v		v		v			v	
98	募兵制實施後志願役士兵人事制度研析	v		國防大學	國軍人員	10104-10112	0	v		v			v		v	

三、財政部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	公務人員團體組織功能之探討	v		財政部人事處	鄭淑嬌	10101-10112	0	v	v	v				v		
2	運用有限財政資源,創造國家經濟效益—後金融海嘯時期公共投資策略探討	v		財政部稅制委員會(現為綜合規劃司)	張琬如,朱紀燕,楊靜怡,陳果廷	10101-10112	5	v	v	v				v		
3	追求經濟永續與包容成長-從財政政策探討	v		財政部稅制委員會(現為國際財政司)	李瓊琳,楊濛徽,鄭竹君,林曉琪	10101-10112	2	v	v	v				v		
4	增進國庫資金調度效能及建置估測模型之研究	v		財政部國庫署	林秀燕,陳曉玲,黃勤文,黃久珊,鄭雅靜	10101-10112	8	v	v	v		v				
5	當前國際間租稅協定對於「常設機構」之認定、「常設機構」與多國籍企業組織、控制、策略之關聯性及有關「常設機構」課稅實務之研究	v		財政部賦稅署	朱俊傑	10101-10112	7	v	v	v				v		
6	都市更新權利變換計畫範圍內國有土地權利價值估價之探討	v		財政部國有財產局(現為國有財產署)	蕭偉良	10101-10112	6	v	v	v				v		
7	RFID 技術應用於監控注檢行李之研究	v		財政部關稅總局(現為關務署)	彭劉鴻,宋軒璇,陳靜茹	10101-10112	7	v	v	v				v		
8	關港貿單一窗口雲端運算應用發展之研究		v	財政部關稅總局(現為關務署)	蔣慧君,何錦雲,范姜光良	10101-10112	0	v	v	v				v		
9	特種貨物及勞務稅不動產交易查核實務之研究	v		財政部臺北市國稅局(現為臺北國稅局)	潘必蘭,鄧文璋,金世仰	10101-10112	0	v	v	v				v		
10	影響機關團體採用網路結算申報因素之探討	v		財政部高雄市國稅局(現為高雄國稅局)	陳中恒,湯美花	10101-10112	0	v	v	v				v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
11	由國際會計準則保險合約草案探討相關財務及稅務規範	v		財政部高雄市政府國稅局(現為高雄國稅局)	賴玉惠	10101-10112	0		v	v		v				v	
12	強化追查執行案件合作機制之探討	v		財政部臺灣省北區國稅局(現為北區國稅局)	連素華	10101-10112	0		v	v		v				v	
13	稅務爭訟案例之研究-以無形資產商譽之攤銷為例	v		財政部臺灣省中區國稅局(現為中區國稅局)	盧慧芬	10101-10112	0		v	v		v				v	
14	民事信託漏稅態樣分析與查緝—兼論信託法修正後之影響	v		財政部臺灣省南區國稅局(現為南區國稅局)	曾邑倫	10101-10112	0		v	v		v				v	
15	綜合所得稅結算申報電子化作業之挑戰及展望	v		財政部財稅資料中心(現為財政資訊中心)	陳振漢, 羅世江, 林綺芬	10101-10112	0		v	v		v				v	
16	Openoffice 與 MS Office 差異性之研究	v		財政部財稅資料中心(現為財政資訊中心)	郭仲洋, 曾政龍, 周鳳寶	10101-10112	5		v	v			v			v	
17	整合行銷應用於金融業之研究-以「臺灣銀行」為例	v		財政部臺灣銀行股份有限公司	傅芊芊	10101-10112	0		v	v		v				v	
18	金控子公司間共同行銷下消費者權益保護之法律規範	v		財政部臺灣銀行股份有限公司	陳蕙萍	10101-10112	0		v	v		v				v	
19	銀行處理不良債權之探討	v		財政部臺灣土地銀行股份有限公司	蔡慈瑛	10101-10106	0		v	v		v				v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議 事項處理情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
20	應用新式壽險作業系統 精進壽險公司作業效能 之研究	v		財政部臺 銀人壽保 險股份有 限公司	侯德發	10101- 10112	0		v	v		v				v	

四、教育部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	高齡者學習需求及成效問題之研究	v		國家教育 研究院	陳妙娟	10101- 10112	50	v	v			v		v		
2	中小學校長專業發展需求評估之研究	v		國家教育 研究院	李麗玲	10007- 10012	300	v	v			v		v		
3	地方教育行政人員「督學、科(課)長」專業發展需求評估之研究	v		國家教育 研究院	蔡明學	10101- 10104	170	v	v			v		v		
4	幼托整合政策施行之研究-以幼兒園是否足以提昇幼教品質為例	v		國家教育 研究院	陳妙娟	10101- 10112	50	v	v			v		v		
5	師資培育法規之比較研究：以英、法、美、德、日、韓為例	v		國家教育 研究院	曾大千,陳 炫任	10103- 10108	179	v		v			v			v
6	十二年國民基本教育課程發展機制之研究	v		國家教育 研究院	何希慧, 范信賢, 李文富, 楊俊鴻	10106- 10108	90	v		v			v		v	
7	臺灣翻譯產業調查研究	v		國家教育 研究院	陳子瑋, 林慶隆	10010- 10109	800	v		v			v		v	
8	網路教育問卷調查新技術與線上模糊統計分析建構(2/2)		v	國家教育 研究院	吳柏林, 謝名娟	10101- 10112	395		v	v			v			v
9	以自動化組卷法編製臺灣學生學習成就評量測驗之研究(2/2)	v		國家教育 研究院	陳佩樺, 謝名娟, 曾建銘	10101- 10112	300		v	v			v			v
10	自由軟體在國民中小學實施現況及使用需求之調查研究	v		國家教育 研究院	朱麒華	10103- 10112	200		v	v			v		v	
11	建立臺灣華文學術論著英文摘要發行機制之研究	v		國家教育 研究院	林奇秀, 林慶隆	10012- 10112	550		v	v			v		v	
12	新加坡高齡教育政策探究	v		國家教育 研究院	許民忠	10101- 10112	47		v	v			v			v
13	國民中小學課程總綱草案的型塑與整合研究	v		國家教育 研究院	秦葆琦, 王浩博, 李駱遜, 李文富	10101- 10106	300	v		v			v		v	
14	國家圖書館經濟效益分析之初探	v		國際交換 處	鄭基田, 宋美珍, 陳麗玲, 唐申蓉	10103- 10110	0		v	v			v		v	
15	電影結合文學閱讀講座活動成果之評量——以國家圖書館「好好享一夏『臺灣文學與電影』系列講座」問卷為例	v		漢學中心 聯絡組	孫秀玲	10103- 10110	0		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
16	德國圖書館數位典藏之建置與創新應用	v		閱覽組	鄭寶梅	10103-10110	0	v	v			v		v		
17	歷史圖像數位創新服務之研究：以舊金山公共圖書館為例	v		國家圖書館	簡秀娟	10103-10110	0	v	v			v		v		
18	法務部調查局圖書室館藏有關冷戰初期大陸國際關係史料之觀點及價值-以韓戰、俄國顧問、日內瓦會議三個案為例	v		特藏組	張圍東, 黃文德, 阮靜玲	10103-10110	0	v	v			v		v		
19	根的分歧或同歸？——七〇年代雲門舞集的民族主義現代舞	v		研究組	許劍橋	10103-10110	0	v	v			v		v		
20	珊瑚礁生物繁養殖		v	國立海洋生物博物館	張文炳, 孟培傑, 呂明毅, 張桂祥, 韓僑權	10101-10112	2,100		v	v			v		v	
21	環境生態生理主題計畫		v	國立海洋生物博物館	樊同雲, 陳德豪, 柯風溪, 劉弼仁	10101-10112	2,660	v		v			v		v	
22	珊瑚與渦鞭毛藻共生現象之細胞與分子生物學		v	國立海洋生物博物館	陳啟祥, 王立雪, 彭紹恩, 江佩倫, 李幸慧	10101-10112	2,700		v	v			v		v	
23	海洋生物多樣性		v	國立海洋生物博物館	陳啟祥, 張至維, 林嘉瑋, 何宣慶	10101-10112	1,700		v	v			v		v	
24	國立自然科學博物館學門蒐藏計畫		v	國立自然科學博物館	黃文山	10101-10112	0		v	v			v			v
25	補氣中藥預防癲癇症形成之潛力研究		v	國立中國醫藥研究所	蕭永基	10101-10112	847		v	v			v		v	
26	中藥複方二妙散與四妙丸之抗骨質疏鬆活性研究		v	國立中國醫藥研究所	黃鈺玲	10101-10112	783		v	v			v		v	
27	大型D型肝炎病毒抗原干擾宿主細胞蛋白質運輸		v	國立中國醫藥研究所	黃瑋	10101-10112	1,020		v	v			v		v	
28	壓力荷爾蒙對胰島功能之影響及藥物干預效果評估		v	國立中國醫藥研究所	劉慧康	10101-10112	930		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
29	Evodiagenine 及其衍生物的合成與抗癌活性研究		v	國立中國醫藥研究所	董明兆	10101-10112	828		v	v			v			v
30	以飽和性脂肪酸誘發肝臟細胞損傷之模型篩選治療非酒精性脂肪性肝炎之藥物		v	國立中國醫藥研究所	黃怡超	10101-10112	870		v	v			v		v	
31	合成 P7C3 類衍生物與神經保護活性評估		v	國立中國醫藥研究所	楊禮明	10101-10112	683		v	v			v		v	
32	探討天麻純化物 C3 (bis(4-hydroxybenzyl) sulfide) 對抗漢亭頓氏症的機轉		v	國立中國醫藥研究所	黃乃瑰	10101-10112	898		v	v			v	v		
33	傳統方玉屏風散的指紋圖譜分析研究		v	國立中國醫藥研究所	林麗純	10101-10112	836		v	v			v		v	
34	利用去卵巢模擬停經之動物模式評估中藥改善骨質流失之療效		v	國立中國醫藥研究所	邱文慧	10101-10112	980		v	v			v	v		
35	Acetylenic spiroketal enol ethers 的癌症作用機轉探討		v	國立中國醫藥研究所	鄭靜枝	10101-10112	874		v	v			v		v	
36	中藥方劑補陽還五湯活性成份 FORMONONETIN 改善缺血型中風小鼠腦部功能之機轉研究		v	國立中國醫藥研究所	沈郁強	10101-10112	1,030		v	v			v	v		
37	台灣市售番紅花鑑定及其抗氧化活性之研究		v	國立中國醫藥研究所	李宜融	10101-10112	865		v	v			v	v		
38	玉米鬚化學成分研究		v	國立中國醫藥研究所	張嘉銓	10101-10112	869		v	v			v		v	
39	Bisbibenzyl 類化合物之合成		v	國立中國醫藥研究所	沈建昌	10101-10112	820		v	v			v		v	
40	合成靛玉紅的類似物及其抗癌活性之研究		v	國立中國醫藥研究所	李文泰	10101-10112	1,097		v	v			v	v		

五、法務部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	國際人權保障與刑事程序	v		臺灣高等 法院臺中 分院檢察 署	朱朝亮	10101- 10112	0	v		v		v			v	
2	運用數位式自動照相機防範盜伐集團		v	臺灣宜蘭 地方法院 檢察署	吳慧蘭	10101- 10112	1,862		v	v			v	v		
3	論合夥律師事務所採行責任限制及法人化之可行性	v		臺灣臺東 地方法院 檢察署	黃建銘	10101- 10112	120	v		v			v			v
4	提昇我國易服社會勞動制度處遇措施研究—以基隆地檢署為例	v		臺灣基隆 地方法院 檢察署	陳景南, 陳佑杰	10101- 10112	30	v		v		v			v	
5	長刑期受刑人在監適應之研究	v		法務部矯 正署臺北 監獄	游世宏, 詹維仁, 陳慧雯	10101- 10112	50	v		v			v			v
6	新竹地區執行社會勞動生命教育之現況分析	v		法務部矯 正署新竹 監獄	郭人豪, 劉翰霖, 高琮詠	10101- 10112	30	v		v			v			v
7	實施節能減碳措施成效評析(以法務部矯正署屏東監獄為例)	v		法務部矯 正署屏東 監獄	余佳仁, 邱俊良, 陳致宇	10101- 10112	0	v		v			v			v
8	正向心理學於矯正機關之應用—以新店戒治所為例	v		法務部矯 正署新店 戒治所	梁瑞珊, 江蕙娟	10101- 10112	10	v		v			v			v
9	矯正機關庶務行政業務承辦人異動原因探討—以高雄戒治所為例	v		法務部矯 正署高雄 戒治所	蘇育德	10101- 10112	0	v		v			v			v
10	查扣犯罪所得法制之研究	v		臺灣臺北 地方法院 檢察署	郭瑜芳	10101- 10112	0	v		v		v			v	
11	長刑期受刑人在監適應之研究	v		法務部矯 正署彰化 監獄	羅煒叡, 黃文農	10101- 10112	0	v		v			v			v
12	矯正機關收容人申訴問題之探討	v		法務部矯 正署綠島 監獄	陳祥富, 薛天松, 陳財源	10101- 10112	6	v		v			v			v
13	矯正機關戒護人員離職動機之探討—以金門監獄為例	v		法務部矯 正署金門 監獄	許虎, 沈意然, 楊志强	10101- 10112	50	v		v			v			v
14	收容人之人別辨識研析--以法務部矯正署屏東看守所實務為例	v		法務部矯 正署屏東 看守所	李坤原, 林憲昭	10101- 10112	0	v		v			v			v
15	矯正機關收容人申訴問題之探討	v		法務部矯 正署屏東 看守所	蔡慶立	10101- 10112	0	v		v			v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
16	論我國有關拘提管收制度及實務案例之研析	v		法務部行政執行署士林分署	黃國書	10101-10112	20	v		v		v			v	
17	監所收容人入監前休閒無聊感及休閒參與型態現況之研究	v		法務部矯正署臺中看守所	許秋霞, 謝妙靜	10101-10112	0	v		v		v				v
18	從預防醫學觀點探討矯正機關收容人衛生處遇之研究(以法務部矯正署臺南看守所為例)	v		法務部矯正署臺南看守所	羅素珍	10101-10112	50	v		v		v				v
19	日本國稅徵收法之研究	v		法務部行政執行署高雄分署	陳典聖	10101-10112	10	v		v		v				v
20	公法金錢債權強制執行與刑法第 356 條構成要件之研究	v		法務部行政執行署花蓮分署	黃裕鈺, 蔡永泰	10101-10112	0	v		v		v				v
21	海峽兩岸對於犯罪所得查扣與沒收之研究(兼論金門、連江地區之犯罪所得查扣與沒收)	v		福建高等法院金門分院檢察署	郭永發	10101-10112	0	v		v		v				v
22	人臉辨識技術及運用效能提昇計畫(2/2)		v	法務部調查局	蔡坤良, 尹宏文, 林南泉, 翁逸群	10101-10112	1,455		v	v		v			v	
23	原子筆筆墨成分鑑別之研究		v	法務部調查局	胡興勇, 高一瑛, 鄭家賢, 章偉斌, 許淑珍, 康珮瑱, 卓佳慶	10101-10112	7,955		v	v		v	v			
24	異質資安防護系統紀錄集中平臺架構研究		v	法務部資訊處	陳泉錫	10101-10112	7,723		v	v		v	v			
25	疑似溺水案例矽藻分佈之研究(2/2)		v	法務部法醫研究所	林俊彥	10101-10112	2,801		v	v		v	v			
26	國人聲紋特性與比對方式之研究(3/3)		v	法務部調查局	銀丕勤	10101-10112	577		v	v		v			v	
27	毀損硬碟鑑識程序及資料回復技術之研究		v	法務部調查局	陳受湛, 鄭健行, 劉秉昕, 曾玉堂	10101-10112	3,026		v	v		v	v			
28	運用資訊技術提昇檢察官辦案效能(2/3)－建置文字探勘產製檢察書類及書類檢索系統		v	法務部資訊處	陳泉錫	10101-10112	8,820	v		v		v			v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
29	數位多媒體檔案復原與修復暨 DVR 系統鑑識之研究		v	法務部調查局	陳受港, 蘇台生, 鄧思源, 鄭健行, 林怡伶, 林育梨, 曾玉堂, 劉秉昕, 宋美榮	10101-10112	2,018	v	v			v	v			
30	整合性偵查資料庫		v	最高法院檢察署	朱坤茂	10101-10112	15,190	v	v			v	v			
31	受戒治人社會、心理特性處遇評估工具有效性之研究		v	法務部矯正署新店戒治所	吳正楠	10101-10112	236	v	v			v			v	
32	善用科技改善矯正單位效能之計畫(2/3)- 透過電腦標準化測驗, 落實分類處遇原則		v	法務部矯正署桃園監獄	張啟賜	10101-10112	1,078	v	v			v			v	
33	先進儀器應用於法醫毒物鑑識技術之研發(3/3)- 四極柱飛行時間質譜儀應用於毒藥物及其代謝物之系統檢驗技術(篩驗及定量)之研發		v	法務部法醫研究所	林棟樑	10101-10112	12,650	v	v			v	v			
34	骨骼 DNA 萃取法評估及 STR 檢出率之研究		v	法務部法醫研究所	黃純英	10101-10112	2,345	v	v			v	v			
35	以 LC-MS/MS 同時定量生物檢體中鴉片類、安非他命類、愷他命及其代謝物之檢驗技術研發		v	法務部法醫研究所	劉秀娟	10101-10112	2,823	v	v			v	v			
36	提昇司法相驗品質(2/2)- 建構非自然死亡、死亡證明書之監管機制及公共傷害與自殺案件防治		v	法務部法醫研究所	蕭開平	10101-10112	2,222	v	v			v	v			
37	提升法醫人別鑑識能力之研究(3/3)		v	法務部法醫研究所	林俊彥	10101-10112	1,570	v	v			v	v			
38	屍體內 Zolpidem、Zopiclone 及 Zaleplon 檢驗技術之研發與相關致死案例分布濃度探討		v	法務部法醫研究所	林棟樑	10101-10112	2,646	v	v			v	v			
39	法醫師培訓計畫(3/3)		v	法務部法醫研究所	李俊億	10101-10112	4,230	v	v			v	v			
40	毒品危害防治中心藥癮者追蹤輔導與相關處遇措施之效用研究	v		臺灣南投地方法院檢察署	李孟珍, 林宗材	10101-10112	100	v	v			v				v

六、經濟部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	次氯酸鈉對水中錳離子移除率的影響		v	經濟部國營事業委員會	白佳君等 2人	10101-10112	10	v	v			v		v		
2	地理資訊系統應用於供水管網之研究		v	經濟部國營事業委員會	吳安邦等 3人	10101-10112	50	v	v			v		v		
3	自來水供水流速流量對微生物在管線形成生物膜潛能之研究		v	經濟部國營事業委員會	許國樑等 7人	10101-10112	210	v	v			v		v		
4	油氣開發工程技術研究		v	經濟部國營事業委員會	吳柏裕, 王文烈	10101-10112	28,408	v	v			v		v		
5	有機質肥料肥培試驗		v	經濟部國營事業委員會	黃仁足	10007-10112	199	v	v			v		v		
6	西門子氣渦輪機第3級動葉片鉸修研究		v	經濟部國營事業委員會	王敬堯	9901-10112	10,562	v	v			v		v		
7	文心蘭種植密度對生長及開花影響		v	經濟部國營事業委員會	李慧敏	10101-10112	970	v	v			v		v		
8	蝴蝶蘭新品種開發及商業品系選育		v	經濟部國營事業委員會	柳名奮	10101-10112	1,950	v	v			v		v		
9	不同灌溉水質對蝴蝶蘭生長之影響		v	經濟部國營事業委員會	黃家慧	10101-10112	480	v	v			v		v		
10	地下污染環境偵測調查		v	經濟部國營事業委員會	沈顯全	10101-10112	41,492	v	v			v		v		
11	新地質能開發研究		v	經濟部國營事業委員會	沈俊卿, 吳素慧	10101-10112	70,407	v	v			v		v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
12	西門子發電機定子線圈托架龜裂肇因分析		v	經濟部國營事業委員會	陳瑞麒, 鍾秋峰, 唐文元	10101-10112	1,920		v	v			v	v			
13	低污染車用燃料性能研究		v	經濟部國營事業委員會	陳中邦, 曾振南, 古偉勳	10101-10112	39,648		v	v			v	v			
14	甘蔗育種-新品種雜交育苗之研究		v	經濟部國營事業委員會	胡金勝	10101-10112	2,100		v	v			v	v			
15	甘蔗抗氧化萃取物之吸附樹脂篩選研究		v	經濟部國營事業委員會	沈恒光	10101-10112	790		v	v			v	v			
16	微晶糖製程中微生物管控及香氣成分分析研究		v	經濟部國營事業委員會	吳柏志	10101-10112	680		v	v			v	v			
17	油料及水質樣品微量元素分析技術		v	經濟部國營事業委員會	曾正宗	10101-10112	53,370		v	v			v	v			
18	破材開發暨管線線上偵測技術研究		v	經濟部國營事業委員會	呂國旭	10101-10112	33,126		v	v			v	v			
19	轉化製程生產汽油工場效益提昇研究		v	經濟部國營事業委員會	施呈杰	10101-10112	39,996		v	v			v	v			
20	工業用潤滑劑開發與應用研究		v	經濟部國營事業委員會	劉鎮相	10101-10112	57,917		v	v			v	v			
21	媒裂工場防蝕監控性能提升		v	經濟部國營事業委員會	何奇律	10101-10112	40,120		v	v			v	v			
22	媒組與芳香煙製程改善		v	經濟部國營事業委員會	蕭秀雄	10101-10112	39,223		v	v			v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
23	石油和生質能源分析技術研發及應用		v	經濟部國營事業委員會	廖權能	10101-10112	82,776	v	v			v	v			
24	豬精液活性長效保存配方之研究		v	經濟部國營事業委員會	張譽騰	10101-10112	887	v	v			v	v			
25	影響傳統冰糖有效結晶率因素之探討		v	經濟部國營事業委員會	林宗翰	10101-10112	610	v	v			v	v			
26	煉糖工場利用MVR(Mechanical Vapor Recompression)來節約能源之可行性研究		v	經濟部國營事業委員會	謝旺達	10101-10112	590	v	v			v	v			
27	甘蔗種原組培保存系統之建構		v	經濟部國營事業委員會	林益賢	10101-10112	460	v	v			v	v			
28	甘蔗病原檢測試紙之開發		v	經濟部國營事業委員會	陳郁璇	10101-10112	1,160	v	v			v	v			
29	生物技術在生質能源與生技產品開發之應用		v	經濟部國營事業委員會	陳錦坤	10101-10112	79,511	v	v			v	v			
30	特用化學品開發及應用研究		v	經濟部國營事業委員會	林建琛	10101-10112	81,759	v	v			v	v			
31	防曬及防曬修護相關產品開發		v	經濟部國營事業委員會	蘇芳弘	10101-10112	530	v	v			v	v			
32	不易形成體脂肪產品分析方法建立及安定性實驗		v	經濟部國營事業委員會	廖雯伶	10101-10112	390	v	v			v	v			
33	高雄物流園區市場需求與供給	v		經濟部國營事業委員會	何鴻鑫	10109-10112	180	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
34	蘭科藥材生產技術建立		v	經濟部國營事業委員會	賴卓群	10101-10112	670	v	v			v		v		
35	高機能性蘆筍品種之選育		v	經濟部國營事業委員會	謝瑞旻	10101-10112	980	v	v			v		v		
36	作物害蟲天敵飼育系統建置		v	經濟部國營事業委員會	林重賓	10101-10112	580	v	v			v	v			
37	DNA 修護酵素商品化研究		v	經濟部國營事業委員會	張哲誠	10101-10112	940	v	v			v	v			
38	汽柴油品質追蹤及改善研究		v	經濟部國營事業委員會	周才立, 何鈴鈴, 許偉嘉, 陳政廷, 李哲男, 徐文杰	10101-10112	55,692	v	v			v	v			
39	蜜環菌培養方法之開發		v	經濟部國營事業委員會	鄭文玲	10101-10112	580	v	v			v	v			
40	尼羅草台畜 2 號種植效益之研究		v	經濟部國營事業委員會	王選雄	10105-10112	90	v	v			v	v			
41	利用畜殖廢水培養綠藻生產飼料添加劑		v	經濟部國營事業委員會	陳珮苓	10101-10112	800	v	v			v				v
42	酵母全利用專利地圖製作與可行技術探討		v	經濟部國營事業委員會	王選雄	10101-10112	630	v	v			v	v			
43	畜殖專業管理服務技術之開發研究(中國大陸)		v	經濟部國營事業委員會	張金樹	10101-10112	159	v	v			v		v		
44	飼料替代原料之開發與研究		v	經濟部國營事業委員會	楊泰龍	10101-10112	858	v	v			v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
45	薑、金銀花種苗量產與試種評估		v	經濟部國營事業委員會	黃宣翰	10101-10112	880	v	v			v	v			
46	植物活性成分應用與安全性探討		v	經濟部國營事業委員會	鄭琨清	10101-10112	810	v	v			v	v			
47	新種豬繁殖性能研究		v	經濟部國營事業委員會	楊寶賢	10101-10112	2,292	v	v			v	v			
48	安神助眠素材及產品開發		v	經濟部國營事業委員會	林苡芬	10101-10112	400	v	v			v	v			
49	利用 NaOH 降低燃氣 CO2 之研究		v	經濟部國營事業委員會	陳義昇, 謝智林, 許顯濂, 黃柏勳	10101-10112	155	v	v			v	v			
50	加氫觸媒評估技術改善研究		v	經濟部國營事業委員會	陳憲鴻	10101-10112	89,042	v	v			v	v			
51	異構化及吸附劑應用研究		v	經濟部國營事業委員會	黃文龍, 何德川	10101-10112	25,482	v	v			v	v			
52	在東南亞國協地區(ASEAN)投資養豬與肉品加工廠調查研究		v	經濟部國營事業委員會	林文珍	10101-10112	407	v	v			v	v			
53	資訊安全防護技術:一次 性密碼身分認證及二維 條碼應用		v	經濟部國營事業委員會	吳志崧	10101-10112	121	v	v			v	v			
54	試管內甘蔗抗感黑穗病 檢定技術平台之建立		v	經濟部國營事業委員會	丁珮分	10101-10112	650	v	v			v	v			
55	蝴蝶蘭在不同環境下之 特性研究		v	經濟部國營事業委員會	莊瑞德	10101-10112	2,450	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
56	多重震測屬性應用於目標礦區油氣探勘問題分析		v	經濟部國營事業委員會	梁守謙, 羅仕榮	10101-10112	41,466		v	v		v			v	
57	裂縫油氣藏分析技術研究		v	經濟部國營事業委員會	黃旭燦	10101-10112	39,149		v	v		v			v	
58	外銷蝴蝶蘭帶梗苗催梗研究		v	經濟部國營事業委員會	許世弦	10101-10112	1,250		v	v		v	v			
59	二氧化碳地下封存技術研究(II)		v	經濟部國營事業委員會	胡興台, 吳榮章	10101-10112	44,200		v	v		v			v	
60	陸上瀕臨耗竭氣田增產技術研究		v	經濟部國營事業委員會	陳大麟, 郭政隆	10101-10112	41,856		v	v		v			v	
61	能源輸儲計量及節能應用技術研究		v	經濟部國營事業委員會	黃財旺	10101-10112	0		v	v		v				v
62	國外目標礦區綜合研究		v	經濟部國營事業委員會	黃富文	10101-10112	63,781		v	v		v			v	
63	熱交換網路在分離程序之應用研究		v	經濟部國營事業委員會	柯經緯	10101-10112	20,918		v	v		v	v			
64	南部火力電廠3號機熱回收鍋爐壽命評估		v	經濟部國營事業委員會	高全盛, 謝運華, 黃彥霖, 吳政銜	10101-10112	4,307		v	v		v			v	
65	水量計與營收管理研究		v	經濟部國營事業委員會	顏萬益	10101-10112	50		v	v		v			v	
66	碳排放議題之機會與挑戰		v	經濟部國營事業委員會	曾裕峰	10101-10112	3,850	v		v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
67	河湖盆地之傳統及非傳統油氣能源探勘研究		v	經濟部國營事業委員會	李長之	10101-10112	27,859		v	v		v			v	
68	有機糙米γ-胺基丁酸(GABA)等功能性成分開發及應用		v	經濟部國營事業委員會	陳建志	10101-10112	180		v	v		v			v	
69	環境污染防治管理資訊化研究		v	經濟部國營事業委員會	吳龍泉	10101-10112	2,600		v	v		v				v
70	如何藉由強化制度面作為以提升工程品質執行績效	v		經濟部國營事業委員會	黃旭暉	10101-10112	2	v		v		v	v			
71	台中電廠 GE 氣渦輪機第 2、3 級動葉片再生研究		v	經濟部國營事業委員會	吳憲政	9801-10112	4,401		v	v		v	v			
72	提升台電系統再生能源整合能力		v	經濟部國營事業委員會	周玉雲	10101-10112	20		v	v		v			v	
73	各淨水場鋁分析及改善對策探討		v	經濟部國營事業委員會	陳培智等 3 人	10101-10112	90		v	v		v	v			
74	促鈣吸收產品安定性暨健食認證		v	經濟部國營事業委員會	林苾芬	9901-10112	846		v	v		v	v			
75	馬鞍機組運轉影響附近民宅振動研究		v	經濟部國營事業委員會	鍾秋峰	9901-10112	7,000		v	v		v				v
76	林二機汽機高壓轉子校直研究		v	經濟部國營事業委員會	陳瑞麒	9901-10112	2,750		v	v		v			v	
77	制訂數位電驛防止突波干擾之運轉環境準則		v	經濟部國營事業委員會	鄭強	10001-10112	5,922		v	v		v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
78	水處理技術與線上監測系統整合應用研究		v	經濟部國營事業委員會	曹志明	10001-10112	2,932		v	v			v	v		
79	彰濱風力機組葉片及塔座劣化檢測與修護		v	經濟部國營事業委員會	鄭錦榮	9901-10112	0		v	v			v	v		
80	風機異常肇因分析輔助系統之開發研究		v	經濟部國營事業委員會	鄭錦榮	9901-10112	1,731		v	v			v	v		
81	以 TOUGHREACT 軟體建立二氧化碳地底封存容量之估算技術		v	經濟部國營事業委員會	田安庭	10001-10112	9,116		v	v			v	v		
82	蒸發法與逆滲透膜法淡化海水整合最佳配比與海水前處理評估		v	經濟部國營事業委員會	陳茂景	10001-10112	8,164		v	v			v		v	
83	氫氣純化技術評估與材料研製		v	經濟部國營事業委員會	張書維	10001-10112	7,730		v	v			v		v	
84	供電設備線上監測系統之網路平台整合可行性評估研究		v	經濟部國營事業委員會	柯喬元	10001-10112	3,599		v	v			v		v	
85	鎳基硬面合金現場鐸補維修鐸接程序開發		v	經濟部國營事業委員會	吳憲政	10001-10112	9,987		v	v			v	v		
86	微藻固碳後蛋白質利用之可行性研究		v	經濟部國營事業委員會	陳曉薇	10001-10112	2,774		v	v			v		v	
87	基因轉殖技術提升藻類固碳效率之研究		v	經濟部國營事業委員會	洪健恆	10001-10112	3,420		v	v			v		v	
88	水力電廠發電資訊 IEC 標準化應用研究		v	經濟部國營事業委員會	廖政立	10001-10112	6,600		v	v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
89	台灣地區電網雷害分佈圖之研究		v	經濟部國營事業委員會	陳健賢	10001-10112	140	v	v			v		v		
90	空氣氣化式 IGCC 電廠熱功性能模擬分析		v	經濟部國營事業委員會	王派毅	10001-10112	500	v	v			v		v		
91	矽奈米結構太陽能電池特性研究		v	經濟部國營事業委員會	周儷芬	10001-10112	1,758	v	v			v		v		
92	再生能源發電設備併接配電系統搭配儲能系統與負載調配之可行性研究		v	經濟部國營事業委員會	王永富	10001-10112	3,552	v	v			v		v		
93	Phase shifter 應用於台電系統之研究		v	經濟部國營事業委員會	周映君	10001-10112	3,694	v	v			v		v		
94	開關設備資產風險管理平台之開發與建置		v	經濟部國營事業委員會	林鍾洋	10001-10112	700	v	v			v	v			
95	協和電廠四號機鍋爐材料壽命評估		v	經濟部國營事業委員會	高全盛	10001-10106	4,143	v	v			v		v		
96	核二廠管制表單簽核系統之動火工作許可及潛在危害作業子系統		v	經濟部國營事業委員會	陳以彥	10001-10112	1,600	v	v			v	v			
97	台中電廠 GE 氣渦輪機第 2、3 級動葉片再生研究		v	經濟部國營事業委員會	鐘震洲	9801-10112	4,401	v	v			v		v		
98	西門子氣渦輪機第 3 級動葉片鐸修研究		v	經濟部國營事業委員會	王敬堯	9901-10112	10,562	v	v			v		v		
99	如何加速辦理結束營運事業清算作業之具體措施	v		經濟部國營事業委員會	何華勳, 吳學基, 陳聰楷, 洪千惠	10101-10112	14	v		v		v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
100	擋土牆磚於水庫邊坡水土保持之應用及效益		v	經濟部國營事業委員會	王志維	10101-10112	25	v	v			v		v		
101	高雄物流園區物流市場需求及供給調查分析		v	經濟部國營事業委員會	蔡昭政	10109-10112	180	v	v			v		v		
102	私密系統保健素材開發應用		v	經濟部國營事業委員會	曾千容	10101-10112	480	v	v			v		v		
103	機能性個人洗劑產品開發		v	經濟部國營事業委員會	蔡明寰	10101-10112	480	v	v			v	v			
104	土壤微生物量產技術建立及田間試作		v	經濟部國營事業委員會	施季汎	10101-10112	437	v	v			v	v			
105	飛控與航電系統 OFP 軟體與測試站核心技術提升		v	經濟部國營事業委員會	林敏達, 呂光民, 林振生等 4 人	9807-10112	8,501	v	v			v		v		
106	酒石硫酸陽極化製程研究開發		v	經濟部國營事業委員會	董明棠, 陳守仁, 曾朝明等 5 人	10101-10112	10,900	v	v			v		v		
107	移動式沼氣微型氣渦輪發電機組配套研發案		v	經濟部國營事業委員會	翁明德, 黃陳浩, 蔡詩士等 5 人	10101-10112	6,785	v	v			v		v		
108	豬副產品酶解液礦物質螯合物的製備與研究		v	經濟部國營事業委員會	徐貴鳳	10101-10112	1,177	v	v			v		v		
109	裹粉加工肉製品之研發		v	經濟部國營事業委員會	洪維新	10101-10112	905	v	v			v	v			
110	中九十機循環水泵動葉輪幾何較佳化使用壽命提昇研究		v	經濟部國營事業委員會	孫仲宏, 游銷材	10006-10106	5,270	v	v			v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
111	砂糖事業部各糖廠地下儲油槽土壤污染調查研究		v	經濟部國營事業委員會	蘇大松	10103-10112	970	v	v			v		v		
112	有機水稻新品種試種		v	經濟部國營事業委員會	施季汎	10101-10112	1,602	v	v			v		v		
113	有機米 γ -胺基丁酸(GABA)等功能性成分開發及應用		v	經濟部國營事業委員會	邱明乾	10101-10112	180	v	v			v		v		
114	超合金零件焊補技術轉移研發案		v	經濟部國營事業委員會	陳瑞寶, 黃必忠, 洪正義等6人	10011-10112	9,306	v	v			v		v		
115	大林煉油廠環保問題改善		v	經濟部國營事業委員會	涂茂園張士元曹蓮桂等3人	10101-10112	0	v	v			v		v		
116	醱酵多醣體粉末化素材開發		v	經濟部國營事業委員會	黃貴琳	10101-10112	690	v	v			v		v		
117	複材自動疊貼技術開發研究		v	經濟部國營事業委員會	唐鎮球, 陳亮旭, 劉恩智等5人	10001-10112	13,935	v	v			v		v		
118	白鐵件快速切形鑽孔研析		v	經濟部國營事業委員會	唐鎮球, 劉志堅, 許和興等6人	10101-10112	11,254	v	v			v		v		
119	具延緩機能衰老作用之素材篩選及測試		v	經濟部國營事業委員會	尤耿賢	10101-10112	300	v	v			v		v		
120	核三廠線上考試系統		v	經濟部國營事業委員會	陳以彥	10101-10112	1,280	v	v			v		v		
121	破壁酵母類產品開發		v	經濟部國營事業委員會	廖雯伶	10101-10112	500	v	v			v		v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
122	大林煉油廠環保問題改善		v	經濟部國營事業委員會	涂茂園, 張士元, 曹蓮桂	10101-10112	21,801	v	v			v	v			
123	抗憂鬱素材之研究與開發		v	經濟部國營事業委員會	黃昱愷	10101-10112	430	v	v			v		v		
124	降血壓及抗肝纖維化植物藥物之活性成分分離		v	經濟部國營事業委員會	楊寄明	10101-10112	1,250	v	v			v	v			
125	酵母細胞壁活性成分萃取之方法開發		v	經濟部國營事業委員會	陳怡菁	10101-10112	800	v	v			v	v			
126	蝦紅酵母破菌及活性保存方法建立		v	經濟部國營事業委員會	周佩蓁	10101-10112	780	v	v			v	v			
127	紅薏仁機能性素材之研究與開發		v	經濟部國營事業委員會	蔡佳昇	10101-10112	680	v	v			v		v		
128	藥用菊花及金門一條根小規模量產試種評估		v	經濟部國營事業委員會	林益賢	10101-10112	800	v	v			v	v			
129	運用趨勢分析-探討綠色產業之生物技術發展機會		v	經濟部國營事業委員會	林禎祺	10101-10112	500	v	v			v	v			
130	具高機能成分蔬果嫩葉之品種篩選		v	經濟部國營事業委員會	謝瑞旻	10101-10112	600	v	v			v		v		
131	無患子與木鱉子有效成分之商品化開發		v	經濟部國營事業委員會	鄭作林	10101-10112	850	v	v			v	v			
132	胰酵素包覆技術開發與研究		v	經濟部國營事業委員會	張淳欽	10101-10112	980	v	v			v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
133	台糖菌種庫維護-蜜環菌等食藥用菇類收集與保存方法之開發		v	經濟部國營事業委員會	鄭文玲	10101-10112	300	v	v			v	v			
134	抗微生物胜肽開發		v	經濟部國營事業委員會	黃怡仁	10101-10112	1,180	v	v			v	v			
135	真菌在肉品加工應用之研究		v	經濟部國營事業委員會	范宜琮	10101-10112	1,161	v	v			v	v			
136	探討區域貿易協定對於WTO多邊貿易體系之影響	v		經濟部國際貿易局	張孫福	10101-10112	0	v		v			v		v	
137	政府科技計畫人力資源管理之研究-以經濟部科技計畫為例	v		經濟部工業局	王麗珠, 唐小燕, 吳曉晨	10101-10112	0	v		v			v			v
138	中小企業經營法規環境之研究—以租稅法規調適能力為例	v		經濟部中小企業處	陳國樑, 蔡宜兼	10101-10112	0	v		v			v		v	
139	地方產業價值體系發展模式之研究	v		經濟部中小企業處	葉雲龍, 甘薇璣, 蘇文玲, 雷世謙, 楊正名, 簡俊良	10104-10202	0	v		v			v		v	
140	政府補助企業創新研發之研究-以經濟部專案補助為例	v		經濟部加工出口區管理處	許茂新, 吳佩娟, 陳詩宜	10101-10110	0	v		v			v		v	
141	自由區之規劃與經營管理	v		經濟部加工出口區管理處	張福榮	10101-10105	0	v		v			v		v	
142	中島地區未來產業發展藍圖之研究	v		經濟部加工出口區管理處	陳嵩璋	10101-10105	0	v		v		v			v	
143	高雄園區發展綠色產業之研究	v		經濟部加工出口區管理處	楊慧玲	10101-10112	0	v		v		v			v	
144	我國能源安全指標之研究分析	v		經濟部能源局	莊銘池	10101-10112	0	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
145	能源部門因應氣候變遷措施法制化可行性之研析	v		經濟部能源局	吳志偉, 陳信中, 段維萍	10101-10112	0	v		v			v	v		
146	以智財為核心的產業價值創造策略研究	v		經濟部技術處	林全能, 傅偉祥, 詹家璋, 郭箏, 許瑞雄	10102-10202	0	v		v			v		v	
147	黃金十年幸福經濟之產業進化方法研究		v	經濟部技術處	林全能, 林青海, 黃嘉淵	10102-10202	0	v		v			v		v	
148	有感經濟之科技創新跨域治理研究-以智慧科技應用場域試驗為例		v	經濟部技術處	林全能, 林浩鉅, 蔣淑萍, 毛奕惠	10102-10112	0	v		v			v		v	
149	WTO DSB 案例及 WTO 主要會員反傾銷案件產業損害調查實務有關同類貨物認定之研究	v		經濟部貿易調查委員會	劉必成	10102-10112	0		v	v			v		v	
150	歐洲主權債務危機之研析	v		經濟部研究發展委員會	莊淑容, 胡淑貞等 2 人	10104-10112	0	v		v			v		v	
151	臺灣地區砂石最適出口政策之分析	v		經濟部礦務局	陳永定	10101-10112	0	v		v			v		v	
152	礦業開發與原住民土地權益-以英語系國家為例	v		經濟部礦務局	謝嘉榮, 顏禎弟	10101-10102	0	v		v			v		v	
153	配合政府組織改造之資源開發 GIS 地理資訊系統整合分析	v		經濟部礦務局	沈振勝, 高嘉鴻	10101-10112	0	v		v			v	v		
154	地方政府開徵礦石特別稅對礦業之影響	v		經濟部礦務局	莊育賢	10101-10112	0	v		v			v		v	
155	電化學式呼氣酒精測試器之記憶殘差效應研究		v	經濟部標準檢驗局	陳宏亦, 李春榮, 蔡孟初	10101-10112	0		v	v			v		v	
156	螢光燈管(直管)初期特性與光束維持率相關性研究第二期計畫		v	經濟部標準檢驗局	陳文松, 徐震瀛, 呂道和	10102-10112	0		v	v			v		v	
157	建立消費性商品多環芳香烴(PAHs)含量之檢測方法		v	經濟部標準檢驗局	洪偉玲, 許育晟	10101-10112	0		v	v			v		v	
158	棒狀杖杖端摩擦力與硬度關係之研究		v	經濟部標準檢驗局	陳明煌, 蔡宗傑	10101-10111	0		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
159	台北市現有戶外場所地坪材料防滑性調查及研究		v	經濟部標準檢驗局	陳思明, 呂彥賓, 昌衛利, 鄭翔文	10101-10112	0	v	v		v		v			
160	家電產品安全性退化失效分析技術之研究與運用	v		經濟部標準檢驗局	韓品翊, 王宏魯	10101-10112	0	v	v		v				v	
161	綠色分析化學—汞分析技術之應用與可行性分析	v		經濟部標準檢驗局	楊承崇, 簡志益, 等 2 人	10101-10112	0	v	v		v				v	
162	量測不確定度於電度表檢測之應用探討	v		經濟部標準檢驗局	林仲璋, 陳呈曜, 林文郎	10101-10112	0	v	v		v				v	
163	各國電動車交直流充電架構之探討		v	經濟部標準檢驗局	蕭水來, 林昆平, 陳明勇	10101-10112	0	v	v		v					v
164	商品事故鑑定研究--以除濕機為例		v	經濟部標準檢驗局	陳晉昇, 陳啟銘, 吳昌圖	10101-10110	0	v	v		v				v	
165	環保標章民生清潔劑商品之 Benzophenones 類紫外線吸收劑檢驗方法研究		v	經濟部標準檢驗局	郭冠黎, 林雅琳, 李政達等 4 人	10101-10112	0	v	v		v				v	
166	燃氣壓力變動對燃氣熱水器熱效率影響之研究		v	經濟部標準檢驗局	汪漢定, 黃合平, 陳榮富	10101-10111	0	v	v		v			v		
167	以元素分析儀與凱氏氮法測試全氮之比較研究		v	經濟部標準檢驗局	葉志河	10101-10112	0	v	v		v				v	
168	積體電路電磁耐受性傳導(X-DPI 法)技術研究		v	經濟部標準檢驗局	陳秋國, 張彥堂, 林明山等 5 人	10101-10112	0	v	v		v				v	
169	深層海水產品「VPC」與「MIT 微笑標章」結合之可行性研究	v		經濟部標準檢驗局	辛潔琪, 陳吉盛	10101-10112	0	v		v		v		v		
170	合板、層基材中甲醛檢驗(2,4--二硝基苯胍衍生化)-應用高效能液相層析法		v	經濟部標準檢驗局	李王家	10101-10112	0	v	v		v				v	
171	家用電器自燃事故 vs. 電子電路異常模擬試驗之探討		v	經濟部標準檢驗局	蔡泰倫, 洪飛良	10101-10112	0	v	v		v			v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
172	研究探討虛擬通路商品之違規行為模式		v	經濟部標準檢驗局	鄭淑芬, 許紋瑛, 黃玉青, 林清華	10101-10110	0	v	v		v			v		
173	風力發電機測試場地校正方法分析與研究		v	經濟部標準檢驗局	許勝銓, 侯健勝	10101-10112	0	v	v		v				v	
174	市售各類除濕機(電子式、除濕輪【沸石式】、壓縮機等)安全性能之比較		v	經濟部標準檢驗局	王凱民, 王朝雄, 謝登祥等5人	10101-10112	0	v	v			v				v
175	利用辛烷值等標準檢驗方法與 NIR 快速篩選油品品質之比較		v	經濟部標準檢驗局	邱素琴	10101-10110	0	v	v		v					v
176	CNS1336「產業用防護頭盔」(99年版)與CNS1336「工地用安全帽」(94年版)差異性之比較研究	v		經濟部標準檢驗局	鄭振發, 金文卿, 林士正	10101-10112	0	v	v		v		v			
177	能源管理系統驗證制度研究	v		經濟部標準檢驗局	林永忠, 楊禮源, 包家禎, 楊興傑, 張亦嘉, 韋柏依	10101-10112	0	v		v		v	v			
178	身心障礙輔具產品納入應施檢驗範圍之可行性研究	v		經濟部標準檢驗局	劉進德, 紀恆安, 古書璋, 楊凱翔, 蔡宗傑, 蔡明樺	10101-10112	0	v		v		v	v			
179	臺灣東部地區深層海水品質指標項目之檢測探討		v	標準檢驗局	蔡修裕, 陳政賢, 呂碧梅, 陳森期	10101-10112	0	v	v		v				v	
180	面磚施釉判定技術之研究		v	經濟部標準檢驗局	王菘玄, 江榮信, 鄭光珮	10101-10110	0	v	v		v			v		
181	以核磁共振技術鑑別巧克力食品中的成分組成		v	經濟部標準檢驗局	孫思學, 李靜雯, 黃宗銘, 倪士瑋	10101-10112	0	v	v		v				v	
182	使用 F-term 提升專利檢索效率之研究	v		經濟部智慧財產局	杜在國, 周修平, 張立學等四人	10101-10112	0	v		v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
183	以圖解方式詮釋專利權範圍實質變更之概念	v		經濟部智慧財產局	周修平, 王琇娟	10101-10112	0	v		v			v		v	
184	反仿冒貿易協定(ACTA)之分析研究	v		經濟部智慧財產局	張瓊惠, 安慶中, 趙化成	10101-10112	0	v		v			v		v	
185	非公開發行公司適用會計準則之探討	v		經濟部商業司	鄭茜云	10101-10112	0	v		v			v		v	
186	知識管理應用於政府業務網站之研究-以水利署為例	v		經濟部水利署	陳翼正	10102-10112	0		v	v			v		v	
187	政府網站 Web 2.0 營運研究-以水利署為例	v		經濟部水利署	黃富馴	10101-10112	0		v	v			v		v	
188	台灣古水文跡證之研究	v		經濟部水利署	陳春宏, 顧玉蓉	10101-10112	0		v	v			v		v	
189	台灣水資源幸福指數之研究	v		經濟部水利署	何丁武	10102-10112	0		v	v			v		v	
190	水資源規劃及經營管理策略研究-以中部區域為例	v		經濟部水利署	蔡展銘, 畢嵐杰	10101-10112	0		v	v			v		v	
191	地面光達技術應用於坡地災害調查之研究		v	經濟部中央地質調查所	梁均合	10101-10112	100		v	v		v				v
192	蘭陽平原地下水層與主要地下水補注區邊界之研究		v	經濟部中央地質調查所	陸挽中	10101-10112	100		v	v		v		v		
193	臺灣西南海域永安海脊及好景海脊之天然氣水合物賦存特徵研究		v	經濟部中央地質調查所	陳松春, 王詠綸	10101-10112	100		v	v		v			v	
194	台中盆地水文地質架構及地下水補注地質敏感區劃設之研究		v	經濟部中央地質調查所	林燕初	10101-10112	100	v		v			v		v	
195	GPU 高速平行運算「計算統一設備架構(CUDA)」在地形插值演算及地質建模應用之研究		v	經濟部中央地質調查所	邵屏華	10101-10112	200		v	v		v			v	
196	臺北盆地松山層沉積環境之演育		v	經濟部中央地質調查所	蘇品如	10101-10112	100		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
197	地形計測方法應用於潛在大規模崩塌調查之可行性研究		v	經濟部中央地質調查所	謝有忠	10101-10112	100	v	v		v		v			
198	龍船斷層之構造特性研究		v	經濟部中央地質調查所	劉彥求, 林燕慧	10101-10112	100	v	v			v		v		
199	臺灣西部地區地表變形及井下應變與地震活動度之相關性研究		v	經濟部中央地質調查所	陳致言, 高銘建, 賴慈華	10101-10112	100	v	v			v		v		
200	台灣中部雪山山脈白冷層初探		v	經濟部中央地質調查所	陳盈璇	10101-10112	100	v	v			v				v
201	嘉義瑞里地區的地質特性與山崩機制研究		v	經濟部中央地質調查所	林錫宏	10101-10112	100	v	v		v		v			
202	地質敏感區劃定的規劃與研究—以車籠埔斷層帶及新竹斷層為例		v	經濟部中央地質調查所	陳柏村	10101-10112	100	v		v		v		v		

七、交通部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	便捷檔案調卷與語音導引定位系統	v		公路總局	郭山林, 林文華, 洪廣誠等 6 人	10101-10110	30	v	v		v			v		
2	駕訓班現場3合1完全考照創新服務	v		公路總局	劉育麟, 李輝宏, 蔡瑜瑩等 6 人	10011-10111	0	v	v			v				v
3	道路交通安全講習對青少年無照駕駛行為影響之研究	v		公路總局	張朝陽, 江澍人, 江梅英等 6 人	10101-10111	0	v	v		v			v		
4	美國、日本機車考照制度之探討	v		公路總局	李傳昇, 任耘顯, 李政祥等 4 人	10101-10112	0	v	v			v				v
5	民營汽車駕駛人訓練機構電子公文交換系統建置研究計畫	v		公路總局	江佳達, 楊龍鑫, 柯博文等 6 人	10101-10212	0	v	v		v			v		
6	汽車檢驗行動化研究計畫	v		公路總局	張朝陽, 翁樹和, 賴明誼等 6 人	10101-10112	180	v	v			v				v
7	建置支(匯)票傳送系統	v		公路總局	蔡宜芳, 游明傳, 張良文等 5 人	10006-10106	0	v	v		v		v			
8	公文逾期自動警示系統	v		公路總局	楊永川	10101-10106	10	v	v			v				v
9	道路交通秩序罰回歸行政訴訟救濟制度之研究	v		公路總局	朱豐誠, 許志村, 陳錫亨	10101-10106	0	v	v		v			v		
10	申訴增值服務-手機查詢違規申訴進度 so easy	v		公路總局	方玉山, 蔡燕玲, 李國德	10101-10112	0	v	v		v			v		
11	大型車安全保養修車技工與駕駛分工制度檢討之研究	v		公路總局	劉英標, 何文王, 李建弘等 10 人	10101-10111	1	v	v		v			v		
12	利用汽車速度表試驗器執行大型車行車紀錄器準確度年度定期檢驗之可行性研究	v		公路總局	劉英標, 張森龍, 葉奇撰等 9 人	10101-10111	1	v	v			v				v
13	實際道路駕駛考驗政策接受度之自辦研究	v		公路總局	陳新彬, 連仁宗	10102-10112	85	v	v		v			v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
14	無所不在 監理「讚」	v		公路總局	劉育麟, 李輝宏, 蔡瑜瑩 等 9 人	10011- 10111	0		v	v			v			v
15	「監理飛訊報馬仔」easy 防詐騙	v		公路總局	劉育麟, 李輝宏, 蔡瑜瑩 等 7 人	10004- 10111	0		v	v			v			v
16	臺鐵局建構物流資訊系 統之研究	v		臺灣鐵路 管理局	彭坤炎 等 4 人	10101- 10112	100		v	v			v			v
17	50N#10 關節式 PC 枕型 道岔之研究		v	臺灣鐵路 管理局	張慶生 等 2 人	10001- 10112	2,000		v	v			v			v
18	蒙特婁公約對我國民航 業之潛在影響分析研究	v		民用航空 局	朱冠文	10001- 10112	50	v		v			v			v
19	機場鳥擊防制及管理系 統研究計畫	v		民用航空 局	楊志雄	10101- 10112	0		v	v			v			v
20	獨立備份航管系統飛航 計畫前置處理系統		v	民用航空 局	林嘉明	10101- 10112	0		v	v			v			v
21	臺灣臭氧剖面觀測分析 及探討		v	中央氣象 局	陳圭宏	10101- 10110	0		v	v			v			v
22	自動化草溫、地表溫度及 土壤溫度觀測資料分析		v	中央氣象 局	高長霖	10101- 10110	0		v	v			v			v
23	使用理想預報法 (Perfect-Prog) 進行統 計降尺度預報的成效分 析		v	中央氣象 局	陳雲蘭	10101- 10110	0		v	v			v			v
24	臺灣乾旱指標與其成因		v	中央氣象 局	李明營	10101- 10110	0		v	v			v			v
25	衛星觀測台灣地區區午 後雷陣雨之氣候特徵研 究		v	中央氣象 局	齊祿祥	10101- 10110	0		v	v			v			v
26	CWB ARPS 預報系統之 發展及初步評估		v	中央氣象 局	黃葳芃	10101- 10110	0		v	v			v			v
27	弱綜觀環境下台灣午後 對流特徵及其客觀預報		v	中央氣象 局	林品芳	10101- 10110	0		v	v			v			v
28	2009 莫拉克颱風雷達觀 測中尺度雨帶動力特性 研究		v	中央氣象 局	唐玉霜	10101- 10110	0		v		v		v			v
29	西北太平洋颱風風暴半 徑之分析		v	中央氣象 局	方偉庭	10101- 10110	0		v	v			v			v
30	WRF/EAKF 同化系統 的效能分析		v	中央氣象 局	江琇瑛	10101- 10110	0		v	v			v			v
31	中央氣象局地震測報中 心 24 位元地震資料研 究		v	中央氣象 局	邱俊達	10101- 10110	0		v	v			v			v
32	台灣東北外海海底火山 地震訊號的重新定位		v	中央氣象 局	蒲新杰	10101- 10110	0		v	v			v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
33	南區中心志工隊管理制度改善與管理介面研發		v	中央氣象局	陳家琦	10101-10110	0	v	v		v		v			
34	西南氣流與臺灣南部地區降雨之相關分析		v	中央氣象局	黃文亭	10101-10110	0	v	v		v			v		
35	數值模式校驗與修正之研究		v	中央氣象局	蔡恆雄	10101-10110	0	v		v		v				v
36	被動式雲量偵測儀的初步分析		v	中央氣象局	游志淇	10101-10110	0	v	v		v			v		
37	現在天氣儀與人工觀測現在天氣電碼之初步分析		v	中央氣象局	杜怡衡	10101-10110	0	v	v		v		v			
38	宜蘭地區各自動雨量站之統計分析		v	中央氣象局	陳登龍	10101-10110	0	v	v		v			v		
39	紅外線雪深計與人工觀測雪深資料之特性分析		v	中央氣象局	黃成健	10101-10110	0	v	v		v		v			
40	東北季風之垂直風場與地形效應對恆春地區落山風之研究		v	中央氣象局	劉大器	10101-10110	0	v	v		v			v		
41	利用局屬氣象觀測資料進行恆春地區落山風之特性分析		v	中央氣象局	林昆緯	10101-10110	0	v	v		v			v		
42	花蓮地區旱災調查分析		v	中央氣象局	陳世嵐	10101-10110	0	v	v		v			v		
43	修訂中華郵政股份有限公司會計制度	v		中華郵政公司	褚秀敏 黃蕙如	10101-10112	150	v	v			v	v			
44	壽險新種業務「保戶的店」可行性研究	v		中華郵政公司	黃惠雯 魏冠婷	10107-10112	0	v	v			v	v			
45	中華郵政股份有限公司廉潔現況問卷調查	v		中華郵政公司	陳清華	10104-10111	5	v		v		v		v		
46	不適任人員處理機制	v		中華郵政公司	鄭至能	10106-10112	0	v		v		v		v		
47	檢討增列大客車定期檢驗項目	v		運輸研究所	黃明正, 張開國	9701-10112	199	v		v			v		v	
48	101年運輸政策白皮書—總論	v		運輸研究所	林志明 等8人	10001-10105	0	v		v			v	v		
49	交通建設計畫提出之正當法律程序(三)-土地徵收程序之整合	v		運輸研究所	湯儒彥	10002-10112	0	v		v			v	v		
50	阿里山森林遊樂區停車場動線調整建議		v	運輸研究所	蘇振維, 張瓊文, 張舜淵, 呂怡青	10012-10104	0	v		v			v	v		
51	出席第4屆首爾國際海運及造船研討會出國報告		v	運輸研究所	黃俊豪	10011-10102	0	v		v			v	v		
52	參加「亞洲郵輪研討會」出國報告	v		運輸研究所	胡智超	10010-10101	0	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
53	101年春節疏運計畫績效檢討		v	運輸研究所	張開國, 吳熙仁	10008-10107	0	v		v			v	v	
54	我國道路交通事故資料30天統計之推動方式探討	v		運輸研究所	張開國, 賴靜慧	10010-10101	0	v		v			v	v	
55	參加第1屆世界船舶海洋工程論壇出國報告		v	運輸研究所	洪憲忠	10011-10102	0	v		v			v	v	
56	研訂「臺灣地區智慧型運輸系統綱要計畫(2012年版)」		v	運輸研究所	陳其華, 吳東凌, 周家慶, 李明聰等9人	10005-10103	850	v		v			v	v	
57	100年東部地區自行車旅次特性調查分析	v		運輸研究所	蘇振維	10101-10104	0	v		v			v	v	
58	出席「第20屆3D與虛擬實境博覽研討會」及「2012地理空間博覽研討會」出國報告	v		運輸研究所	鄭嘉盈	10106-10109	0	v		v			v	v	
59	花東地區交通部門整體施政中程計畫	v		運輸研究所	蘇振維, 張舜淵, 呂怡青	10101-10104	0	v		v			v	v	
60	桃園航空城聯外交通再檢視	v		運輸研究所	蘇振維	10109-10110	0	v		v			v	v	
61	國道1號五楊高架對林口交流道車流影響分析-路口轉向交通量及延滯調查		v	運輸研究所	蘇振維	10105-10106	97	v		v			v	v	
62	國道1號五楊高架對林口交流道周邊車流影響分析		v	運輸研究所	蘇振維	10103-10110	99	v		v		v		v	
63	臺鐵系統連鎖延滯之可靠度模式分析		v	運輸研究所	劉昭榮, 張恩輔	10101-10112	60	v		v			v	v	
64	出席「北亞低成本航空暨新世代航空論壇」出國報告	v		運輸研究所	張昭芸	10109-10111	0	v		v			v	v	
65	出席第91屆TRB年會報告	v		運輸研究所	許修豪	10101-10104	0	v		v			v	v	
66	行車管制號誌變換時段設計之理論與實務		v	運輸研究所	許書耕	10101-10112	0	v		v			v	v	
67	亞洲低成本航空發展趨勢與因應策略初析	v		運輸研究所	胡智超	10101-10112	0	v		v			v	v	
68	兩岸直航後各港貨櫃營運變化分析之研究	v		運輸研究所	林美霞	10102-10112	0	v		v			v	v	
69	道路搶修資源佈署與搶修作業現況初探		v	運輸研究所	許修豪	10101-10112	0	v		v			v	v	
70	綠色港埠建置發展趨勢研究		v	運輸研究所	翁國和	10101-10112	0	v		v			v	v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
71	縣市政府中長期橋梁整建經費之研究		v	運輸研究所	黃俊豪, 張昭芸	10101-10112	0		v	v			v	v		
72	101年運輸政策白皮書—運輸安全	v		運輸研究所	張開國, 葉祖宏, 吳熙仁, 洪憲忠, 喻世祥	10101-10108	0	v		v			v	v		
73	探討高齡社會之交通運輸課題	v		運輸研究所	張開國, 葉祖宏, 田養民, 周文靜	10105-10111	96		v	v			v	v		
74	101年運輸政策白皮書—公路公共運輸		v	運輸研究所	曾幸敏, 王穆衡, 張贊育等7人	10101-10105	0	v		v			v	v		
75	日本物流中心暨東京國際物流綜合展覽會出國報告	v		運輸研究所	史習平	10109-10112	0		v	v			v	v		
76	日本國鐵改革推動經驗與啟示	v		運輸研究所	陳佩棻, 王穆衡, 張贊育	10106-10107	0	v		v			v	v		
77	民間參與交通建設爭議處理機制之研析		v	運輸研究所	王穆衡, 張贊育, 張世龍	10102-10112	0		v	v			v	v		
78	冷鏈物流發展之初探	v		運輸研究所	王穆衡, 張贊育, 劉銘韻	10102-10112	0		v	v			v	v		
79	我國公共運輸系統區域發展評估指標建立之初探		v	運輸研究所	王穆衡, 張贊育, 黃立欽	10102-10112	0		v	v			v	v		
80	桃園國際機場客貨運量變化分析	v		運輸研究所	王穆衡, 陳一平	10101-10112	0		v	v			v	v		
81	區域計程車市場定位與輔導策略研究	v		運輸研究所	史習平	10102-10112	0	v		v			v	v		
82	電動公車營運實務初探		v	運輸研究所	王穆衡, 張贊育, 江芷瑛	10102-10112	0	v		v			v	v		
83	以先進公共運輸系統資料為基礎進行公車司機節能駕駛行為分析之研究		v	運輸研究所	陳其華	10103-10112	100		v	v			v	v		
84	出席2012亞太智慧型運輸系統論壇出國報告		v	運輸研究所	吳東凌	10104-10107	800		v	v			v	v		
85	交通部運輸研究所資通訊環境相關機制與策略之探討與導入		v	運輸研究所	陳其華, 呂志偉	10103-10112	0		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
86	全球衛星導航系統(GNSS)最新發展及其在運輸領域應用課題		v	運輸研究所	周家慶	10103-10112	0		v	v			v	v	
87	身心障礙者無縫公共運輸服務課題及 ITS 應用策略探討		v	運輸研究所	陳其華, 賴宜宏	10103-10112	0		v	v			v	v	
88	調頻副載波交通資訊服務(RDS-TMC)營運模式與創新應用之實務探討		v	運輸研究所	陳其華, 劉仲潔	10103-10112	100		v	v			v	v	
89	101 年運輸政策白皮書-綠運輸	v		運輸研究所	黃新薰, 朱珮芸, 張益城等 5 人	10101-10107	0	v		v			v	v	
90	交通設施因應氣候變遷之脆弱度評估作業探討		v	運輸研究所	黃新薰, 朱珮芸, 張益城等 4 人	10101-10112	10		v	v			v	v	
91	交通部門協助推動 LED 路燈照明策略初探	v		運輸研究所	黃新薰, 陳怡妃, 陳國岳	10101-10112	0	v		v			v	v	
92	低碳永續運輸政策研究—20 億輛車的思維	v		運輸研究所	黃新薰, 朱珮芸, 許義宏, 蕭力文	10108-10109	0		v	v			v	v	
93	我國智慧型運輸系統(ITS)節能減碳政策及策略之初步規劃	v		運輸研究所	張芳旭, 陳國岳, 朱珮芸, 黃新薰	10101-10112	0	v		v			v	v	
94	從生命週期觀點探討國內替代能源車輛之能源消耗與溫室氣體排放之研究	v		運輸研究所	黃新薰, 蕭為元, 陳國岳等 4 人	10101-10112	0		v	v			v	v	
95	節能減碳政策下運輸需求管理(TDM)推動策略之探討	v		運輸研究所	黃新薰, 朱珮芸, 楊智凱	10101-10112	10	v		v			v	v	
96	出席 ISOPE-2012 國際海上工程研討會出國報告	v		運輸研究所	邱永芳	10106-10106	0		v	v			v	v	
97	兩岸直航後臺灣港埠之因應與發展研究(2/4)子計畫 2: 臺北港營運後對國際商港之影響研究(2/2)		v	運輸研究所	王克尹	10101-10112	225	v		v			v	v	
98	兩岸直航後臺灣港埠之因應與發展研究(2/4)子計畫 3: 因應亞太航運網路轉變之高雄港營運策略(2/2)		v	運輸研究所	謝幼屏, 林玲煥	10101-10112	225	v		v			v	v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
99	港灣地震模擬監測及工程基本資料庫更新之研究(2/4) 子計畫3:港區現地監測與碼頭耐震功能性評估(2/4)		v	運輸研究所	賴瑞應, 陳志芳	10101-10112	2,951	v		v			v	v			
100	港灣構造物耐震性能設計架構及安全檢查評估之研究(2/4)		v	運輸研究所	賴瑞應, 柯正龍	10101-10112	500	v		v			v	v			
101	港灣與濱海地區構造物現況調查與維護之研究(2/4) 子計畫2:港灣碼頭及濱海建物之現況調查(2/4)		v	運輸研究所	柯正龍	10101-10112	2,275		v	v			v	v			
102	港灣與濱海地區構造物現況調查與維護之研究(2/4) 子計畫3:大氣腐蝕因子調查及腐蝕環(2/4)		v	運輸研究所	陳桂清, 羅建明, 柯正龍	10101-10112	500	v		v			v	v			
103	道路及橋梁災害防救災系統建置之研究(2/4)		v	運輸研究所	張道光, 林雅雯	10101-10112	500	v		v			v	v			
104	消能式結構物應用於台灣港灣設施保全之研究(4/4)		v	運輸研究所	邱永芳	10101-10112	2,022	v		v			v	v			
105	智慧化航行與監測系統之研究(4/4)		v	運輸研究所	邱永芳, 張富東, 蔣敏玲	10101-10112	6,647	v		v			v	v			
106	新型類仔波研究(2/2)		v	運輸研究所	李勇榮	10101-10112	250		v	v			v	v			
107	臺灣主要港口海域長期性海氣象觀測及資料特性應用之研究(4/4) 子計畫1:臺灣國際港附近海域海氣象調查分析研究		v	運輸研究所	曾相茂, 何良勝	10101-10112	6,800	v		v			v	v			
108	臺灣主要港口海域長期性海氣象觀測及資料特性應用之研究(4/4) 子計畫2:臺灣國內商港海域海氣象觀測分析研究(4/4)		v	運輸研究所	廖慶堂, 林受勳, 徐如娟等5人	10101-10112	6,800		v	v			v	v			
109	臺灣主要港口海域長期性海氣象觀測及資料特性應用之研究(4/4) 子計畫3:臺灣港灣構造物動態資訊管理系統建置之研究(4/4)		v	運輸研究所	何良勝, 林受勳	10101-10112	6,800	v		v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
110	臺灣主要港口海域長期性海氣象觀測及資料特性應用之研究(4/4) 子計畫 4：臺灣港灣近岸海域漂砂調查研究(4/4)		v	運輸研究所	林柏青, 何良勝	10101-10112	7,136		v	v			v	v			
111	臺灣主要港口海域長期性海象觀測及資料特性應用研究(4/4) 子計畫 5：港灣海氣地象資料年報及專刊製作—年報波浪部份		v	運輸研究所	蘇青和	10101-10112	200	v		v			v	v			
112	臺灣主要港口海域長期性海象觀測及資料特性應用研究(4/4) 子計畫 5：港灣海氣地象資料年報及專刊製作—年報風力部份		v	運輸研究所	蘇青和	10101-10112	200	v		v			v	v			
113	臺灣主要港口海域長期性海象觀測及資料特性應用研究(4/4) 子計畫 5：港灣海氣地象資料年報及專刊製作—年報海流部份		v	運輸研究所	蘇青和	10101-10112	200	v		v			v	v			
114	臺灣主要港口海域長期性海象觀測及資料特性應用研究(4/4) 子計畫 5：港灣海氣地象資料年報及專刊製作—年報潮汐部份		v	運輸研究所	蘇青和	10101-10112	200	v		v			v	v			
115	臺灣外海瘋狗浪之旋性與非線性理論及可預測性研究 (4/4)		v	運輸研究所	徐進華	10101-10112	300		v	v			v	v			
116	臺灣近岸港域地形變遷與環境調查研究 (4/4)		v	運輸研究所	蔡立宏, 徐如娟	10101-10112	1,450	v		v			v	v			
117	港灣生態景觀規劃設計應用研究(4/4)		v	運輸研究所	簡仲璟	10101-10112	1,500	v		v			v	v			
118	港灣環境資訊系統整合與應用研究(4/4)		v	運輸研究所	簡仲璟	10101-10112	3,996	v		v			v	v			
119	臺中港中泊渠水域改善及增建客貨碼頭評估研究 子計畫 2：船舶進出中泊渠可作業天數統計		v	運輸研究所	簡仲璟, 蘇青和, 單誠基	10101-10112	500		v	v			v	v			
120	臺中港中泊渠水域改善及增建客貨碼頭評估研究 子計畫 3：船舶進出中泊渠航跡監測與統計分析		v	運輸研究所	簡仲璟, 陳明宗, 李俊穎	10101-10112	500		v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
121	臺灣鄰近海域洋流之模擬及其對近岸海流之影響評估(4/4)_臺灣近岸海域海流對海岸長期沖淤之影響		v	運輸研究所	莊文傑	10101-10112	50	v		v			v	v			
122	整合臺灣海岸及港灣海氣地象模擬技術之研究(2/4) 子計畫5:港灣地區海氣象資料彙整建檔及查詢		v	運輸研究所	蘇青和	10101-10112	1,261	v		v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

八、文化部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	臺南近海地區「單桅手撐船」歷史資料的收集與研究		v	國立臺灣歷史博物館	石文誠	10107-10112	62	v		v			v		v	
2	館藏「陶瓷器物」資料的收集與研究		v	國立臺灣歷史博物館	陳靜寬	10107-10112	61	v		v			v		v	
3	文物分類之全宗詮釋——以臺史博度藏領收證為例	v		國立臺灣歷史博物館	林孟欣	10107-10112	46	v		v			v		v	
4	都蘭灣北段新石器中晚期遺址與古環境 研究計畫		v	國立臺灣史前文化博物館	吳意琳	10103-10112	52	v		v			v			v
5	兩岸美術館經營管理體系與實務之比較研究：1980年代迄今	v		國立台灣美術館	張正霖	10001-10012	400	v		v			v			v
6	學校教師以臺博館實施校外教學之滿意度研究	v		國立臺灣博物館	向麗容	10001-10012	0	v		v			v			v
7	臺灣產松藻屬之分類及生態研究(二)	v		國立臺灣博物館	黃淑芳	10001-10012	0	v		v			v			v
8	臺灣桃園地區淡水藻之調查研究(第二年)	v		國立臺灣博物館	徐明光	10001-10012	0	v		v			v			v
9	蘭嶼地區兩生爬蟲類生物多樣性調查	v		國立臺灣博物館	林俊聰	10001-10012	0	v		v			v			v

九、中央銀行

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	再生折光變色墨之新製程研究		v	中央銀行 中央印製 廠	喻家聲, 陳清寶, 祝漢毅 等 18 人	10103- 10112	0	v		v		v		v		
2	晶片護照裝訂設備送紙飛達改良		v	中央銀行 中央印製 廠	王培傑, 紀承驍, 黃清雄 等 9 人	10103- 10112	0	v		v		v		v		
3	IR 吸收劑與黃色隱性螢光顏料粉的熔點研究		v	中央銀行 中央印製 廠	胡國樑, 李憲霖, 魏彩玲 等 16 人	10103- 10112	0	v		v		v			v	
4	電腦雷射凹版印製之研究		v	中央銀行 中央印製 廠	周中興, 陳昭旺, 曾正源 等 18 人	10103- 10212	0	v		v		v			v	
5	增加鈔券之耐用度與防偽功能之探討		v	中央銀行 中央印製 廠	周中興, 陳昭旺, 田素瑛 等 10 人	10103- 10112	0	v	v	v		v			v	
6	探討投幣器之硬幣檢測		v	中央銀行 中央造幣 廠	陳文吉, 張栢青	9803-1 0111	276	v		v		v		v		
7	鑄片壓軋資料數位化之研究		v	中央銀行 中央造幣 廠	陳建堂, 陳文吉, 張栢青	9909-1 0110	449	v		v		v		v		
8	硬幣電磁性量測系統開發研究		v	中央銀行 中央造幣 廠	陳文吉, 張栢青	9912-1 0110	950	v		v		v		v		
9	直接加工雷射幻彩於模具上之研究		v	中央銀行 中央造幣 廠	黃素玫, 周宏璋, 劉克建	9912-1 0110	30	v		v		v		v		
10	流通幣印花模圖案設計及加工性之研究		v	中央銀行 中央造幣 廠	翁清文, 鄧游朝, 鄭多鏗 等 9 人	10001- 10110	166	v		v		v		v		
11	鑄片刮銑機銑刀片研磨再生使用		v	中央銀行 中央造幣 廠	劉榮興, 陳和宏	10004- 10106	500	v		v		v		v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

十、行政院主計總處

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	政府歲計會計資料多維度分析之應用	v		電子處理資料中心	吳宏達, 周采蓉, 林文遠	10001-10107	0		v	v			v		v	
2	政府歲計會計資訊系統整體運作環境之實證研究	v		行政院主計總處主計資訊處	周采蓉, 洪理俊, 謝明憲, 朱怡玲, 李明德	10102-10112	0		v	v		v		v		
3	99年人口及住宅普查資料確度評估之研析	v		行政院主計總處國勢普查處	羅國華, 劉訓蓉, 呂淑君, 吳雅君, 曾孟	10101-10112	0		v	v		v		v		

十一、行政院衛生署

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
1	H1N1 新型流感疫苗於孕婦之使用安全評估		v	行政院衛生署疾病管制局	黃婉婷	10001-10012	1,367	v		v			v	v			
2	結核病接觸者進階二期試辦計畫(第三年)		v	行政院衛生署疾病管制局	陳昶勳	10101-10112	2,385	v		v			v	v			
3	登革熱及屈公病抗原及抗體快速檢驗試劑之開發		v	行政院衛生署疾病管制局	張淑芬	10101-10112	1,500	v		v			v	v			
4	台灣本土 Q 熱病原菌之培養技術建立		v	行政院衛生署疾病管制局	林建州	10101-10112	900	v		v			v	v			
5	提升台灣地區呼吸道及腸道病毒檢驗能力與檢驗品質監測系統		v	行政院衛生署疾病管制局	林智暉	10101-10112	1,450	v		v			v	v			
6	C4 腸病毒 71 型疫苗之無血清及生物反應器產程開發		v	行政院衛生署疾病管制局	江正榮	10101-10112	971	v		v			v		v		
7	抗蛇毒血清凍晶注射劑安定性試驗		v	行政院衛生署疾病管制局	李政道	10101-10112	1,120	v		v			v		v		
8	凍結乾燥添加劑對龜殼花 (Trimeresurus mucrosquamatus) 蛇毒抗原免疫性和毒力的影響		v	行政院衛生署疾病管制局	連偉成	10101-10112	4,500	v		v			v		v		
9	抗飯匙倩蛇毒血清對東、西部飯匙倩蛇毒之中和效價分析		v	行政院衛生署疾病管制局	鄭雅芬	10101-10112	2,283	v		v			v		v		
10	侵襲性肺炎鏈球菌之抗藥性及分子流行病學監測		v	行政院衛生署疾病管制局	江春雪	10101-10112	2,253	v		v			v	v			
11	高中職學生性傳染病防治預防教育課程成效評估		v	行政院衛生署疾病管制局	陳昶勳	10101-10112	431	v		v			v	v			
12	桃園機場及高雄港病媒管理計畫之建置		v	行政院衛生署疾病管制局	顏哲傑	10101-10112	1,100	v		v			v	v			
13	台灣流感病毒監測：抗原性、抗藥性與基因變化分析		v	行政院衛生署疾病管制局	劉銘燦	10101-10112	3,729	v		v			v	v			
14	國內沙氏桿菌群聚感染早期偵測系統		v	行政院衛生署疾病管制局	邱乾順	10101-10112	2,337	v		v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
15	HIV-1(人類免疫不全病毒第一型)抗藥性研究		v	行政院衛生署疾病管制局	楊志元	10101-10112	3,616	v		v			v	v		
16	台灣地區日本腦炎病毒之監測與特性之分析		v	行政院衛生署疾病管制局	舒佩芸	10101-10112	1,264	v		v			v	v		
17	性病病原菌檢驗方法與流病調查計畫-V		v	行政院衛生署疾病管制局	李淑英	10101-10112	3,078	v		v			v	v		
18	結核病及其抗藥流行病學整合研究		v	行政院衛生署疾病管制局	周如文	10101-10112	3,562	v		v			v	v		
19	新興/再浮現傳染病監測技術開發與應用計畫		v	行政院衛生署疾病管制局	張峰義	10101-10112	39,221	v		v			v	v		
20	日本與台灣病媒蚊及病媒蚊傳播之病原基因關係		v	行政院衛生署疾病管制局	鄧華真	10101-10112	1,363	v		v			v	v		
21	建立未知/新興節肢動物媒介病毒分子診斷及監測系統		v	行政院衛生署疾病管制局	舒佩芸	10101-10112	1,427	v		v			v	v		
22	愛滋感染者醫療服務及個案管理追蹤五年計畫		v	行政院衛生署疾病管制局	陳昶勳	10101-10112	1,611	v		v			v	v		
23	登革熱病媒蚊抗藥性監測研究		v	行政院衛生署疾病管制局	夏維泰	10101-10112	1,273	v		v			v	v		
24	禽畜相關從業人員禽流感病毒血清抗體研究調查計畫		v	行政院衛生署疾病管制局	張峰義	10101-10112	1,100	v		v			v	v		
25	建立並評估群聚事件通報機制		v	行政院衛生署疾病管制局	黃頌恩	10101-10112	100	v		v			v		v	
26	清潔針具計畫之效益評估研究(第二年)		v	行政院衛生署疾病管制局	陳昶勳	10101-10112	2,904	v		v			v	v		
27	建立愛滋感染者網際網路匿名接觸者之追蹤模式		v	行政院衛生署疾病管制局	黃彥芳	10101-10112	1,069	v		v			v	v		
28	病毒性腹瀉群聚之監測與腹瀉病毒快速篩檢試劑之研發		v	行政院衛生署疾病管制局	吳芳姿	10101-10112	2,113	v		v			v	v		
29	我國民眾對於流感防治相關健康素養之量表發展		v	行政院衛生署疾病管制局	周玉民	10101-10112	300	v		v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
30	HIV-1(人類免疫不全病毒第一型)發生率研究		v	行政院衛生署疾病管制局	楊志元	10101-10112	1,500	v		v			v	v		
31	建立漢生病實驗室檢驗系統		v	行政院衛生署疾病管制局	周如文	10101-10112	935	v		v			v	v		
32	蜚媒新興及人畜共通傳染病分子流行病學監測(第二年)		v	行政院衛生署疾病管制局	王錫杰	10101-10112	1,199	v		v			v	v		
33	痢疾阿米巴致病性及抗藥性研究		v	行政院衛生署疾病管制局	嵇達德	10101-10112	2,152	v		v			v	v		
34	侵襲性肺炎鏈球菌感染症通報監測研究		v	行政院衛生署疾病管制局	黃頌恩	10101-10112	650	v		v			v		v	
35	加強型進階都治計劃對多重抗藥性/超級抗藥性結核病人預後的影響		v	行政院衛生署疾病管制局	詹珮君	10101-10112	646	v		v			v	v		
36	影響台灣 2006-2007 年肺結核病人復發風險因子分析研究		v	行政院衛生署疾病管制局	李品慧, 黃頌恩	10101-10112	100	v		v			v	v		
37	同時通報多種法定傳染病個案之檢驗及診斷研究		v	行政院衛生署疾病管制局	鄒宗珮	10006-10105	185	v		v			v		v	
38	葛根素微脂粒新劑型對糖尿病大鼠膀胱功能失調的治療	v		行政院衛生署醫院管理委員會	張裕隆	10001-10103	500	v		v			v		v	
39	新合成 Quinolone 衍生物(CHM-1)抑制乳癌細胞機轉之探討	v		行政院衛生署彰化醫院	余明昌	10001-10106	100	v		v			v		v	
40	內皮細胞植覆於奈米竹破組織工程血管之評估	v		行政院衛生署桃園醫院	曹祐慈	10101-10112	450	v		v			v		v	
41	精神分裂症個案平均餘命及相關因子之分析	v		行政院衛生署玉里醫院	李新民, 吳百堅, 孔秀美	10101-10112	434	v		v			v		v	
42	腹部按摩在護理之家便秘住民之成效	v		行政院衛生署朴子醫院	胡淑嫻, 許翠華, 吳彬安, 洪弘昌, 周阿綢, 汪珮容	10104-10111	466	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
43	探討穿心蓮內酯在抑制肺纖維化作用中細胞激素、細胞訊息傳遞與基質金屬蛋白酶之調節角色分析	v		行政院衛生署花蓮醫院	黃瑞明	10104-10111	438	v		v			v		v	
44	在尿毒環境下 (indoxyl sulfate)腎臟細胞之反應	v		行政院衛生署桃園醫院	王偉傑	10101-10112	500	v		v			v		v	
45	肝醣合成酶激酶-3 在腸胃道間質瘤的意義	v		行政院衛生署台南醫院	許凱熙	10101-10112	100	v		v			v		v	
46	人類血小板濃厚液之細胞激素濃度測量及其於不同濃度對人類幹細胞的生長分化影響	v		行政院衛生署桃園醫院	Cheng Ming-Te	10101-10112	500	v		v			v		v	
47	Broth Microdilution Method 於多重抗藥性結核菌株藥敏試驗的應用評估	v		行政院衛生署彰化醫院	游雅言	10101-10112	465	v		v			v		v	
48	由外遺傳機制探討環境香菸暴露對兒童異位性皮膚炎之影響	v		行政院衛生署台北醫院	王怡人	10101-10112	438	v		v			v		v	
49	利用 Stroop test, Trail making test & auditory working memory task 預測阿茲海默氏症患者對乙酰膽鹼水解酶抑制劑的反應	v		行政院衛生署豐原醫院	黃紫英	10101-10112	176	v		v			v		v	
50	Dutasteride 減少雄激素受體表現進而抑制前列腺癌血管新生	v		行政院衛生署台南醫院	謝嘉興	10101-10111	465	v		v			v		v	
51	精神醫學與司法系統的交界：司法體系中的精神疾病的流行病學 (續)	v		行政院衛生署草屯療養院	黃聿斐	10103-10112	196	v		v			v		v	
52	單一副甲狀腺功能低下基因型與表現型分析	v		行政院衛生署桃園醫院	曹祐慈	10101-10112	438	v		v			v		v	
53	醫院員工離職原因之調查分析	v		行政院衛生署醫院管理委員會	劉彩娥	10101-10112	107	v		v			v		v	
54	在困難梭狀桿菌感染中, Toll-like receptors 與保護性免疫力的關係	v		行政院衛生署醫院管理委員會	洪元斌	10101-10111	465	v		v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
55	精神疾病族群發生骨創傷之流行病學-回溯性世代研究	v		行政院衛生署桃園醫院	楊南屏	10101-10112	350	v		v			v		v	
56	結核病治療過程中非結核分枝桿菌生長之評估	v		行政院衛生署台中醫院	李碧雲, 楊文達, 黃丞正, 沈光漢	10102-10111	100	v		v			v		v	
57	彰化縣醫院門診護理師情緒勞務對顧客導向行為之影響	v		行政院衛生署彰化醫院	許淑純	10101-10112	100	v		v			v		v	
58	利用丙型干擾素釋放分析結核病之高危險潛伏族群	v		行政院衛生署胸腔病院	陳盟勳	10101-10111	100	v		v			v		v	
59	探討高低頻率之大鼠體內可搏動矽膠管刺激對於腹腔內生長管狀組織分化的影響	v		行政院衛生署胸腔病院	陳照臨	10101-10111	100	v		v			v		v	
60	TCEAS --- 幼兒早期過敏原暴露與過敏進行曲	v		行政院衛生署台北醫院	王怡人	10101-10112	500	v		v			v		v	
61	癌症病患之急診醫療利用情形與其相關因素	v		行政院衛生署桃園醫院	楊南屏	10101-10112	300	v		v			v		v	
62	虛擬實境結合動作捕捉系統運用於老年人平衡能力訓練	v		行政院衛生署台中醫院	蔡思理	10101-10111	97	v		v			v		v	
63	利用小鼠微膠BV-2細胞研究非亞甲基區隔脂肪酸抑制神經發炎的功效與機制	v		行政院衛生署桃園醫院	陳斯榮	10101-10112	400	v		v			v		v	
64	利用固態蛋白質膠體電泳和液相層析電噴灑傳立葉轉換串聯質譜儀分析不同來源克雷伯氏肺炎桿菌(Klebsiella pneumoniae)表現性的差異：社區感染型與多重抗藥型	v		行政院衛生署桃園醫院	李倩瑜	10101-10112	235	v		v			v		v	
65	過敏性鼻炎之中西處方分析	v		行政院衛生署彰化醫院	黃聖剛	10101-10112	100	v		v			v		v	
66	中醫養生功法太極八法與延年益壽相關性研究	v		行政院衛生署樂生療養院	徐蔚泓, 何宗融, 林欣榮, 韓鴻志	10101-10111	421	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
67	Simvastatin 在國人結腸直腸癌抗癌機轉與輔助化學治療適用性探討	v		行政院衛生署旗山醫院	梁祐璋, 徐怡強	10101-10112	460	v		v			v		v	
68	CD44 與 CD133 在腸胃道間質瘤癌症幹細胞扮演之角色	v		行政院衛生署台南醫院	許凱熙	10101-10111	465	v		v			v		v	
69	大麥對於成人代謝症候群指標之影響	v		行政院衛生署桃園醫院	施桂梅	10101-10112	240	v		v			v		v	
70	連續分析嚴重敗血症病人之多樣性細胞激素	v		行政院衛生署桃園醫院	莊子儀	10101-10112	438	v		v			v		v	
71	VDR 與 VDBP 基因多型性與肺結核病之易感關聯性研究	v		行政院衛生署桃園醫院	李世偉, 吳世欣	10101-10112	438	v		v			v		v	
72	使用甘油於腦中風病患對腎功能影響之用藥安全評估及相關作用機制探討	v		行政院衛生署豐原醫院	張正一	10101-10112	528	v		v			v		v	
73	台灣北區某精神科專科醫院慢性病房代謝症候群盛行率調查	v		行政院衛生署桃園療養院	賴建良	10101-10112	1	v		v			v		v	
74	非諾貝特(Fenofibrate)抑制視網膜神經節細胞凋亡之研究	v		行政院衛生署基隆醫院	游建章	10103-10112	300	v		v			v		v	
75	乳癌病患的乳癌組織與其相對應的非癌的乳房組織中粒線體 DNA D310 序列的改變及其臨床意義	v		行政院衛生署台北醫院	林振嵩	10101-10112	368	v		v			v		v	
76	兒茶素對於卵巢切除後大白鼠膀胱的保護作用	v		行政院衛生署旗山醫院	李懿倫, 阮雍順	10101-10112	466	v		v			v		v	
77	三氧化二砷併用 Dithiothreitol 對小鼠口腔癌細胞毒殺作用細胞機制之探究	v		行政院衛生署桃園醫院	裴仁生, 林松水	10101-10112	350	v		v			v		v	
78	體外細菌生物膜生成與分析方法之建立	v		行政院衛生署台中醫院	蔡新中, 陳明澤	10101-10112	100	v		v			v		v	
79	中藥方劑補陽還五湯活性成份 PAEONIFLORIN 改善缺血型中風小鼠腦部功能之機轉研究	v		行政院衛生署桃園醫院	侯毓昌	10101-10112	394	v		v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
80	探討高糖誘導內皮細胞自噬的機制	v		行政院衛生署桃園醫院	莊俊斌	10101-10112	350	v		v			v		v	
81	鐵營養教育計劃介入對育齡婦女之知識、態度、行為及鐵狀態之探討	v		行政院衛生署基隆醫院	許秋萍	10103-10112	128	v		v			v		v	
82	糖尿病患合併肺炎旁積水肋膜積液生化分析	v		行政院衛生署台中醫院	楊文達	10101-10112	100	v		v			v		v	
83	不同來源間質幹細胞治療敗血症大鼠的比較和機轉分析	v		行政院衛生署桃園醫院	詹金淦	10101-10112	438	v		v			v		v	
84	使用非典型抗精神病藥物之精神病患者罹患代謝性症候群與血清素受體基因多型性之相關性研究	v		行政院衛生署玉里醫院	黃輝慶	10101-10112	438	v		v			v		v	
85	以交叉實驗法探討應用自我效能理論之走路運動於新診斷乳癌患者之成效	v		行政院衛生署豐原醫院	吳建廷	10101-10112	176	v		v			v		v	
86	探討中藥漢黃芩素對小鼠抗血癌與免疫調控之活體研究	v		行政院衛生署豐原醫院	林慶鐘	10101-10112	189	v		v			v		v	
87	探討 gefitinib 誘發 Bax 細胞凋亡作用機制	v		行政院衛生署豐原醫院	黃亘毅, 張正一	10101-10112	176	v		v			v		v	
88	2004-2010年中台灣自無菌部位分離之對2,6-二甲氧基苯青黴素具抗藥性金黃色葡萄球菌的社區感染與院內感染菌株和對萬古黴素中度抗藥性金黃色葡萄球菌菌株之各種分子生物學分型之流行病學研究暨與各種表現分型的相關性	v		行政院衛生署豐原醫院	王唯堯	10101-10112	528	v		v			v		v	
89	多重疾病共病性對老年髖部骨折患者醫療利用之影響	v		行政院衛生署桃園醫院	徐永年	10101-10112	336	v		v			v		v	
90	多專業合作運動治療模式對高跌倒危險屬性精神疾病患者之行走復健成效研究	v		行政院衛生署玉里醫院	禡昌麟	10104-10112	367	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
91	對於結核病治療過程中發生肝炎患者，重新給予標準抗結核處方時，比較不同加藥流程之成效	v		行政院衛生署胸腔病院	簡榮彥	10101-10111	200	v		v			v		v	
92	WHO-5 幸福指標中文版之信效度	v		行政院衛生署玉里醫院	林俊宏, 黃亮韶, 蘇柏文, 謝兆翔	10101-10112	299	v		v			v		v	
93	精神專科醫院 Carbamazepine 藥物使用評估	v		行政院衛生署桃園療養院	鄭淑文	10101-10112	71	v		v			v		v	
94	台灣血管內皮生長因子基因多型性與乳癌患者之相關性	v		行政院衛生署台南醫院	趙珮岑	10101-10112	100	v		v			v		v	
95	用藥安全裝置照護計畫	v		行政院衛生署彰化醫院	徐永南	10101-10112	200	v		v			v		v	
96	新合成 Quinolone 衍生物 (CHM-1) 抑制乳癌細胞機轉之探討	v		行政院衛生署彰化醫院	余明昌	10101-10112	200	v		v			v		v	
97	全新自動快速分子診斷系統-GeneXpert 在結核病診斷與院內現有分子診斷方法檢測效能比較	v		行政院衛生署胸腔病院	蔣佳蓉	10101-10111	100	v		v			v		v	
98	應用人員關懷活動提升護理人員工作滿意度及留任意願之成效	v		行政院衛生署台北醫院	蔡麗珍	10101-10112	114	v		v			v		v	
99	一精神照護機構之慢性精神分裂症病人皮膚疾病之盛行率及相關因子之研究	v		行政院衛生署玉里醫院	吳百堅	10101-10112	300	v		v			v		v	
100	中部某精神專科教學醫院 2009-2011 年住院病人自傷情形趨勢及傷害與否之影響因素研究	v		行政院衛生署草屯療養院	李名蟬, 黃聿斐	10103-10112	100	v		v			v		v	
101	人類不同來源間質幹細胞在移植抗宿主疾病的比較和機轉研究	v		行政院衛生署桃園醫院	羅惠郁	10101-10112	350	v		v			v		v	
102	人類間質幹細胞治療氣喘大鼠的比較和機轉分析	v		行政院衛生署桃園醫院	詹金淦	10101-10112	450	v		v			v		v	
103	乳房腫瘤擴散光學斷層掃描之組織光學係數資料庫建立之研究	v		行政院衛生署桃園醫院	孫盛義	10101-10112	402	v		v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
104	使用經驗模態分解法為基礎之 Mu 波腦波人機介面	v		行政院衛生署桃園醫院	李偉強	10101-10112	259	v		v			v		v	
105	全身性紅斑性狼瘡病患白血球細胞中粒線體 DNA 拷貝數與點 D310 多型性的分佈情形	v		行政院衛生署台北醫院	林振嵩	10101-10112	490	v		v			v		v	
106	醛固酮與礦物性皮質素受器在調控巨噬細胞內脂肪細胞脂肪酸結合蛋白表現的角色	v		行政院衛生署桃園醫院	黃啟倫	10101-10112	449	v		v			v		v	
107	不同降血壓藥物對下肢血管功能、肌肉含氧、血清發炎與代謝因子的影響	v		行政院衛生署桃園醫院	鍾鈺堯, 黃啟倫	10101-10112	399	v		v			v		v	
108	運用缺血性加壓手法治療筋肌膜激痛點的立即效益	v		行政院衛生署桃園醫院	陳嘉弘	10101-10112	58	v		v			v		v	
109	社區老人記憶功能之探討	v		行政院衛生署台中醫院	廖妙涓	10101-10112	100	v		v			v		v	
110	用力吞嚥協同智慧型電刺激虛擬實境生物回饋法對陳舊性中風病人吞嚥障礙之治療	v		行政院衛生署屏東醫院	李志明, 陳家進, 黃茂雄	10101-10111	745	v		v			v		v	
111	生醫用三元鈦合金之結構與性質研究	v		行政院衛生署桃園醫院	潘奇	10101-10112	350	v		v			v		v	
112	柴油引擎廢氣萃取物對心肌細胞之作用及機制探討	v		行政院衛生署桃園醫院	林韋丞	10101-10112	350	v		v			v		v	
113	慢速呼吸之不同吸-呼比率對自律神經之影響	v		行政院衛生署台中醫院	劉駿煒, 涂冠宇	10101-10111	100	v		v			v		v	
114	間質性膀胱炎之智慧型手機照護系統發展與評估	v		行政院衛生署豐原醫院	李明輝	10101-10111	465	v		v			v		v	
115	探討 pan-caspase 抑制劑 zVAD 調節巨噬細胞發炎反應及細胞死亡之作用機制	v		行政院衛生署桃園醫院	何豐名	10101-10112	438	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
116	老年多重疾病共病性對於老年健康之影響：以全民健保資料庫進行回溯性世代研究探討糖尿病及失智症多重疾病共病性對於老年骨折致病風險之影響	v		行政院衛生署桃園醫院	徐永年, 陳厚全	10101-10112	368	v		v			v		v	
117	家長對適齡少女自費施打子宮頸癌疫苗行為意向研究	v		行政院衛生署玉里醫院	謝家柔	10101-10112	110	v		v			v		v	
118	葛根對糖尿病大鼠骨髓間葉幹細胞硬骨分化能力之影響探討	v		行政院衛生署桃園醫院	何豐名	10101-10112	1,088	v		v			v		v	
119	Tw-DRGs 制度實施第一階段前一年後二年疾病群變化-以中部某區域醫院為例	v		行政院衛生署台中醫院	黃蜀雯, 江佳穗	10101-10112	100	v		v			v		v	
120	麩胺基硫轉移酵素基因多型性對娛樂性噪音引起的聽覺影響	v		行政院衛生署台南醫院	林政佑	10101-10111	100	v		v			v		v	
121	克雷伯氏桿菌之抗生素最低抑菌濃度，血清對抗試驗及 K 基因型與克雷伯氏桿菌所致敗血症預後之相關性	v		行政院衛生署桃園醫院	莊子儀	10101-10112	270	v		v			v		v	
122	利用靜止功能性磁振造影於 3T 磁共振儀研究情感性疾患之神經心理功能缺損	v		行政院衛生署樂生療養院	蘇宗偉, 林依靜	10101-10112	402	v		v			v		v	
123	加護病房敗血症病人之代謝體表現和多重器官衰竭的發生	v		行政院衛生署桃園醫院	李孟叡	10101-10112	438	v		v			v		v	
124	巴西蘇木素對抗高濃度葡萄糖所引發血管內皮傷害之研究	v		行政院衛生署台北醫院	蔡卓城, 胡健民	10101-10112	438	v		v			v		v	
125	精神專科醫院住院病人服用藥物與重複攻擊行為之病例對照研究	v		行政院衛生署草屯療養院	邵文娟, 黃燕茹	10101-10111	409	v		v			v		v	
126	藥癮治療性社區居民違規行為改善措施之效果評價	v		行政院衛生署草屯療養院	林春旭	10101-10111	263	v		v			v		v	
127	應用平衡計分卡理論於精神科專科醫院經營管理成效之探討	v		行政院衛生署草屯療養院	張達人, 陳俊鶯, 廖素玲	10101-10111	465	v		v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
128	中部地區精神復健機構 網路就業資源平台之建 立及其效果之評價研究	v		行政院衛 生署草屯 療養院	陳俊鶯, 李慧玲, 胡俊宏, 卓倍伊	10101- 10111	306	v		v			v		v	
129	e化由參與到包容—影 響樂齡族接受使用網際 網路行為意圖探討	v		行政院衛 生署豐原 醫院	張立人	10101- 10112	176	v		v			v		v	
130	S100A4 蛋白質在胃癌 細胞化學藥物抗藥性的 重要效應	v		行政院衛 生署豐原 醫院	袁天民	10101- 10112	528	v		v			v		v	
131	多重影像強化偵測模式 於大腸扁平病灶評估之 應用-前瞻性研究	v		行政院衛 生署桃園 醫院	陳瑞昌, 王秀伯	10101- 10112	438	v		v			v		v	
132	血竭對抗高濃度葡萄糖 所引起氧化性壓力和內 皮細胞傷害之研究	v		行政院衛 生署台北 醫院	蔡卓城, 胡健民	10101- 10112	500	v		v			v		v	
133	以大鼠模式評估荷爾蒙 補充療法對於氣喘女性 的影響- 是改善還是惡 化?	v		行政院衛 生署台中 醫院	葉周明	10101- 10112	466	v		v			v		v	
134	應用雲端技術建構個人 及家戶完整健康紀錄並 發展主動式健康照顧先 導計畫	v		行政院衛 生署台中 醫院	廖妙滄	10101- 10111	745	v		v			v		v	
135	探討微小 RNAs 在糖尿 病傷口中的角色	v		行政院衛 生署台中 醫院	蔡新中, 陳明澤, 鄒玉樹, 陳全木	10101- 10112	744	v		v			v		v	
136	口服雙磷酸鹽藥物與食 道癌之相關性研究:健保 資料庫分析	v		行政院衛 生署台北 醫院	張曉婷, 陳俊谷, 張筱琳, 王正忠	10101- 10112	192	v		v			v		v	
137	慢性腎臟病人尿中胜肽 體學之研究	v		行政院衛 生署台南 醫院	林朝欽	10101- 10111	465	v		v			v		v	
138	住院病患跌倒與藥物相 關性探討—以台灣某區 域教學醫院為例	v		行政院衛 生署豐原 醫院	洪一仁, 廖慧伶	10101- 10112	141	v		v			v		v	
139	探討鳳梨酵素在抑制肺 纖維化作用中細胞激 素、細胞訊息傳遞與基 質金屬蛋白酶之調節角 色分析	v		行政院衛 生署胸腔 病院	簡榮彥	10103- 10112	466	v		v			v		v	
140	皮質醛酮引起巨噬細胞 活化分泌 galectin-3 的訊 息傳遞路徑的研究	v		行政院衛 生署桃園 醫院	吳學明, 林彥宏	10101- 10112	400	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
141	照顧者功能增權在社區復健之應用	v		行政院衛生署八里療養院	張自強	10101-10112	410	v		v			v		v	
142	精神分裂症病患之受試者理解能力之相關因子分析	v		行政院衛生署玉里醫院	廖訓毅, 吳百堅	10101-10112	300	v		v			v		v	
143	以細胞模式探討飲食中天然活性物-迷迭香酸之介入對人類肺癌細胞侵入轉移性之抑制功效與分子機制	v		行政院衛生署花蓮醫院	蔡瓊滿	10104-10111	438	v		v			v		v	
144	台灣兒童青少年抗精神病藥物盛行率及疾病型態相關研究	v		行政院衛生署桃園療養院	簡以嘉	10103-10111	438	v		v			v		v	
145	中台灣 Chryseobacterium indologenes 及 Chryseobacterium gleum 臨床分離株之分子鑑定、生化特性、藥物感受型及分子流行病學	v		行政院衛生署豐原醫院	張一誠	10101-10112	176	v		v			v		v	
146	自中台灣 Acinetobacter baumannii 菌株分離抗 carbapenems 質體, 並鑑定其抗藥性基因	v		行政院衛生署豐原醫院	林育生	10101-10112	176	v		v			v		v	
147	呼吸器依賴患者之非典型分枝桿菌肺部疾病之流行病學以及自然病程研究	v		行政院衛生署桃園醫院	李孟叡	10101-10112	450	v		v			v		v	
148	安寧居家照護家庭評估之初步探討	v		行政院衛生署台中醫院	陳明玉, 江婉儀, 張雅芬	10101-10112	100	v		v			v		v	
149	樂生療養院漢生病病患幸福感及相關因素探討	v		行政院衛生署樂生療養院	吳麗玲, 林慶豐, 蘇宗偉, 林玲瑤	10104-10112	268	v		v			v		v	
150	I-scan 及高畫質內視鏡胃食道逆流症病患之巴瑞氏食道篩檢	v		行政院衛生署桃園醫院	陳瑞昌, 王秀伯, 王志賢	10101-10112	349	v		v			v		v	
151	愛滋病毒感染者的性病調查與個案管理計畫的介入成效	v		行政院衛生署桃園醫院	鄭舒偉	10101-10112	278	v		v			v		v	
152	男同志愛滋病毒感染者的肛門癌前病變調查	v		行政院衛生署桃園醫院	鄭舒偉	10101-10112	500	v		v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
153	運用系統模擬技術評估及改善院內人力傳送醫療作業效率	v		行政院衛生署豐原醫院	廖述溥	10101-10112	101	v		v			v		v	
154	Clofazimine 抗癩瘋類抗生素與 tigecycline(老虎黴素)合併其它抗生素 (macro-lide, fluoroquinolone 與 aminoglycoside) 對於快速生長分枝桿菌加乘性藥物敏感試驗之比較	v		行政院衛生署豐原醫院	黃建文	10101-10112	465	v		v			v		v	
155	胃鏡檢查前之焦慮及其影響因素在中部某地區醫院之探討	v		行政院衛生署南投醫院	蔡金記	10101-10112	268	v		v			v		v	
156	建置新興生醫產品 GTP 符合性與生物安全評估體系		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	1,851		v	v			v		v	
157	化粧品品質安全評估與檢驗方法之研究－化粧品中鄰苯二甲酸酯類分析方法之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	785		v	v			v		v	
158	中藥成分 LC/MS/MS 指紋質譜圖庫建立及檢驗之應用		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	3,340		v	v			v		v	
159	PMMA 骨水泥力學分析方法之建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	740		v	v			v		v	
160	建置藥品、新興生醫產品、醫療器材、化粧品及食品領域檢驗實驗室及驗證平台		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	12,420		v	v			v		v	
161	奈米食品之安全性與粒徑檢測研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	3,400		v		v		v		v	
162	建立新興食因性病原微生物檢驗方法之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,790		v	v			v	v		
163	建立食品中動物用藥殘留量檢驗方法		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,800		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
164	建立天然毒素檢驗方法		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,855	v	v			v	v			
165	食品攙偽、攙葷及攙假之調查		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,645	v		v			v	v		
166	食品中添加物檢驗研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	1,507	v	v			v	v			
167	食品中重金屬污染物之檢驗方法開發		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	3,832	v		v		v		v		
168	藥物化粧品品質監測計畫-中藥之農藥殘留量檢驗		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	961	v	v			v	v			
169	藥物化粧品品質監測計畫-心血管藥、降血糖藥及尿路防腐劑等口服劑型之品質監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,284	v	v			v		v		
170	藥物化粧品品質監測計畫-中藥之重金屬檢驗		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	690	v	v			v	v			
171	藥物化粧品品質監測計畫-胃腸用口服膠漿及懸液之微生物限量調查		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	1,425	v	v			v		v		
172	藥物化粧品品質監測計畫-市售指甲油中甲醇、苯及鄰苯二甲酸酯類等禁用成分之品質監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	258	v	v			v		v		
173	藥物化粧品品質監測計畫-市售化粧品中微生物之品質監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	300	v	v			v	v			
174	市售錠狀、膠囊狀食品摻西藥之監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,825	v	v			v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
175	膳食機能性食品中功能性成分檢驗方法開發		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	5,565	v	v			v	v			
176	食品中殘留農藥之檢驗研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,694	v	v			v	v			
177	食品及食品器具容器包裝中內分泌干擾物質之檢驗研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,000	v	v			v	v			
178	藥物化粧品品質監測計畫-外科用覆蓋巾體液防護試驗之品質監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	350	v	v			v	v			
179	尿液中新興合成濫用藥物(安非他命類)氣相層析質譜分析方法之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	1,411	v	v			v	v			
180	線上固相萃取連接超高效能液相層析串聯質譜儀偵測 78 種尿液檢體之濫用藥物		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	1,124	v	v			v	v			
181	腸病毒 71 型中和試驗用血清標準品之篩選與建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,500	v	v			v	v			
182	建立血液製劑病毒安全檢測體系-HCV genotype 2 病毒核酸候選標準品之製備		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,500	v	v			v	v			
183	聚氯乙烯(PVC)材質醫療器材中鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)檢驗方法之建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	715	v	v			v	v			
184	開發基因改造產品之檢驗方法		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	5,950	v	v			v	v			
185	中草藥違法添加西藥成分之探討		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	3,340	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
186	基因改造食品之調查		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	3,545	v	v			v	v			
187	推動食品藥物化粧品實驗室認證		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	8,000	v	v			v	v			
188	市售及包裝場農產品殘留農藥監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	徐錦豐	10101-10112	4,000	v	v			v		v		
189	食品後市場監測之分析研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	2,030	v	v			v		v		
190	建立新興生技藥品傳輸及奈米科技藥品品質評估檢驗技術暨市售奈米藥品品質監測研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,910	v	v			v		v		
191	建立奈米化藥物之細胞毒性分析平台		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	3,303	v		v		v		v		
192	化粧品中二氧化鈦及氧化鋅奈米微粒檢驗方法之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	1,770	v	v			v		v		
193	畜禽水產食品中動物用藥殘留之監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	周秀冠	10101-10112	2,784	v		v		v		v		
194	推動藥品 GMP/GDP 管理制度與國際接軌		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	6,508	v	v			v		v		
195	市售奈米中藥之檢驗研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,468	v	v			v				v
196	中藥品管安全評估研究—中藥定量用標準品之標定		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,573	v	v			v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
197	藥物化粧品品質監測計畫-中藥之黃麴毒素檢驗		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	602	v	v			v	v			
198	強化北區食品衛生檢驗檢測體系		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	1,672	v	v			v				v
199	強化中區食品衛生檢驗檢測體系		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	1,500	v	v			v				v
200	隱形眼鏡品質安全評估與檢驗方法之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	740	v	v			v		v		
201	成癮藥物濫用防制之預防措施與評價之研究-以表演藝術科系學生為例		v	行政院衛生署食品藥物管理局	李品珠	10101-10112	629	v	v			v		v		
202	建立疫苗品質安全評估體系-日本腦炎疫苗效價試驗用國家標準品之製備及標定		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,505	v	v			v	v			
203	強化南區食品衛生檢驗檢測體系		v	行政院衛生署食品藥物管理局	陳惠芳	10101-10112	1,600	v	v			v				v
204	精進國家實驗室		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	21,625	v	v			v	v			
205	國內外主要國家藥物濫用調查及盛行率比較分析研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	徐睿	10101-10112	509	v		v			v		v	
206	台灣地區2002年至2011年管制藥品之使用趨勢分析研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	許炳章	10101-10112	700	v	v			v		v		
207	管制藥品使用管理制度分析研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	吳孟修	10101-10112	650	v	v			v		v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
208	中藥基原鑑別研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	2,570	v	v			v	v			
209	基因工程製劑之品質評估調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,500	v	v			v	v			
210	肺炎鏈球菌結合型疫苗評估調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,500	v		v		v	v			
211	B 型肝炎表面抗原抗體診斷試劑效能評估調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	施養志	10101-10112	4,500	v		v		v		v		
212	國民健康訪問調查(101-103年)		v	行政院衛生署國民健康局	洪百薰, 林宇旋, 陳玉梅	10101-10112	1,500	v		v		v	v			
213	以郵寄方式提供婦女HPV自採研究之分析		v	行政院衛生署國民健康局	邱淑媿, 吳建遠, 陳美如	10108-10112	728	v		v		v		v		
214	健康指標互動式網路線上查詢系統第三期建置(101年)		v	行政院衛生署國民健康局	洪百薰	10101-10112	500	v		v		v	v			
215	家庭與生育調查(TFFS)		v	行政院衛生署國民健康局	洪百薰, 林宇旋, 陳玉梅	10101-10112	12,500	v		v		v	v			
216	兒童健康照護需求調查-8歲兒童先驅研究(101年)		v	行政院衛生署國民健康局	洪百薰	10101-10112	701	v		v		v	v			
217	99-101年全國職場員工菸害防制暨健康促進成效分析		v	行政院衛生署國民健康局	陳延芳	10103-10112	2,500	v		v		v		v		
218	中老年身心社會生活狀況長期追蹤調查(TLSA)		v	行政院衛生署國民健康局	林宇旋, 洪百薰, 陳玉梅	10105-10112	750	v		v		v	v			
219	國人酒品健康危害現況電話調查之先驅研究		v	行政院衛生署國民健康局	趙坤郁, 蔡維誼	10101-10112	550	v		v		v		v		
220	青少年健康行為調查(101年)		v	行政院衛生署國民健康局	呂孟穎, 洪百薰, 林宇旋	10101-10112	3,921	v		v		v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
221	臺北業務組協助經濟弱勢者欠費之研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	關聖儒, 游美好, 邱淑媛, 何慧蓉, 吳台珠, 郭愛榮, 簡正修, 顏邦熙	10104-10108	0	v		v			v		v	
222	一般型讀卡機搭配先期雛型系統應用於健保 IC 卡作業之可行性分析	v		行政院衛生署中央健康保險局	李菱菱, 黃明輝, 吳淑慧, 王美珠, 孫浩淳	10101-10109	0	v	v			v			v	
223	建立公務機關新進人員實務訓練模式-以中央健康保險局臺北業務組為例審查醫師以資訊系統進行線上審查作業意願及影響因素調查研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	鄺繼仙, 李欣儒, 陳思仔, 廖祈然	10105-10110	0	v	v			v			v	
224	以德菲法探討西醫基層診所照護門診高利用保險對象之參考資訊需求	v		行政院衛生署中央健康保險局	張照敏, 李祚芬, 陳佳叻, 陳珮玲, 范貴惠	10103-10110	0	v	v			v			v	
225	探討桃竹苗四縣市醫院整合照護計畫個案醫療利用軌跡模式與整合照護服務模式之關聯	v		行政院衛生署中央健康保險局	方亞芸, 曹麗玲, 謝明珠, 謝秀慧, 吳科屏, 許菁菁	10101-10110	0	v	v			v		v		
226	利用專業審查知識庫查詢系統建構專業審查共識途徑之初探	v		行政院衛生署中央健康保險局	蔡秀幸, 孟芸芝, 許菁菁	10101-10109	0	v	v			v				v
227	探討服用 Statin (降血脂藥) 與新生失智症的關係	v		行政院衛生署中央健康保險局	楊育英, 田麗雲, 巫明珠, 張維娟	10103-10110	0	v		v			v		v	
228	台中市梨山地區設籍、投保及 IDS 醫療利用人口群分析-論人計酬支付之先驅研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	方志琳, 陳墩仁, 賴大年, 喻崇文, 王暄晴	10101-10110	0	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
229	台灣地區民眾服用Allopurinol藥品發生藥物不良反應(ADR)情況之探討	v		行政院衛生署中央健康保險局	黃綺珊, 陳尚斌, 郭鴻源	10106-10110	0	v	v			v		v		
230	投保金額查核標的群組選取方法的探討	v		行政院衛生署中央健康保險局	黃雅芬, 葉素慧, 莊榮霖, 林淑華	10103-10110	0	v	v			v		v		
231	承保表單管理之蛻變重生	v		行政院衛生署中央健康保險局	孫益, 龔慧芳, 鄭秋絨, 洪世厚, 王秀清, 蔡德裕, 羅淮山	10101-10109	0	v	v			v		v		
232	全民健康保險西醫基層總額醫療資源不足地區改善方案實施成效分析	v		行政院衛生署中央健康保險局	毛燕明, 陳淑惠, 龔川榮, 李麗娟, 鄭嘉玫, 吳品璇, 梁耀文, 朱峰玉, 戴盟娟	10101-10110	0	v	v			v		v		
233	飲酒疾病患者10年內某些特定酒精相關疾病發生與醫療利用研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	方志琳, 詹玉霞, 陳雪姝, 蔡瓊玉, 楊惠真, 張傳慧, 謝秋萍	10101-10110	0	v	v			v		v		
234	減少第二類投保單位財務資料申報錯誤之試辦方案與效益分析—以臺北業務組為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	賴元暉, 蕭白涓, 周至彬, 邱垂炎, 高秀美, 林秀珍, 陳志欽, 李文涼	10102-10108	0	v	v			v		v		
235	血友病治療成本與未來管理建議	v		行政院衛生署中央健康保險局	林純美, 黃紫雲	10101-10110	0	v	v			v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
236	建立西醫診所開立慢性病連續處方箋預警機制及運用	v		行政院衛生署中央健康保險局	許碧升, 蔡秀珍, 陳惠玲, 蔡麗伶, 邱珮穎, 陳瑩玲, 施怡如	10101-10109	0	v	v			v		v		
237	臺北業務組中醫門診總額管理模式對醫療利用效能之探討	v		行政院衛生署中央健康保險局	林照姬, 馮震華, 陳德旺, 楊萬清, 吳秀惠, 劉于鳳	10103-10112	0	v	v			v		v		
238	影響參與安寧療護之因素探討-以高屏區肺癌、肝癌、大腸癌病患為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	吳錦松, 謝明雪, 陳富延, 陳雀美, 方秀嫻, 王麗雪, 張曉玲, 侯佳伶	10101-10109	0	v	v			v		v		
239	家庭醫師計畫會員收案方式與醫療利用	v		行政院衛生署中央健康保險局	林興裕, 江權富, 蘇彥秀, 陳麗尼, 詹純, 徐麗惠, 王慧英, 張黛玲	10104-10109	0	v		v			v		v	
240	受到申訴之投保單位特性分析--以北區業務組為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	黎翰境, 趙淑華, 陳璉逢, 余秀華, 于梅	10101-10109	0	v	v				v		v	
241	安心就醫方案實施前後健保醫療利用比較-以桃竹苗地區近貧戶為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	鄭敏英, 鍾年湧, 曾麗娟	10102-10110	0	v	v				v			v
242	西醫基層診所以病人為中心整合照護計畫」之成效初探評估-以本局北區業務組為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	謝欣樺, 游慧真, 林麗雪, 倪意梅	10103-10109	0	v	v			v			v	
243	第三類保險被保險人加保人數變動人數原因之探討-以中區業務組為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	胡漢堂, 莊美惠, 簡文娜, 蔡淑娟	10103-10110	0	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
244	健保費欠費經行政執行各階段收回成效之探討-以中區業務組投保單位為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	陳淑雲, 彭雅雪, 巫岳偉, 王立政, 蔣文敏	10103-10110	0	v		v		v			v	
245	個人欠費催收作業與革新方案之研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	蘇秀芬, 劉素安, 王品文	10103-10110	0		v	v			v			v
246	強化弱勢民眾安心就醫落實企業社會責任〈以健保局高屏業務組為例〉	v		行政院衛生署中央健康保險局	劉高得, 龔淑華, 洪秀慧, 賴怡穎, 黃宗哲, 葉是欣, 吳錦松, 彭錦環, 黃月敏	10101-10109	0		v	v			v	v		
247	建置民眾評價與回饋系統	v		行政院衛生署中央健康保險局	陳寶國, 丁增輝, 林祥忠, 陳祝秀, 黃麗菊, 吳建芳, 劉惠萍, 謝偉達, 王騰緯, 王麗桂	10107-1010	0		v	v			v	v		
248	建立急診壅塞即時監測指標應用於雲端就醫分流系統適切性之探討	v		行政院衛生署中央健康保險局	吳錦松, 謝明雪, 陳富延, 陳雀美, 方秀嫻, 王麗雪, 張曉玲, 侯佳伶	10101-10109	0		v	v		v			v	
249	第一類投保單位承保簡函退件改善作業之研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	葉世明, 林淑媛, 李淑琄, 吳素卿, 薛碧娟	10101-10109	0		v	v			v		v	
250	全民健保論人計酬試辦計畫執行成效影響因素之探討_以高屏區醫院忠誠病人照護模式為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	吳錦松, 樊淑娥, 施夙娟, 楊淑琴, 李素真, 黃梅珍	10101-10109	0		v	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
251	提高承保異動資料E化認證之策略研究-以中央健康保險局臺北業務組為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	李仁輝, 廖淑敏, 黃宏斌, 李秀丹	10103-10110	0	v	v			v				v
252	不同長期照(養)護機構住民之健康狀態、醫療利用及其使用適當性分析-以中央健康保險局臺北業務組為例	v		行政院衛生署中央健康保險局	張作貞, 王文君, 楊素娥, 蔡文玲, 沈鈴珍, 張家榕, 顏燕益, 林佳良, 王維治, 周書寧, 李美玲, 謝瓊惠	10105-10109	0	v	v			v				v
253	以健保承保資料發展社經狀況預測指標之可能性	v		行政院衛生署中央健康保險局	簡福星, 溫怡琄, 江妹靚, 林宥辰, 李喬偉, 陳哲瑩, 潘淑芬, 林士迪	10103-10109	0	v	v			v				v
254	二代健保投保單位補充保險費模擬試算-投保單位支出及作業影響分析	v		行政院衛生署中央健康保險局	馮嘉柔, 江妹靚, 盧麗玉, 溫怡琄, 陳佑遠, 姚冀君, 陳秀英	10102-10110	0	v	v			v		v		
255	提升醫療院所事前審查案件採用雲端作業之介入成效評估	v		行政院衛生署中央健康保險局	周曉馨, 余正美, 馬貴蘭, 王雅玲, 吳欣蓉, 張如薰	10101-10110	0	v	v			v		v		
256	重症病患急性腎損傷之預後及影響因子探討	v		行政院衛生署中央健康保險局	陳美玲, 蔡翠珍, 吳寬仁	10103-10110	0	v	v			v			v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
257	以健保承保資料探討國內失業相關問題之研究	v		行政院衛生署中央健康保險局	溫怡琄, 江妹靚, 彭怡婷, 黃建強, 林宥辰, 林士迪, 潘淑芬	10103-10109	0	v	v			v				v
258	具有經濟效益的疫苗開發		v	財團法人國家衛生研究院	蘇益仁	10101-10112	15,000	v		v			v	v		
259	卡介苗與抗蛇毒血清供應計畫		v	財團法人國家衛生研究院	蘇益仁	10101-10112	72,600	v		v			v	v		
260	生醫研究資源服務及核心設施		v	財團法人國家衛生研究院	伍焜玉	10101-10112	56,324	v		v			v		v	
261	免疫醫學研究		v	財團法人國家衛生研究院	伍焜玉	10101-10112	63,835	v		v			v	v		
262	健康促進、健康不平等及衛生政策研發		v	財團法人國家衛生研究院	熊昭	10101-10112	89,636	v		v			v	v		
263	開發新穎實驗模式/平台(國家衛生研究院年度綱要計畫)		v	財團法人國家衛生研究院	王陸海	10101-10112	135,590	v		v			v		v	
264	感染症醫學研究		v	財團法人國家衛生研究院	蘇益仁	10101-10112	140,097	v		v			v		v	
265	心血管醫學研究		v	財團法人國家衛生研究院	伍焜玉	10101-10112	117,220	v		v			v	v		
266	推廣衛生科技服務，提升研發應用量能		v	財團法人國家衛生研究院	伍焜玉	10101-10112	338,584	v		v			v		v	
267	實證衛生政策轉譯研發計畫		v	財團法人國家衛生研究院	熊昭	10101-10112	64,900	v		v			v	v		
268	台灣重要感染疾病之病原基因體學、致病機制、預防及治療之新策略		v	財團法人國家衛生研究院	蘇益仁	10101-10112	70,000	v		v			v		v	
269	癌症醫學研究		v	財團法人國家衛生研究院	張俊彥	10101-10112	321,426	v		v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
270	醫學工程與生醫材料、再生醫學、新型疫苗及佐劑技術開發		v	財團法人 國家衛生 研究院	邱英明	10101- 10112	117,801	v		v			v		v	
271	推動臨床試驗研究合作網絡		v	財團法人 國家衛生 研究院	劉滄梧	10101- 10112	57,742	v		v			v	v		
272	各疾病研究領域之生物分子標靶新藥研究與開發計畫		v	財團法人 國家衛生 研究院	趙宇生	10101- 10112	149,139	v		v			v	v		
273	推動奈米在生醫之應用與研究		v	財團法人 國家衛生 研究院	楊重熙	10101- 10112	120,000	v		v			v	v		
274	整合型成癮轉譯研究計畫		v	財團法人 國家衛生 研究院	陳嘉祥	10101- 10112	39,251	v		v			v	v		
275	新藥開發核心技術之建構發展與應用		v	財團法人 國家衛生 研究院	趙宇生	10101- 10112	108,720	v		v			v	v		
276	幹細胞研究		v	財團法人 國家衛生 研究院	邱英明	10101- 10112	39,675	v		v			v	v		
277	精神健康醫學		v	財團法人 國家衛生 研究院	陳嘉祥	10101- 10112	17,267	v		v			v		v	
278	促進中老年人健康老化		v	財團法人 國家衛生 研究院	熊昭	10101- 10112	53,816	v		v			v	v		
279	配合政府緊急需求，生產戰備疫苗		v	財團法人 國家衛生 研究院	蘇益仁	10101- 10112	48,800	v		v			v	v		

十二、行政院環境保護署

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
1	空氣中還原性硫化物線上監測技術		v	環境保護署環境檢驗所	陳滄欽, 巫月春	10101-10112	0		v	v		v				v	
2	濕地環境(土壤、水質、魚介類)汞與甲基汞含量調查	v		行政院環境保護署環境檢驗所	徐美榕	10101-10112	1,500	v		v		v				v	
3	土壤中無機元素快速篩選技術可行性評估研究計畫		v	行政院環境保護署環境檢驗所	葉玉珍	10101-10112	2,500	v		v		v		v			
4	非法棄置場址污染源鑑識技術之研究		v	行政院環境保護署環境檢驗所	蔡坤龍	10101-10112	1,000		v	v		v				v	
5	高解析質譜儀於環境中持久性有機污染物之應用研究		v	行政院環境保護署環境檢驗所	許元正, 宋勇毅	10101-10112	600	v		v		v		v			
6	排放水體之生物慢毒性方法測試及訂定		v	行政院環境保護署環境檢驗所	李秋萍	10101-10112	600		v	v		v				v	
7	空氣中致過敏性真菌之微陣列基因檢測技術		v	行政院環境保護署環境檢驗所	許令宜	10101-10112	0		v	v		v				v	
8	國內重要河川濕地之環境污染物調查與綜合評估	v		環境檢驗所	顏榮華	10101-10112	500		v	v		v					v
9	飲用水水源及水質中內分泌干擾物檢測技術建立及調查計畫		v	環境檢驗所	陳怡如	10101-10112	0	v		v		v				v	
10	國內水庫微囊藻華之調查及評估		v	行政院環境保護署環境檢驗所	黃壬瑰	10101-10112	600	v		v		v				v	
11	水中三價砷及五價砷之樣品保存及檢測技術建立		v	環保署環境檢驗所	陳明妮	10101-10112	0		v	v		v		v			
12	空氣中六價鉻檢測技術建立		v	環保署環境檢驗所	程惠生, 潘銓泰, 巫月春	10101-10112	0		v	v		v		v			

十三、行政院經濟建設委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	個人電腦飛上雲端之探討與效益評估		v	行政院經濟建設委員會	何政儒	10101-10110	0		v	v		v		v		
2	日本廣域行政制度對我國推動跨域治理之啟示初探	v		行政院經濟建設委員會	王小茹, 林思文	10101-10112	0	v		v		v			v	
3	公共建設成本效益分析之社會折現率探討	v		行政院經濟建設委員會	顏如玉	10101-10110	0	v		v		v			v	
4	「離島建設基金補助計畫」各離島工程標案併案發包之可行性研究	v		行政院經濟建設委員會	陳信揚	10101-10110	0	v		v		v				v
5	新興國家貧富差距擴大因應措施之探討	v		行政院經濟建設委員會	鍾景婷	10101-10110	0	v		v		v			v	
6	行政院經濟建設委員會議事品質管理之探討	v		行政院經濟建設委員會	黃淑婷	10101-10110	0	v		v		v			v	
7	自來水漏水減低之BOT方法研究		v	行政院經濟建設委員會	毛振泰	10101-10112	0	v		v		v			v	
8	促進青年就業之研究	v		行政院經濟建設委員會	徐德宇	10101-10110	0	v		v		v			v	
9	台灣包容性成長的發展評估與政策建議	v		行政院經濟建設委員會	徐如賓	10101-10110	0	v		v		v			v	
10	所得分配與經濟成長之探討－國際發展與台灣實證	v		行政院經濟建設委員會	林慈芳	10101-10110	0	v		v		v			v	
11	提升「國家發展計畫」規劃效能初探	v		行政院經濟建設委員會	鄭信德	10101-10110	0	v		v		v			v	
12	新興國家經貿實力躍升與全球布局之研析	v		行政院經濟建設委員會	洪鈺喬	10101-10110	0	v		v		v			v	
13	俄羅斯創新政策之研究	v		行政院經濟建設委員會	黃仿玉	10101-10110	0	v		v		v			v	
14	我國溫室氣體減排政策之探討	v		行政院經濟建設委員會	劉振忠	10101-10110	0	v		v		v			v	
15	法制改革之內控機制研擬-行政機關主動革新法規之制度性探討	v		行政院經濟建設委員會	謝雅芬	10101-10110	0	v		v		v				v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
16	房地產租稅政策與房市交易關連性分析	v		行政院經濟建設委員會	張婷韻	10101-10110	0	v		v		v			v	
17	政府債務實質效果與對經濟成長影響之探討	v		行政院經濟建設委員會	郎偉芳	10101-10110	0	v		v		v			v	
18	台灣生產面要素所得份額之變動分析	v		行政院經濟建設委員會	游麗君	10101-10110	0	v		v		v			v	
19	台灣低碳經濟成長模式與策略	v		行政院經濟建設委員會	鄧壬德	10101-10110	0	v		v		v			v	
20	台灣經濟再平衡與總體就業政策	v		行政院經濟建設委員會	陳畔麗	10101-10110	0	v		v		v			v	
21	我國 AEO 制度之比較與調整對策之研究	v		行政院經濟建設委員會	林寶玉	10101-10110	0	v		v		v			v	
22	台灣公股銀行整併問題研析	v		行政院經濟建設委員會	郭秋榮	10101-10112	0	v		v		v			v	
23	台灣近年薪資成長停滯原因探討及改善對策	v		行政院經濟建設委員會	陳劍虹	10101-10112	0	v		v		v			v	
24	葡萄牙債信危機及因應政策之研究	v		行政院經濟建設委員會	許世盟	10101-10111	0	v		v		v			v	
25	證券投信業務人員提供金融服務之法規限制之探討	v		行政院經濟建設委員會	陳盈如	10102-10110	0		v	v		v				v
26	醫療行為刑事過失責任除罪化之探討	v		行政院經濟建設委員會	常淑慎	10102-10110	0		v	v		v				v
27	應用 SoLoMo 模式協助政策廣宣之研究		v	行政院經濟建設委員會	王筱蘋	10101-10110	0	v		v		v		v		
28	台灣自然失業率與人力資源錯置之探討	v		行政院經濟建設委員會	黃舜卿	10105-10108	0		v	v		v			v	
29	國內油電價格調漲對物價影響之模擬評估	v		行政院經濟建設委員會	楊達鑫	10101-10112	0	v		v		v			v	
30	歐債危機對台、中、韓產業影響評估與因應對策	v		行政院經濟建設委員會	施友元	10101-10112	0	v		v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
31	歐債危機最新發展與影響	v		行政院經濟建設委員會	黃晏青	10101-10112	0	v		v			v		v	
32	引導保險業資金投入公共建設之探討	v		行政院經濟建設委員會	邱莉婷	10101-10112	0	v		v			v	v		
33	東亞國家外人直接投資之探討	v		行政院經濟建設委員會	吳明修	10101-10112	0	v		v			v		v	
34	我國與韓國信用保證機制之比較	v		行政院經濟建設委員會	姜瑞貞	10101-10110	0	v		v			v		v	
35	推動我國經商便利度改革之對策與建議	v		行政院經濟建設委員會	吳家林	10101-10110	0	v		v		v			v	
36	亞洲國家經濟結構調整趨勢及策略探討	v		行政院經濟建設委員會	林季鴻	10101-10110	0	v		v			v		v	
37	台灣貿易便捷化政策研析	v		行政院經濟建設委員會	李綱信	10101-10110	0	v		v		v			v	
38	緊密都市發展策略及衡量指標之研究	v		行政院經濟建設委員會	林淑英	10101-10110	0	v		v		v			v	
39	我國文化觀光發展策略初探-以宗教觀光為例	v		行政院經濟建設委員會	彭吉敏	10101-10110	0	v		v			v		v	
40	臺灣景氣同時指標之檢討與修正	v		行政院經濟建設委員會	黃月盈	10101-10112	0	v		v		v		v		
41	臺灣景氣對策燈號編製之檢討	v		行政院經濟建設委員會	徐志宏	10101-10112	0	v		v		v		v		
42	領先指標預測能力之研究	v		行政院經濟建設委員會	劉欣姿	10101-10112	0	v		v			v	v		
43	中國大陸未來五年銀行業發展之機會與發展	v		行政院經濟建設委員會	許易民	10101-10112	0	v		v		v			v	
44	我國發生「停滯性物價膨脹」可能性之探討	v		行政院經濟建設委員會	黃智家	10101-10112	0	v		v			v		v	
45	歐美國家促進綠色就業之研究	v		行政院經濟建設委員會	蔡佩珍	10101-10112	0	v		v		v			v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
46	建構我國生技醫療產業中有關基因檢測法制之研究	v		行政院經濟建設委員會	溫俐婷	10102-10110	0		v	v			v		v	
47	運籌發展之法制策略研究—多國拆併櫃物作業模式之探討	v		行政院經濟建設委員會	謝總玲	10102-10110	0		v	v			v		v	
48	政府建立間財務主導公共建設制度(PFI)關鍵因素之探討	v		行政院經濟建設委員會	鍾智耀	10101-10110	0	v		v			v		v	
49	從資金自由進出角度-淺論 OBU 存在之必要暨外匯收支交易申報鬆綁建議	v		行政院經濟建設委員會	李惠錦	10102-10110	0	v		v			v			v
50	因應高齡化社會長期照顧人力資源發展對策之研究	v		行政院經濟建設委員會	謝佳宜	10101-10110	0	v		v			v		v	
51	彈性工時制度之研析	v		行政院經濟建設委員會	黃毓芬	10101-10110	0	v		v			v			v
52	我國發展國際住宿學校之研究-以灰預測經營為例	v		行政院經濟建設委員會	張棕凱, 徐德宇	10101-10110	0	v		v			v			v
53	兩岸新形勢下貿易與投資爭端解決機制之探討	v		行政院經濟建設委員會	曾瑞乾	10101-10110	0	v		v			v			v
54	個人資料保護法之研析	v		行政院經濟建設委員會	吳郁萱	10102-10110	0		v	v			v			v
55	由地方自治條例規範行政罰之限制探究我國中央與地方法制革新策略方向	v		行政院經濟建設委員會	陳育靖	10102-10110	0		v	v			v			v
56	由 APEC 強化物流連結方案研析我國發展物流之機會與對策	v		行政院經濟建設委員會	陳嵐君	10102-10110	0		v	v			v			v
57	我國推動「縮減婦女數位落差」政策效果初探	v		行政院經濟建設委員會	徐德宇, 廖貴燕	10101-10110	0	v		v			v		v	
58	中國大陸國有企業扮演角色之研究	v		行政院經濟建設委員會	陳亨安	10101-10112	0	v		v			v		v	
59	德國經濟在歐債危機中逆勢成長與推動 Agenda 2010 關係之探討	v		行政院經濟建設委員會	鄧學修	10101-10112	0	v		v			v		v	
60	我國租稅負擔之研究	v		行政院經濟建設委員會	連德宏	10101-10112	0	v		v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
61	我國經濟自由化歷程之研究	v		行政院經濟建設委員會	陳惠薇	10101-10112	0	v		v			v		v	
62	歐盟實施金融交易稅之探討	v		行政院經濟建設委員會	汪震亞	10101-10112	0	v		v			v		v	
63	我國青年職訓方案與歐盟之比較	v		行政院經濟建設委員會	吳曉薇	10101-10110	0		v	v			v			v
64	Big Data 應用對我國政府部門資訊發展之研究		v	行政院經濟建設委員會	馮耀霆	10110-10111	0	v		v			v			v
65	中國大陸經濟發展模式轉變可能風險之探討	v		行政院經濟建設委員會	趙文志	10101-10112	0	v		v			v		v	
66	推動台商回台投資政策之探討	v		行政院經濟建設委員會	李政達	10101-10112	0	v		v			v	v		
67	冰島金融危機及其因應做法的啟示	v		行政院經濟建設委員會	謝中琮	10101-10112	0	v		v		v			v	
68	政策行銷之法制規範與實務跨國比較-以政府出版品為研析	v		行政院經濟建設委員會	吳佩璽	10101-10110	0	v		v			v			v
69	南韓基礎建設基金運作機制之探討	v		行政院經濟建設委員會	陳淑貞	10101-10110	0		v	v		v		v		
70	由政府組織國際比較探討觀光行銷資源整合之方向與策略	v		行政院經濟建設委員會	平安	10101-10110	0	v		v		v				v

十四、行政院國軍退除役官兵輔導委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	新進護理人員之護理資訊系統用意圖及行為因素探討	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄭小蕙	10101-10112	20	v	v			v		v		
2	醫療需求與服務滿意度相性研究—以宜蘭縣某地區醫院為例	v		臺北榮總蘇澳分院	呂淑華	10101-10112	48	v	v			v				v
3	百香果(Passionfora edulis)種子蛋白質成分之促進免疫功能及抑制Acinetobacter baumannii菌的分析		v	臺中榮總嘉義分院	羅月霞	10101-1012	200	v	v			v		v		
4	個別化休閒與運動諮商對榮家住民身心健康之成效探討	v		臺北榮總新竹分院	陳瓊英	10101-10112	0	v	v			v				v
5	如何利用 TAF-IS015189 醫學實驗室認證,提昇醫檢品質	v		臺北榮總新竹分院	高信智	10101-10112	0	v	v			v				v
6	國民健康局「101 年度腎臟病健康促進機構設置」計畫	v		臺北榮總新竹分院	陳錦鎧	10101-10112	0	v	v			v				v
7	疥瘡防治與不同感控措施介入之成效探討	v		鳳林榮院	顏玉真	10101-10112	0	v	v			v				v
8	精神分裂症及新血管疾病發生率：以台灣人口學為基礎研究	v		玉里榮院	吳家梁	10101-10112	0	v	v			v				v
9	落實亡故榮民殯葬事務履約管理及強化內部控制機制之研究-以南投縣榮服處為例	v		南投縣榮服處	陳俊源	10101-10112	0	v	v			v				v
10	服務機構從事榮民(眷)社區服務工作角色定位及服務模式建構探討-以獨居年長榮民、遺眷服務為中心研究	v		台中市豐原榮服處	陳銘城等 3 人	10101-10112	0	v	v			v				v
11	落實榮財託管及防騙作業,強化內控機制之研究	v		雲林縣榮服處	解淑娟等 2 人	10101-10112	0	v	v			v				v
12	落實榮財託管及防騙作業,強化內控機制之研究	v		嘉義榮服處	趙裕誠等 3 人	10101-10112	0	v	v			v				v
13	單身亡故榮民殯葬事務管理及內部控制機制之研究	v		台南市榮服處	吳銘峯	10101-10112	0	v	v			v				v
14	影響單身獨居老榮民入住榮民之家接受安養之因素探討-以屏東縣為例	v		屏東縣榮服處	謝明智	10101-10112	0	v	v			v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
15	榮家發展安全看視服務模式研究初探	v		台北榮家	吳佩宜等 2 人	10101-10112	0		v	v		v			v	
16	運用衛生署藥物交互作用查詢系統及 Beers 準則, 建構榮家住民用藥安全環境	v		板橋榮家	賴美滿等 2 人	10101-1012	0		v	v		v			v	
17	榮家如何建構完整自殺防治及心理衛生防護網	v		新竹榮家	謝宜君	10101-10112	0		v	v		v			v	
18	如何運用機構六項品質監測指標評估執行成效並作全面改善方案	v		彰化榮家	費廣明	10101-10112	0		v	v		v			v	
19	公立職訓機構使用數位學習系統成效之研究	v		訓練中心	郭世賢	10101-10112	0		v	v		v			v	
20	花蓮農場木造招待所再利用之探討	v		花蓮農場	鄭仰生	10101-10112	0		v	v		v			v	
21	IL28B 基因多型性和慢性 B 型肝炎 e 抗原陽性患者接受長效型干擾素治療療效的關聯性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	呂宜達	10001-10112	0		v	v			v			v
22	糖化終產物及其受體在全身性紅斑狼瘡致病機轉之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍忠亮	10101-10112	858		v	v			v	v		
23	白藜蘆醇對吞噬細胞反向膽固醇轉送及細胞凋零之影響: mTOR 角色探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許惠恒	10101-10112	693		v	v			v	v		
24	在糖尿病腎病變病理狀態中發炎物質與訊息傳遞機轉之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許惠恒	10101-10112	3,250		v	v			v		v	
25	具有血栓標靶與超音波敏感釋藥功能的創新藥物載體應用於血栓溶解之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	江孟修	10101-10112	120		v	v			v			v
26	磷酸二酯酶抑制物對大鼠心肌梗塞的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蘇界守	10101-10112	119		v	v			v			v
27	血中循環 adipocyte fatty acid binding protein 濃度與 SYNTAX score 定量的冠狀動脈硬化嚴重度的相關性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	梁凱偉	10101-10112	365		v	v			v		v	
28	使用實時間三維心臟超音波評估左心室衰竭患者不同時期左心房功能, 並與生物指標比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林維文	10101-10112	288		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
29	心衰竭患者接受心臟同步化節律器治療後心臟電氣及機械再塑性的臨床差異性探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃金隆	10101-10112	803		v	v			v		v	
30	昇糖素樣肽-1 受體素 Exenatide 對心肌細胞缺氧再灌流傷害之保護作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉尊睿	10101-10112	748		v	v			v		v	
31	心肌梗塞後兔心細胞內鈣離子動態及相關調控蛋白質表現量之變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳茲睿	10101-10112	634		v	v			v		v	
32	台灣臨床快速生長分枝桿菌之紅黴素抗藥基因檢測		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	沈光漢	10101-10112	340		v	v			v		v	
33	局部性及全身性發炎的嚴重程度與關聯在阻塞型睡眠呼吸中止症、慢性阻塞性肺病及重疊症候群病人之探討及疾病治療影響發炎程度之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃偉彰	10101-10112	315		v	v			v	v		
34	探討相關生物標誌在預測因肺炎而致呼吸衰竭於疾病預後的表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	詹明澄	10101-10112	265		v	v			v		v	
35	以模糊演算法推論咳嗽與睡眠呼吸中止之狀態		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳明峰	10101-10112	330		v	v			v			v
36	探討肺癌細胞表面之甲型烯酶在胞外蛋白分解、組織侵襲及骨頭轉移生長之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張基晟	10101-10112	858		v	v			v	v		
37	以血清去氧核糖核酸、核糖核酸及循環腫瘤細胞偵測晚期肺腺癌患者上皮生長因子受體突變		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張基晟	10101-10112	858		v	v			v	v		
38	洗腎病患對肺炎多醣體與 13 價結合型肺炎疫苗抗體免疫反應之比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	沈光漢	10101-10112	530		v	v			v		v	
39	食道 impedance 檢查對於質子幫浦阻斷劑治療無效之胃食道逆流疾病病患相關症狀探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李少武	10101-10112	232		v	v			v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
40	探討 CD95 導介途徑在具化學抗藥性肝癌細胞中的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李騰裕	10101-10112	265		v	v			v		v	
41	以 NF-κB 與 IL-6 路徑與 Ras 致癌交互作用探討幽門桿菌根除對於胃細胞的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	彭彥鈞	10101-10112	265		v	v			v		v	
42	探討 whey-acidic-protein (WAP) 相關分子在胃癌前病變的致病角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳俊穎	10101-10112	858		v	v			v	v		
43	Metformin 對於肝癌預防效果之劑量因果關係:健保資料庫及肝癌細胞株研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳俊穎	10101-10112	858		v	v			v		v	
44	巴瑞氏食道異生進展之危險因子研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張繼森	10101-10112	625		v	v			v		v	
45	失智症診斷工具研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李威儒	10101-10112	852		v	v			v		v	
46	微型核糖核酸 let-7g 對內皮細胞功能之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	廖翊筑	10101-10112	802		v	v			v		v	
47	遺傳性壓力敏感性神經病變的神經傳導特性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張鳴宏	10101-10112	580		v	v			v		v	
48	海人藻酸誘發癲癇持續狀態下芝麻抗氧化萃取物對腦部胱天蛋白酶活化與去氧核糖核酸氧化損傷之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝福源	10101-10112	272		v	v			v			v
49	腦源性神經滋養因子與動脈硬化關係之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李奕德	10101-10112	290		v	v			v		v	
50	內皮前驅細胞在接受心導管檢查患者合併口服葡萄糖耐量試驗診斷血糖異常之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王俊興	10101-10112	290		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
51	兒童期與青少年期與成 年期使用高脂肪誘發肥 胖小鼠對於成年時糖份 代謝與脂肪組織發炎細 胞激素改變之探討		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	林時逸	10101- 10112	665		v	v			v		v	
52	免疫抑制劑及血液灌洗 (Hemoperfusion)對巴拉 刈中毒的療效評估		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	蔡尚峰	10101- 10112	140		v	v			v		v	
53	以原始種小鼠腎臟移植 研究在急性細胞性與慢 性移植腎排斥模式病生 理學之角色		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	翁碩駿	10101- 10112	140		v	v			v			v
54	高劑量紅血球生成素對 腹膜透析病人之影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	羅盈智	10101- 10112	119		v	v			v			v
55	在透析病患水分控制對 心衰竭嚴重度的影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	莊雅雯	10101- 10112	339		v	v			v			v
56	發炎細胞激素在慢性腎 絲球炎傷害的影響探討		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	游棟閔	10101- 10112	277		v	v			v	v		
57	腎移植前透析方式的選 擇如何影響移植預後?		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	黃士婷	10101- 10112	136		v	v			v			v
58	以 16S rDNA 變異性分 析方法早期診斷低血鉀 腹膜透析病患腸道細菌 性腹膜炎		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	陳呈旭	10101- 10112	573		v	v			v		v	
59	藥物遺傳學對使用他克 莫司之臺灣腎臟移植病 患的影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	吳明儒	10101- 10112	608		v	v			v		v	
60	血液透析病人之血清介 白質-18 及其他相關介 白質之研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	徐國雄	10101- 10112	497		v	v			v		v	
61	瀰漫性大球性 B 型淋巴 瘤患者周邊血球 microRNA 的表現量與 預後的關係		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	曾慧恩	10101- 10112	194		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
62	沒食子酸月桂酯誘導人類血癌細胞分化及凋亡之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	滕傑林	10101-10112	290		v	v			v		v	
63	嗜中性白血球明膠相關性脂質運載蛋白與紅斑性狼瘡病人早發性動脈硬化之關聯性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪維廷	10101-10112	105		v	v			v	v		
64	慢性牙周炎患者得到類風濕性關節炎的危險：一個以全國母群體追蹤三年的世代研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳信華	10101-10112	290		v	v			v	v		
65	微型核糖核酸在成人發作型史苗兒氏症致病機轉之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳得源	10101-10112	842		v	v			v	v		
66	類肝細胞前驅激酶蛋白在類風濕關節炎患者之致病機轉、胰島素抗性與動脈硬化致病機轉之研究－第一年		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳一銘	10101-10112	690		v	v			v	v		
67	局部蛋白脢抑制劑 gabexate mesylate 在台灣缺蠓過敏小鼠過敏之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳怡行	10101-10112	582		v	v			v	v		
68	使用腫瘤壞死因子拮抗劑治療之乾癱性關節炎病人血清中 nerve growth factor and its receptor (TrkA)之表現研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝佳偉	10101-10112	521		v	v			v		v	
69	合併藥物及經顱磁刺激治療重鬱症患者之療效評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍祚鴻	10101-10112	390		v	v			v			v
70	家族性精神分裂症之遺傳與腦功能長期追蹤研究(第三年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍祚鴻	10101-10112	858		v	v			v	v		
71	運用多功能動物影像系統探討內毒素誘發大鼠急性肺損傷之疾病動物模式之急急性其肺部影像變化，並探討丹皮酚之藥物動力學機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳杰亮	10101-10112	290		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
72	胃腸道間質瘤 KIT 與 PDGFRA 基因突變之分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林增熙	10101-10112	282		v	v			v		v
73	藥用植物鷹不泊 Ying Bu Bo (Zanthoxylum avicennae) 抑制肝癌細胞 HA22T 增生之分子機轉研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳誠中	10101-10112	547		v	v			v		v
74	明膠複合綠槐子素合併 PBAAM 作為體內修補支架之相關研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	徐中平	10101-10112	390		v	v			v		v
75	解析 SLAN 和 Jab1 交互作用之細胞或分子意義		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	夏君毅	10101-10112	290		v	v			v		v
76	Semaphorin 家族於非小細胞肺癌病人之腫瘤組織與相鄰正常組織的表現及其相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	徐中平	10101-10112	692		v	v			v		v
77	用於細胞治療之可注射式多孔性生物可分解球形細胞載體之研發		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張燕	10101-10112	852		v	v			v	v	
78	利用分子影像技術評估核層細胞球體於血管新生及心肌修復之應用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	魏皓智	10101-10112	850		v	v			v	v	
79	以人類臍帶靜脈內皮細胞與臍帶血間葉幹細胞建立可促進血管新生之組織工程支架		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王中琦	10101-10112	525		v	v			v	v	
80	綠茶多酚影響實驗動物心肌梗塞機制之蛋白質體學探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝世榮	10101-10112	480		v	v			v		v
81	探討微型核糖核酸在惡性神經膠質腦瘤幹細胞之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	尹嘉展	10101-10112	365		v	v			v		v
82	多型性膠母細胞瘤中腫瘤幹細胞之治療策略與討論		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄭文郁	10101-10112	290		v	v			v		v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
83	多孔性磷酸鈣微米球應用於大鼠骨缺陷之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	趙紹清	10101-10112	196	v	v			v		v		
84	混合式癌細胞血管增生自動偵測與分類器-抗癌藥篩選之應用與分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李旭東	10101-10112	240	v	v			v		v		
85	研究使用羊水間葉幹細胞注射於去神經化的肌肉細胞在神經功能改善的機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	潘宏川	10101-10112	744	v	v			v	v			
86	人類惡性膠質瘤幹細胞在血管新生與腫瘤形成的機制探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	沈炯祺	10101-10112	638	v	v			v		v		
87	低溫生長氫氧基磷灰石鍍層於醫用高分子材料		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄒錫凱	10101-10112	503	v	v			v				v
88	缺氧相關調節因子與攝護腺癌的相關性探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王賢祥	10101-10112	314	v	v			v				v
89	血清素 1A 受體在麻醉雌性大白鼠膀胱出口阻力所扮演之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	程千里	10101-10112	691	v	v			v		v		
90	探討 luteolin/RAD001 合併處理腎細胞癌細胞過程中細胞自噬的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	歐宴泉	10101-10112	638	v	v			v		v		
91	解剖行鎖定鋼板在開放性近端脛骨骨折時充當外固定器的生物力學測試		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳志輝	10101-10112	215	v	v			v		v		
92	以微弧氧化表面改質鈦金屬植體之生物相容性試驗	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周佳滿	10101-10112	285	v	v			v		v		
93	肩關節粘黏性被膜炎：高解析超音波與彈力超音波之診斷與評估。		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍顥章	10101-10112	96	v	v			v				v
94	以電腦輔助系統有效提升左心室心肌增厚厚度測量準確性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡志文	10101-10112	574	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
95	利用權重式輻射基底函數之支援向量器進行腦部磁振造影組織分類研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳啟昌	10101-10112	582		v	v			v	v		
96	利用光纖式奈米生物感測儀快速偵測口腔癌生物標誌因子之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃穰基	10101-10112	529		v	v			v	v		
97	兒童期使用高脂肪誘發肥胖小鼠對成年時期脂肪肝病理變化嚴重度之影響探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王雅瑜	10101-10112	259		v	v			v		v	
98	Par-3 分子在肝癌形成與轉移過程所扮演角色之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	詹以吉	10101-10112	240		v	v			v		v	
99	輸血相關性急性肺損傷之白血球抗原抗體研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	呂昆穆	10101-10112	140		v	v			v		v	
100	藥師對高齡病人預防跌倒用藥衛教介入之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李維馨	10101-10112	70		v	v			v			v
101	建立一套藥師指導病人用藥訓練模式		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	顏志和	10101-10112	25		v	v			v		v	
102	回溯性資料研究以建構完善之藥物不良反應登錄系統的原因		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪娟瑜	10101-10112	6		v	v			v		v	
103	器官移植病人保健食品使用調查與抗排斥藥使用之相關性探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周靜雅	10101-10112	116		v	v			v		v	
104	探究 insulin 對抗缺氧在新生心肌細胞造成的粒線體凋亡及不完全摺疊蛋白反應的關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賴慧卿	10101-10112	693		v	v			v		v	
105	人類乳突病毒種類、病毒量及嵌入狀況對晚期子宮頸鱗狀上皮癌預後之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	呂建興	10101-10112	290		v	v			v		v	
106	RSK2 在絨毛膜癌細胞中的調控及生理功能探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾振志	10101-10112	290		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
107	暫時性腎下腹主動脈血管鉗夾術對血管內皮傷害及血栓形成之豬隻動物實驗模式研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周明明	10101-10112	583		v	v			v	v		
108	慢性免疫性血小板低下兒童血液中微型核糖核酸的改變		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王建得	10101-10112	340		v	v			v			v
109	解析離子通道基因族變異圖譜應用於癲癇治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李秀芬	10101-10112	315		v	v			v			v
110	探討氣喘治療物質 GS1 對氣道重塑之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	傅令嫻	10101-10112	290		v	v			v			v
111	使用電子速率計估計心輸出量的準確性分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林明志	10101-10112	290		v	v			v			v
112	以 Hyaluronan 在氣道堆積狀況評估在氣喘老鼠模式在氣道重塑之角色及可能有效藥物		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林恆圭	10101-10112	265		v	v			v			v
113	早產兒母親奶水中營養素、礦物質以及免疫成分的變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳昭惠	10101-10112	96		v	v			v			v
114	川崎症急性期的基因表現分析及急性腎損傷研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	詹聖霖	10101-10112	235		v	v			v			v
115	經心導管以安普拉茲動脈導管關閉器治療膜周型心室中膈缺損		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	傅雲慶	10101-10112	630		v	v			v			v
116	川崎症致病機轉及流行病學之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	傅雲慶	10101-10112	0		v	v			v			v
117	探討肌肉生長抑制素前勝肽對於肌肉萎縮效用的前期研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡森蔚	10101-10112	290		v	v			v			v
118	利用基因體醫學驗證當歸補血湯抑制大腸直腸癌之機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林萬鈺	10101-10112	583		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
119	探討 Imiquimod 對於皮膚表皮細胞連結、生長、分化、以及發炎的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	沈瑞隆	10101-10112	287		v	v			v		v	
120	特定波長之氬氙雷射對幹細胞發展之影響性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	閻忠揚	10101-10112	240		v	v			v		v	
121	探討皮膚黴菌感染病患使用口服抗黴菌藥物與發生肝臟病變的相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳怡如	10101-10112	802		v	v			v		v	
122	Complement Receptor 1(CR1)基因與青光眼的相關性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王俊元	10101-10112	340		v	v			v		v	
123	Caspofungin 在眼球內之藥物動力學與安全性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	沈應誠	10101-10112	535		v	v			v		v	
124	電漿刀輔助及傳統方法對於懸壘垂手術後疼痛之臨床隨機研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉時安	10101-10112	708		v	v			v		v	
125	以小鼠模式探討鼻內、吸入與舌下免疫治療的療效機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	江榮山	10101-10112	673		v	v			v	v		
126	以動物模式探討巨環黴素對鼻及鼻竇炎的療效機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	梁凱莉	10101-10112	625		v	v			v	v		
127	咽喉部胃酸逆流與呼吸睡眠中止症之相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王仲祺	10101-10112	637		v	v			v	v		
128	LMP-1, uPA, IL-8, VEGF, E-cadherin 與鼻咽癌轉移之相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	涂智文	10101-10112	569		v	v			v		v	
129	DNA 甲基化對手術切除肝癌病人預後之影響(三)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林進清	10101-10112	390		v	v			v		v	
130	血漿 EB 病毒衰減速率對接受化學放射治療之鼻咽癌病人預後的影響(三)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林進清	10101-10112	748		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
131	放射治療與 MGMT 修復基因於惡性腦瘤之相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	游惟強	10101-10112	574	v	v			v		v		
132	自動化電腦步態分析系統評估幹細胞治療合併腦部深層刺激器對帕金森氏症之動物模式研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳甫州	10101-10112	340	v	v			v		v		
133	基因啟始端變異與塵蟎過敏之關聯性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	廖恩慈	10101-10112	339	v	v			v		v		
134	慢性腎病變之死亡率與腎絲球過濾率切點分析-15 年社區型追蹤研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林敬恒	10101-10112	315	v	v			v	v			
135	選擇性血清素回收抑制劑長期處理對清醒鼠之心血管自主神經功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪玲蓉	10101-10112	290	v	v			v		v		
136	Aurora-A 在人類癌細胞中受 p53 調控的分子機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	徐士蘭	10101-10112	748	v	v			v	v			
137	饑餓素促腎細胞癌移行與侵入之分子機制探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	徐士蘭	10101-10112	748	v	v			v	v			
138	探討日本腦炎病毒活化微神經膠細胞及表現一氧化氮機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳春榮	10101-10112	748	v	v			v		v		
139	抗氧化物對多環芳香烴引發之排毒 CYP 基因及信號傳導之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄭啟清	10101-10112	630	v	v			v		v		
140	動態微透析與血液取樣之微量分析技術應用在鎂對運動表現之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳甫州	10101-10112	693	v	v			v		v		
141	腐食酪蝨專一性過敏原確認及製備並研發檢測套組做為臨床診斷之用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡肇基	10101-10112	564	v	v			v				v
142	N-羧甲基離胺酸誘導心血管內皮細胞內質網壓力增加及細胞凋亡機制之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李文珍	10101-10112	638	v	v			v				v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
143	陽離子化牛血清白蛋白誘發原位免疫複合物型膜性腎病損傷機制探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱雲棕	10101-10112	583		v	v			v		v
144	開發慢性自體免疫蕁麻疹之檢驗試劑		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李美芳	10101-10112	582		v	v			v		v
145	探討 ABT737 合併 imiquimod 使用對腫瘤細胞之毒殺機制及其協同效應		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝政哲	10101-10112	479		v	v			v		v
146	褪黑激素抗腫瘤生長暨抗血管新生活性機轉之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許美鈴	10101-10112	802		v	v			v		v
147	評估結合綠原酸和去氧核糖核酸疫苗治療腫瘤之效力		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林季千	10101-10112	730		v	v			v	v	
148	Nrf2 氧化敏感相關基因在組織病變傷害及治療角色研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳春榮	10101-10112	0		v	v			v	v	
149	塵蟎過敏原 Der p 2 於感受性基因、細胞發炎機致與細胞免疫調控之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡肇基	10101-10112	0		v	v			v	v	
150	個案管理對提升母嬰分離之早產兒母乳哺餵及降低母親焦慮之成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳永娟	10101-10112	70		v	v			v		v
151	聆聽音樂對術後老人焦慮疼痛及生理指標之成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	侯慧明	10101-10112	60		v	v			v		v
152	加護病房病人分類資訊系統之建置與直接護理之成本效益分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張麗銀	10101-10112	300		v	v			v		v
153	新進護理人員五大核心能力之評價		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡淑芳	10101-10112	72		v	v			v		v
154	初期肺癌化學治療病人運動信念之變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張碧華	10101-10112	60		v	v			v		v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
155	臨床護理教師教學回饋技巧之成效評價		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林麗英	10101-10112	100		v	v			v		v	
156	肢體殘障青少年病童的生活經驗		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳雅惠	10101-10112	50		v	v			v			v
157	實施電腦化醫令之決策支援成效研究--以一般及加護病房護理人員執行臨時醫囑為例		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳碧蓮	10101-10112	30		v	v			v		v	
158	教學醫院執行「二年期護理師(護士)訓練計畫」現況質性分析-以紮根理論分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪富如	10101-10112	27		v	v			v			v
159	類風濕性關節炎之針灸治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	江佩蓉	10101-10112	257		v	v			v			v
160	台灣某一級醫學中心病患對於住院經驗之期望的調查研究(二)	v		臺北榮民總醫院	陳京香	10001-10106	147		v	v			v		v	
161	肺癌病人症狀群集臨床照護指引之發展	v		臺北榮民總醫院	洪曉佩	10001-10106	105		v	v			v			v
162	探討腎移植手術後病人知自我照顧健康行為與非預期再入院之相關性		v	臺北榮民總醫院	程敏華	10001-10106	94		v	v			v			v
163	研究檢測(1,3)-Beta-D-glucan 在支氣管抽取液、支氣管肺泡沖洗液與血清等不同檢體對加護病房病人肺部侵入性念珠菌感染診斷之敏感性與專一性		v	臺北榮民總醫院	蘇剛正	10001-10106	450		v	v			v		v	
164	使用神經刺激器之頸部淋巴廓清手術後肩部運動之影響		v	臺北榮民總醫院	李宗倫	10001-10105	189		v	v			v			v
165	利用全靜脈麻醉配合標靶輸注進行經內視鏡切除表淺胃癌之研究		v	臺北榮民總醫院	鄒美勇	10001-10106	562		v	v			v		v	
166	腰椎動態穩定系統Dynesys 於腰椎退化性疾病之效用及副作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	柯金柱	10101-10112	130		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
167	比較 L-menthol 與安慰劑對於高齡且有 Buscopan 禁忌症者上消化道內視鏡檢查時胃腸道蠕動抑制效果與安全性:隨機分組研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳炳憲	10101-10112	146	v	v			v		v		
168	免疫調節 T 細胞與肝癌根治性治療預後之關聯性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李懿宸	10101-10112	146	v	v			v	v			
169	軟組織肉瘤追蹤對其存活癒後的分析與探討:增加影像學追蹤頻率對局部復發後的癒後影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周益聖	10101-10112	150	v	v			v	v			
170	嚴重高血糖的死亡率與預後因子探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	郭雅雯	10101-10112	112	v	v			v		v		
171	巨細胞病毒在老人族群的血清流行病學		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳亮宇	10101-10112	142	v	v			v		v		
172	Sorafenib 對肝硬化大鼠之肝昏迷的影響及機制的探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	辛怡芳	10101-10112	148	v	v			v	v			
173	腹膜透析病患 peritonitis free survival 危險因子分析-比較榮總與健保資料		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	傅俊翔	10101-10112	150	v	v			v				v
174	正常人及尿毒症病患血清中的肌酸酐以 Jaffe 法, 酵素法 及高效能液相色層分析儀測定的差距		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉文勝	10101-10112	150	v	v			v		v		
175	慢性阻塞性肺疾與消化性潰瘍之關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃洸偉	10101-10112	112	v	v			v				v
176	國人乾癬與乾癬關節炎醇與醛脫氫酶之基因多型性表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賴建志	10101-10112	150	v	v			v				v
177	Caffeine 對肝硬化大鼠肝門系統側枝循環血管反應性的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許劭榮	10101-10112	128	v	v			v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
178	血管收縮素 II 在非酒精性脂性肝疾病所扮演的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝昶綦	10101-10112	150		v	v			v		v	
179	配戴咬合板後夜間磨牙頻次與咬肌張力的變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李宛柔	10101-10112	84		v	v			v			v
180	台灣 Carbapenem 抗藥鮑氏不動桿菌抗藥機制之分子流行病學		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李美慧	10101-10112	118		v	v			v		v	
181	第五號染色體長臂缺損合併其他染色體異常之骨髓分化不良症狀群及白血病人之預後分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉嘉仁	10101-10112	150		v	v			v		v	
182	癌症病患之結核病危險因子及預後之相關性分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃祥芬	10101-10112	110		v	v			v			v
183	舌癌患者接受引導性化學治療, 手術治療, 術後放射線治療後吞嚥功能評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	郭妍伶	10101-10112	81		v	v			v			v
184	隅角閉鎖型青光眼視野缺損惡化之危險因子		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	范乃文	10101-10112	108		v	v			v		v	
185	使用莫須瘤合併化學治療後未能達到完全緩解之瀰漫性大型 B 細胞淋巴瘤病患之預後探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪曼馨	10101-10112	78		v	v			v		v	
186	纖維母細胞生長素 23 在紅斑性狼瘡症合併藥物引發之骨質疏鬆症所扮演的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李金菊	10101-10112	150		v	v			v			v
187	肝癌病患手術及熱射頻治療前後自然殺手 T 細胞數量與肝癌復發之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊芷明	10101-10112	112		v	v			v		v	
188	呼吸衰竭之帕金森氏病患其呼吸器成功脫離之相關因子		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳威志	10101-10112	66		v	v			v		v	
189	頸椎關節置換術後之異位性骨化產生原因探討及臨床關聯		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	杜宗熹	10101-10112	123		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
190	Tiggering receptor expressed on myeloid cell (TREM-2) and klebsiella pneumoniae infection		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林邑聰	10101-10112	142		v	v			v			v
191	腸內菌屬中碳青霉烯類抗生素抗藥性基因的監測		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李詩益	10101-10112	138		v	v			v		v	
192	推展肺癌化療病人疲憊之實証照護模式與成效探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪世欣	10101-10112	131		v	v			v			v
193	新型 5-HT1A 受體正子放射造影劑的放射合成		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張智偉	10101-10112	108		v	v			v		v	
194	連續處方箋對病患照護連續性及健康狀態的影響	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陶屏	10101-10112	150		v	v			v		v	
195	重粒子治療劑量學之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉晉昇	10101-10112	121		v	v			v		v	
196	HOX 基因在卵巢癌重要角色的研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張吉清	10101-10112	150		v	v			v			v
197	老年病人脊椎手術後復原軌跡之追蹤探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王靜慧	10101-10112	145		v	v			v			v
198	臨床服務型態分析	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡涵怡	10101-10112	131		v	v			v		v	
199	愛滋病患之網路通訊軟體個案管理模式成效追蹤		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蘇逸玲	10101-10112	150		v	v			v			v
200	人類免疫不全病毒 (HIV-1)細胞膜上 Vpu 的組裝方式		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李麗花	10101-10112	143		v	v			v		v	
201	益生菌預防重症病人管灌食相關性腹瀉之成效探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳季涵	10101-10112	150		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
202	甲狀腺彈性超音波檢查技術之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王安中	10101-10112	75		v	v			v			v
203	運用資料建構探勘出院準備服務資訊系統應用於神經內科轉介之輔助模式		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林少瑜	10101-10112	86		v	v			v			v
204	運用「醫療團隊資源管理」之團隊合作模式執行「接新病人」之成效探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	熊道芬	10101-10112	150		v	v			v			v
205	瑜珈運動對婦女更年期症狀與生活品質之成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃惠美	10101-10112	90		v	v			v		v	
206	探討安寧團隊照護於末期病人及家屬希望狀態的影響	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳小妮	10101-10112	129		v	v			v			v
207	以實證尿路照護指引改善內科病人尿路感染之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林小玲	10101-10112	150		v	v			v		v	
208	護理資訊系統即時決策輔助功能之研究---以血液透析急性合併症為例		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	戴辛翎	10101-10112	131		v	v			v			v
209	健保給付規定修訂前後與抗消化性潰瘍藥處方開立行為之評估分析	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	何沁沁	10101-10112	150		v	v			v		v	
210	螺旋式坐位訓練對中風病患成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	宋敦仁	10101-10112	119		v	v			v			v
211	能力回復復健對老人姿勢異常之矯正成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	余羅平	10101-10112	145		v	v			v			v
212	台北榮總青少年暨兒童顱內生殖細胞瘤放射治療後存活及預後分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳一璋	10101-10112	520		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
213	磷酸化 Raf 酶抑制蛋白 (RKIP)與轉錄訊息傳導活化因子 3(STAT3)在肺癌的表現與放射治療敏感性及病患存活相關性之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃品逸	10101-10112	520		v	v			v		v	
214	新型 bortezomib 衍生物對急性白血病細胞的藥物機轉研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉峻宇	10101-10112	520		v	v			v	v		
215	高血壓病患預後因子之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃金洲	10101-10112	520		v	v			v		v	
216	研究發炎相關指標對心律不整之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	胡瑜峰	10101-10112	520		v	v			v		v	
217	OCT4 基因在大腸癌細胞株及大腸癌癌起始細胞的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍苑慈	10101-10112	520		v	v			v		v	
218	色素沉澱結節性囊膜炎之動物模式分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔣思榮	10101-10112	520		v	v			v		v	
219	微型核糖核酸 let-7i 在乳癌抗藥性機轉的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡宜芳	10101-10112	501		v	v			v		v	
220	頭痛之內皮細胞功能與腦白質病變之相關性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳世彬	10101-10112	560		v	v			v		v	
221	交感與副交感活性引發之心房顫動的電生理差異		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	羅力瑋	10101-10112	560		v	v			v		v	
222	Parthenolide 對鼻咽癌細胞的作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍敏瑛	10101-10112	520		v	v			v		v	
223	毛髮生長期拔毛與毛囊幹細胞活性之關聯		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳志強	10101-10112	520		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
224	微小核甘酸與淋巴結轉移的相關性在胃癌的研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	方文良	10101-10112	603		v	v			v		v	
225	尿酸對血管內皮前驅幹細胞作用之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃柏勳	10101-10112	520		v	v			v		v	
226	老人握力與死亡率之關聯		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	彭莉甯	10101-10112	520		v	v			v			v
227	腹主動脈瘤經支架置放後，對心臟功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	宋思賢	10101-10112	450		v	v			v		v	
228	利用超音波彈性影像評估肝臟移植術前與術後的肝臟與脾臟硬度		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王信凱	10101-10112	450		v	v			v		v	
229	子宮內膜異位症的病人手術後腸蠕動無力和Cox 2 的表現相關性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡曉文	10101-10112	449		v	v			v		v	
230	難治型憂鬱症與躁鬱症之中樞致病機制比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李正達	10101-10112	450		v	v			v		v	
231	紅血球生成素對內皮細胞一氧化氮合成酶及相關內皮細胞功能之活化：經 AMP 活化蛋白酶 (AMPK) 之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	余垣斌	10101-10112	450		v	v			v		v	
232	Aliskiren(絡舒樂適)在小鼠肝纖維化所扮演的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李癸洲	10101-10112	431		v	v			v		v	
233	偏頭痛患者氣味恐懼症狀的影像研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王嚴鋒	10101-10112	429		v	v			v		v	
234	血糖波動對血管內皮細胞及內皮前驅細胞影響及制病機轉研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林亮羽	10101-10112	450		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
235	肺囊蟲肺炎在非愛滋病 患者的研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	林芳綺	10101- 10112	401		v	v			v		v	
236	重覆性經顱磁刺激應用 於中風合併非流暢性失 語症的療效		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	蔡泊意	10101- 10112	407		v	v			v		v	
237	利用跨平台高階影像評 估毛毛樣血管病		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	洪聖哲	10101- 10112	450		v	v			v		v	
238	使用 IGRA 檢測探討活 動性結核與潛伏結核感 染之 Th17 免疫反應特色		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	馮嘉毅	10101- 10112	413		v	v			v		v	
239	分析膽管癌基因表現找 到 HSP90 抑制劑可用來 治療膽管癌		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	陳明晃	10101- 10112	309		v	v			v	v		
240	確認急性骨髓性白血病的 常見基因突變與預後 和臨床表現的相關性		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	洪英中	10101- 10112	300		v	v			v			v
241	Rosuvastatin 對於肝肺症 候群大鼠之影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	張景智	10101- 10112	450		v	v			v			v
242	同源異型盒基因 HoxC8 在大腸直腸癌的角色		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	林春吉	10101- 10112	450		v	v			v		v	
243	類 Toll 受體,NOD2,細胞 激素訊號抑制蛋白 (SOCS)在原發性休格連 氏症候群病理機轉的角 色		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	陳瑋昇	10101- 10112	305		v	v			v			v
244	CIP2A 基因在大腸直腸 癌角色		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	鄧豪偉	10101- 10112	450		v	v			v		v	
245	正子射出斷層攝影檢查 陰性 cNO 肺癌病人之 縱膈腔淋巴結轉移		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	張承培	10101- 10112	321		v	v			v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
246	胃癌細胞中 HGF/c-Met 和 Notch1 訊息傳遞關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃國宏	10101-10112	290		v	v			v		v	
247	以組織矩陣與多抗體免疫染色偵測影響上皮性卵巢癌預後與抗藥性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	宋碧琳	10101-10112	356		v	v			v		v	
248	探討 Dexamethasone 對於掌筋膜鑿縮症之幹細胞分化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王榮礪	10101-10112	450		v	v			v		v	
249	第一期非小細胞肺癌術後腫瘤復發病患之復發後存活率的預後生物標記		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪榮志	10101-10112	376		v	v			v		v	
250	間歇性缺氧對於幹細胞調動之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周昆達	10101-10112	450		v	v			v			v
251	EGFR 訊號傳遞路徑對 PRC2 的調控在口腔癌所扮演的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊政杰	10101-10112	450		v	v			v		v	
252	耳穴治療失眠之動物模式建立		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	龔彥穎	10101-10112	450		v	v			v			v
253	局部晚期口腔癌病患於腫瘤切除與游離皮瓣手術後之手術併發症及預後相關因子之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳雅薇	10101-10112	255		v	v			v		v	
254	經超音波導引注射玻尿酸治療旋轉肌群撕裂--高低分子量的療效比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李思慧	10101-10112	450		v	v			v		v	
255	於尿道周圍注射自體脂肪及脂肪幹細胞之混合物作為治療應力性尿失禁之動物模式		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	范玉華	10101-10112	440		v	v			v			v
256	探討間葉幹細胞之條件培養液於體外及體內對於胚胎著床之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃貞瑜	10101-10112	450		v	v			v		v	
257	建立人類巨細胞病毒於大腸直腸癌細胞之感染模式		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	詹宇鈞	10101-10112	600		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
258	探討 gabapentin 調控離體新生鼠脊髓交感神經活性之機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	何照明	10101-10112	600		v	v			v			v
259	利用核磁共振光譜學探討遺傳突變對 b-類澱粉胜肽結構之影響(II)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林達顯	10101-10112	600		v	v			v		v	
260	單源抗體作用第七群家塵蹣過敏原抗原性分析研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	沈弘德	10101-10112	680		v	v			v		v	
261	探討微型 RNA let-7i 表現下降引發頭頸癌產生侵襲性之分子機制及臨床意義		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊慕華	10101-10112	680		v	v			v		v	
262	神經發育相關基因對正常成人腦部白質與腦功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡世仁	10101-10112	680		v	v			v		v	
263	急症超音波檢查中的氣體型式：體外試驗		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周宜宏	10101-10112	600		v	v			v		v	
264	可體素與神經元滋養因子在憂鬱症患者血中之交互作用-第一年計畫		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周元華	10101-10112	680		v	v			v		v	
265	細胞普恩蛋白與 Integrin alpha 2 於肺癌細胞中之交互作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周德盈	10101-10112	600		v	v			v		v	
266	檳榔萃取物引起之細胞周期變化及後生性壓力反應		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蘇佩芬	10101-10112	600		v	v			v		v	
267	兒童急重症病患之醫療資源使用現況探討	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄭玫枝	10101-10112	600		v	v			v		v	
268	應用磁性奈米粒子磁量變化快速診斷結核病		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蘇維鈞	10101-10112	600		v	v			v			v
269	遺傳性多發性外生骨疣之基因突變分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳威明	10101-10112	680		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
270	精神症相關基因在正常老人認知功能、局部腦容積與腦功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃正平	10101-10112	600		v	v			v		v	
271	低氧環境對人類間葉幹細胞影響之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李光申	10101-10112	680		v	v			v			v
272	比較內視鏡治療與propranolol 預防肝癌併發食道靜脈曲張首次出血：隨機分組研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	侯明志	10101-10112	600		v	v			v		v	
273	以小鼠模式作克雷伯氏肺炎桿菌肝膿瘍之致病機轉研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	馮長風	10101-10112	640		v	v			v		v	
274	創造內皮細胞增加表現Nampt 之轉殖基因鼠並特徵之		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許喬博	10101-10112	680		v	v			v		v	
275	使用腫瘤組織基因和免疫學染色研究於預測老人非小細胞肺癌接受第一線標靶治療或化學治療治療效果與預後之評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳育民	10101-10112	600		v	v			v			v
276	胰臟發性惡性腫瘤的研究.		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	石宜銘	10101-10112	600		v	v			v		v	
277	包氏不動桿菌的間接性致病角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳德禮	10101-10112	600		v	v			v		v	
278	中藥-西藥交互作用在乳癌病患預後的影響---活體證據與臨床應用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱仁輝	10101-10112	600		v	v			v		v	
279	原發性陣發性動作型運動不良症之體感覺誘發反應及動作相關非同步/同步腦波律動探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林永煬	10101-10112	680		v	v			v		v	
280	epigallocatechin-3-gallate 對肝硬化大鼠之肝門系統側枝循環嚴重度及腹膜血管新生的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李發耀	10101-10112	600		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
281	性荷爾蒙在 Leber 氏遺傳性視神經病變扮演角色之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	顏美媛	10101-10112	600		v	v			v		v	
282	支氣管肺泡灌洗術在診斷瀰漫性肺病之診斷價值-第二年		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張西川	10101-10112	600		v	v			v			v
283	脫髓鞘型遺傳性運動感覺神經病變病患之 FBLN5 基因的突變分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李宜中	10101-10112	600		v	v			v		v	
284	比較冠狀動脈疾病患者服用抗血小板藥物時給予不同胃保護藥物在心血管重大不良事件與上消化道臨床事件上有無差別		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	羅景全	10101-10112	600		v	v			v		v	
285	利用 Affymetrix 基因晶片建立腦腫瘤臨床基因表現分析平台		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃棟棟	10101-10112	600		v	v			v		v	
286	慢性阻塞性肺病基因多型性與臨床分型或預後之相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	江啟輝	10101-10112	600		v	v			v		v	
287	心率變異度與末期肝硬化病患之門靜脈脈壓力關係之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉君恕	10101-10112	600		v	v			v			v
288	台灣麻醉品質(II)：台灣麻醉住院醫師訓練滿意度調查		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	何善台	10101-10112	680		v	v			v		v	
289	內視鏡經蝶竇腦下垂體手術後嗅覺功能的變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	何青吟	10101-10112	600		v	v			v		v	
290	比較椎弓根釘在骨質疏松之脊椎椎體及終板固定之強度		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張明超	10101-10112	680		v	v			v		v	
291	長時間錄影腦波時新發生之心因性癲癇		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	尤香玉	10101-10112	577		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
292	用蛋白質大量分析方法來偵測非酒精性脂性肝炎新的致病機轉中的標的		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊盈盈	10101-10112	680		v	v			v		v	
293	Dexamethasone 對急性前骨隨性白血病細胞 annexin A1 表現之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	徐會棋	10101-10112	600		v	v			v	v		
294	珈瑪刀治療動靜脈畸形後與血流相關腦動脈瘤之型態變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	羅兆寶	10101-10112	600		v	v			v		v	
295	眼球內注射 Kenacort 對治療角膜水腫的治療效果探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳克華	10101-10112	600		v	v			v			v
296	Xp11 轉位腎細胞癌原位螢光雜合反應與陣列基因體雜合研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	潘競成	10101-10112	640		v	v			v		v	
297	發展頭頸癌腫瘤幹細胞之標靶治療法與核磁共振評估系統(II)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	羅文良	10101-10112	600		v	v			v			v
298	探討 ATR 在紫外線引發之細胞自噬現象之角色扮演		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱士華	10101-10112	680		v	v			v		v	
299	探討輔？10 於內皮細胞中氧化傷害之保護機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	高崇蘭	10101-10112	640		v	v			v		v	
300	探討誘導幹細胞在光傷害視網膜動物模式中角色之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳世真	10101-10112	600		v	v			v			v
301	遺傳性脊髓小腦共濟失調症 TGM6 基因變異之鑑定		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	宋秉文	10101-10112	600		v	v			v		v	
302	下咽癌病患經二氧化碳雷射顯微手術後吞嚥機能及生活品質評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	朱本元	10101-10112	590		v	v			v			v
303	OCIAD1 在發生遠端轉移的甲狀腺癌中的表現狀況及其可能的調控網絡		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊安航	10101-10112	600		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考 查
304	自體免疫水泡病的流行病學研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張雲亭	10101-10112	600		v	v			v		v
305	分泌可溶性乙型轉化生長因子受體之腫瘤細胞疫苗		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍耿立	10101-10112	600		v	v			v		v
306	以半劑量 Gd-BOPTA 磁共振血管影像評估頸動脈狹窄的診斷準確性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張豐基	10101-10112	600		v	v			v		v
307	使用光學同調斷層掃瞄偵測牙齦下的牙結石		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李士元	10101-10112	600		v	v			v		v
308	口腔癌中調控基因功能及起癌作用之外泌體微型 RNA 研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張國威	10101-10112	680		v	v			v		v
309	自噬作用在中樞退化的機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林滿玉	10101-10112	600		v	v			v		v
310	細胞色素 P450 2E1 之基因多型性與非酒精性脂肪肝病之關聯		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃以信	10101-10112	680		v	v			v		v
311	Brivanib Alaninate 對肝臟缺血後再灌流性肝傷害的可能效應		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林漢傑	10101-10112	600		v	v			v		v
312	頭頸鱗狀上皮癌神經旁侵犯之定量分析與臨床表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	戴世光	10101-10112	600		v	v			v		v
313	以間葉幹細胞衍生之骨肉瘤模式探討人類骨肉瘤之生成		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王致又	10101-10112	600		v	v			v		v
314	愛滋病毒 Gag-Pol 病毒組合的機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王錦鈿	10101-10112	680		v	v			v		v
315	研究 Hemoxygenase-1 多型性對心房顫動之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳適安	10101-10112	680		v	v			v		v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
316	外科器械之研製與改良		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	王世仁	10101- 10112	600		v	v			v		v	
317	探討嚴重頸動脈狹窄患 者的血管內皮前驅細胞 功能 (第一年)		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	李怡慧	10101- 10112	600		v	v			v		v	
318	雙極性疾患與細胞激素 發炎反應之相關性研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	白雅美	10101- 10112	680		v	v			v		v	
319	鈦鈮合金脊椎內固定器 之有限元素分析		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	劉建麟	10101- 10112	600		v	v			v		v	
320	研究 ApoA-I 對急性肺 損傷時白血球活化作用 之影響與調控機轉		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	陽光耀	10101- 10112	600		v	v			v		v	
321	人工膝關節置換術中,使 用或不使用加壓止血帶 對血流動力學之影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	邱方遙	10101- 10112	600		v	v			v			v
322	局部破壞腹側海馬迴是 否影響小鼠的情緒行為 而不影響其記憶?		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	洪成志	10101- 10112	600		v	v			v		v	
323	從子宮內膜細胞培養「誘 導型多功能幹細胞 (iPS)」之研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	陳怡仁	10101- 10112	600		v	v			v			v
324	探討拮抗血管內皮素對 非酒精性脂肪性肝炎肝 傷害修復作用之影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	詹哲彰	10101- 10112	600		v	v			v		v	
325	第九型間質金屬蛋白酶 可以穿透呼吸道上皮並 在血液中循環成為慢性 阻塞性肺病極有意義的 生物標記		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	彭殿王	10101- 10112	600		v	v			v			v
326	組織蛋白乙醯基酵素抑 制劑的抗藥性機轉研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	曾成槐	10101- 10112	600		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
327	建立重金屬錳離子螢光生物感應器以探究細胞對抗錳之分子機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊德明	10101-10112	600		v	v			v		v
328	肝臟移植暫時性門脈下腔靜脈分流對遠處維生器官功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	龍藉泉	10101-10112	640		v	v			v		v
329	探討多個微RNA在口腔癌細胞內對FIH抑癌基因之壓制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳政憲	10101-10112	600		v	v			v		v
330	優化人類表皮生長因子(hEGF)及酵母菌胞嘧啶脫氫酶(Fcy)之融合蛋白(Fcy-hEGF)表達和純化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	顏上惠	10101-10112	600		v	v			v	v	
331	僵直性脊椎炎滑膜組織及滑膜纖維母細胞epigenetic DNA之低甲基化及細胞激素活化蛋白抑制劑之表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周昌德	10101-10112	600		v	v			v		v
332	Foxp1蛋白在小鼠眼外肌發育過程所扮演的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王安國	10101-10112	640		v	v			v	v	
333	Zoledronic acid於兔肺靜脈袖套管細胞之電生理作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	江晨恩	10101-10112	640		v	v			v		v
334	以低氧間葉幹細胞用於異體接受者之肢體缺血治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪士杰	10101-10112	680		v	v			v	v	
335	氧化壓力對葛瑞夫茲氏眼病變纖維母細胞的膠原蛋白及基質金屬蛋白酶代謝之調控		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡傑智	10101-10112	600		v	v			v		v
336	探討檳榔衍生的活性氧化劑在導致口腔黏膜下纖維化及口腔癌化過程所扮演的角色(I)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	高壽延	10101-10112	600		v	v			v		v
337	類黃酮對肝硬化大鼠之肝門一系統側枝循環及腹膜血管新生程度之調控		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃惠君	10101-10112	600		v	v			v		v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
338	評估以電腦斷層測量脾臟體積對於肝癌患者接受射頻治療術後預後之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蘇建維	10101-10112	600		v	v			v		v
339	以雙錐形磁刺激頭研究上肢運動中樞神經		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	廖光淦	10101-10112	600		v	v			v		v
340	研究肥厚性心肌症的遺傳型態與基因變異		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	常敏之	10101-10112	600		v	v			v		v
341	間葉幹細胞治療調控 Treg/Th17 治療慢性腎臟病		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張瑞文	10101-10112	600		v	v			v		v
342	台灣 D 型肝炎流行病學現況		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳肇卿	10101-10112	680		v	v			v		v
343	轉譯起始因子 eIF4E 結合蛋白 4E-BP1 在食道癌之臨床意義及對 eIF4E 與 MDM2 表現之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許瀚水	10101-10112	680		v	v			v		v
344	香菸特殊致癌物 NNK 加強口腔癌細胞移行作用與腎上腺受體之關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉宗榮	10101-10112	600		v	v			v		v
345	抗藥性革蘭氏陽性菌感染之流行病學與分子生物分型(第三年,)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳瑛瑛	10101-10112	600		v	v			v		v
346	電氣機械活化期引導與一為症狀引導治療策略對急性心臟衰竭住院病人出院後一年的預後研究第二年計劃		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳震震	10101-10112	600		v	v			v		v
347	高泌乳素血症雄鼠生殖功能研究(3)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃志賢	10101-10112	600		v	v			v		v
348	以數位減影 X 光血管攝影定量分析顱內血管性疾病的血流動力學		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林重榮	10101-10112	600		v	v			v		v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考 查
349	利用同素異位表達 (allotopic expression)策 略研究粒線體基因異常 對乳癌惡化進展之角色		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	曾令民	10101- 10112	600		v	v			v		v
350	家族性失智症臨床前期 生物標記之長期追蹤探 討		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	王培寧	10101- 10112	600		v	v			v		v
351	COMT 基因多型性在內 臟疼痛安慰劑效果之研 究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	張扶陽	10101- 10112	600		v	v			v		v
352	姿態性大腦血流下降與 腦靜脈回流阻力之關係		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	胡漢華	10101- 10112	567		v	v			v		v
353	抗癌藥物毒性之基因體 研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	戚謹文	10101- 10112	603		v	v			v		v
354	精神分裂異常的大腦功 能連結圖譜:"精神分裂 120"計畫		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	蘇東平	10101- 10112	600		v	v			v		v
355	探討由臍帶間質幹細胞 衍生而來的神經細胞治 療大白鼠慢性腦缺氧的 可能性		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	施養性	10101- 10112	680		v	v			v		v
356	IL-6 基因表現量與輸血 後異體免疫發生率相關 性之研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	邱宗傑	10101- 10112	600		v	v			v		v
357	磁共振灌注檢查後處理- 各種計算方法之評估		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	鄧木火	10101- 10112	530		v	v			v		v
358	PTEN 抑癌基因的改變 在結腸癌所扮演的角色 及預後意義		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	林楨國	10101- 10112	640		v	v			v		v
359	失眠長期吃安眠藥病人 的失智風險		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	傅中玲	10101- 10112	600		v	v			v		v
360	應用核心密度預測演算 法分析偏頭痛的共病症		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	王署君	10101- 10112	680		v	v			v		v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
361	建立治療前後的同源性含有藥物敏感性突變的人類非小細胞肺癌細胞株		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳玉琮	10101-10112	640		v	v			v		v	
362	長期給予維生素 D 對敗血症鼠之器官失調影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曹正明	10101-10112	640		v	v			v		v	
363	脂解酵素 ATGL 與 HSL 在抗胰島素蛋白誘發脂解效應中的作用機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	何橈通	10101-10112	680		v	v			v		v	
364	慢性胃炎治療前後胃黏膜端粒長度之變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	趙毅	10101-10112	680		v	v			v			v
365	比較不同質子幫浦抑制劑對 C 型肝炎病毒生活週期之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	藍耿欣	10101-10112	600		v	v			v		v	
366	母乳哺育與兒童及青少年代謝症候群之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳子聰	10101-10112	600		v	v			v			v
367	重新檢視小腦脊髓共濟失調症第二十二型之候選區域及基因		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鍾明怡	10101-10112	600		v	v			v		v	
368	Nm23 調控頭頸癌細胞能量代謝於化學治療抗藥性的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王怡芬	10101-10112	640		v	v			v		v	
369	探討腹膜透析液之生物不相容性對腹膜間皮細胞的上皮間質轉化作用及其機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王馨慧	10101-10112	600		v	v			v		v	
370	GSK3B 基因序列變化與服用抗精神病藥物後出現遲發性運動不能的關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉英杰	10101-10112	600		v	v			v		v	
371	比較細胞激素在第二型糖尿病病患接受腹腔鏡胃繞道或胃縮小袖切除手術後的不同變化:一前瞻性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳志彥	10101-10112	600		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
372	磁共振造影腦血流灌注及 碳氣血氧相關磁共振造影 檢查預測毛毛樣血管疾 病的腦缺血發生		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	梁慕理	10101- 10112	600		v	v			v		v	
373	短暫左心室壓力負載對 心肌細胞 ATP-Sensitive Potassium Channels, 氧 自由基,與 Permeability Transition Pore Opening 之影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	黃正雄	10101- 10112	600		v	v			v		v	
374	高濃度血小板血漿應用 於大型旋轉肌腱撕裂傷 縫合 - 臨床與影像的結果		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	馬筱笠	10101- 10112	600		v	v			v		v	
375	Apelin/APJ System 在心 臟衰竭肺靜脈心肌細胞 之電生理特性		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	張世霖	10101- 10112	680		v	v			v		v	
376	脂肪幹細胞在皮瓣重建 手術的應用		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	彭成康	10101- 10112	600		v	v			v		v	
377	用一種創新的立體鷹架 培養系統來培養腎細胞 腎癌以研究腫瘤微環境 對腎臟癌的影響		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	林子平	10101- 10112	555		v	v			v		v	
378	醫療利用的城鄉差異	v		行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	陳曾基	10101- 10112	600		v	v			v		v	
379	脾臟栓塞與血腹引發的 免疫功能異常		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	施信欽	10101- 10112	600		v	v			v		v	
380	[F-18]FAHA 分子影像平 台監測肝癌動物模式組 織蛋白去乙酰酶抑制劑 治療之研究		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	劉仁賢	10101- 10112	680		v	v			v		v	
381	婦科腫瘤使用賀爾蒙療 法的預後評估		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	王鵬惠	10101- 10112	680		v	v			v		v	
382	法布瑞氏症之基因治療		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	牛道明	10101- 10112	600		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
383	腫瘤起始細胞於大腸直腸癌原位及遠端轉移的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	姜正愷	10101-10112	680		v	v			v		v	
384	建立一套可同時偵測細胞內數種致癌微核酸及抑癌微核酸活性之報導系統並用以篩選中草藥		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	歐樂君	10101-10112	600		v	v			v		v	
385	惡性大腸癌轉移與特定致癌 micron RNA 的關聯性分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳維熊	10101-10112	600		v	v			v		v	
386	以微矩陣列分析法找到 AURKA 為高復發風險之胃腸道基質瘤的生物標記及治療標靶		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	顏厥全	10101-10112	600		v	v			v		v	
387	Donepezil 對內毒素血症誘發瀰漫性血管內凝血的療效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄒美勇	10101-10112	600		v	v			v		v	
388	台灣安寧緩和療護條例通過後肺癌末期患者接受安寧緩和療護之趨勢及其對臨床醫療之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃信彰	10101-10112	600		v	v			v			v
389	臥姿對正常人兩側腦波頻譜特徵的效應		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	郭正典	10101-10112	600		v	v			v		v	
390	發炎性疾病及未來發生缺血性中風之相關研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	呂信邦	10101-10112	600		v	v			v		v	
391	從人類腹膜間皮細胞生成誘導性多能幹細胞		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	唐德成	10101-10112	680		v	v			v	v		
392	以胞外基質改善老化卵子的胚胎著床以避免流產		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李新揚	10101-10112	600		v	v			v		v	
393	發展標靶型微脂體紫杉醇化療藥物應用於卵巢癌治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	莊其穆	10101-10112	600		v	v			v		v	
394	引發尿路移行細胞自噬作用之因素探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林登龍	10101-10112	600		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
395	PARP1 在慢性大腸發炎細胞中對端粒之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李偉平	10101-10112	600		v	v			v	v		
396	彩色編碼的定量數位化血管攝影在中樞神經系統的應用與改進		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	郭萬祐	10101-10112	600		v	v			v		v	
397	醫師末期病情告知繼續教育網路自學教材之建置	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林明慧	10101-10112	600		v	v			v			v
398	奈米薑黃素對第一型糖尿病 C57BL/6 小鼠誘發心房纖維化顫動之保護作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林彥璋	10101-10112	680		v	v			v		v	
399	慢性 B 型肝炎患者自然病程及抗病毒藥物治療中免疫調節機制與預後之相關性研究(三年期計畫-第三年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃怡翔	10101-10112	600		v	v			v		v	
400	含葉綠體之微流道裝置進行人工光合作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林伯剛	10101-10112	600		v	v			v		v	
401	Pan-erbB 酪胺酸激酶抑制劑併用抗微管化學治療藥劑對非小細胞肺癌之療效及其作用機轉之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡俊明	10101-10112	680		v	v			v		v	
402	股靜脈穿刺最佳姿勢:不同姿勢下的超音波研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳品堂	10101-10112	680		v	v			v		v	
403	脊髓內長期增強效應在慢性胰臟炎大鼠慢性內臟痛致病機轉之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	盧俊良	10101-10112	600		v	v			v		v	
404	利用基因腦神經造影技術探討原發性痛經女性之腦功能網路		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝仁俊	10101-10112	680		v	v			v		v	
405	建立與評值重症末期病人臨終照護模式		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周幸生	10101-10112	600		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
406	預測在臺灣的高血壓患者遠期追蹤的結果		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳肇文	10101-10112	680		v	v			v		v	
407	維生素 D 與副甲狀腺素於停經後婦女代謝症候群所扮演的角色: 全身體脂肪含量的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	胡啟民	10101-10112	600		v	v			v		v	
408	發展 CT 高解析度肺功能造影: 結合肺通氣-灌注 SPECT 影像之比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王世楨	10101-10112	600		v	v			v		v	
409	多發性骨髓瘤患者腎功能損害的基因多型性關聯		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蕭樑材	10101-10112	600		v	v			v		v	
410	以功能連結核磁共振研究自閉症患者大腦認知控制網路發展的異常		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	杜培基	10101-10112	600		v	v			v		v	
411	LIM 結構區域蛋白 FHL2 在缺氧組織中對血管新生之影響及對血管前驅內皮細胞作用之基礎研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林幸榮	10101-10112	680		v	v			v	v		
412	每天和每週口服 tadalafil 對電刺激海綿體神經及主要骨盆神經引起糖尿病鼠陰莖海綿體內壓增加之比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳光國	10101-10112	680		v	v			v		v	
413	B 型夾層動脈瘤血管腔內治療修復後體內和體外生物力學行為和主動脈重構機制之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	施俊哲	10101-10112	640		v	v			v		v	
414	以血漿蛋白質體技術探討腎功能不全時心臟血管老化的致病機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林堯彬	10101-10112	600		v	v			v		v	
415	氫氣水對放射線引起的肺損傷的保護作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃建勝	10101-10112	600		v	v			v		v	
416	對懷 B 型肝炎病毒的肝癌細胞的標靶治療訊息途徑的分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉俊煌	10101-10112	640		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
417	探討靈芝三帖萃取物對腎隔細胞誘導型一氧化氮合成酶基因之調控機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊令瑤	10101-10112	600		v	v			v		v	
418	七十五歲以上老年民眾代謝症候群與死亡的關聯		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳亮恭	10101-10112	600		v	v			v		v	
419	以先進磁振造影技術研究中樞神經多巴胺系統在正常人及病患中之轉運神經路徑及功能運作完整性之評估(二年期計劃之第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	凌憬峰	10101-10112	525		v	v			v		v	
420	神經膠母細胞瘤 MGMT 甲基化、蛋白質表現與病人存活之關連研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	何明德	10101-10112	525		v	v			v		v	
421	評估腎功能作為一個新的肝癌預後指標(二年期計劃第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	霍德義	10101-10112	525		v	v			v		v	
422	ADMA 與顯影劑誘發之急性腎病變的風險		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	盧澤民	10101-10112	525		v	v			v		v	
423	顱葉腫瘤及顱葉海綿竇血管瘤病人合併癲癇性先兆與顱葉硬化症病人之比較性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	顏得楨	10101-10112	525		v	v			v		v	
424	E-cadherin 在胰臟癌形成及預後的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李重賓	10101-10112	525		v	v			v		v	
425	凝血因子 Xa 抑制劑在血管新生所扮演的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳道正	10101-10112	525		v	v			v		v	
426	探討血管新生和發炎相關的 CXCL1 基因特性在大腸直腸癌的影響。		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊純豪	10101-10112	525		v	v			v			v
427	探討卡波氏肉瘤中 c-kit 及 PDGFR 的表現與基因突變對診斷的影響與標靶治療可能性之評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李芬瑤	10101-10112	525		v	v			v		v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
428	研究 sitagliptin 抑制低密度脂蛋白接受器基因剷除鼠動脈鈣化的作用：NF-kB 與 RAGE 的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林植培	10101-10112	525		v	v			v		v	
429	台灣地區植入性心律去顫器的長期分析報告及預後因子分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	段大全	10101-10112	525		v	v			v		v	
430	上皮間質轉化相關細胞激素在大腸癌治療之應用及機制(第一年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張世慶	10101-10112	525		v	v			v		v	
431	應用經第三號誘餌受體基因轉導的間葉幹細胞去治療第一型糖尿病		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳天華	10101-10112	624		v	v			v		v	
432	以量化型影像探討肥胖對於早期腰椎椎間盤退化的影響：結合 3T 磁共振造影 T2 以及擴散加權影像圖形技術配合骨質密度儀之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳宏達	10101-10112	525		v	v			v			v
433	牙周致病菌 Porphyromonas gingivalis 的 GroEL 蛋白對於人類牙周韌帶細胞及骨母細胞存活度及功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賴玉玲	10101-10112	525		v	v			v		v	
434	自動酸蝕黏著劑對牙本質母細胞活性的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊淑芬	10101-10112	525		v	v			v		v	
435	誘導性多潛能幹細胞在 bleomycin 所導致急性肺纖維化的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	侯重光	10101-10112	496		v	v			v		v	
436	腹水再灌注透析對肝硬化併腎衰竭及頑固性腹水之治療效果及機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳義勇	10101-10112	525		v	v			v		v	
437	內皮細胞功能及腎素-血管緊張素-醛固酮系統在法布瑞氏病心臟血管病變的角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	余文鍾	10101-10112	525		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
438	遠紅外線治療對第五期慢性腎臟病患新建立血管通路成熟及血管內皮功能與氧化壓力指標影響之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林志慶	10101-10112	525		v	v			v		v	
439	脂肪幹細胞的細胞治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	馬旭	10101-10112	525		v	v			v		v	
440	多針熱射頻治療與冷凍治療對於惡性腎臟腫瘤的治療效果比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱怡友	10101-10112	467		v	v			v		v	
441	以聽性腦幹反應及眼性前庭誘發肌電位檢查偵測萬古黴素之內耳毒性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	杜宗陽	10101-10112	525		v	v			v		v	
442	研究低惡性骨肉瘤惡性度與其致癌基因基因量的關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳志學	10101-10112	525		v	v			v		v	
443	分析大腸直腸癌合併肝轉移患者接受鈾 90 體內放射治療後之預後因子		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李潤川	10101-10112	416		v	v			v		v	
444	兒童過敏機制之探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	湯仁彬	10101-10112	525		v	v			v		v	
445	泛自閉症患者精神疾病共病之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳映雪	10101-10112	525		v	v			v		v	
446	Mitotane 對於腎上腺皮質癌 NCI-H295 細胞抗固醇激素生成與抗腫瘤之分子機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張延驊	10101-10112	525		v	v			v		v	
447	比較間斷捏鼻壓腹急救法與傳統急救法之成效：於頻死幼豬之實驗		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	宋文舉	10101-10112	343		v	v			v		v	
448	轉染肝細胞生長因子的間質幹細胞可提升 B 型肝炎轉基因老鼠肝臟再生與蛋白質合成能力		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡昕霖	10101-10112	439		v	v			v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
449	不平衡病患之非線性動態步態測定分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許立奇	10101-10112	455		v	v			v		v	
450	性荷爾蒙對變性慾症中樞表徵之影響：腦部結構性和功能性磁共振造影研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李鶯喬	10101-10112	525		v	v			v		v	
451	腹膜纖維化是否與間皮細胞動情激素受體及間質金屬蛋白酶-金屬蛋白酶組織抑制因子的平衡有關		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳進陽	10101-10112	525		v	v			v		v	
452	建置及測試乳癌病人領航服務模式之成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳玉枝	10101-10112	518		v	v			v			v
453	以誘導幹細胞分化為神經前驅細胞之藥物篩檢平台---探討 Sirt1 基因與白藜蘆醇對於神經分化與神經保護機轉中扮演之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張豫立	10101-10112	525		v	v			v		v	
454	氧基類固醇在人類肝癌細胞株 Huh-7 調節磷酸醣蛋白之分子調控機制		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周月卿	10101-10112	483		v	v			v		v	
455	建立與評值使用呼吸器病人之臨床營養護理指引	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	白玉珠	10101-10112	437		v	v			v			v
456	潛在心血管代謝患者的個人化風險管理		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	江淑瓊	10101-10112	473		v	v			v		v	
457	血液透析合併血液灌流對楊桃中毒神病變之治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃偉傑	10001-10112	180		v	v			v			v
458	急性缺血性腦中風病人氧化壓力重要性之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林清煌	10001-10112	400		v	v			v			v
459	偏頭痛病患之視覺與聽覺事件誘發電位與功能性磁共振造影研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	施景森	10001-10112	331		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
460	利用感覺與非感覺自由皮瓣重建後皮瓣長期感覺回復程度之比較－第三年計劃		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林政達	10001-10112	65	v	v			v				v
461	同類療法對於纖維肌痛患者之療效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許培德	10001-10112	155	v	v		v				v	
462	OCT 分析視神經患者之視神經盤變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林睦秋, 許家銘	10001-10112	248	v	v			v				v
463	細胞介質在氣喘患童的變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	農寶仁	10001-10112	160	v	v			v				v
464	加護中心資訊化護理紀錄的成效調查	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳柑伴	10001-10112	35	v	v			v				v
465	比較南區某醫學中心成人加護病房間之死亡率與存活分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳惠鈴	10001-10106	20	v	v			v				v
466	分析一個流體生物反應器所培養出的軟骨之細胞型態		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	唐逸文	10001-10112	208	v	v			v				v
467	Stathmin 基因在肝細胞癌的生物角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	潘弘偉	10011-10112	1,160	v	v			v				v
468	高速篩檢 Atg4 抑制劑及其對癌症治療之應用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	徐志文	10012-10112	1,083	v	v			v				v
469	使用塗藥物氣球血管成型術治療自體透析管動脈端狹窄病灶的預後研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	馬光遠	10101-10112	160	v	v			v				v
470	高雄總榮抗藥性包氏不動桿菌分子生物基因型研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳瑞光	10101-10112	120	v	v			v				v
471	以磁振擴散張量造影觀察紐西蘭大白兔神經系統的發育		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蕭佳吉	10101-10112	168	v	v			v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
472	RECK 蛋白質表現量與口腔頰黏膜鱗狀上皮細胞癌的預後之關係探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳泓志	10101-10112	160		v	v		v			v	
473	Clotrimazole 對肝癌細胞死亡訊號Bcl-2表現之作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳以書	10101-10112	120		v	v		v			v	
474	X 射線修復交叉互補蛋白 1 基因多型性與咽癌的發生及預後之關係探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊正嫩	10101-10112	176		v	v		v			v	
475	比較左心房室擴張程度及組織超音波評估心臟舒張功能		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蕭世宏	10101-10112	695		v	v		v		v		
476	miR-196 在胃癌細胞移動與侵犯的機制研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡國旺	10101-10112	999		v	v		v		v		
477	氫原子多像素磁共振頻譜影像應用於鑑別嗜氧性腦膿瘍及壞死性腦部轉移：第 2 年研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賴炳宏	10101-10112	564		v	v		v			v	
478	廣東住血線蟲嗜伊紅性腦膜炎之細胞凋亡調控		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡宏津	10101-10112	694		v	v		v			v	
479	高血糖性半側舞蹈症病患運動皮質興奮性之改變 (第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李介元	10101-10112	610		v	v		v			v	
480	失語症遠距語言復健之成效		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王志龍	10101-10112	595		v	v		v			v	
481	患有慢性腎病變的第二型糖尿病患的頸動脈內膜厚度與 retinol、RBP4 和 transthyretin 的關聯性。		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	朱志勳	10101-10112	329		v	v		v			v	
482	菸癮患者於麻醉及疼痛處理和相關副作用的研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賈元一	10101-10112	550		v	v		v			v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
483	新興微小 RNA 病毒 Aichi virus 之基礎病毒學研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張聰賢	10101-10112	880		v	v		v		v		
484	腸道菌調控宿主燒傷後肺臟對抗綠膿桿菌的機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳理維	10101-10112	864		v	v		v		v		
485	香芹酚對人類神經瘤細胞半胱胺酸蛋白酶活化和細胞凋亡路徑的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	簡崇仁	10101-10112	891		v	v		v			v	
486	以型態及紋路分析程式研究冠狀動脈鈣化斑探討其危險性及臨床意義--第 2 年		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳銘庭	10101-10112	667		v	v		v		v		
487	及早介入性治療與品質照護對急性冠心症患者合併心因休克患者之長期預後影響(第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉俊鵬	10101-10112	560		v	v		v			v	
488	分析 miR-9 甲基化程度與乳癌病患臨床病例特徵之相關性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張宏泰	10101-10112	628		v	v		v		v		
489	人工膝關節置換手術後下肢深部靜脈栓塞危險評估記分系統的研發		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	任振輝	10101-10112	455		v	v		v			v	
490	Simvastatin 在大鼠孤立束核中促進一氧化氮合成酵素路徑調控血壓之分子機制探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾清俊	10101-10112	871		v	v		v		v		
491	大傳導鈣活化性鉀離子通道活化劑對於眼睛氧化傷害及粒線體失調的保護作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許淑娟	10101-10112	660		v	v			v			v
492	白藜蘆醇對人類攝護腺癌細胞粒線體失調之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃榮慶	10101-10112	766		v	v		v			v	
493	大白鼠敗血症模型中腎上腺素灌注及其阻斷劑對自律神經影響之機轉探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張運德	10101-10112	527		v	v		v			v	
494	伴有冠心病老年病患加強心肺復健訓練及傳統神經復健的比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林克隆	10101-10112	450		v	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
495	伯克氏類鼻疽菌之tRNA linking sequence 與 TRS 基因變異與毒性相關性的探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳堉生	10101-10112	720		v	v		v			v	
496	IAP 蛋白質家族在被cannabidiol 處理後之人類骨肉瘤細胞中之表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	盧逸超	10101-10112	315		v	v		v				v
497	利用第三代 QuantiFERON-TB GOLD In-Tube test 及 T-SPOT.TB 檢驗來診斷人類免疫缺乏病毒感染之潛伏性結核感染之發生率及開放性結核之陽性預測值		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李欣蓉	10101-10112	711		v	v		v			v	
498	發炎及氧化相關基因多型性與蛋白質表現,與檳榔、菸、酒及抗氧化飲食的交互作用對罹患口腔鱗狀上皮細胞癌風險之關係探討 (第三年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	葛魯蘋	10101-10112	900		v	v		v		v		
499	勃起功能障礙男性篩檢代謝症候群與睪固酮缺乏症		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	簡邦平	10101-10112	498		v	v		v			v	
500	乳房三維斷層攝影對比合成技術與乳房磁振造影對比顯影的比較(二年期第一年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	潘慧本	10101-10112	634		v	v		v			v	
501	第二型抗組織胺受體製劑在預防噁吩吡啶使用者發生消化性潰瘍及消化道出血上之效益		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許秉毅	10101-10112	686		v	v		v			v	
502	腫瘤抑制基因 PTEN 在膽道癌的表現及其臨床意義		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳海雄	10101-10112	472		v	v		v			v	
503	幽門螺旋桿菌之第二線與第三線治療		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾暉華	10101-10112	560		v	v		v			v	
504	肥厚性心肌疾病的遺傳學研究 (第二年計畫)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱寬饒	10101-10112	699		v	v		v			v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
505	Metformin, 長效干擾素與雷巴威林(Ribavirin)合併療法對 C 型肝炎病患合併胰島素抗性之治療成效(第一年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡維倫	10101-10112	630	v	v	v	v			v		
506	缺血/再灌注損傷後骨髓間質幹細胞可長期植入小鼠腎臟		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	方華章	10101-10112	720	v	v	v	v			v		
507	利用桿狀病毒當載體來作局部基因轉殖過氧化物歧化酶,以抑制血管內皮增生		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃偉春	10101-10112	712	v	v	v	v			v		
508	早期投予腎素 - 血管緊張素阻滯劑對於體顯性多囊腎之預防效果		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周康茹	10101-10112	680	v	v	v	v			v		
509	惡性腦瘤的基礎研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許書雄	10101-10112	42	v	v	v	v			v		
510	NF-κB 於動物模型川崎氏症併發冠狀動脈炎的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	翁根本	10101-10112	533	v	v	v	v			v		
511	用 BNP、心臟超音波和磁振造影評估法洛氏四合症術後合併的肺動脈血液回流對右心功能的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝凱生	10101-10112	693	v	v	v	v			v		
512	胃泌素釋放激素及受器軸誘發異位性皮膚炎搔癢的分子機制:免疫和神經系統的網絡		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	洪千惠	10101-10112	692	v	v	v	v			v		
513	找出調控內皮素-1 之微型核糖核酸		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林興中	10101-10112	503	v	v	v	v			v		
514	評估以局部麻醉注射在洗腎病人實施氣球擴張術治療狹窄的動靜脈管時的止痛效果		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	梁慧隆	10101-10112	528	v	v	v	v			v		
515	A 型鏈球菌莢膜合成對抗微生物製劑反應之基因控制研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄭名芳	10101-10112	140	v	v	v	v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
516	研究脯氨酸異構酶(PIN1)如何結合Huntingtin之分子機轉並探討其對Huntingtin蛋白功能之調控(II)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林育德	10101-10112	160		v	v			v				v
517	阻斷TREM-1接受器減緩組織缺血再灌流的傷害的病理		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳建良	10101-10112	245		v	v		v					v
518	發展以生物晶片進行兒童原發性腎病症候群預後及治療效果評估之研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱益煊	10101-10112	175		v	v		v					v
519	卵巢癌生物標記與臨床預後的關連性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔣安仁	10101-10112	0		v	v		v					v
520	Deltamethrin對口腔癌細胞訊號傳送之作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	紀昭全	10101-10112	280		v	v		v					v
521	創傷中心發展計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張宏泰	10101-10112	1,577	v		v		v					v
522	院內急救通報系統之紀錄結果及品質分析	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝凱生	10101-10112	520	v		v		v					v
523	全面推動以實證醫學為本之臨床醫療之長期計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周康茹	10101-10112	664	v		v		v					v
524	探討Indoleamine 2,3-加雙氧酶於癌細胞爬行及轉移中扮演之角色		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳介山	10101-10112	757		v	v		v					v
525	全院臨床技能訓練之推展	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鍾孝民	10101-10112	571	v		v		v					v
526	家庭醫師整合性照護計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	杜明勳	10101-10112	520	v		v		v					v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形	
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考
527	以安寧共同照護模式提升癌末病人生活品質	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	杜明勳	10101-10112	999	v		v		v			v
528	癌症防治中心提升癌症診療品質暨培訓腫瘤個案管理師計畫(第三年)	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉文雄	10101-10112	862	v		v		v			v
529	利用加護病房臨床資訊系統來建構品管及評鑑資料(第二年)	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許健威	10101-10112	522	v		v		v			v
530	高雄榮民總醫院師資培育制度全方位推動計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鍾孝民	10101-10112	940	v		v		v			v
531	急診部「急重症疾病」之精進計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張宏泰	10101-10112	558	v		v		v		v	
532	臨床肺結核菌株對sulfamethoxazole, trimethoprim 的感受性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃采菽	10101-10112	325		v	v		v		v	
533	探討發炎性細胞激素與荷爾蒙於衰弱老人與肌肉減少症之關係		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	梁志光	10101-10112	134		v	v		v			v
534	鎖定骨板之中空鎖定釘的生物力學特性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊善為	10101-10112	173		v	v		v			v
535	為了解怎樣的分子基得服用 Tamoxifen 的病患患有非酒精性的脂肪肝,進而發展出治療的策略		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳盛世	10101-10112	120		v	v		v			v
536	醫護人員潛伏性結核感染之盛行率:利用第三代 QuantiFERON-TBGOLD In-Tube test 及皮膚結核菌素測驗的比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳冠陞	10101-10112	250		v	v		v			v
537	非傷寒性沙門氏桿菌的抗藥菌株是否會影響兒童之臨床表現、治療成效以及糞便中帶原時間?		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃一菲	10101-10112	140		v	v		v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
538	高度不等視病人合併弱視之危險因子		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	郭乃文	10101-10112	50	v	v		v			v	
539	自殺企圖者之主要照顧者照顧負荷歷程分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔣秀容	10101-10112	50	v	v		v			v	
540	針對 Hydroxychloroquine 對 TRIM 21 的表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王立峰	10101-10112	140	v	v			v			v
541	使用氣道正壓對惡性肋膜積液行使肋膜沾黏術之成效評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	朱國安	10101-10112	150	v	v		v			v	
542	高生物相容性智慧型防齶玻璃離子體的開發		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張欣如	10101-10112	207	v	v		v			v	
543	以皮膚癌解析儀 (SIAscopy) 對色素性皮膚病灶之結構研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾慧文	10101-10112	157	v	v			v			v
544	人類 Parechovirus 基因分析		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳寶珍	10101-10112	126	v	v		v			v	
545	IRF-8 的轉譯後修飾 -SUMOylation 對樹突狀細胞發育的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張振宗	10101-10112	118	v	v			v			v
546	加護病房高血糖變異患者之危險因子		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許健威	10101-10112	49	v	v		v			v	
547	對於高風險性消化性潰瘍出血在蒸餾水注射術後，比較併用氫氣電漿凝固術或止血療效 (第一年計劃)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王惠民	10101-10112	124	v	v		v			v	
548	內視鏡注射快乾膠加上 carvedilol 與內視鏡注射快乾膠用於預防位靜脈曲張出血之比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳文誌	10101-10112	152	v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
549	乳漿蛋白濃縮物對罹患腫瘤大鼠抗氧化能力與細胞凋亡相關蛋白之影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾陽明	10101-10112	240		v	v		v		v		
550	活性維他命 D 在 ISO 誘發心臟肥厚/衰竭老鼠的治療角色及機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賴奇正	10101-10112	378		v	v		v		v		
551	Casodex 和 男性荷爾蒙對前列腺癌細胞細胞內鈣及死亡的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔡政諭	10101-10112	175		v	v		v				v
552	HDGF 蛋白對週邊神經損傷修復的評估		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳志豪	10101-10112	245		v	v		v				v
553	以樂舒睛治療視網膜靜脈阻塞後產生新生血管事件的機率		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳宗典	10101-10102	244		v	v		v				v
554	berberine 對胃癌細胞死亡訊號表現之作用		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉絮穎	10101-10112	240		v	v		v				v
555	鼠蹊部淋巴結之血管平滑肌錯構瘤：分析組織病理學特徵及臨床表現		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝品本	10101-10112	144		v	v		v				v
556	Rapamycin 合併化學治療藥物在卵巢癌細胞株中的協同作用研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉文雄	10101-10112	210		v	v		v				v
557	六分鐘行走測試與心肺運動測試在心血管疾病患者之相關性研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	楊鈞涵	10101-10112	120		v	v		v				v
558	比較禁食與低碳水化合物高脂飲食對人體組織及不同腫瘤去氧葡萄糖標準攝取值的差異(三年期之第三年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	彭南靖	10101-10112	396		v	v		v				v
559	在腎細胞癌中調控 WWOX 的 miRNA		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	林仁泰	10101-10112	360		v	v		v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
560	幹細胞治療應用於預防靜脈移植後病變之內皮新生研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	黃偉春	10101-10112	400	v	v	v	v			v		
561	探討餵予咖啡及果糖和Metformin 大鼠的孤立束核產生胰島素敏感性變化及血壓的影響及其分子病理機轉的研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	葉同成	10101-10112	280	v	v	v	v			v		
562	Rapamycin 在大鼠肺高壓調控肺壓之分子機制探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	鄭錦昌	10101-10112	360	v	v	v	v			v		
563	以細胞裂解液去血管內皮細胞之血管之支架研製(I)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	康沛倫	10101-10112	304	v	v	v	v			v		
564	白藜蘆醇對神經細胞凋亡路徑之探索		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	廖維專	10101-10112	140	v	v		v					v
565	以坐骨神經損傷後的動物模式探討肝癌衍生生長因子的表現與神經性疼痛相關性之研究：Sodium valproate 抑制神經性疼痛之機轉		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳俊逸	10101-10112	210	v	v	v	v			v		
566	高壓氧治療對於一氧化碳中毒引發的海馬迴神經細胞損傷及遲發性認知功能障礙的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	劉文忠	10101-10112	224	v	v	v	v			v		
567	研究單一腎臟患者(因癌症切除或腎移植)體內親蛋白質尿毒素與腎存活時間和臨床併發症(心血管事件或癌症復發與發生)之關聯性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	余家政	10101-10112	155	v	v	v	v			v		
568	高度近視與非高度近視之黃斑裂孔的手術結果比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	龔雅欣	10101-10112	135	v	v	v	v			v		
569	選擇性破壞大鼠孤立束核後以α型抑制劑介入看心臟與肺臟變化		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	盧文憲	10101-10112	344	v	v	v	v	v				

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考
570	探討 Oct4、Sox2 與 Nanog 的蛋白質表現與口腔癌進展與預後之關聯性		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李正華	10101-10112	245		v	v		v			v
571	脫氧膽酸在人類神經瘤細胞之細胞週期停滯和細胞凋亡的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	潘志泉	10101-10112	240		v	v		v			v
572	微型核糖核酸在大腸直腸癌的表現及其臨床意義		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	梁頌文	10101-10112	319		v	v		v			v
573	使用克糖錠來改善多囊性卵巢症候群病人的反應及對顆粒細胞的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	崔冠濠	10101-10112	340		v	v		v			v
574	以具有 HPV E6/E7 TC 1 細胞在 C57BL/6 老鼠陰道上建立子宮頸癌模型研究成果報告		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	蔣安仁	10101-10112	175		v	v		v			v
575	肝纖維化影像		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	周春平	10101-10112	280		v	v		v			v
576	X 射線修復交叉互補蛋白 1 的基因多型性與口腔癌前病灶、口腔癌及預後的關係探討		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	侯友益	10101-10112	405		v	v		v			v
577	Fluoxetine 對口腔癌細胞細胞凋亡路徑的影響		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾麗玲	10101-10112	175		v	v		v			v
578	利用全民健保學術資料庫探討我國換腎病患存活率		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	李建立	10101-10112	386		v		v	v			v
579	利用 in-house 即時聚合酶鏈鎖反應來檢測非小細胞肺癌患者之支氣管鏡刷拭細胞標本中表皮生長因子受體(EGFR)基因突變情形		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	賴瑞生	10101-10112	119		v	v		v			v
580	高雄榮民總醫院醫學研究績效管理品質提昇計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	許建仁	10101-10112	319		v	v		v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
581	初期慢性腎臟病患篩檢、追蹤、與全方位照護	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	方華章	10103-10112	433	v		v		v			v	
582	愛滋病個案管理師計畫	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	陳堃生	10104-10112	405	v		v		v			v	
583	發炎相關基因與川崎氏症(第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	葛魯蘋	10101-10112	275		v	v		v			v	
584	發炎相關蛋白質表現與川崎氏症的研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	翁根本	10101-10112	365		v	v		v			v	
585	血管內皮功能變化與川崎氏症的研究		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	謝凱生	10101-10112	293		v	v			v			v
586	對乳癌篩檢陽性病人及早期乳癌病患的正子造影診斷(三年期之第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	彭南靖	10101-10112	727		v	v		v			v	
587	對乳癌篩檢陽性病人或早期乳癌病患的3T磁共振造影分子影像診斷(2/3)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	潘慧本	10101-10112	370		v	v		v			v	
588	乳房微鈣化組織檢體之UBE2C腫瘤生物標記之分析(第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	張聰賢	10101-10112	1,036		v	v		v			v	
589	探討平滑肌細胞之細胞凋零於肺動脈高血壓大鼠的角色(第2年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	曾清俊	10101-10112	298		v	v		v		v		
590	以多排電腦斷層評估肺動脈高壓-第二年		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	吳銘庭	10101-10112	293		v	v		v			v	
591	預測全身性紅斑狼瘡併發肺動脈高壓的生物標記之研究(第二年)		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	邱寬饒	10101-10112	365		v	v		v			v	
592	精神分裂症的細微體質特徵之家族遺傳研究及與躁鬱症之比較		v	行政院國軍退除役官兵輔導委員會	譚宏斌	10101-10112	350		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議 事項處理情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
593	探討民眾預防骨質疏鬆與接受骨質密度篩檢之動機分析	v		行政院國軍退除役官兵輔導委員會	王泰元, 趙海倫	10101-10112	55		v	v			v		v	

十五、行政院原子能委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
1	太陽光發電系統技術發展		v	行政院原子能委員會	郭成聰	10101-10112	151,595	v		v			v	v			
2	原能會與國科會科技學術合作研究計畫		v	行政院原子能委員會	王重德	10101-10112	23,979		v	v			v	v			
3	輻射生物醫學研發與推廣應用		v	行政院原子能委員會	林武智	10101-10112	81,817	v		v			v	v			
4	本土好發性疾病輻射應用及分子影像技術平台		v	行政院原子能委員會	林武智	10101-10112	39,847	v		v			v	v			
5	放射奈米癌症診療及其他應用技術之發展		v	行政院原子能委員會	李德偉, 張志賢, 徐維荃, 陳冠因	10101-10112	71,966	v		v			v	v			
6	淨碳技術發展		v	行政院原子能委員會	邱耀平	10101-10112	22,164	v		v			v	v			
7	核反應器結構與組件行為研究		v	行政院原子能委員會	廖俐毅	10101-10112	6,394	v		v			v	v			
8	纖維酒精量產技術研發		v	行政院原子能委員會	黃文松	10101-10112	45,330	v		v			v	v			
9	我國能源科技及產業政策評估能力建置		v	行政院原子能委員會	葛復光, 邱戊吉, 卓金和	10101-10112	16,417	v		v			v	v			
10	核電能源系統生命週期之放射性廢棄物管理技術發展與應用		v	行政院原子能委員會	魏聰揚, 喬凌寰, 蔡光福, 張福麟, 李崙暉, 諸葛志春, 胥耀華, 邱鏗盛, 張峰榮, 潘本立, 沈錦昌, 鍾人傑, 魏華洲, 施清芳, 林國明	10101-10112	72,521	v		v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
11	高溫燃料電池發電技術與系統發展及應用		v	行政院 原子能 委員會	李瑞益, 李茂傳, 黃振興, 許寧逸	10101- 10112	76,242	v		v			v	v		
12	執行老舊核設施清理作業		v	行政院 原子能 委員會	喬凌寰, 諸葛志春, 張峰榮, 羅文璉, 胥耀華, 李文鎮, 張國源, 蔡振鐸, 陳怡昌, 鍾耀煥, 李繡偉	10101- 10112	25,695	v		v			v	v		
13	環境電漿技術之發展與應用(第二期)		v	行政院 原子能 委員會	艾啟峰, 曾錦清, 蔡文發, 李灝銘, 陳孝輝, 吳錦裕, 詹德均, 謝政昌, 李文成	10101- 10112	66,889	v		v			v	v		
14	分散式電力能源及風能系統工程技術發展		v	行政院 原子能 委員會	張永瑞, 李奕德, 鄭志銘	10101- 10112	44,840	v		v			v	v		
15	核能技術產業化平台之建構		v	行政院 原子能 委員會	高良書, 荊軍安, 胡中興, 葉昭廷, 陳柏諺, 朱厚瑾, 高大宇, 陳明輝, 徐獻星, 徐耀東, 鄭宗杰, 黃金城, 吳東岳, 楊慶威, 張淑君	10101- 10112	85,416	v		v			v	v		

十六、行政院國家科學委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	新竹科學園區電子產業特殊之生態樣貌及其營運模式分析		v	竹科管理局投資組	黃玉興	10104-10112	5	v		v		v			v	
2	產學合作與技術移轉利益衝突迴避法規及配套措施研究		v	國科會綜合處	許華偉	10101-10112	45	v		v		v			v	
3	建構園區安全智慧監控雲端系統可行性之研究		v	竹科管理局工商組	李銷桂	10104-10112	88	v		v		v			v	
4	勞動三法修法後勞資爭議調解制度對行政機關勞資爭議案件處理效率及調解結果影響之研究—以新竹科學園區為例		v	竹科管理局勞資組	白書菁	10104-10112	4	v		v		v			v	
5	新竹生醫園區數位學習網對我國生醫產業發展助益之探討		v	竹科管理局生醫辦公室	鄭鈞木, 顏宗明	10104-10112	19	v		v		v			v	
6	資訊通信(ICT)產業創新投入與產出分析研究		v	國科會企劃考核處	林滋梅	10101-10112	239	v		v		v			v	
7	近年來政府科技發展計畫研發重點版圖分析及如何提升科技發展計畫品質之研究		v	國科會企劃考核處	洪國棟	10101-10112	40	v		v		v			v	
8	高等研究園區「多元文創產業聚絡」發展檢視		v	中部科學工業園區管理局	陳芙萱	10101-10112	10	v		v		v			v	
9	南部科學工業園區就科學工業投資計畫之管理模式及其相關法規—兼及投資保證金性質		v	南部科學工業園區管理局	陳靜雲	10101-10112	40	v		v		v			v	
10	南部科學工業園區醫療器材產業聚落發展要素之研究-以影像及微創系統為例		v	南部科學工業園區管理局	陳錦裕	10101-10112	150	v		v		v			v	
11	研發補助計畫決定及停權法律性質之探討—兼論最高行政法院 98 年判字第 103 號判決		v	南部科學工業園區管理局	曾俊智	10101-10112	15	v		v		v			v	
12	探討「科學工業園區研發精進產學合作計畫」對產業及學研機構的影響		v	南部科學工業園區管理局	吳明鍵	10101-10112	29	v		v		v			v	
13	南科次世代產業聚落發展之研究		v	南部科學工業園區管理局	上官天祥, 張庭瑜, 吳明鍵	10101-10112	29	v		v		v			v	
14	強化南科工商服務業聚落與應用發展		v	南部科學工業園區管理局	王雅嫻	10101-10112	32	v		v		v			v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
15	南科健康生活館顧客滿意度相關研究及經營策略分析		v	南部科學工業園區管理局	張哲文	10101-10112	10	v		v			v		v	
16	公司結束經營時職工福利金處理之研究-以南科園區○○(股)公司為例		v	南部科學工業園區管理局	吳美玲, 陳百宏	10101-10112	5	v		v			v		v	
17	園區放流水結合人工濕地再淨化試驗之成效評析-以高雄園區為例		v	南部科學工業園區管理局	郭本正, 鄭華安	10103-10112	200	v		v			v		v	
18	園區異味來源鑑定分析及管制策略擬定-以電子鼻分析技術為例		v	南部科學工業園區管理局	郭崇文, 張逸平	10103-10112	200	v		v			v		v	
19	公共工程契約變更常見爭議問題之探討		v	南部科學工業園區管理局	陳冠廷	10101-10112	31	v		v			v		v	
20	高速列車行駛路堤段受地震波擾動之動態模擬與風險探討		v	南部科學工業園區管理局	李信昌	10101-10112	25	v		v			v		v	
21	國科會科教處推動之人才培育計畫探討：以「高瞻計畫」與「國家型人才培育計畫」為例		v	國科會科教處	湯卿嫩	10101-10112	100	v		v			v		v	
22	產學合作成果與市場應用面之鏈結分析-以國科會產學合作政策為例		v	國科會綜合處	許華偉, 許妙行	10101-10112	55	v		v			v		v	
23	新竹科學園區外商公司經營績效之研究		v	竹科管理局投資組	湯順樹	10104-10112	10	v		v			v		v	

十七、行政院研究發展考核委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1	落實政府委託研究與政策規劃聯結之研究	v		行政院研究發展考核委員會	吳怡銘, 郭勝峯	10101- 10112	0	v		v		v		v		
2	我國地方政府為民服務整合專線之研究	v		行政院研究發展考核委員會	廖麗娟, 陳文瑛, 黃子華, 莊千慧	10101- 10112	0	v		v		v			v	
3	社會發展政策統計指標應用於政府施政措施之規劃	v		行政院研究發展考核委員會	莊麗蘭, 吳怡銘, 林淑幸, 呂昭輝	10101- 10112	0	v		v		v		v		
4	強化政府計畫風險管理機制之研究	v		行政院研究發展考核委員會	古步鋼, 莊麗蘭, 簡徐芬	10101- 10112	0	v		v		v			v	
5	建構我國 e-Research 機制之研究	v		行政院研究發展考核委員會	莊明芬, 洪淑珍	10101- 10112	0	v		v		v			v	
6	一般性補助款考核機制與運用範圍之研究	v		行政院研究發展考核委員會	高誓男, 楊淑瓊, 洪瑞智, 林志豪	10101- 10112	0	v		v		v			v	
7	資訊服務採購作業之探討	v		行政院研究發展考核委員會	朱欣鈴, 黃玟玟	10101- 10112	0	v		v		v			v	
8	營造國際生活政策的在地化策略-以英語服務標章政策為例	v		行政院研究發展考核委員會	高誓男, 楊淑瓊, 易文生, 宋美華, 林宜賢	10101- 10112	0	v		v		v		v		
9	臺灣美食國際化政策之研究	v		行政院研究發展考核委員會	陳文瑛, 翁慧雯	10101- 10112	0	v		v		v			v	
10	民眾參與政府政策研究社群網站之分析—以行政院研考會設置臉書「公共政策大家談」粉絲專頁為例	v		行政院研究發展考核委員會	許智閔, 吳怡銘	10101- 10112	0	v		v		v		v		
11	中國戰區處理日軍投降之研究-戰後受降報告檔案介紹	v		檔案管理局	馬有成	10101- 10112	0		v	v		v				v
12	影音類國家檔案保存維護之研究—錄影音帶	v		檔案管理局	陳淑美 等 4 人	10101- 10112	0		v	v		v			v	

十八、行政院農業委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	新興整合型計畫——有機農業-有機栽培模式下木瓜疫病蟲害管理		v	農委會農業試驗所	蔡志濃	10101-10112	2,849		v	v			v		v	
2	水稻台農67號白葉枯病相關突變品系之轉錄體學研究		v	農委會農業試驗所	林大鈞	10101-10112	2,417	v		v			v		v	
3	良質米研究團隊-水稻台農67號抗白葉枯病突變品系之蛋白質體學研究		v	農委會農業試驗所	林大鈞	10101-10112	1,675		v	v			v		v	
4	良質米研究團隊-水稻基因功能評估平台之建立		v	農委會農業試驗所	王怡雯	10101-10112	2,677		v	v			v		v	
5	農民學院見習農場機制之研究		v	農委會農業試驗所	楊舜臣	10101-10112	1,007		v	v			v		v	
6	RFID於作物育種之應用		v	農委會農業試驗所	李文立	10101-10112	2,437	v		v			v		v	
7	梨、枇杷及草莓之品種改良與極早熟梨生產技術研發		v	農委會農業試驗所	施昭彰	10101-10112	2,151	v		v			v			v
8	重要落葉果樹桃及柿品種改良		v	農委會農業試驗所	宋家瑋	10101-10112	2,980		v	v			v		v	
9	密植、高產早熟桃生產技術改進		v	農委會農業試驗所	歐錫坤	10101-10112	816		v	v			v			v
10	鮮食葡萄品種改良與早產栽培技術開發		v	農委會農業試驗所	陸明德	10101-10112	664		v	v			v		v	
11	利用特定光輻射調節菊花開花期、提升切花品質及相關生理之研究		v	農委會農業試驗所	何佳勳	10101-10112	776		v	v			v		v	
12	特定光輻射及栽培技術提升瓜類作物(如胡瓜、西瓜等)種苗活力與生長之研究		v	農委會農業試驗所	蕭巧玲	10101-10112	845		v	v			v		v	
13	農業生態系長期生態研究與應用		v	農委會農業試驗所	陳駿季	10101-10112	2,544		v	v			v	v		
14	熱帶果樹研究團隊-熱帶果樹種原收集與特性評估		v	農委會農業試驗所	邱輝龍	10101-10112	603		v	v			v			v
15	熱帶果樹(鳳梨、番石榴、芒果、蓮霧、番木瓜、香蕉)土壤管理及作物營養診斷技術之建立		v	農委會農業試驗所	林素禎	10101-10112	2,424	v		v			v			v
16	花蓮區保健食品加工技術研發		v	農委會花蓮區農業改良場	邱淑媛	10101-10112	3,597		v	v			v	v		
17	派員至日本研習有機農產品加工技術		v	農委會花蓮區農業改良場	邱淑媛	10101-10112	99		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
18	派員至荷蘭研習蔬菜分子標誌輔助育種		v	農委會花蓮區農業改良場	王啟正	10101-10112	133		v	v			v	v		
19	荷蘭花卉生產技術研習		v	農委會花蓮區農業改良場	葉育哲	10101-10112	137		v	v			v	v		
20	因應氣候變遷對水稻病蟲害預警制度及安全管理技術之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	陳任芳	10101-10112	85		v	v			v	v		
21	花宜地區原住民特色農產業資源調查與輔導需求之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	林正木	10101-10112	1,736		v	v			v		v	
22	花宜地區農村婦女專長技能及人力發展運用之研究	v		農委會花蓮區農業改良場	吳明瑾	10101-10112	1,434		v	v			v		v	
23	旅客對宜蘭花蓮休閒農業旅遊意象與旅遊意願研究		v	農委會花蓮區農業改良場	劉興榮	10101-10112	2,051		v	v			v		v	
24	應用地理資訊系統於有機深度遊之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	曾瑋萌	10101-10112	281		v	v			v		v	
25	農產品安全先期評估技術於葉菜類重金屬含量管理之應用		v	農委會花蓮區農業改良場	徐仲禹	10101-10112	682		v	v			v	v		
26	瓜類作物栽培介質開發與應用		v	農委會花蓮區農業改良場	徐仲禹	10101-10112	952		v	v			v	v		
27	花蓮地區微生物肥料之開發與應用		v	農委會花蓮區農業改良場	倪禮豐	10101-10112	2,396		v	v			v	v		
28	花蓮區農業機械研究與開發		v	農委會花蓮區農業改良場	施清田	10101-10112	2,079	v		v			v		v	
29	綠肥作物增進地力技術之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	詹朝清	10101-10112	994	v		v			v	v		
30	花蓮區果樹栽培技術改進研究		v	農委會花蓮區農業改良場	劉啟祥	10101-10112	3,760		v	v			v	v		
31	宜蘭地區蓮霧催花產期調節及非農藥防治技術之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	陳季呈	10101-10112	1,225		v	v			v	v		
32	蔬菜品種改良及栽培技術改進		v	農委會花蓮區農業改良場	全中和	10101-10112	3,859		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
33	番茄抗黃化捲葉病毒育種之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	王啟正	10101-10112	3,932		v	v			v	v		
34	新興水生蔬菜栽培技術及食用價值開發		v	農委會花蓮區農業改良場	林文華	10101-10112	725	v		v			v	v		
35	花卉研究團隊-香氣蝴蝶蘭品種選育		v	農委會花蓮區農業改良場	葉育哲	10101-10112	1,340		v	v			v		v	
36	觀賞用萱草品種選育		v	農委會花蓮區農業改良場	葉育哲	10101-10112	2,082		v	v			v		v	
37	宜蘭地區花卉品種改良及栽培技術改進		v	農委會花蓮區農業改良場	張聖顯	10101-10112	3,348		v	v			v		v	
38	小花蕙蘭健康種苗繁殖體系之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	陳季呈	10101-10112	1,451		v	v			v		v	
39	良質米研究團隊-應用分子標誌輔助選拔提高水稻育種效率		v	農委會農業試驗所	李長沛	10101-10112	6,368	v		v			v			v
40	良質米研究團隊-水稻耐穗上發芽之品種選育		v	農委會農業試驗所	吳東鴻	10101-10112	1,018		v	v			v			v
41	良質米研究團隊-利用分子標誌輔助選拔水稻無白垚質品種		v	農委會農業試驗所	廖大經	10101-10112	790	v		v			v		v	
42	東部有機產業與休閒樂活廊道之建構(宜蘭、花蓮地區)		v	農委會花蓮區農業改良場	楊大吉	10101-10112	7,536	v		v			v	v		
43	良質米團隊-高產耐旱稻節水栽培技術之研究		v	農委會農業試驗所	顏信沐	10101-10112	2,295		v	v			v			v
44	臺灣各地選育良質水稻因應暖化情境調整栽植期及其影響機制之研究		v	農委會農業試驗所	何佳勳	10101-10112	2,142		v	v			v			v
45	水稻耐旱育種選育之研究		v	農委會農業試驗所	吳泓書	10101-10112	830	v		v			v			v
46	精緻農業-有機水稻育苗及栽培健康管理體系之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	陳任芳	10101-10112	769		v	v			v		v	
47	有機專業區病蟲害整合性防治技術開發		v	農委會花蓮區農業改良場	林立	10101-10112	655	v		v			v	v		
48	水稻有害生物相及氣候變遷相關資料調查		v	農委會花蓮區農業改良場	陳任芳	10101-10112	997		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
49	有機栽培模式下作物疫病蟲害管理體系之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	巫宣毅	10101-10112	1,668		v	v			v	v		
50	花蓮區作物病蟲害綜合管理技術研究		v	農委會花蓮區農業改良場	蔡依真	10101-10112	5,746	v		v			v		v	
51	颱風前後青蔥採後處理及快速加工利用之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	邱淑媛	10101-10112	1,536		v	v			v		v	
52	青蔥健康管理生產體系之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	楊素絲	10101-10112	1,583	v		v			v	v		
53	文旦健康管理栽培技術改進之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	劉啟祥	10101-10112	1,439		v	v			v	v		
54	推動金柑健康管理生產體系		v	農委會花蓮區農業改良場	李建瑩	10101-10112	1,151	v		v			v	v		
55	數位化資訊在自然資源保育之應用(4/4)		v	農委會林業試驗所	林壯沛	10101-10112	1,992		v	v			v	v		
56	台灣東北部森林濕地水文與水質對水生動、植物組成之影響(3/4)		v	農委會林業試驗所	黃曜謀	10101-10112	2,032		v	v			v	v		
57	墾丁海岸林復育作業地二階段造林可行性之評估(1/3)		v	農委會林業試驗所	陳芬蕙	10101-10112	947		v	v			v	v		
58	花蓮區中藥草有效成分含量檢測技術之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	張同吳	10101-10112	545		v	v			v	v		
59	耐逆境水稻及蔬菜種原篩選與評估		v	農委會花蓮區農業改良場	胡正榮	10101-10112	1,823	v		v			v	v		
60	水稻耐熱品種研發及因應高溫逆境栽培技術之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	黃佳興	10101-10112	2,687	v		v			v	v		
61	花蓮宜蘭地區環境親和型水旱田輪作模式之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	余德發	10101-10112	1,247	v		v			v		v	
62	十字花科抗黑腐病育種		v	農委會農業試驗所	王三太	10101-10112	2,203		v	v			v		v	
63	十字花科蔬菜耐熱耐濕品種選育		v	農委會農業試驗所	林楨祐	10101-10112	1,543		v	v			v		v	
64	抗病耐逆境甜椒與苦瓜根砧品系之育成及番椒設施養液栽培週年生產模式之建立		v	農委會農業試驗所	陳甘澍	10101-10112	1,911	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
65	耐熱結球萵苣品種選育及產業輔導		v	農委會農業試驗所	林照能	10101-10112	924	v		v			v		v	
66	低硝酸鹽苗菜品種篩選		v	農委會農業試驗所	許淼淼	10101-10112	759		v	v			v		v	
67	芥菜誘變雄不稔之研究		v	農委會農業試驗所	李碩朋	10101-10112	1,335		v	v			v		v	
68	精緻農業—吉園圃農場病蟲害管理策略之應用		v	農委會農業試驗所	余志儒	10101-10112	1,972	v		v			v	v		
69	有機鳳梨及水稻栽培管理模式與稻新品種選育(精緻農業計畫)		v	農委會農業試驗所	唐佳惠	10101-10112	1,141	v		v			v	v		
70	設施蔬菜健康管理技術之建立-小型西瓜設施養液栽培		v	農委會農業試驗所	張庚鵬	10101-10112	1,101		v	v			v	v		
71	開發甜瓜設施養液介質栽培技術		v	農委會農業試驗所	張庚鵬	10101-10112	962	v		v			v	v		
72	有機農業研究團隊-青蔥設施有機栽培有機質肥料施用技術研究		v	農委會桃園區農業改良場	賴昭宏	10101-10112	1,530		v	v			v	v		
73	有機農業研究團隊-蔬果設施有機栽培土壤管理及環控技術建構		v	農委會桃園區農業改良場	賴昭宏	10101-10112	1,400		v	v			v	v		
74	有機農業研究團隊-水稻及蔬菜有機栽培專用有機質肥料		v	農委會桃園區農業改良場	莊浚釗	10101-10112	1,500	v		v			v	v		
75	設施短期葉菜小松菜及紅鳳菜肥培管理試驗		v	農委會桃園區農業改良場	湯雪溶	10101-10112	1,500		v	v			v	v		
76	禽畜糞堆肥病原指標微生物安全性研究		v	農委會桃園區農業改良場	李宗翰	10101-10112	1,440		v	v			v	v		
77	田間管理及採後處理機械之研製改良		v	農委會桃園區農業改良場	邱銀珍	10101-10112	4,700	v		v			v	v		
78	北部地區柑桔類果樹寒害預防改善技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	吳信郁	10101-10112	330		v	v			v	v		
79	植物種苗研究團隊—應用組織培養技術大量繁殖蝴蝶蘭、仙履蘭及根節蘭種苗之研究		v	農委會桃園區農業改良場	李淑真	10101-10112	1,510		v	v			v	v		
80	都市林經營效益改良之研究(1/4)		v	農委會林業試驗所	王巧萍	10101-10112	1,074		v	v			v		v	
81	節能減碳研究團隊—林地廢材製炭之碳保存效益評估與推廣利用(1/3)		v	農委會林業試驗所	黃國雄	10101-10112	653	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
82	植物種苗研究團隊-分子標記應用在聖誕紅、長壽花、蝴蝶蘭之品種鑑定及蝴蝶蘭遺傳圖譜建立		v	農委會桃園區農業改良場	葉志新	10101-10112	2,800	v		v			v	v			
83	良質米研究團隊-北部地區水稻良質米育種及栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	簡禎佑	10101-10112	5,320	v		v			v	v			
84	北部地區雜糧作物品種選育與栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	楊采文	10101-10112	2,200	v		v			v	v			
85	節能減碳研究團隊-生質柴油作物麻瘋樹品種選育		v	農委會桃園區農業改良場	葉永銘	10101-10112	1,040	v		v			v	v			
86	山藥品種選育及栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	龔財立	10101-10112	1,050	v		v			v	v			
87	山胡椒栽培技術及利用之研究		v	農委會桃園區農業改良場	馮永富	10101-10112	1,050	v		v			v	v			
88	花壇植物品種選育及生產技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	陳錦木	10101-10112	1,335	v		v			v	v			
89	杜鵑花及茶花品種選育及生產技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	陳錦木	10101-10112	1,290	v		v			v	v			
90	植物種苗研究團隊-夏季設施小白菜與莧菜品種改良		v	農委會桃園區農業改良場	張簡秀容	10101-10112	1,640	v		v			v	v			
91	植物種苗研究團隊-設施小胡瓜及西洋南瓜品種改良		v	農委會桃園區農業改良場	劉廣泉	10101-10112	1,650	v		v			v		v		
92	草莓品種選育及栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	羅國偉	10101-10112	890	v		v			v	v			
93	北部地區重要果樹品種改良及栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	施伯明	10101-10112	1,830	v		v			v	v			
94	花卉研究團隊——蝴蝶蘭與根節蘭雜交育種、蝴蝶蘭高育成率種苗生產技術及非破壞性檢測儀器之開發		v	農委會桃園區農業改良場	李淑真	10101-10112	2,650	v		v			v	v			
95	柿種原蒐集及甜柿栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	馮永富	10101-10112	1,150	v		v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
96	北部地區耐旱山藥及耐寒玉米之種原篩選與繁殖		v	農委會桃園區農業改良場	葉永銘	10101-10112	2,300		v	v			v	v		
97	櫻花品種選育及木本香花植物小品盆栽技術之研究		v	農委會桃園區農業改良場	吳安娜	10101-10112	1,500		v	v			v	v		
98	金花石蒜及豔紅鹿子百合品種選育及栽培技術之研究		v	農委會桃園區農業改良場	吳婉苓	10101-10112	1,380		v	v			v		v	
99	聖誕紅及長壽花之品種改良		v	農委會桃園區農業改良場	楊雅淨	10101-10112	1,950		v	v			v	v		
100	花卉研究團隊-輻射照射應用於馬拉巴栗誘變育種		v	農委會桃園區農業改良場	楊雅淨	10101-10112	680		v	v			v	v		
101	節能減碳研究團隊-速生高纖維素樹種碳吸存之研究(4/4)		v	農委會林業試驗所	許原瑞	10101-10112	563		v	v			v	v		
102	節能減碳研究團隊-木本生質能源植物選育及種子生產技術的研究(4/4)		v	農委會林業試驗所	馬復京	10101-10112	1,022	v		v			v	v		
103	夏季皮蛋製成率下降原因之探討		v	農委會畜產試驗所	蘇晉暉	10101-10112	3,355	v		v			v	v		
104	番鴨精液低溫保存應用於土番鴨生產之評估		v	農委會畜產試驗所	魏良原	10101-10112	2,549		v	v			v	v		
105	肉鴨最佳舍飼條件之探討		v	農委會畜產試驗所	林榮新	10101-10112	2,582	v		v			v	v		
106	平飼放牧蛋雞飼養模式之建立		v	農委會畜產試驗所	塗建銘	10101-10112	2,012	v		v			v	v		
107	選育絲羽烏骨雞母系產蛋性能		v	農委會畜產試驗所	劉曉龍	10101-10112	1,897	v		v			v	v		
108	改善家禽生產技術-雛雞孵化至農場間期對生長性能之影響		v	農委會畜產試驗所	林義福	10101-10112	1,612		v	v			v		v	
109	肉鵝對農副產物利用的探討		v	農委會畜產試驗所	王錦盟	10101-10112	1,070		v	v			v	v		
110	鵝人工授精架之開發與應用		v	農委會畜產試驗所	胡見龍	10101-10112	1,038		v	v			v	v		
111	建立鵝隻放牧生產模式		v	農委會畜產試驗所	粘碧珠	10101-10112	800	v		v			v	v		
112	提升鵝隻羽絨質與量計畫		v	農委會畜產試驗所	蕭智彰	10101-10112	2,467		v	v			v	v		
113	種畜禽研究團隊-高肉質高產蛋土雞新品種選育		v	農委會畜產試驗所	林德育	10101-10112	4,462	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
114	種畜禽研究團隊-高飼效褐色萊鴨之選育與應用		v	農委會畜產試驗所	劉秀洲	10101-10112	2,958		v	v			v	v		
115	種畜禽研究團隊-白羅曼鵝高產蛋品系選育		v	農委會畜產試驗所	林旻蓉	10101-10112	3,408	v		v			v	v		
116	植林減碳研究計畫(2/3)		v	農委會林業試驗所	林國銓	10101-10112	11,471	v		v			v	v		
117	節能減碳研究團隊-因應氣候變化之永續森林經營策略分析(1/4)		v	農委會林業試驗所	吳俊賢	10101-10112	1,875	v		v			v		v	
118	不同林型下土壤腐植質之特性與碳蓄存量之探討(3/4)		v	農委會林業試驗所	曾聰堯	10101-10112	1,250	v		v			v		v	
119	水產種苗研究團隊-水產疫苗發展、評估與應用技術建立之研究		v	農委會水產試驗所	郭錦朱	10101-10112	2,198		v	v			v	v		
120	水產種苗研究團隊-生藥應用於魚蝦病防治研究		v	農委會水產試驗所	郭錦朱	10101-10112	1,593		v	v			v	v		
121	水產種苗研究團隊-石斑魚重要疾病之研究		v	農委會水產試驗所	張志堅	10101-10112	1,190		v	v			v		v	
122	水產種苗研究團隊-建立重要養殖種類之安全防疫生產模式		v	農委會水產試驗所	陳紫嫻	10101-10112	2,458	v		v			v		v	
123	水產種苗研究團隊-免疫增強物質促進石斑魚免疫相關基因表現之研究(精緻農業)		v	農委會水產試驗所	許晉榮	10101-10112	2,147		v	v			v		v	
124	水產種苗研究團隊-應用微生物增強魚類對抗疾病能力之研究		v	農委會水產試驗所	黃世鈴	10101-10112	1,615		v	v			v		v	
125	水產種苗研究團隊-台灣重要養殖魚貝類之抗病基因研究		v	農委會水產試驗所	張錦宜	10101-10112	2,264		v	v			v		v	
126	台灣主要竹種生長及碳吸存效應之研究(3/4)		v	農委會林業試驗所	陳財輝	10101-10112	1,808		v	v			v		v	
127	漂流木加工利用與能源開發研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	林裕仁	10101-10112	3,071		v	v			v		v	
128	清潔發展機制下林業資源節能減碳與能源開發之研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	王益真	10101-10112	9,178		v	v			v		v	
129	研習歐盟之水生動物疾病診斷系統及水生動物輸出入管理措施		v	農委會動植物防疫檢疫局	吳佩宜	10101-10112	210	v		v			v	v		
130	研習日本之牛源產品防疫檢疫作業程序與追溯管理系統		v	農委會動植物防疫檢疫局	吳佩宜	10101-10112	211	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
131	綠竹品種選育與栽培技術改進		v	農委會桃園區農業改良場	顏勝雄	10101-10112	1,440		v	v			v	v		
132	青蔥育種與栽培技術		v	農委會桃園區農業改良場	許苑培	10101-10112	1,440		v	v			v	v		
133	萵苣及芥藍品種改良		v	農委會桃園區農業改良場	李阿嬌	10101-10112	1,440		v	v			v	v		
134	北部地區環境親合型水稻與旱田作物輪作經營模式之建立		v	農委會桃園區農業改良場	楊志維	10101-10112	2,200		v	v			v	v		
135	北部地區飼料甘藷品種選育		v	農委會桃園區農業改良場	楊采文	10101-10112	1,000	v		v			v	v		
136	台灣原生蘭生物多樣性及栽培應用之研究-高赤箭(天麻)繁殖及栽培技術之研究		v	農委會桃園區農業改良場	葉志新	10101-10112	2,610		v	v			v	v		
137	北部地區飼料玉米及甘藷低投入省工栽培輪作系統建立		v	農委會桃園區農業改良場	莊浚釗	10101-10112	1,700	v		v			v	v		
138	綠竹嵌紋病毒檢測技術與健康管理體系之建立		v	農委會桃園區農業改良場	姚瑞禎	10101-10112	2,100		v	v			v	v		
139	建立設施蔬菜健康管理生產體系研究		v	農委會桃園區農業改良場	莊國鴻	10101-10112	2,100		v	v			v	v		
140	基因轉殖水產生物風險評估技術平台建立(II)		v	農委會水產試驗所	吳育甄	10101-10112	11,245	v		v			v	v		
141	研發水產機能複方做為調節血壓與血脂之保健食品		v	農委會水產試驗所	蔡慧君	10101-10112	2,225		v	v			v		v	
142	合益素應用於腸道免疫及預防代謝症候群之研究		v	農委會水產試驗所	藍惠玲	10101-10112	2,047		v	v			v		v	
143	以體外評估模式篩選具有改善骨質狀況之海洋副方素材		v	農委會水產試驗所	黃培安	10101-10112	2,148		v	v			v		v	
144	鱈魚休閒食品加工技術之研發		v	農委會水產試驗所	王文政	10101-10112	1,407	v		v			v	v		
145	與巴西頭足類研究團隊進行頭足類資源評估研究方法研習		v	農委會水產試驗所	張可揚	10101-10112	248		v	v			v		v	
146	與以色列合作建立有機水產養殖模式		v	農委會水產試驗所	張素容	10101-10112	322		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
147	至美國學習聲學探測相關技術及學術交流		v	農委會水產試驗所	賴繼昌	10101-10112	191		v	v			v	v		
148	創新育成中心服務能量之提升		v	農委會水產試驗所	張君欣	10101-10112	1,868	v		v			v		v	
149	基因轉殖作物檢監測技術及認證實驗室之建立		v	農委會臺南區農業改良場	楊藹華	10101-10112	1,991		v	v			v	v		
150	米穀粉多元化應用之研究		v	農委會臺南區農業改良場	陳曉菁	10101-10112	753	v		v			v	v		
151	赴亞蔬研究中心泰國分部參加東南亞蔬菜訓練課程		v	農委會臺南區農業改良場	黃圓滿	10101-10112	127		v	v			v	v		
152	小果番茄設施栽培經營模式之探討-個案研究		v	農委會臺南區農業改良場	謝元德	10101-10112	700		v	v			v		v	
153	產銷團體行銷通路推廣之研究		v	農委會臺南區農業改良場	陳勵勤	10101-10112	830		v	v			v		v	
154	雲嘉南地區在地飲食推廣平台之建置與評估		v	農委會臺南區農業改良場	黃惠琳	10101-10112	892		v	v			v		v	
155	農友暨消費者對臺南區農業改良場諮詢服務滿意度研究	v		農委會臺南區農業改良場	侯惠珍	10101-10112	650		v	v			v		v	
156	雲嘉南地區有機農業經營調適之研究		v	農委會臺南區農業改良場	李月寶	10101-10112	898		v	v			v		v	
157	雲嘉南地區不同產業別農民對農業教育訓練需求之研究		v	農委會臺南區農業改良場	石郁琴	10101-10112	870		v	v			v		v	
158	竹質燃料顆粒之研發(1/3)		v	農委會林業試驗所	林裕仁	10101-10112	837		v	v			v		v	
159	重要平地造林樹種之保健活性成分分析(2/5)		v	農委會林業試驗所	洪昆源	10101-10112	1,305		v	v			v		v	
160	觀賞魚類研究團隊-開發觀賞魚產業關鍵技術		v	農委會水產試驗所	何源興	10101-10112	6,375	v		v			v		v	
161	觀賞魚類研究團隊-建立海水觀賞魚保種育種設施		v	農委會水產試驗所	陳文義	10101-10112	13,618	v		v			v		v	
162	觀賞魚研究團隊-建構淡水觀賞魚種原保種及育種研發設施	v		農委會水產試驗所	劉富光	10101-10112	10,779	v		v			v		v	
163	台灣胡蜂科蝶蠟亞科多樣性與分類之研究(1/2)		v	農委會林業試驗所	陸聲山	10101-10112	1,092		v	v			v		v	
164	五色鳥特性研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	葛兆年	10101-10112	1,339	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
165	利用孢子庫進行台灣水韭復育之可行性評估(3/3)		v	農委會林業試驗所	黃曜謀	10101-10112	1,073		v	v			v	v		
166	森林複合群植物分類研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	鐘詩文	10101-10112	2,360	v		v			v	v		
167	因應氣候變遷之多元化禽畜飼料資源與營養配方開發研究-3.海藻飼料化應用研究		v	農委會水產試驗所	蔡萬生	10101-10112	1,200		v	v			v		v	
168	樟科蟲癭與寄生植物間的適應輻射研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	董景生	10101-10112	792	v		v			v	v		
169	臺灣西南海域海洋水文環境與漁業資源漁場變動監測研究		v	農委會水產試驗所	吳龍靜	10101-10112	3,677		v	v			v		v	
170	氣候變遷對於蕨類物候之影響(2/5)		v	農委會林業試驗所	邱文良	10101-10112	2,225		v	v			v			v
171	福山大型樹蕨之生物學及生態特性之研究(1/2)		v	農委會林業試驗所	王相華	10101-10112	1,107		v	v			v		v	
172	台灣外來入侵種資料庫的更新與擴充(3/3)		v	農委會林業試驗所	趙榮台	10101-10112	1,485		v	v			v		v	
173	台灣入侵種水生植物名錄之建立及入侵等級評估(3/3)		v	農委會林業試驗所	朱麗萍	10101-10112	950		v	v			v		v	
174	入侵物種可能擴散之分布模式建立與預測(3/3)		v	農委會林業試驗所	林朝欽	10101-10112	1,624		v	v			v		v	
175	外來種(林木病蟲害類)之風險評估及標準化監測方法研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	吳孟玲	10101-10112	3,276		v	v			v		v	
176	氣候變遷下的林木外來種植食性昆蟲入侵風險評估(3/3)		v	農委會林業試驗所	董景生	10101-10112	1,888	v		v			v	v		
177	耐逆境牛樟、泡桐與雜交按種原篩選與利用(1/4)		v	農委會林業試驗所	何政坤	10101-10112	3,701	v		v			v	v		
178	因應氣候變遷森林生長環境脆弱指標及調適策略研究(1/4)		v	農委會林業試驗所	謝漢欽	10101-10112	3,708		v	v			v			v
179	狼尾草新品系選育		v	農委會畜產試驗所	林正斌	10101-10112	1,810	v		v			v	v		
180	尼羅草新品系選育		v	農委會畜產試驗所	蕭素碧	10101-10112	1,550		v	v			v	v		
181	青割玉米新品系選育		v	農委會畜產試驗所	陳嘉昇	10101-10112	5,897	v		v			v	v		
182	高品質狼尾草台畜草三號之生產及利用		v	農委會畜產試驗所	李姿蓉	10101-10112	1,220	v		v			v	v		
183	近紅外光分析儀(NIRS)快速測定草原土壤有機碳及氮之含量		v	農委會畜產試驗所	盧啟信	10101-10112	1,470	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
184	全年性短期芻料作物栽培生產模式之建立		v	農委會畜產試驗所	張世融	10101-10112	1,239		v	v			v	v		
185	多年生牧草地更新改良方式之研究		v	農委會畜產試驗所	林正斌	10101-10112	1,420		v	v			v	v		
186	飼料中多種黴菌毒素檢測方法評估		v	農委會畜產試驗所	李免蓮	10101-10112	3,539	v		v			v	v		
187	溫濕度變遷對食用米害蟲發生之影響		v	農委會農業試驗所	姚美吉	10101-10112	1,302		v	v			v			v
188	臺南區果樹產銷班經營企業化訓練需求評估		v	農委會臺南區農業改良場	盧子淵	10101-10112	840		v	v			v		v	
189	農村民宿經營管理策略之研究-以台南地區為例		v	農委會臺南區農業改良場	李月寶	10101-10112	650		v	v			v		v	
190	農業生態系長期研究場址無線網路建置與應用		v	農委會臺南區農業改良場	林晉卿	10101-10112	1,113		v	v			v	v		
191	建構農產品安全管理資訊應用體系－農產品安全先期評估技術於葉菜類重金屬含量管理在台南地區之應用		v	農委會臺南區農業改良場	江汶錦	10101-10112	711		v	v			v	v		
192	小葉菜類合理化施肥技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	林經偉	10101-10112	1,610		v	v			v	v		
193	葉面施肥應用於設施蔬果栽培之研究		v	農委會臺南區農業改良場	江汶錦	10101-10112	2,101		v	v			v	v		
194	菌根菌應用技術－台南地區甜瓜應用研究		v	農委會臺南區農業改良場	黃瑞彰	10101-10112	1,758		v	v			v	v		
195	蚓糞堆肥在農業生產應用研究		v	農委會臺南區農業改良場	黃瑞彰	10101-10112	1,841		v	v			v	v		
196	高效能作業機械及農產廢棄物處理機具之開發		v	農委會臺南區農業改良場	鍾瑞永	10101-10112	1,860	v		v			v	v		
197	節能技術應用於農業生產管理之研究		v	農委會臺南區農業改良場	鍾瑞永	10101-10112	888		v	v			v	v		
198	短期葉菜類植物工場生產自動化作業系統之開發		v	農委會臺南區農業改良場	楊清富	10101-10112	3,051		v	v			v	v		
199	農業長期生態環境對農田生物多樣性的影響		v	農委會臺南區農業改良場	孫文章	10101-10112	2,284	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
200	水稻高產特性分子標誌輔助選種模式之建立		v	農委會臺南區農業改良場	王聖善	10101-10112	1,255		v	v			v	v		
201	仙履蘭產期調節技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	張嘉滿	10101-10112	2,077		v	v			v	v		
202	外銷洋桔梗耐熱重瓣特性分子標誌輔助育種之建立與應用		v	農委會臺南區農業改良場	王裕權	10101-10112	1,481		v	v			v	v		
203	良質米研究團隊－臺南區良質水稻育種及栽培技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	羅正宗	10101-10112	3,796	v		v			v	v		
204	良質米研究團隊－水稻節水栽培技術之建立		v	農委會臺南區農業改良場	呂奇峰	10101-10112	890	v		v			v	v		
205	良質米研究團隊-水稻耐旱分子輔助育種之外表型檢定研究		v	農委會臺南區農業改良場	陳榮坤	10101-10112	989	v		v			v	v		
206	因應乾旱危機提升國產糧食自給率之稻田耕作制度調整研究		v	農委會臺南區農業改良場	詹碧連	10101-10112	1,323		v	v			v	v		
207	臺南區食用玉米品種改良		v	農委會臺南區農業改良場	游添榮	10101-10112	3,041		v	v			v	v		
208	落花生品種及栽培技術改良		v	農委會臺南區農業改良場	陳國憲	10101-10112	867		v	v			v	v		
209	黑豆品種改良		v	農委會臺南區農業改良場	吳昭慧	10101-10112	1,359		v	v			v	v		
210	藥用作物麥門冬及丹參品種選育及利用開發		v	農委會臺南區農業改良場	吳新民	10101-10112	482	v		v			v	v		
211	油茶品種選育及栽培技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	王瑞章	10101-10112	798		v	v			v	v		
212	熱帶果樹研究團隊－台南區果樹品種改良、栽培技術改進及採後處理應用		v	農委會臺南區農業改良場	張嵐雁	10101-10112	1,701		v	v			v	v		
213	熱帶果樹研究團隊-愛文芒果果皮流膠病變發生原因探討		v	農委會臺南區農業改良場	張錦興	10101-10112	805		v	v			v	v		
214	副產物資源飼料化之開發		v	農委會畜產試驗所	施柏齡	10101-10112	7,185	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
215	農產保健食品安全性及功能性評估之研究		v	農委會農藥毒物試驗所	楊俊宏	10101-10112	3,229		v	v			v		v	
216	參與 2012 年歐洲農藥殘留研討會		v	農委會農藥毒物試驗所	涂青宇	10101-10112	100	v		v			v		v	
217	參與第 6 屆亞洲毒理學會國際研討會		v	農委會農藥毒物試驗所	盧欣怡	10101-10112	68		v	v			v		v	
218	農藥管理人員訓練及農民學院學員評鑑講師教學之研究		v	農委會農藥毒物試驗所	蔡勇勝	10101-10112	2,995		v	v			v	v		
219	畜牧業廢棄物中抗生素及抗藥性基因流佈研究		v	農委會畜產試驗所	程梅萍	10101-10112	1,441		v	v			v	v		
220	床面結構對豬舍用水量及廢水量之影響		v	農委會畜產試驗所	蘇天明	10101-10112	1,813	v		v			v	v		
221	牛糞固態衍生燃料產製		v	農委會畜產試驗所	蕭庭訓	10101-10112	2,225	v		v			v	v		
222	利用廢乳發酵轉化為液體肥料之研究與應用		v	農委會畜產試驗所	李素珍	10101-10112	1,552		v	v			v	v		
223	擬莖點霉屬真菌 (Phomopsis spp.) 引起之熱帶果樹病害研究		v	農委會農藥試驗所	倪蕙芳	10101-10112	1,483	v		v			v			v
224	應用綠肥營造環境親和型水旱田輪作經營模式		v	農委會種苗改良繁殖場	鄭梨櫻	10101-10112	1,362		v	v			v		v	
225	植物源除蟲劑及其應用技術之研發		v	農委會農藥試驗所	余志儒	10101-10112	894	v		v			v			v
226	馬鈴薯重要細菌性病害之研究		v	農委會農藥試驗所	莊明富	10101-10112	603	v		v			v			v
227	瓜實蠅乾式誘殺餌劑田間應用研究		v	農委會農藥試驗所	陳健忠	10101-10112	700		v	v			v			v
228	農業科技創新育成中心營運暨能量提升之探討		v	農委會農藥試驗所	顏妙朱	10101-10112	1,990	v		v			v		v	
229	熱帶果樹研究團隊-鳳梨育種		v	農委會農藥試驗所	官青杉	10101-10112	1,767		v	v			v		v	
230	熱帶果樹研究團隊-不同栽植期對鳳梨果實產量及品質之影響		v	農委會農藥試驗所	蔡惠文	10101-10112	475	v		v			v		v	
231	鳳梨安全生產之主要害蟲發生與防治研究		v	農委會農藥試驗所	黃守宏	10101-10112	623	v		v			v		v	
232	園藝作物野生近緣種地理分佈資訊系統之建立		v	農委會農藥試驗所	張淑芬	10101-10112	2,034		v	v			v		v	
233	以家蠶為生物反應器生產豬瘟疫苗-家蠶品種及產業關鍵技術之開發		v	農委會苗粟區農業改良場	盧美君	10101-10112	5,745		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
234	桑椹及餘甘子保健機能性產品之開發及利用		v	農委會苗栗區農業改良場	王仁助	10101-10112	1,116		v	v			v			v
235	家蠶生技及產業化研習		v	農委會苗栗區農業改良場	盧美君	10101-10112	390		v	v			v		v	
236	臺灣地區蜂場經營模式及其產銷成本分析		v	農委會苗栗區農業改良場	吳輝虎	10101-10112	1,387		v	v			v	v		
237	苗栗地區休閒農業區資源整合及策略管理之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	鍾國雄	10101-10112	1,432		v	v			v	v		
238	草莓植物工廠資通化體系之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	張訓堯	10101-10112	1,157		v	v			v			v
239	農產品安全先期評估技術之開發在苗栗地區之應用		v	農委會苗栗區農業改良場	蔡正賢	10101-10112	701		v	v			v		v	
240	建構苗栗地區農產品可回收式 RFID 倉儲管理之應用		v	農委會苗栗區農業改良場	鍾國雄	10101-10112	3,638		v	v			v	v		
241	氮肥用量對苗栗區水稻產量效益之影響		v	農委會苗栗區農業改良場	吳添益	10101-10112	1,227		v	v			v		v	
242	草莓土壤養分與合理化施肥之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	蔡正賢	10101-10112	623		v	v			v		v	
243	愛玉子親緣關係及分子標誌之建立		v	農委會苗栗區農業改良場	林孟均	10101-10112	883		v	v			v		v	
244	苗栗地區特殊保健藥用植物之開發與利用		v	農委會苗栗區農業改良場	林妤姍	10101-10112	1,141		v	v			v			v
245	良質米團隊-水稻白葉枯病耐病性育種之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	張素貞	10101-10112	721		v	v			v			v
246	草莓品種(系)選育之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	張訓堯	10101-10112	745		v	v			v			v
247	熱帶果樹研究團隊—苗栗區果樹品種改良與栽培技術改進		v	農委會苗栗區農業改良場	劉雲聰	10101-10112	947	v		v			v			v
248	家蠶種原庫之保育及利用		v	農委會苗栗區農業改良場	詹雲貞	10101-10112	2,521		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
249	植物種苗研究團隊——仙履蘭分生苗生產模式之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	吳岱融	10101-10112	944	v		v			v				v
250	有機農業團隊-草莓有機育苗技術之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	張雅玲	10101-10112	482	v		v			v				v
251	生物資材對作物病害防治之研究~II.無患子萃取液		v	農委會苗栗區農業改良場	何超然	10101-10112	586		v	v			v		v		
252	有機農業研究團隊-有機番茄園病蟲害生物防治模式之建立		v	農委會苗栗區農業改良場	吳怡慧	10101-10112	635		v	v			v				v
253	寄生性及捕食性天敵繁殖技術改進		v	農委會苗栗區農業改良場	吳春美	10101-10112	643	v		v			v	v			
254	熱帶果樹研究團隊-番木瓜設施生產技術改進		v	農委會臺南區農業改良場	黃士晃	10101-10112	582		v	v			v	v			
255	耐熱早熟型十字花科蔬菜品種選育		v	農委會臺南區農業改良場	謝明憲	10101-10112	670		v	v			v	v			
256	耐熱抗病青花菜品種選育		v	農委會臺南區農業改良場	許涵鈞	10101-10112	822		v	v			v	v			
257	番茄多色系育種		v	農委會臺南區農業改良場	劉依昌	10101-10112	939		v	v			v	v			
258	精緻農業—番茄抗黃化捲葉病毒抗性基因之分子標誌輔助品種選育		v	農委會臺南區農業改良場	劉依昌	10101-10112	1,545		v	v			v	v			
259	溫室型洋香瓜育種		v	農委會臺南區農業改良場	黃圓滿	10101-10112	659		v	v			v	v			
260	溫室小胡瓜品種選育及高品質生產體系之開發		v	農委會臺南區農業改良場	趙秀滂	10101-10112	788	v		v			v	v			
261	蝴蝶蘭催梗生產系統加值應用於切花週年生產技術之開發		v	農委會臺南區農業改良場	張涓茶	10101-10112	1,414	v		v			v	v			
262	蝴蝶蘭耐熱開花型切花品種檢測技術開發		v	農委會臺南區農業改良場	楊藹華	10101-10112	789	v		v			v	v			
263	文心蘭切花生產養液培養體系之開發		v	農委會臺南區農業改良場	張嘉滿	10101-10112	1,161	v		v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
264	設施甜椒蟲害整合性防治技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	莊國鴻	10101-10112	1,250		v	v			v	v		
265	氣候變遷對北部地區水稻病蟲害生態影響調查		v	農委會桃園區農業改良場	吳信郁	10101-10112	1,920		v	v			v	v		
266	芋及設施蔬菜病蟲害健康管理技術之建立		v	農委會桃園區農業改良場	姚瑞禎	10101-10112	1,560		v	v			v	v		
267	花卉研究團隊-臺南區重要切花品種選育及栽培體系之建立		v	農委會臺南區農業改良場	張元聰	10101-10112	2,784	v		v			v	v		
268	花卉研究團隊-文心蘭育種及栽培技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	王瑞章	10101-10112	981	v		v		v			v	
269	仙履蘭與芭舌蘭育種及栽培技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	陳俊仁	10101-10112	1,061		v	v			v		v	
270	風鈴花育種及栽培技術之研究		v	農委會臺南區農業改良場	陳俊仁	10101-10112	714		v	v			v		v	
271	農產品安全先期評估技術之開發-土壤重金屬含量與蔬菜植體吸收量之關係研究		v	農委會桃園區農業改良場	湯雪溶	10101-10112	670	v		v			v	v		
272	植物種苗研究團隊-運用生物技術建立植物品種侵權鑑定技術及服務平台之建置-毛豆.蝴蝶蘭		v	農委會臺南區農業改良場	王裕權	10101-10112	1,800		v	v			v	v		
273	台灣北部地區原生植物遺傳資源收集保育及利用		v	農委會桃園區農業改良場	林孟輝	10101-10112	1,010		v	v			v	v		
274	機能性有機落花生芽苗菜生產技術之開發		v	農委會臺南區農業改良場	陳國憲	10101-10112	478		v	v			v	v		
275	台南區有機作物採種技術之開發與應用		v	農委會臺南區農業改良場	趙秀芳	10101-10112	587	v		v			v	v		
276	臺南區洋香瓜病毒病整合性防治技術研究		v	農委會臺南區農業改良場	彭瑞菊	10101-10112	1,320		v	v			v	v		
277	臺南區作物有害生物整合性防疫技術之開發與應用		v	農委會臺南區農業改良場	林明瑩	10101-10112	5,023		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
278	水稻有害生物整合性防疫技術之開發應用		v	農委會臺南區農業改良場	張淳淳	10101-10112	760		v	v			v	v		
279	農業永續經營之病蟲害整合管理技術之開發		v	農委會臺南區農業改良場	陳昇寬	10101-10112	2,036		v	v			v	v		
280	耐低溫大豆品種選育及低投施栽培技術改進		v	農委會臺南區農業改良場	吳昭慧	10101-10112	1,462	v		v			v	v		
281	高產飼料玉米品種選育		v	農委會臺南區農業改良場	游添榮	10101-10112	970	v		v			v	v		
282	臺灣農田土壤細菌與真菌地理分佈資訊系統資料庫之建立		v	農委會農業試驗所	林素禎	10101-10112	1,581	v		v			v		v	
283	應用雷達及多光譜影像輔助調查大宗蔬菜栽植分布面積及農民栽植意向預測之研究		v	農委會農業試驗所	陳柱中	10101-10112	3,005		v	v			v	v		
284	農業試驗所機構典藏之研究		v	農委會農業試驗所	方尚仁	10101-10112	1,138		v	v			v	v		
285	重要果樹生產管理系統及產期諮詢體系建立		v	農委會農業試驗所	黃國祥	10101-10112	1,303		v	v			v		v	
286	食藥用菇類種原蒐集及菌種保存		v	農委會農業試驗所	石信德	10101-10112	1,971		v	v			v			v
287	舞菇品種改良之研究		v	農委會農業試驗所	吳寬澤	10101-10112	944		v	v			v		v	
288	香菇品種改良之研究		v	農委會農業試驗所	呂昀陞	10101-10112	1,160		v	v			v		v	
289	菇類栽培後介質再利用		v	農委會農業試驗所	陳美杏	10101-10112	947	v		v			v		v	
290	茶樹菇品種改良之研究		v	農委會農業試驗所	陳錦桐	10101-10112	955		v	v			v		v	
291	番荔枝品種選育		v	農委會農業試驗所	方信秀	10101-10112	1,500		v	v			v		v	
292	印度棗品種改良		v	農委會農業試驗所	郝秀花	10101-10112	849		v	v			v		v	
293	新興熱帶果樹種類開發與區域試作		v	農委會農業試驗所	劉碧鵬	10101-10112	479		v	v			v		v	
294	楊桃與紅龍果耐貯運品種選育與改良		v	農委會農業試驗所	劉碧鵬	10101-10112	1,290		v	v			v		v	
295	早熟優質荔枝育種		v	農委會農業試驗所	鄧永興	10101-10112	870	v		v			v		v	
296	香蕉澱粉加工與利用之研究		v	農委會農業試驗所	吳宗諺	10101-10112	1,696		v	v			v		v	
297	建構因應氣候變遷之台灣糧食生產評估系統		v	農委會農業試驗所	姚銘輝	10101-10112	3,853	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
298	花卉研究團隊-建構國際花卉產業資訊平台		v	農委會農業試驗所	張采蘋	10101-10112	2,723		v	v			v	v		
299	植物種苗團隊-甘藷、山藥及柑橘健康種苗繁殖與病害驗證		v	農委會農業試驗所	陳祈男	10101-10112	654		v	v			v		v	
300	植物種苗研究團隊-仙履蘭健康種苗量產技術之研究		v	農委會農業試驗所	劉禎祺	10101-10112	453	v		v			v		v	
301	馬鈴薯品種選育與繁殖之研究		v	農委會農業試驗所	黃哲倫	10101-10112	1,348		v	v			v		v	
302	農產品農藥殘留生化快速檢驗資訊平台建置		v	農委會農業試驗所	江明耀	10101-10112	1,948		v	v			v			v
303	植物種苗研究團隊-外銷西瓜、甜瓜及花椰菜種子純度分子鑑定技術		v	農委會農業試驗所	王昭月	10101-10112	2,292	v		v			v		v	
304	蔬果設施生產環境數位化監控系統		v	農委會農業試驗所	黃禮棟	10101-10112	1,000		v	v			v		v	
305	農業生態系長期研究場址無線網路建置與應用		v	農委會農業試驗所	陳琦玲	10101-10112	3,205		v	v			v		v	
306	植物種苗研究團隊-百香果病毒病害核酸系統檢定制之建立		v	農委會農業試驗所	鄭櫻慧	10101-10112	937		v	v			v			v
307	優良種苗培育及標準化栽培體系之建立		v	農委會農業試驗所	張定霖	10101-10112	3,881		v	v			v		v	
308	台灣農作經營決策支援系統之研發		v	農委會農業試驗所	楊世華	10101-10112	2,430		v	v			v		v	
309	農產品安全先期評估技術於葉菜類重金屬含量管理之應用		v	農委會農業試驗所	林毓雯	10101-10112	3,083		v	v			v		v	
310	高效能植物工廠立體栽培資通化體系之研究與建立		v	農委會農業試驗所	邱相文	10101-10112	5,960		v	v			v		v	
311	有機農業研究團隊-兼具生物防治功能有機液肥之開發		v	農委會農業試驗所	簡宣裕	10101-10112	1,034	v		v			v		v	
312	設施有機木瓜肥料施用技術及對土壤微生物影響之研究		v	農委會農業試驗所	張明暉	10101-10112	1,187	v		v			v		v	
313	固氮螺旋菌 <i>Azospirillum</i> spp. 菌劑應用於有機種苗之培育		v	農委會農業試驗所	張明暉	10101-10112	1,371	v		v			v			v
314	抗逆境捕食性及寄生性天敵昆蟲之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	彭淑貞	10101-10112	1,294	v		v			v		v	
315	草莓病蟲害綜合性防治技術之應用		v	農委會苗栗區農業改良場	張廣森	10101-10112	1,109	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
316	有機農業研究團隊——拮抗性細菌對有機秧苗立枯病之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	朱盛祺	10101-10112	951		v	v			v	v		
317	有機農業團隊-拮抗酵母對柑橘採後果實防病保鮮之研究		v	農委會苗栗區農業改良場	吳登楨	10101-10112	705		v	v			v		v	
318	草莓苗期炭疽病之研究及非農藥防治試驗		v	農委會苗栗區農業改良場	鍾珮哲	10101-10112	1,574		v	v			v		v	
319	蜜蜂保護及微粒子病害檢測技術之研發與應用		v	農委會苗栗區農業改良場	廖久薰	10101-10112	603	v		v			v		v	
320	氣候變遷對授粉昆蟲行為模式生態影響及生產因應對策		v	農委會苗栗區農業改良場	宋一鑫	10101-10112	3,277		v	v			v		v	
321	建立苗栗地區重點作物健康管理生產體系研究		v	農委會苗栗區農業改良場	吳登楨	10101-10112	2,400		v	v			v		v	
322	蠶桑多樣化開發利用及其生物技術之發展		v	農委會苗栗區農業改良場	張素貞	10101-10112	282		v	v			v		v	
323	液體二氧化碳在設施栽培下甜椒施肥技術的應用		v	農委會苗栗區農業改良場	林福源	10101-10112	553		v	v			v		v	
324	功效穩定之烏骨雞血原料優化飼養技術開發應用		v	農委會	鄧學凱	10101-10112	2,279		v	v			v			v
325	參加第 60 屆藥用植物與天然產物研究學會年會及研討會		v	農委會臺中區農業改良場	洪梅珠	10101-10112	120		v	v			v			v
326	高效率節能型溫室環控系統之研究		v	農委會臺中區農業改良場	田雲生	10101-10112	2,000		v	v			v	v		
327	抗逆境十字花科蔬菜品種現況調查及種源蒐集		v	農委會臺中區農業改良場	蕭政弘	10101-10112	154		v	v			v	v		
328	設施有機蔬菜病蟲害防治技術及資材開發與應用		v	農委會臺中區農業改良場	趙佳鴻	10101-10112	198		v	v			v	v		
329	臺灣南部木瓜、文旦柚颱風、豪雨前後栽培管理及復育技術之建立		v	農委會臺南區農業改良場	張汶肇	10101-10112	970	v		v			v	v		
330	設施蔬菜節能及自動化灌溉生產體系之開發與應用		v	農委會臺南區農業改良場	吳新民	10101-10112	1,390		v	v			v	v		
331	漁業技術知識之應用(IV)		v	農委會水產試驗所	徐雅各	10101-10112	2,830	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
332	臺南區麻豆文旦健康管理生產模式之建立		v	農委會臺南區農業改良場	張汶肇	10101-10112	1,135	v		v			v	v		
333	芒果健康管理生產模式之建立		v	農委會臺南區農業改良場	張錦興	10101-10112	1,435		v	v			v	v		
334	小果番茄健康管理生產模式之建立		v	農委會臺南區農業改良場	謝明憲	10101-10112	1,500		v	v			v	v		
335	WSN 建構澎湖海域及水產種原環境監測網		v	農委會水產試驗所	林志遠	10101-10112	4,149		v	v			v		v	
336	香瓜健康管理生產模式之建立		v	農委會臺南區農業改良場	許涵鈞	10101-10112	1,500	v		v			v	v		
337	菜豆健康管理生產模式之建立		v	農委會臺南區農業改良場	吳建銘	10101-10112	1,123		v	v			v	v		
338	台灣近海鮪類資源之漁海況調查(IV)		v	農委會水產試驗所	吳繼倫	10101-10112	5,260		v	v			v		v	
339	台灣東部海域長腰鮪族群特徵研究		v	農委會水產試驗所	江偉全	10101-10112	1,632		v	v			v	v		
340	台灣東部海域鮪旗魚類標識放流研究		v	農委會水產試驗所	江偉全	10101-10112	2,881		v	v			v		v	
341	台灣西南海域拖網漁業資源時空變動與永續利用之研究		v	農委會水產試驗所	吳春基	10101-10112	5,865		v	v			v		v	
342	台灣北部海域底棲魚類資源之調查與管理		v	農委會水產試驗所	陳威克	10101-10112	2,150		v	v			v	v		
343	距岸3哩禁漁區內外海洋環境、生物多樣性及漁業生物資源調查		v	農委會水產試驗所	葉信明	10101-10112	3,387		v	v			v		v	
344	台灣周邊海域漁場環境監測(II)		v	農委會水產試驗所	劉燈城	10101-10112	6,190		v	v			v	v		
345	臺灣東部海洋鋒面分析及其對魚群移動分布影響之研究		v	農委會水產試驗所	曾振德	10101-10112	2,801		v	v			v		v	
346	台灣西南海域櫻花蝦漁業生態系研究		v	農委會水產試驗所	翁進興	10101-10112	5,204		v	v			v		v	
347	澎湖海域海草(床)生態調查及與漁業資源保育相關性研究(II)		v	農委會水產試驗所	蔡萬生	10101-10112	3,872		v	v			v	v		
348	台灣沿岸海域鯉類仔稚魚之時空分布(IV)-初期死亡率估算		v	農委會水產試驗所	王友慈	10101-10112	764		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
349	台灣產牡蠣物種多樣性調查與研究(II)-利用微衛星基因座探討葡萄牙牡蠣系群結構		v	農委會水產試驗所	蕭聖代	10101-10112	1,085	v		v			v	v		
350	經濟性珊瑚礁魚類族群遺傳結構調查與漁業資源管理研究		v	農委會水產試驗所	陳高松	10101-10112	2,000	v		v			v		v	
351	派員參加第2屆森林生態系暨地景生物多樣性國際會議	v		農委會林業試驗所	黃裕星	10101-10112	100	v		v			v		v	
352	派員參與2012年東亞植物園網絡之工作會議		v	農委會林業試驗所	邱文良	10101-10112	58	v		v			v		v	
353	植林及森林經營之碳匯效益計量與認證制度研究		v	農委會林業試驗所	林俊成	10101-10112	107		v	v			v		v	
354	水產生物種原庫營運與種原保存和利用之研究		v	農委會水產試驗所	白志年	10101-10112	6,724	v		v			v		v	
355	黃鰭鮪養殖與種魚培育		v	農委會水產試驗所	李彥宏	10101-10112	2,010		v	v			v		v	
356	澎湖重要水產種原保存及利用-遠海梭子蟹之種苗培育及放流		v	農委會水產試驗所	黃丁士	10101-10112	3,657	v		v			v		v	
357	國家作物種原中心庫存與安全管理系統之建立		v	農委會農業試驗所	陳述	10101-10112	4,237	v		v			v		v	
358	基因轉殖作物生物安全管理系統之建立(2/4)		v	農委會農業試驗所	曾清山	10101-10112	2,900	v		v			v		v	
359	重要檢疫病毒及花卉新發生病毒檢測劑開發與應用		v	農委會農業試驗所	陳金枝	10101-10112	1,374		v	v			v			v
360	茄科作物細菌性病害之鑑定與防治技術之開發		v	農委會農業試驗所	蔡佳欣	10101-10112	1,390	v		v			v		v	
361	甘藷病毒診斷鑑定檢測技術研發		v	農委會農業試驗所	王麗媛	10101-10112	1,125		v	v			v			v
362	感染番茄雙生病毒複合檢測系統之建立及粉蝨帶毒特性探討		v	農委會農業試驗所	鄭櫻慧	10101-10112	1,843	v		v			v		v	
363	天然除蟲殺菌植物種原庫之建立與其效果之研究		v	農委會農業試驗所	邱輝龍	10101-10112	1,496		v	v			v		v	
364	甘藷種原之蒐集、保存及利用		v	農委會農業試驗所	羅淑芳	10101-10112	673		v	v			v		v	
365	柑橘種原保存及品種展示園之建立		v	農委會農業試驗所	林詠洲	10101-10112	808		v	v			v			v
366	藥用保健植物種原圃之建立與運作		v	農委會農業試驗所	陳邦華	10101-10112	781		v	v			v			v
367	作物種原庫遺傳資源之保存及利用研究		v	農委會農業試驗所	溫英杰	10101-10112	8,908		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
368	種子庫暨種原資訊系統管理、種原超低溫保存與種子生理活力檢測		v	農委會農業試驗所	蕭翌柱	10101-10112	8,867		v	v			v		v	
369	熱帶及亞熱帶果樹種原之蒐集及保存		v	農委會農業試驗所	楊儒民	10101-10112	2,177	v		v			v			v
370	蕹菜及莧菜種原白銹病抗病評估與繁殖		v	農委會農業試驗所	羅惠齡	10101-10112	1,834		v	v			v			v
371	重要農作物小型害蟲防治技術之開發與改進		v	農委會農業試驗所	林鳳琪	10101-10112	987	v		v			v			v
372	薊馬類防治藥劑效果評估及其應用策略之研究		v	農委會農業試驗所	邱一中	10101-10112	911		v	v			v			v
373	蔬菜重要細菌性病害之鑑定及防治		v	農委會農業試驗所	許秀惠	10101-10112	1,366		v	v			v			v
374	防除植物病毒之抗病毒物質之開發與應用		v	農委會農業試驗所	陳金枝	10101-10112	1,270		v	v			v			v
375	有機農業研究團隊—水稻有機栽培模式經濟效益分析		v	農委會農業試驗所	江秀娥	10101-10112	352	v		v			v		v	
376	國產蔬菜安全性(硝酸鹽、重金屬、芽菜荷爾蒙)調查及防範對策研究		v	農委會農業試驗所	蔡淑珍	10101-10112	7,270		v	v			v		v	
377	建構國產蔬菜硝酸鹽及重金屬含量資料庫		v	農委會農業試驗所	蔡淑珍	10101-10112	1,798		v	v			v			v
378	加強信義鄉老河階區原住民土壤肥培管理技術之研究		v	農委會農業試驗所	谷婉萍	10101-10112	796	v		v			v		v	
379	設施型植物工廠生產體系之研究		v	農委會農業試驗所	向為民	10101-10112	5,838		v	v			v			v
380	作物健康管理及整合性病蟲害管理技術之研究		v	農委會臺中區農業改良場	郭建志	10101-10112	200		v	v			v	v		
381	中部地區地產地消經營類型之可行性評估		v	農委會臺中區農業改良場	戴登燦	10101-10112	1,726	v		v			v		v	
382	臺中地區小地主大佃農農地資源利用模式與擴大經營規模效益之研究		v	農委會臺中區農業改良場	陳世芳	10101-10112	1,016	v		v			v		v	
383	提升稻農合理化施肥技術及效益之研究		v	農委會臺中區農業改良場	蔡本原	10101-10112	500	v		v			v		v	
384	農民服務團隊走動式下鄉現場診斷之方法建立與成效分析		v	農委會臺中區農業改良場	梁燕青	10101-10112	800		v	v			v		v	
385	臺中區農業改良場來場農民及民眾服務工作效益分析之研究		v	農委會臺中區農業改良場	許榮華	10101-10112	800		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
386	中部地區家政推廣教育對農村婦女生活素質影響之研究		v	農委會臺中區農業改良場	張惠真	10101-10112	942		v	v			v		v	
387	中部地區農業後繼者培育訓練及輔導之成效分析		v	農委會臺中區農業改良場	陳俊位	10101-10112	1,168	v		v			v		v	
388	農民團體開發農特產伴手產品行銷成功因素之研究		v	農委會臺中區農業改良場	曾康綺	10101-10112	1,000		v	v			v		v	
389	資訊化技術於設施洋桔梗切花生產肥灌管理系統之研究		v	農委會臺中區農業改良場	陳令錫	10101-10112	1,778		v	v			v	v		
390	農產品安全先期評估技術於葉菜類重金屬含量管理在台中地區之應用		v	農委會臺中區農業改良場	陳鴻堂	10101-10112	711	v		v			v	v		
391	酸化土壤與綜合管理技術之研究		v	農委會臺中區農業改良場	賴文龍	10101-10112	1,712	v		v			v	v		
392	虎頭蘭氮磷鉀養分吸收率與合理施肥之研究		v	農委會臺中區農業改良場	郭雅紋	10101-10112	1,500		v	v			v	v		
393	臺中地區水芋連作障礙改良及肥培管理之研究		v	農委會臺中區農業改良場	賴文龍	10101-10112	1,000	v		v			v	v		
394	堆肥化微生物篩選及加速腐熟之研究		v	農委會臺中區農業改良場	蔡宜峰	10101-10112	2,200	v		v			v			v
395	杏鮑菇栽培木屑基質調製技術之研究		v	農委會臺中區農業改良場	蔡宜峰	10101-10112	2,000	v		v			v			v
396	台中區域作物生產機械化設備之研究		v	農委會臺中區農業改良場	田雲生	10101-10112	2,779		v	v			v	v		
397	蕎麥及蕓苹 DNA 生物條碼與化學指紋圖譜分析模式之建立		v	農委會臺中區農業改良場	陳裕星	10101-10112	1,603		v	v			v		v	
398	蕎麥調節血糖功效之研究		v	農委會臺中區農業改良場	陳裕星	10101-10112	1,446		v	v			v		v	
399	種苗研究團隊-菊花及葡萄分子標誌建立及其在品種鑑定之應用		v	農委會臺中區農業改良場	張瑞炘	10101-10112	1,237	v		v			v		v	
400	植物種苗團隊-豌豆育種選拔與品種分子鑑定之研究		v	農委會臺中區農業改良場	張瑞炘	10101-10112	733	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
401	水稻良質米育種及米質分析		v	農委會臺中區農業改良場	許志聖	10101-10112	2,838		v	v			v	v		
402	水稻栽培技術改進		v	農委會臺中區農業改良場	鄭佳綺	10101-10112	513		v	v			v	v		
403	水稻營養成分之多樣化利用育種研究		v	農委會臺中區農業改良場	許志聖	10101-10112	1,000		v	v			v	v		
404	收穫時期對稻米產量與品質影響之研究		v	農委會臺中區農業改良場	許愛娜	10101-10112	1,000		v	v			v	v		
405	蕙苡、蕎麥育種研究		v	農委會臺中區農業改良場	廖宜倫	10101-10112	2,039		v	v			v	v		
406	小麥品種選育之研究		v	農委會臺中區農業改良場	林訓仕	10101-10112	500		v	v			v		v	
407	臺中區新興及藥用植物栽培技術改良計畫		v	農委會臺中區農業改良場	陳銀斌	10101-10112	2,500		v	v			v		v	
408	種鰻培育及幼苗育成技術之研究		v	農委會水產試驗所	陳冠如	10101-10112	1,700	v		v			v		v	
409	鯊之種原培育與棲地保種之研究		v	農委會水產試驗所	黃丁士	10101-10112	1,329	v		v			v		v	
410	螻蛄蝦資源復育之研究		v	農委會水產試驗所	白志年	10101-10112	1,665	v		v			v		v	
411	環境因子對鱸鰻種鰻成熟之影響		v	農委會水產試驗所	林天生	10101-10112	1,624		v	v			v		v	
412	以流域為單位之森林管理系統		v	農委會林業試驗所	陳財輝	10101-10112	107	v		v			v	v		
413	台灣相思樹育種與育苗技術之研究(2/5)		v	農委會林業試驗所	陳永修	10101-10112	1,616		v	v			v		v	
414	適合樟芝生長發育之牛樟品系選育與栽培(4/5)		v	農委會林業試驗所	張淑華	10101-10112	6,812		v	v			v	v		
415	桉樹人工林皆伐地更新策略之研究(1/4)		v	農委會林業試驗所	張乃航	10101-10112	762		v	v			v	v		
416	高含量喜樹鹼優良品系之田間選育(3/3)		v	農委會林業試驗所	游漢明	10101-10112	755		v	v			v		v	
417	原生海岸樹種實採收儲藏技術與育苗體系之建立(3/4)		v	農委會林業試驗所	楊正釗	10101-10112	4,335		v	v			v	v		
418	濱海鹽濕地造林樹種選拔之研究(3/4)		v	農委會林業試驗所	許原瑞	10101-10112	1,596		v	v			v	v		
419	海岸林飛砂防治之研究(4/4)		v	農委會林業試驗所	陳財輝	10101-10112	1,831	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
420	台灣地區原產殼斗科植物堅果的開發與利用(1/3)		v	農委會林業試驗所	張乃航	10101-10112	923		v	v			v		v	
421	優質健康國產食用油脂植物-油茶開發之研究(1/3)		v	農委會林業試驗所	許俊凱	10101-10112	1,666	v		v			v	v		
422	台灣產殼斗科重要木材組織構造之研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	王瀛生	10101-10112	1,110		v	v			v		v	
423	本土針葉樹活性成分之分析與應用(3/3)		v	農委會林業試驗所	尹華文	10101-10112	1,289	v		v			v		v	
424	臺灣潛力產業植物-垂枝石松、流蘇、台灣鳶尾及山葵之開發及永續利用(3/3)		v	農委會林業試驗所	黃怡菁	10101-10112	2,646		v	v			v	v		
425	益生菌影響胰島素阻抗之研究(I):篩選具有降低發炎反應與腸道修復能力之益生菌株		v	農委會畜產試驗所	林幼君	10101-10112	2,162	v		v			v	v		
426	喜樹鹼與高尖杉酯鹼生產線之建立(4/4)		v	農委會林業試驗所	張淑華	10101-10112	7,594		v	v			v	v		
427	台灣紅豆杉生產紫杉醇類商品化平台(4/4)		v	農委會林業試驗所	何政坤	10101-10112	4,281		v	v			v	v		
428	高經濟林木種苗產業之建構與研發(3/4)		v	農委會林業試驗所	陳怡蓓	10101-10112	6,478	v		v			v	v		
429	轉基因桉樹林木之遺傳與環境友善性狀檢測(1/4)		v	農委會林業試驗所	鍾振德	10101-10112	3,084		v	v			v	v		
430	探討飼養環境對泌乳母豬動物福祉及仔豬性能之影響		v	農委會畜產試驗所	李恆夫	10101-10112	3,796		v	v			v	v		
431	推動林木種苗產業及生技產品商品化平台(3/4)		v	農委會林業試驗所	陳怡蓓	10101-10112	6,150	v		v			v	v		
432	檜木林土壤退化復育技術之研究(2/4)		v	農委會林業試驗所	王巧萍	10101-10112	1,604		v	v			v		v	
433	溫度變化對森林生態系的影響(2/3)		v	農委會林業試驗所	陸象豫	10101-10112	1,002		v	v			v	v		
434	台灣原生喜普鞋蘭之保育評估與區外保存體系之建立(3/3)		v	農委會林業試驗所	徐嘉君	10101-10112	2,137		v	v			v		v	
435	台灣油杉野外基因庫之建立與保存(3/3)		v	農委會林業試驗所	鍾振德	10101-10112	1,243		v	v			v	v		
436	氣候變遷下廣泛分布樹種之區內外保存(2/4)		v	農委會林業試驗所	簡慶德	10101-10112	2,845		v	v			v	v		
437	香菇微波冷凝乾燥機之研製開發		v	農委會農業試驗所	黃禮棟	10101-10112	1,010		v	v			v		v	
438	溫室被覆或塗佈材料之光線穿透特性與降溫效能研究		v	農委會農業試驗所	黃國祥	10101-10112	784		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
439	新型農機研究與性能測定		v	農委會農業試驗所	徐武煥	10101-10112	2,492		v	v			v		v	
440	短桿固氮菌應用於瓜果育苗技術之開發		v	農委會農業試驗所	簡宣裕	10101-10112	3,085	v		v			v			v
441	旱作不整地減碳栽培與土壤品質增進之研究		v	農委會農業試驗所	向為民	10101-10112	1,634	v		v			v			v
442	農業污染防治技術研究		v	農委會農業試驗所	陳琦玲	10101-10112	1,915		v	v			v			v
443	控釋型肥料研究		v	農委會農業試驗所	張瑞明	10101-10112	895		v	v			v			v
444	土壤管理措施對溫室氣體減量之研究		v	農委會農業試驗所	吳秉諭	10101-10112	2,201		v	v			v			v
445	水稻田不同期作氣象環境之生態型雜草管理之研究		v	農委會農業試驗所	蕭巧玲	10101-10112	675		v	v			v			v
446	農業氣象觀測及作物生理動態監測系統之研究		v	農委會農業試驗所	陳俊仁	10101-10112	2,010	v		v			v			v
447	抗病毒瓜類作物育成		v	農委會農業試驗所	鄧汀欽	10101-10112	2,550	v		v			v			v
448	植物種苗研究團隊-西瓜種子種傳病害分子檢測技術建立與應用		v	農委會農業試驗所	關政平	10101-10112	6,525	v		v			v			v
449	運用生物技術建立植物品種侵權鑑定技術及服務平台建置-火鶴花、鳳梨及荔枝品種鑑定技術之開發		v	農委會農業試驗所	王昭月	10101-10112	3,253	v		v			v			v
450	水稻突變體之獲得與利用		v	農委會農業試驗所	鄭統隆	10101-10112	2,022		v	v			v			v
451	良質米研究團隊-優質豐產與耐逆境水稻品種改良		v	農委會農業試驗所	卓緯玄	10101-10112	2,946		v	v			v	v		
452	良質米研究團隊-良質、耐逆境水稻之開發與研究		v	農委會農業試驗所	吳永培	10101-10112	4,618		v	v			v			v
453	作物改良統計方法之研究與諮詢服務		v	農委會農業試驗所	呂椿棠	10101-10112	1,064		v	v			v			v
454	全穀米品系篩選及機能性成分分析之研究		v	農委會農業試驗所	羅淑卿	10101-10112	578		v	v			v			v
455	提升土壤養分供應平衡之管理技術與作物營養診斷技術之應用		v	農委會農業試驗所	黃維廷	10101-10112	1,421		v	v			v	v		
456	坡地荔枝肥灌系統之研究		v	農委會農業試驗所	鄭慶生	10101-10112	908		v	v			v			v
457	不同耕作制度及土壤管理對永續土壤肥力及生產力之影響		v	農委會農業試驗所	譚增偉	10101-10112	3,214	v		v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
458	安全高品質設施小番茄周年生產技術之研發與推廣		v	農委會農業試驗所	李艷琪	10101-10112	3,838	v		v			v	v		
459	保健植物品種選育及活性成分研究		v	農委會農業試驗所	賴瑞聲	10101-10112	4,011		v	v			v		v	
460	藥用植物種原圃營運及創新加值利用		v	農委會農業試驗所	李裕娟	10101-10112	3,314		v	v			v		v	
461	分子輔助育種之水稻抗白葉枯病新品種研發		v	農委會臺中區農業改良場	鄭佳綺	10101-10112	1,862		v	v			v	v		
462	熱帶果樹研究團隊-番石榴養分管理與合理施肥改進品質之研究		v	農委會臺中區農業改良場	陳鴻堂	10101-10112	677	v		v			v	v		
463	臺灣鮮食及釀酒葡萄之育種		v	農委會臺中區農業改良場	張致盛	10101-10112	1,600		v	v			v	v		
464	以LED燈夜間電照促進葡萄生長技術之研究		v	農委會臺中區農業改良場	葉文彬	10101-10112	1,000		v	v			v	v		
465	改善紅龍果產期及品質之研究		v	農委會臺中區農業改良場	陳盟松	10101-10112	1,150		v	v			v	v		
466	梨育種及改善梨貯藏力之研究		v	農委會臺中區農業改良場	徐錦木	10101-10112	1,238		v	v			v	v		
467	極柑品質改進之研究		v	農委會臺中區農業改良場	陳盟松	10101-10112	1,211		v	v			v	v		
468	利用簡易網室栽培以改進番石榴果實品質之研究		v	農委會臺中區農業改良場	張林仁	10101-10112	1,300		v	v			v	v		
469	蔬菜育種		v	農委會臺中區農業改良場	戴振洋	10101-10112	4,345		v	v			v	v		
470	薑與芋栽培及貯藏技術之開發		v	農委會臺中區農業改良場	蔡正宏	10101-10112	928	v		v			v	v		
471	微生物有機液肥在設施番茄栽培上之應用		v	農委會臺中區農業改良場	高德錚	10101-10112	665	v		v			v	v		
472	花卉研究團隊-文心蘭、春石斛及菊花之育種		v	農委會臺中區農業改良場	易美秀	10101-10112	1,964		v	v			v		v	
473	花卉研究團隊-改善洋桔梗生育及切花品質之研究		v	農委會臺中區農業改良場	蔡宛育	10101-10112	1,216		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
474	花卉研究團隊-LED燈源用於菊花電照之研究		v	農委會臺中區農業改良場	許謙信	10101-10112	1,300		v	v			v		v	
475	花卉研究團隊-小花蕙蘭與春石斛蘭生產模式之研究		v	農委會臺中區農業改良場	洪惠娟	10101-10112	2,000	v		v			v		v	
476	花卉研究團隊-蕙蘭屬蘭花之育種		v	農委會臺中區農業改良場	魏芳明	10101-10112	1,517	v		v			v		v	
477	花卉研究團隊-小花蕙蘭採後處理與貯運之研究		v	農委會臺中區農業改良場	洪惠娟	10101-10112	939	v		v			v		v	
478	花卉研究團隊-建立文心蘭種苗品質標準檢測		v	農委會臺中區農業改良場	易美秀	10101-10112	846		v	v			v		v	
479	熱帶果樹研究團隊-番石榴外銷貯運保鮮技術之改進		v	農委會臺中區農業改良場	張林仁	10101-10112	1,946		v	v			v		v	
480	水稻有機栽培技術導入及輪作體系之建立		v	農委會臺中區農業改良場	李健鋒	10101-10112	959		v	v			v	v		
481	茭白有機栽培管理模式之建立		v	農委會臺中區農業改良場	蔡正宏	10101-10112	1,285	v		v			v	v		
482	水稻有機栽培適栽品種之篩選研究		v	農委會臺中區農業改良場	李健鋒	10101-10112	500		v	v			v	v		
483	有機番茄穴盤苗生產技術之開發應用		v	農委會臺中區農業改良場	戴振洋	10101-10112	519		v	v			v	v		
484	中部地區水稻及小麥疫病蟲害管理技術之開發與應用		v	農委會臺中區農業改良場	廖君達	10101-10112	2,688		v	v			v	v		
485	氣候因子對中部地區水稻病蟲害之影響		v	農委會臺中區農業改良場	郭建志	10101-10112	1,385		v	v			v	v		
486	水稻瘤野螟綜合管理技術之開發		v	農委會臺中區農業改良場	廖君達	10101-10112	812		v	v			v	v		
487	中部地區重要經濟作物有害生物整合性防疫技術之研發及應用		v	農委會臺中區農業改良場	林大淵	10101-10112	3,214		v	v			v	v		
488	中部地區重要蔬菜作物有害生物診斷鑑定及防治應用		v	農委會臺中區農業改良場	趙佳鴻	10101-10112	2,252		v	v			v	v		
489	強化最少病原兔供應及品質提升		v	農委會畜產試驗所	蔡銘洋	10101-10112	4,984	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
490	強化最少病原小型豬之供應及品質提升		v	農委會畜產試驗所	朱賢斌	10101-10112	5,664	v		v			v	v		
491	強化最少病原種鵝生產及品質提升		v	農委會畜產試驗所	林旻蓉	10101-10112	3,810	v		v			v	v		
492	強化最少病原番鴨供應及品質提升		v	農委會畜產試驗所	魏良原	10101-10112	2,940	v		v			v	v		
493	台灣水青岡和鄰近地區相關種親緣關係的研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	朱麗萍	10101-10112	850		v	v			v			v
494	重大林木病蟲害健康管理技術建立(1/4)		v	農委會林業試驗所	吳孟玲	10101-10112	1,393		v	v			v			v
495	天然林疫病菌與腐霉菌的調查及影響評估(1/3)		v	農委會林業試驗所	張東柱	10101-10112	898		v	v			v			v
496	筆筒樹枯萎死亡現象之研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	傅春旭	10101-10112	1,613		v	v			v			v
497	褐根病菌子實體對病害傳播的影響(3/4)		v	農委會林業試驗所	傅春旭	10101-10112	1,206	v		v			v			v
498	棲蘭山檜木林永續經營之研究(3/5)		v	農委會林業試驗所	邱志明	10101-10112	3,407		v	v			v			v
499	森林蛾類族群分布暨重要優勢闊葉樹種之食葉性蛾類調查及其能量消耗評估(4/4)		v	農委會林業試驗所	沈勇強	10101-10112	1,678		v	v			v	v		
500	派員參與國際畜政聯盟(ICAR)之會員國第38屆會員大會暨執行委員工作會議		v	農委會畜產試驗所	吳明哲	10101-10112	344	v		v			v	v		
501	木質材料應用在生態工法的建造及材質監測(1/3)		v	農委會林業試驗所	林振榮	10101-10112	825		v	v			v			v
502	林木純露生物活性與市場接受度分析(1/3)		v	農委會林業試驗所	葉若蓁	10101-10112	772		v	v			v			v
503	海藻奈米纖維素作為紙漿添助劑之研究(1/3)		v	農委會林業試驗所	何振隆	10101-10112	1,135		v	v			v			v
504	應用非破壞性技術評估及管理受保護建築木質構件的材質(3/3)		v	農委會林業試驗所	林振榮	10101-10112	1,862		v	v			v			v
505	傳統書畫文物裝裱用紙之研製(2/3)		v	農委會林業試驗所	徐健國	10101-10112	1,704		v	v			v			v
506	提昇畜產品競爭力產銷模式之研究		v	農委會畜產試驗所	呂秀英	10101-10112	1,200	v		v			v	v		
507	台灣羊乳生產成本調查與經營記帳效益分析軟體之開發		v	農委會畜產試驗所	呂秀英	10101-10112	1,200	v		v			v	v		
508	社區林業促進公眾參與及原住民傳統知識和領域之研究(4/4)		v	農委會林業試驗所	吳俊賢	10101-10112	1,493		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
509	原住民部落生態產業與森林生態保育關聯性之研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	黃瓊澎	10101-10112	1,485		v	v			v	v		
510	牧業農民對專業教育訓練需求之研究-農(牧)業職業訓練計畫結訓學員個案研究		v	農委會畜產試驗所	練慶儀	10101-10112	1,319	v		v			v	v		
511	消費者對畜產品消費行為之研究		v	農委會畜產試驗所	陳添福	10101-10112	2,292		v	v			v	v		
512	畜牧科技研發成果商品化與產業化推動之研究(3/3)		v	農委會畜產試驗所	蕭振文	10101-10112	3,960	v		v			v	v		
513	提高竹材使用年限與有效利用技術之研發(1/3)		v	農委會林業試驗所	黃國雄	10101-10112	1,114		v	v			v		v	
514	應用木質複合壁體內裝對節能減碳效果評估(1/3)		v	農委會林業試驗所	塗三賢	10101-10112	1,094		v	v			v		v	
515	生物複合材料作為環境共生護坡植生用材之可行性研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	塗三賢	10101-10112	1,207		v	v			v		v	
516	開發具潛力林木天然成分以提升木材耐久性之研究(2/3)		v	農委會林業試驗所	許富蘭	10101-10112	1,244		v	v			v		v	
517	黃耆增進成分之栽培技術改進		v	農委會農業試驗所	林義恭	10101-10112	1,320		v	v			v		v	
518	花卉研究團隊-利用屬間雜交之胚拯救與繁殖技術育成藍紫色蝴蝶蘭		v	農委會農業試驗所	曹進義	10101-10112	2,248	v		v			v		v	
519	熱帶果樹研究團隊-優質芒果栽培技術改進		v	農委會農業試驗所	邱國棟	10101-10112	697		v	v			v		v	
520	熱帶果樹研究團隊-優質番石榴品種選育		v	農委會農業試驗所	謝鴻業	10101-10112	1,335	v		v			v		v	
521	熱帶果樹研究團隊-荔枝處理、包裝、預冷、貯運一貫作業產業應用技術之開發		v	農委會農業試驗所	王怡玗	10101-10112	1,003		v	v			v		v	
522	花卉團隊-建立薄層細胞培養技術利用於蝴蝶蘭母瓶大量繁殖		v	農委會農業試驗所	夏奇鈺	10101-10112	2,076	v		v			v		v	
523	茭白筍產業創新及永續發展之研究		v	農委會農業試驗所	黃晉興	10101-10112	2,864	v		v			v	v		
524	瓜類蔬菜抗病育種研究		v	農委會農業試驗所	王毓華	10101-10112	3,626	v		v			v		v	
525	十字花科蔬菜雄不稔系之開發		v	農委會農業試驗所	林子凱	10101-10112	1,444		v	v			v		v	
526	分子標誌輔助選拔於蔬菜(甜瓜及蘿蔔)之應用		v	農委會農業試驗所	林子凱	10101-10112	838		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
527	荔枝與龍眼育種		v	農委會農業試驗所	張哲瑋	10101-10112	2,892	v	v			v		v		
528	柑橘品種改良與砧木試驗		v	農委會農業試驗所	陳祈男	10101-10112	2,572	v	v			v		v		
529	採前遮光等因子對柑橘果實生理障礙及品質影響之研究		v	農委會農業試驗所	唐佳惠	10101-10112	1,396	v	v			v		v		
530	柑桔健康種苗及苗木大小對生產力的影響		v	農委會農業試驗所	楊儒民	10101-10112	726	v	v			v		v		
531	酪梨品種改良與白柿開發利用		v	農委會農業試驗所	鍾志明	10101-10112	1,103	v	v			v		v		
532	良質米研究團隊-臺東地區優質水稻育種		v	農委會臺東區農業改良場	丁文彥	10101-10112	3,666	v	v			v	v			
533	台荷園藝設施講座		v	農委會農業試驗所	戴廷恩	10101-10112	1,971	v	v			v		v		
534	參與第24屆國際昆蟲年會並蒐集相關資訊		v	農委會農業試驗所	吳子淦	10101-10112	71	v	v			v		v		
535	應用GIS及CLIMEX探討氣候因子對東方果實蠅族群變動之影響		v	農委會農業試驗所	周桃美	10101-10112	845	v	v			v		v		
536	蟲媒植物病原核生物其媒介昆蟲之防治管理		v	農委會農業試驗所	石憲宗	10101-10112	333	v	v			v		v		
537	農藥殘毒快速檢驗技術應用體系之國際推廣		v	農委會農業試驗所	高靜華	10101-10112	349	v	v			v		v		
538	節能精密溫室技術之導入與應用		v	農委會農業試驗所	姚銘輝	10101-10112	1,232	v	v			v		v		
539	我國重要果品採收後處理貯運技術導入研究		v	農委會農業試驗所	徐敏記	10101-10112	211	v	v			v		v		
540	重要熱帶經濟果樹栽培技術合作與種原交流		v	農委會農業試驗所	歐錫坤	10101-10112	171	v	v			v		v		
541	東南亞高品質蔬菜生產及供需之資訊蒐集與合作交流		v	農委會農業試驗所	王三太	10101-10112	99	v	v			v		v		
542	加強台加雷達影像分析技術於農作分佈研究及加強台荷土壤保育合作計畫		v	農委會農業試驗所	郭鴻裕	10101-10112	660	v	v			v		v		
543	因應全球氣候變遷對糧食安全威脅之國際農業科技合作計畫		v	農委會農業試驗所	江志峰	10101-10112	284	v	v			v		v		
544	有機農業研究團隊-有機蔬果合理化肥培及設施栽培病蟲害管理整合技術研究與開發(精緻農業)		v	農委會農業試驗所	林毓雯	10101-10112	2,401	v	v			v				v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
545	良質米研究團隊-水稻品種及栽培技術改良		v	農委會花蓮區農業改良場	潘昶儒	10101-10112	5,034	v	v			v	v			
546	良質米研究團隊-水稻穗上發芽分子標誌輔助育種技術之建立		v	農委會花蓮區農業改良場	林泰佑	10101-10112	615	v	v			v	v			
547	雜糧及新興作物之開發利用		v	農委會花蓮區農業改良場	余德發	10101-10112	1,600	v	v			v	v			
548	東部地區保健作物開發利用之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	張同吳	10101-10112	813	v	v			v	v			
549	小麥耐熱種原評估		v	農委會臺中區農業改良場	林訓仕	10101-10112	1,900	v	v			v		v		
550	中部地區作物栽培環境親和輪作體制之建立		v	農委會臺中區農業改良場	戴振洋	10101-10112	1,000	v	v			v	v			
551	草生栽培對粘板岩沖積土壤碳匯和果樹調適極端氣候之影響		v	農委會臺中區農業改良場	郭雅紋	10101-10112	1,400	v	v			v	v			
552	台灣中部颱風災害前後果樹營養管理調整研究		v	農委會臺中區農業改良場	賴文龍	10101-10112	1,500	v	v			v	v			
553	溫室環境精準調控應用於茄科蔬菜生產		v	農委會臺中區農業改良場	白桂芳	10101-10112	2,700	v	v			v	v			
554	葡萄健康管理生產體系之研究		v	農委會臺中區農業改良場	白桂芳	10101-10112	1,500	v	v			v	v			
555	花胡瓜健康管理生產體系之研究		v	農委會臺中區農業改良場	劉興隆	10101-10112	1,500	v	v			v	v			
556	茭白筍健康管理生產體系之研究		v	農委會臺中區農業改良場	葉士財	10101-10112	1,500	v	v			v	v			
557	豌豆健康管理生產體系之研究		v	農委會臺中區農業改良場	林大淵	10101-10112	1,600	v	v			v	v			
558	溫室微氣候環境監測與結構改善研究		v	農委會臺中區農業改良場	張金元	10101-10112	2,780	v	v			v	v			
559	基因轉殖及非基因轉殖種苗驗證及共存體系之建構-基因轉殖作物檢監測技術及標準化流程之建立		v	農委會桃園區農業改良場	沈雅鈞	10101-10112	1,700	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
560	北部農產多樣化加工品開發技術研究		v	農委會桃園區農業改良場	陳汶妤	10101-10112	1,870		v	v			v	v			
561	設施蔬菜健康管理及栽培技術研習		v	農委會桃園區農業改良場	李阿嬌	10101-10112	147		v	v			v	v			
562	桃園區蔬菜產銷班經營企業化需求評估之研究		v	農委會桃園區農業改良場	陳永漢	10101-10112	350	v		v			v	v			
563	北部地區柑橘與梨經營模式及其效益分析之研究		v	農委會桃園區農業改良場	葉俊巖	10101-10112	350	v		v			v	v			
564	強化設施蔬菜吉園圃及產銷履歷驗證與產業發展之研究		v	農委會桃園區農業改良場	李寶煌	10101-10112	390	v		v			v	v			
565	有機農業研究團隊-LED光源應用於有機生產蟲害防治之研究		v	農委會桃園區農業改良場	李汪盛	10101-10112	1,245	v		v			v	v			
566	有機農業研究團隊-開發植物萃取物防治福壽螺		v	農委會桃園區農業改良場	施錫彬	10101-10112	1,160	v		v			v	v			
567	有機農業研究團隊-有機質肥料長期施用對有機栽培蔬菜品質及土壤性質之影響		v	農委會桃園區農業改良場	李宗翰	10101-10112	1,160		v	v			v	v			
568	有機農業研究團隊-綠竹有機栽培管理模式之建立		v	農委會桃園區農業改良場	顏勝雄	10101-10112	1,080	v		v			v	v			
569	有機農業研究團隊-設施藍耕番茄有機栽培介質及養液管理技術之研發		v	農委會桃園區農業改良場	蔣順惠	10101-10112	1,000		v	v			v	v			
570	有機農業研究團隊-建立設施有機蔬菜園農牧混養肉雞之經營模式		v	農委會桃園區農業改良場	姜金龍	10101-10112	385		v	v			v	v			
571	北部地區農民應用數位教材意願之研究		v	農委會桃園區農業改良場	賴信忠	10101-10112	480	v		v			v	v			
572	農業職能及訓練需求之研究-以有機訓練班為例		v	農委會桃園區農業改良場	張志展	10101-10112	480	v		v			v	v			
573	北部地區民眾對參與農業工作假期意願評估		v	農委會桃園區農業改良場	吳麗春	10101-10112	320	v		v			v	v			
574	北部地區農特產品導入伴手後之經濟效益分析		v	農委會桃園區農業改良場	傅智麟	10101-10112	330		v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
575	桃園觀音蓮花休閒園區發展策略之研究		v	農委會桃園區農業改良場	姜金龍	10101-10112	350		v	v			v	v		
576	產地特色化優質畜產精品之開發(3/3)		v	農委會畜產試驗所	涂榮珍	10101-10112	1,500		v	v			v	v		
577	多樣化澎湖羊肉產品之開發		v	農委會畜產試驗所	呂明宗	10101-10112	600		v	v			v	v		
578	台灣地區生羊乳品質調查與還原羊乳及生羊乳差異判別之研究		v	農委會畜產試驗所	郭卿雲	10101-10112	1,245	v		v			v	v		
579	即食性家禽副產物膠原蛋白產品之開發		v	農委會畜產試驗所	陳文賢	10101-10112	1,277		v	v			v	v		
580	鹹鴨蛋白之利用性研究		v	農委會畜產試驗所	陳怡兆	10101-10112	1,580		v	v			v	v		
581	半固態休閒乳肉製品開發(2/3)		v	農委會畜產試驗所	涂榮珍	10101-10112	1,303		v	v			v	v		
582	克弗爾乾酪之研製		v	農委會畜產試驗所	王妙鈴	10101-10112	1,230		v	v			v	v		
583	家禽油脂純化及產品利用開發(2/3)		v	農委會畜產試驗所	李欣蓉	10101-10112	1,373		v	v			v	v		
584	創新育成中心營運與產學交流平台之推動		v	農委會畜產試驗所	賴佑宜	10101-10112	2,500	v		v			v	v		
585	整合型海木耳養殖技術開發研究		v	農委會水產試驗所	蘇惠美	10101-10112	1,617	v		v			v	v		
586	利用深層海水進行優質九孔培育之研究		v	農委會水產試驗所	周曉慧	10101-10112	2,498		v	v			v		v	
587	建置海葡萄植物工廠生產流程		v	農委會水產試驗所	施建宏	10101-10112	1,791	v		v			v		v	
588	牡蠣固碳能力及耐溫品系研發		v	農委會水產試驗所	戴仁祥	10101-10112	1,345	v		v			v	v		
589	促進養殖牡蠣為生蠔之技術開發研究		v	農委會水產試驗所	何雲達	10101-10112	1,538		v	v			v		v	
590	SPF 草蝦之選育		v	農委會水產試驗所	劉冠甫	10101-10112	1,380	v		v			v		v	
591	SPF 生物餌料之量產技術—沙蠶養殖與應用		v	農委會水產試驗所	楊明樺	10101-10112	1,589		v	v			v		v	
592	無特定病原泰國蝦之量產技術及產業推廣		v	農委會水產試驗所	鄭金華	10101-10112	1,616		v	v			v		v	
593	應用資通訊科技(ICT)於乳牛場精準管理之研究		v	農委會畜產試驗所	張菊犁	10101-10112	2,800		v	v			v	v		
594	荷蘭乳牛性能數位化資訊管理查詢系統		v	農委會畜產試驗所	陳志毅	10101-10112	2,264	v		v			v	v		
595	國產芻料生產資訊管理系統之建立		v	農委會畜產試驗所	陳水財	10101-10112	3,712		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
596	畜牧生產資訊管理系統 —蛋雞場 HACCP 系統規 範之建立		v	農委會畜 產試驗所	王斌永	10101- 10112	664	v	v			v	v			
597	應用無線感測網(WSN) 建構乳牛場 e 化管理及 遠端監測系統		v	農委會畜 產試驗所	王思涵	10101- 10112	2,724	v	v			v	v			
598	飼料油脂對養殖鰻魚肉 質之影響		v	農委會水 產試驗所	楊順德	10101- 10112	2,050	v	v			v	v			
599	益生菌對文蛤中間育肥 之影響		v	農委會水 產試驗所	黃麗月	10101- 10112	1,685	v	v			v		v		
600	以細菌生產益菌質及其 應用		v	農委會水 產試驗所	黃美瑩	10101- 10112	1,225	v		v		v		v		
601	建立羊隻飼養管理體系 (3)—羊隻體型自動測量 系統與羊舍降溫系統研 發(3/3)		v	農委會畜 產試驗所	楊深玄	10101- 10112	2,560		v	v		v	v			
602	無線射頻辨識技術 (RFID)於種鵝生產及供 應管理技術研究		v	農委會畜 產試驗所	張伸彰	10101- 10112	4,445	v		v		v	v			
603	蝴蝶蘭生理檢測服務平 台之建置與研究		v	農委會農 業試驗所	謝廷芳	10101- 10112	6,952		v	v		v		v		
604	建立因應氣候變遷之水 旱輪作制度調適之研究		v	農委會農 業試驗所	譚增偉	10101- 10112	3,766	v		v		v		v		
605	優質落花生品種選育		v	農委會農 業試驗所	楊金興	10101- 10112	1,311	v		v		v		v		
606	玉米品種選育		v	農委會農 業試驗所	謝光照	10101- 10112	2,054	v		v		v		v		
607	因應氣候變遷之多元化 禽畜飼料資源與營養配 方開發研究		v	農委會畜 產試驗所	李春芳	10101- 10112	8,200	v		v		v	v			
608	海水養殖草食性魚類種 苗培育與應用		v	農委會水 產試驗所	周昱翰	10101- 10112	1,498		v	v		v	v			
609	鹹水魚塭養殖系統技術 整合之研究		v	農委會水 產試驗所	沈子耘	10101- 10112	1,394		v	v		v		v		
610	有機水產養殖模式之建 立		v	農委會水 產試驗所	楊順德	10101- 10112	1,700		v	v		v		v		
611	生態水培系統之研究		v	農委會水 產試驗所	黃家富	10101- 10112	1,602		v	v		v		v		
612	應用微藻進行碳吸存與 藻油等生質利用之研究		v	農委會水 產試驗所	蘇惠美	10101- 10112	4,772	v		v		v	v			
613	綠藻活性物質之萃取、分 析及其利用		v	農委會水 產試驗所	林慧秋	10101- 10112	1,121		v	v		v		v		
614	水產種苗研究團隊—優 質水產種苗量產技術研 發		v	農委會水 產試驗所	葉信利	10101- 10112	5,083	v		v		v		v		
615	水產種苗研究團隊—龍 膽石斑遺傳育種之研究		v	農委會水 產試驗所	林峰右	10101- 10112	1,229	v		v		v		v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
616	水產種苗研究團隊—種魚免疫應用於龍膽石斑優質種苗培育之研究(精緻農業)		v	農委會水產試驗所	朱永桐	10101-10112	3,564	v		v			v		v	
617	水產種苗研究團隊-豹繪種魚培育及幼苗量產技術研發		v	農委會水產試驗所	許鐘鋼	10101-10112	4,115		v	v			v	v		
618	水產種苗研究團隊—優質海鱺種魚培育與育種(IV)		v	農委會水產試驗所	李彥宏	10101-10112	1,936	v		v			v		v	
619	水產種苗研究團隊—吳郭魚鑑種、品系保存及選育技術之研發		v	農委會水產試驗所	劉富光	10101-10112	6,138	v		v			v	v		
620	無線感測器網路在森林災害監測之應用與研究(2/4)		v	農委會林業試驗所	陳永修	10101-10112	944		v	v			v		v	
621	海岸林環境無線感測生態監測網建置與應用(2/4)		v	農委會林業試驗所	鄧書麟	10101-10112	1,360	v		v			v		v	
622	森林生態系對氣候變遷之反應-於森林動態樣區建立監測系統(3/3)		v	農委會林業試驗所	王相華	10101-10112	1,336		v	v			v		v	
623	生態資訊數位化管理整合平台之應用與建置(2/3)		v	農委會林業試驗所	王豫煌	10101-10112	4,130		v	v			v		v	
624	分子牧場產業化平台建構—一體細胞複製基因轉殖羊之生物安全評估與IgY 雜型產品保存測試		v	農委會畜產試驗所	劉振發	10101-10112	2,935		v	v			v	v		
625	水產種苗研究團隊-高效能老虎斑飼料之研發		v	農委會水產試驗所	何碧月	10101-10112	1,427	v		v			v		v	
626	水產種苗研究團隊-SPF石斑魚高效養殖技術之研究		v	農委會水產試驗所	鄭金華	10101-10112	1,618		v	v			v		v	
627	水產種苗研究團隊 - 石斑後期肥育飼料研發		v	農委會水產試驗所	周瑞良	10101-10112	1,824	v		v			v		v	
628	水產種苗研究團隊—石斑魚之優質飼料研發(精緻農業)		v	農委會水產試驗所	吳豐成	10101-10112	3,073		v	v			v	v		
629	水產種苗研究團隊—水產種原分子生物技術輔助育種平台之建立		v	農委會水產試驗所	曾福生	10101-10112	2,554	v		v			v		v	
630	甘藷品種改良		v	農委會農業試驗所	賴永昌	10101-10112	1,051	v		v			v		v	
631	甘藷貯藏及加工特性之研究		v	農委會農業試驗所	利幸貞	10101-10112	678		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
632	花卉團隊-火鶴花與重要球根花卉品種改良		v	農委會農業試驗所	莊耿彰	10101-10112	2,976	v		v			v		v	
633	花卉研究團隊-符合外銷需求小花蕙蘭繁殖、栽培管理體系之建立		v	農委會農業試驗所	陳威臣	10101-10112	857		v	v			v		v	
634	花卉研究團隊-建立高育成率之種苗生產與栽培技術-蝴蝶蘭		v	農委會農業試驗所	劉禎祺	10101-10112	1,732	v		v			v		v	
635	花卉研究團隊-火鶴花養液節能設施栽培與包裝儲運之研究		v	農委會農業試驗所	莊耿彰	10101-10112	1,576	v		v			v		v	
636	蕙蘭屬植物種原蒐集保存及種原基因庫之建立		v	農委會農業試驗所	莊耿彰	10101-10112	318		v	v			v		v	
637	花卉研究團隊-蝴蝶蘭、文心蘭、東亞蘭等重要經濟蘭花之品種選育		v	農委會農業試驗所	蔡東明	10101-10112	4,089		v	v			v		v	
638	花卉團隊-建立高效低成本文心蘭及春石斛之花期調節技術		v	農委會農業試驗所	丁一	10101-10112	1,132	v		v			v		v	
639	花卉研究團隊-節能溫室設施之開發與應用		v	農委會農業試驗所	張宏光	10101-10112	1,489	v		v			v		v	
640	花卉研究團隊-蝴蝶蘭帶梗苗海運貯運技術與苗株海運損耗預估技術之研究		v	農委會農業試驗所	黃肇家	10101-10112	1,641		v	v			v		v	
641	花卉研究團隊-春石斛苗株長程海運外銷處理與貯運技術之研究		v	農委會農業試驗所	黃肇家	10101-10112	590		v	v			v		v	
642	臺灣主要文心蘭切花品種栽培技術研究		v	農委會農業試驗所	張耿衡	10101-10112	1,619		v	v			v		v	
643	印度棗與蓮霧外銷貯運保鮮技術之研究		v	農委會農業試驗所	徐敏記	10101-10112	547		v	v			v		v	
644	熱帶果樹研究團隊-芒果、番木瓜品種選育		v	農委會農業試驗所	邱國棟	10101-10112	2,249		v	v			v		v	
645	熱帶果樹研究團隊-優質蓮霧品系選育		v	農委會農業試驗所	黃基倬	10101-10112	1,351		v	v			v		v	
646	番石榴整合性生產模式之建立		v	農委會農業試驗所	謝鴻業	10101-10112	1,045	v		v			v		v	
647	熱帶果樹研究團隊-優質蓮霧栽培技術改進研究		v	農委會農業試驗所	黃基倬	10101-10112	762		v	v			v		v	
648	熱帶果樹研究團隊-鳳梨與蓮霧外銷運輸儲運環境對品質影響之研究		v	農委會農業試驗所	楊智凱	10101-10112	669		v	v			v		v	
649	台灣特用作物及柑橘類保健食品之開發研究		v	農委會高雄區農業改良場	李穎宏	10101-10112	2,246	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
650	台灣豆類及熱帶水果新式加工利用		v	農委會高雄區農業改良場	陳正敏	10101-10112	2,611		v	v			v	v		
651	熱帶園藝作物種原蒐集及節能自動化設施栽培技術研習		v	農委會高雄區農業改良場	陳富永	10101-10112	601	v		v			v			v
652	蓮霧不同品種間生產效益分析		v	農委會高雄區農業改良場	蔡文堅	10101-10112	438		v	v			v		v	
653	高屏區熱帶果品消費型態之研究-都市消費型態調查		v	農委會高雄區農業改良場	楊文振	10101-10112	848	v		v			v	v		
654	高屏地區主要外銷農產品經營模式之研究(2/2)		v	農委會高雄區農業改良場	林勇信	10101-10112	675		v	v			v	v		
655	農業數位資訊教材製作之研究—番石榴栽培管理技術教學		v	農委會高雄區農業改良場	楊文振	10101-10112	438	v		v			v	v		
656	高屏地區農民組織產品研發需求之研究—以鳳梨為例		v	農委會高雄區農業改良場	陳明昌	10101-10112	438		v	v			v	v		
657	農會家政班員付費參與研習訓練可行性之探討-以高屏地區為例		v	農委會高雄區農業改良場	曾玉惠	10101-10112	593		v	v			v	v		
658	植物種苗研究團隊——熱帶蘭花遠緣雜交及胚拯救與果樹 SSR 分子標誌技術開發		v	農委會高雄區農業改良場	蔡奇助	10101-10112	3,270	v		v			v			v
659	水產種苗研究團隊-神經壞死病毒感染石斑魚細胞株之蛋白質體研究		v	農委會水產試驗所	李佳芳	10101-10112	1,484	v		v			v		v	
660	無線感測器網路應用在紫斑蝶棲地之保育監測(4/4)		v	農委會林業試驗所	趙榮台	10101-10112	4,341		v	v			v		v	
661	整合地理空間資訊於公私有林地監測與碳吸存評估(3/3)		v	農委會林業試驗所	謝漢欽	10101-10112	1,197		v	v			v		v	
662	森林集水區土砂釋出型態及不同整治措施之生態能量系統分析(1/4)		v	農委會林業試驗所	蔡真珍	10101-10112	1,381		v	v			v	v		
663	緩衝林帶對林地栽植檳榔之水土保育效益(3/4)		v	農委會林業試驗所	盧惠生	10101-10112	2,568		v	v			v	v		
664	雜糧作物種子調製倉儲技術改進研究		v	農委會種苗改良繁殖場	洪建民	10101-10112	313		v	v			v		v	
665	優質番木瓜品種選育、採種及栽培技術改進		v	農委會種苗改良繁殖場	邱展臺	10101-10112	1,272		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
666	植物種苗研究團隊-蔬菜品種改良及採種技術研究		v	農委會種苗改良繁殖場	郭宏遠	10101-10112	3,064		v	v			v	v		
667	仙履蘭及熱帶球根花卉品種改良與種苗生產技術開發		v	農委會種苗改良繁殖場	劉明宗	10101-10112	1,423	v		v			v		v	
668	花卉團隊-以化學性誘變法進行馬拉巴栗新品系選育		v	農委會種苗改良繁殖場	郭嫻婷	10101-10112	404		v	v			v		v	
669	植物種苗研究團隊-植物品種檢定流程分析、人員訓練及分子標誌開發		v	農委會種苗改良繁殖場	張惠如	10101-10112	4,725	v		v			v		v	
670	植物種苗團隊-植物品種開發及種苗驗證之應用研究-植物種苗認驗證體系建立		v	農委會種苗改良繁殖場	莊淑貞	10101-10112	5,489	v		v			v		v	
671	花卉團隊-蘭花新浮現真菌性病害之病因與病原生態研究		v	農委會農業試驗所	蘇俊峰	10101-10112	746		v	v			v		v	
672	蝴蝶蘭黃葉病與細菌性病害之生態與防治技術開發		v	農委會農業試驗所	蔡佳欣	10101-10112	651	v		v			v		v	
673	花卉研究團隊-重要設施切花蟲害整合性防治技術開發		v	農委會農業試驗所	陳怡如	10101-10112	487		v	v			v		v	
674	花卉研究團隊-翰美蘭園防檢疫技術之開發		v	農委會農業試驗所	陳淑佩	10101-10112	1,859		v	v			v	v		
675	植物種苗團隊-種子品質及處理技術研發		v	農委會種苗改良繁殖場	黃玉梅	10101-10112	2,933		v	v			v			v
676	植物種苗團隊-植物新品種檢定技術之開發與執行		v	農委會種苗改良繁殖場	安志豪	10101-10112	4,452		v	v			v	v		
677	植物種苗量產體系建立		v	農委會種苗改良繁殖場	王至正	10101-10112	2,601		v	v			v	v		
678	作物菌質體病害媒介昆蟲關鍵防治技術開發		v	農委會農業試驗所	李啟陽	10101-10112	1,475		v	v			v	v		
679	Stolbur phytoplasma 引起之病害與媒介昆蟲調查		v	農委會農業試驗所	黃宣文	10101-10112	726		v	v			v			v
680	沫蟬分泌物對豌豆鎌孢菌之防治技術研發		v	農委會農業試驗所	董耀仁	10101-10112	992		v	v			v			v
681	作物遺傳種原收集、保存與利用		v	農委會種苗改良繁殖場	林正雄	10101-10112	1,181	v		v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
682	台灣香藥草植物資源開發利用		v	農委會種 苗改良繁 殖場	羅英妃	10101- 10112	1,379		v	v			v			v
683	有機團隊-蔬菜種子有機 種衣劑與有機處理基準 之研究		v	農委會種 苗改良繁 殖場	黃玉梅	10101- 10112	2,683		v	v			v			v
684	作物種苗病害檢測、驗證 及防治技術之開發與應 用		v	農委會種 苗改良繁 殖場	袁雅芬	10101- 10112	2,915		v	v			v			v
685	花卉團隊-生產蕙蘭無特 定病毒之種苗檢測系統 之建立		v	農委會種 苗改良繁 殖場	邱燕欣	10101- 10112	766		v	v			v		v	
686	高效及低飄散省水施藥 技術之研發		v	農委會農 業藥物毒 物試驗所	何明勳	10101- 10112	468	v		v			v	v		
687	農藥登記管理及應用查 詢系統之發展與應用		v	農委會農 業藥物毒 物試驗所	王智屏	10101- 10112	1,896		v	v			v	v		
688	胡瓜露菌病菌之病原繁 殖、抗病品種及防治研究		v	農委會農 業試驗所	陳繹年	10101- 10112	1,422	v		v			v			v
689	甜椒與黃瓜蟲害整合性 管理技術之研究		v	農委會農 業試驗所	吳子淦	10101- 10112	911		v	v			v		v	
690	褐根病防治策略之研究		v	農委會農 業試驗所	蔡志濃	10101- 10112	1,691		v	v			v		v	
691	甘藷基腐病病原生理特 性及防治技術研究		v	農委會農 業試驗所	倪蕙芳	10101- 10112	949	v		v			v		v	
692	植物種苗團隊-動植物有 害生物診斷鑑定技術及 種子苗病害驗證技術之 研究與應用		v	農委會種 苗改良繁 殖場	邱燕欣	10101- 10112	2,493		v	v			v	v		
693	冬作耐濕馬鈴薯品種選 育		v	農委會種 苗改良繁 殖場	薛佑光	10101- 10112	2,619	v		v			v	v		
694	組織培養節能設備及技 術之開發		v	農委會種 苗改良繁 殖場	文紀鑾	10101- 10112	3,465	v		v			v	v		
695	健康種苗生產供應與健 康管理體系之建立		v	農委會種 苗改良繁 殖場	王至正	10101- 10112	2,946	v		v			v	v		
696	葉蟎安全防治技術之開 發		v	農委會農 業試驗所	李啟陽	10101- 10112	976	v		v			v			v
697	有機農業研究團隊-草蛉 生物防治技術之開發與 應用		v	農委會農 業試驗所	盧秋通	10101- 10112	1,821	v		v			v			v
698	植物揮發性成分對果實 蠅誘效評估		v	農委會農 業試驗所	董耀仁	10101- 10112	910		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
699	荔枝與龍眼害蟲整合性管理技術之研究		v	農委會農業試驗所	何坤耀	10101-10112	721		v	v			v			v
700	東方果實蠅防治策略之應用		v	農委會農業試驗所	黃毓斌	10101-10112	1,123	v		v			v			v
701	作物關鍵有害生物生境及防治管理		v	農委會農業試驗所	石憲宗	10101-10112	2,985		v	v			v			v
702	熱帶果樹研究團隊-番石榴立枯病生態調查與病害管理模式之建立		v	農委會農業試驗所	洪爭坊	10101-10112	651		v	v			v		v	
703	熱帶果樹研究團隊-番石榴蟲害管理整合性區域防治策略與技術研發		v	農委會農業試驗所	黃毓斌	10101-10112	531	v		v			v		v	
704	熱帶果樹研究團隊-檬果重要害蟲鑑定、監測調查及田間管理策略之研究		v	農委會農業試驗所	邱一中	10101-10112	598		v	v			v		v	
705	熱帶果樹研究團隊-蓮霧新興病蟲害防治研究		v	農委會農業試驗所	黃宣文	10101-10112	604		v	v			v		v	
706	環保型費洛蒙防治資材之研發		v	農委會農業藥物毒物試驗所	羅致速	10101-10112	2,429		v	v			v			v
707	群組作物與設施栽培之農藥殘留消退探討		v	農委會農業藥物毒物試驗所	涂青宇	10101-10112	5,741	v		v			v	v		
708	農產及其加工品農藥殘留檢測技術之研究		v	農委會農業藥物毒物試驗所	林韶凱	10101-10112	5,539		v	v			v	v		
709	細菌類生物農藥之開發		v	農委會農業藥物毒物試驗所	曾經洲	10101-10112	2,520	v		v			v		v	
710	多功能微生物農藥之開發-內生菌之鑑定與開發		v	農委會農業藥物毒物試驗所	謝奉家	10101-10112	2,611		v	v			v		v	
711	澎湖地區紅龍果品種選育及安全優質栽培技術之建立		v	農委會高雄區農業改良場	朱堉君	10101-10112	1,227		v	v			v	v		
712	生物製劑對作物健康與品質及產量提升研究		v	農委會農業藥物毒物試驗所	曾經洲	10101-10112	2,441	v		v			v	v		
713	植物種苗研究團隊-蔬菜品種改良及栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	黃祥益	10101-10112	7,895		v	v			v		v	
714	因應氣候變遷開發抗逆境防治病蟲害之有益微生物		v	農委會農業藥物毒物試驗所	宋孟真	10101-10112	559		v	v			v		v	
715	澎湖地區瓜類蔬菜品種選育及栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	施純堅	10101-10112	2,587		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
716	天然物資材於雜草管理之應用研究		v	農委會農業藥物毒物試驗所	袁秋英	10101-10112	6,094		v	v			v		v	
717	精緻農業追加1.2億—農地毒物檢測系統之開發與運用		v	農委會農業藥物毒物試驗所	袁秋英	10101-10112	1,190		v	v			v		v	
718	花卉研究團隊-高屏地區花卉品種改良及栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	黃雅玲	10101-10112	4,440	v		v			v			v
719	具產業應用價值本土性生物農藥之開發量產和應用-芽孢桿菌		v	農委會農業藥物毒物試驗所	謝奉家	10101-10112	2,130		v	v			v	v		
720	花卉研究團隊-火鶴花栽培技術之建立		v	農委會高雄區農業改良場	黃雅玲	10101-10112	780	v		v			v			v
721	應用質譜儀技術於水產品中藥物殘留分析		v	農委會農業藥物毒物試驗所	張耿瑞	10101-10112	2,608		v	v			v	v		
722	運用膠體固定營養分提升仔豬之生長性狀與免疫能力以及育成率		v	農委會畜產試驗所	劉芳爵	10101-10112	4,959	v		v			v	v		
723	青貯料在高畜黑豬飼料之應用		v	農委會畜產試驗所	許晉賓	10101-10112	4,814	v		v			v	v		
724	以少量精子進行豬隻人工授精—使用低劑量冷凍精液		v	農委會畜產試驗所	陳裕信	10101-10112	2,164		v	v			v	v		
725	聚葡萄糖於改善母豬繁殖效率及仔豬育成率之效果評估		v	農委會畜產試驗所	廖宗文	10101-10112	2,439		v	v			v	v		
726	種畜禽研究團隊—種豬與雞精子品質之檢測及應用		v	農委會畜產試驗所	郭廷雍	10101-10112	3,400	v		v			v	v		
727	種畜禽研究團隊—台灣杜洛克豬新品種選育		v	農委會畜產試驗所	陳佳萱	10101-10112	3,570	v		v			v	v		
728	國內主要水產品中化學污染物累積量之檢測		v	農委會農業藥物毒物試驗所	曾昭銘	10101-10112	3,214		v	v			v	v		
729	水產物及飼料資材中持久性有機污染物之快篩檢測分析		v	農委會農業藥物毒物試驗所	曾昭銘	10101-10112	1,775		v	v			v	v		
730	作物健康管理技術之整合、應用與推廣-小葉菜類與豆科植物		v	農委會農業藥物毒物試驗所	陳彥佑	10101-10112	2,400		v	v			v		v	
731	高雄區重要農園藝作物及原生植物種原收集及保育		v	農委會高雄區農業改良場	朱堉君	10101-10112	1,559		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
732	熱帶果樹研究團隊-引起 椽果果腐病因探討及綜 合管理策略研究		v	農委會農 業試驗所	黃巧雯	10101- 10112	611		v	v			v		v	
733	微生物發酵羽毛粉之開 發生產		v	農委會	陳國隆	10104- 10112	540		v	v			v	v		
734	建立田間蔬果採收前農 藥殘留快速篩檢技術		v	農委會農 業藥物毒 物試驗所	李宏萍	10101- 10112	1,700	v		v			v	v		
735	農園作物中重金屬和有 機污染物之檢測及評估		v	農委會農 業藥物毒 物試驗所	沈盟倪	10101- 10112	1,600		v	v			v		v	
736	植物種苗研究團隊—— 芒果分子標誌建立及在 品種鑑定之應用		v	農委會高 雄區農業 改良場	蔡奇助	10101- 10112	911	v		v			v			v
737	有機農業研究團隊-長期 有機農法試驗田土壤及 作物生產監測		v	農委會高 雄區農業 改良場	賴榮茂	10101- 10112	1,224		v	v			v		v	
738	新興整合型計畫-有機 農業研究團隊-有機水稻 與蔬菜採種及育苗技術 開發		v	農委會高 雄區農業 改良場	侯秉賦	10101- 10112	1,318		v	v			v		v	
739	有機農業研究團隊-精 緻農業-有機水稻及蔬 菜生產體系改進之研究		v	農委會高 雄區農業 改良場	賴榮茂	10101- 10112	2,111		v	v			v		v	
740	座殼菌量產及應用於粉 蝨之防治		v	農委會高 雄區農業 改良場	曾敏南	10101- 10112	454	v		v			v		v	
741	高屏地區農園作物重要 疫病蟲害監測與防疫技 術之研發		v	農委會高 雄區農業 改良場	曾敏南	10101- 10112	4,416		v	v			v		v	
742	番石榴病害綜合管理模 式建立及監測技術開發		v	農委會高 雄區農業 改良場	周浩平	10101- 10112	2,258		v	v			v		v	
743	熱帶果樹研究團隊-作 物疫病蟲害非農藥資材 與技術之研發		v	農委會高 雄區農業 改良場	陳明昭	10101- 10112	1,030	v		v			v		v	
744	農民對氣候變遷的風險 知覺及災後調適策略之 研究-以高屏地區蓮霧 果農為例		v	農委會高 雄區農業 改良場	林勇信	10101- 10112	586		v	v			v	v		
745	耐熱性紅豆種原篩選及 春作品種選育		v	農委會高 雄區農業 改良場	陳玉如	10101- 10112	1,072	v		v			v		v	
746	商業用雜交山羊利用模 式研究		v	農委會畜 產試驗所	莊壁華	10101- 10112	1,660		v	v			v	v		
747	臺灣水牛有機飼養模式 開發		v	農委會畜 產試驗所	郭曉芸	10101- 10112	2,158	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
748	中草藥對乳房炎病原菌作用機制之探討		v	農委會畜產試驗所	李國華	10101-10112	1,582	v		v			v	v		
749	省工減廢的兔飼養研究		v	農委會畜產試驗所	蔡銘洋	10101-10112	1,788	v		v			v	v		
750	DHI 牛群生產年限風險因子之探討		v	農委會畜產試驗所	陳志毅	10101-10112	1,031	v		v			v	v		
751	選用超級排卵荷蘭乳牛以選性精液配種生產優質牛胚		v	農委會畜產試驗所	楊德威	10101-10112	2,829	v		v			v	v		
752	以牛隻舒適度評估節能的降溫模式		v	農委會畜產試驗所	蕭宗法	10101-10112	2,814		v	v			v	v		
753	有機牛肉生產及品質提升之評估		v	農委會畜產試驗所	陳正坤	10101-10112	1,939	v		v			v	v		
754	種畜禽研究團隊-台灣乳用種牛場經營模式及種牛供應體系之探討		v	農委會畜產試驗所	江俊杰	10101-10112	941	v		v			v	v		
755	種畜禽研究團隊-適合本土環境之山羊品種選育		v	農委會畜產試驗所	李光復	10101-10112	10,766	v		v			v	v		
756	種畜禽研究團隊-台灣水鹿繁殖體系之建立(4/4)		v	農委會畜產試驗所	林信宏	10101-10112	4,060	v		v			v	v		
757	發展新式米油萃取及去油米糠之蛋白回收利用技術		v	農委會高雄區農業改良場	李穎宏	10101-10112	1,604	v		v			v	v		
758	毛豆外銷專區及恆春地區洋蔥環境親和型輪作系統經營模式建立		v	農委會高雄區農業改良場	黃祥益	10101-10112	1,942		v	v			v		v	
759	高產飼料稻米品種選育及生產模式之建立-高雄區農業改良場		v	農委會高雄區農業改良場	張芳瑜	10101-10112	1,766	v		v			v		v	
760	農產廢棄物稻殼稻桿回歸農田再利用之研究		v	農委會高雄區農業改良場	蘇博信	10101-10112	1,777		v	v			v		v	
761	農業經濟害蟲之形態診斷鑑定-守瓜屬之診斷鑑定研究		v	農委會農業試驗所	李奇峰	10101-10112	962	v		v			v			v
762	無性繁殖青蔥健康種苗的檢查與繁殖技術研發		v	農委會農業試驗所	鄧汀欽	10101-10112	1,744	v		v			v		v	
763	飼料玉米耐熱種原之篩選與繁殖		v	農委會農業試驗所	謝光照	10101-10112	962	v		v			v		v	
764	推動台灣農產品碳標籤可行性之研究		v	農委會農業試驗所	張采蘋	10101-10112	2,642	v		v			v		v	
765	因應氣候變遷之水稻耐熱性、褐飛蝨抗性評估及種原繁殖		v	農委會農業試驗所	李長沛	10101-10112	1,275	v		v			v		v	
766	耐熱性小麥及大豆種原篩選與繁殖		v	農委會農業試驗所	溫英杰	10101-10112	1,376		v	v			v			v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
767	氣候變遷之農業生產調適決策支援系統之建置		v	農委會農業試驗所	劉滄琴	10101-10112	4,571		v	v			v		v	
768	豪雨時期短期葉菜生產及快速復耕技術		v	農委會農業試驗所	羅惠齡	10101-10112	881	v		v			v		v	
769	高產飼料稻米品種選育及生產模式之建立-農業試驗所		v	農委會農業試驗所	賴明信	10101-10112	1,752	v		v			v		v	
770	提升飼料米產量與糙米粗蛋白質含量之關鍵性管理技術研究		v	農委會農業試驗所	江志峰	10101-10112	481	v		v			v		v	
771	國產糧食之緊急採收貯藏與長期天然貯藏系統之研發		v	農委會農業試驗所	王怡玗	10101-10112	1,654		v	v			v		v	
772	豪雨災後高致病性之作物病害種類調查及管理		v	農委會農業試驗所	黃晉興	10101-10112	882	v		v			v			v
773	建立作物健康管理生產體系及關鍵技術研究—水稻、甘藷、敏豆、長豇豆、鳳梨、柑橘、番石榴、平地水蜜桃		v	農委會農業試驗所	郭鴻裕	10101-10112	10,771		v	v			v		v	
774	農藥晶片之開發		v	農委會農業試驗所	張淑貞	10101-10112	1,141	v		v			v		v	
775	生化檢驗之無縫接軌研究		v	農委會農業試驗所	謝雨蒔	10101-10112	1,076	v		v			v			v
776	食用菇類機能性成分萃取與應用		v	農委會農業試驗所	楊淑惠	10101-10112	1,416	v		v			v		v	
777	蔬果低鹽乳酸發酵技術之改良		v	農委會農業試驗所	楊淑惠	10101-10112	637		v	v			v		v	
778	農糧產品創新栽培模式之經濟效益分析		v	農委會農業試驗所	蔡政諺	10101-10112	1,652		v	v			v		v	
779	台灣地區主要花卉市場行銷之研究		v	農委會農業試驗所	江秀娥	10101-10112	791	v		v			v		v	
780	農業體系企業化經營管理能力提升之研究		v	農委會農業試驗所	楊世華	10101-10112	687		v	v			v		v	
781	建立蓮霧、木瓜、印度棗、長豇豆健康管理生產體系研究		v	農委會高雄區農業改良場	陳明昭	10101-10112	5,963	v		v			v		v	
782	種畜禽研究團隊-種畜精子分離篩選與選性繁殖生產系統		v	農委會畜產試驗所	陳立人	10101-10112	12,036	v		v			v	v		
783	種畜禽研究團隊-生物安全防護網健康種畜禽族群及精胚產品加值		v	農委會畜產試驗所	蘇晉暉	10101-10112	15,135		v	v			v	v		
784	種畜禽研究團隊-冷凍精液與冷凍胚商業化生產應用		v	農委會畜產試驗所	黃政齊	10101-10112	4,829	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
785	種畜禽研究團隊-種禽蛋之商業生產模式		v	農委會畜產試驗所	蕭智彰	10101-10112	1,000		v	v			v	v		
786	種畜禽研究團隊-血統登錄種畜禽之基因條碼監測		v	農委會畜產試驗所	廖仁寶	10101-10112	5,853	v		v			v	v		
787	畜產種原遺傳資源庫存整合管理		v	農委會畜產試驗所	賴永裕	10101-10112	6,087	v		v			v	v		
788	山羊 IGF1 基因探討		v	農委會畜產試驗所	莊璧華	10101-10112	1,794		v	v			v	v		
789	蘭嶼豬種原管理與遺傳多樣性維護		v	農委會畜產試驗所	張之維	10101-10112	2,107	v		v			v	v		
790	澎湖引進肉用黑山羊繁殖之評估		v	農委會畜產試驗所	呂明宗	10101-10112	2,588	v		v			v	v		
791	牧草種原收集與保存-台灣地區紫色狼尾草種原收集與評估		v	農委會畜產試驗所	李姿蓉	10101-10112	1,255	v		v			v	v		
792	畜試土雞種原管理與遺傳多樣性維護		v	農委會畜產試驗所	林茂荃	10101-10112	1,364	v		v			v	v		
793	鵝種原管理與遺傳多樣計畫		v	農委會畜產試驗所	王勝德	10101-10112	600		v	v			v	v		
794	保種鴨群遺傳歧異度之監控		v	農委會畜產試驗所	劉秀洲	10101-10112	1,000		v	v			v	v		
795	選種分子標記檢測開發		v	農委會	薛佑玲	10104-10112	540	v		v			v	v		
796	台灣黃牛及黑山羊品種資源之維護與管理		v	農委會畜產試驗所	李光復	10101-10112	2,015	v		v			v	v		
797	組織培養技術應用於牧草種原保存之研究		v	農委會畜產試驗所	施意敏	10101-10112	1,029	v		v			v	v		
798	加強乳牛場 e 化管理及擠乳線上生乳品質即時監控之技術交流		v	農委會畜產試驗所	張菊犁	10101-10112	466		v	v			v	v		
799	乳羊體型線性評鑑制度之建立		v	農委會畜產試驗所	許佳憲	10101-10112	325		v	v			v	v		
800	強化分子牧場生物安全性評估管理技術與分子牧場產業化營運管理		v	農委會畜產試驗所	劉振發	10101-10112	288		v	v			v	v		
801	機能性禽畜產品之開發		v	農委會畜產試驗所	林幼君	10101-10112	306	v		v			v	v		
802	乳山羊關鍵生殖技術之建立與產業應用		v	農委會畜產試驗所	曲鳳翔	10101-10112	302	v		v			v	v		
803	種鴨外銷至越南可行性評估及強化台越養鴨科技合作		v	農委會畜產試驗所	鄭智翔	10101-10112	270	v		v			v	v		
804	生質能源材料與技術開發-青飼料對肉豬肉質及生產性能之影響		v	農委會畜產試驗所	莊璧華	10101-10112	251	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
805	臺越畜產生物種原鑑定技術之合作開發與交流		v	農委會畜產試驗所	林德育	10101-10112	217	v		v			v	v		
806	節能減碳研究團隊-節能設備於家禽之應用		v	農委會畜產試驗所	張伸彰	10101-10112	1,154	v		v			v	v		
807	節能減碳研究團隊-不同畜舍型態節能策略評估		v	農委會畜產試驗所	蕭庭訓	10101-10112	1,002	v		v			v	v		
808	節能減碳研究團隊-節能低碳之芻料乾燥系統研發		v	農委會畜產試驗所	王紓愨	10101-10112	916	v		v			v	v		
809	畜禽活體溫室氣體排放調查與減量策略		v	農委會畜產試驗所	李春芳	10101-10112	4,134	v		v			v	v		
810	節能減碳團隊-禽畜排泄物處理溫室氣體減量		v	農委會畜產試驗所	程梅萍	10101-10112	1,694		v	v			v	v		
811	節能減碳研究團隊-國產芻料作物生產之碳消耗與碳蓄積能力		v	農委會畜產試驗所	許福星	10101-10112	1,440	v		v			v	v		
812	節能減碳研究團隊-畜禽糞尿能源化與資源化研究		v	農委會畜產試驗所	鄭閔謙	10101-10112	2,393		v	v			v	v		
813	茶葉加工產品創新技術之研究		v	農委會茶業改良場	陳國任	10101-10112	5,021		v	v			v		v	
814	印尼台式烏龍茶產業調查與分析		v	農委會茶業改良場	劉天麟	10101-10112	100	v		v			v	v		
815	消費者對茶葉包裝營養標示認知之研究		v	農委會茶業改良場	陳玄	10101-10112	931		v	v			v		v	
816	推廣年輕人飲茶之策略研究		v	農委會茶業改良場	陳玄	10101-10112	1,260		v	v			v		v	
817	發展茶業決策支援管理系統		v	農委會茶業改良場	潘韋成	10101-10112	1,534		v	v			v		v	
818	茶葉農藥檢驗資訊系統及檢驗服務平台研發		v	農委會茶業改良場	巫嘉昌	10101-10112	4,362	v		v			v			v
819	油茶肥培管理技術之研究		v	農委會茶業改良場	蘇彥碩	10101-10112	600		v	v			v	v		
820	RFID 於茶產品安全管控之應用		v	農委會茶業改良場	楊小瑩	10101-10112	2,479	v		v			v			v
821	茶園土壤管理及肥培技術改進之研究		v	農委會茶業改良場	蕭建興	10101-10112	1,671	v		v			v	v		
822	茶園溶磷微生物肥料開發與利用		v	農委會茶業改良場	蘇彥碩	10101-10112	425		v	v			v	v		
823	農業生態系之茶園長期生態研究		v	農委會茶業改良場	郭寬福	10101-10112	425		v	v			v	v		
824	農業氣象觀測之溫度變化對茶樹生育之研究		v	農委會茶業改良場	林儒宏	10101-10112	1,439		v	v			v	v		
825	茶樹分子標誌之建立與應用		v	農委會茶業改良場	陳俊良	10101-10112	2,026		v	v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
826	茶樹種原蒐集及新品種選育		v	農委會茶業改良場	李臺強	10101-10112	3,307		v	v			v	v		
827	杭菊種原蒐集及產製技術之研究		v	農委會茶業改良場	劉秋芳	10101-10112	610	v		v			v	v		
828	茶園新栽培管理模式之研究		v	農委會茶業改良場	鄭混元	10101-10112	2,554		v	v			v		v	
829	節能省工及安全衛生製茶機械與茶園機械之研發		v	農委會茶業改良場	蔡憲宗	10101-10112	2,255		v	v			v	v		
830	油茶種原蒐集及產製技術之研究		v	農委會茶業改良場	羅士凱	10101-10112	668		v	v			v			v
831	茶葉機能成份開發與利用		v	農委會茶業改良場	邱明賜	10101-10112	2,032	v		v			v	v		
832	咖啡種原蒐集及產製技術之研究		v	農委會茶業改良場	劉千如	10101-10112	1,978	v		v			v		v	
833	製茶技術及多元化產品之開發利用		v	農委會茶業改良場	黃正宗	10101-10112	3,255		v	v			v	v		
834	茶類原產地鑑別之研究		v	農委會茶業改良場	劉天麟	10101-10112	4,206	v		v			v	v		
835	大葉種茶樹種原蒐集、保存與利用		v	農委會茶業改良場	林儒宏	10101-10112	593		v	v			v	v		
836	基因轉殖動物用生物技術產品隔離田間試驗之執行		v	農委會家畜衛生試驗所	林琇蘋	10101-10112	4,862		v	v			v	v		
837	植物種苗研究團隊-茶樹新品系 TC1 與 TC6 分子鑑定技術之開發		v	農委會茶業改良場	胡智益	10101-10112	520		v	v			v	v		
838	茶葉中農藥殘留質譜檢驗方法評估		v	農委會茶業改良場	莊雅惠	10101-10112	5,623		v	v			v		v	
839	有機茶園放養家禽之研究		v	農委會茶業改良場	劉秋芳	10101-10112	1,005		v	v			v	v		
840	精緻農業-有機茶園健康管理養分供應及病蟲害防治		v	農委會茶業改良場	劉天麟	10101-10112	3,915	v		v			v	v		
841	茶園有機種苗生產技術之開發與應用		v	農委會茶業改良場	李臺強	10101-10112	641		v	v			v	v		
842	茶樹整合性防疫技術開發與應用		v	農委會茶業改良場	林秀榮	10101-10112	4,168		v	v			v			v
843	動物疫苗研究團隊-使用家蠶生產平台製造豬瘟 E2 次單位疫苗及研發飼料添加用抗病毒 IgY		v	農委會家畜衛生試驗所	許愛萍	10101-10112	4,437		v	v			v	v		
844	臺灣咖啡樹及油茶病蟲害相調查與防治方法之研究		v	農委會茶業改良場	曾信光	10101-10112	847		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
845	水產魚用疫苗田間試驗研究		v	農委會家畜衛生試驗所	林俊達	10101-10112	4,617	v		v			v	v		
846	茶及油茶耐低溫、高溫及乾旱新品系選育及產品之開發		v	農委會茶業改良場	邱垂豐	10101-10112	2,866	v		v			v		v	
847	暖冬與低溫對茶業產製銷及共同物流需求之研究		v	農委會茶業改良場	郭寬福	10101-10112	1,620		v	v			v	v		
848	仙履蘭及文心蘭微體繁殖之研究		v	農委會臺南區農業改良場	胡文若	10101-10112	807		v	v			v	v		
849	十字花科蔬菜帶黑腐病菌種子之去病原技術之開發		v	農委會臺南區農業改良場	吳雅芳	10101-10112	435		v	v			v	v		
850	生物多樣性保育研究(植物種原保存及永續利用)		v	農委會特有生物研究保育中心	黃朝卿	10101-10112	107	v		v			v	v		
851	非糧食作物在生物能源的研究—芒類植物		v	農委會特有生物研究保育中心	許再文	10101-10112	208	v		v			v			v
852	野生動物標本及遺傳物質典藏之管理及應用(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	林春富	10101-10112	1,408	v		v			v			v
853	野生物分子遺傳標記應用之研究		v	農委會特有生物研究保育中心	張仕緯	10101-10112	1,888		v	v			v		v	
854	「雲南-華南-台灣鳥類的生物地理類緣比較」合作研究網絡之建立(1/2)		v	農委會特有生物研究保育中心	姚正得	10101-10112	758	v		v			v			v
855	建立全民參與式長期生態監測系統—鳥類、蛾類		v	農委會特有生物研究保育中心	林瑞興	10101-10112	4,356		v	v			v		v	
856	台灣野生動物資源調查及分布研究		v	農委會特有生物研究保育中心	張簡琳玟	10101-10112	5,207		v	v			v		v	
857	野生植物資源調查、標本典藏與資料庫建立及經營管理(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	張和明	10101-10112	4,928		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
858	野生物系統分類學之研究		v	農委會特有生物研究保育中心	鄭錫奇	10101-10112	3,506		v	v			v		v	
859	農民技術諮詢付費機制之研究(1/2)		v	農委會農業試驗所	黃淑華	10101-10112	1,013		v	v			v		v	
860	輔導進駐創新育成中心業者之行動研究		v	農委會農業試驗所	陳烈夫	10101-10112	1,006	v		v			v		v	
861	應用穩定同位素及微量檢測技術建立農產品產地鑑定方法		v	農委會農業試驗所	劉滄琴	10101-10112	9,772		v	v			v	v		
862	豬生產醫學於田間應用之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	鄧明中	10101-10112	1,607		v	v			v	v		
863	降雨變化對茶葉生育之影響與對策之研究		v	農委會茶業改良場	簡靖華	10101-10112	1,350		v	v			v	v		
864	利用農業廢棄物開發多功能育苗容器之研究		v	農委會茶業改良場	黃正宗	10101-10112	1,221		v	v			v	v		
865	種畜禽研究團隊—種畜禽場自衛防疫網及健康監測技術平台之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	張仁杰	10101-10112	4,914		v	v			v	v		
866	重點飲料作物健康管理生產體系研究-茶及杭菊		v	農委會茶業改良場	施佳宏	10101-10112	2,582	v		v			v	v		
867	SPF 畜禽生產供應體系之建立		v	農委會家畜衛生試驗所	吳政學	10101-10112	7,979		v	v			v	v		
868	QuEChERS 應用於茶葉農藥殘留快速分析技術建立		v	農委會茶業改良場	黃玉如	10101-10112	1,380	v		v			v			v
869	出席第二十二屆世界豬病年會		v	農委會家畜衛生試驗所	張家宜	10101-10112	113		v	v			v		v	
870	臺泰獸醫藥物測試實驗室能力建構計畫		v	農委會家畜衛生試驗所	陳瑞祥	10101-10112	45		v	v			v		v	
871	動物用一般藥品及飼料中藥物含量檢定技術研發與服務		v	農委會家畜衛生試驗所	林文華	10101-10112	9,601		v	v			v	v		
872	因應氣候變遷重要人畜共通傳染病—狂犬病、禽流感及傳播性海綿狀腦病等病原環境監控與疾病控制模式之研習		v	農委會家畜衛生試驗所	許偉誠	10101-10112	1,819	v		v			v	v		
873	建構符合新型生產系統需求之獸醫服務體系推廣平台之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	許聰文	10101-10112	2,612		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
874	動物用生物藥品 cGMP 推廣訓練之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	陳炳義	10101-10112	1,098	v	v			v	v			
875	動物疫苗研究團隊-浸潤型石斑虹彩病毒不活化疫苗之研發		v	農委會家畜衛生試驗所	黃淑敏	10101-10112	2,841	v	v			v	v			
876	動物疫苗研究團隊-魚類鏈球菌不活化疫苗之研發		v	農委會家畜衛生試驗所	黃子鳴	10101-10112	1,871	v	v			v	v			
877	動物疫苗研究團隊-豬胸膜肺炎放線桿菌類毒素疫苗之研發		v	農委會家畜衛生試驗所	官南綾	10101-10112	2,465	v	v			v	v			
878	動物疫苗研究團隊-水禽雷氏桿菌症防疫資材之研發與商品化-多價卵黃抗體		v	農委會家畜衛生試驗所	喻昭芳	10101-10112	2,850	v	v			v	v			
879	動物疫苗研究團隊-動物用疫苗及診斷試劑之製造改良與供應		v	農委會家畜衛生試驗所	邱淑君	10101-10112	4,426	v	v			v	v			
880	動物疫苗研究團隊-牛流行熱 G 蛋白次單位疫苗之研發		v	農委會家畜衛生試驗所	許愛萍	10101-10112	2,965	v	v			v	v			
881	動物疫苗研究團隊-水禽雷氏桿菌症防疫資材之研發與商品化-3 價不活化菌苗		v	農委會家畜衛生試驗所	喻昭芳	10101-10112	1,980	v	v			v	v			
882	動物疫苗研究團隊-家禽沙門氏桿菌疫苗研發		v	農委會家畜衛生試驗所	謝政橋	10101-10112	1,980	v	v			v				v
883	動物疫苗研究團隊-重要畜禽病原之抗體及診斷試劑建立		v	農委會家畜衛生試驗所	林育如	10101-10112	2,735	v	v			v	v			
884	動物疫苗研究團隊-水禽病毒性疾病多價卵黃抗體之研發		v	農委會家畜衛生試驗所	施雨華	10101-10112	2,922	v	v			v	v			
885	動物疫苗研究團隊-羊痘與牛病毒性下痢活毒疫苗及診斷套組之研發(2/3)		v	農委會家畜衛生試驗所	曾俊憲	10101-10112	3,918	v	v			v	v			
886	動物疫苗研究團隊-本土型新城病及傳染性支氣管炎雙價疫苗改良及商品化		v	農委會家畜衛生試驗所	曾俊憲	10101-10112	1,980	v	v			v	v			
887	動物疫苗研究團隊-使用生物反應器生產豬環狀病毒感染症次單位疫苗		v	農委會家畜衛生試驗所	林育如	10101-10112	2,980	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
888	探討環境變遷對台灣濕地生態系影響之研究		v	農委會特有生物研究保育中心	黃朝慶	10101-10112	7,176	v	v			v		v		
889	環境變遷對台灣高山生態系影響之研究(1/2)		v	農委會特有生物研究保育中心	許再文	10101-10112	7,199	v	v			v				v
890	台灣地區特殊棲地野生動物長期監測(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	黃士元	10101-10112	11,307	v	v			v				v
891	風災對物種影響及棲地監測、復育研究－莫拉克風災為例(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	何東輯	10101-10112	5,876	v		v			v	v		
892	台灣野生維管束植物分布及自然保護區設置之探討		v	農委會特有生物研究保育中心	黃獻文	10101-10112	2,181	v	v			v				v
893	應用無線感測網路建構濕地生態效益環境監測網		v	農委會特有生物研究保育中心	薛美莉	10101-10112	1,860	v	v			v	v			
894	生物資源災損評估及預警之研究(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	陳志輝	10101-10112	2,791	v	v			v				v
895	非糧食作物在生物能源的研究－芒類植物(4/4)		v	農委會特有生物研究保育中心	許再文	10101-10112	1,006	v		v			v			v
896	台灣瀕絕及傷病野生動物保育研究		v	農委會特有生物研究保育中心	詹芳澤	10101-10112	4,059	v	v			v				v
897	原生植物開發與應用之研究(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	黃秀雯	10101-10112	5,104	v		v			v			v
898	原生植物於生態工程之應用研究		v	農委會特有生物研究保育中心	沈秀雀	10101-10112	2,895	v	v			v	v			
899	生物多樣性之野生動物教育推廣計畫		v	農委會特有生物研究保育中心	詹芳澤	10101-10112	1,025	v		v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
900	生物多樣性宣導媒體製作與推廣(2/3)		v	農委會特有生物研究保育中心	蔡雅芬	10101-10112	1,566	v		v			v		v	
901	社區意見領袖生態與工程理念之推廣教育研究		v	農委會特有生物研究保育中心	邱美蘭	10101-10112	1,228	v		v			v		v	
902	生物多樣性推廣教育之發展與應用研究	v		農委會特有生物研究保育中心	林瑞進	10101-10112	4,606		v	v			v		v	
903	生物多樣性教育社區紮根計畫		v	農委會特有生物研究保育中心	邱美蘭	10101-10112	2,044	v		v			v		v	
904	氣候變遷下臺灣高海拔地區野生動物指標類群族群變化監測模式之建立		v	農委會特有生物研究保育中心	鄭錫奇	10101-10112	4,688		v	v			v		v	
905	加速解凍與醃漬之自動化加工機械對於產品肉質與儲存特性之影響		v	農委會	林亮全	10105-10112	500	v		v			v	v		
906	台灣北部海域劍尖槍鎖管資源指標及評估研究(IV)		v	農委會水產試驗所	張可揚	10101-10112	2,434		v	v			v		v	
907	環境荷爾蒙之類雌激素對水禽繁殖性能之影響		v	農委會畜產試驗所	鄭閔謙	10101-10112	1,310		v	v			v	v		
908	畜舍消毒水對廢水場處理效率之影響		v	農委會畜產試驗所	劉主欣	10101-10112	1,335		v	v			v	v		
909	農藥安全技術諮詢交流服務網之建構與應用研究		v	農委會農業藥物毒物試驗所	游適彰	10101-10112	4,897		v	v			v	v		
910	精緻農業—種畜禽產業科技整合應用		v	農委會畜產試驗所	吳明哲	10101-10112	11,747		v	v			v	v		
911	農藥延伸使用查詢系統之規劃建構與應用		v	農委會農業藥物毒物試驗所	林映秀	10101-10112	1,180	v		v			v		v	
912	農藥登記資料審查文件安全管理系統之建構		v	農委會農業藥物毒物試驗所	游適彰	10101-10112	1,503		v	v			v	v		
913	環境中抗藥性微生物之調查與有用微生物之篩檢應用		v	農委會農業藥物毒物試驗所	羅致述	10101-10112	2,264	v		v			v	v		
914	長效性農藥環境監測與作物中重金屬含量影響因子探討		v	農委會農業藥物毒物試驗所	初建	10101-10112	5,056	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
915	利用開頂式燻氣室探討作物對空氣污染物臭氣的反應-水稻		v	農委會農業藥物毒物試驗所	徐慈鴻	10101-10112	2,586	v	v			v	v			
916	重點作物與蜂產品農藥殘留檢測調查及策略探討		v	農委會農業藥物毒物試驗所	黃慶文	10101-10112	7,660	v	v			v	v			
917	臺灣外來植物之危害與生態研究		v	農委會農業藥物毒物試驗所	蔣永正	10101-10112	1,500	v	v			v		v		
918	蟲傳植物病原菌偵測技術開發及關鍵害蟲發生分布與為害損失		v	農委會農業藥物毒物試驗所	黃莉欣	10101-10112	4,297	v	v			v	v			
919	蟲傳病害及其蟲媒監視調查與區域防治策略之研擬		v	農委會農業藥物毒物試驗所	黃莉欣	10101-10112	699	v	v			v		v		
920	建立以生物農藥為核心之有害生物綜合管理系統		v	農委會農業藥物毒物試驗所	宋孟真	10101-10112	4,849	v	v			v		v		
921	蔬果化學農藥減量之策略研究		v	農委會農業藥物毒物試驗所	段中漢	10101-10112	2,514	v	v			v		v		
922	臺灣農田雜草相調查及重要雜草防除研究-旱田		v	農委會農業藥物毒物試驗所	徐玲明	10101-10112	2,490	v	v			v		v		
923	作物整合管理策略之擬定、應用與建立處方箋以為診斷與推廣之基礎		v	農委會農業藥物毒物試驗所	楊秀珠	10101-10112	5,450	v	v			v		v		
924	精緻農業追加 1.2 億-臺灣農田雜草相調查及重要雜草防除研究-水田		v	農委會農業藥物毒物試驗所	徐玲明	10101-10112	699	v	v			v		v		
925	以整合管理為基礎建立茶樹有機栽培模式		v	農委會農業藥物毒物試驗所	陳彥佑	10101-10112	947	v	v			v				v
926	農藥對哺乳動物毒性及累積暴露之評估		v	農委會農業藥物毒物試驗所	蔡建任	10101-10112	7,222	v	v			v		v		
927	農藥對內分泌干擾與胚胎發育影響		v	農委會農業藥物毒物試驗所	盧欣怡	10101-10112	6,307	v	v			v		v		
928	安全農藥製劑及防護裝備之研發		v	農委會農業藥物毒物試驗所	黃郁容	10101-10112	6,378	v	v			v	v			
929	新穎生物活性藥物及生產技術開發		v	農委會農業藥物毒物試驗所	柯燕珍	10101-10112	6,162	v	v			v	v			
930	山羊齒幹細胞組織工程之研究		v	農委會畜產試驗所	章嘉潔	10101-10112	1,964	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
931	山羊精液玻璃化冷凍及內視鏡少量精子授精技術之建立		v	農委會畜產試驗所	康定傑	10101-10112	1,345	v		v			v	v		
932	動物疫苗研究團隊-生醫用 SPF 雞胚胎蛋品質提升計畫		v	農委會家畜衛生試驗所	吳政學	10101-10112	9,781		v	v			v	v		
933	動物疫苗研究團隊-動物用生物藥品檢定服務及技術提升		v	農委會家畜衛生試驗所	葉修如	10101-10112	28,333	v		v			v	v		
934	動物診療資訊系統之深化與應用		v	農委會家畜衛生試驗所	施進票	10101-10112	1,491		v	v			v	v		
935	SPF 實驗動物產銷管理系統-遺傳性能評估與環境監控作業		v	農委會家畜衛生試驗所	張家禎	10101-10112	1,659		v	v			v	v		
936	動物醫療整合性服務平台之建構		v	農委會家畜衛生試驗所	施進票	10101-10112	3,628		v	v			v	v		
937	動物用一般藥品檢定品質自動化作業系統之消毒劑效果與偽劣藥檢驗暨儀器連線系統管理建置		v	農委會家畜衛生試驗所	詹勳隆	10101-10112	2,135		v	v			v	v		
938	水產動物細菌性疾病重要病原之藥物感受性調查		v	農委會家畜衛生試驗所	黃子鳴	10101-10112	1,000		v	v			v		v	
939	水產動物用一般藥品延伸使用於對象動物之法規研析		v	農委會家畜衛生試驗所	林文華	10101-10112	500		v	v			v		v	
940	陸生動物細菌性疾病檢診與血清學監測		v	農委會家畜衛生試驗所	吳建志	10101-10112	3,592		v	v			v	v		
941	臺灣重要動物疾病診斷及獸醫病理學研究		v	農委會家畜衛生試驗所	李淑慧	10101-10112	8,095		v	v			v	v		
942	人畜共通傳染病監測、預警及非疫區認定		v	農委會家畜衛生試驗所	鄭明珠	10101-10112	7,738		v	v			v	v		
943	豬隻口蹄疫中和抗體與 ELISA 抗體力價歧異性之探討(1/2)		v	農委會家畜衛生試驗所	李璠	10101-10112	4,787		v	v			v			v
944	副結核病傳播途徑與防治之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	黃春申	10101-10112	4,315		v	v			v		v	
945	水產動物疾病之檢診、防治及監測研究		v	農委會家畜衛生試驗所	涂堅	10101-10112	2,723	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考 查
946	乳牛結核病傳播途徑及防治之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	黃春申	10101-10112	2,597		v	v			v		v
947	水禽重要疾病控制模式之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	陳燕萍	10101-10112	3,000		v	v			v		v
948	種羊場山羊關節炎腦炎清淨模式建立及推廣		v	農委會家畜衛生試驗所	丁履紉	10101-10112	3,831	v		v			v		v
949	豬第二型環狀病毒大量培養技術之建立及應用		v	農委會家畜衛生試驗所	王群	10101-10112	6,211		v	v			v		v
950	藥用作物-骨碎補機能性成分開發利用		v	農委會臺東區農業改良場	林家玉	10101-10112	2,804		v	v			v	v	
951	作物有機栽培病蟲害防治技術		v	農委會臺東區農業改良場	林駿奇	10101-10112	144		v	v			v	v	
952	東部地區家政推廣教育對農村婦女生活素質影響之研究		v	農委會臺東區農業改良場	吳菁菁	10101-10112	631	v		v			v	v	
953	臺東縣關山鎮親水休閒農業區發展策略之研究		v	農委會臺東區農業改良場	陳勃聿	10101-10112	1,129		v	v			v	v	
954	臺東地區農業知識入口網資料之建立		v	農委會臺東區農業改良場	余建財	10101-10112	710	v		v			v	v	
955	農產品安全先期評估技術於臺東地區葉菜類重金屬含量管理之應用		v	農委會臺東區農業改良場	張繼中	10101-10112	689		v	v			v	v	
956	應用碳化資材之肥培管理研究		v	農委會臺東區農業改良場	張繼中	10101-10112	982		v	v			v	v	
957	良質米研究團隊-矽酸資材於水稻肥培管理上之試驗研究		v	農委會臺東區農業改良場	廖勁穎	10101-10112	855	v		v			v	v	
958	台東地區重要作物有機栽培管理模式之建立		v	農委會臺東區農業改良場	廖勁穎	10101-10112	273		v	v			v	v	
959	地被植物在果園土壤肥培管理之試驗研究		v	農委會臺東區農業改良場	黃文益	10101-10112	855	v		v			v	v	
960	特用作物機械及果園害蟲防治機械之試驗研究		v	農委會臺東區農業改良場	黃政龍	10101-10112	1,805	v		v			v	v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
961	水稻栽培機械之試驗研究		v	農委會臺東區農業改良場	黃政龍	10101-10112	1,780	v		v			v	v		
962	植物種苗研究團隊-水稻及番荔枝品種鑑定技術之研究		v	農委會臺東區農業改良場	林家玉	10101-10112	1,462		v	v			v	v		
963	良質米研究團隊-稻米白堊質分子標誌輔助育種		v	農委會臺東區農業改良場	丁文彥	10101-10112	1,137		v	v			v	v		
964	農藥殘留快速檢驗技術研發與管理策略研究		v	農委會農業試驗所	謝雨蒔	10101-10112	1,052	v		v			v			v
965	農藥殘毒快速檢驗技術之優化工程		v	農委會農業試驗所	高靜華	10101-10112	1,152	v		v			v			v
966	重要作物害蟲性費洛蒙誘引劑開發及應用研究		v	農委會農業試驗所	周桃美	10101-10112	1,225		v	v			v			v
967	木瓜重要病害發生生態探討與整合性管理技術之研發		v	農委會農業試驗所	安寶貞	10101-10112	2,094	v		v			v		v	
968	外銷紅龍果(白肉種)重要病蟲害調查及整合性管理模式與優質紅肉紅龍果栽培體系之建構		v	農委會農業試驗所	林筑蘋	10101-10112	1,327		v	v			v		v	
969	番石榴根瘤線蟲病害綜合防治技術開發		v	農委會農業試驗所	陳殿義	10101-10112	762		v	v			v		v	
970	利用有益微生物防治水稻及蔬菜病害之研究		v	農委會農業試驗所	林宗俊	10101-10112	1,324		v	v			v		v	
971	熱帶果樹團隊-熱帶果樹薊馬類田間生態調查及防治方法之研究		v	農委會農業試驗所	郝秀花	10101-10112	1,002	v		v			v		v	
972	甜椒病毒田間管理技術之研發		v	農委會農業試驗所	曹麗玉	10101-10112	1,107	v		v			v		v	
973	十字花科蔬菜黃葉病抗病品種篩選與非農藥防治		v	農委會農業試驗所	洪爭坊	10101-10112	1,024		v	v			v		v	
974	十字花科蔬菜黃條葉蚤非農藥防治之研究		v	農委會農業試驗所	范救晨	10101-10112	1,247	v		v			v		v	
975	chTERT 對始基生殖細胞(PGC)之飼養層細胞表現的調控		v	農委會畜產試驗所	鄧夙君	10101-10112	1,270		v	v			v	v		
976	建構雙基因改造 DNA 載體系統以提升轉殖效率之研究		v	農委會畜產試驗所	趙俊炫	10101-10112	942	v		v			v	v		
977	Sonic Hedgehog (Shh)蛋白質對山羊卵母細胞體外成熟及早期胚後續發育能力之影響		v	農委會畜產試驗所	王得吉	10101-10112	1,000		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
978	家禽始基生殖細胞經培養後之分化多能性相關基因標記分析		v	農委會畜產試驗所	劉振發	10101-10112	1,355		v	v			v	v		
979	豬胚幹細胞移植後免疫排斥特性之研究		v	農委會畜產試驗所	楊鎮榮	10101-10112	1,390	v		v			v	v		
980	建構安全農業入口網在高屏澎地區之應用		v	農委會高雄區農業改良場	鄭文吉	10101-10112	1,701		v	v			v	v		
981	農產品安全先期評估技術於葉菜類重金屬含量管理之應用		v	農委會高雄區農業改良場	蘇博信	10101-10112	650		v	v			v		v	
982	提昇高屏地區果樹肥料利用率之肥培管理研究		v	農委會高雄區農業改良場	林永鴻	10101-10112	3,379		v	v			v		v	
983	菌根菌應用技術開發-高屏地區木瓜應用研究(3/3)		v	農委會高雄區農業改良場	張耀聰	10101-10112	1,421		v	v			v		v	
984	農特作物田間管理與收穫後處理機械之研發		v	農委會高雄區農業改良場	陳昱初	10101-10112	1,919		v	v			v	v		
985	農業氣象觀測與資源規劃應用		v	農委會高雄區農業改良場	周國隆	10101-10112	496		v	v			v	v		
986	粗肋草組織培養再生與誘變育種		v	農委會高雄區農業改良場	黃柄龍	10101-10112	678	v		v			v			v
987	良質米研究團隊-良質、多用途水稻品種改良及栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	吳志文	10101-10112	3,636	v		v		v		v		
988	良質米研究團隊-高雄區良質米高效栽培技術研發		v	農委會高雄區農業改良場	張芯瑜	10101-10112	700	v		v			v	v		
989	植物種苗研究團隊-毛豆育種及大農場機械化生產之研究		v	農委會高雄區農業改良場	周國隆	10101-10112	4,304		v	v		v		v		
990	紅豆品種改良		v	農委會高雄區農業改良場	陳玉如	10101-10112	1,720	v		v			v	v		
991	澎湖地區保健植物開發利用之研究		v	農委會高雄區農業改良場	施純堅	10101-10112	1,350		v	v			v	v		
992	熱帶果樹研究團隊-高雄區果樹品種改良		v	農委會高雄區農業改良場	王仁晃	10101-10112	6,490		v	v			v			v
993	熱帶果樹研究團隊-高雄區果樹栽培技術改進-番石榴栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	王仁晃	10101-10112	1,028		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
994	熱帶果樹研究團隊-高雄區果樹栽培技術改進-蓮霧栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	陳思如	10101-10112	1,028	v	v			v	v			
995	熱帶果樹研究團隊-高雄區果樹栽培技術改進-芒果栽培技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	李雪如	10101-10112	800	v	v			v	v			
996	熱帶果樹研究團隊-高雄區果樹栽培技術改進-鳳梨栽培及採後處理技術改進		v	農委會高雄區農業改良場	陳思如	10101-10112	580	v	v			v	v			
997	成品農藥品質檢測技術之建立		v	農委會農業藥物毒物試驗所	蔡峻芳	10101-10112	750	v	v			v	v			
998	農藥對有害生物之藥效與抗藥性分析		v	農委會農業藥物毒物試驗所	李敏郎	10101-10112	3,380	v	v			v		v		
999	農藥對有益生物之安全評估		v	農委會農業藥物毒物試驗所	謝再添	10101-10112	3,220	v	v			v		v		
1000	農藥藥害檢測技術及農藥登記之藥害測試		v	農委會農業藥物毒物試驗所	蔣永正	10101-10112	1,550	v	v			v		v		
1001	臺灣重要豬隻病毒性疾病-豬生殖與呼吸綜合症及豬環狀病毒第二型之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	張家宜	10101-10112	8,843	v	v			v		v		
1002	口蹄疫及豬水疱病抗體檢測方法之研發		v	農委會家畜衛生試驗所	陳姿菡	10101-10112	8,646	v	v			v		v		
1003	動物用生物藥品檢定資訊綜合性服務系統之建置		v	農委會家畜衛生試驗所	葉修如	10101-10112	2,929	v	v			v	v			
1004	精緻農業-優質安全水稻生產模式之研發及建立		v	農委會臺中區農業改良場	李健擇	10101-10112	442	v	v			v	v			
1005	有機農業研究團隊-有機山藥種薯及甘藷種苗生產技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	龔財立	10101-10112	1,100	v	v			v	v			
1006	有機農業研究團隊-有機青花菜、葉蘿蔔、小白菜及番木瓜種(子)苗生產管理技術之研究		v	農委會桃園區農業改良場	劉廣泉	10101-10112	1,300	v	v			v	v			
1007	有機農業研究團隊-有機水稻育苗技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	楊志維	10101-10112	1,010	v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形	
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考 查
1008	有機農業研究團隊－青蔥與韭菜有機種苗生產之研究		v	農委會桃園區農業改良場	許苑培	10101-10112	1,100		v	v			v	v	
1009	人工林異齡及混合林之構成與經營研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	邱志明	10101-10112	1,695		v	v			v		v
1010	烏心石和肖楠人工混合林早期生長之研究(3/3)		v	農委會林業試驗所	汪大雄	10101-10112	1,392	v		v			v		v
1011	闊葉樹混合林之經營與效益評估(3/3)		v	農委會林業試驗所	劉一新	10101-10112	1,471		v	v			v		v
1012	森林步道視覺評估數位化技術應用平台之建立(2/3)		v	農委會林業試驗所	汪大雄	10101-10112	1,649		v	v			v		v
1013	樹豆品種(系)雜交選育		v	農委會臺東區農業改良場	陳振義	10101-10112	1,066	v		v			v	v	
1014	小米品種(系)選育		v	農委會臺東區農業改良場	王柏蓉	10101-10112	1,000	v		v			v	v	
1015	台灣藜品種(系)選育		v	農委會臺東區農業改良場	王柏蓉	10101-10112	1,000	v		v			v	v	
1016	臺東藥用蕨類栽培技術之研究		v	農委會臺東區農業改良場	陳進分	10101-10112	1,100		v	v			v	v	
1017	洛神葵雜交育種		v	農委會臺東區農業改良場	陳進分	10101-10112	1,100		v	v			v	v	
1018	石竹品種選育及九重葛盆花栽培技術改進		v	農委會臺東區農業改良場	許嘉錦	10101-10112	1,520		v	v			v	v	
1019	原民蔬菜經濟栽培模式之建立		v	農委會臺東區農業改良場	蘇炳鐸	10101-10112	1,500	v		v			v	v	
1020	番荔枝育種		v	農委會臺東區農業改良場	盧柏松	10101-10112	1,768		v	v			v	v	
1021	臺東地區經濟果樹栽培及採後處理技術改進		v	農委會臺東區農業改良場	江淑雯	10101-10112	2,061		v	v			v	v	
1022	蝴蝶蘭樹植栽培及管理技術之研發		v	農委會臺東區農業改良場	李文南	10101-10112	390		v	v			v	v	
1023	熱帶果樹研究團隊-番荔枝生產及外銷儲運保鮮技術之改進		v	農委會臺東區農業改良場	江淑雯	10101-10112	1,010		v	v			v	v	
1024	臺灣保健植物遺傳資源之蒐集、調查及保育		v	農委會臺東區農業改良場	蘇炳鐸	10101-10112	314	v		v			v	v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1025	臺東地區有機產業與休閒(樂活)廊道之建構		v	農委會臺東區農業改良場	林駿奇	10101-10112	6,408		v	v			v	v		
1026	番荔枝有害生物監測及防治技術開發之研究		v	農委會臺東區農業改良場	許育慈	10101-10112	1,064		v	v			v	v		
1027	台東地區有機栽培模式下鳳梨釋迦疫病蟲害管理體系之建立		v	農委會臺東區農業改良場	李惠鈴	10101-10112	2,404	v		v			v	v		
1028	台東地區作物病蟲害防治技術之開發改進		v	農委會臺東區農業改良場	許育慈	10101-10112	3,738		v	v			v	v		
1029	臺東地區原住民重要糧食作物耐旱種原篩選及栽培利用		v	農委會臺東區農業改良場	陳振義	10101-10112	2,714	v		v			v	v		
1030	流失番荔枝果園之復耕技術研究及鳳梨釋迦果園防風栽培模式之建立		v	農委會臺東區農業改良場	盧柏松	10101-10112	4,653		v	v			v	v		
1031	臺東地區番荔枝及水稻育苗健康管理模式之研究		v	農委會臺東區農業改良場	林駿奇	10101-10112	3,370	v		v			v			
1032	植物種苗研究團隊-基因轉殖及非基因轉殖種苗驗證及共存體系之建構-基因轉殖作物驗證與地理資訊管理模式之建立		v	農委會種苗改良繁殖場	沈翰祖	10101-10112	5,447	v		v			v		v	
1033	植物種苗團隊-基因轉殖作物種苗檢測監測體系之建立		v	農委會種苗改良繁殖場	張珈錡	10101-10112	2,270	v		v			v		v	
1034	植物種苗團隊-植物種苗產業發展服務平台		v	農委會種苗改良繁殖場	李美娟	10101-10112	6,258	v		v			v	v		
1035	植物種苗團隊-番木瓜種苗七號全兩性株調控基因分析與產業應用		v	農委會種苗改良繁殖場	李美娟	10101-10112	7,159	v		v			v	v		
1036	種子檢查技術研習		v	農委會種苗改良繁殖場	許鑄云	10101-10112	155		v	v			v			v
1037	赴荷蘭研習健康種苗產程管理系統中產品品質與病理管控點之設立		v	農委會種苗改良繁殖場	袁雅芬	10101-10112	226		v	v			v			v
1038	高產飼料稻米品種選育及生產模式之建立-臺南區農業改良場		v	農委會臺南區農業改良場	陳榮坤	10101-10112	1,427	v		v			v	v		
1039	赴荷蘭研習利用分子標誌進行花卉及蔬菜品種鑑(檢)定		v	農委會種苗改良繁殖場	張惠如	10101-10112	270	v		v			v		v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1040	基因轉殖及非基因轉殖 種苗驗證及共存體系之 建構-基因轉殖作物檢監 測及木瓜花粉飄散調查 技術之建立		v	農委會農 業試驗所	李文立	10101- 10112	3,685	v		v			v		v	
1041	植物種苗農業職能及訓 練管理成效之研究		v	農委會種 苗改良繁 殖場	鍾依萍	10101- 10112	1,577	v		v			v		v	
1042	基因轉殖作物生物安全 評估作業模式之研究		v	農委會農 業試驗所	曾清山	10101- 10112	4,626	v		v			v		v	
1043	建構亞太植物種苗產業 服務資訊平台		v	農委會種 苗改良繁 殖場	蔡瑜卿	10101- 10112	5,419		v	v			v		v	
1044	中草藥植物開發與利用 平台建立		v	農委會農 業試驗所	賴瑞聲	10101- 10112	5,514		v	v			v		v	
1045	RFID 技術應用於種子倉 儲管理之研究與開發		v	農委會種 苗改良繁 殖場	許鑄云	10101- 10112	2,150		v	v			v			v
1046	植物種苗研究團隊-基因 轉殖及非基因轉殖種苗 驗證及共存體系之建構		v	農委會農 業試驗所	陳述	10101- 10112	2,677	v		v			v		v	
1047	植物種苗研究團隊-作物 特定性狀分子標誌建立 及選殖		v	農委會種 苗改良繁 殖場	孫永偉	10101- 10112	3,588		v	v			v		v	
1048	植物種苗團隊-作物種苗 微體繁殖技術之開發與 改進		v	農委會種 苗改良繁 殖場	陳哲仁	10101- 10112	3,350	v		v			v	v		
1049	基因轉殖作物之隔離栽 培、繁殖與遺傳性狀評估		v	農委會農 業試驗所	杜元凱	10101- 10112	12,817	v		v			v		v	
1050	重大流行性植物害蟲監 測和防疫技術之研發與 評估		v	農委會農 業試驗所	陳健忠	10101- 10112	1,004		v	v			v			v
1051	台灣水稻稻熱病菌菌株 差異之研究		v	農委會農 業試驗所	陳繹年	10101- 10112	1,005		v	v			v		v	
1052	台灣白葉枯病菌病原型 變遷及其防治技術之研 究		v	農委會農 業試驗所	陳純葳	10101- 10112	1,274		v	v			v		v	
1053	水稻飛蟲類害蟲發生生 態及擬訂適當防治策略		v	農委會農 業試驗所	黃守宏	10101- 10112	959		v	v			v		v	
1054	植物種苗團隊——仙履 蘭產業技術開發及應用		v	農委會種 苗改良繁 殖場	廖玉珠	10101- 10112	3,944		v	v			v		v	
1055	建立飼料玉米種子籌供 體系		v	農委會種 苗改良繁 殖場	陳學文	10101- 10112	2,258	v		v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
1056	臺荷合作-導入節能型溫室於設施蔬果生產之應用		v	農委會臺南區農業改良場	王仕賢	10101-10112	4,000		v	v			v	v		
1057	耐旱節水水稻新品系之研發		v	農委會臺南區農業改良場	羅正宗	10101-10112	942	v		v			v	v		
1058	雲嘉南地區環境親和型旱田輪作經營模式		v	農委會臺南區農業改良場	詹碧連	10101-10112	965		v	v			v	v		
1059	本土蘇力菌擴大發酵量產及液態劑型開發計畫		v	農委會	洪堯昆	10108-10112	1,562		v	v			v	v		
1060	農產品安全檢測技術整合及持久性有機污染物安殺番之評估		v	農委會農業藥物毒物試驗所	林韶凱	10108-10112	3,000		v	v			v	v		
1061	穗砧效應對蓮霧優良品系高接繁殖之影響		v	農委會高雄區農業改良場	陳思如	10108-10112	1,200		v	v			v	v		
1062	101 年度鰻魚人工放流		v	農委會水產試驗所	黃家富	10109-10112	1,360	v		v			v		v	
1063	作物栽培結合綠能發電生產體系之建立		v	農委會臺中區農業改良場	張致盛	10108-10112	2,800		v	v			v	v		
1064	苔蘚植物標本典藏及研究		v	農委會特有生物研究保育中心	楊嘉棟	10109-10112	800		v	v			v	v		
1065	聖誕紅銀葉粉蝨整合性防治技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	莊國鴻	10108-10112	1,200		v	v			v	v		
1066	本土優質畜禽創新飼養及品質加值技術		v	農委會畜產試驗所	黃政齊	10109-10112	3,000		v	v			v	v		
1067	優良油茶生產作業規範及其廢棄物再利用之研究		v	農委會林業試驗所	何政坤	10109-10112	3,500		v	v			v	v		
1068	肥料有害成分檢驗方法修訂及地下水淨化裝置測試		v	農委會農業試驗所	劉滄琴	10109-10112	3,000		v	v			v		v	
1069	全國牛場 Q 熱血清學監測調查計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	陳麗璇	10109-10112	485	v		v			v		v	
1070	豬隻免疫一劑及兩劑口蹄疫疫苗之效力比較及國內成立世界豬瘟參考實驗室之評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	林有良	10109-10112	865		v	v			v		v	
1071	植物細菌性軟腐病原-Erwinia chrysanthemi 快速檢測試劑套組之開發		v	農委會	許家愷	10110-10112	421		v	v			v			v

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
1072	杭菊整合性防治技術研究		v	農委會茶業改良場	林秀榮	10109-10112	1,950		v	v			v				v
1073	飼料稻米專案試辦計畫		v	農委會農業試驗所	賴明信	10110-10112	2,758	v		v			v		v		
1074	H5N2 亞型高病原性家禽流行性感冒病毒株之性狀、致病原性及流行病學研究		v	農委會家畜衛生試驗所	鄭明珠	10109-10112	3,500	v		v			v	v			

十九、行政院勞工委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形		
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查
1	勞動基準法雇主定義之探討	v		行政院勞工委員會	賴彥亨	10103-10111	0	v		v		v			v	
2	兩岸經濟合作架構協議(ECFA)對臺灣勞動階層之影響研究	v		行政院勞工委員會	蕭智中	10102-10111	0	v		v			v			v
3	勞保被保險人保費資訊系統再造之研究	v		勞工保險局	梁正隆 許晉慶	10101-10112	0	v	v			v		v		
4	從訪查業務之革新探討辦事處業務推展面向	v		勞工保險局	林管洛	10101-10112	0	v	v			v		v		
5	本局資料庫投保(提繳)單位資訊系統再造之研究	v		勞工保險局	陳尚祺 孫若梅	10101-10112	0	v	v			v		v		
6	從民眾諮詢及需求角度改造本局FAQ(業務常見問題)	v		勞工保險局	程惠玲 吳佳佳	10101-10112	0	v	v			v		v		
7	勞退提繳異動及計費資訊系統再造之研究	v		勞工保險局	劉尚儒 柯美如	10101-10112	0	v	v			v		v		
8	溢繳保費作業流程簡化之研究	v		勞工保險局	陳慧娟 張芸甄	10101-10112	0	v	v			v		v		
9	檢舉事業單位不依規定投保發放獎金之可行性研究	v		勞工保險局	蘇郁涵	10101-10112	0	v	v			v			v	
10	塑化劑製造業勞工鄰苯二甲酸酯類暴露調查研究		v	行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所	汪禧年	10101-10112	650	v	v				v	v		
11	氣乙烯製造及使用作業勞工氣乙烯單體暴露評估研究		v	行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所	汪禧年	10101-10112	2,100	v	v				v	v		
12	太陽光電發電系統之作業安全研究		v	行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所	蘇文源	10103-10112	2,328	v	v				v	v		
13	奈米微粒及奈米碳管的分徑採樣及分析研究		v	行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所	汪禧年	10101-10112	3,250	v	v				v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
14	銻及氧化銻錫暴露控制與作業勞工追蹤調查研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳成裕	10103-10112	2,600		v	v			v	v		
15	鎳生物偵測暴露指標參考值建立研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	楊秀宜	10102-10112	1,250		v	v			v	v		
16	金屬表面處理業安全衛生和節能整合性輔導技術建立(二)	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	李聯雄	10101-10112	4,700	v		v			v	v		
17	中小企業安全衛生投資意願調查分析	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳正堯	10101-10112	1,050	v		v			v	v		
18	鋼鐵業職業安全衛生輔導技術建立之研究(二)		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	鐘順輝	10101-10112	3,150		v	v			v	v		
19	玻璃製造業勞工結晶型游離二氧化矽暴露調查研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳成裕	10105-10112	520		v	v			v	v		
20	苯、甲苯、二甲苯、乙苯與苯乙烯等有害物熱脫附採樣分析方法建立與評估		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	謝俊明	10101-10112	1,300		v	v			v	v		
21	粉塵秤重氣流與溼度影響探討與改善措施		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	謝俊明	10101-10112	1,420		v	v			v	v		
22	環己酮生物偵測建立和勞工暴露危害調查		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	周瑞淑	10101-10112	950		v	v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
23	油墨業混存溶劑採樣分析 方法建立和勞工暴露 危害調查		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	周瑞淑	10101- 10112	600		v	v			v	v		
24	人造石材製品製造業職 業衛生現況調查		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	鐘順輝	10101- 10112	1,400		v	v			v	v		
25	高鉛暴露工廠職業危害 暴露調查之研究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	鐘順輝	10101- 10112	2,150		v	v			v	v		
26	毒理動力學模式探討勞 工鎳暴露劑量變化之研 究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	楊秀宜	10103- 10112	1,000		v	v			v	v		
27	管線更新作業電焊煙 暴露調查研究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	楊秀宜	10103- 10112	1,100		v	v			v	v		
28	人造麝香職業暴露初探 研究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	鄭淑芳	10103- 10112	1,100		v	v			v	v		
29	水泥製品製造業作業環 境有害物暴露評估研究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	鄭淑芳	10105- 10112	800		v	v			v	v		
30	皮革整製作業勞工有害 物暴露調查研究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	鄭淑芳	10104- 10112	1,000		v	v			v	v		
31	PVC 保鮮膜工廠作業勞 工雙酚 A 暴露評估之研 究		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	李聯雄	10101- 10112	1,200		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
32	木材加工廠中生物氣膠特性研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	洪柏宸	10103-10112	1,490		v	v			v	v		
33	建立耳塞型防音防護具配戴舒適性之量化方法		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林桂儀	10103-10112	1,875		v	v			v	v		
34	職場勞工非游離輻射量測技術與暴露評估研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林桂儀	10103-10112	1,875		v	v			v	v		
35	電腦工作站作業負荷與傷病研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	潘儀聰	10101-10112	2,900		v	v			v	v		
36	手推車搬運作業設計研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	傅柏翔	10105-10112	2,500		v	v			v	v		
37	工作場所現場滑倒危害調查研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	劉立文	10101-10112	2,937		v	v			v	v		
38	人因工程相關職業傷病案例研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	潘儀聰	10101-10112	2,617		v	v			v	v		
39	大型橋梁場撐系統承载力安全性評估		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張智奇	10103-10112	3,134		v	v			v	v		
40	超高樓層施工架及作業平台安全性研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張智奇	10101-10112	1,036		v	v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位(機關)	研究人員	研究期程(起-迄)	研究經費(仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
41	施工架管理制度及降災機制之研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張智奇	10101-10112	2,270	v		v			v	v			
42	製造業中小企業勞工危害認知與安全參與研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	曹常成	10103-10112	2,980	v		v			v	v			
43	石化管線安全防護研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	曹常成	10103-10112	2,855	v		v			v	v			
44	事業單位生產部門主管與專責安全衛生管理單位安衛職能探討	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	曹常成	10103-10112	2,855	v		v			v	v			
45	探討美、日、韓職業安全衛生顧問服務提供模式	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳旺儀	10103-10112	2,000	v		v			v	v			
46	型式驗證機構管理先期規劃研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	劉國青	10103-10112	1,130	v		v			v	v			
47	勞動檢查員化工廠檢查專業訓練規劃研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張承明	10105-10112	3,100	v		v			v	v			
48	智慧型固定式起重機安全監控預警系統		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	高崇洋	10106-10112	1,100		v	v			v	v			
49	勞工職業肌肉骨骼傷病醫療合作模式與預防機制之介入性研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	徐雅媛	10101-10112	1,098		v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
50	勞動疲勞測定方法技術與職場疲勞管理指引		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	徐雅媛	10101-10112	854	v	v			v	v			
51	探討各國在女性勞工禁止從事危險性或有害性工作法令研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	徐雅媛	10101-10112	976	v		v			v	v		
52	原住民女性職場健康促進研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳秋蓉	10105-10112	1,162	v		v			v	v		
53	多種重金屬暴露勞工健康危害評估先驅研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	潘致弘	10103-10112	2,318	v		v			v	v		
54	美耐皿餐具製造作業勞工健康危害評估研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	潘致弘	10103-10112	2,196		v	v			v	v		
55	職業性針扎通報及防治推廣-101年	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林沼秀	10101-10112	3,050	v		v			v	v		
56	施工架之扶手先行工法安全作業技術指引		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張智奇	10101-10112	2,650		v	v			v	v		
57	裝潢油漆工有機溶劑暴露危害調查研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	楊萃苑	10101-10112	840		v	v			v	v		
58	工作與家庭平衡政策之探討	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳志勇	10104-10112	2,000	v		v			v	v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
59	職業衛生檢查技術提升研究(二)	v		行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	陳旺儀	10104- 10112	2,000	v		v			v	v			
60	職場不法侵害行為之預防研究	v		行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	陳旺儀	10105- 10112	2,000	v		v			v	v			
61	新興化學品危害評估管理研究	v		行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	劉立文	10103- 10112	1,640	v		v			v	v			
62	貼附效應對通風設備性能之影響探討		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	王順志	10106- 10112	2,500		v	v			v	v			
63	常見廠房自然通風器之性能比較		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	王順志	10103- 10112	1,500		v	v			v	v			
64	使用金屬加工液作業產生之生物氣膠濃度特性與勞工健康效應評估		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	洪柏宸	10104- 10112	2,000		v	v			v	v			
65	國人呼吸道區域性微粒沉積狀況探討(三)		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	陳春萬	10102- 10112	3,257		v	v			v	v			
66	呼吸治療器濾材性能探討(二)		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	陳春萬	10101- 10112	2,500		v	v			v	v			
67	分析與建構職業場所極低頻磁場屏蔽之技術		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	林桂儀	10103- 10112	2,300		v	v			v	v			

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
68	職場環境中活性細菌偵測方法建立之初探		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	洪柏宸	10102-10112	1,690		v	v			v	v			
69	堆肥作業人員生物危害暴露評估		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	洪柏宸	10103-10112	1,690		v	v			v	v			
70	高生物性危害職場個人生物氣膠暴露評估研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	洪柏宸	10104-10112	1,690		v	v			v	v			
71	空氣中奈米微粒直接進行細胞株危害技術探討(I)		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳春萬	10104-10112	3,000		v	v			v	v			
72	不同奈米銀型態抑菌效果探討		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳春萬	10101-10112	2,394		v	v			v	v			
73	職業潛水勞工勞動條件及作業主管訓練評估探討研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	何俊傑	10105-10112	1,127	v		v			v	v			
74	原住民職業災害預防教育宣導評估研究(II)	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	謝曼麗	10101-10112	2,440	v		v			v	v			
75	增列職業性癌症認定參考指引與個案調查研究(IV)-皮膚癌、陰囊癌、鼻咽癌與鼻竇癌	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	潘致弘	10102-10112	2,171	v		v			v	v			
76	勞動人口自殺成因分析與防治策略初步探討	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	何俊傑	10104-10112	1,037	v		v			v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查
77	光電及半導體高科技產業勞工矽暴露健康危害評估研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	楊啟賢	10101-10112	2,440		v	v			v	v		
78	我國勞工心理衛生狀況調查	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	胡佩怡	10105-10112	1,830	v		v			v	v		
79	勞保預防職業病健檢之健康管理現況研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	謝曼麗	10103-10112	2,156	v		v			v	v		
80	身心障礙者就業促進評估研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林洺秀	10103-10112	1,220		v	v			v	v		
81	職場作業勞工勞動疲勞檢測及運動介入相關性研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	徐雅媛	10101-10112	1,098		v	v			v	v		
82	建構中小企業職場心理健康促進模式之研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	胡佩怡	10104-10112	1,342	v		v			v	v		
83	職場女性經痛員工協助方案研究 (II)	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	謝曼麗	10103-10112	744	v		v			v	v		
84	電焊燻煙金屬奈米神經毒性研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	熊映美	10101-10112	2,440		v	v			v	v		
85	裝潢業矽酸鈣板游離二氧化矽含量調查研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	楊萃苑	10101-10112	1,050		v	v			v	v		

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
86	新型奈米微粒採樣器現場應用探討(二)		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	陳春萬	10101-10112	3,000		v	v			v	v			
87	低溫作業勞工體能促進立即性效益評估研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	何俊傑	10101-10112	1,830		v	v			v	v			
88	站姿工作型態對女性勞工健康影響研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	徐雅媛	10101-10112	976		v	v			v	v			
89	我國製造業之企業員工福利與職業壓力紓緩關聯性初步探討	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	何俊傑	10105-10112	1,098	v		v			v	v			
90	女性職場友善健康促進輔導	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	何俊傑	10107-10112	1,892	v		v			v	v			
91	聚氨酯等製程風險管理研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張承明	10103-10112	2,327		v	v			v	v			
92	異戊二烯使用危害預防研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張承明	10103-10112	2,327		v	v			v	v			
93	液體填充作業之靜電危害防制研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	蘇文源	10103-10112	2,328		v	v			v	v			
94	節塊吊裝工作車作業安全研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	沈育霖	10102-10112	1,878		v	v			v	v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究 期程 (起-迄)	研究 經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		獎勵 情形		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
95	移動式起重機安全檢查防偽識別試用評估		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	沈育霖	10103-10112	3,890		v	v			v	v			
96	機械設計安全基準與風險控制研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	沈育霖	10104-10112	1,790		v	v			v	v			
97	自動化捲胴機械安全研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	沈育霖	10103-10112	1,706		v	v			v	v			
98	工程專案管理、監造與施工安全管理整合之研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林楨中	10103-10112	1,485	v		v			v	v			
99	智慧型施工安全檢查即時資訊系統之開發研究	v		行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林楨中	10103-10112	1,785	v		v			v	v			
100	鋼骨鋼筋混凝土(SRC)鋼骨組配施工安全問題探討		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	林楨中	10103-10112	1,688		v	v			v	v			
101	邊坡作業安全評估與施工安全技術研究		v	行政院勞工委員會 勞工安全衛生研究所	張智奇	10101-10112	1,920		v	v			v	v			

二十、公平交易委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
1	對液化石油氣市場規範之研究	v		公平交易委員會	張恩生 孫雅娟 等 2 人	10101-10112	0	v		v		v				v	
2	多層次傳銷之規範及管理研究	v		公平交易委員會	賴美華 鄭詩瑜 李婉君 等 5 人	10101-10112	0	v		v		v				v	
3	公平交易法之行政裁罰制度變遷與改革芻議	v		公平交易委員會	郭淑貞 侯文賢 陳世芳 等 4 人	10101-10112	0	v		v		v				v	
4	中國大陸反壟斷法執法之研究	v		公平交易委員會	陳怡呈 林佳華 林芄妘 等 4 人	10101-10112	0	v		v		v				v	
5	以價格變動模式作為篩檢卡特爾方法之初探	v		公平交易委員會	辛志中 邱淑芬 郭安琪 等 7 人	10101-10112	0	v		v		v				v	

二十一、中央選舉委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議事項處理情形			
		行政政策	科學技術					是	否	有	無	有	無	採行	參考	存查	
1	紙質投票匭可行性之研究	v		中央選舉委員會	林昱奇	10104-10112	0	v		v		v				v	
2	投開票所工作人員因公傷殘慰問金發給之探討	v		高雄市選舉委員會	唐敏慧	10104-10112	0	v		v		v				v	
3	我國各級選舉委員會設置之研究－組織、編制與員額之資訊觀點	v		桃園縣選舉委員會	張念華	10104-10112	0	v		v		v				v	
4	不實遷徙人口所涉選舉法制問題研究	v		中央選舉委員會	方凌貞	10104-10112	0	v		v		v				v	

參、自行及共同研究成果暨獎勵一覽表

二十二、國家通訊傳播委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		研究單位 (機關)	研究人員	研究期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策研究		研究成果		獎勵情形		研究建議處理情形			
		行政 政策	科學 技術					是	否	有	無	有	無	採 行	參 考	存 查	
1	我國網際網路網域名稱 監理機制之研究		v	國家通訊 傳播委員 會	廖麗湘, 陳月芳, 黃蕙玲	10101- 10108	0	v		v		v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

一、內政部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	社區發展工作評鑑制度評估及未來方向之研究	v		內政部	中正大學 社會福利學系	吳明儒	10003-10012	730	v		v		v		
2	我國性別暴力現況調查之研究	v		內政部	國立台灣 大學社會 學系社會 工作組	王麗容	10006-10106	1,315	v		v			v	
3	性侵害問題之調查研究	v		內政部	台灣警察 學術研究 學會	范國勇	10008-10108	924	v		v			v	
4	內政部警政署辦理警大、警專兩校入學考試實施心理測驗委託研究計畫案	v		內政部	台灣警察 學術研究 學會	馬傳鎮	10008-10112	1,805	v		v			v	
5	老人受暴問題之研究	v		內政部	國立臺北 護理健康 大學長期 照護研究 所	張宏哲	10005-10102	881		v	v			v	
6	女性移民性別暴力問題研究	v		內政部	國立暨南 國際大學 社會政策 與社會工 作學系	許雅惠, 黃彥宜	10006-10106	1,250	v		v			v	
7	兒童及少年受暴問題之研究	v		內政部	中華心理 衛生協會	余漢儀	10006-10106	900	v		v			v	
8	性別平等基本法委託研究案	v		內政部	國立清華 大學	林昀嫻, 黃曬莉	10006-10106	724	v		v				v
9	100年度發展先進空載光達科技與應用工作案		v	內政部	財團法人 成大研究 發展基金 會	曾義星, 王驥魁	10005-10103	9,460		v	v			v	
10	親密關係暴力問題之研究	v		內政部	國立台灣 師範大學	潘淑滿, 游美貴	10005-10105	1,605	v		v			v	
11	網路平台業者紀錄保存規範之研究		v	內政部(警政署)	中華警政 研究學會	廖有祿, 張維平	10103-10111	500	v		v			v	
12	我國離婚率發展之趨勢、影響及因應作法之研究	v		內政部	財團法人 中華經濟 研究院	吳惠林, 林桓億, 郭祐誠	10103-10111	76	v		v			v	
13	100年度多尺度三維數位城市技術規劃工作案		v	內政部	國立中央 大學	蔡富安, 陳良健, 張智安	10004-10104	9,650		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
14	地方行政機關組織評鑑計畫之研究	v		內政部	國立政治大學公共行政學系	施能傑, 呂育誠, 方凱弘	10103-10111	780	v		v		v		
15	防制電話詐騙及網路犯罪建置計畫		v	內政部	內政部警政署刑事警察局	林德華	9907-10103	19,672		v	v			v	
16	不動產交易實價登錄之研究	v		內政部	中華民國住宅學會	張金鶚, 花敬群, 江穎慧	10104-10111	980	v		v			v	
17	中低收入戶有工作能力未就業者促進就業服務研究	v		內政部	東海大學	王篤強	10103-10111	855		v	v		v		
18	0-3歲幼兒托育政策	v		內政部	實踐大學家庭研究與兒童發展學系	鄧蔭萍, 陳若琳	10102-10112	725	v		v			v	
19	台灣地區發展遲緩兒童及其家庭相關療育資源需求調查	v		內政部	中國醫藥大學物理治療學系	孫世恆, 張秀玉	10102-10111	780	v		v			v	
20	性騷擾議題之研究	v		內政部	社團法人台灣防暴聯盟	羅燦煥, 何慧卿	10007-10107	1,300	v		v			v	
21	我國宗教結社與組織自主管理機制之研究	v		內政部	國立高雄大學財經法律學系	張永明, 李仁森, 高仁川	10103-10111	930	v		v			v	
22	各主要國家國境線上拒絕外來人口入國及禁止國人出國救濟制度委託研究計畫案	v		內政部	東吳大學法學院	胡博硯	10104-10111	771		v	v		v		
23	合作事業輔導機制之研究	v		內政部	永譽企業管理顧問有限公司	朱敏慎, 張文昌, 方珍玲	10102-10112	685	v		v			v	
24	兒童及少年家內性侵害社工處遇模式之研究	v		內政部	國立暨南國際大學輔導與諮商研究所	林妙容, 洪素珍	10102-10112	80	v		v			v	
25	民主國家競選經費規範之研究	v		內政部	財團法人英荃學術基金會	顧慕晴, 張世賢	10104-10111	688	v		v			v	
26	活力老化社區服務模式建構之研究—由社區照顧關懷據點出發	v		內政部	國立政治大學	呂寶靜, 李佳儒, 趙曉芳	10103-10111	810	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
27	國民年金保險基金財務檢查作業之研究	v		內政部	財團法人台灣綜合研究院	沈大白, 周林毅	10103-10112	610		v	v		v		
28	我國政治獻金制度改革之研究	v		內政部	中國文化大學政治學系	楊泰順, 鄭子真, 蕭國忠	10105-10112	680	v		v			v	
29	警察廉潔測試可行性之研究	v		內政部(警政署)	中華警政研究學會	章光明, 黃啟賓, 王政	10105-10111	493	v		v			v	
30	金門海域生態調查研究—文昌魚之資源調查研究與應用(二)	v		金門國家公園管理處	中華民國溪流環境協會	邵廣昭	10101-10112	945	v		v			v	
31	陽明山國家公園自然生態環境及其土地利用之研究(百拉卡公路以南, 陽金公路以西地區)	v		陽明山國家公園管理處	中華民國自然生態保育協會	陳俊宏	10102-10112	4,185		v	v		v		
32	墾丁國家公園陸域長期生態監測計畫(國家重要濕地長期生態監測)	v		墾丁國家公園管理處	高雄醫學大學	程建中	10101-10112	3,200		v	v		v		
33	武陵地區溪流生態系復育監測與研究	v		雪霸國家公園管理處	國立中興大學	林幸助	10101-10112	7,600	v		v			v	
34	玉山國家公園台灣黑熊族群生態及遺傳狀況評估研究(3/4)	v		玉山國家公園管理處	國立屏東科技大學	黃美秀	10102-10112	1,150	v		v		v		
35	RFID在下水道系統維護管理運用之研究	v		內政部營建署	鋒騰科技股份有限公司	楊萬發	10005-10105	3,712		v	v			v	
36	合歡山台灣冷杉林永久樣區地被植物組成與長期動態變化之研究(二)	v		太魯閣國家公園管理處	台灣生態學會	楊國禎	10101-10112	825		v	v			v	
37	澎湖南方四島海洋國家公園社會經濟影響及發展策略研析	v		海洋國家公園管理處	國立台灣師範大學	王文誠	10102-10112	1,410		v	v			v	
38	東沙環礁國家公園自然資源與經營管理策略評析	v		海洋國家公園管理處	國立台灣大學海洋研究所海洋生物及漁業組	戴昌鳳	10102-10112	1,900		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
39	金門水鳥遷徙生態調查(一)	v		金門國家公園管理處	中華民國國家公園學會	劉小如	10101-10112	955	v		v		v		
40	台江國家公園自然地景資源調查	v		台江國家公園管理處	國立台灣大學地理環境資源學系	林俊全	10101-10112	1,130		v	v			v	
41	台江地區文史資源調查及應用規劃研究(一)	v		台江國家公園管理處	社團法人台灣打里摺文化協會	吳建昇	10101-10112	1,900		v	v			v	
42	下水道污泥含磷調查及最佳磷回收量之研究	v		內政部營建署	台灣水環境再生協會	莊順興	10103-10112	2,496		v	v			v	
43	雪山地區高山生態系長期生態調查研究	v		雪霸國家公園管理處	國立中興大學	曾彥學	10101-10112	4,100	v		v			v	
44	台江國家公園黑面琵鷺族群生態及棲地經營管理計畫	v		台江國家公園管理處	中華民國國家公園學會	王穎	10101-10112	4,040		v	v			v	
45	公共污水下水道系統污泥去除重金屬等毒害物質及再利用於土壤改良資材之研究	v		內政部營建署	朝陽科技大學	程淑芬	10103-10112	2,496		v	v			v	
46	臺灣水鹿跨域整合研究(一)	v		太魯閣國家公園管理處	中華民國國家公園學會	王穎	10101-10112	1,577		v	v		v		
47	中央災害防救業務主管機關調整規劃及災害救助與災後復原重建體制之研究	v		內政部消防署	財團法人消防教育學術研究基金會	李宗勳, 黃俊能, 簡賢文, 施邦築, 蔡庭榕, 馬士元	10102-10112	1,750	v		v			v	
48	災害應變中心與現地指揮官之指揮、協調權限探討之研究		v	內政部消防署	國立大專校院	吳呈懋, 溫志超	10102-10112	870	v		v			v	
49	建立我國救災資源調度制度化及推動落實之研究(第2年)		v	內政部消防署	瑞鈺災害管理及安全事務顧問股份有限公司	馬士元, 林永峻	10102-10111	874		v	v		v		
50	住宅類建築 CO2 排放量調查與推估模式分析研究		v	內政部建築研究所	財團法人台灣建築中心	林杰宏, 李訓谷, 曾俊達	10102-10112	1,300		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
51	建築物耐久性評估指標與殘餘壽命預測方法之研究		v	內政部建築研究所	國立台灣海洋大學河海工程學系	葉為忠, 張建智	10102-10112	1,300		v	v			v	
52	混合式耦合剪力牆耐震系統之研發		v	內政部建築研究所	國立台灣科技大學	陳正誠, 鄭敏元	10102-10112	1,600		v	v			v	
53	都市淹水地區救援系統整體規劃之研究		v	內政部建築研究所	高苑科技大學	陳國超, 劉衍志	10102-10112	1,100	v		v		v		
54	推動開放式建築理念之阻礙要因探討及策略研究		v	內政部建築研究所	國立高雄第一科技大學營建工程系	翁佳樑, 林麗珠	10102-10112	1,050		v	v			v	
55	既有建築物節能改善技術之研究		v	內政部建築研究所	臺灣建築學會	劉光盛, 江哲銘	10102-10112	1,300		v	v		v		
56	社區及建築基地減洪防規畫手冊研擬		v	內政部建築研究所	國立台灣海洋大學河海工程系	廖朝軒, 邱奕儒	10102-10112	1,100		v	v		v		
57	氣候變遷下都市地區滯洪空間之規劃		v	內政部建築研究所	巨廷工程顧問股份有限公司	宋長虹, 高立新	10102-10112	1,478		v	v			v	
58	公營出租住宅採開放式建築理念整體規劃設計案例模擬與可行性研究		v	內政部建築研究所	國立台灣科技大學	謝佑明, 鄭明淵	10102-10112	1,093		v	v			v	
59	結合行動通訊之智慧型主動預警及避難導引系統研究		v	內政部建築研究所	中華大學資訊工程系	游坤明, 鄭紹材	10102-10112	1,000		v	v		v		
60	圓形鋼管混凝土柱之梁柱接頭區細部設計與耐震行為研究		v	內政部建築研究所	國立台灣科技大學	歐昱辰, 陳正誠	10103-10112	1,530		v	v			v	
61	短期居住型導向住宅系統之開發研究		v	內政部建築研究所	國立台北科技大學	杜功仁	10102-10112	1,023		v	v			v	
62	台灣綠建材標章納入建材碳足跡評估機制之研究		v	內政部建築研究所	臺灣建築學會	周伯承	10102-10112	1,300		v	v		v		
63	鐵捲門結合水系統應用效能與影響避難程度之研究		v	內政部建築研究所	財團法人成大研究發展基金會	林大惠	10102-10112	1,500		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
64	水平噴流防煙系統之效能驗證及應用分析研究		v	內政部建築研究所	財團法人台灣建築中心	鍾基強	10102-10112	1,100		v	v		v		
65	包覆填充式箱型鋼管混凝土柱火害行為研究		v	內政部建築研究所	國立交通大學	陳誠直	10102-10112	1,500		v	v			v	
66	大規模地下空間避難弱者之情境模擬及避難疏散策略		v	內政部建築研究所	中國文化大學建築及都市設計學系	張邦立	10102-10112	1,000		v	v			v	
67	以斷面模型試驗評估長跨度橋梁抗風性能之研究		v	內政部建築研究所	社團法人中華民國風工程學會	方富民	10102-10112	1,260		v	v			v	
68	低矮型 RC 建築耐震補強施工細節之研究		v	內政部建築研究所	國立台北科技大學土木工程系	張順益	10102-10112	1,600		v	v			v	
69	使用爐碴(石)對於混凝土力學與耐久性能之研究		v	內政部建築研究所	國立台灣海洋大學河海工程學系	黃然	10102-10112	1,300		v	v			v	
70	設計風載重資料庫之應用研究		v	內政部建築研究所	社團法人中華民國風工程學會	鄭啟明	10102-10112	1,295		v	v		v		
71	扶手及施工工法之安全性檢測方法之研究		v	內政部建築研究所	龍華科技大學	陳詞章	10102-10112	900		v	v			v	
72	高齡者居住型態與住宅規劃之研究		v	內政部建築研究所	學聯不動產資訊顧問有限公司	李正庸	10102-10112	889	v		v		v		
73	建築、道路與公園無障礙相關法令整合研究		v	內政部建築研究所	學聯不動產資訊顧問有限公司	王秀娟	10102-10112	884		v	v			v	
74	住宅給排水設備及管路噪音改善之研究		v	內政部建築研究所	財團法人成大研究發展基金會	江哲銘	10102-10112	1,300		v	v		v		

二、國防部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	募兵制推動，志願服現役女性後備役管理運用方式研究	v		國防部	元智大學 社會暨政 策科學學 系	陳勁甫， 周元浙	10106- 10112	600	v		v		v		
2	「國軍基本及專業體能」訓測方法與標準精進作為之研究	v		國防部	恒準市場 研究有限 公司	牟鍾福	10106- 10112	570	v		v		v		
3	結合民間供應鏈管理作法，精進後勤物料供補流程之研析	v		國防部	致理技術 學院企業 管理系服 務業經營 管理研究 所	楊雅棠， 范淼， 陳珠龍， 張正昌	10105- 10112	706	v		v		v		
4	如何運用 IT 科技於軍事後勤管理資訊系統之研究		v	國防部	德明財經 科技大學	鄭炳強， 徐敏珠	10105- 10112	706	v		v		v		
5	軍隊執行非軍事性任務之法制研析	v		國防部	育達商業 科技大學	周元浙， 李麒， 高文琦	10108- 10112	850	v		v			v	
6	海上聯合防空作戰低階交戰參數驗證與建置		v	國防部	實踐大學 資訊管理 學系	王貴民	10106- 10111	700	v		v			v	
7	中共對台決策體系中之解放軍影響力探討：從江澤民到胡錦濤時代	v		國防部	淡江大學 國際事務 與戰略研 究所	王高成， 丁樹範， 陳文政	10105- 10111	600	v		v			v	
8	數位時代下的國防政策行銷策略研究	v		國防部	恒準市場 研究有限 公司	楊雅棠， 張展諺	10105- 10111	400	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

三、財政部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	我國綜合所得稅課稅單位制之研究	v		財政部賦稅署	國立政治大學財政系	何怡澄, 賴育邦, 羅光達	10103-10107	600	v		v		v		
2	提升中央政府非營業特種基金資金運用效能之研究	v		財政部	國立台中技術學院會計系	鄭如孜, 林嬋娟	10006-10103	800	v		v			v	
3	公益彩券盈餘運用監督機制及績效評估之檢討與改進	v		財政部國庫署	朝陽科技大學社會工作系	謝儒賢, 劉邦富, 張英陣	10107-10112	720		v	v			v	
4	我國營利事業所得稅電腦選案查稅評分系統執行效益評估檢討之研究(續)	v		財政部賦稅署	國立清華大學計量財務金融學系{國立清華大學計量財務金融系}	鍾經樊	10107-10112	552	v		v			v	
5	直轄市及縣(市)地方財政開源與節流措施	v		財政部稅制委員會(現為綜合規劃司)	學會/協會{中華財政學會}	朱澤民, 林恭正, 李顯峰	10105-10112	970	v		v			v	
6	我國財政收支餘額的結構性分析	v		財政部稅制委員會(現為國際財政司)	國立政治大學	羅光達, 彭祐宜	10105-10112	756	v		v			v	

四、教育部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	教育部委託《成語典》預收成語典源研究計畫	v		教育部	中國文化大學中國文學系中國文學組	林文慶	10012-10105	97	v		v		v		
2	國民中小學推動目睹家庭暴力兒童少年之校園輔導委託研究	v		教育部	亞洲大學社會工作學系	羅幼瓊	10007-10012	194	v		v		v		
3	提升各級學校校園事件通報警政、社政及衛生等單位改進策略計畫	v		教育部	國立臺北大學犯罪學研究所	侯崇文, 周愷嫻, 林莉婷	10105-10110	581		v	v			v	
4	推動大專校院成為區域創新創業平臺—先期規劃研究案	v		教育部技術及職業教育司	行政院國家科學技術發展基金	李彥儀	10007-10105	5,288	v		v		v		
5	教育部委託國語辭典簡編本例句改善研究計畫	v		教育部	國立屏東教育大學語文教育學系	柯明傑	10009-10102	468	v		v		v		
6	後期中等教育—高中課程發展基礎研究(整合型計畫)	v		國家教育研究院	靜宜大學	黃政傑, 高新建, 林永豐, 方德隆, 吳俊憲, 丘愛鈴, 王麗雲, 吳錦惠	10001-10107	6,766		v	v				v
7	國民中小學校長專業證照制度之研究	v		國家教育研究院	國家教育研究院	陳木金, 蔡進雄, 龔素丹, 潘文忠, 洪啟昌	10009-10012	200	v		v			v	
8	地方教育行政人員專業證照規劃研究	v		國家教育研究院	國家教育研究院	張志明, 陳成宏, 李俊湖	10009-10012	200		v	v			v	
9	教育公平議題及特定政策之整合研究	v		國家教育研究院	國家教育研究院	王如哲	10001-10106	4,000		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
10	中小學英語課程 綱要整合型研究	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院	張武昌, 程玉秀, 葉錫南, 陳浩然, 許月貴, 林至誠, 陳秋蘭	10004- 10104	2,618	v		v			v	
11	子計畫二：2010 年臺灣學生學習 成就評量資料庫 八年級英語文學 學習成就標準設定	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院	曾建銘	10102- 10112	151		v	v				v
12	子計畫五：2010 年臺灣學生學習 成就評量資料庫 八年級自然科學 學習成就標準設定	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院	蕭儒棠	10102- 10112	183		v	v				v
13	我國小學低年級 全日制學習可行 性之研究	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院	劉春榮, 曾大千, 陳炫任	10008- 10103	150	v	v				v	
14	總計畫：2010年 臺灣學生學習成 就評量資料庫八 年級學習成就標 準設定	v		國家教育 研究院	國立台灣 師範大學 教育心理 與輔導學 系(所)	林世華, 曾建銘	10102- 10112	88		v	v				v
15	子計畫一：2010 年臺灣學生學習 成就評量資料庫 八年級國語文學 學習成就標準設定	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院 {測驗及 評量研究 中心}	吳慧珉	10102- 10112	151	v	v					v
16	子計畫三：2010 年臺灣學生學習 成就評量資料庫 八年級數學領域 學習成就標準設 定	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院	林宜臻	10102- 10112	151	v	v					v
17	子計畫四：2010 年臺灣學生學習 成就評量資料庫 八年級社會科學 學習成就標準設 定	v		國家教育 研究院	國家教育 研究院 {測驗及 評量研究 中心}	謝進昌	10102- 10112	183	v	v					v
18	教科書文本與和 平教育之論述與 實踐－對話、研 議和發展	v		國家教育 研究院	國立台灣 師範大學	甄曉蘭, 潘文忠, 陳麗華	10101- 10112	1,560	v	v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
19	服裝與紡織廳展示內容更新委託研究計畫案		v	國立科學工藝博物館	台南科技大學{台南應用科技大學}	黃金環,黃國雄,張振輝	10106-10111	290	v	v			v		
20	生活科技(發明)特展		v	國立科學工藝博物館	遠東科技大學{創新設計與創業管理系}	陳玉崗,李明興	10105-10109	300	v	v		v			
21	視覺功能障礙者電子化圖書資源利用研究	v		國立中央圖書館臺灣分館	淡江大學資訊與圖書館學系	宋雪芳	10107-10111	350	v	v			v		
22	自主式水下載具建置及機械魚性能提升研究		v	國立海洋科技博物館籌備處	國立台灣大學工程科學及海洋工程學系	郭振華	10106-10112	960	v	v			v		
23	中醫藥對於高山症預防及治療效應之評估		v	國立中國醫藥研究所	中國醫藥大學中醫學系	蘇奕彰,李采娟,林睿珊	10104-10112	750	v		v			v	
24	中醫藥使用率研究(以大規模資料庫研究分析)-台灣乳癌病患中醫醫療利用分析		v	國立中國醫藥研究所	國立台灣大學公共衛生學院職業醫學及工業衛生研究所	王榮德,賴榮年	9903-9912	549		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

五、法務部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	更生人家庭支持系統建構之研究	v		法務部	國立台灣大學社會學系社會工作組	鄭麗珍	10006-10110	750	v		v			v	
2	德國、法國及加拿大同性伴侶制度之研究	v		法務部	台北大學法律學系	戴瑀如, 官曉薇	10011-10105	641	v		v			v	
3	移管受刑人法制之研究(含刑事判決之承認)	v		法務部	中央研究院	吳建輝	10005-10105	765	v		v			v	
4	民法總則發展新趨勢之研究-以德、法、日、瑞士為借鏡	v		法務部	國立政治大學法律學系	黃立	10104-10112	740	v		v			v	
5	法務部廉政署101年廉政民意調查及指標研究	v		法務部	財團法人臺北市公民教育基金會	洪永泰, 高世垣, 莊文忠, 陳俊明	10105-10112	923		v	v			v	
6	國人聲紋特性與比對方式之研究(3/3)委託研究		v	法務部	法務部調查局	呂嘉毅	10101-10112	330		v	v			v	
7	仲裁法外國修正趨勢研究與修法建議	v		法務部	東吳大學法律學系(所)	李貴英	10105-10112	710	v		v			v	

六、經濟部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
1	嘉義縣大林畜殖場遷建新場環境影響評估暨水土保持計畫		v	經濟部國營事業委員會	環佑實業有限公司	陳美霞	1001-10112	6,006		v	v					v
2	日月潭淤積改善計畫可行性研究 折射震測與地電阻影像剖面探測工作		v	經濟部國營事業委員會	聯合大地工程顧問股份有限公司	李彪	10109-10112	1,080		v	v				v	
3	水庫水質優養化相關參數合理性研究(第3年)		v	經濟部國營事業委員會	中央研究院	吳俊宗	10010-10110	2,000		v	v			v		
4	台北港發電廠廠址開發及發電計畫海域地質鑽探工作		v	經濟部國營事業委員會	萬大土壤技術顧問有限公司	魏元聖	10104-10109	4,543		v	v			v		
5	行動智慧結合科技行銷運用系統建置		v	經濟部國營事業委員會	國興資訊股份有限公司	陳材旭	10106-10111	975		v	v			v		
6	谷關訓練中心薄膜型12kWp太陽光電示範系統規劃及設置計畫		v	經濟部國營事業委員會	冠宇宙有限公司	田進富, 王坤池	10101-10112	4,435		v	v				v	
7	核能電廠緊急應變計畫區民眾疏散方案規劃與模擬分析		v	經濟部國營事業委員會	國立交通大學運輸工程與管理學系	韓復華, 卓裕仁	10011-10112	6,999		v	v				v	
8	麻瘋樹榨油製程之副產品開發利用—自餅粕提煉驅蟲劑之可行性研究		v	經濟部國營事業委員會	國立中興大學昆蟲學系	杜武俊, 侯豐男	10012-10112	891		v	v				v	
9	食用保健食品對記憶、注意力、衝動控制等能力之動物模式探討		v	經濟部國營事業委員會	國立中正大學	李季湜	10102-10112	540		v	v				v	
10	產品安全性研究		v	經濟部國營事業委員會	靜宜大學	陳宜嫻	10105-10111	130		v	v			v		
11	台糖量販店網路行銷活動分析研究		v	經濟部國營事業委員會	樹德科技大學	蔡旭昇	10101-10112	500		v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
12	旗山糖廠廠區空間再利用計畫		v	經濟部國營事業委員會	國立金門大學	陳逸杰	10103-10110	785	v	v		v			
13	抗衰老素材之低等動物(果蠅)生存篩選試驗		v	經濟部國營事業委員會	國立嘉義大學	楊奕玲	10101-10112	338	v	v			v		
14	經濟部所屬事業員工薪資待遇制度改善方案	v		經濟部國營事業委員會	台灣環境管理會計協會	沈華榮	10108-10112	930	v	v			v		
15	食用保健飲品對幫助睡眠作用之動物模式探討		v	經濟部國營事業委員會	國立中正大學	蔡玲玲	10103-10112	670	v	v			v		
16	台糖冷凍水餃市場調查與行銷策略規劃		v	經濟部國營事業委員會	東方線上股份有限公司	陳冠華	10102-10110	637	v	v			v		
17	橋仔頭糖廠古蹟-保警分隊建築修復再利用計畫		v	經濟部國營事業委員會	國立高雄大學	陳啓仁	10103-10108	505	v	v		v			
18	高雄市鳳山區國泰自辦市地重劃區重劃前後評定地價及相關數據合理性檢視研究		v	經濟部國營事業委員會	財團法人成大發展基金會	陳彥仲	10106-10108	322	v	v		v			
19	雲林區處有機米碾米廠 ISO22000 食品安全管理系統之建置及驗證		v	經濟部國營事業委員會	科建管理顧問股份有限公司	林匯民	10106-10112	127	v	v		v			
20	二氧化碳於大氣中擴散行為研究		v	經濟部國營事業委員會	國立中央大學	王國英	10101-10112	700	v	v			v		
21	經濟部所屬事業績效獎金制度改善方案	v		經濟部國營事業委員會	台灣環境管理會計協會	沈華榮	10108-10112	930	v	v			v		
22	化合物之衍生物合成		v	經濟部國營事業委員會	高雄醫學大學	張芳榮	10104-10112	300	v	v		v			
23	虎尾及善化糖廠自產二砂碳足跡盤查		v	經濟部國營事業委員會	財團法人成大發展基金會	葉茂榮	10101-10109	911	v	v		v			
24	台中市陳平段782-4等地號商業設施開發研究		v	經濟部國營事業委員會	謝其安建築師事務所	謝其安	10101-10105	922	v	v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
25	台糖公司文化創意商品研究試驗		v	經濟部國營事業委員會	歐富創意國際股份有限公司	沈琮祐	10103-10112	450		v	v		v		
26	高雄市楠梓區加昌路加昌段 1025 及 1026 地號土地設置健康超市開發可行性研究		v	經濟部國營事業委員會	李永祺建築師事務所	李永祺	10101-10112	235		v	v		v		
27	北部地區(台北市、新北市、桃園縣市、新竹市)健康超市委託商圈調查		v	經濟部國營事業委員會	財團法人中國生產力中心	葉庭志	10101-10112	863		v	v		v		
28	板新給水廠碳足跡調查及節能減碳策略之研究		v	經濟部國營事業委員會	淡江大學	康世芳	10106-10112	1,000		v	v		v		
29	胃黏膜保護產品篩選預備試驗		v	經濟部國營事業委員會	大仁科技大學	陳福安	10106-10112	496		v	v			v	
30	國內外有機香草應用與市場趨勢調查		v	經濟部國營事業委員會	東方線上股份有限公司	陳冠華	10104-10111	700		v	v		v		
31	核能電廠安全分析技術運轉支援應用		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所{核子工程組}	湯簡如	9801-10112	54,000		v	v			v	
32	核一、二廠執照支援暫態安全分析技術研究		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所{核子工程組}	馬紹仕	9803-10103	23,800		v	v		v		
33	龍門核能發電廠安全度評估擴大應用		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所	趙椿長	9812-10111	27,450		v	v		v		
34	核一廠火災安全度評估模式更新與應用		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所{核子工程組}	吳景輝	9812-10111	21,800		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
35	水泥電桿應用於人工魚礁培育資源之調查研究計畫		v	經濟部國營事業委員會	中央研究院	詹榮桂	9901-10012	3,500	v	v		v			
36	壓水式核電廠隔離不全管路熱疲勞問題之安全評估及管理		v	經濟部國營事業委員會	財團法人工業技術研究院材料與化工研究所	李昭仁	9809-10108	17,325	v	v			v		
37	龍門電廠安全儀控系統維護技術研究		v	經濟部國營事業委員會	公元資訊股份有限公司	陳光照	9902-10103	7,000	v	v			v		
38	輸電線路氣候與鹽霧害污染遙測監控技術之研究與系統建立		v	經濟部國營事業委員會	國立高雄應用科技大學電機工程系	林嘉宏	9906-10106	6,500	v	v		v			
39	變電設備維護管理系統資料庫整合與專家系統之研究		v	經濟部國營事業委員會	國立台北科技大學電機工程系	姚立德	9907-10012	2,571	v	v		v			
40	饋線與配電變壓器關聯性查對之研究		v	經濟部國營事業委員會	智鼎科技股份有限公司	鄭孟宗	9908-10107	13,800	v	v		v			
41	智慧電網(Smart Grid)下住宅時間電價研訂策略之研究		v	經濟部國營事業委員會	財團法人台灣經濟研究院研究五所	陳詩豪	9908-10008	3,581	v	v			v		
42	工程驗收管理電腦化作業		v	經濟部國營事業委員會	國立台灣科技大學電機工程系	陳俊良	9908-10101	1,524	v	v		v			
43	架空輸電整合設計與維護整合管理系統發展研究		v	經濟部國營事業委員會	國立高雄應用科技大學	黃鐘慶	9909-10108	5,904	v	v		v			
44	核電廠密閉冷卻水系統微生物腐蝕控制研究		v	經濟部國營事業委員會	財團法人工業技術研究院材料與化工研究所	程子萍	9809-10012	10,600	v	v		v			
45	進歩型核電廠三重控制模組(TMR)儀控系統/輯/鎖/畫面驗證技術研究		v	經濟部國營事業委員會	公元資訊股份有限公司	黃建華	9908-10105	7,800	v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
46	電力設備 SF6 氣體減量技術研究		v	經濟部國營事業委員會	財團法人工業技術研究院能源與環境研究所	呂慶慧	9811-10104	5,800	v	v		v			
47	大甲溪流域整體生態保育計畫第一階段		v	經濟部國營事業委員會	傳閱工程股份有限公司	歐文毓	10001-10112	4,305	v	v		v			
48	龍門電廠大氣擴散模式與氣象系統評估與研究		v	經濟部國營事業委員會	國立台灣大學{大氣資源與災害研究中心}	林博雄	9910-10109	4,457	v	v		v			
49	建立核能電廠廠區地下水傳輸基準版概念模式		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所	施清芳	9912-10105	5,602	v	v		v			
50	電力生產計畫優化規劃系統之研究		v	經濟部國營事業委員會	智鼎科技股份有限公司	鄭孟宗	10001-10112	7,600	v	v		v			
51	燃料成本變動對台電公司之影響評估及因應對策研擬		v	經濟部國營事業委員會	財團法人台灣綜合研究院	陳玟如	9911-10010	2,238	v	v			v		
52	用戶服務資料倉儲運用於高壓用戶動態負載分析之研究		v	經濟部國營事業委員會	環域科技股份有限公司	戴台平, 季延平	10010-10109	5,571	v	v		v			
53	電力工程施工品質及安全認知調查		v	經濟部國營事業委員會	全國意向顧問股份有限公司	彭佳玲	10010-10012	610	v	v		v			
54	極低頻電磁場暴露健康風險評估與溝通策略之研究		v	經濟部國營事業委員會	國立陽明大學	李俊信	10011-10110	2,838	v	v			v		
55	沿海地區高用電量用戶用電之研究		v	經濟部國營事業委員會	國立高雄應用科技大學企業管理系	葉惠忠	10010-10109	1,600	v	v			v		
56	大甲溪電廠后里機組更新計畫地形測量及地籍套繪		v	經濟部國營事業委員會	成威工程顧問有限公司	容發彥	10012-10102	400	v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
57	核能電廠緊急應變計畫區內民眾防護措施分析及規劃檢討修正		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所{保健物理組}	汪子文	10012-10112	7,200	v	v			v		
58	蔗螟性費洛蒙防治技術之應用-紫螟、條螟		v	經濟部國營事業委員會	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	洪巧珍	10103-10112	850	v	v		v			
59	核燃料晶格設計及多週期分析技術的建立與應用先期計畫		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所	童武雄	10006-10111	11,300	v	v			v		
60	用戶用電設備檢驗作業方法分析研究		v	經濟部國營事業委員會	天美時工程股份有限公司	陳雲武	10005-10104	3,905	v	v		v			
61	燃煤電廠煙色形成原因及因應對策研究		v	經濟部國營事業委員會	崑山科技大學環境工程系{永續環境暨先進遙測研究中心}	許逸群	10006-10111	4,505	v	v			v		
62	變電所主變壓器節能策略開發與應用		v	經濟部國營事業委員會	國立高雄應用科技大學電機工程系	卓明遠	10007-10106	4,280	v	v		v			
63	智慧型電子裝置(IED)應用於斷路器預知性維護之研究		v	經濟部國營事業委員會	國立台灣科技大學	辜志承	10007-10106	1,790	v	v		v			
64	台電大樓薄膜型10kWp太陽光電示範系統規劃及設置計畫		v	經濟部國營事業委員會	帕特萊克有限公司	李明勳	10008-10105	3,900	v	v		v			
65	龍門電廠替代輻射源項分析技術發展		v	經濟部國營事業委員會	行政院原子能委員會核能研究所	蔡智明	9910-10110	15,300	v	v			v		
66	飲用水中揮發性有機物含量分析研究(第3年)		v	經濟部國營事業委員會	逢甲大學環境工程與科學系	張立德	10006-10103	1,400	v	v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
67	供電品質敏感地區再生能源發電設備併聯策略研究		v	經濟部國營事業委員會	中原大學電機工程學系	洪穎怡	10009-10108	905	v	v		v			
68	配電工程資訊系統整合及重建規劃研究		v	經濟部國營事業委員會	環域科技股份有限公司	戴台平	10004-10103	7,333	v	v		v			
69	糖業博物館-糖福印刷所設備淵源調查研究與展陳計畫		v	經濟部國營事業委員會	國立台南藝術大學	蘇一志	10110-10112	101	v	v			v		
70	台糖公司 2011 與 2012 年永續發展報告書之編製		v	經濟部國營事業委員會	台灣環境管理會計協會	沈華榮	10001-10112	2,240	v	v		v			
71	商業大樓物業管理制度規劃研究		v	經濟部國營事業委員會	高力國際公寓大廈管理維護股份有限公司	蔡斌	10103-10112	485	v	v		v			
72	自來水中環境荷爾蒙調查研究		v	經濟部國營事業委員會	國立屏東科技大學環境工程與科學系	趙浩然	10007-10107	2,250	v	v			v		
73	台中電廠第 11、12 號機發電計畫可行性研究		v	經濟部國營事業委員會	吉興工程顧問公司	廖逸飛	9611-10106	13,904	v	v		v			
74	化粧品現有生產線改善及新廠建立可行性評估		v	經濟部國營事業委員會	財團法人工業技術研究院	陳政銘	10101-10112	500	v	v		v			
75	核能發電廠海嘯總體檢評估		v	經濟部國營事業委員會	中興工程顧問股份有限公司	龔誠山	10005-10105	86,000	v	v			v		
76	大潭電廠增建機組計畫廠內土壤地質鑽探工作		v	經濟部國營事業委員會	展鴻工程有限公司	李東林	10103-10105	350	v	v			v		
77	二氧化碳地質封存洩漏危害分析研究		v	經濟部國營事業委員會	台北醫學院	張武修	10101-10112	700	v	v			v		
78	電動車用鋰電池之非晶型碳材開發		v	經濟部國營事業委員會	財團法人工業技術研究院材料與化工研究所	吳弘俊	9907-10006	2,993	v	v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
79	過濾及反洗效能 評估方法之建立 及試行(2/2)		v	經濟部國 營事業委 員會	逢甲大學	吳志超	10007- 10106	1,970		v	v		v		
80	五、六碳糖同步 酒精發酵技術		v	經濟部國 營事業委 員會	國立中正 大學化學 工程學系	王逢盛	10007- 10105	970	v		v		v		
81	強酸性觸媒特性 分析方法研究		v	經濟部國 營事業委 員會	中央研究 院原子與 分子科學 研究所	劉尚斌	10007- 10106	740		v	v			v	
82	微藻光合反應器 擴大設計研究		v	經濟部國 營事業委 員會	國立成功 大學化學 工程學系 (所)	張嘉修, 陳俊延	10008- 10107	810		v	v			v	
83	石門水庫分層取 水水源水質對相 關淨水場操作影 響及改善措施因 應策略之研究		v	經濟部國 營事業委 員會	國立中央 大學環境 工程研究 所	曾迪華, 秦靜如, 林居慶	10005- 10105	1,810		v	v			v	
84	「丁醇生產菌菌 種改良」委託研 究		v	經濟部國 營事業委 員會	國立嘉義 大學	謝佳雯	10008- 10106	880	v		v		v		
85	大潭燃氣火力發 電計畫提高年度 用氣量環評變更 工作		v	經濟部國 營事業委 員會	光宇工程 顧問股 份有限公 司	杜明臨	10101- 10109	4,690		v	v		v		
86	太陽光電技術開 發-PV 系統之監 測及模擬分析研 究		v	經濟部國 營事業委 員會	清雲科技 大學資訊 工程系	李勇昇, 江青瓚, 呂文隆, 葉官傑	10012- 10110	880		v	v		v		
87	第二代生質燃料 製程技術研究		v	經濟部國 營事業委 員會	國立嘉義 大學應用 化學系	李茂田	10011- 10111	900	v		v		v		
88	100 年度新山水 庫藻類優養指標 與水庫水質相關 性之研究		v	經濟部國 營事業委 員會	國立台灣 大學	吳先琪	10006- 10104	1,390		v	v			v	
89	現有機組摻配部 分生質燃料混燒 之可行性研究		v	經濟部國 營事業委 員會	中興工程 顧問股 份有限公 司	孫世勤	9911-1 0011	6,940		v	v			v	
90	不易形成體脂肪 功能性預備實驗 篩選		v	經濟部國 營事業委 員會	台美檢驗 科技有限 公司	蔡岳廷	10105- 10112	398		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
91	大林電廠更新改建計畫環境影響評估		v	經濟部國營事業委員會	中興工程顧問股份有限公司	蘇富榮, 吳文彰	9501-10106	6,160		v	v		v		
92	整合性薄膜系統之研究(2/3)		v	經濟部國營事業委員會	中原大學	童萬里	10007-10106	2,450		v	v		v		
93	台電公司智慧建築執行策略之研究		v	經濟部國營事業委員會	中國文化大學	溫琇玲, 林元興	10009-10106	2,400		v	v		v		
94	台糖公司環境會計制度物質流分析及環境效益建制計畫		v	經濟部國營事業委員會	台灣環境管理會計協會	沈華榮	10004-10106	829		v	v		v		
95	101 年度兩岸經貿協商政策研究與諮詢計畫	v		經濟部國際貿易局	財團法人中華經濟研究院	顏慧欣, 李淳	10103-10112	2,958	v		v			v	
96	101 年度國際經貿事務研究及培訓中心計畫-專題研究		v	經濟部國際貿易局	財團法人中華經濟研究院	李淳, 杜巧霞, 靖心慈, 徐遵慈, 顏慧欣	10101-10112	16,500	v		v			v	
97	101 年對大陸貿易之年度與即時監測		v	經濟部國際貿易局	財團法人中華經濟研究院第一研究所	林昱君, 張榮豐	10101-10112	2,808	v		v			v	
98	新興中小企業政策決策資訊發展計畫 3/4		v	經濟部中小企業處	財團法人工業技術研究院產業經濟與趨勢研究中心	嚴萬璋, 王彥文	10102-10112	8,740	v		v			v	
99	能源智慧網路與節能控制之關鍵技術開發計畫(2/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	梁佩芳, 林政廷, 蔡禮豐	10101-10112	128,000		v	v			v	
100	推動汽電共生輔導設置與經濟效益分析之研究	v		經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	陳玟如, 林唐裕, 沈文瀾	10102-10112	6,000		v	v			v	
101	「輔導液化石油氣產業經營與發展」(1/3)委辦計畫		v	經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	吳再益, 陳進本, 吳森博	10102-10112	18,100	v		v			v	
102	澎湖低碳島公共建設太陽光電示範設置計畫	v		經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	嚴坤龍	10007-10104	9,500		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
103	總體能源經濟模擬規劃及策略評估分析		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	劉子銜, 周裕豐, 郭瑾璋	10102-10112	16,600	v		v		v		
104	高效率固態照明技術發展與推廣應用計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	鄭名山, 陳世溥, 黃忠民, 黃素琴	10102-10112	153,000		v	v			v	
105	101年度「能源部門溫室氣體減量管理機制建置」委辦計畫		v	經濟部能源局	環科工程顧問股份有限公司	許淑麗, 林唐裕, 蘇聖群	10102-10112	7,055	v		v			v	
106	電價政策及機制之研究 (2/3)	v		經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	林唐裕, 李涵茵	10101-10112	8,100		v	v			v	
107	節約能源與效率提升整體策略研究計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院 {產業經濟與趨勢研究中心}	楊致行, 林志勳, 張敏忠	10103-10112	15,800		v	v			v	
108	能源產業氣候變遷調適行動輔導		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院能源與環境研究所	盧誌銘, 徐玉柱, 羅慧瑋, 丁浣屏	10101-10112	13,000		v	v			v	
109	101年度「能源安全預警資料庫建置與能源知識推廣」委辦計畫		v	經濟部能源局	財團法人台灣經濟研究院研究五所	黃釋緯, 陳詩豪, 何佩芬	10102-10112	8,050	v		v			v	
110	FY101「高效能太陽光電系統技術開發計畫」(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	童遷祥, 陸文豪, 杜政勳, 林福銘, 許巧玲	10103-10112	180,000		v	v			v	
111	油氣探勘開發及技術研發計畫管理(1/3)	v		經濟部能源局	財團法人中衛發展中心	張紂微, 游艾琦	10102-10112	7,800		v	v			v	
112	能源產業溫室氣體盤查及減量之輔導與推動		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院能源與環境研究所	劉謹銓, 彭毓之	10102-10112	19,700	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
113	非糧料源生質柴油車輛適用性影響研究與推廣(1/3)		v	經濟部能源局	財團法人車輛研究測試中心	顧詠元, 林克衛	10102-10112	25,800	v	v			v		
114	分散式能源系統控制之關鍵技術開發計畫(3/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	黃永福, 李東璟, 黃怡碩	10101-10112	38,800	v	v			v		
115	能源科技研究中心推動計畫-能源產業科技策略研究中心(4/4)		v	經濟部能源局	國立清華大學	開執中, 黃宗煌, 史欽泰, 胡美智, 談駿嵩, 鄭西顯, 潘晴財, 朱家齊, 葉哲良, 葉廷仁, 饒達仁	10101-10112	9,500	v	v			v		
116	能源資通訊系統應用技術推廣計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人資訊工業策進會	梁敏雄, 孫文玲	10102-10112	43,000	v	v			v		
117	太陽熱能技術開發與推動計畫(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人成大研究發展基金會	吳振源	10101-10112	41,000	v	v			v		
118	101年度「永續能源相關策略措施研析與推動」		v	經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	林唐裕, 吳再益, 李安妮, 侯仁義	10101-10112	8,000	v	v			v		
119	製氫儲能與電網級儲能評估計畫		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	楊昌中, 張文昇	10105-10112	36,800	v	v			v		
120	住商部門及公部門能源查核管理與節能技術服務計畫(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人台灣綠色生產力基金會	余騰耀, 林延彥	10101-10112	96,670	v	v			v		
121	綠色照明系統技術研究與環境建構計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	李清然	10103-10112	53,500	v	v			v		
122	車輛能源效率管理與基準提升之研究計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	曾文丁, 彭運琴	10103-10112	19,000	v	v			v		
123	耗能產業能源效率指標之建立與輔導計畫		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	簡國祥, 范光錢	10102-10112	23,000	v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
124	101 年度「綠島海域海洋能發電潛力調查評估計畫」	v		經濟部能源局	中興工程顧問股份有限公司	蘇國旭, 吳念祖	10107-10112	19,550		v	v			v	
125	天然氣產業發展與政策法規之研析	v		經濟部能源局	財團法人台灣經濟研究院研究五所	呂嘉容, 陳詩豪	10103-10112	9,525	v		v		v		
126	能源部門氣候變遷調適策略研析		v	經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	黃宗煌, 侯萬善, 蘇漢邦	10101-10112	9,400	v		v			v	
127	我國整體能源安全戰略與運作機制研究	v		經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	吳再益, 許振邦	10106-10112	9,500		v	v			v	
128	台灣地區天然氣熱值整合與推動策略之研究計畫	v		經濟部能源局	財團法人台灣產業服務基金會	李嘉宜	10103-10112	5,420	v		v			v	
129	能源技術研發策略規劃與平台運作支援計畫	v		經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	何無忌, 劉家銘	10107-10112	7,600		v	v			v	
130	未來電力供需分析與規劃研究(3/3)	v		經濟部能源局	台電電力綜合研究所	洪紹平	10101-10112	3,800		v	v			v	
131	「能源先期管理系統及輔導機制建構」		v	經濟部能源局	財團法人台灣經濟研究院研究五所	陳詩豪, 黃釋緯	10102-10112	3,600		v	v			v	
132	高效率壓縮空氣乾燥設備開發計畫(2/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	曾鵬樟, 康育豪	10101-10112	35,000		v	v			v	
133	變頻控制與天然冷媒應用關鍵技術開發計畫(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	張鈺炯, 謝文德	10101-10112	93,000		v	v			v	
134	高效率製冷設備與關鍵元件開發計畫(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	江旭政, 劉中哲	10101-10112	85,000		v	v			v	
135	能源管理專業人才培訓推廣計畫(4/5)	v		經濟部能源局	財團法人中衛發展中心	黃肇義, 羅靜婷	10101-10112	10,000		v	v			v	
136	能源科技研究中心推動計畫-LED 照明科技研究中心(4/4)		v	經濟部能源局	國立成功大學	蘇炎坤	10101-10112	9,600		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
137	輔導學校推動能源教育計畫(2/3)	v		經濟部能源局	國立臺灣師範大學機電科技學系	鄭慶民	10101-10112	14,480	v	v			v		
138	低碳能源環境建構與整合發展應用計畫(3/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	李欣哲, 鄭孟寧	10101-10112	46,800	v	v			v		
139	使用能源設備及器具效率管理與基準提升研究計畫(2/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	羅新衡, 林玲如, 高紹惠, 李松宏, 張文瑞	10101-10112	109,050	v	v			v		
140	能源科技計畫管理及績效評估計畫(1/3)		v	經濟部能源局	財團法人中衛發展中心	吳志立	10101-10112	31,000	v	v			v		
141	再生能源發電設備基金及查核作業計畫(2/4)	v		經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	王滄榮	10101-10112	14,000	v	v			v		
142	FY101「固態熱電材料節電技術研究計畫」(3/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	陳奕瑞, 洪敏郎, 林育立	10101-10112	37,750	v	v			v		
143	FY101「燃料電池產業技術推展與核心技術開發計畫」(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	劉振邦, 張文振, 蔡麗端	10101-10112	125,000	v	v			v		
144	能源科技研究中心推動計畫-海洋能科技研究中心(4/4)		v	經濟部能源局	國立成功大學	黃正亮	10101-10112	9,750	v	v			v		
145	再生能源躉購及基金費率研析計畫(2/4)	v		經濟部能源局	財團法人台灣經濟研究院	楊豐碩, 李珣琮	10101-10112	19,500	v	v			v		
146	能源科技研究中心推動計畫--生質能科技研究中心(4/4)		v	經濟部能源局	逢甲大學	林秋裕	10101-10112	9,500	v	v			v		
147	FY101「氫能技術研究發展與示範計畫」(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	楊昌中, 藍兆禾	10101-10112	100,000	v	v			v		
148	節能環境建構及績效評鑑計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	傅孟臺, 蘇娟儀, 陳志堅	10101-10112	77,500	v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
149	高效率馬達工業動力設備能源效率驗證與推廣計畫(3/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	鄭詠仁, 羅展興	10101-10112	78,500	v	v			v		
150	FY101「染料敏化太陽電池產業化技術開發計畫」(3/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	童永樑	10101-10112	36,000	v	v			v		
151	海洋能源系統及關鍵元件技術開發計畫(2/3)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	顏志偉, 郭啟榮, 羅聖宗, 藍振洋	10101-10112	74,000	v	v			v		
152	FY101「太陽光電系統應用與實證研究計畫」(3/3)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	嚴坤龍, 黃秋杰	10101-10112	59,000	v	v			v		
153	工業部門能源查核管理與節能技術服務計畫(4/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	詹益亮, 黃啟峰, 劉毅弘, 楊國祥	10101-10112	81,000	v	v			v		
154	再生能源發電設備認定作業計畫(2/4)	v		經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	陳忠義	10101-10112	14,250	v	v			v		
155	車輛節能應用技術研究計畫(2/3)		v	經濟部能源局	財團法人車輛研究測試中心	王傳賢	10102-10112	25,700	v	v			v		
156	淨煤技術及二氧化碳捕獲封存技術發展計畫(3/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	徐恆文, 沈政憲, 歐陽湘	10101-10112	120,000	v	v			v		
157	自主化大型風力發電機技術開發計畫(2/3)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	顏志偉, 張永源, 桂人傑	10101-10112	67,000	v	v			v		
158	能源科技研究中心推動計畫-太陽光電科技研究中心(4/4)		v	經濟部能源局	國立成功大學	李清庭, 楊毓民, 李玉郎, 吳季珍, 鄧熙聖, 高騏, 洪昭南, 黃文星, 梁從主, 陳建富, 李欣榮	10101-10112	9,200	v	v			v		
159	能源科技研究中心推動計畫-氫能與燃料電池科技研究中心(4/4)		v	經濟部能源局	元智大學	詹世弘	10101-10112	9,200	v	v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
160	車輛能源效率及其標示管理計畫	v		經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	曾文丁, 彭運琴	10101-10102	980	v	v			v		
161	住商節能減碳技術整合與示範應用計畫(1/4)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	胡耀祖, 沈永清, 鄭名山, 張鈺炯, 杜威達	10103-10112	96,000	v	v			v		
162	經濟部節能減碳推動及成效評估與推廣規劃	v		經濟部能源局	財團法人台灣綜合研究院	張博文, 吳再益, 侯鳳雄	10101-10112	17,000	v		v			v	
163	總體能源政策決策支援系統及資料庫		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	童遷祥, 胡耀祖	10102-10112	43,000	v		v			v	
164	再生能源推廣智庫及政策研究計畫(1/1)	v		經濟部能源局	財團法人台灣經濟研究院	黃奕儒, 陳詩豪	10101-10112	13,500		v	v			v	
165	綠能產業發展策略研究與推動(1/3)		v	經濟部能源局	財團法人工業技術研究院	邱錦松, 邱紹裕	10103-10112	41,000		v	v			v	
166	產業科技國際競合策略與政策比較研究計畫		v	經濟部技術處	財團法人中華經濟研究院第三研究所	馬道, 蔡清彥, 朱雲鵬	10101-10112	12,400	v		v			v	
167	我國產業科技創新競爭力與開放式創新政策研究計畫(後續擴充第3期)	v		經濟部技術處	財團法人台灣經濟研究院	林欣吾	10101-10112	15,900	v		v			v	
168	全球化與兩岸新局下之產業科技創新政策計畫(後續擴充第2期)		v	經濟部技術處	財團法人中華經濟研究院	陳信宏	10101-10112	21,850	v		v			v	
169	國內外及中國大陸經濟研究及策略規劃--專題研究	v		經濟部研究發展委員會	財團法人中華經濟研究院	吳中書, 王健全	10102-10112	10,562	v		v			v	
170	配合蘇花公路地區路段改善工程研擬蘇花地區礦產、砂石運輸改善規劃策略分析		v	經濟部礦務局	國立台北科技大學土木與防災研究所	王隆昌	10104-10112	2,643	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
171	開發蛇紋石多元 化工業材料之應 用研究(1/4)		v	經濟部礦 務局	國立臺北 科技大學 資源工程 研究所	鄭大偉, 羅偉,胡 憲倫	10103- 10112	3,414	v	v			v		
172	商品事故通報與 矯正制度改革之 探討	v		經濟部標 準檢驗局	中華經濟 研究院	顏慧欣	10104- 10111	855	v		v			v	
173	資訊產業專利趨 勢與專利訴訟分 析研究計畫		v	經濟部智 慧財產局	台灣科技 法學會	劉尚志, 鄭猷超	10102- 10112	9,850	v		v			v	
174	中國大陸著作權 法令暨判決之研 究	v		經濟部智 慧財產局	個人	蕭雄淋, 幸秋妙, 嚴裕欽	10101- 10112	708	v		v			v	
175	大陸地區著作權 集體管理團體介 紹及運作實務之 研究		v	經濟部智 慧財產局	大成台灣 律師事務 所	張凱娜, 呂榮海	10101- 10106	470	v		v			v	
176	我國著作權合理 使用實務見解之 研究	v		經濟部智 慧財產局	益思科技 法律事務 所	賴文智, 劉承慶, 張桂芳	10101- 10112	622	v		v			v	
177	侵害商標權損害 賠償計算標準之 研究	v		經濟部智 慧財產局	恆業法律 事務所	李清泉, 許宏迪	10104- 10111	488	v		v			v	
178	商工資訊創新應 用服務研發及整 合計畫(2/4)		v	經濟部商 業司	宏基股份 有限公司	鄭大祐	10101- 10112	12,830		v	v			v	
179	101 年度電子商 務個人資料管理 制度推動計畫		v	經濟部商 業司	財團法人 資訊工業 策進會科 技法律研 究所	邱映曦, 戴豪君	10104- 10112	13,480		v	v			v	
180	「經濟部服務業 輸出推動策略規 劃計畫」	v		經濟部投 資業務處	財團法人 台灣經濟 研究院	王連常 福,楊家 彥	10103- 10112	3,890	v		v		v		
181	雨水貯留系統評 估工具建置計畫		v	經濟部水 利署	社團法人 中華民國 低碳環境 學會	陳起鳳	10107- 10112	580		v	v				v
182	東北沿岸海嘯溢 淹潛勢圖製作之 研究		v	經濟部水 利署	國立中山 大學	陳冠宇	10101- 10112	2,180		v	v			v	
183	氣候變遷知識庫 與資料整合平台 (3/4)		v	經濟部水 利署	環興科技 股份有限 公司	陳谷榕	10102- 10112	1,480		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
184	氣候變遷水文情 境評估研究(1/2)		v	經濟部水 利署	國立台灣 大學	鄭克聲	10102- 10112	2,950	v	v			v		
185	河川流量自動化 觀測科技發展計 畫(2/3)		v	經濟部水 利署	逢甲大學	許盈松	10102- 10112	7,900	v	v			v		
186	因應氣候變遷區 域淹水模擬與災 害管理規劃技術 研究(3/3)		v	經濟部水 利署	國立臺灣 大學	黃良雄	10102- 10112	3,284	v	v					v
187	氣候變遷下台灣 地區地下水資源 補注之影響評估		v	經濟部水 利署	國立台灣 大學	余化龍	10102- 10112	1,900	v	v			v		
188	滯洪池之功能檢 討與管理評估 (2/2)		v	經濟部水 利署	財團法人 台灣水利 環境科技 研究發展 教育基金 會	黃校嫻	10102- 10112	2,702	v	v			v		
189	研究發展績效暨 委辦計畫管理系 統維運與更新計 畫(101年)		v	經濟部水 利署	逢甲大學	陳美心	10102- 10112	2,180	v	v			v		
190	淡水河流域因應 氣候變遷防洪及 土砂研究計畫 (1/2)		v	經濟部水 利署	國立台灣 大學	譚義績	10105- 10112	4,096	v	v			v		
191	自來水水質水量 保護區管理措施 探討與研究(2/2)		v	經濟部水 利署	國立臺北 科技大學	林鎮洋	10103- 10112	1,950	v	v					v
192	氣候變遷下異常 事件對既有水庫 安全風險與改善 對策研究(2/2)		v	經濟部水 利署	中興工程 顧問股 份有限公 司	蔡文豪	10103- 10112	4,450	v	v			v		
193	流域災害資訊整 合之研究(2/2)		v	經濟部水 利署	淡江大學	蘇騰鎰	10103- 10112	3,320	v	v			v		
194	建立綜合考量氣 候與能源之水資 源規劃方法研究 (1/2)		v	經濟部水 利署	國立臺灣 大學	胡明哲	10103- 10112	2,772	v	v			v		
195	強化台灣西北及 東北地區因應氣 候變遷海岸災害 調適能力研究計 畫(1/2)		v	經濟部水 利署	財團法人 成大研究 發展基金 會	許泰文	10102- 10112	5,400	v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
196	主動式民眾淹水預警系統應用技術之研發(2/2)		v	經濟部水利署	中華電信股份有限公司台灣南區電信分公司	何錦賢	10102-10112	3,290	v	v		v			
197	藍綠藻應變與監控技術提升研究		v	經濟部水利署	財團法人成大研究發展基金會	林財富	10103-10112	2,970	v	v			v		
198	提升水量計功能強化用水管理之育成計畫		v	經濟部水利署	淡江大學	劉世翔	10104-10112	3,560	v	v		v			
199	公共給水高級淨水處理程序之薄膜技術建立計畫(4/4)		v	經濟部水利署	臺灣大學	李篤中	10102-10112	4,850	v	v			v		
200	家庭用水量結構分析與節水效益研究		v	經濟部水利署	財團法人工業技術研究院	王今方	10103-10112	3,950	v	v			v		
201	水再生利用推動盤查與促動服務計畫(1/3)		v	經濟部水利署	財團法人中興工程顧問社	朱敬平	10102-10112	5,930	v	v			v		
202	監視系統應用於都市區域水情及災情評估之研究(1/2)		v	經濟部水利署	義守大學	陳泰賓	10103-10112	1,980	v	v		v			
203	水足跡運用技術之先期研究		v	經濟部水利署	財團法人台灣經濟研究院	周嫦娥	10106-10112	2,470	v	v					v
204	整合厭氧生物處理之低耗能廢水再生系統		v	經濟部水利署	國立台北科技大學環境規劃與管理研究所	張添晉, 游勝傑	10101-10112	2,929	v	v			v		
205	沿海低地排水系統淹水預警模式之研究-二仁溪以南至林邊溪(2/2)		v	經濟部水利署	財團法人成大研究發展基金會	蔡長泰	10103-10112	3,450	v	v		v			
206	研發村落型緊急供水技術之研究(2/2)-綠能快組式之高濁度原水淨水系統		v	經濟部水利署	財團法人工業技術研究院	陳建宏	10102-10112	4,400	v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
207	水庫系統碳足跡與水資源工程溫室氣體排放量評估(1/2)		v	經濟部水利署	中興工程顧問股份有限公司	許珮蓓	10103-10112	2,910	v	v			v		
208	應用資料同化方法推估區域地下水利用之研究		v	經濟部水利署	國立交通大學	張良正	10102-10112	2,562	v	v			v		
209	新興污染物監測、評估、處理及風險評估之研究(4/4)		v	經濟部水利署	國立台灣大學	蔣本基	10103-10112	3,950	v	v			v		
210	鳥嘴潭人工湖設置對彰化地區地層下陷防制之研究(1/2)		v	經濟部水利署	財團法人成大發展基金會	李振誥	10103-10112	1,968	v	v			v		
211	自來水事業永續經營之水價策略規劃研究(2/2)		v	經濟部水利署	淡江大學	虞國興	10102-10112	2,450	v	v			v		
212	地球物理探測技術於水庫構造物安全檢查應用之研究		v	經濟部水利署	國立交通大學	林志平	10101-10112	3,198	v	v			v		
213	海岸生態工程實務手冊彙編(2/2)		v	經濟部水利署	浩海工程顧問股份有限公司	陳昌生	10102-10112	3,450	v	v			v		
214	自來水用戶用水設備漏水改善及配水管延壽技術育成與策略評估		v	經濟部水利署	能邦科技顧問股份有限公司	黃彥禎	10103-10112	2,950	v	v			v		
215	沿海低地環境改善之研究-以嘉義沿海魚塭區為例		v	經濟部水利署	逢甲大學	蘇惠珍	10102-10112	3,238	v	v			v		
216	區域排水生態廊道規劃之研究—以中部地區為例		v	經濟部水利署	財團法人台灣水利環境科技研究發展教育基金會	胡通哲	10103-10112	2,795	v	v			v		
217	強化北部水資源分區因應氣候變遷水資源管理調適能力研究		v	經濟部水利署	國立台灣大學	童慶斌	10102-10112	4,095	v	v			v		
218	系集降雨預報應用於洪水預報之研究(1/2)		v	經濟部水利署	國立台灣大學	李天浩	10103-10112	3,740	v	v					v

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
219	分佈式水位感測技術研發與區域性淹水檢核及通報系統先期計畫(2/2)		v	經濟部水利署	逢甲大學	許裕雄	10103-10112	2,875	v	v		v			
220	水利設施地震災害通報系統維護與擴充計畫		v	經濟部水利署	資拓宏宇國際股份有限公司	謝沃田	10102-10112	1,850	v	v		v			
221	氣候變遷對中部地區水旱災災害防救衝擊評估及調適策略擬定(1/2)		v	經濟部水利署	財團法人成大發展基金會	游保杉	10104-10112	6,600	v	v					v
222	水旱災防救科技落實應用檢討及發展藍圖規劃		v	經濟部水利署	財團法人成大發展基金會	謝正倫	10105-10112	1,375	v	v					v
223	融合多重雨量資訊於水庫集水區即時雨量推估及入庫流量預報技術之研究(1/2)		v	經濟部水利署	國立台灣大學	張斐章	10103-10112	2,450	v	v					v
224	淨水場供水水質改善最適對策評估研究-以金門自來水廠為例		v	經濟部水利署	國立交通大學	黃志彬	10103-10112	3,980	v	v					v
225	水再生利用策略研究整合管理計畫(1/3)		v	經濟部水利署	台灣水環境再生協會	游勝傑	10103-10112	2,940	v	v					v
226	既設廢污水處理廠除氮技術研發與驗證(1/2)		v	經濟部水利署	國立臺灣大學	林正芳	10103-10112	3,420	v	v					v
227	強化中部水資源分區因應氣候變遷水資源管理調適能力研究		v	經濟部水利署	國立交通大學	張良正	10103-10112	4,196	v	v					v
228	台灣脆弱度及風險地圖製作與整合應用(1/2)		v	經濟部水利署	國立台灣大學	張倉榮	10103-10112	3,250	v	v					v
229	提升公共給水震損評估與管材耐震測試環境之規劃研究		v	經濟部水利署	財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心	張國鎮	10104-10112	2,780	v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
230	集水區防砂壩及 橫向水利建造物 除役對水環境復 育先期研究		v	經濟部水 利署	財團法人 台灣水利 環境科技 研究發展 教育基金 會	施上粟	10106- 10112	2,765		v	v			v	
231	國產水處理與再 生產業扶植計畫		v	經濟部水 利署	財團法人 工業技術 研究院材 料與化工 研究所	周珊珊, 梁德明	10102- 10112	8,000		v	v			v	
232	氣候變遷對水環 境之衝擊與調適 研究第 2 階段管 理計畫(2/4)		v	經濟部水 利署	環興科技 股份有限 公司	陳啟明	10005- 10102	7,820		v	v		v		
233	河川生物指標物 種分析及其適合 度曲線研究(3/3)		v	經濟部水 利署	行政院農 業委員會 特有生物 保育中心	何東輯	10005- 10104	3,702		v	v			v	
234	人工增雨技術研 發評估計畫(2/2)		v	經濟部水 利署	國立臺灣 大學	陳正平	10009- 10106	2,380		v	v			v	
235	100 年人工增雨 服務團計畫		v	經濟部水 利署	國立臺灣 大學	林博雄	10009- 10107	2,380		v	v		v		
236	活動斷層近地表 變形特性之研究 (2/4)		v	經濟部中 央地質調 查所	國立台灣 大學土木 工程學系	林銘郎, 李崇正	10101- 10112	4,097		v	v		v		
237	台灣北部火成岩 體及地質構造空 中地球物理探測 (1/2)		v	經濟部中 央地質調 查所	財團法人 工業技術 研究院能 源與環境 研究所	董倫道, 林蔚	10105- 10112	15,860		v	v			v	
238	台灣北部火山活 動地區密集陣列 觀測研究(1/4)		v	經濟部中 央地質調 查所	中央研究 院地球科 學研究所	林正洪, 陳洲生	10105- 10112	10,360		v	v			v	
239	斷層活動性觀測 第 2 階段-斷層監 測與潛勢分析研 究(4/4)		v	經濟部中 央地質調 查所	國立台灣 大學地質 科學系 (所)	胡植慶, 劉啟清, 饒瑞鈞	10101- 10112	7,930		v	v			v	
240	大規模潛在山崩 機制調查與活動 性觀測(2/4)		v	經濟部中 央地質調 查所	青山工程 顧問有 限公司	廖瑞堂, 陳昭維	10104- 10112	16,300		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
241	重要活動斷層調查特性研究-近斷層高精度地形資料之判釋與分析(2/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立台北科技大學土木工程系	張國楨	10101-10112	3,800	v	v			v		
242	天然氣水合物資源潛能調查：熱力學與動力學研究(1/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立台灣大學{化學工程學系}	陳立仁, 陳延平, 林祥泰	10101-10112	4,950	v	v			v		
243	台灣中段山區地下水資源調查與評估(3/4)		v	經濟部中央地質調查所	財團法人成大發展基金會{大地資源研究中心}	李振誥, 徐國錦	10101-10112	10,264	v	v		v			
244	斷層活動性觀測研究—第2階段：斷層活動性地球化學觀測與研究(4/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立台灣大學地質科學系(所)	楊燦堯, 郭明錦, 劉聰桂	10101-10112	6,110	v	v					v
245	台灣中段山區流域水文地質調查及圖幅繪編(3/4)		v	經濟部中央地質調查所	財團法人工業技術研究院能源與環境研究所	董倫道, 蔣立為, 劉聰桂, 彭宗仁, 郭明錦, 江漢全	10101-10112	14,484	v	v					v
246	臺灣地區地下水區水文地質調查及地下水資源評估—地下水補注潛勢評估與地下水模式建置(4/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立交通大學土木工程研究所	張良正	10101-10112	4,034	v	v					v
247	重要活動斷層帶構造特性調查研究計劃斷層活動特性分析與評估(2/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立台灣大學地質科學系(所)	陳文山, 游能悌	10101-10112	7,378	v	v					v
248	天然氣水合物資源潛能調查：震測、地熱及地球化學調查研究(1/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立台灣大學海洋研究所海洋地質及地球物理組	劉家瑄, 王天楷, 戚務正, 徐春田, 林殿順, 楊燦堯, 江威德, 洪崇勝	10101-10112	22,230	v	v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
249	天然氣水合物資源潛能調查：高解析聲納調查(1/4)		v	經濟部中央地質調查所	國立中央大學地球物理研究所	許樹坤, 陳建志	10101-10112	11,300		v	v		v		
250	強化豪雨引致山崩之即時動態潛勢評估與警戒模式發展(2/4)		v	經濟部中央地質調查所	財團法人中興工程顧問社	鄭錦桐, 羅佳明	10102-10112	9,000		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

七、交通部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	我國貨櫃港口因應環境變遷之碼頭營運模式研究		v	交通部運輸研究所	國立高雄海洋科技大學	戴輝煌	10102-10110	1,050	v		v		v		
2	提昇海岸及港灣海嘯模擬技術之研究(2/4)		v	交通部運輸研究所	國立中山大學	陳冠宇	10101-10110	790	v		v		v		
3	港灣生態景觀營造規劃設計(4/4)		v	交通部運輸研究所	社團法人台灣濕地學會	李麗雪	10101-10112	2,080	v		v		v		
4	鄰港水質環境調查研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	財團法人成大發展基金會	劉大綱	10101-10111	890	v		v		v		
5	消能式結構物特性之研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	國立台灣海洋大學	林炤圭	10101-10111	2,160	v		v		v		
6	近岸漂沙機制與防治研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	弘光科技大學	溫志中	10102-10111	780	v		v		v		
7	i3 Travel 愛上旅遊 - 低碳智慧觀光運輸服務示範計畫		v	交通部運輸研究所	鼎漢國際工程顧問股份有限公司	李永駿	10103-10111	3,650	v		v		v		
8	智慧化號誌路口自行車交通管理策略之研究		v	交通部運輸研究所	國立台灣大學嚴慶齡工業發展基金會合設工業研究中心	許添本	10102-10112	1,640	v		v		v		
9	車輛動態能源消耗與溫室氣體排放特性之研究—以150C.C以下機車為例		v	交通部運輸研究所	鼎漢國際工程顧問公司	陳柏君	10102-10111	5,900	v		v		v		
10	安全與節能駕駛教育訓練平台建置		v	交通部運輸研究所	中華民國運輸學會	周文生	10102-10111	1,950	v		v		v		
11	大客車安全與節能駕駛行為特性研究		v	交通部運輸研究所	龍華科技大學	許峻嘉	10102-10111	2,960	v		v		v		
12	海岸帶及近海衛星遙測技術之整合應用研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	國立高雄應用科技大學	李良輝	10101-10112	820	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
13	港區防救災網路地理資訊系統擴建及整合研究(2/2)		v	交通部運輸研究所	財團法人成大研究發展基金會	紀雲曜	10101-10112	1,000	v		v		v		
14	以水下自動化載具進行多音束測深之研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	國立中山大學	薛憲文	10101-10112	820	v		v		v		
15	建立自行車騎士在道路上的風險資料系統		v	交通部運輸研究所	龍華科技大學	許峻嘉	10101-10112	1,700	v		v		v		
16	臺灣環島近岸海域大尺度海流引致之輸沙潛勢評估		v	交通部運輸研究所	財團法人國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心	廖建明	10102-10112	650	v		v		v		
17	港灣構造物安全檢查評估之研究(2/4)		v	交通部運輸研究所	財團法人臺灣營建研究院	廖振程	10101-10110	950	v		v		v		
18	先進公共運輸系統整合資料庫加值應用與示範計畫(1/2)		v	交通部運輸研究所	中華大學	蘇昭銘	10102-10111	2,400	v		v		v		
19	臺灣主要港口附近海域長期波浪統計特性及設計波推算之研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	國立交通大學	張憲國	10101-10112	780	v		v		v		
20	我國引水制度、法規修正研究及船舶進出港之智慧化導航系統探討		v	交通部運輸研究所	財團法人成大研究發展基金會	方銘川	10102-10111	1,970	v		v		v		
21	智慧化海運系統建立之研究(4/4)		v	交通部運輸研究所	國立台灣海洋大學	張淑淨	10101-10112	820	v		v		v		
22	橋梁殘餘壽齡與保全評估決策模式之研發(2/4)		v	交通部運輸研究所	國立台灣科技大學	邱建國	10101-10111	1,560	v		v		v		
23	中長程計畫審議決策支援系統與整合資料庫之維護與效能提升計畫(2/3)		v	交通部運輸研究所	鼎漢國際工程顧問股份有限公司	周諺鴻	10102-10111	2,450	v		v		v		
24	臺灣綠色港埠建置之研究(2/4)		v	交通部運輸研究所	國立中山大學	陸曉筠	10102-10112	2,400	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
25	提昇海岸及港灣 海域波浪模擬技 術之研究(2/4)		v	交通部運 輸研究所	財團法人 成大研究 發展基金 會	劉正琪	10101- 10112	1,560	v		v		v		
26	交通領域應用之 資訊服務共享研 究－交通資訊服 務相關課題探討		v	交通部運 輸研究所	資拓宏宇 國際股份 有限公司	蕭偉政	10006- 10103	7,400	v		v		v		
27	港灣混凝土構造 物修補材料與工 法之研究(2/4)		v	交通部運 輸研究所	國立台灣 海洋大學	葉為忠	10101- 10112	1,070	v		v		v		
28	通用設計研究系 列：旅客服務設 施之規劃設計		v	交通部運 輸研究所	大同大學	曹永慶	10102- 10111	1,415	v		v		v		
29	海岸地形變遷之 現場影像分析應 用研究(4/4)		v	交通部運 輸研究所	成大水利 海洋研究 發展文教 基金會	郭晉安	10101- 10112	800	v		v		v		
30	港灣環境資訊服 務系統整合及建 置(4/4)		v	交通部運 輸研究所	台灣富士 通股份有 限公司	林廷燦	10101- 10112	1,220	v		v		v		
31	提昇海岸及港灣 海域水位與海流 模擬技術之研究 (2/4)		v	交通部運 輸研究所	財團法人 成大研究 發展基金 會	李兆芳	10101- 10112	880	v		v		v		
32	山區道路易致災 路段調查評估、 風險分析及監測 預警管制技術之 研發(2/4)		v	交通部運 輸研究所	財團法人 成大研究 發展基金 會	曾志民	10101- 10112	930	v		v		v		
33	臺灣港埠節能減 碳效益提升之研 究(2/4)		v	交通部運 輸研究所	瑩諮科技 有限公司	葉雨松	10101- 10111	1,590	v		v		v		
34	港灣構造物耐震 性能設計架構之 研究(2/4)		v	交通部運 輸研究所	財團法人 中興工程 顧問社	張權	10101- 10110	950	v		v		v		
35	港區碼頭構造物 動態模型試驗與 數值模擬之研究 (2/4)		v	交通部運 輸研究所	財團法人 成大研究 發展基金 會	張文忠	10101- 10112	980	v		v		v		
36	i3 Travel 愛上旅 遊－交通管理與 資訊服務示範計 畫		v	交通部運 輸研究所	資拓宏宇 國際股份 有限公司	董尚義	10103- 10112	2,940	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
37	智慧型運輸系統 節能減碳與成本 效益評估工具暨 資料庫之建置		v	交通部運 輸研究所	鼎漢國際 工程顧問 股份有限公 司	林維信	10102- 10111	1,730	v		v		v		
38	國際海運貨物完 整流向資料收集 與分析之研究		v	交通部運 輸研究所	國立台灣 海洋大學	顏進儒	10105- 10112	1,600	v		v		v		
39	鐵路列車排程模 式建立及運行資 料分析校估之研 究		v	交通部運 輸研究所	財團法人 成大研究 發展基金會	李宇欣	10102- 10111	1,850	v		v		v		
40	先進公共運輸系 統跨運具無縫整 合系統架構之研 究		v	交通部運 輸研究所	國立交通 大學	王晉元	10102- 10111	2,450	v		v		v		
41	東部地區貨物以 低碳運具運輸之 可能模式與可行 性分析—以軌道 運輸及海運為例		v	交通部運 輸研究所	長榮大學	陳春益	10102- 10111	2,500	v		v		v		
42	桃園國際機場未 來之發展策略與 展望		v	交通部運 輸研究所	中華民國 運輸學會	陳敦基	10104- 10112	2,900	v		v		v		
43	鐵路系統設施基 本資料庫建置之 擴充		v	交通部運 輸研究所	國立成功 大學	李宇欣	10102- 10112	1,810	v		v		v		
44	鐵路災害資訊系 統之擴充		v	交通部運 輸研究所	財團法人 中興工程 顧問社	陳正忠	10102- 10111	2,000	v		v		v		
45	軌道系統容量與 可靠度分析研究 (3/3)		v	交通部運 輸研究所	財團法人 中興工程 顧問社	鍾志成	10102- 10111	3,300	v		v		v		
46	資訊服務共享於 交通運輸領域之 應用研究-即時路 況資訊縫隙彌補 演算分析與探討		v	交通部運 輸研究所	逢甲大學	林大傑	10103- 10111	1,930	v		v		v		
47	運輸部門能源消 耗與溫室氣體減 量評估模型之應 用	v		交通部運 輸研究所	財團法人 台灣綜合 研究院	黃銘崇	10102- 10111	5,400	v		v		v		
48	臺北港與其他國 際商港貨櫃碼頭 競合的關係與策 略之研究		v	交通部運 輸研究所	城市學校 財團法人 臺北城市 科技大學	吳榮貴	10106- 10112	400	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
49	大陸鄰港保稅物 流作業現況發展 之研究—海西經 濟區		v	交通部運 輸研究所	國立交通 大學	姚銘忠	10102- 10111	1,900	v		v		v		
50	交通資訊經濟指 標建構與分析之 研究	v		交通部運 輸研究所	財團法人 台灣綜合 研究院	陳建緯	10106- 10111	1,180	v		v		v		
51	以視覺人因探討 圖形化指示標誌 之設計原則		v	交通部運 輸研究所	大同大學	吳志富	10102- 10111	1,670	v		v			v	
52	交通部門推廣替 代能源車輛具體 作法、配套措施 及推廣宣導之研 究		v	交通部運 輸研究所	財團法人 台灣綜合 研究院	黃銘崇	10102- 10111	1,750	v		v		v		
53	交通運輸工程節 能減碳規劃設計 手冊研究與編訂		v	交通部運 輸研究所	國立中央 大學	黃榮堯	10102- 10111	1,600	v		v		v		
54	亞洲及大陸運輸 發展趨勢研究 (2/2)		v	交通部運 輸研究所	國家政策 研究基金 會	陳世圯	10102- 10111	5,250	v		v		v		
55	ITS 研究計畫智 財權研究及知識 管理系統建置與 維護 (2/2)		v	交通部運 輸研究所	博大國際 智權股份 有限公司	沈麗琴	10103- 10111	1,780	v		v		v		
56	風險管理應用於 鐵路運輸安全之 初探-以臺鐵風險 處理、管理監督、 管理改善為例		v	交通部運 輸研究所	財團法人 中興工程 顧問社	孫千山	10102- 10111	1,680	v		v		v		
57	我國及亞太地區 空營運與設施 基本資料庫之擴 充與知識管理系 統建置之研究		v	交通部運 輸研究所	東吳大學	賈凱傑	10102- 10112	2,203	v		v		v		
58	第 5 期整體運輸 規劃研究系列— 城際運輸需求模 式檢討及參數更 新研究(2/3)		v	交通部運 輸研究所	鼎漢國際 工程顧問 股份有限 公司	鍾慧諭	10103- 10111	4,100	v		v		v		
59	運輸物流知識管 理系統之建置		v	交通部運 輸研究所	宇柏資訊 股份有限 公司	秦玉玲	10102- 10112	2,000	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
60	港灣防波堤堤頭沖蝕特性及防制機制之研究(2/4)		v	交通部運輸研究所	國立中山大學	李忠潘	10101-10112	1,000	v		v		v		
61	台灣地區歷史地震波形與紀錄之整理		v	交通部中央氣象局	清雲科技大學{空間資訊與防災研究中心}	鄭世楠	10101-10112	320		v	v		v		
62	曾文水庫流域氣象雷達加強觀測計畫		v	交通部中央氣象局	國立中央大學{大氣物理研究所}	陳台琦	10102-10112	869		v	v		v		
63	資料同化系統與掩星觀測資料應用之技術發展		v	交通部中央氣象局	國立中央大學大氣物理研究所	楊明仁	10101-10112	3,130		v	v		v		
64	異常震波走時與振幅之分析(III)		v	交通部中央氣象局	中華民國地球科學學會	鍾仁光	10101-10112	320		v	v		v		
65	利用 W 波相逆推震源參數與單位海嘯建立南中國海海嘯預警系統(II)		v	交通部中央氣象局	國立中央大學	陳伯飛	10101-10112	325		v	v		v		
66	建立建築物震損圖之研究(IV)		v	交通部中央氣象局	財團法人成大發展基金會	姚昭智	10101-10112	970		v	v		v		
67	結合感測、系統識別及健康診斷技術探討外在環境因素對現有橋梁結構所造成之威脅程度及可能破壞預警模式之建構 (II)		v	交通部中央氣象局	國立台灣大學	羅俊雄	10101-10112	900		v	v		v		
68	台灣地區 101 年度自由場強震網資料收集及分析		v	交通部中央氣象局	國立中央大學	王乾盈	10101-10112	5,760		v	v		v		
69	台灣北部地區中大型地震震波時頻即時分析系統		v	交通部中央氣象局	國立台灣師範大學	陳光榮	10101-10112	320		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
70	整合井下岩心、電測及岩石物性資料評估地震觀測站場址的力學特性研究		v	交通部中央氣象局	國立中央大學	洪日豪	10101-10112	320	v	v		v			
71	結構物觀測陣列資料收集及分析(III)		v	交通部中央氣象局	國立中興大學	林其璋	10101-10112	450	v	v		v			
72	台灣地區最大餘震規模預報模式之建立(II)		v	交通部中央氣象局	國立台灣大學	吳逸民	10101-10112	350	v	v		v			
73	台灣中大型地震震源資訊之快速彙整與提供(II)		v	交通部中央氣象局	中華民國地球物理學會	林正洪	10101-10112	2,300	v	v		v			
74	井下地震儀微震觀測(III)		v	交通部中央氣象局	國立中央大學	馬國鳳	10101-10112	346	v	v		v			
75	臺灣地區地震潛勢評估之研究(II)		v	交通部中央氣象局	國立中央大學	溫國樑	10101-10112	350	v	v		v			
76	推動參與國際氣象組織之可行性研究(3/3)		v	交通部中央氣象局	中華民國氣象學會	陳泰然	10101-10112	1,720	v	v		v			
77	颱風與劇烈天氣投落送觀測分析及預報作業應用效益評估		v	交通部中央氣象局	國立台灣大學	吳俊傑	10101-10112	1,800	v	v		v			
78	垂直指向微波降雨雷達觀測及資料分析(1/3)		v	交通部中央氣象局氣象衛星中心	國立台灣大學大氣科學系	周仲島	10101-10112	942	v	v		v			
79	台灣地區中度地震致災因素之探討(II)		v	交通部中央氣象局	中華民國地球物理學會	葉永田	10101-10112	450	v	v		v			
80	地下水水位變化與地震的關連性研究(III)		v	交通部中央氣象局	萬能科技大學	余貴坤	10101-10112	1,000	v	v		v			
81	以海底地震儀進行海域地震研究		v	交通部中央氣象局	中華民國地球物理學會	郭本垣	10101-10112	350	v	v		v			
82	彙整分析台灣地震前兆監測資料		v	交通部中央氣象局	中華民國地球物理學會	葉義雄	10101-10112	4,770	v	v		v			
83	自動氣象站資料應用於自動即時預報系統之品質分析與評估		v	交通部中央氣象局氣象衛星中心	中國文化大學大氣科學系	劉清煌	10101-10112	938	v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
84	臺灣地區降雨季 度預測在水利面 向之結合與應用 —以淡水河流域 為例		v	交通部中 央氣象局	國立台灣 大學{生 態工程研 究中心}	張倉榮	10102- 10112	940		v	v		v		
85	評估全球氣候變 遷對台灣強降雨 事件影響之技術 研發與應用		v	交通部中 央氣象局	財團法人 氣象應用 推廣基金 會	陳正達	10102- 10112	1,900		v	v		v		
86	船舶自動辨識系 統之海象資料應 用(1/4)		v	交通部中 央氣象局	國立台灣 海洋大學 航運技術 研究所 {通訊與 導航工程 學系}	張淑淨	10104- 10112	944		v	v		v		
87	午後雷雨中長期 展望整合預報技 術之發展(1/2)		v	交通部中 央氣象局	美國猶他 州立大學	勞博基, 王世宇	10103- 10112	917		v	v		v		
88	氣象局數值天氣 或氣候預測模式 產品之熱帶季內 震盪分析		v	交通部中 央氣象局	國立台灣 師範大學 {地球科 學系}	鄒治華, 許晃雄	10102- 10112	830		v	v		v		
89	臺灣氣象科技史 料研究(2/2)計 畫		v	交通部中 央氣象局	國立台灣 師範大學	范燕秋	10101- 10112	880		v	v		v		
90	災害性瞬變海象 之研究(1/4)		v	交通部中 央氣象局	國立台灣 海洋大學 海洋環境 資訊系	董東璟, 蔡政翰	10101- 10112	1,950		v	v		v		
91	臺灣海域近岸風 暴潮溢淹預報模 式之開發與研究 (1/4)		v	交通部中 央氣象局	國立中央 大學水文 與海洋科 學研究所	吳祚任	10101- 10112	2,240		v	v		v		
92	建構波浪系集預 報系統(1/4)		v	交通部中 央氣象局	財團法人 工業技術 研究院	張恆文, 顏厥正	10103- 10112	2,850		v	v		v		
93	颱風降雨和系集 模擬整合預報技 術之發展(1/3)		v	交通部中 央氣象局	國立台灣 大學	李清勝	10103- 10112	1,300		v	v		v		
94	震模資訊學與地 震預測可行性之 研究		v	交通部中 央氣象局	國立中央 大學	陳建志	10102- 10112	320		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
95	火山地震之辨識與分析研究(II)		v	交通部中央氣象局	中華民國地球物理學會	林正洪	10101-10112	650	v	v		v			
96	高山氣象觀測站使用儀器特性、架設與維護方法之研究		v	交通部中央氣象局	國立台灣大學{大氣資源與災害研究中心}	林博雄, 魏聰輝	10110-10112	880	v	v		v			
97	地基 GPS 衛星資料處理與分析		v	交通部中央氣象局	國立臺北大學不動產與城鄉環境學系	葉大綱, 蕭棟元	10102-10112	513	v	v		v			
98	颱風強度動力統計客觀預報方法之研發(1/2)		v	交通部中央氣象局	Climate Systems Enterprise	朱寶信	10104-10112	685	v	v		v			
99	以防災與流域觀點探討西部高山地區雨量自動測報系統站網需求之研究		v	交通部中央氣象局	中國文化大學大氣科學系	劉清煌	10110-10112	822	v	v		v			
100	彙整分析台灣地區地震活動度(IV)		v	交通部中央氣象局	國立中正大學{地震所}	陳朝輝	10101-10112	350	v	v		v			
101	100 年度綠島、小琉球電動機車推廣示範計畫	v		交通部觀光局	財團法人台灣經濟研究院研究一所	鄭耀宗	10004-10103	1,950	v		v		v		
102	100 年國人旅遊狀況調查	v		交通部觀光局	民營企業/公司-II	黃河	10004-10107	4,830	v		v			v	
103	100 年國家風景區遊客調查	v		交通部觀光局	蓋洛普徵信股份有限公司	吳立媽, 丁庭宇	10001-10107	2,990		v	v		v		
104	100 年來臺旅客消費及動向調查	v		交通部觀光局	渤通顧問有限公司	盧鴻鑿, 陳瑞照, 龔春生, 張景棠	10001-10107	4,970	v		v			v	
105	編製 99 年台灣地區觀光衛星帳	v		交通部觀光局	台灣農業與資源經濟學會	周嫦娥	10011-10107	480		v	v			v	
106	水里大彎地區開發計畫擬制委託案	v		交通部觀光局	太乙工程顧問公司	陳春貴, 林笑天	9910-10112	3,920	v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
107	日月潭國家風景區自然生態資源監測(七)		v	交通部觀光局	台灣昆蟲學會	吳俊哲, 郭美華, 曾晴賢, 吳聲海, 許富雄, 嚴新富	9911-10112	3,355	v	v				v	
108	旅行業管理法令研究委託法律暨專業顧問服務案	v		交通部觀光局	均衡法律事務所	李鳳翔, 李銘輝, 余啟民	10005-10012	1,900	v	v				v	
109	日月潭電動船政策推動及船舶管理制度研究案	v		交通部觀光局	財團法人台灣經濟研究院研究一所	左峻德, 林輝政, 陳彥豪	10104-10111	2,950	v		v			v	
110	研究建立我國民用航空環保政策與機場環境管理機制	v		交通部民用航空局	台灣永續工程顧問有限公司	劉嘉俊	9906-10111	3,400	v		v			v	
111	離島航線營運虧損補貼案委外研究計畫	v		交通部民用航空局	開南大學	葉文健	10010-10106	943	v	v				v	
112	公路防救災 GIS 決策支援系統-民國百年發展計畫-雲端服務與災害緊急應變		v	交通部公路總局	財團法人成大研究發展基金會{全球觀測與資料分析中心}	劉正千, 張智華, 李光敦, 洪政欣	10006-10106	4,900	v	v				v	
113	台灣地區大氣中氣鹽與橋梁腐蝕劣化環境之研究(第1年)		v	交通部公路總局	財團法人台灣營建研究院	詹穎雯, 楊仲家, 陳育聖, 卓世偉	10104-10112	4,451	v	v				v	
114	山岳隧道突發性巨量湧水之地質特性與緊急因應對策研究		v	交通部公路總局	國立臺灣大學慶齡工業發展基金會合設工業研究中心	黃燦輝, 王泰典, 林銘郎	10101-10112	2,400	v	v				v	
115	公路總局 100 年度易致災道路防災預警分析研判委託專業服務計畫		v	交通部公路總局	天氣風險管理開發公司 (WeatherRisk)	彭啟明, 黃維信	10005-10105	4,137	v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
116	公路橋梁耐震性能設計規範_委託研究案(第2期)		v	交通部台灣區國道新建工程局	財團法人中興工程顧問社與財團法人國家實驗研究院	宋裕祺	10012-10112	2,850	v		v			v	
117	營建自動化橋梁墩柱工法之研究委託研究案(第1期)		v	交通部台灣區國道新建工程局	財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心	洪曉慧	10003-10103	6,090		v	v			v	
118	鐵路列車節能運營模擬與監控技術研究開發		v	交通部台灣鐵路管理局	逢甲大學電機工程學系	黃思倫, 柯博仁	10010-10105	1,490		v	v			v	
119	交通技術研發與人才培育規劃研究(3/4)		v	交通部科技顧問室	中華民國運輸學會	許添本, 黃家耀	10105-10112	5,256		v	v		v		
120	101 年度頻譜資源規劃		v	交通部	財團法人台灣經濟研究院東京事務所	劉柏立, 許超雲, 郭宗勝	10104-10112	2,230	v		v			v	
121	自由港區外貨貨主營所稅相關議題之研究	v		交通部	財團法人中華經濟研究院第三研究所	林宜賢, 王健全	10103-10112	735	v		v			v	
122	101 年度「新一代網際網路協定互通認證計畫」(4/4)		v	交通部	財團法人台灣網路資訊中心	曾憲雄, 葉耀明, 朱榮華, 黃能富, 趙涵捷, 楊竹星, 徐武孝, 朱彥銘, 黃仁竑, 陳向明, 劉德隆, 石維寬, 李盛安, 何榮桂, 賴守全, 賴謹峰, 鄭玉鉅	10103-10112	12,920	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
123	中華郵政辦理信用卡暨小額信用貸款業務營運規劃委外研究案	v		中華郵政股份有限公司	安侯企業管理股份有限公司	李育英	10106-10111	4,600	v		v			v	
124	101 年度郵政服務顧客滿意度調查	v		中華郵政股份有限公司	異視行銷市場調查股份有限公司	胡志勇	10105-10107	421	v		v			v	
125	中華郵政股份有限公司成立投資公司可行性研究	v		中華郵政股份有限公司	臺灣經濟研究院	周霞麗	10106-10109	630	v		v			v	
126	國內宅配市場及物流產業調查	v		中華郵政股份有限公司	安侯企業管理股份有限公司	李祖康	10111-10112	900		v	v			v	
127	創新郵政博物館展場風貌	v		中華郵政股份有限公司	南海藝廊創意工廠	黃海鳴	10107-10111	99		v	v		v		
128	中長期資金運用利率訂定公式之研究	v		中華郵政股份有限公司	財團法人中華經濟研究院	王儷容	10009-10101	475	v		v			v	
129	中華郵政郵件外包政策及契約書規範專題研究	v		中華郵政股份有限公司	德霖技術學院	石人仁	10101-10105	70		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

八、文化部

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	影視產業趨勢研究	v		行政院新聞局	財團法人台灣經濟研究院研究所	龔明鑫, 張建一, 呂曜志	10105-10112	6,130	v		v			v	
2	100年數位出版產業前瞻研究補助計畫		v	行政院新聞局	宜誠資訊股份有限公司	謝顯丞	10004-10012	4,420	v		v			v	
3	100年流行音樂產業調查	v		行政院新聞局	思多葛市場研究股份有限公司	彭孟慈, 林富美, 蕭宏祺, 陳玉貞	10104-10111	3,100		v	v			v	
4	蔣中正總統與中華民國發展：1950年代的臺灣II	v		國立中正紀念堂管理處	中央研究院近代史研究所	黃克武	10101-10112	989		v	v		v		
5	全國文化展演設施普查及需求評估委託研究計畫	v		文建會	逢甲大學	劉立偉	10001-10106	3,790	v		v			v	
6	兩岸文化創意產業交流策略委託研究	v		文化部	華威國際科技顧問股份有限公司	潘逸凡	10006-10111	2,652	v		v			v	
7	《全台詩》蒐集、整理、編輯出版計畫(第十二年度)	v		國立臺灣文學館	國立臺灣文學館	施懿琳	10101-10112	2,810		v	v		v		
8	古蹟、歷史建築彩繪施作材料調查研究案(第二階段)	v		文化部文化資產局	國立雲林科技大學空間設計系	王貞富, 盧崑宗	10102-10112	1,755	v		v			v	
9	臺灣文化資產氣候風險地圖建置計畫案	v		文化部文化資產局	財團法人成大研究發展基金會	徐明福, 吳秉聲, 謝俊民	10104-10112	1,880		v	v			v	
10	古蹟、歷史建築石材現況調查先期研究	v		文化部文化資產局	財團法人成大研究發展基金會	徐明福, 楊懷仁, 吳宗江	10107-10112	1,093	v		v			v	
11	臺灣中部植物化石資源調查及採集計畫	v		國立臺灣博物館	東方技術學院觀光事業系	李慶堯	10104-10112	392		v	v			v	
12	臺灣地方產業文化創意暨展示資源調查研究	v		國立臺灣博物館	國立臺灣博物館	慕思勉	10101-10112	1,750		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
13	排灣原住民族工藝文化調查研究計畫	v		國立臺灣工藝研究發展中心	國立暨南國際大學人類學研究所	潘英海	10107-10112	680		v	v			v	
14	臺灣民俗工藝圖像藝術研究計畫	v		國立臺灣工藝研究發展中心	津彩藝術有限公司	謝宗榮, 李秀娥	10105-10111	683		v	v		v		
15	苗栗工藝產業調查及發展策略	v		國立臺灣工藝研究發展中心	財團法人中衛發展中心	張淑華, 范以欣	10011-10110	500		v	v			v	
16	竹材展開板試驗研究案		v	國立臺灣工藝研究發展中心	國立中興大學森林學系	吳志鴻	10103-10110	830		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

九、中央銀行

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	Basel III 對金融 穩定及貨幣政策 之影響	v		中央銀行 金融業務 檢查處	國立中山 大學財務 管理學系	郭照榮	10105- 10201	499	v		v			v	
2	金融系統流動性 風險之評估	v		中央銀行 金融業務 檢查處	國立台灣 大學財務 金融學系	俞明德, 馮立功	10008- 10104	499	v		v			v	

十、行政院主計總處

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
1	推動強化政府內部控制發展策略之研究	v		行政院主計總處綜合規劃處	國立政治大學會計學系	鄭丁旺, 許崇源, 林宛瑩, 陳錦烽	10103-10112	950	v		v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

十一、行政院人事行政總處

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	因應複合式災難之停班停課決策機制之研究	v		行政院人事行政總處(原行政院人事行政局)	國立成功大學政治學系	楊永年	10108-10112	588	v		v		v		
2	人事工作簡化與建置人事資訊系統之研究		v	行政院人事行政總處(原行政院人事行政局)	世新大學資訊管理學系	陳育亮	10103-10110	420		v	v			v	
3	行政機關組織員額整合審議模式之研究	v		行政院人事行政總處(原行政院人事行政局)	銘傳大學公共事務學系	席代麟	10101-10112	490	v		v			v	
4	中高階公務人員訓練導入評鑑中心模式研究	v		行政院人事行政總處(原行政院人事行政局)	國立中山大學{人力資源管理研究所}	溫金豐	10106-10111	245		v	v		v		
5	行政院各部會副司處長級人員培訓發展、規劃、執行與評鑑之研究	v		行政院人事行政總處(原行政院人事行政局)	國家政策研究基金會	蕭全政, 呂育誠	10104-10112	790		v	v		v		
6	公部門政策行銷等主題教學個案撰寫暨教學應用研究專案	v		行政院人事行政總處(原行政院人事行政局)	天下遠見出版公司	黃雪秋, 黃銘章, 何淑薰, 岑淑筱, 林宜欣	10103-10112	640	v		v		v		

十二、行政院衛生署

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	山地離島地區醫療資源效益評估調查與運用		v	行政院衛生署	阮綜合醫療社團法人阮綜合醫院	黃志中	1001-10012	1,530	v		v			v	
2	101 年度遠距健康照護中心計畫		v	行政院衛生署	其他醫療機構{財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院及臺北市立萬芳醫院-委託財團法人私立台北醫學大學}	李飛鵬, 陳瑞杰	10106-10112	10,000	v		v			v	
3	美國醫療資訊暨管理系統協會之 EMR adoption model 研究計畫		v	行政院衛生署	台灣醫學資訊學會	徐建業	10012-10110	650	v		v			v	
4	奈米國家型科技計畫－衛生署 101 年度相關研究計畫徵求、審查及計畫管考		v	行政院衛生署	國立交通大學電子工程學系	吳重雨	10103-10112	1,850		v	v				v
5	災區公共衛生相關應變及作業程序之探討與建置		v	行政院衛生署	國立台灣大學	石富元, 黃豐締, 方震中, 呂宗謙, 賴婷怡, 金家玉	10101-10112	688		v	v			v	
6	建立各層級既有醫院防火安全管理與火災應變指引研究		v	行政院衛生署	社團法人美國消防工程師學會台灣分會	張文成, 簡賢文	10101-10112	1,790		v	v			v	
7	建構我國長期照護保險精算模型		v	行政院衛生署	國立中正大學社會福利學系	鄭清霞, 王靜怡, 李光廷, 陳明芳, 陳正芬	10102-10112	1,500	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
8	全民健保住院診斷關聯群制度 (Diagnosis Related Groups Payment System) 對健康照護模式之影響評估 (3 年期計畫之第 2 年)		v	行政院衛生署	社團法人台灣長期照護專業協會	吳肖琪, 林麗嬋, 吳義勇, 洪燕妮	10101-10112	3,142		v	v				v	
9	教學醫院教學費用補助計畫成效評估—以十三類醫事人員為例(2 年期計畫之第 2 年)		v	行政院衛生署	台北醫學大學醫務管理學系	邱瓊瑩, 張元政, 劉越萍, 簡淑真, 魏中仁, 歐李美智	10101-10112	940	v		v				v	
10	社區專科護理師培訓與執業模式建構之探討		v	行政院衛生署	國立成功大學護理學系	陳靜敏, 蕭春櫻, 陳惠姿, 蔡娟秀	10102-10112	1,492	v		v				v	
11	急診五級檢傷分類標準實施後之成效評估		v	行政院衛生署	台灣急診醫學會	黃集仁, 張玉喆, 黃豐締, 林綉珠, 桑穎穎, 陳麗琴, 蔡哲宏, 蔡維謀, 顏瑞昇, 阮祺文, 周志中, 林宏榮, 邱德發, 紀志賢, 胡勝川, 張國頌, 陳日昌, 陳石池, 陳維恭, 賈蔚, 蔡明哲, 顏慕庸, 顏鴻章	10101-10112	1,400	v		v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
12	死因統計自動化維護計畫	v		行政院衛生署	大同大學工業設計研究所 {大同大學設計科學研究所}	黃維信	10101-10112	800	v		v		v		
13	比較東亞各國之長照需求趨勢及政策研究計畫	v		行政院衛生署	國立陽明大學衛生福利研究所	吳肖琪	10106-10112	950	v		v			v	
14	101 年度藥品使用資料庫與社會關聯指標建置計畫		v	行政院衛生署	國立台灣大學公共衛生學研究所預防醫學組	賴美淑	10101-10112	2,250	v		v		v		
15	長期照護保險資訊系統先期規劃研究		v	行政院衛生署	社團法人台灣長期照護專業協會	吳肖琪, 黃衍文, 潘美連, 邱淑芬	10102-10112	1,900	v		v		v		
16	101 年度死因資料品質提升與死因統計應用層面之擴展計畫		v	行政院衛生署	國立成功大學醫學系公共衛生學科(所)	呂宗學	10101-10112	2,800	v		v		v		
17	發展我國長期照護保險資源使用群組		v	行政院衛生署	亞洲大學長期照護研究所	葉玲玲	10102-10112	7,500	v		v		v		
18	醫療機構呼吸照護病房營運模式與照護品質之探討		v	行政院衛生署	台北醫學大學醫務管理學系	莊秀文	10102-10112	1,949	v		v			v	
19	發展研究分中心特色教學研究功能及綜橫向整合擴充模式之規劃建置	v		行政院衛生署	台北醫學大學醫學資訊研究所	徐建業, 邱弘毅, 白其卉, 魏立民, 陳品玲	10103-10112	1,780		v	v			v	
20	101 年度健康資料增值應用雲端化服務計畫		v	行政院衛生署	中國醫藥大學口腔衛生學系 {中國醫藥大學生物統計中心}	鄭光甫	10101-10112	31,000		v	v			v	
21	失能調整人年本土化統計模式之建構:以糖尿病為例	v		行政院衛生署	台灣健康計量與評價學會	梁玲郁	10101-10112	820	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
22	本署補助醫院或機構辦理癌症、臨床試驗與研究之成效評價計畫		v	行政院衛生署	生醫與醫材研究所	邵耀華	10110-10112	1,490		v	v					v
23	國際性衛生統計指標規劃案	v		行政院衛生署	台北醫學大學	藍忠孚, 李怡娟, 張博論, 藍忠亮, 陳映雪	10101-10112	2,045	v		v		v			
24	急重症醫療品質指標登錄系統之建置與試辦計畫		v	行政院衛生署	台灣急診醫學會	蔡維謀, 陳日昌, 王立敏, 王宗倫, 林宏榮, 邱德發, 紀志賢, 胡勝川, 范文誌, 陳石池, 陳維恭, 黃豐締, 蕭政廷, 顏鴻章, 黃集仁, 周志中, 阮祺文, 顏慕庸, 蔡明哲, 賈蔚, 張國頌, 蔡卓誠, 劉中賢, 周鴻昇	10102-10112	2,345		v	v			v		
25	資料庫加值應用與指標建立-以呼吸照護為例	v		行政院衛生署	國立陽明大學衛生福利研究所	吳肖琪, 吳聰能, 洪燕妮	10101-10112	1,700		v	v		v			
26	101年「弱勢群體健康與社會關聯資料庫及指標建置計畫」		v	行政院衛生署	社團法人臺灣公共衛生促進協會	陳美霞, 王實之	10101-10112	2,100	v		v			v		
27	101年度遠距健康照護中心計畫		v	行政院衛生署	高雄醫學院附設醫院{高雄醫學大學附設中和紀念醫院院長室}	賴文德	10106-10112	10,000	v		v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
28	101 年度遠距健康照護服務發展計畫-專案辦公室		v	行政院衛生署	大同股份有限公司	石曜堂	10105-10112	13,800	v		v			v	
29	建立全民健康保險醫療服務成本指數編制制度		v	行政院衛生署	長榮大學{高齡產業中心}	林文德	10012-10112	1,818		v	v			v	
30	建構山地鄉原住民肺結核病患照護模式與原住民族文化融合肺結核衛生教育推廣		v	行政院衛生署疾病管制局	國立台北科技大學	華國媛	10101-10112	1,750	v		v		v		
31	防疫訊息結合娛樂傳播產業之平台建立及成果效益評估		v	行政院衛生署疾病管制局	世新大學口語傳播學系	劉文英	10101-10112	1,280	v		v		v		
32	疫苗注射後死亡與致死性傳染病解剖案例研究		v	行政院衛生署疾病管制局	法務部法醫研究所	潘至信	10101-10112	1,300	v		v		v		
33	氣候變遷下登革熱空間時間傳播預測模型建立		v	行政院衛生署疾病管制局	國立台灣大學農業工程學系{國立台灣大學生物環境系統工程學系}	余化龍	10101-10112	1,050	v		v		v		
34	陽性預防: 男同志愛滋感染者之服藥順從性與安全性行為		v	行政院衛生署疾病管制局	臺北市立聯合醫院疾病管制院區	莊革	10101-10112	940	v		v		v		
35	男男間性行為者安全性行為介入模式		v	行政院衛生署疾病管制局	台灣預防醫學學會	陳宜民	10101-10112	950	v		v		v		
36	愛滋病治療藥物之經濟評估		v	行政院衛生署疾病管制局	財團法人醫藥品查驗中心	蒲若芳	10101-10112	850	v		v		v		
37	環境中小兒麻痺病毒之監視調查研究		v	行政院衛生署疾病管制局	國立成功大學醫學檢驗生物技術學系{醫學檢驗技術研究中心}	王貞仁	10101-10112	1,430	v		v		v		
38	以台灣產淡水橈足類劍水蚤和體腔真菌防治登革病媒蚊之整合性應用研究		v	行政院衛生署疾病管制局	國立台灣大學公共衛生學研究所預防醫學組	蔡坤憲	10101-10112	950	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
39	將手部衛生認知與行為導入醫學相關科系學生訓練課程		v	行政院衛生署疾病管制局	高雄榮民總醫院內科部感染科{無}	黃榮慶	10101-10112	1,460	v		v			v		
40	台灣流感病毒抗原變化監測-雪貂抗病毒血清的製備		v	行政院衛生署疾病管制局	國防醫學院預防醫學研究所	陳錦龍	10105-10112	800	v		v		v			
41	男同志間性行為研究與介入措施調查		v	行政院衛生署疾病管制局	台北醫學院附設醫院	林宜君	10101-10112	800	v		v		v			
42	應用合成除蟲菊處理之長效窗門簾降低登革熱感染		v	行政院衛生署疾病管制局	國立陽明大學{熱帶醫學科/國際衛生學程/臨床醫學研究所}	蕭孟芳	10105-10112	1,950	v		v			v		
43	高風險類鼻疽疫情區域之地理、氣候、感染源與傳播途徑之相關性		v	行政院衛生署疾病管制局	國立高雄師範大學生物科學研究所	陳亞雷	10101-10112	1,850	v		v			v		
44	先天性德國麻疹症候群流行病學調查與疫病消除策略之開發		v	行政院衛生署疾病管制局	財團法人預防醫學基金會	蕭廣仁	10101-10112	775	v		v		v			
45	醫院落實環境清潔於控制抗藥性致病菌之效益評析		v	行政院衛生署疾病管制局	社團法人台灣感染管制學會	楊育正	10101-10112	2,000	v		v			v		
46	因應氣候變遷相關傳染病風險之評估研究		v	行政院衛生署疾病管制局	輔英科技大學{職業安全衛生系}	楊雅惠	10101-10112	1,700	v		v			v		
47	國內醫療機構常見細菌之抗藥性與該抗藥性之抗生素使用之相關研究		v	行政院衛生署疾病管制局	各類公立私立醫療機構{中國醫藥大學附設醫院}	何茂旺	10101-10112	2,020	v		v			v		
48	國內多重抗藥性細菌之基因型變異現況及臨床相關資料之蒐集與流行病學研究		v	行政院衛生署疾病管制局	財團法人奇美醫院醫學研究部	莊銀清	10101-10112	10,500	v		v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
49	將手部衛生認知與行為導入醫學相關科系學生訓練課程		v	行政院衛生署疾病管制局	台北醫學大學牙醫學系{臺北醫學大學附設醫院協同執行}	鄭信忠	10101-10112	700	v		v			v		
50	酒精性乾洗手液產品確效方法的建立與測試		v	行政院衛生署疾病管制局	慈濟大學醫學系	林念聰	10101-10112	750	v		v		v			
51	發展「網路約會(炮)文化」之網路意見領袖介入策略		v	行政院衛生署疾病管制局	國立成功大學護理學系	柯乃榮	10101-10112	920	v		v		v			
52	藥癮者衛教諮詢與清潔針具服務推廣與成效評估		v	行政院衛生署疾病管制局	台灣預防醫學協會	吳文豪	10108-10112	660	v		v		v			
53	邁向消除 B 型肝炎:進一步降低幼兒 B 肝帶原率及 B 肝患者之病程進展和抗病毒療效研究		v	行政院衛生署疾病管制局	國立台灣大學醫學院	陳定信	10101-10112	6,750	v		v		v			
54	肺炎鏈球菌感染症之疾病負擔及相關疫苗效益評估		v	行政院衛生署疾病管制局	長庚大學臨床醫學研究所	張啟仁	10101-10112	1,430	v		v			v		
55	國內護理之家、養護機構住民感染率、細菌抗藥性及對機構感控措施之影響		v	行政院衛生署疾病管制局	長榮大學{無線射頻辨識中心}	張晴翔	10101-10112	1,180	v		v		v			
56	我國微生物實驗室人員應具備生物安全知能之研究		v	行政院衛生署疾病管制局	長榮大學職業安全與衛生學系{毒研中心}	張振平	10101-10112	1,130	v		v			v		
57	醫院結合抗生素每日劑量(Defined Daily Dose)與抗藥性檢測結果之資訊系統開發暨分析回饋機制研究		v	行政院衛生署疾病管制局	各類公立私立醫療機構{行政院衛生署雙和醫院-委託臺北醫學大學}	劉永慶	10101-10112	880	v		v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
58	應用組合式感染控制介入措施(bundle intervention)降低中心導管相關血流感染		v	行政院衛生署疾病管制局	台灣感染管制學會	李聰明	10101-10112	3,450	v		v		v		
59	登革熱及瘧疾病媒昆蟲防治策略研究		v	行政院衛生署疾病管制局	國立屏東科技大學{植物醫學系}	張念台	10101-10112	3,630	v		v		v		
60	結核病防治研究		v	行政院衛生署疾病管制局	其他研究機構{財團法人生技醫療科技政策研究中心}	陳維昭	10101-10112	43,500	v		v		v		
61	結核病防治醫療品質提升研究計畫		v	行政院衛生署疾病管制局	各類公立私立醫療機構{台灣胸腔暨重症加護醫學會}	蘇維鈞	10101-10112	2,190	v		v		v		
62	糖尿病控制與結核病		v	行政院衛生署疾病管制局	其他醫療機構{台北市立萬芳醫院委託財團法人私立臺北醫學大學辦理}	江振源	10102-10112	1,500	v		v		v		
63	流感大流行疫情模擬系統		v	行政院衛生署疾病管制局	中央研究院資訊科學研究所	王大為	10101-10112	1,030	v		v			v	
64	開發抗台灣蛇毒血清抗體—非籠飼來源之蛇毒質量穩定性評估計畫		v	行政院衛生署疾病管制局	國立宜蘭大學自然資源學系	毛俊傑	10101-10112	1,510	v		v			v	
65	建立不良結核病醫療處方及早介入模式與成效評估研究		v	行政院衛生署疾病管制局	中華民國感染症醫學會	張上淳	10103-10112	2,210	v		v		v		
66	中藥治療乳癌患者化療副作用白血球減少之臨床療效評估計畫(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學	王惠暢	9911-10011	1,800		v	v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
67	心血管疾病之中西醫證型診斷基準之建立		v	行政院衛生署中醫藥委員會	財團法人中華醫藥促進基金會	呂鴻基	10002-10012	900		v	v				v	
68	建置台灣中草藥毒性資料庫及相關毒理研究(2/2)	v		行政院衛生署中醫藥委員會	高雄醫學大學藥學系	李志恒	10101-10112	1,400	v		v		v			
69	提升中藥新藥臨床試驗水準以符合 GCP 之查核作業		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北榮民總醫院教學研究部	郭英調	10101-10112	1,030		v	v		v			
70	肩部關節疾患之傷科整復手法與針灸治療成效之比較分析		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北市立中醫醫院醫療科	邱榮鵬	10005-10012	800		v	v				v	
71	中藥標準品開發與供應機制之研究(2-2)	v		行政院衛生署中醫藥委員會	國立嘉義大學	陳立耿	10101-10112	1,500	v		v		v			
72	臺灣南部地區民眾中藥用藥習慣調查及宣導用藥安全計畫	v		行政院衛生署中醫藥委員會	台南縣藥師公會	宓哲華	10101-10112	1,000	v		v		v			
73	維護及更新中草藥用藥安全資料庫		v	行政院衛生署中醫藥委員會	財團法人長庚紀念醫院	張恒鴻	10101-10112	1,800		v	v		v			
74	建立綠黃花石斛之量產模式與最佳採集時間研究	v		行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學藥物化學研究所	吳金濱	10102-10112	1,200	v		v		v			
75	使用高效液相層析儀分析中藥濃縮複方製劑中有效成分含量及生藥粉末添加評估	v		行政院衛生署中醫藥委員會	國立陽明大學傳統醫藥學研究所	蔡東湖, 蔡吟孟	10105-10112	760	v		v		v			
76	建立台灣市售毒劇中藥材追蹤溯源條碼系統	v		行政院衛生署中醫藥委員會	中華民國中藥商業同業公會全國聯合會	朱溥霖	10107-10112	1,000	v		v		v			
77	十種市售常用中藥濃縮製劑之指標成分分析	v		行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學藥學系	余建志, 林慧怡	10107-10112	800	v		v		v			
78	中藥製劑及中藥材之塑化劑背景值調查研究	v		行政院衛生署中醫藥委員會	美和學校財團法人美和科技大學	陳景川	10102-10112	2,000	v		v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
79	中藥材炮製前後化學成分變化對抗肝纖維化療效研究	v		行政院衛生署中醫藥委員會	財團法人醫藥工業技術發展中心	吳建璋	10102-10112	900	v		v			v	
80	臺灣本土藥用植物闊葉麥門冬與臺灣油點草之研究與開發(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學	吳永昌, 李鳳琴, 汪貴珍, 彭文煌, 曾彥學, 黃琮竣, 周聖杰, 李家琳	10103-10112	1,500	v	v			v		
81	台灣紫蘇與薑黃之有機 GAP 栽培模式研究 (2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	明道大學精緻農業學系	陳世雄, 柯勇, 鍾仁彬, 黃倉海, 陳義松	10011-10111	1,500		v	v		v		
82	製作中醫藥相關數位學習課程—中醫臨床簡介		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台灣中醫臨床技能學會	林建雄, 張恒鴻, 羅綸謙, 陳學文, 楊中賢	10102-10112	1,700		v	v		v		
83	開發具抗病毒及/或抗腫瘤活性之台灣本土可培植之中草藥，並推廣其生技應用(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中央研究院生物農業科學研究所籌備處	楊寧蓀	10103-10112	1,700		v	v			v	
84	「綠茶提煉物-EGCG」補充治療合併高血脂的第二型糖尿病病人之療效評估(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北市立中醫醫院醫療科	許中華, 黃建榮	10101-10112	850		v	v			v	
85	建立中藥抗流感病毒之篩選平臺—藥效及作用機制之評估(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中山醫學大學	陳志豪, 侯庭鏞, 黃慧琪	10012-10112	900		v	v			v	
86	新型核酸分子等溫擴增技術於中藥材基因體基源鑑定之研究—以常見誤用及混用中藥材之基源為例(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學	李孟修, 郭昭麟, 張文德, 彭文煌, 林民昆	10012-10112	750		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
87	建構中西醫合作治療癌症研究平台		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北榮民總醫院傳統醫學研究中心	陳方佩, 邱仁輝, 顏上惠	10106-10112	1,200		v	v				v	
88	桃仁承氣湯及三黃瀉心湯併用 aspirin 治療缺血後腦中風及降低神經行為缺陷之交互作用與引起胃出血、顱內出血和蜘蛛膜下腔出血之風險評估(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北醫學大學醫學研究所	許準榕	10102-10112	1,500		v	v				v	
89	防風通聖散及大柴胡湯之抗糖尿病及免疫調節活性與其相關保健功效研究(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	嘉南藥理科技大學保健營養學系	吳淑靜, 林俊清, 王貴弘	10103-10112	900		v	v				v	
90	中醫症狀術語作業標準化(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	財團法人彰化基督教醫院 {彰化基督教醫院}	羅綸謙, 林宏任, 許堯欽, 楊中賢	10106-10112	700		v	v				v	
91	建構中醫師臨床教學與學習平臺		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北市立中醫醫院醫療科	鄭振鴻, 許中華	10106-10112	900		v	v				v	
92	中醫醫療機構負責醫師訓練指導醫師培訓計畫		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北市立中醫醫院醫療科	鄭振鴻, 許中華	10106-10112	800		v	v			v		
93	高氏柴胡防治 C 型肝炎病毒感染與應用安全性評估(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	高雄醫學大學藥學系	林俊清, 顏銘宏	10106-10112	900		v	v				v	
94	建立中區中醫門診教學網絡計畫		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學附設醫院	張東迪, 孫茂峰, 楊中賢, 曹榮穎, 李育臣, 徐新政, 鄭慧滿	10106-10112	800		v	v				v	
95	乳癌預後之中醫舌診指標(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立中山大學資訊工程研究所	蔣依吾, 羅綸謙, 鄭宗琳	10106-10112	700		v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
96	利用代謝體學建立龍膽中藥材生產品質管制種植規範(GAP)(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學{中國藥學暨中藥資源學系}	張文德, 謝瑞旻, 彭文煌, 郭昭麟, 李孟修, 林益賢, 賴卓群	10012-10112	1,400	v	v			v		
97	台灣特有菊科植物之抗發炎與護肝功能的研發(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中央研究院(農業生技)	徐麗芬	10012-10112	1,000	v	v			v		
98	常用中西藥併用之交互作用臨床研究與風險評估(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國防醫學院	鮑力恆	10012-10112	1,800	v	v		v			
99	中藥材中黃麴毒素污染之調查研究(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	弘光科技大學	何玉鈴, 張永勳, 高駿彬	10012-10112	1,200	v	v			v		
100	常用中藥複方腎毒性之研究(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學中國藥學研究所	彭文煌, 廖俊旺, 嚴錦城, 鮑力恆	10102-10112	1,700	v	v			v		
101	常用中藥製劑對於腎臟致毒性之研究(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國防醫學院藥學系	鮑力恆	10012-10112	1,500	v	v			v		
102	兩岸中藥藥典協化研究		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學中國藥學研究所	張永勳, 何玉鈴	10103-10112	1,500	v	v			v		
103	針灸及傳統醫學醫療交流訓練中心(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	臺北市立聯合醫院中醫院區	許中華, 邱榮鵬	10012-10112	1,000	v	v			v		
104	濃縮中藥之倍數標示問題探討(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台灣區中藥工業同業公會	張朝霖, 余建志	10012-10112	950	v	v			v		
105	少腹逐瘀湯加減對疼痛性糖尿病周圍神經病變療效研究(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學	蔡宗璋, 高尚德	10106-10112	1,100	v	v			v		
106	中醫醫療機構負責醫師訓練指導藥師培訓計畫		v	行政院衛生署中醫藥委員會	臺北市立聯合醫院中醫院區{臺北市立聯合醫院}	吳宗修, 余萬能, 于琳琳, 楊淑瑜, 許中華	10106-10112	800	v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
107	榮陽治肝湯對慢性C型肝炎病人之療效評估:一隨機雙盲對照及交叉研究(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北榮民總醫院家庭醫學部	黃信彰, 陳方佩	10106-10112	1,200		v	v			v	
108	台灣常用藥用植物圖鑑英文版專書編修(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中華民國環境保護學會	黃增泉, 張永勳, 何玉鈴	10012-10112	2,200		v	v		v		
109	中醫診斷多囊性卵巢徵候群的臨床與實驗室檢驗表現(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北市立萬芳醫院	徐明義, 李靜姿	10012-10112	1,000		v	v			v	
110	減肥中草藥之藥效與肝腎毒性的評估(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	大仁科技大學	劉怡旻, 劉崇喜, 曾競鋒	10012-10112	900		v	v			v	
111	白藜與蜜紅葡萄及其成分之製劑製備暨其抗光老化及抗光致癌性機制之探討(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學	溫國慶, 江秀梅	10012-10112	900		v	v			v	
112	台灣常用中藥方劑與抗凝血藥物warfarin、消炎止痛藥Ibuprofen之交互作用分析(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	義守大學	蔡金川, 楊玲玲, 陳碧玉, 吳宗修, 羅明江	10102-10112	1,650		v	v			v	
113	台灣產黃花石斛健康食品之開發(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學	林文川, 吳金濱, 謝長奇, 文紀鑾	10012-10112	1,800		v	v			v	
114	中西藥或食品間的交互作用參考手冊編纂		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立陽明大學傳統醫藥學研究所	蔡東湖, 李佳蓉	10106-10112	700		v	v			v	
115	糖尿病新型中醫藥之轉譯醫學研究(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學中醫學系	侯庭鏞, 項千芸, 李采娟, 黃慧琪	10101-10112	1,000		v	v			v	
116	中西醫療法對肺癌病人預後之長期效益: 個案配對研究(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	長庚大學護理學系	唐婉如, 馬素華, 張玉坤, 黃慈心, 王金洲, 江明珠, 黃升騰, 楊賢鴻, 余志騰	10101-10112	1,000		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
117	以動物模式評估比較硃砂單方及含硃砂之複方中藥對於肝臟和腎臟毒性損傷與安全性研究(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學中醫學系	黃俊發, 蘇奕彰, 陳雅雯, 吳錦景	10101-10112	1,000	v	v			v		
118	落實推動國內SCI國際中醫藥學術期刊(3-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立台灣大學	沈立言, 何其儻, 黃怡超	10103-10112	4,000	v	v		v			
119	加味六君子湯在腫瘤小鼠模式中的抑癌療效評估及機轉探討		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立陽明大學	傅淑玲, 許中華, 李彩鳳	10103-10112	1,800	v	v			v		
120	中醫藥研究計畫成果發表會		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北醫學大學藥學系	梁文俐, 黃偉展, 林美香	10106-10112	1,100	v	v			v		
121	建構中醫日間留院觀察照護模式		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立陽明大學傳統醫藥學研究所	賴榮年, 葉家豪, 鄭展志, 黃中瑀	10106-10112	1,000	v	v			v		
122	雷公藤對Cisplatin抑制腫瘤生長及血管新生之影響(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	慈濟大學醫學研究所{慈濟學校財團法人慈濟大學}	王寧	10106-10112	900	v	v			v		
123	中醫系統化服務發展規劃研究計畫		v	行政院衛生署中醫藥委員會	財團法人工業技術研究院服務業科技應用中心{服務系統科技中心(原服務業科技應用中心)}	賴才雅	10102-10112	700	v	v			v		
124	中醫藥研究人才培訓課程		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北市立萬芳醫院	李飛鵬, 楊玲玲	10102-10112	100	v	v		v			
125	建構中醫藥就醫用藥安全衛生教育模式(3-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	財團法人林明芳教授臨床藥學發展基金會	葉明功	10102-10112	1,800	v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
126	市售中藥傳統製劑重金屬與微生物背景值調查	v		行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學健康風險管理學系	江鴻龍, 溫國慶, 林國雄	10105-10112	2,000	v		v		v		
127	中醫住院納入健保可行性評估		v	行政院衛生署中醫藥委員會	社團法人台灣醫務管理學會	楊哲銘, 林金龍, 蔡文正, 呂嵐欽	10106-10112	700	v	v			v		
128	台灣常用藥用植物圖鑑專書編修(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學中國藥學研究所	黃東健, 張永勳, 何玉鈴	10012-10112	2,300	v	v			v		
129	中醫臨床辨證診斷術語之共識(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台灣中醫診斷學會	張恆鴻, 馮曄, 陳建霖, 林建雄, 胡克信, 張晉賢	10102-10112	1,500	v	v			v		
130	中華中藥典之化學方法應用研究(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	私立大專校院{新生醫護管理專科學校}	高駿彬, 何玉鈴, 張永勳	10102-10112	1,900	v	v			v		
131	建立中醫藥法規諮詢平台, 規劃中醫藥法規制度(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中華民國藥事品質改革協會	陳憲堂, 余萬能	10011-10111	1,000	v	v			v		
132	台灣市售中藥之農藥殘留調查研究(3-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	弘光科技大學護理系{基礎醫學科}	何玉鈴, 高駿彬, 張永勳	10012-10112	1,000	v	v			v		
133	瘡癤外用方劑之應用開發(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	台北醫學大學藥學系	王靜瓊	10012-10112	800	v	v			v		
134	中華中藥典第二版之編修研究(3-2)-中藥材品質規範科學化研究		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中國醫藥大學中國藥學研究所	張永勳, 高駿彬, 何玉鈴	10012-10112	2,500	v	v			v		
135	中藥補氣複方治療過敏性鼻炎免疫機轉影響之隨機雙盲研究(2-1)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	長庚大學中醫學系	楊賢鴻, 陳盈霖, 林意旋, 許珮毓, 徐佳吟, 陳星諭, 林志榮	10103-10112	1,000	v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
136	香砂六君子湯改善逆流性食道炎症狀及預防復發的效果		v	行政院衛生署中醫藥委員會	各類公立私立醫療機構{義大醫療財團法人義大醫院}	陳明豐, 蔡金川, 彭道雄, 倪健航, 吳宗修, 羅明江, 葉濡端, 許弘毅	10103-10112	1,500		v	v				v	
137	中藥材「防風」之量產繁殖		v	行政院衛生署中醫藥委員會	朝陽科技大學{銀髮產業管理系}	張宏祺	10103-10112	800		v	v		v			
138	中草藥抗肝癌轉移之研究		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立台灣師範大學	林榮耀, 吳忠信	10103-10112	1,160		v	v				v	
139	進行兩岸中藥濃縮製劑(台灣)及配方顆粒(大陸)相關比較研究		v	行政院衛生署中醫藥委員會	中華民國製藥發展協會	陳甘霖, 蔡佩珊	10103-10112	1,200		v	v				v	
140	女性經痛自我照護策略之發展(2-2)		v	行政院衛生署中醫藥委員會	國立大專校院{國立台東大學}	馬素華	10012-10112	800		v	v				v	
141	建構全民健保醫療給付調整之審議機制		v	行政院衛生署全民健康保險監理委員會	國立陽明大學	李玉春	10102-10112	2,378	v		v		v			
142	建構全民健康保險會組織任務中財務收支連動運作機制之研究	v		行政院衛生署全民健康保險監理委員會	國立政治大學公共行政學系	陳敦源, 張耀懋	10104-10111	690	v		v				v	
143	101 年度「風險管理機制之推動與發展」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	瑞鈺災害管理及安全事務顧問有限公司	施正屏, 王价巨, 馬士元	10104-10112	2,250		v	v				v	
144	建立藥物非臨床試驗優良操作規範(GLP)之輔導及查核體系		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立陽明大學環境衛生研究所	劉宗榮, 戚僅文	10101-10112	2,830		v	v				v	
145	101 年度「特定族群食用健康食品達到促進健康與輔助疾病治療之調查」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	沈立言	10106-10112	1,200		v	v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
146	國內市售包裝食品營養標示調查監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所	葉伶宜, 張惠淑	10101-10112	2,800	v		v					v
147	市售包裝食品有效日期評估標準之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所{產品及製程研發中心}	張湘文	10106-10112	861	v		v		v			
148	「醫療器材法規國際化研究」計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人工業技術研究院量測技術發展中心	李鳳安	10102-10112	2,480	v		v		v			
149	腸病毒 71 型 B4 亞型候選血清之蒐集與製備		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人國家衛生研究院	李敏西	10107-10112	360	v		v		v			
150	新興濫用藥物標準品合成與光譜分析之建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣師範大學化學系(所)	姚清發	10102-10112	950		v	v		v			
151	QuEChERS 結合液相層析質譜術於尿液中一至四級管制藥物之分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立中興大學化學系	李茂榮	10101-10112	830	v		v				v	
152	特定趨勢族群之尿液監測調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中山醫學大學醫事技術學系	林克亮, 張耀仁	10101-10112	750	v		v				v	
153	101 年「建立食品風險議題良好溝通機制」分項計畫一：食品風險評估資料蒐集		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所	傅偉光	10103-10112	1,690	v		v				v	
154	推動醫療器材技術研發及法規科技人員培訓		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥工業技術發展中心	邱繼明	10104-10112	4,050		v	v				v	
155	國內各級醫療院所處方鎮靜安眠類管制藥品之模式、合理性評估及用藥指引建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人台灣成癮科學學會	束連文, 楊添圍, 杭良文, 鄧新棠	10101-10112	1,080	v		v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
156	提升無菌藥品製造品質及稽查品質文件之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人中華無菌製劑協會	林書仲, 盧怡吟	10110-10112	120		v	v				v	
157	台灣地區整體與各縣市藥物濫用議題資料分析研究及趨勢變化探討		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中國醫藥大學{健康風險管理學系}	藍郁青	10105-10112	290	v		v		v			
158	101 年度「食品藥物消費者知識服務網暨詢答系統」擴充暨維運案		v	行政院衛生署食品藥物管理局	威知資訊股份有限公司	翁國倫	10102-10112	4,900		v	v		v			
159	國人使用藥品引起肝傷害不良反應之相關研究計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北榮民總醫院內科部腸胃科	黃以信	10101-10112	2,000		v	v				v	
160	產品通路管理便捷查詢系統及相關數位掌上型處理器查詢系統擴充案		v	行政院衛生署食品藥物管理局	關貿網路股份有限公司	陳群和	10103-10112	8,000		v	v				v	
161	精進醫用氣體品質管理之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人中華無菌製劑協會	李世裕, 盧怡吟	10103-10112	980	v		v				v	
162	101 年度「違規藥物化粧品廣告民眾查詢系統增修案」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	威知資訊股份有限公司	翁國倫	10102-10112	2,400		v	v		v			
163	建構特殊族群用藥安全體系計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	雲林縣健保特約藥局協會	林振順, 吳宗周, 廖玲巧, 林江泉, 楊松根	10106-10112	1,800	v		v				v	
164	台灣地區食品營養成分資料庫之整合與發展		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所	陳秀瑩, 傅偉光	10101-10112	8,500		v	v		v			
165	101 年度「建立食品風險議題良好溝通機制」分項計畫二:食品風險資訊傳遞		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣食品科學技術學會	陳陸宏, 許輔	10103-10112	1,050	v		v				v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
166	101 年度「健康食品規格標準之研究」委託辦理計畫-分項計畫二：評估研訂『固、液態發酵乳』健康食品規格標準之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	實踐大學食品營養與保健生技學系	黃惠宇	10102-10112	1,340	v		v			v	
167	101 年度「健康食品規格標準之研究」委託辦理計畫分項計畫一：研訂健康食品安定性試驗指引草案		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥工業技術發展中心	廖家佑, 賴文苓	10101-10112	1,870	v		v			v	
168	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題一建立全國藥事照護模式-1		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中華民國藥師公會全國聯合會{中華民國藥師公會全聯會}	譚延輝	10106-10112	1,750	v	v				v	
169	餐飲熟食、塑膠容器具與清潔劑之風險與調查計畫分項計畫一：即食、熟食、飲料和冰品衛生安全風險研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	元培科技大學食品衛生系(科){食品科學系(所)}	林仲聖	10101-10112	1,300		v	v			v	
170	101 年度「醫藥品不良反應通報系統計畫」委託辦理計畫-子計畫2-擴大運用健康食品與錠狀膠囊狀食品非預期反應系統(食品組)		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人藥害救濟基金會	黃鈺生, 遲蘭慧	10102-10112	2,900	v		v			v	
171	進口食品趨勢調查與分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人台灣經濟研究院	孫智麗, 劉翠玲	10101-10112	970	v		v			v	
172	特殊營養食品規範及標示研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北醫學院	謝明哲, 楊淑惠	10101-10112	1,500	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
173	「食品添加物及非傳統性食品原料之法規標準與風險評估」分項計畫三：「非傳統及加工食品原料之安全性評估」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	私立大專校院{台北醫學大學}	鄭幼文	10102-10112	2,750		v	v				v	
174	101 年度「健康食品保健功效成分安定性及其含量標示符合性之研究」委託辦理計畫-分項計畫二：健康食品「抗疲勞」保健功效成分安定性及其含量標示符合性之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學	沈立言	10103-10112	1,610		v	v				v	
175	101 年度「特殊營養食品之營養標示及一般標示符合性之研究」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人中央畜產會	林松筠, 郭素蓮	10101-10112	1,110		v	v					v
176	101 年度「健康食品保健功效成分安定性及其含量標示符合性之研究」委託辦理計畫-分項計畫一：健康食品「輔助調整過敏體質」保健功效成分安定性及其含量標示符合性之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	實踐大學食品營養與保健生技學系	黃惠宇	10103-10112	1,610		v	v				v	
177	奈米醫療器材品質安全評估與檢驗方法之研究-奈米醫療器材之特性評估與檢驗方法研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人金屬工業研究發展中心	陳維德, 陳世陸	10101-10112	1,120		v	v				v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
178	建立長期照護之藥事照護服務模式計畫-桃園縣社區藥局由慢性病連續處方調劑端到病患服藥端之連續性藥事照護服務模式		v	行政院衛生署食品藥物管理局	桃園縣藥師公會	陳世璋, 許世昌	10107-10112	840	v		v			v	
179	進口食品風險調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	美和科技大學	陳景川	10103-10112	3,240		v	v				v
180	建立長期照護之藥事照護服務模式計畫-台北市社區藥局由慢性病連續處方調劑端到病患服藥端之連續性藥事照護服務模式		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北市藥師公會	潘美貝, 余萬能, 楊淑瑜, 張文靜, 沈采穎, 易麗珍, 曾春娟	10106-10112	880	v		v		v		
181	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題二執行用藥高危險族群藥事照護服務-3		v	行政院衛生署食品藥物管理局	行政院衛生署食品藥物管理局{新北市市政府衛生局}	林雪蓉, 劉佳萍	10106-10112	650		v	v				v
182	101 年度臺灣餐飲業之調查及塑膠食品容器(具)製造工廠管理趨勢研究-分項計畫一：臺灣餐飲業之調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣食品良好作業規範發展協會	吳鴻明	10103-10112	3,290		v	v				v
183	國家攝食資料庫之建置與發展研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人國家衛生研究院	張新儀, 潘文涵	10104-10112	1,550	v		v				v
184	貿易便捷化電腦單證比對作業之加強計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中華民國藥品行銷暨管理協會	梁名聖	10103-10112	610		v	v				v
185	建構含奈米成分化粧品之管理規範		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人工業技術研究院	陳朝榮, 賴惠敏	10103-10112	2,600		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
186	101 年度國民營養健康狀況變遷調查(國小學童)		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人國家衛生研究院	潘文涵, 張新儀, 杜素豪, 林以勤, 葉志嶸, 李美璇, 董家堯, 吳幸娟, 華國媛, 楊曜旭	10101-10112	18,000	v		v			v	
187	建立奈米化藥品相關安全保護規範與風險評估管理策略		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立成功大學臨床藥學研究所	蔡瑞真, 王應然	10103-10112	3,500	v		v			v	
188	醫藥品優良臨床試驗相關規範之推動發展與國際銜接		v	行政院衛生署食品藥物管理局	其他研究機構{醫藥品審查輔導}	徐麗娟	10109-10112	8,000		v	v			v	
189	農產品中殘留農藥多重檢驗方法開發		v	行政院衛生署食品藥物管理局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	李宏萍	10101-10112	970		v	v			v	
190	市售包裝食品品名及食品添加物標示法規之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	暉凱國際檢驗科技股份有限公司(食品安全檢驗中心)	黃乃芸, 何中平	10101-10112	950	v		v		v		
191	101 年度「食品安全風險評估科技人才培訓」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	沈立言	10103-10112	1,720	v		v			v	
192	101 年度「從消費者端調查健康食品對民眾飲食影響」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	輔英科技大學保健營養系	董家堯	10103-10112	1,750	v		v			v	
193	2012 年農藥殘留總膳食調查及風險評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中國醫藥大學健康風險管理學系	江舟峰, 謝顯堂, 黃惠煥, 凌明沛, 吳秋樺, 陳坤隆, 王永福, 宋鴻樟	10103-10112	8,200	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
194	食用草本植物等殘留農藥安全風險評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學農業化學系	顏瑞泓	10101-10112	2,030		v	v		v		
195	建立食品風險議題良好溝通機制分項計畫三：食品風險議題調查及分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	戰國策國際顧問股份有限公司	李柏彥	10103-10112	984	v		v			v	
196	101 年度健全食品添加物製售業者風險管理查核		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣食品良好作業規範發展協會	李國貞, 陳健人	10102-10112	3,500	v		v			v	
197	101 年度「中華藥典第八版第一年編修」計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣藥學會	許光陽	10101-10112	2,190		v	v			v	
198	101 年度食品過敏原調查計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北榮民總醫院小兒部	吳子聰, 彭和珍, 黃清峯	10101-10112	915	v		v				v
199	「市售包裝調合油及果蔬汁標示符合基準之研究」-分項計畫二：市售包裝果蔬汁標示符合基準之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所{檢驗技術研發及服務中心}	饒瑩華, 張惠淑	10102-10112	1,060	v		v			v	
200	101 年度「食品器具容器包裝之衛生安全監測案」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣檢驗科技股份有限公司	姚賜福, 陳浩琦	10104-10112	1,320		v	v			v	
201	101 年度「全穀製品管理規範研究」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	董氏基金會	許惠玉	10101-10112	1,350	v		v			v	
202	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題二執行用藥高危險族群藥事照護服務-4		v	行政院衛生署食品藥物管理局	桃園縣政府衛生局	劉宜廉	10106-10112	650		v	v			v	
203	101 年度「市售包裝調合油及果蔬汁標示符合基準之研究」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	美和科技大學	陳景川, 溫惠美, 葉泰聖, 吳裕仁	10101-10112	1,070		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
204	藥事法規現代化內容修訂相關研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人成大發展基金會	高雅慧, 黃金鼎	10111-10112	1,170	v		v			v	
205	餐飲熟食、塑膠容器具與清潔劑之風險與調查計畫-分項計畫三：洗潔劑原料風險管理與評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學公共衛生學院環境衛生研究所	蔡詩偉	10101-10112	860	v	v				v	
206	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題二執行用藥高危險族群藥事照護服務-2		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北市政府衛生局	陳立奇	10106-10112	650		v	v			v	
207	101 年度「建立胎盤組織萃取物質產品管理及檢驗分析體系」委託研究計畫案分項計畫二-建置胎盤組織萃取物質來源及組成分析系統		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立大專校院{國立台北科技大學}	黃志宏, 蔡有光	10103-10112	1,340		v	v			v	
208	101 年度「食品及食品添加物之委託調查檢驗及檢驗方法彙編」委託辦理計畫-分項計畫一：食品及食品添加物之檢驗方法彙編		v	行政院衛生署食品藥物管理局	全國公證檢驗股份有限公司	張毅偉	10103-10112	2,580		v	v			v	
209	新興濫用藥物成癮性、濫用性及社會危害性之相關文獻蒐集及彙整		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北醫學大學	許秀蘊	10107-10112	340	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
210	101 年度「食品添加物及非傳統性食品原料之法規標準與風險評估」委託辦理計畫分項計畫一：食品添加物使用範圍及限量暨規格標準之評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	沈立言	10102-10112	1,350	v	v			v		
211	101 年度「校園正確用藥教育議題結合教育政策之研究」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人國範文教基金會	紀雪雲, 葉明功, 黃莉蓉, 張榮珍, 凌孝恭, 王淑孟, 王惠珠, 謝聖哲, 蘇喜	10102-10112	4,850	v	v		v			
212	食品中危害物質之監測及研究分項計畫二-食品中甲醛含量背景值調查及研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣檢驗科技股份有限公司	劉育成	10101-10112	2,457	v		v			v	
213	101 年度「藥品查驗登記審查電子化作業平台功能擴充計畫」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	資通電腦股份有限公司	陳光宏	10105-10112	5,300	v	v			v		
214	101 年度「健康食品工廠查核與產品保健功效成分監測」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人中央畜產會	邱錦英	10103-10112	1,320	v	v				v	
215	101 年度「食品中化學物之風險評估原則與方法指引」委託研究計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	沈立言	10104-10112	1,020	v		v			v	
216	藥品臨床試驗安全監視機制之研究計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人藥害救濟基金會	陳文雯, 謝右文, 陳本源, 李炳鈺, 謝維清, 徐麗娟	10103-10112	4,100	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
217	食品殘留農藥安全風險評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	高清文, 馮海東	10101-10112	1,400		v	v		v		
218	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題二執行用藥高危險族群藥事照護服務-5		v	行政院衛生署食品藥物管理局	彰化縣政府{彰化縣衛生局}	葉彥伯	10106-10112	650		v	v			v	
219	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題二執行用藥高危險族群藥事照護服務-6		v	行政院衛生署食品藥物管理局	嘉義市政府衛生局	孫淑蓉	10106-10112	650		v	v			v	
220	101 年度建立用藥高危險族群藥事照護模式與服務計畫：主題二執行用藥高危險族群藥事照護服務-7		v	行政院衛生署食品藥物管理局	臺南市政府衛生局	林聖哲	10106-10112	650		v	v			v	
221	101 年度建立市售食品碳足跡排放係數可行性評估計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人台灣環境管理協會	施堅仁	10101-10112	1,320	v		v			v	
222	餐飲熟食、塑膠器具與清潔劑之風險與調查計畫--塑膠類食品容器具原料風險與調查		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人塑膠工業技術發展中心	徐金滄	10101-10112	1,300		v	v			v	
223	市售生鮮截切蔬果之衛生安全調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣檢驗科技股份有限公司{食品服務部}	陳浩琦	10109-10112	845		v	v			v	
224	101 年度食品中殘留農藥及動物用藥安全風險評估計畫：分項計畫二「禽畜產品中殘留農藥安全風險評估」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立虎尾科技大學	陳妙帆	10101-10112	760		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
225	「食品添加物及非傳統性食品原料之法規標準與風險評估」-分項計畫二：藥食兩用中藥材二氧化硫殘留標準之建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學農業化學系	顏瑞泓	10102-10112	1,350		v	v				v	
226	101 年度「委託辦理動物用藥抗生素殘留方法開發」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人中央畜產會	林松筠, 郭素蓮	10102-10112	1,930		v	v				v	
227	99-100 年度國民碘營養狀況評估計畫—89~91 年國民營養調查檢體委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣糖尿病協會	鄧錦泉	10001-10012	1,560		v	v				v	
228	歷年市售畜禽產品監測乙型受體素之結果評估計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	沈立言	10105-10106	102		v	v				v	
229	「101 年度奈米食品管理機制之研究」分項計畫二：「奈米食品安全性之研究」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	私立大專校院{台北醫學大學}	鄭幼文	10103-10112	3,690	v		v				v	
230	人體血液中戴奧辛背景值調查		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立成功大學{環境微量毒物研究中心}	蘇慧貞, 李俊璋	10103-10112	1,374	v		v			v		
231	全人口成癮性物質使用之流行病學監測系統的先趨研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學	陳為堅, 蕭朱杏, 陳娟瑜	10101-10112	1,472	v		v			v		
232	處方藥物濫用病人健康危害之性別差異分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學	方震中	10101-10112	860	v		v			v		
233	食品中危害物質之監測及研究分項計畫三：水產品中無機砷含量調查及衛生標準之建立		v	行政院衛生署食品藥物管理局	暉凱國際檢驗科技股份有限公司	何中平, 黃乃芸	10101-10112	2,600	v		v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
234	以司法相驗屍體證明書及解剖死因鑑定書回溯調查方法建立國內藥物濫用相關死亡案例之流行病學及性別差異分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國防醫學院	于承平, 李偉華	10101-10112	670	v		v		v			
235	使用苯二氮平和苯二氮平接受器促進效劑的使用信念、誤用行為、濫用/成癮性、副作用之性別差異		v	行政院衛生署食品藥物管理局	高雄醫學大學	顏正芳, 黃宗正, 陳姿婷, 顏嘉男, 蘇柏文, 陳紹祖	10101-10112	805	v		v		v			
236	網路媒體使用者之藥物濫用防制模式研究：以接觸經驗調查與預防教育介入為焦點		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣師範大學	張鳳琴, 李景美, 林世華, 苗迺芳, 廖信榮, 龍芝寧, 李淑卿, 張瑜真, 邱瓊慧	10101-10112	1,020	v		v		v			
237	網路媒體使用者之藥物濫用防制模式研究：虛擬實境戲劇之實驗計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立中正大學{犯罪研究中心}	鄭瑞隆, 周典芳, 陳慈幸, 蔡華凱	10101-10112	770	v		v		v			
238	以生活技能為基礎之11-12歲年齡群藥物濫用防制教具、教材之研發、推廣與追蹤		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣師範大學{改系名為：健康促進與衛生教育學系}	郭鐘隆, 李明憲, 吳憲林, 陳富莉, 龍芝寧, 黃久美	10101-10112	930	v		v		v			
239	藥物濫用人口流行病學快速監測與預警模式調查研究-以高雄市為例		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立中正大學	楊士隆, 戴伸峰, 李宗憲, 吳齊殷, 樓文達	10101-10112	1,000	v		v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
240	以司法相驗屍體證明書及解剖死因鑑定書回溯調查方法建立國內藥物濫用相關死亡案例之流行病學及性別差異分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國防醫學院	于承平, 李偉華	10101-10112	670	v		v		v		
241	101 年度「食品中戴奧辛調查研究與風險評估」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立成功大學{環境微量毒物研究中心}	李俊璋	10103-10112	4,000	v		v		v		
242	「輸入食品源頭管理及境外查核機制建置研析」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	暉凱國際檢驗科技股份有限公司(食品安全檢驗中心)	黃乃芸, 何中平	10101-10112	2,150		v	v			v	
243	「101 年度奈米食品管理機制之研究」分項計畫一：「奈米食品管理、標示及教育宣導模式之研究」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	葉安義	10103-10112	1,730	v		v			v	
244	建立管制藥品品項分級與國際對照之資料庫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	高雄醫學院	李志恒, 林英琦	10101-10112	1,100	v		v		v		
245	我國鎮靜安眠類管制藥品處方用藥之盛行率		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學	翁德怡	10101-10112	660	v		v			v	
246	兩岸原料藥 GMP 暨實驗室認證管理之研究計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥工業技術發展中心	魏嘉伶, 鄭欽華	10101-10112	2,800	v		v			v	
247	運用資料探勘技術(Data Mining)進行國內藥物濫用之性別差異分析—以探究男女非法藥物濫用之主體健康危害影響評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立中正大學	許華孚	10101-10112	550	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
248	基因改造食品之國際管理體系、民眾認知之研究及專業人才現況分析		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人台灣經濟研究院{生物科技產業研究中心}	孫智麗, 余祁暉	10105-10112	1,160	v		v		v		
249	101 年度「強化認證實驗室監督管理作業」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	貞觀生醫科技股份有限公司	周繼中	10101-10112	6,350		v	v			v	
250	高風險食品調查評估及管理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所	呂淑芳, 傅偉光, 張惠淑	10101-10112	2,150		v	v			v	
251	提升人體細胞組織物生物安全及品質之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣生醫品質保證協會	劉宗榮, 殷本惠, 王世仁	10102-10112	3,000		v	v			v	
252	原料藥品質管理制度之研究及規劃		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣藥物品質協會	李安榮, 鍾柄泓, 鮑力恆	10101-10112	2,040	v		v		v		
253	101 年度「醫藥品不良反應通報系統」委託辦理計畫-子計畫一：上市後藥品安全監視計畫(藥品組)		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人藥害救濟基金會	翁菟菲, 陳文雯, 李炳鈺, 陳本源, 謝維清	10101-10112	10,200	v		v			v	
254	101 年度「藥物安全監視及分析研究-藥品安全主動監控機制計畫」		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學醫學院臨床藥學研究所	蕭斐元, 林淑文, 陳文雯, 徐麗娟	10101-10112	3,320	v		v			v	
255	101 年度國際級觀光旅館餐飲衛生風險暨輔導計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	輔仁大學食品科學系	丘志威, 張正明, 廖遠東	10103-10112	2,550		v	v			v	
256	食品加工衍生物質衛生安全風險研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學食品科技研究所	葉安義, 陳時欣	10104-10112	1,450		v	v			v	
257	提昇濫用藥物尿液檢驗機構品質認可措施之探討		v	行政院衛生署食品藥物管理局	輔英科技大學醫事技術學系	黃美涵, 劉瑞厚	10102-10112	1,800		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
258	提升無菌藥品製造品質及稽查品質文件之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人中華無菌製劑協會	林書仲, 盧怡吟	10101-10112	3,860		v	v				v	
259	101 年度奈米化醫療器材相關之安全性及風險評估機制探討		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥工業技術發展中心	邱繼明	10102-10112	1,720	v		v				v	
260	奈米食品包材之物化特性及安全性調查與研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	塑膠工業技術發展中心	溫筱宛	10103-10112	880		v	v				v	
261	藥物法規科學與藥物安全		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥品查驗中心	林志六, 林治華, 朱顯偉, 葉嘉新, 徐麗娟	10101-10112	46,800	v		v		v			
262	101 年度「新興生技藥品管理法規研究及訓練」委辦計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥品查驗中心	葉嘉新, 朱顯偉, 盧青佑	10101-10112	5,900	v		v		v			
263	藥品有效管理制度與國際接軌研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥品查驗中心	朱顯偉	10103-10112	1,250	v		v				v	
264	斷層掃描用正子放射同位素調製作業查核暨教育訓練及 cGMP 法規研究(100-101 連續計畫)		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣醫用迴旋加速器學會	魏孝萍, 詹東榮	10101-10112	1,350	v		v				v	
265	101 年度食品中重金屬危害因子風險監測		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣檢驗科技股份有限公司 {食品服務部}	任志正, 朱達德	10104-10112	1,580	v		v				v	
266	0-6 歲兒童營養監測計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	輔仁大學營養科學系	曾明淑	10101-10112	1,050	v		v				v	
267	101 年度藥品臨床試驗訓練課程		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人台灣醫界聯盟基金會	吳樹民	10105-10112	1,390		v	v				v	
268	各國對藥品賦形劑法規之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥品查驗中心	汪徽五	10103-10112	1,010	v		v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
269	臺灣餐飲業之調查及塑膠食品容器(具)製造工廠管理趨勢研究計畫(分項計畫二：塑膠食品容器(具)製造工廠管理趨勢研究)		v	行政院衛生署食品藥物管理局	塑膠工業技術發展中心	徐惠民	10103-10112	940		v	v				v	
270	101 年度「輸入食品健康風險評估」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學公共衛生學院職業醫學及工業衛生研究所	吳焜裕	10102-10112	875	v		v				v	
271	101 年度食品製造業登錄管理制度推動計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣食品良好作業規範發展協會	陳健人	10102-10112	4,430	v		v				v	
272	「食品中危害物質之監測及研究」委託辦理計畫-分項計畫1 食品中多溴二苯醚類之監測及風險評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立成功大學{環境微量毒物研究中心}	李俊璋	10102-10112	2,700	v		v				v	
273	「食品添加物及非傳統性食品原料之法規標準與風險評估」-分項計畫四：國人由膳食攝入鋁之暴露風險調查		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中華穀類食品工業技術研究所	黃蘊璞	10102-10112	2,700		v	v				v	
274	101 年度加工食品業者食品追溯追蹤系統計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所	廖鋸賢, 廖俊清	10101-10112	5,300	v		v			v		
275	食品藥物安全事件因應處理與策略之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	民營企業/公司 -I{戰國策國際顧問股份有限公司}	吳春成	10102-10112	2,030		v	v				v	
276	正確用藥網路宣導與數位教育議題推廣及維運之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人林明芳教授臨床藥學發展基金會	葉明功	10102-10112	1,520	v		v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
277	101 年度社區民眾用藥安全教育模式擴展計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會	鄧新棠, 黃莉蓉	10102-10112	4,000	v		v		v		
278	醫療器材品質安全評估與檢驗方法之研究-醫用面(口)罩效能驗證及品質管控計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學公共衛生學院職業醫學及工業衛生研究所	陳志傑	10101-10112	2,700		v	v				v
279	藥品不純物系統性分析之研究-藥品不純物及新興製藥技術產品品質技術規範之研擬與探討		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國防醫學院藥學系	鮑力恆, 胡幼圃	10101-10112	2,680	v		v			v	
280	食品殘留動物用藥安全風險評估		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人臺灣動物科技研究所科技推廣組	林志勳	10101-10112	1,850	v		v			v	
281	以全國共識方式評估麻醉性管制藥品治療之現況及合理性並據以增修管制藥品使用管理相關規定之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台灣麻醉醫學會	簡志誠	10101-10112	1,090	v		v		v		
282	特定教育族群尿液檢驗之監測調查研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	中山醫學大學醫學研究所	張耀仁	10101-10112	730	v		v			v	
283	藥品 GMP/GDP 管理制度與國際接軌之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人中華民國藥學名藥協會	王舜睦, 黃文鴻, 陳威仁	10101-10112	3,870		v	v			v	
284	提升國產製藥品質達國際標準之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	社團法人台灣藥物品質協會	鍾柄泓, 李安榮	10101-10112	5,070		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
285	101 年度「健康食品保健功效成分安定性及其含量標示符合性之研究」委託辦理計畫分項計畫三：健康食品「調節血糖」保健功效成分安定性及其含量標示符合性之研究		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立台灣大學	沈立言	10103-10112	1,610		v	v			v	
286	藥品區域性法規協和與合作		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人醫藥工業技術發展中心	王珮瑜, 鄭欽華	10104-10112	1,500	v		v			v	
287	100-101 年度「藥品優良臨床試驗準則查核作業」連續性計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北榮民總醫院教學研究部	何橈通	10101-10112	2,502	v		v			v	
288	台灣臨床試驗查核結果與國際先進製藥國家之分析比較與探討計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	台北榮民總醫院麻醉部	何善台, 李世昌, 胡幼圃	10101-10112	1,900	v		v			v	
289	101 年度醫療器材安全評估及上市後管理研究計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	國立大專校院{國立臺灣大學醫學工程研究所}	黃義侑, 鄭宗記	10101-10112	4,950		v	v			v	
290	101 年度「罐頭食品業實施食品安全管制系統輔導計畫」委託辦理計畫		v	行政院衛生署食品藥物管理局	財團法人食品工業發展研究所	廖俊清, 黃千姬	10101-10112	4,300	v		v			v	
291	健康監測現況、評估及改進計畫(100 年-102 年)		v	行政院衛生署國民健康局	台北醫學大學	陳品玲	10009-10103	1,150	v		v		v		
292	101 年弱勢族群身體活動模式之開發後續擴充案		v	行政院衛生署國民健康局	台北市立體育學院	林鎮坤	10101-10112	1,385	v		v			v	
293	臺灣健康促進學校申請認證前之師生健康行為調查計畫		v	行政院衛生署國民健康局	輔仁大學公共衛生學系	陳富莉, 黃曉靈, 陸玗玲, 邱詩揚	10012-10112	5,000	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
294	建置「衛生保健 電話調查中心」 計畫		v	行政院衛 生署國民 健康局	國立台灣 大學{調 查研究中 心}	洪永泰	10101- 10112	9,909	v		v		v		
295	慢性腎臟病世代 追蹤研究(101年 度)		v	行政院衛 生署國民 健康局	台北醫學 大學公共 衛生學系	林裕峰	10101- 10112	5,079	v		v			v	
296	電磁波對人體健 康影響研究		v	行政院衛 生署國民 健康局	國立成功 大學{健 康資料加 值應用研 究中心}	李中一	10101- 10112	1,397	v		v			v	
297	兒童接受預防保 健服務之調查研 究(兩年計畫)		v	行政院衛 生署國民 健康局	台灣兒科 醫學會	葉樹人	10005- 10105	1,900	v		v		v		
298	慢性腎臟病互動 式衛教手冊與知 情選擇推動對病 患透析模式選擇 之影響評估 (101-102年)		v	行政院衛 生署國民 健康局	台北榮民 總醫院護 理部	王桂芸	10101- 10112	1,878	v		v			v	
299	臺灣產科醫師對 母嬰親善措施之 知識態度、參與 狀況以及相關因 素探討		v	行政院衛 生署國民 健康局	國立台灣 大學醫學 院醫學系 {台灣婦 產科醫學 會}	徐明洸	10005- 10105	1,113	v		v			v	
300	常見新生兒先天 性代謝異常疾病 篩檢項目之探討		v	行政院衛 生署國民 健康局	國立台灣 大學醫學 院{附設 醫院}	簡穎秀	10005- 10105	1,327	v		v			v	
301	健康促進介入對 預防代謝症候群 及糖尿病評價研 究計畫(100-104)		v	行政院衛 生署國民 健康局	台北醫學 大學公共 衛生學系	邱弘毅	10005- 10105	4,265		v	v			v	
302	罕見疾病病人及 家屬對罕見疾病 防治政策之認知 與期待之調查		v	行政院衛 生署國民 健康局	國立臺北 護理健康 大學中西 醫結合護 理研究所	林宜信, 郭素珍, 劉介宇, 李端容	10005- 10105	1,200	v		v			v	
303	糖尿病人參加糖 尿病團體對其自 我管理與疾病控 制之效益評價研 究		v	行政院衛 生署國民 健康局	高雄醫學 大學護理 學研究所	邱啟潤	10008- 10108	1,870		v	v		v		
304	新一代兒童健康 手冊之發展與評 價研究		v	行政院衛 生署國民 健康局	台灣兒科 醫學會	吳美環	10007- 10107	1,970	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
305	新生兒聽力篩檢服務網絡計畫及成效評估		v	行政院衛生署國民健康局	財團法人馬偕紀念醫院	林鴻清	10004-10103	2,245	v		v		v		
306	成人預防保健服務連結後續相關服務方案之規劃		v	行政院衛生署國民健康局	行政院衛生署台中醫院	李孟智	10012-10112	2,490		v	v			v	
307	台灣癌症病人非自然死亡風險因子探討研究計畫		v	行政院衛生署國民健康局	國立台灣大學醫學院附設醫院	廖士程, 林朝誠, 林帛賢	10007-10107	827		v	v			v	
308	嬰兒延遲性黃疸鑑別診斷方法之研究與推廣	v		行政院衛生署國民健康局	國立台灣大學醫學院	張美惠, 徐慧貞	10106-10112	1,171	v		v			v	
309	職場周全性健康促進模式之發展與成效評估研究計畫		v	行政院衛生署國民健康局	台北醫學大學公共衛生學系	陳叡瑜	10102-10112	920	v		v			v	
310	99-101 年度建立臨床與社區之整合性老人跌倒防治網模式及其成效評估計畫(101 年度後續擴充)		v	行政院衛生署國民健康局	財團法人佛教慈濟綜合醫院家庭醫學科	謝至鏗, 王英偉	10101-10112	2,020		v	v		v		
311	台灣心臟病人健康促進共同照護模式之發展與成效評估(101 年度後續擴充)		v	行政院衛生署國民健康局	高雄醫學院附設醫院{高雄醫學大學附設中和紀念醫院院長室}	吳俊仁, 許勝雄, 賴文德, 吳明蒼, 林宗憲, 戴玫瑰, 黃孟娟, 陳綾穗	10103-10112	2,215		v	v			v	
312	委託建置衛生保健社區調查作業中心		v	行政院衛生署國民健康局	亞洲大學	李美玲	10101-10112	14,880	v		v		v		
313	兒科醫師對事故傷害預防之介入模式研究計畫		v	行政院衛生署國民健康局	台灣兒科醫學會	黃清峰, 李必昌, 李建璋, 張美惠, 葉樹人, 吳漢屏, 謝凱生, 吳俊仁	10102-10112	1,630	v		v			v	
314	以健康促進觀點探討外籍配偶子女健康訊息需求評估與傳播模式探討		v	行政院衛生署國民健康局	國家政策研究基金會	莊曉霞	10101-10112	1,316	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
315	醫院推動癌症營養諮詢服務之成果評估		v	行政院衛生署國民健康局	輔仁大學營養科學系	曾明淑	10101-10112	860	v		v			v	
316	癌症療癒者身體及心理社會狀況調查		v	行政院衛生署國民健康局	亞洲大學{健康產業管理學系}	龔佩珍, 蔡文正, 謝淑惠, 邱昌芳, 蔡銘修, 洪耀欽, 陳自諒, 劉時安, 劉良智	10101-10112	899	v		v			v	
317	代孕生殖議題之審議式公民參與研究計畫	v		行政院衛生署國民健康局	國立台灣大學{社會學系}	林國明, 雷文政, 吳嘉苓	10105-10111	1,801	v		v		v		
318	癌症個案未接受治療原因初探(101-102年)		v	行政院衛生署國民健康局	中國醫藥大學醫務管理學系{醫務管理學系暨碩士班}	蔡文正, 陳自諒, 龔佩珍, 謝淑惠, 楊文惠, 邱昌芳, 蔡銘修, 洪耀欽, 劉時安, 劉良智	10101-10112	910	v		v		v		
319	身心障礙者口腔狀況及相關影響因素之探討		v	行政院衛生署國民健康局	中華民國家庭醫學會	姚振華, 黃耀慧, 季麟揚, 蔡鵬飛, 林鴻津, 黃明裕, 李忠興, 林敬凱	10101-10112	1,494	v		v			v	
320	慢性腎臟病及其高危險群介入管理模式之發展與成效評估(101-103)		v	行政院衛生署國民健康局	中國醫藥大學醫學系	黃秋錦, 林正介, 宋鴻樟, 李采娟, 劉秋松, 林文元, 林志學, 楊雅斐	10101-10112	2,798		v	v			v	
321	國人事故傷害資料長期趨勢分析計畫		v	行政院衛生署國民健康局	國立成功大學醫學系公共衛生學科(所)	呂宗學	10103-10112	1,406	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
322	101 年度致胖環境監測系統之建立與調查		v	行政院衛生署國民健康局	國立陽明大學	劉影梅, 張博論, 雷燕萍, 朱子豪	10105-10112	3,920	v		v			v	
323	醫院推動腫瘤個案管理服務之成果評估		v	行政院衛生署國民健康局	國立成功大學附設醫院{癌症中心}	楊俊佑, 李秀花, 蘇五洲, 周振陽, 陳麗芳, 黃美智, 張嘉蘋	10101-10112	850	v		v			v	
324	國家癌症防治計畫整體評估		v	行政院衛生署國民健康局	國立台灣大學公共衛生學院醫療機構管理研究所	鍾國彪, 鄭守夏, 陳敦源, 謝碧晴, 黃清水, 張正雄, 謝瑞坤, 劉滄梧	10101-10112	949	v		v		v		
325	影響各層級醫療院所口腔癌篩檢陽性個案接受後續確診之因素		v	行政院衛生署國民健康局	台北醫學大學	黃茂栓	10012-10112	1,230		v	v			v	
326	應用射頻電磁波人體暴露量化模式進行人體健康影響流行病學研究		v	行政院衛生署國民健康局	中山醫學大學職業安全衛生學系	劉宏信, 毛義方	10101-10112	2,619	v		v			v	
327	我國罕見疾病防治、照護及政策研究(101 年)		v	行政院衛生署國民健康局	國防醫學院公共衛生學系	林金定, 徐尚為, 周雨青	10101-10112	1,860	v		v			v	
328	嬰幼兒母乳哺餵與血中維生素 D 及鐵質之調查研究	v		行政院衛生署國民健康局	實踐大學民生學院{食品營養與保健生技學系}	陳巧明, 穆淑琪, 李信昌	10109-10112	808	v		v			v	
329	學齡前至國小低年級學童視力保健介入計畫	v		行政院衛生署國民健康局	其他醫療機構{長庚醫療財團法人高雄長庚紀念醫院}	吳佩昌, 方博炯, 黃修眉, 楊怡慧, 余涵如, 蔡佳玲, 楊奕馨	10108-10112	1,260	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
330	建立先天性缺陷 監測系統之先驅 研究計畫		v	行政院衛 生署國民 健康局	中山醫學 大學醫學 系	陳家玉, 蘇本華, 曾志仁, 邱政元, 廖勇柏, 蔡雅芳, 李宜昌	10105- 10204	3,812	v		v		v		
331	台灣出生世代及 外籍暨大陸配偶 生育子女身心健 康生長狀況長期 追蹤調查研究計 畫		v	行政院衛 生署國民 健康局	台灣公共 衛生學會	江東亮	10101- 10112	5,785	v		v		v		
332	二代健保制度保 險費收繳相關議 題之研究		v	中央健康 保險局	東吳大學 會計學系 (所)	馬嘉應	10009- 10012	785	v		v			v	
333	健保新制財務規 劃之研究(第二 年)		v	中央健康 保險局	國立政治 大學財政 系	連賢明, 李妙純, 鄭清霞	10102- 10111	1,886		v	v			v	
334	建置健保法學知 識數位平台		v	中央健康 保險局	台北醫學 大學	楊哲銘	10009- 10103	1,862		v	v			v	
335	無效醫療之定義 及如何利用健保 資料分析其費用 之研究	v		中央健康 保險局	長榮大學 {高齡產 業研究 中心}	林文德, 哈多吉, 謝其政	10011- 10105	900	v		v			v	
336	全民健康保險特 殊材料核價類別 整檔及核價輔助 系統之規劃研究		v	中央健康 保險局	中國醫藥 大學	謝右文, 李文源	10106- 10110	1,840		v	v			v	
337	二代健保網路服 務及整體網路安 全之評估		v	中央健康 保險局	國立臺灣 科技大學 資通安全 研究與教 學中心	吳宗成, 羅乃維, 查士朝, 賴源正, 葉國暉	10105- 10111	1,900		v	v		v		
338	網路化 (Web-based)智慧 型專業審查模式 研究--精進專業 審查資訊內容及 其與全民健康保 險智慧型專業審 查系統整合運用 之可行性		v	中央健康 保險局	臺北市藥 師公會	范曉瑄, 余萬能	10102- 10110	970		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
339	我國與各國藥品支付相關政策之比較研究		v	中央健康保險局	中國醫藥大學藥學系	陳鴻儀, 許裴凱, 蔡文正, 吳尹中, 陳柏廷, 李禮君, 馬作鏞	10105-10111	1,600		v	v				v	
340	台灣全民健康保險實證研究彙總研究	v		中央健康保險局	財團法人台灣綜合研究院	吳再益, 曾元顯	10103-10110	880		v	v		v			
341	以民眾的角度探討健保醫療品質資訊公開內容	v		中央健康保險局	中華民國精算學會	白佳原, 張耀懋	10106-10112	650		v	v		v			
342	桃竹苗地區抗生素處方型態統計暨成本效益分析	v		中央健康保險局	社團法人台灣臨床藥學會	鄧新棠, 陳琦華, 陳玉瑩, 邱政洵	10105-10110	900		v	v		v			
343	健保已給付藥品專利資訊及其他給付資訊之整合研究		v	中央健康保險局	財團法人經濟資訊推廣中心	梁明義	10109-10111	785		v	v				v	
344	保險對象就醫權益監測模式之先驅研究		v	中央健康保險局	台灣公共衛生學會	楊銘欽, 董鈺琪	10104-10111	2,789		v	v		v			
345	我國醫療科技評估之研究-健保已收載之阿茲海默氏症用藥與降血脂藥品之評估研究		v	中央健康保險局	財團法人醫藥品查驗中心	吳慧敏	10106-10111	1,400		v	v		v			
346	藥品、特材及醫療技術之醫療科技評估方法學之建立		v	中央健康保險局	財團法人醫藥品查驗中心	吳慧敏	10105-10111	2,850		v	v		v			
347	健保已給付之特材醫療科技評估之研究-心臟瓣膜、胸腹主動脈支架及電燒導管進行成本效益評估		v	中央健康保險局	財團法人醫藥品查驗中心	蒲若芳	10105-10110	1,400		v	v				v	
348	建置健保法學知識數位平台		v	中央健康保險局	台北醫學大學	楊哲銘	10106-10112	1,700		v	v		v			
349	保險對象就醫權益監測模式之先驅研究		v	中央健康保險局	台灣公共衛生學會	楊銘欽	10006-10010	2,900		v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
350	全民健保醫療費用總額分配方式及其可能影響之評估		v	全民健康保險醫療費用協定委員會	台北醫學大學醫務管理學系	許怡欣, 曾郁仁, 林文德, 許玫玲, 張國城	10101-10112	1,750	v		v		v		
351	透析服務支付政策之評估	v		全民健康保險醫療費用協定委員會	台灣腎臟醫學會	楊五常, 黃尚志, 許志成, 謝慧敏	10105-10112	690	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

十三、行政院環境保護署

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	台灣嬰幼兒暴露 參數-土壤及落 塵經口攝取及口 部行為頻率研究	v		行政院環 境保護署	私立大專 校院	陳重信, 簡伶朱, 許正一, 席行正, 簡士濠, 江椿彬	10002- 10102	6,300	v	v			v		
2	各類開放性設施 及場所噪音量測 規範及評估指標 之建立		v	行政院環 境保護署	凱鉅科技 實業股份 有限公司	余忠和	10103- 10112	2,250	v		v			v	
3	基因量子點奈米 系統應用於環境 致病性微生物之 檢測		v	行政院環 境保護署	中原大學 生物科技 學系	陳中庸	10102- 10111	1,450	v	v				v	
4	化學迴圈程序處 理廢塑膠之技術 開發		v	行政院環 境保護署	國立台灣 科技大學 化學工程 系	顧洋, 曾堯宣, 郭俞麟	10103- 10111	1,400	v	v				v	
5	101 年推廣環境 奈米科技知識平 台及知識整合計 畫		v	行政院環 境保護署	國立交通 大學環境 工程研究 所	蔡春進	10103- 10112	2,400	v		v			v	
6	環境中奈米物質 量測及特性分析 技術開發		v	行政院環 境保護署	國立交通 大學環境 工程研究 所	蔡春進	10103- 10112	4,116	v	v				v	
7	101 年度公共場 所(陸上運輸系統 場站)音量品質 量測及環境建議 值之建立計畫		v	行政院環 境保護署	環境永續 工程顧問 有限公司	郭宏亮, 林得煒	10103- 10112	2,450	v		v			v	
8	奈米微粒對細胞 毒性及生物標記 之篩選技術建立		v	行政院環 境保護署	國立中興 大學生命 科學院	闕斌如, 莊秀美	10101- 10112	3,100	v	v				v	
9	101 年度環保標 章產品規格標準 制訂、驗證技 術、產品查核機 制技術及環境效 益評估方法之研 究		v	行政院環 境保護署	財團法人 環境與發 展基金會	林建宏	10103- 10112	3,310	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
10	101 年度環保創新科技研發計畫-污泥類廢棄物轉換能源技術之實廠應用可行性評估		v	行政院環境保護署	逢甲大學環境工程與科學學系	江康鈺, 葛家賢, 童翔新, 吳志超	10102-10111	1,300		v	v			v		
11	鹿林山背景測站科技研究及操作維護		v	行政院環境保護署	國立中央大學大氣物理研究所	林能暉	10101-10112	4,315		v	v		v			
12	回收寶特瓶再製三層寶特瓶新技術		v	行政院環境保護署	遠東科技大學材料科學與工程系	林焜章	10102-10111	1,300		v	v			v		
13	新興物理性公害之調查及研究		v	行政院環境保護署	中華民國計量工程學會	鄭森皓, 彭保仁	10104-10112	1,380	v		v			v		
14	水環境介質中奈米微粒量測、轉換及宿命研究		v	行政院環境保護署	國立台灣大學農業化學系	施養信	10103-10112	1,619		v	v			v		
15	利用高效率觸媒低溫分解/礦化穩定性全氟化物技術及光電/半導體廠模擬測試之研發		v	行政院環境保護署	元智大學	林錕松	10102-10111	1,250		v	v			v		
16	飲用水水源與水質中新興污染物對人體健康風險評估之研究計畫(3/4)		v	行政院環境保護署	國立台灣大學公共衛生學院公共衛生學系	王根樹, 蔡詩偉, 陳家揚	10101-10112	2,380	v		v			v		
17	結合CFSBR與薄膜過濾自動化社區污水處理與回收系統之研發計畫		v	行政院環境保護署	國立中央大學環境工程研究所	廖述良	10102-10111	1,300		v	v			v		
18	地面水體分類及水質標準新增項目之篩選與評估計畫		v	行政院環境保護署	國立臺灣大學慶齡工業發展基金會合設工業研究中心	蔣本基, 張怡怡, 康世芳, 高志明	10103-10112	4,200	v		v			v		
19	交通及環境噪音管制及改善策略之研究		v	行政院環境保護署	凱鉅科技實業股份有限公司	陳建維	10103-10112	2,480	v		v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
20	陸上運輸系統(高架道路橋面下聲音)噪音管制方式及改善措施之研究		v	行政院環境保護署	國立暨南國際大學土木工程學系	陳谷汎	10105-10112	1,780	v		v			v	
21	101 年度綠色奈米技術之開發及應用計畫-沼氣脫硫奈米零價鐵濾床技術之開發與應用		v	行政院環境保護署	國立高雄大學土木與環境工程學系	連興隆, 林啟琪	10101-10112	2,690		v	v			v	
22	排放管道排放熱值之量測技術開發研究		v	行政院環境保護署環境檢驗所	財團法人工業技術研究院能源與環境研究所	王介亨	10103-10112	2,900	v		v		v		
23	國內生質燃料的料源調查與應用評估		v	行政院環境保護署環境檢驗所	國立台灣大學生物產業機電工程學系	周楚洋, 陳世銘, 李允中, 陳洵毅	10105-10112	1,900		v	v			v	
24	空氣污染移動實驗室監測技術之研究開發(3/3)		v	行政院環境保護署環境檢驗所	國立中央大學化學學系	王家麟, 王國英, 張志忠	10103-10112	2,000	v		v			v	
25	污泥行業別現況調查與鑑識技術開發研究		v	行政院環境保護署環境檢驗所	財團法人工業技術研究院能源與環境研究所	黃許麗娟	10101-10112	2,009		v	v			v	
26	底泥生物慢毒性檢測技術開發計畫		v	行政院環境保護署環境檢驗所	國立屏東科技大學環境工程與科學系	謝季吟, 劉俊宏	10103-10112	2,100	v		v		v		
27	生物慢毒性方法驗證及在污染調查上之應用		v	行政院環境保護署環境檢驗所	國立嘉義大學水生生物科學系	賴弘智	10101-10112	1,800		v	v			v	
28	水中超微量有機物檢測技術建立研究(2/2)		v	行政院環境保護署環境檢驗所	國立台灣大學公共衛生學院環境衛生研究所	陳家揚, 龍世俊	10101-10112	2,150		v	v		v		

十四、行政院大陸委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	大陸投資環境變遷對台商經營影響及因應建議	v		行政院大陸委員會	中原大學	林震岩, 李正文, 顏永森	10012-10107	1,950	v		v			v	
2	大陸西部大開發策略執行成效、台商投資情形及面臨問題	v		行政院大陸委員會	中原大學	林震岩, 李正文, 顏永森	10106-10111	1,200	v		v			v	
3	兩岸行政救濟制度比較與研究	v		行政院大陸委員會	國立台灣大學	林明昕	10004-10101	895	v		v			v	
4	大陸「中產階層」的形成與影響之研究	v		行政院大陸委員會	國立臺北大學	王信賢	10005-10012	728	v		v			v	
5	大陸地區刑事被告權益之研究	v		行政院大陸委員會	財團法人韓忠謨教授法學基金會	楊雲驊	10004-10011	895	v		v			v	
6	大陸匯率政策對國內金融市場與金融穩定之可能影響	v		行政院大陸委員會	黃仁德	黃仁德	10005-10011	775	v		v			v	
7	ECFA 簽署後兩岸物流產業運籌中心規劃及發展策略	v		行政院大陸委員會	國立台灣海洋大學	張志清	10007-10012	875	v		v			v	
8	中國大陸農村改革及農民負擔研究		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	田君美	10006-10106	1,236	v		v			v	
9	中國大陸分稅制度之研究		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	劉柏定	10006-10106	1,146	v		v			v	
10	中國大陸市場機能之改革及發展研究		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	劉孟俊	10006-10106	1,560	v		v			v	
11	中國大陸直接、間接金融之研究與金融效率問題		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	蔡慧美	10006-10106	1,170	v		v			v	
12	中國大陸民工與城市勞動力研究		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	溫芳宜	10006-10106	1,146	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
13	鄧、江時代(1978-2002年)經濟發展總結		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	鍾富國	10006-10106	1,341	v		v			v	
14	中國大陸經濟法與民法研究		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	黃維幸	10006-10106	890	v		v			v	
15	中國大陸經濟改革之研究前沿探討		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	鄭漢亮	10006-10106	865	v		v			v	
16	胡錦濤與鄧、江時期經濟發展策略之比較		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	吳明澤	10006-10106	1,062	v		v			v	
17	即時案(中國大陸擴大內需政策對台商投資與經營之影響)		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	洪志銘	10006-10106	474	v		v			v	
18	中國大陸經貿談判模式之研究		v	行政院大陸委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	陳建勳	10006-10106	1,259	v		v			v	

十五、行政院經濟建設委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	我國明星產業競爭優勢及市場利基研究 - 綠能及綠建築	v		行政院經濟建設委員會	財團法人台灣經濟研究院研究所	左峻德	10010-10101	290	v		v		v		
2	國際住宿學校—台灣之可行性研究	v		行政院經濟建設委員會	嘉南藥理科技大學共同科{嘉南藥理科技大學副校長室}	王嘉穗, 戴銘恩, 謝振裕, 陳貞穎	10011-10104	500		v	v			v	
3	協助中小企業進入新興產業之籌資研究	v		行政院經濟建設委員會	中國文化大學	施光訓, 楊馥如	10009-10104	485	v		v			v	
4	氣候變遷調適對我國經濟之影響評估 (2/3)	v		行政院經濟建設委員會	財團法人台灣經濟研究院研究所五所	洪德生, 劉子銘, 黃宗煌	10011-10109	1,934	v		v			v	
5	臺灣景氣基準循環指數之檢討與改進		v	行政院經濟建設委員會	國立清華大學計量財務金融學系	黃裕烈, 陳淑玲	10105-10110	481		v	v		v		
6	台灣促進包容性成長的做法	v		行政院經濟建設委員會	國立暨南國際大學經濟學系	陳建良, 林佑龍	10006-10103	1,055	v		v		v		
7	我國明星產業競爭優勢及市場利基研究—生技國際醫療	v		行政院經濟建設委員會	財團法人生物技術開發中心	湯谷清	10010-10104	294		v	v		v		
8	拓展新興市場之策略研究	v		行政院經濟建設委員會	臺灣經濟研究院	王連常福	10012-10106	1,260	v		v		v		
9	如何促進農產品行銷之研究	v		行政院經濟建設委員會	國立台灣大學農業經濟學研究所	吳榮杰, 莊雅茹, 葉宏謨	10012-10106	940	v		v		v		
10	中國大陸區域產業發展現況與未來規劃	v		行政院經濟建設委員會	財團法人中華經濟研究院第一研究所	劉柏定, 溫芳宜	10012-10106	1,440	v		v		v		
11	我國明星產業競爭優勢及市場利基研究-觀光旅遊及美食	v		行政院經濟建設委員會	德霖技術學院	洪久賢	10010-10104	295	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
12	後京都時期節能減碳之經濟影響評估(2/3)	v		行政院經濟建設委員會	國立清華大學	黃宗煌, 李堅明, 蘇漢邦	10011-10109	4,200		v	v				v	
13	公共建設結合周邊土地開發之財務機制及具體作法--以軌道運輸為例	v		行政院經濟建設委員會	研究機構-II{財團法人國土規劃及不動產資訊中心}	張元旭	10010-10104	3,300	v		v		v			
14	中國大陸未來五年機會與風險		v	行政院經濟建設委員會	財團法人台灣綜合研究院	戴肇洋, 林建甫, 莊孟翰, 聶建中, 王琦樺	10012-10106	1,452	v		v		v			
15	因應全球競爭環境下提升我國太陽光電產業優勢策略之研究	v		行政院經濟建設委員會	研究機構-I_例:工研院, 資策會{臺灣綜合研究院}	邱榮輝, 吳再益	10012-10103	290	v		v		v			
16	建構現代化動產擔保交易法制之研究	v		行政院經濟建設委員會	輔仁大學	陳榮隆, 謝在全, 陳重見, 游進發, 黃淳鈺	10008-10102	960	v		v		v			
17	我國明星產業競爭優勢及市場利基研究—文創及數位內容	v		行政院經濟建設委員會	台灣創意經濟促進會	劉維公, 劉雯婷	10010-10103	295	v		v				v	
18	傳統產業維新策略之研究	v		行政院經濟建設委員會	財團法人中華經濟研究院第三研究所	王素彎	10105-10110	2,876	v		v		v			
19	兩岸產業供應鏈布局與物流機會之研究	v		行政院經濟建設委員會	萬能科技大學財務金融系	陳柏廷, 李建興, 許晉誌	10008-10106	1,246	v		v		v			
20	經濟結構調整對我國成長及就業之影響與對策		v	行政院經濟建設委員會	財團法人中華經濟研究院經濟展望中心	劉孟俊, 陳建福	10105-10112	1,205	v		v		v			
21	投資台灣與台灣走出去的問題研究與突破—如何透過私募股權基金及併購擴大投資台灣	v		行政院經濟建設委員會	台灣併購與私募股權協會	林建甫, 楊正秋	10007-10102	931	v		v				v	

十六、金融監督管理委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	從 ECFA 看臺灣 金融業與金融人 才的挑戰與契機	v		金融監督 管理委員 會	財團法人 中華經濟 研究院第 二研究所	王儷容	10105- 10111	739		v	v			v	
2	世界經濟論壇 (WEF)「全球競爭 力」及世界銀行 「經商環境報 告」國際評比所 列金融指標之研 究	v		金融監督 管理委員 會	民營企業 /公司 -II{法律 事務所}	林繼恆, 王盈瑾	10106- 10112	924	v		v			v	
3	歐盟 MiFID 指令 有關投資管理及 投資顧問之規範 及市場實際運作 現況	v		金融監督 管理委員 會證券期 貨局	民營企業 /公司 -I{建業 法律事務 所}	金玉瑩, 馮震宇	10104- 10112	890		v	v			v	
4	壽險業使用內部 模型之監理辦法	v		金融監督 管理委員 會保險局	民營企業 /公司 -I{安侯 建業聯合 會計師事 務所}	高渭川, 蕭佩如, 陳哲斌	10104- 10112	940	v		v			v	
5	金融產業投資不 動產相關規範之 研究			金融監督 管理委員 會保險局	銘傳大學	林勳發	10104- 10201	758	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

十七、行政院國軍退除役官兵輔導委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	鴛鴦湖水生生物 暨兩棲爬蟲類調 查		v	行政院國 軍退除役 官兵輔導 委員會	國立宜蘭 大學自然 資源學系	毛俊傑	10103- 10112	651	v	v			v		

十八、行政院原子能委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	微電網系統動態減緩之智慧型控制技術建立		v	行政院原子能委員會	義守大學電機工程學系	陳朝順	10101-10112	600	v		v		v		
2	用過核子燃料乾式貯存護箱輻射屏蔽度量分析驗證(III)		v	行政院原子能委員會	國立清華大學工程與系統科學系{國立清華大學核子工程與科學研究所}	江祥輝, 許榮鈞	10101-10112	855	v		v		v		
3	新穎性纖維酒精技術及其量產廠成本效益評估		v	行政院原子能委員會	研究機構-II{財團法人台灣經濟研究院}	蘇美惠	10101-10112	1,155	v		v		v		
4	利用影像回授技術進行輔助控制之研究		v	行政院原子能委員會	中原大學電機工程學系	張政元	10101-10112	630	v		v		v		
5	III-V 多接面太陽電池內建電場之研究		v	行政院原子能委員會	中原大學物理學系	沈志霖	10101-10112	630	v		v		v		
6	CZTS 薄膜太陽電池化學合成製程技術開發		v	行政院原子能委員會	中原大學電子工程學系	藍山明	10101-10112	630	v		v		v		
7	多重容錯控制器研究		v	行政院原子能委員會	中原大學機械工程學系	丁鏞, 周佑誠	10101-10112	540	v		v		v		
8	摻合金屬離子吸附劑之薄膜製備方法研究		v	行政院原子能委員會	國立高雄應用科技大學化學工程系	楊文都	10101-10112	540	v		v		v		
9	新型反應器圍阻體熱水流分析研究		v	行政院原子能委員會	國立清華大學工程與系統科學系	白寶實	10101-10112	1,260	v		v		v		
10	光電轉換薄膜及元件於撓曲時特性及結構優化之研究		v	行政院原子能委員會	國立中山大學物理系	張鼎張	10101-10112	500	v		v		v		
11	高效率奈米結構量子點高分子太陽電池之研究		v	行政院原子能委員會	國立台灣大學材料科學與工程學研究所	林唯芳	10101-10112	1,620	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
12	Galectin-3 腫瘤標靶造影藥物之先期研究(2/2)		v	行政院原子能委員會	長庚大學	魏孝萍	10101-10112	720	v		v		v		
13	電漿改質銅鋅鋁系觸媒轉化合成氣產製甲醇及二甲醚生質燃料		v	行政院原子能委員會	中原大學化學工程學系	魏大欽	10101-10112	600	v		v		v		
14	電漿火炬之雙溫度運動模型探討及模擬		v	行政院原子能委員會	國立台灣科技大學機械工程系	趙修武	10101-10112	600	v		v		v		
15	固態氧化物燃料電池封裝材料一體成型壓鑄製程設計		v	行政院原子能委員會	國立聯合大學材料科學工程學系	林惠娟	10101-10112	750	v		v		v		
16	產業結構調整對於達成我國節能減碳目標之影響與效益評估		v	行政院原子能委員會	財團法人台灣綜合研究院	劉致峻, 蘇漢邦, 黃宗煌	10101-10110	746	v		v		v		
17	醫療用骨材臨床前生物性試驗之應用研究		v	行政院原子能委員會	國立台北科技大學化學工程學系	方旭偉	10101-10112	445	v		v		v		
18	ZnO 摻雜入 (R,M)2(Zr,Ti)2O7-δ 作為 SOFC 電解質材料的研究開發		v	行政院原子能委員會	淡江大學化學學系	高惠春	10101-10112	888	v		v		v		
19	電子卡片元件老化和可靠度評估		v	行政院原子能委員會	國立清華大學工程與系統科學系	張廖貴術	10101-10112	630	v		v		v		
20	智慧型微電網電力調度與最佳化負載管理		v	行政院原子能委員會	元智大學電機工程學系	魏榮宗	10101-10112	710	v		v		v		
21	FRAPCON-3 程式燃料行為分析驗證		v	行政院原子能委員會	國立台灣科技大學機械工程技術研究所	趙振綱	10101-10112	405	v		v		v		
22	核能級控制器線上診斷機制研究		v	行政院原子能委員會	中原大學機械工程學系	劉益宏, 丁鏞	10101-10112	540	v		v		v		
23	各部門提升能源使用效率之節能減碳效益評估		v	行政院原子能委員會	財團法人成大研究發展基金會	福島康裕	10101-10110	950	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
24	再生能源產業之技術經濟及成本效益評估		v	行政院原子能委員會	中原大學	林師模, 林晉勗	10101-10112	2,400	v		v		v		
25	聚光太陽電池模組溫度量測分析與預測技術建立		v	行政院原子能委員會	國立屏東科技大學車輛工程系	蔡建雄, 王耀男	10101-10112	450	v		v		v		
26	旋轉電極粉末陽極支撐材之研究		v	行政院原子能委員會	基金會 {台大慶齡工業研究中心}	連雙喜	10101-10112	680	v		v		v		
27	龍門核電廠穩定性分析研究		v	行政院原子能委員會	研究機構-II {財團法人核能資訊中心}	謝昌倫	10101-10112	2,512	v		v		v		
28	風力發電機葉片纖維複合材料高強度輕量化之研究		v	行政院原子能委員會	國立清華大學化學工程研究所	馬振基	10101-10112	650	v		v		v		
29	單一相 CZTS 薄膜的製備及其化學組成與微細結構之控制		v	行政院原子能委員會	國立中山大學材料科學工程研究所	曾百亨	10101-10112	630	v		v		v		
30	以套裝軟體進行進步型核電廠圍阻體結構樓板反應譜分析之地震輸入研究		v	行政院原子能委員會	中華科技大學土木工程系	廖克弘, 洪志評	10101-10112	450	v		v		v		
31	新穎半導體薄膜及元件製程之研究		v	行政院原子能委員會	逢甲大學材料科學與工程學系 {逢甲大學奈米科技研究中心}	邱國峰	10101-10112	500	v		v		v		
32	核子損害賠償實施程序之運作研究	v		行政院原子能委員會	行政院原子能委員會	張惠東	10103-10112	650		v	v			v	
33	氣化程序反應器分析模型建置與運轉參數研究		v	行政院原子能委員會	國立成功大學航空太空工程研究所	江滄柳	10101-10112	540	v		v		v		
34	微型電網智慧監視與控制		v	行政院原子能委員會	國立中央大學電機工程學系	林法正	10101-10112	1,500	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
35	台灣東部區域戶外 HCPV 太陽能發電模組效能實測分析研究		v	行政院原子能委員會	國立臺東大學自然科學教育學系{(已更名應用科學系)}	陳孟炬	10101-10112	450	v		v		v		
36	台灣家用中小型風力機推廣營運模式分析		v	行政院原子能委員會	財團法人台灣經濟研究院研究一所{財團法人台灣經濟研究院}	蘇美惠	10101-10112	800	v		v		v		
37	異質性含水層水流與傳輸不確定分析技術研究		v	行政院原子能委員會	國立中央大學應用地質研究所	倪春發	10101-10112	630	v		v		v		
38	應用在 HCPV 系統之自動環路監控技術及降低 HCPV 佈建遮蔽效應研究		v	行政院原子能委員會	萬能科技大學工業管理系	李國路, 王金印, 林宏志	10101-10112	630	v		v		v		
39	中高溫捕破劑再生與驗證技術開發研究		v	行政院原子能委員會	國立交通大學材料科學與工程學系	陳三元	10101-10112	540	v		v		v		
40	新型冶金級矽太陽電池技術(PERL、SHJ-IBC)研究與開發		v	行政院原子能委員會	中原大學電子工程學系	藍山明	10101-10112	450	v		v		v		
41	國際 SOFC 應用市場與標準之研析及策略規劃		v	行政院原子能委員會	財團法人台灣經濟研究院研究一所	左峻德	10101-10112	650	v		v		v		
42	核能儀控系統軟體模組安全功能驗證研究		v	行政院原子能委員會	國立台灣大學資訊管理學系	蔡益坤, 王柏堯, 陳郁方	10101-10112	720	v		v		v		
43	奈米銀結構於薄膜太陽電池應用光電特性研究		v	行政院原子能委員會	逢甲大學光電學系	羅仕守	10101-10112	580	v		v		v		
44	價格工具對於達成我國節能減碳目標之效益與衝擊評估		v	行政院原子能委員會	學會/協會{社團法人台灣三益策略發展協會}	柏雲昌	10101-10110	970	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
45	影響聚光型太陽電池模組轉換效率因素研究		v	行政院原子能委員會	明新科技大學材料科學與工程系{明新科技大學化學工程材料科技系}	陳密, 顧鴻壽	10101-10112	630	v		v		v		
46	SOFC 電池堆接合件高溫耐久機械性能分析(II)		v	行政院原子能委員會	國立中央大學機械工程學系	林志光	10101-10112	800	v		v		v		
47	高溫燃氣淨化技術應用與發展		v	行政院原子能委員會	國立中央大學機械工程學系	蕭述三	10101-10112	900	v		v		v		
48	太陽影像智慧處理追蹤技術研發		v	行政院原子能委員會	國立成功大學航空太空工程學系(所)	林穎裕	10101-10112	630	v		v		v		
49	纖維原料水解液高效率發酵菌株之研究		v	行政院原子能委員會	明志科技大學環安工程系{環境與資源工程研究所}	陳錫金	10101-10112	1,090	v		v		v		
50	以結構為基礎來設計新穎的藥效基團模型於血清素轉運體抑制劑		v	行政院原子能委員會	國立台北科技大學化學工程系{國立台北科技大學化學工程系}	劉宣良	10101-10112	765	v		v		v		
51	轉移性腫瘤動物模型建立及體內放射治療應用研究(2/2)		v	行政院原子能委員會	台北榮民總醫院癌病治療中心	顏上惠, 藍耿立	10101-10112	900	v		v		v		
52	放射性離子吸附動力及操作程序最佳化之研究		v	行政院原子能委員會	財團法人成大發展基金會	黃耀輝	10101-10112	745	v		v		v		
53	雷射在可撓性基板之應用研究		v	行政院原子能委員會	元智大學機械工程學系	柯文政, 沈幼敏	10101-10112	600	v		v		v		
54	核燃料臨界分析現況資料收集與研究		v	行政院原子能委員會	龍華科技大學工程技術研究所	宋大崙, 薛燕婉	10101-10112	720	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
55	提升太陽能電池 模組封裝效率之 研究		v	行政院原 子能委員 會	國立高雄 應用科技 大學模具 工程系	艾和昌	10101- 10112	600	v		v		v		
56	Re-188-BMEDA- liposome 奈米標 靶治療藥物第一 期學術研究臨床 試驗(2/2)		v	行政院原 子能委員 會	台北榮民 總醫院	王世楨, 顏上惠, 藍耿立	10101- 10112	1,980	v		v		v		
57	核安管制機關安 全文化評估與調 查	v		行政院原 子能委員 會	行政院原 子能委員 會	朱鐵吉	10103- 10112	850		v	v			v	

十九、行政院國家科學委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	補助延攬博士後 研究動態追蹤調 查委託研究計畫		v	國研院科 技政策研 究與資訊 中心	財團法人 台灣經濟 研究院	江愛華	9906-9 912	1,101	v		v			v	
2	應用研究策略佈 局機制之研究計 畫	v		行政院國 家科學委 員會	財團法人 工業技術 研究院產 業經濟與 趨勢研究 中心	王彥文	10002- 10102	1,780	v		v			v	
3	大陸學術科技人 才需求及評估	v		行政院國 家科學委 員會	國研院科 技政策研 究與資訊 中心	羅於陵	10006- 10101	870	v		v			v	
4	科學工業園區永 續發展規劃研究	v		行政院國 家科學委 員會	財團法人 國家實驗 研究院科 技政策研 究與資訊 中心	朱曉萍, 簡國明	10006- 10106	9,800	v		v			v	

二十、行政院研究發展考核委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	我國中長程個案計畫評估機制整合之研究	v		行政院研究發展考核委員會	台灣競爭力論壇學會	彭錦鵬, 江瑞祥, 林子倫, 王宏文	10006-10102	1,000	v		v			v	
2	電子治理研究中心：電子治理政策研究中心經營模式與國際合作方向規劃	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	朱斌妤, 陳聿哲	10103-10111	700	v		v			v	
3	因應行政院組織改造地方行政機關功能業務及組織調整之研究	v		行政院研究發展考核委員會	東吳大學	陳立剛, 王輝煌, 陳朝建	10005-10101	996	v		v			v	
4	中央三級機關(署、局)組織運作及二級機關對其指揮監督之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	陳敦源	10005-10101	1,000	v		v			v	
5	天災風險管理對策之研究：財政管理與風險管理	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	蔡政憲, 彭金隆, 張士傑, 林建智	10006-10102	999	v		v			v	
6	我國重大天然災害災後重建模式之研究－以九二一震災及莫拉克風災為例	v		行政院研究發展考核委員會	防教育學術研究基金會	盧鏡臣, 吳杰穎, 簡賢文, 黃俊能	10104-10112	994	v		v			v	
7	我國社會發展政策關鍵議題與發展趨勢-社會機會與平等系列	v		行政院研究發展考核委員會	國立中正大學	馬財專	10108-10110	300	v		v		v		
8	電子治理研究中心：回應性政府的最後一哩路：政府公民關係管理資料加值應用之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	廖洲棚, 陳敦源, 廖興中	10103-10111	700	v		v			v	
9	我國社會發展政策關鍵議題與發展趨勢-社會結構變遷系列	v		行政院研究發展考核委員會	財團法人中華經濟研究院	陳信宏, 劉曉春	10108-10110	300	v		v			v	
10	我國社會發展政策關鍵議題與發展趨勢－公共安全風險管理與危機應變系列	v		行政院研究發展考核委員會	財團法人成大發展基金會	楊永年, 紀志賢	10108-10110	300	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
11	我國內分泌干擾物(環境荷爾蒙)管理機制之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立清華大學	凌永健, 謝英士	10103-10112	1,190	v		v			v	
12	2012年各國中央政府機關組織職掌與架構研析	v		行政院研究發展考核委員會	臺灣競爭力學會	彭錦鵬, 劉坤億	10108-10112	400	v		v			v	
13	我國民眾使用電子化政府雲端服務偏好與影響因素之研究	v		行政院研究發展考核委員會	元智大學	林耀欽, 張國忠, 李怡慧	10104-10112	1,000	v		v			v	
14	「我國社會發展政策關鍵議題與發展趨勢—社會保障系列」研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立台灣大學	古允文	10108-10110	300	v		v		v		
15	我國社會發展政策關鍵議題與發展趨勢--政府治理系列	v		行政院研究發展考核委員會	國立暨南國際大學	孫同文, 史美強	10108-10110	300	v		v		v		
16	「臺灣生活美學運動計畫」效益評估委託案	v		行政院研究發展考核委員會	國立中山大學	郭瑞坤	10106-10111	500	v		v			v	
17	海洋委員會業務規劃與發展	v		行政院研究發展考核委員會	中央研究院	宋燕輝, 彭錦鵬	10109-10111	300	v		v			v	
18	「加強進口食品安全管理計畫」效益評估	v		行政院研究發展考核委員會	財團法人食品工業發展研究所	陳樹功, 簡相堂	10106-10111	500	v		v			v	
19	政府施政措施落實多元族群主流化之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	江明修, 吳正中, 廖元豪	10105-10109	400	v		v			v	
20	「5歲幼兒免學費教育計畫」效益評估研究計畫	v		行政院研究發展考核委員會	國立台北教育大學	洪福財, 翁麗芳, 鍾志從	10104-10110	600	v		v		v		
21	我國性侵犯矯正處遇政策之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立中正大學	陳慈幸, 林明傑, 陳慧女, 蔡華凱	10103-10111	990	v		v			v	
22	各國食品健康捐政策之研究	v		行政院研究發展考核委員會	臺灣經濟研究院	周嫦娥	10104-10112	997	v		v			v	
23	行政院組織改造變革管理研究	v		行政院研究發展考核委員會	國家政策研究基金會	蕭全政, 劉淑惠, 周佳宥	10105-10109	400	v		v			v	
24	毒品施用者處遇及除罪化可行性之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立臺北大學	許春金, 陳玉書, 蔡田木	10104-10112	1,000	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
25	我國青年與中高齡勞動力就業問題之探討	v		行政院研究發展考核委員會	國立成功大學	楊靜利, 郭振昌, 翟本瑞	10102-10112	1,200	v		v			v	
26	民眾對地方政府施政滿意度影響成因之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立中山大學	劉正山, 張其祿, 黃靖麟	10103-10111	1,200	v		v			v	
27	電子治理研究中心：政府運用Web2.0社群媒體的新思維與策略	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	潘競恆, 羅晉	10103-10111	700	v		v			v	
28	電子治理研究中心：跨域電子治理服務：實務評估方案	v		行政院研究發展考核委員會	淡江大學	曾冠球, 胡龍騰, 莊文忠	10103-10111	700	v		v			v	
29	電子治理研究中心：電子治理與數位匯流前瞻研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	陳俊明, 蕭乃沂	10103-10111	700	v		v			v	
30	我國政府績效管理制度檢討與創新之研究	v		行政院研究發展考核委員會	國立臺北大學	張四明, 施能傑, 胡龍騰	10103-10111	900	v		v			v	
31	我國推動非營利組織參與地方政府跨域治理之可行性研究計畫案	v		行政院研究發展考核委員會	國立中興大學	李長晏, 陳秋政, 范攻芳, 陳建仁	10104-10112	1,000	v		v			v	
32	我國大型地方節慶活動發展策略之研究	v		行政院研究發展考核委員會	商業發展研究院	朱浩	10104-10112	1,000	v		v			v	
33	勞動檢查業務中央與地方政府之權責分工及組織設計	v		行政院研究發展考核委員會	國立高雄大學	紀振清	10110-10112	200	v		v			v	
34	就業服務業務中央與地方政府之權責分工及組織設計	v		行政院研究發展考核委員會	台灣勞動與社會政策研究協會	辛炳隆	10110-10112	200	v		v			v	
35	電子治理研究中心：資訊分享與共榮：政府機關資料公開與加值應用	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	項靖, 楊東謀	10103-10112	700	v		v			v	
36	我國因應重大災難物力動員機制之研究	v		行政院研究發展考核委員會	財團法人消防教育學術研究基金會	黃俊能, 簡賢文, 游家懿, 施邦築	10005-10101	996	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
37	電子治理研究中心：網路社會發展趨勢之前瞻研究：世界網路計畫(WIP)的跨國比較與臺灣現況調查分析	v		行政院研究發展考核委員會	國立政治大學	李仲彬, 黃東益	10103-10112	900	v		v			v		
38	建構我國數位機會發展指標體系之研究	v		行政院研究發展考核委員會	財團法人台灣經濟研究院研究三所	李安妮, 吳齊殷, 廖遠光	10007-10103	1,500	v		v		v			
39	國家檔案開放應用及其限制之研究	v		檔案管理局	國立政治大學法律學系	劉定基, 謝碩駿	10103-10111	783	v		v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

二十一、行政院農業委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	台灣特有種植物山芙蓉糖尿病生物活性產品之研發(2/2)		v	農委會	長榮大學	鄭瑞棠	10101-10112	1,800	v		v		v		
2	青蔥保健茶品開發之研究		v	農委會花蓮區農業改良場	行政院農業委員會花蓮區農業改良場	楊素絲	10101-10112	423		v	v		v		
3	2012 米食加工趨勢國際研討會(系列一)暨「因應氣候變遷及糧食安全之農業創新研究計畫成果發表會」計畫		v	農委會農糧署	宜蘭大學	須文宏	10101-10112	862	v		v			v	
4	國產米製備中式鹼麵類產品量產與推廣		v	農委會農糧署	中華穀類食品工業技術研究所	陳明芬	10101-10112	657		v	v				v
5	米麵條擠壓蒸煮加工技術之研究		v	農委會農糧署	屏東科技大學	林貞信	10101-10112	441		v	v				v
6	國產富機能性米穀粉應用於新穎中式麵條之研發		v	農委會農糧署	台灣大學	賴喜美	10103-10112	511		v	v				v
7	辦理 2012 米食加工趨勢國際研討會(系列二)		v	農委會農糧署	中華穀類食品工業技術研究所	曾馨誼	10101-10112	620		v	v		v		
8	強老化抗性米穀烏龍麵開發		v	農委會農糧署	嘉義大學	李益榮	10101-10112	449		v	v				v
9	米種與添加量對米麵包及米蛋糕升糖指數之影響		v	農委會農糧署	宜蘭大學	陳時欣	10101-10112	600		v	v			v	
10	全稻米萃取物抗肝癌機能性及保健功能之探討		v	農委會農糧署	馬偕紀念醫院	陳裕仁	10101-10112	603		v	v				v
11	稻米產業創新通路規劃與市場執行		v	農委會農糧署	台灣大學	雷立芬	10101-10112	680	v		v				v
12	國產機能米營養成分與保健功能之研究		v	農委會農糧署	屏東科技大學	林素汝	10101-10112	632	v		v				v
13	以高阻隔奈米包裝材料延長米及米穀粉保存期限之研究		v	農委會農糧署	宜蘭大學	馮臨惠	10101-10112	660	v		v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
14	國產米食機能&營養粒子-抗結塊、消費適口性及釋放特性提升技術之研究		v	農委會農糧署	中興大學	江伯源	10101-10112	467		v	v					v
15	射頻加熱殺米蟲之研究		v	農委會農糧署	宜蘭大學	陳淑德	10101-10112	623	v		v					v
16	外銷紅龍果採後生理與處理技術之研究		v	農委會農糧署	台灣大學	吳俊達	10101-10112	451		v	v				v	
17	柑桔果實發育及改良採後處理與貯藏技術之研究		v	農委會農糧署	台灣大學	劉富文	10101-10112	1,120		v	v				v	
18	梨生產改進-著果量對梨穗品質之影響及梨儲藏性改進		v	農委會農糧署	台灣大學	陳右人	10101-10112	1,094		v	v				v	
19	提升番石榴週年品質、耐逆境指標、改變大氣組成貯運技術之建立及優質番石榴基因型選育		v	農委會農糧署	中興大學	林慧玲	10101-10112	1,732		v	v				v	
20	柿豐產優質及採收後處理技術之研究		v	農委會農糧署	中興大學	謝慶昌	10101-10112	1,272	v		v				v	
21	甜瓜直立式栽培之結果生理及有益微生物對生產之影響		v	農委會農糧署	中興大學	宋妤	10101-10112	540		v	v				v	
22	不同光環境處理與栽培方式對蔬菜硝酸鹽含量的影響		v	農委會農糧署	明道大學	劉程煒	10101-10112	777	v		v				v	
23	洋香瓜嫁接抗病根砧和整枝設施栽培試驗		v	農委會農糧署	嘉義大學	顏永福	10101-10112	291		v	v				v	
24	耐高濕熱與抗多種病害彩色甜椒之品種開發		v	農委會農糧署	亞洲蔬菜研究發展中心	謝雪琴	10101-10112	583		v	v				v	
25	中國南瓜 (Cucurbita moschata L.)種原對台灣四種葫蘆科病毒病的抗病篩選及純化		v	農委會農糧署	亞洲蔬菜研究發展中心	林崇正	10101-10112	582		v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
26	甘藍高溫淹水生理與夏季栽培技術改進研究		v	農委會農糧署	台灣大學	羅筱鳳	10101-10112	340		v	v				v	
27	青花菜春化需求與耐熱育種指標之研究		v	農委會農糧署	台灣大學	楊雯如	10101-10112	290	v		v				v	
28	綠竹筍氣變包裝貯運技術之改進(第三年)		v	農委會農糧署	台灣大學	王自存	10101-10112	244		v	v				v	
29	光週對桃園三號草莓生育之影響		v	農委會農糧署	中國文化大學	阮素芬	10101-10112	291	v		v				v	
30	取代太空包鋸木屑介質之杏鮑菇栽培模式		v	農委會農糧署	中興大學	林慧玲	10101-10112	483		v	v				v	
31	菇類環保透氣太空包薄膜養菇及節能生產技術之研發		v	農委會農糧署	中興大學	萬一怒	10101-10112	583	v		v				v	
32	以盤固拉草堆肥基質栽培巴西蘑菇之研發		v	農委會農糧署	屏東科技大學	梁文進	10101-10112	437		v	v				v	
33	杏鮑菇栽培木屑廢料再利用栽培土生性食用菇巴西蘑菇研究		v	農委會農糧署	南台科技大學	陳啟楨	10101-10112	466	v		v				v	
34	食藥用菇類栽培替代性介質開發之研究		v	農委會農糧署	大葉大學	梁志欽	10101-10112	1,068	v		v				v	
35	薏苡有機栽培病蟲害整合性防治之研究		v	農委會桃園區農業改良場	嘉義大學	侯金日	10101-10112	350	v		v			v		
36	有機農業研究團隊-有機香蕉黑星病綜合防治資材之開發		v	農委會桃園區農業改良場	台灣香蕉研究所	張春梅	10101-10112	390	v		v			v		
37	有機農業研究團隊-研發蔬菜有機種苗生產技術		v	農委會桃園區農業改良場	嘉義大學	顏永福	10101-10112	380		v	v			v		
38	有機農業研究團隊-研發網紋洋香瓜離地設施有機栽培技術		v	農委會桃園區農業改良場	嘉義大學	顏永福	10101-10112	340		v	v			v		
39	有機農業研究團隊-小胡瓜有機栽培土壤肥培管理模式之建立		v	農委會桃園區農業改良場	屏東科技大學	王鐘和	10101-10112	340	v		v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
40	農藥延伸使用作業資訊整合之建構		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	王智屏	10102-10112	900		v	v			v	
41	臺東地區特色作物病蟲害發生監測及整合性管理模式之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會臺東區農業改良場	李惠鈴	10102-10112	700	v		v			v	
42	蔬果中植物生長調節劑多重殘留分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	虎尾科技大學	沈振峯	10102-10112	984		v	v			v	
43	多源抗體免疫檢定法在農產品中有機磷殺蟲劑微量殘留檢測技術之開發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	段淑人	10102-10112	738	v		v			v	
44	大氣壓力游離質譜技術於植物及農、林作物中疫病、病蟲害及農藥殘留之快速診斷		v	農委會動植物防疫檢疫局	中山大學	謝建台	10102-10112	738	v		v				v
45	得克利、三泰芬和三泰隆對人類醣皮質類固醇干擾影響評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	蔡建任	10102-10112	850	v		v			v	
46	101 年度配合化學品全球調和制度之農藥分類及標示管理制度建構計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	財團法人安全衛生技術中心	李政憲	10102-10112	842		v	v			v	
47	國內農藥試驗單位實行優良實驗室操作規範與品質查核		v	農委會動植物防疫檢疫局	財團法人全國認證基金會	潘宜芳	10102-10112	1,800	v		v			v	
48	環境賀爾蒙農藥之毒理研究-得克利對雄鼠內分泌干擾作用及藥物代謝之影響		v	農委會動植物防疫檢疫局	台北醫學大學	翁祖輝	10102-10112	840		v	v			v	
49	探討達滅芬為腎上腺醣皮質素環境荷爾蒙		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	蘇建國	10102-10112	500	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
50	花卉及香草作物中農藥殘留消退、代表作物及其延伸使用之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	虎尾科技大學	陳妙帆	10102-10112	958	v		v			v	
51	以台灣常見魚類為材料建立具內分泌干擾農藥之體外生物檢測方法		v	農委會動植物防疫檢疫局	高雄師範大學	田倩蓉	10102-10112	595	v	v				v	
52	台灣葡萄果農 2-氯乙醇催芽劑暴露評估及中毒預防		v	農委會動植物防疫檢疫局	中國醫藥大學	洪東榮	10102-10112	574		v	v				v
53	環境荷爾蒙除草劑草脫淨(atrazine)對旱田土壤環境安全影響評估之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	王慶裕	10102-10112	560		v	v			v	
54	加保扶及芬化利健康風險評估研究計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	高雄師範大學	陳士賢	10102-10112	595	v	v				v	
55	利用白殭菌研發具有多重致死效果之火以抗濕性餌劑		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	石正人	10102-10112	650		v	v				v
56	開發以病毒為主之火蟻生物防治技術		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	楊景程	10102-10112	500	v	v					v
57	甘藍黃葉病之生物防治技術開發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	黃振文	10102-10112	500	v	v				v	
58	重要蔬果害蟲豆莢螟及瓜螟性費洛蒙之開發及應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	洪巧珍	10102-10112	500	v	v				v	
59	植物源抗菌胜肽於病害防治之應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	陳昭瑩	10102-10112	500	v		v				v
60	利用草酸與百里酚綜合防治蜂蟹蟎		v	農委會動植物防疫檢疫局	宜蘭大學	陳裕文	10102-10112	500	v	v				v	
61	以紫色桿菌防治蟲媒病害媒介葉蟬之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	彰化師範大學	溫育德	10102-10112	500	v	v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
62	冷凍遺傳物質典藏中心之營運與遺傳物質之利用(2/3)		v	農委會林務局	中央研究院	邵廣昭	10101-10112	2,360	v		v		v		
63	瀕臨絕種或亟需保育之海洋生物資源現況及其生物學特性之調查研究-鯨鯊生態及系群結構研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	莊守正	10103-10112	2,990	v		v			v	
64	北方三島海洋生物多樣性及漁業資源永續利用之研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	李明安	10103-10112	1,880		v	v				v
65	人工魚礁漁業效益調查及可行性評估		v	農委會漁業署	中央研究院	詹榮桂	10103-10112	6,630	v		v		v		
66	漁業資源保育區及稀有物種之調查及規劃		v	農委會漁業署	中華民國魚類學會	邵廣昭	10103-10112	4,190	v		v		v		
67	台灣沿海及離島地區海洋生物多樣性時空分布資料庫之建置整合與推廣應用		v	農委會漁業署	中華民國魚類學會	林誠謙	10103-10112	500		v	v				v
68	臺灣周邊海域因氣候變遷流系消長對重要經濟性魚種漁業資源變動影響之研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	李國添	10103-10112	1,140	v		v		v		
69	有機農業研究團隊-香蕉有機栽培專業區之規劃及栽培技術之研究		v	農委會桃園區農業改良場	台灣香蕉研究所	蔣世超	10101-10112	365	v		v		v		
70	有機農業研究團隊-開發專用微生物肥料在有機農業栽培之應用技術		v	農委會桃園區農業改良場	中興大學	楊秋忠	10101-10112	405		v	v		v		
71	有機農業研究團隊-有機香蕉催熟技術之研究		v	農委會桃園區農業改良場	台灣香蕉研究所	張春梅	10101-10112	350	v		v		v		
72	有機農業研究團隊-結球白菜有機採種及育苗技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	台灣大學	羅筱鳳	10101-10112	320		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
73	有機農業研究團隊-青蔥有機種苗栽培繁殖體系建立		v	農委會桃園區農業改良場	宜蘭大學	鄔家琪	10101-10112	315	v		v		v		
74	落花生有機種子生產技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	嘉義大學	侯金日	10101-10112	315	v		v		v		
75	有機農業研究團隊-芥藍、蕓菜及小白菜有機採種技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	嘉義大學	顏永福	10101-10112	345		v	v		v		
76	有機農業研究團隊-香蕉有機種苗生產技術開發		v	農委會桃園區農業改良場	台灣香蕉研究所	蔣世超	10101-10112	315		v	v		v		
77	有機農業研究團隊-洋香瓜有機種苗生產技術研究		v	農委會桃園區農業改良場	屏東科技大學	王鐘和	10101-10112	320	v		v		v		
78	電動中耕機之研發		v	農委會農糧署	嘉義大學	洪滉祐	10101-10112	630	v		v			v	
79	電動小型農機-除草機/噴藥機之研發		v	農委會農糧署	台灣大學	顏炳郎	10101-10112	725	v		v		v		
80	利用國產大宗蔬果開發多口味高纖維蔬果餡		v	農委會農糧署	屏東科技大學	楊季清	10102-10112	469		v	v			v	
81	牛心柿、甜柿多元化產品開發之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	黃健政	10102-10112	382		v	v			v	
82	帶殼龍眼乾及桂圓肉包裝貯存技術開發與市場接受度評估		v	農委會農糧署	嘉義大學	廖宏儒	10102-10112	320		v	v			v	
83	多元性大蒜產品之開發-低溫真空乾燥大蒜粉之製造		v	農委會農糧署	大葉大學	陳明造	10102-10112	363	v		v			v	
84	開發國產薏仁(台中三號)特色酒並探討其機能特性		v	農委會農糧署	大葉大學	柯文慶	10102-10112	330		v	v			v	
85	連續式梅胚去核技術之研發		v	農委會農糧署	宜蘭大學	吳柏青	10102-10112	800		v	v			v	
86	金柑加工產品多樣化之開發		v	農委會農糧署	宜蘭大學	石正中	10102-10112	258		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
87	農產品安全無縫管理體系關鍵技術之開發及建立—研析防範死廢畜禽非法流用關鍵技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	連振昌	10102-10112	1,270	v		v			v	
88	輸入與走私禽鳥之家禽流行性感冒監測與牛海綿狀腦病風險狀態問卷審查會議		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	李淑慧	10102-10112	2,220		v	v		v		
89	農業科技產業促成與農企業扶育計畫		v	農委會	財團法人中衛發展中心	張維華	10101-10112	19,250		v	v			v	
90	提升台灣為牛海綿狀腦病風險可忽略等級，降低畜產品污染病原之風險技術研發等級評析管理		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	周晉澄	10102-10112	585	v		v			v	
91	建立與研析重要國際間輸出入水生動物疾病標準檢測方法暨診斷實驗室網絡強化輸出入水生動物衛生安全		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	涂堅	10102-10112	2,550	v		v		v		
92	家畜禽屠宰場屠宰流程衛生安全監控調查與研析		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	陳世平	10102-10112	3,670	v		v			v	
93	屠宰場供人食用豬隻血液收集設備之改善		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	許宗賢	10102-10112	530	v		v			v	
94	研析肉品衛生一元化管理之組織架構、制度建立及擬定畜產品衛生管理之相關法規草案		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	廖泰慶	10102-10112	530	v		v			v	
95	畜禽發生死亡之死亡率及平均死重等因子之推估模式建立與評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	郭鴻志	10102-10112	530		v	v			v	
96	台灣地區推廣種植飼料稻米之經濟效益研究		v	農委會農糧署	臺灣農村經濟學會	陳吉仲	10101-10112	800	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
97	101 年度主要國家農糧政策及法規資料蒐集計畫		v	農委會農糧署	環球科技大學	林三立	10103-10112	350		v	v				v	
98	小型化可攜式水果內部品質檢測設備之開發		v	農委會農糧署	台灣大學	陳世銘	10101-10112	2,115		v	v		v			
99	吳郭魚遺傳育種的合作研究		v	農委會水產試驗所	行政院農業委員會水產試驗所	張格銓	10101-10112	386		v	v				v	
100	馬拉巴栗自動編辦機械之開發及推廣		v	農委會農糧署	中興大學	鄭經偉	10101-10112	1,980		v	v		v			
101	加強屠宰場設施設備整體規劃、重建與改善，建立農產品安全無縫管理		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	陳德勛	10102-10112	1,795	v		v				v	
102	農產品安全無縫之水禽繫留及環境病媒改善計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	董光中	10102-10112	919	v		v				v	
103	肉品衛生運輸垂直整合安全無縫管理之規劃研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣農業標準學會	廖震元	10102-10112	1,758	v		v				v	
104	傳統肉攤安全無縫管理模式評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	廖震元	10102-10112	1,463	v		v				v	
105	屠檢人力資源管理與肉品屠宰衛生之發展評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	孫豫芬	10102-10112	985		v	v				v	
106	蜂王漿產製移蟲與取漿作業自動化作業機之研發		v	農委會農糧署	嘉義大學	艾群	10101-10112	1,548		v	v		v			
107	果園無人自動施藥車商品機之開發		v	農委會農糧署	中興大學	盛中德	10101-10112	1,395		v	v				v	
108	農作物吸收有機污染物研究暨開發農作物中持久性有機污染物檢驗技術		v	農委會農糧署	台灣大學	施養信	10103-10112	1,605		v	v		v			
109	針對環境高污染風險地區建立農作物受重金屬及有機化合物污染之合理監測模式		v	農委會農糧署	中興大學	莊秉潔	10103-10112	898		v	v		v			
110	農地食用作物鎳鉻含量監測(1/3)		v	農委會農糧署	台灣大學	陳尊賢	10103-10112	630		v	v		v			

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
111	食用作物鉛污染成因研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	莊愷瑋	10101-10112	612		v	v			v		
112	生物性肥料之開發與利用研究-開發廣效固氮溶磷微生物肥料及其應用研究(4/4)		v	農委會農糧署	中興大學	楊秋忠	10101-10112	1,750		v	v				v	
113	重金屬低污染區之土壤管理技術與作物安全性評估(4/5)		v	農委會農糧署	台灣大學	陳尊賢	10101-10112	612		v	v				v	
114	問題土壤的肥培管理與改良		v	農委會農糧署	中興大學	陳仁炫	10101-10112	1,023		v	v				v	
115	溫網室栽培衍生之土壤鹽化改良技術		v	農委會農糧署	中興大學	黃裕銘	10101-10112	620	v		v				v	
116	開發活性碳光觸媒技術以降低土壤農藥殘留之研究		v	農委會農糧署	嘉南藥理科技大學	劉瑞美	10101-10112	437	v		v				v	
117	闊葉大豆 Glycine tomentella (一條根)根瘤菌之篩選與應用		v	農委會農糧署	中興大學	譚鎮中	10101-10112	437	v		v				v	
118	高品質蚯蚓糞肥之研發及應用		v	農委會農糧署	中興大學	陳仁炫	10101-10112	730		v	v				v	
119	口蹄疫疫苗抗原純化技術之建立與評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	鄧明中	10102-10112	880	v		v			v		
120	豬繁殖與呼吸綜合疫苗免疫適期之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	黃有良	10102-10112	400	v		v				v	
121	豬隻口蹄疫結構性蛋白抗體檢測技術之建立與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	李明昌	10102-10112	1,367	v		v			v		
122	生產醫學之百大豬場標準生產流程之建立與評估	v		農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	陳世平	10102-10112	900		v	v			v		
123	臺灣豬生殖與呼吸綜合症病毒及中國高致病株之監測與市售疫苗株檢測方法之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	張文發	10102-10112	800	v		v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
124	豬瘟 E2 次單位疫苗之免疫適期及現場應用之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	李維誠	10102-10112	1,700	v		v			v	
125	豬生殖與呼吸道綜合症與第二型豬環狀病毒防疫策略與成本效益研析 (II)		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	邱明堂	10102-10112	500	v		v			v	
126	保育豬及肉豬疾病監控系統與防治策略之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	鍾文彬	10102-10112	950		v	v			v	
127	反芻動物生產醫學教育訓練與知識庫平台擴充	v		農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	孫豫芬	10102-10112	1,400		v	v		v		
128	申請牛接觸性傳染性胸膜肺炎非疫區評估及監測計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	謝明偉	10102-10112	600		v	v			v	
129	粉末劑型新城病毒微脂粒疫苗		v	農委會動植物防疫檢疫局	台北醫學院	劉得任	10101-10112	1,080		v	v			v	
130	口蹄疫病毒非結構蛋白抗體檢測套組之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	李明昌	10101-10112	1,310	v		v		v		
131	豬瘟 ELISA 抗體區別診斷套組之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	黃千祯	10101-10112	1,305		v	v		v		
132	魚類神經壞死症病毒不活化疫苗之商品化研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	齊肖琪	10101-10112	2,430		v	v		v		
133	實用批次型蛋箱清洗消毒系統商品機之研發		v	農委會	中興大學	謝廣文	10101-10112	1,080		v	v		v		
134	豬肺炎黴漿菌載體疫苗之開發		v	農委會	台灣動物科技研究所	林俊宏	10101-10112	2,000		v	v		v		
135	洋桔梗新品種採種技術及優良種苗供應系統建置		v	農委會臺南區農業改良場	行政院農業委員會臺南區農業改良場	張元聰	10101-10112	810	v		v		v		
136	白殭菌大量生產及對重要害蟲防治之研究		v	農委會臺南區農業改良場	行政院農業委員會臺南區農業改良場	陳昇寬	10101-10112	810		v	v		v		
137	生物肥料菌根菌之量產與商品化技術改進		v	農委會農糧署	屏東科技大學	王均瑛	10101-10112	792		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
138	牛蒡—高纖機能晶球研發及商品化評估		v	農委會農糧署	中興大學	江伯源	10101-10112	315		v	v			v	
139	建立重要蔬果作物分子輔助選種技術		v	農委會	台灣大學	胡凱康	10102-10112	3,604		v	v		v		
140	未利用、低度利用及具地方特色水產品的加值開發		v	農委會	屏東科技大學	楊季清	10103-10112	2,523		v	v		v		
141	新式活魚運搬船系統規劃設計及節能漁業機具應用在漁業之研究		v	農委會	成功大學	方銘川	10103-10112	3,936		v	v		v		
142	開發微生物及植物性產品取代含藥物飼料添加物		v	農委會	中興大學	余碧	10103-10112	2,018		v	v				v
143	實驗用畜禽之生醫用途研究及品質驗證制度之建立		v	農委會	台灣大學	丁詩同	10103-10112	3,172		v	v		v		
144	害蟲天敵生物防治技術及產品之開發		v	農委會	台灣大學	石正人	10103-10112	4,000		v	v		v		
145	小花蕙蘭優質種苗供應技術整合系統之建構與產業化		v	農委會農業試驗所	行政院農業委員會農業試驗所	陳威臣	10101-10112	1,273	v		v			v	
146	重要檢疫害蟲種類鑑定之 DNA 晶片檢測技術		v	農委會農業試驗所	行政院農業委員會農業試驗所	張淑貞	10101-10112	867	v		v				v
147	臺灣周邊海域基礎生產力監測及湧昇流漁業資源調查		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	鄭學淵	10103-10112	1,100		v	v			v	
148	寶石珊瑚漁業漁獲及生物資料分析		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	陳志炘	10103-10112	1,600		v	v		v		
149	飛魚資源動態及管理措施之研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	王世斌	10103-10112	1,420	v		v		v		
150	臺灣周邊海域鯖鱈漁業資源動態解析(以東北部海域為主)		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	李國添	10103-10112	1,420	v		v		v		
151	臺灣周邊海域魷鮫資源變動及管理機制調整研究		v	農委會漁業署	台灣大學	丘臺生	10103-10112	1,410	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
152	人工放流鰻魚之 生物學特性及其 效益評估		v	農委會漁 業署	台灣大學	韓玉山	10103- 10112	1,750	v		v			v	
153	鯊魚之加工利用 國內消費及進出 口研究		v	農委會漁 業署	高雄海洋 科技大學	吳金鎮	10103- 10112	600		v	v			v	
154	台灣原生山茶屬 植物種子之油質 分析與品種篩選 (2/2)		v	農委會林 務局	台灣生物 多樣性保 育學會	蘇夢淮	10102- 10112	705		v	v		v		
155	我國漁業產業經 營與行銷之研究- 我國漁業產業導 入MSC認證與行 銷策略之研究		v	農委會漁 業署	臺灣漁業 經濟發展 協會	陳詩璋	10103- 10112	1,140	v		v			v	
156	建立動物及其產 品輸出入風險評 估體系		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣動物 科技研究 所	楊平政	10102- 10112	3,734	v		v		v		
157	輸入禽鳥新城病 及犬貓狂犬病抗 體檢測與鸚鵡病 檢測技術之建立		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	行政院農 業委員會 家畜衛生 試驗所	蔡國榮	10102- 10112	2,967		v	v		v		
158	建立及評估甲殼 類重要疾病之新 檢疫技術及新疫 病資料		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣大學	羅竹芳	10102- 10112	715		v	v		v		
159	建立九孔鮑 herpes-like virus 之檢疫技術		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣大學	張本恆	10102- 10112	445	v		v		v		
160	我國實施獨立生 物安全體系之規 範與應用研析 (III)		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣動物 科技研究 所	楊程堯	10102- 10112	2,339	v		v		v		
161	強化生醫產業用 畜禽生產管理		v	農委會	中華實驗 動物學會	張維正	10103- 10112	2,010		v	v		v		
162	水產養殖經營管 理研究-雲林沿海 地區養殖產業現 況及用水分析與 養殖用水規劃		v	農委會漁 業署	成功大學	許榮庭	10104- 10112	785	v		v			v	
163	水產養殖經營管 理研究-運用衛星 及航測資訊建構 養殖面積監控系 統		v	農委會漁 業署	中華民國 航空測量 及遙感探 測學會	唐家慶	10104- 10112	4,480		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
164	建構因應糧食安全暨貿易自由化統計指標與資料蒐集制度之研究		v	農委會	嘉義大學	林啟淵	10103-10112	1,200		v	v				v	
165	主要糧食供需資訊蒐集制度之研究		v	農委會	高雄應用科技大學	李仁耀	10103-10112	1,800	v		v				v	
166	農民福利制度規劃之研究-農民福利施行對象與制度之規劃研究		v	農委會	台灣大學	王俊豪	10101-10112	670	v		v				v	
167	功能性濃縮攪動優格之研發		v	農委會	台灣大學	陳明汝	10104-10112	350		v	v			v		
168	保健機能性貢丸之開發		v	農委會	台灣大學	陳億乘	10104-10112	300		v	v			v		
169	廢棄蛋殼催化乳清中乳糖異化為乳酮糖益生素之研究		v	農委會	東海大學	周繼發	10104-10112	300	v		v			v		
170	電子觀察員之開發研究		v	農委會漁業署	成功大學	林忠宏	10104-10112	1,200		v	v			v		
171	運用行動通訊技術強化漁船通報效能之研究		v	農委會漁業署	成功大學	陳永裕	10104-10112	900		v	v				v	
172	建立漁船氣候航程(weather routine)技術資訊系統之研究		v	農委會漁業署	成功大學	方銘川	10104-10112	950		v	v				v	
173	遠洋漁船冷凍室風扇節能設計研究		v	農委會漁業署	成功大學	吳鴻文	10104-10112	800		v	v				v	
174	因應氣候變遷果樹品種改良及栽培技術改進		v	農委會農糧署	中興大學	謝慶昌	10101-10112	1,178	v		v				v	
175	無子葡萄選育技術開發		v	農委會農糧署	中興大學	陳京城	10101-10112	659	v		v				v	
176	荔枝開花、結實之調控與採收後保鮮之研究		v	農委會農糧署	中興大學	張哲嘉	10101-10112	1,284	v		v				v	
177	鳳梨品質改進技術之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	李堂察	10101-10112	946		v	v				v	
178	印度棗採後保鮮及貯運技術之開發		v	農委會農糧署	屏東科技大學	柯立祥	10101-10112	433		v	v				v	
179	熱帶果樹資源之開發及利用		v	農委會農糧署	屏東科技大學	顏昌瑞	10101-10112	425	v		v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
180	改善蓮霧品質及裂果栽培技術之研究		v	農委會農糧署	屏東科技大學	顏昌瑞	10101-10112	377	v		v				v	
181	抗耐水分逆境及香蕉黃葉病之香蕉品種選育、生育特性及外銷大陸香蕉保鮮、包裝和外銷集運青蕉黃化檢定技術之開發		v	農委會農糧署	台灣香蕉研究所	李淑英	10101-10112	2,026		v	v				v	
182	餘甘子對非酒精性脂肪肝改善功效評估及相關保健機能性之開發		v	農委會農糧署	中興大學	顏國欽	10101-10112	750		v	v				v	
183	國產杭菊功能性、偽品鑑別及產地鑑定方式之開發		v	農委會農糧署	中興大學	方繼	10101-10112	609		v	v			v		
184	國產杭菊保眼功效分析		v	農委會農糧署	中山醫學大學	林培正	10101-10112	582		v	v				v	
185	微波萃取茯苓固態發酵產物之有效成分		v	農委會農糧署	宜蘭大學	陳淑德	10101-10112	680	v		v				v	
186	利用切除卵巢鼠之動物模式探討紅麴山藥對於停經後骨質疏鬆症之影響		v	農委會農糧署	台灣大學	潘子明	10101-10112	583		v	v					v
187	以50L生物反應器試量產桑黃菌絲體及其具保健功效之產品開發研究		v	農委會農糧署	中州科技大學	曾慶瀛	10101-10112	680	v		v				v	
188	神秘果抗氧化及降尿酸功效與保健飲品開發		v	農委會農糧署	嘉義大學	吳思敬	10101-10112	631		v	v					v
189	台灣九層塔之香氣特性及特有成分之保健功效及應用		v	農委會農糧署	屏東科技大學	傅炳山	10101-10112	583	v		v				v	
190	香瓜茄發酵產品之體外細胞試驗及體內降血壓之動物試驗		v	農委會農糧署	澎湖科技大學	邱采新	10101-10112	507		v	v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
191	米穀粉應用於中西式米製產品專用粉之開發		v	農委會農糧署	中華穀類食品工業技術研究所	林政欣	10101-10112	640	v		v					v
192	發芽糙米之多元開發利用		v	農委會農糧署	屏東科技大學	林貞信	10101-10112	360		v	v					v
193	稻穀儲存損耗與單位體積重量變化量測之探討		v	農委會農糧署	中興大學	林聖泉	10101-10112	732	v		v					v
194	迷你觀賞花卉之創新與開發		v	農委會農糧署	中興大學	曾夢蛟	10101-10112	2,430	v		v				v	
195	文心蘭延長切花櫥架壽命之基因轉殖		v	農委會農糧署	台灣大學	黃鵬林	10101-10112	972	v		v				v	
196	蘭花剔除篩選標誌通用載體之開發與應用		v	農委會農糧署	台灣大學	杜宜殷	10101-10112	681	v		v				v	
197	以葉綠體作為生物反應器生產免疫增強蛋白之研究		v	農委會農糧署	台灣大學	黃鵬林	10101-10112	1,166	v		v				v	
198	無篩選標誌基因之葉綠體基因轉殖系統的應用		v	農委會農糧署	中興大學	曾夢蛟	10101-10112	1,846	v		v				v	
199	非抗生素篩選策略基因轉殖系統的開發與應用		v	農委會農糧署	中央研究院	詹明才	10101-10112	827	v		v				v	
200	以單一點突變同源琥珀酸去氫酶開發食用菇異源基因篩選策略		v	農委會農糧署	台灣大學	黃慶臻	10101-10112	641	v		v				v	
201	檢測十字花科黑腐病菌之免疫檢測組套之研發		v	農委會	輔仁大學	李永安	10101-10112	1,000		v	v			v		
202	農業計畫管理與資訊服務		v	農委會	嘉誠資訊股份有限公司	陳良榮	10101-10112	17,266		v	v			v		
203	台灣特有植物大葉山芙蓉於化粧品保養品之運用		v	農委會	統欣生物科技股份有限公司	鄭銀彬	10101-10112	1,594	v		v			v		
204	口蹄疫非結構蛋白抗體檢測管理方案		v	農委會	凌越生醫股份有限公司	陳作範	10101-10112	2,147	v		v			v		
205	台灣金線連高效能栽培與保健食品開發		v	農委會	芸寶生技股份有限公司	吳其昀	10101-10102	238	v		v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
206	人畜共通傳染病 之分枝桿菌屬分 離檢測磁珠應用 技術平台建立		v	農委會	台美檢驗 科技有限 公司	蔡文城	10101- 10103	750	v		v		v		
207	豆科作物及紫色 甘藷高值化產品 開發		v	農委會	濟陞生化 技術股份 有限公司	鍾登凱	10101- 10112	714	v		v		v		
208	天然物中防曬及 美白活性成分篩 選及產品開發		v	農委會	臺鹽實業 股份有限 公司	周佰隆	10101- 10102	168	v		v		v		
209	防治水稻稻熱病 之枯草桿菌發酵 量產與劑型開發		v	農委會	高雄師範 大學	謝建元	10101- 10112	1,250	v		v		v		
210	農業科專計畫推 動暨管理		v	農委會	台灣經濟 研究院	許楓靈	10102- 10112	9,660	v		v		v		
211	葉用甘藷青枯病 之抗病品系選拔 及綜合防治		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	亞洲大學	林益昇	10102- 10112	500	v		v				v
212	發展平地甘藍菜 之蟲害綜合防治 策略		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	亞洲蔬菜 研究發展 中心	施瑞霖	10102- 10112	500	v		v		v		
213	利用天然植物素 材研發防治草莓 病害之植物保護 製劑新配方		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	中興大學	顏志恆	10102- 10112	1,100	v		v		v		
214	草莓灰黴病整合 性防治技術研發		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣大學	陳昭瑩	10102- 10112	1,130	v		v				v
215	芒果對炭疽病之 抗感病性、潛伏 感染及綜合防治		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	中興大學	李敏惠	10102- 10112	500		v	v				v
216	利用硫鐵蛋白做 為分子標記開發 可防治番荔枝果 疫病菌之土壤細 菌及有機資材添 加物		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台東大學	黃祥恩	10102- 10112	500	v		v				v
217	台灣重要馬傳染 病調查分析及防 治技術探討		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣大學	吳應寧	10102- 10112	400		v	v				v
218	乳牛及乳羊乳房 炎之防治輔導與 防疫策略之研究		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	中興大學	莊士德	10102- 10112	1,770	v		v				v
219	山羊關節炎腦炎 疾病防治及清除 計畫		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	嘉義大學	詹昆衛	10102- 10112	1,460	v		v				v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
220	應用基因選殖技術於傳染性支氣管炎變異株之防治		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	王金和	10102-10112	800	v		v				v	
221	水禽孵化場病原傳播防治研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	陳秋麟	10102-10112	600		v	v				v	
222	防範種雞場垂直傳染性疾病之監控與輔導		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	連一洋	10102-10112	500	v		v				v	
223	發展即時定量反轉錄聚合酶鏈反應快速區分台灣鴨A型肝炎病毒		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	沈瑞鴻	10102-10112	600	v		v				v	
224	九孔及替代貝類病毒病性病監測及防疫		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	張本恆	10102-10112	600	v		v				v	
225	建置水產動物生產醫學平台		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	涂堅	10102-10112	3,173	v		v				v	
226	稻米白堊質分子標誌篩選系統之建立及應用		v	農委會農糧署	台灣大學	林順福	10101-10112	826	v		v				v	
227	水稻耐旱篩選系統之建立與新品系之選育		v	農委會農糧署	嘉義大學	黃文理	10101-10112	906	v		v				v	
228	水稻抗白葉枯病基因導入、篩選與廣幅抗性品種之育成		v	農委會農糧署	中興大學	王強生	10101-10112	875	v		v				v	
229	稈稻穗上發芽特性分子標記篩選系統之建立		v	農委會農糧署	台灣大學	陳凱儀	10101-10112	826	v		v				v	
230	提升水分生產力與氮肥利用效率及降低甲烷釋放量的水稻栽培整合技術		v	農委會農糧署	中興大學	陳宗禮	10101-10112	534	v		v				v	
231	環境變動下優質水稻栽培生產過程之環境風險評估		v	農委會農糧署	台灣大學	盧虎生	10101-10112	807		v	v				v	
232	以功能性單一核苷酸分子標記進行稻米品種之分子檢測及育種選拔		v	農委會農糧署	台灣大學	張孟基	10101-10112	1,701		v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
233	稻穀產量自動量測系統小型化與坪割稻穀處理作業省工化研究		v	農委會農糧署	屏東科技大學	謝清祿	10101-10112	583		v	v				v	
234	高品質胡麻生產技術之建立(III)		v	農委會農糧署	嘉義大學	劉景平	10101-10112	471	v		v		v			
235	烘焙花生保鮮研究		v	農委會農糧署	中州學校財團法人中州科技大學	曾慶瀛	10101-10112	448	v		v		v			
236	落花生烘焙加工品質穩定性之研究		v	農委會農糧署	高雄師範大學	廖麗貞	10101-10112	423	v		v				v	
237	反應曲面法應用於洛神葵種子活性成分最佳萃取條件之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	周微茂	10101-10112	330	v		v				v	
238	氣候逆境對台灣甘藷生長及品質之影響		v	農委會農糧署	長庚科技大學	廖文昌	10101-10112	330		v	v				v	
239	百合與水稻輪作對百合病蟲害與產品品質的影響		v	農委會農糧署	行政院農業委員會農業試驗所	謝廷芳	10101-10112	990		v	v				v	
240	以焦磷酸定序技術建立防檢疫重要性害蟲快速診斷鑑定平台		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	吳文哲	10102-10112	600		v	v				v	
241	可同時檢測五屬植物病毒之廣效性生物晶片系統之開發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	朝陽科技大學	張清安	10102-10112	500	v		v				v	
242	建立危害茄科及豆科作物之薊馬媒介病毒的診斷鑑定平台及其應用於田間檢測		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	葉錫東	10102-10112	550		v	v					v
243	寡核苷酸微陣列快速診斷鑑定進出口作物之重要防檢疫病原真菌之研發:炭疽病菌(Colletotrichum spp.)		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	曾顯雄	10102-10112	500		v	v				v	
244	東方蜂微粒子快速檢測技術平台之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	臺灣動植物防疫檢疫暨檢驗發展協會	王重雄	10102-10112	816		v	v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
245	以方法目的鏈探討有機消費族群購買有機商品體驗的內涵與價值-高雄市為例		v	農委會農糧署	國立高雄餐旅大學	梁榮達	10101-10112	316	v		v			v	
246	番木瓜園混植多元化作物有機栽培綜合管理技術之研發		v	農委會農糧署	明道大學	鍾仁彬	10101-10112	350	v		v			v	
247	水稻紋枯病病菌之多樣性及其病害之整合性防疫技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	陳隆鐘	10102-10112	500	v		v		v		
248	草莓炭疽病防治管理技術開發-微生物製劑之發展應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	黃姿碧	10102-10112	950		v	v				v
249	十字花科蔬菜之豆嵌病毒 comovirus 及其帶毒媒介昆蟲偵檢技術之研發與防疫技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	陳煜焜	10102-10112	500		v	v				v
250	國產蔬果在地消費趨勢分析及行銷策略之研究		v	農委會農糧署	中興大學	萬鍾汶	10103-10112	874		v	v				v
251	國內農夫市集結合地區性農產品展售促銷活動之可行性分析		v	農委會農糧署	中興大學	李宗儒	10101-10112	728		v	v				v
252	柑橘萎縮病毒系統之鑑別與應用於柑橘健康種苗之交叉保護		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	洪挺軒	10102-10112	770		v	v			v	
253	利用分子鑑定技術調查台灣香蕉黃葉病菌生理小種之田間分布		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	張碧芳	10102-10112	600	v		v			v	
254	植物內共生菌 Burkholderia cenocepacia strain 869T2 應用於健康蕉苗系統使其對香蕉黃葉病具保護效果		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	黃介辰	10102-10112	620		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
255	弱病毒系統與衛星RNA之研究及應用於田間香蕉種苗對香蕉嵌紋病之交叉保護		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	葉信宏	10102-10112	600		v	v			v	
256	農業生物技術研發成果產業化輔導計畫推動暨績效管理		v	農委會	財團法人中國生產力中心	楊超惟	10103-10112	8,640	v		v		v		
257	新式生物反應器之細胞貼附載體開發		v	農委會	輔英科技大學	廖明一	10101-10112	1,800		v	v		v		
258	以基因轉殖及核移植技術生產生醫試驗用之綠色螢光賓朗豬		v	農委會	台灣大學	吳信志	10101-10112	2,400	v		v		v		
259	開發節能減碳的自動化畜禽飼養模式		v	農委會	中興大學	雷鵬魁	10103-10112	2,755		v	v		v		
260	參與台北國際發明暨技術交易展並辦理農業館展出		v	農委會	宗尖創意有限公司	葉宗穎	10103-10112	4,600		v	v			v	
261	農業資通訊應用輔導與推動計畫		v	農委會	資拓宏宇國際股份有限公司	蕭偉政	10103-10112	9,583	v		v			v	
262	101年度「國際農業數位知識交流網絡推動計畫」		v	農委會	探網科技股份有限公司	洪淑芬	10103-10112	13,120		v	v			v	
263	101年度產銷履歷系統平台維運計畫		v	農委會	凌網科技股份有限公司	俞建邦	10103-10112	3,910	v		v			v	
264	精進嘉義大學附設動物醫院因應重大人畜共通傳染病防治技術之研究及改進計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	吳瑞得	10102-10112	3,600		v	v				v
265	台灣貓隻鈎端螺旋體防疫策略研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	周世認	10102-10112	450	v		v			v	
266	大量動物屍體處理之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	雷鵬魁	10102-10112	2,100	v		v			v	
267	化製場消毒系統建置之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	林正亮	10102-10112	900	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
268	降低因天然災害對防鳥設施損害之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	方富民	10102-10112	400		v	v				v	
269	流浪犬與家犬之人畜共通傳染病調查分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	財團法人慈愛動物福利基金會	鄭錦德	10102-10112	450	v		v				v	
270	台灣地區狂犬病策略研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	費昌勇	10102-10112	3,500	v		v				v	
271	人畜共通性流感病毒侵害豬群之危險因子調查與防治策略評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	蔡敬屏	10102-10112	800	v		v				v	
272	抗 ART 毒力基因之豬沙門氏桿菌菌苗研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	銘傳大學	張猷忠	10102-10112	500	v		v				v	
273	以母豬流死產指標探討日本腦炎病毒疫苗對於第一型基因型病毒保護效力		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	邱賢松	10102-10112	500		v	v				v	
274	諾羅病毒第二基因群在國內豬場血清抗體盛行率的調查		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	許添桓	10102-10112	450	v		v				v	
275	研析牛海綿狀腦病行政管理措施		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	王仕蓉	10102-10112	1,416	v		v				v	
276	乳牛羊造成繁殖障礙人畜共通傳染病之診斷與防治技術研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	余章游	10102-10112	950	v		v				v	
277	乳牛結核病污染場分枝桿菌疫學分析及防治技術探討		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	周晉澄	10102-10112	500		v	v				v	
278	草食動物結核病陽性場防疫輔導與副結核病陰性乳牛場之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	吳永惠	10102-10112	5,300	v		v				v	
279	甲魚仙人掌桿菌與線蟲防治技術之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	謝嘉裕	10102-10112	750		v	v				v	
280	熱帶果樹研究團隊-熱帶果樹貯運與良質果品生產技術研究(委辦)		v	農委會農業試驗所	行政院農業委員會農業試驗所	方信秀	10101-10112	2,942		v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
281	蝴蝶蘭育種研發與產業服務(五)		v	農委會農糧署	嘉義大學	黃光亮	10102-10112	2,040	v		v			v	
282	迷你多花型蝴蝶蘭新品種之選育		v	農委會農糧署	屏東科技大學	金石文	10102-10112	777	v		v			v	
283	恆定省水栽培對蝴蝶蘭種苗品質之影響(四) 階段性施肥與根系生長		v	農委會農糧署	屏東科技大學	陳光堯	10102-10112	680	v		v			v	
284	種植蝴蝶蘭之水苔介質酸化現象之研究		v	農委會農糧署	台灣大學	張耀乾	10102-10112	486	v		v			v	
285	不同商業用複合肥與施肥濃度於蝴蝶蘭生產上之應用及效益評估(三)		v	農委會農糧署	屏東科技大學	陳福旗	10102-10112	485	v		v			v	
286	商業白花蝴蝶蘭葉片白化及不對稱生長致因之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	徐善德	10102-10112	388	v		v			v	
287	誘抗劑 harpin 及 chitosan 對蝴蝶蘭營養生長之影響(二)		v	農委會農糧署	嘉義大學	莊慧文	10102-10112	340	v		v			v	
288	蝴蝶蘭產品碳足跡計算與碳中和策略擬定		v	農委會農糧署	逢甲大學	張莉欣	10102-10112	291	v		v			v	
289	文心蘭類雜交障礙及育種之研究(二)		v	農委會農糧署	嘉義大學	黃光亮	10102-10112	728	v		v			v	
290	扇形文心蘭花色育種(三)		v	農委會農糧署	中興大學	張正	10102-10112	583	v		v			v	
291	暗期中斷對文心蘭開花及開花品質之影響		v	農委會農糧署	中興大學	林瑞松	10102-10112	631	v		v			v	
292	蕙蘭在不同設施生產管理之研究		v	農委會農糧署	屏東科技大學	何韻詩	10102-10112	485	v		v			v	
293	仙履蘭之氮肥應用(四)		v	農委會農糧署	中興大學	林深林	10102-10112	437	v		v			v	
294	大花無刺麒麟和九重葛之育種		v	農委會農糧署	中興大學	朱建鏞	10102-10112	1,165	v		v			v	
295	夜來香育種一育成優良之重瓣新品種(三)		v	農委會農糧署	嘉義大學	郭濶如	10102-10112	631	v		v			v	
296	重瓣長壽花之選育(二)		v	農委會農糧署	明道大學	黃倉海	10102-10112	437	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
297	溫度與除葉對火鶴花光合作用、生長與開花之影響(二)		v	農委會農糧署	台灣大學	葉德銘	10102-10112	631	v		v			v	
298	觀賞鳳梨組織培養誘變技術之開發應用(二)		v	農委會農糧署	高雄師範大學	廖麗貞	10102-10112	437	v		v			v	
299	彩色海芋鈣肥管理		v	農委會農糧署	中興大學	林深林	10102-10112	291	v		v			v	
300	馬拉巴栗關鍵技術與生產體系之研發(整合)(三)		v	農委會農糧署	台灣大學	張育森	10102-10112	2,913	v		v			v	
301	草蓆薄層生產系統研發		v	農委會農糧署	宜蘭大學	黃志偉	10102-10112	437	v		v			v	
302	建立景觀樹木之容器苗木生產體系(一)		v	農委會農糧署	台灣大學	張祖亮	10102-10112	971	v		v			v	
303	銀柳切枝採後處理與外銷貯運技術之改進(三)		v	農委會農糧署	宜蘭大學	郭純德	10102-10112	388	v		v			v	
304	奈米銀於切花保鮮之應用		v	農委會農糧署	宜蘭大學	石正中	10102-10112	388	v		v			v	
305	空運及內銷洋桔梗切花採收後品質之改善(一)		v	農委會農糧署	中國文化大學	連程翔	10102-10112	437	v		v			v	
306	漁業產業政策及國際化發展分析與前瞻研究-我國沿近海域空間規劃及漁業分區管理可行性評估		v	農委會漁業署	高雄海洋科技大學	劉文宏	10103-10112	600	v		v			v	
307	蛋鴨自動化集蛋設備及技術之開發		v	農委會畜產試驗所	行政院農業委員會畜產試驗所	黃振芳	10101-10112	810	v		v		v		
308	豬低溫精液品質精進體系之建立		v	農委會畜產試驗所	行政院農業委員會畜產試驗所	黃英豪	10101-10112	2,700	v		v		v		
309	檸檬有機栽培綜合管理技術之研發		v	農委會農糧署	屏東科技大學	陳文華	10101-10112	730	v		v			v	
310	馬鈴薯有機栽培技術之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	侯金日	10101-10112	540	v		v			v	
311	紅豆有機栽培技術之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	侯金日	10101-10112	438	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
312	改善豆科有機種子的生產管理技術		v	農委會農糧署	明道大學	邱凱瑩	10101-10112	354		v	v				v	
313	苦瓜有機栽培綜合管理技術之研發(3/3)		v	農委會農糧署	屏東科技大學	王鐘和	10101-10112	786	v		v				v	
314	番木瓜有機栽培育苗及土壤肥培管理技術之研發(1/3)		v	農委會農糧署	屏東科技大學	王鐘和	10101-10112	459	v		v				v	
315	拓展有機農產品園藝治療與團購之行銷通路與行銷策略		v	農委會農糧署	中山醫學大學	蔡雅芳	10103-10112	336		v	v				v	
316	國產蜂蜜成份分析及產地鑑定		v	農委會農糧署	宜蘭大學	陳裕文	10101-10112	560		v	v				v	
317	以大氣壓下化學游離法質譜分析不同蜜源植物及產區蜂蜜之揮發物成分並建立其指紋質譜資料庫		v	農委會農糧署	虎尾科技大學	彭及忠	10101-10112	300	v		v				v	
318	葡萄木質部細菌性病害媒介昆蟲之傳病機制與防治資材研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	段淑人	10102-10112	580		v	v				v	
319	侷限導管細菌快速診斷技術之開發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	鄧文玲	10102-10112	500		v	v				v	
320	菸草粉蝨生物小種對番茄 begomovirus 流行病之影響評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	蔡志偉	10102-10112	400	v		v				v	
321	台灣柑橘重要系統性病原整合性偵測試劑之研發與產業應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	洪挺軒	10102-10112	350		v	v			v		
322	香蕉重要病毒病害整合性診斷套組之研發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	葉信宏	10102-10112	400		v	v			v		
323	植物有害生物即時監測科技計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	郭章信	10102-10112	1,330		v	v				v	
324	建立番茄、茄子之粉蝨與薊馬防治基準及輔導農民安全用藥		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所	林鳳琪	10102-10112	1,720	v		v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
325	建立屠宰場肉品藥物殘留監測技術確保農產品安全		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	張凱鈞	10102-10112	1,758		v	v				v	
326	降低特定屠宰場單核細胞增生李斯特菌陽性率方法研究與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	王志鵬	10102-10112	1,670		v	v				v	
327	豬隻屠體空腸大腸彎曲菌監測及污染源分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	黃香寂	10102-10112	1,799		v	v				v	
328	利用脈衝電泳進行屠宰場沙門氏菌污染點調查並降低污染風險		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	黃香寂	10102-10112	1,733		v	v				v	
329	建立洋桔梗重要害蟲監測技術及訂定其防治基準		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所	陳怡如	10102-10112	1,036	v		v				v	
330	新興洋桔梗病毒病害之診斷鑑定與偵測技術之開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	陳煜焜	10102-10112	520		v	v					v
331	番椒重要病蟲害疫情監測技術之開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	郭章信	10102-10112	1,744		v	v					v
332	降低田間農藥殘留策略研究—綠肥對除草劑施得圍降解之影響		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	顏瑞泓	10102-10112	600		v	v				v	
333	建立暴露多種環境荷爾蒙類農藥的風險評估模式—以依普同與芬化利為例		v	農委會動植物防疫檢疫局	中國醫藥大學	江素瑛	10102-10112	700	v		v				v	
334	費洛蒙與農業用藥無基材劑型之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	朝陽科技大學	陳家鐘	10102-10112	580	v		v				v	
335	安全劑型依普同殺菌劑之開發與混合毒性研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	張家銘	10102-10112	780		v	v				v	
336	高爾夫球場雜草管理及除草劑施用對環境影響研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	王慶裕	10102-10112	700		v	v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
337	應用標竿劑量分析技術探討高使用量與類荷爾蒙農藥對人體健康風險評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	呂水淵	10102-10112	640	v		v			v	
338	延伸使用之藥效驗證研究——調查方法標準化之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	林映秀	10102-10112	1,050	v		v			v	
339	熱門海水魚優質種苗量產技術之研究		v	農委會水產試驗所	行政院農業委員會水產試驗所	葉信利	10101-10112	2,616	v		v		v		
340	創新觀賞魚量產及運輸技術之研究		v	農委會水產試驗所	行政院農業委員會水產試驗所	何源興	10101-10112	6,200	v		v			v	
341	立體綠化苗木標準化生產技術之建立(三)		v	農委會農糧署	台灣大學	張育森	10101-10112	515	v		v			v	
342	以性狀及分子標誌分析黃秋葵種原		v	農委會農糧署	亞洲蔬菜研究發展中心	謝羅倫	10101-10112	371	v		v			v	
343	利用辣椒恢復基因建立甜椒恢復系		v	農委會農糧署	亞洲蔬菜研究發展中心	林世雯	10101-10112	389		v	v			v	
344	蕙蘭屬植物根莖及幼苗生長發育改進研究		v	農委會農糧署	屏東科技大學	謝清祥	10101-10112	418		v	v			v	
345	人工光源應用於蔬菜種苗生產之研究		v	農委會農糧署	中興大學	宋好	10101-10112	466		v	v			v	
346	蘭花種苗品質標準關鍵技術之研發(委辦)		v	農委會農業試驗所	行政院農業委員會農業試驗所	吳容儀	10101-10112	1,055	v		v			v	
347	以 PCR/HRM 及 PCR/RFLP 技術快速鑑定台灣 H5N2 及 H6N1 禽流感病毒之基因型		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	張伯俊	10102-10112	800	v		v			v	
348	野生傷亡動物監測計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	龐飛	10102-10112	3,180	v		v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
349	臺灣北部地區犬貓死亡原因調查		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	劉振軒	10102-10112	1,180	v		v				v	
350	鴿子環狀病毒 ELISA 診斷技術之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	蔡信雄	10102-10112	480	v		v					v
351	以多元智慧型整合資訊模式提高農田坵塊萃取精準性之研究		v	農委會農糧署	逢甲大學	雷祖強	10101-10112	544		v	v				v	
352	以縣市為單元應用遙測判釋技術進行敏感性作物生產調查		v	農委會農糧署	台灣大學	朱子豪	10101-10112	1,458		v	v				v	
353	應用遙測技術於茶葉作物面積調查之研究		v	農委會農糧署	逢甲大學	李瑞陽	10101-10112	838		v	v				v	
354	菇類栽培替代性介質(玉米桿)切碎機械研發		v	農委會農糧署	中興大學	黃裕益	10101-10112	1,065		v	v			v		
355	馬拉巴栗田間省力採收工具之研究		v	農委會農糧署	中興大學	鄭經偉	10101-10112	440		v	v				v	
356	蓮子去芯試驗研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	黃文祿	10101-10112	400	v		v				v	
357	太陽能光電池與 LED 光照系統應用於溫室栽培作物之研究		v	農委會農糧署	中興大學	王豐政	10101-10112	505	v		v				v	
358	不整地高效率紅豆播種機之研製		v	農委會農糧署	台灣大學	葉仲基	10101-10112	435		v	v			v		
359	多功能無人化蔬菜種苗搬運及管理監控系統之建立		v	農委會農糧署	中興大學	謝廣文	10101-10112	1,065		v	v				v	
360	葉菜類作物硝酸鹽含量非破壞性光譜影像檢測系統之開發		v	農委會農糧署	台灣大學	陳世銘	10101-10112	1,170		v	v				v	
361	以葉綠素螢光影像進行作物病害檢測系統之研發		v	農委會農糧署	宜蘭大學	邱奕志	10101-10112	535		v	v				v	
362	無特定病毒之觀賞魚模組化大量生產技術		v	農委會	英光股份有限公司	蔣國泰	10101-10110	1,671	v		v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
363	整合節能與精準栽培技術於植物工廠生產體系之研發		v	農委會	台灣大學	陳世銘	10103-10112	3,121		v	v		v		
364	植物種苗團隊-亞太地區植物種苗產業研究與應用		v	農委會種苗改良繁殖場	行政院農業委員會種苗改良繁殖場	周明燕	10101-10112	3,121	v		v			v	
365	高品質春石斛外銷供應鏈建置及整合研發		v	農委會	屏東科技大學	陳福旗	10103-10112	4,335		v	v		v		
366	氣候變遷對授粉昆蟲行為模式與生態影響及生產因應對策-設施內茄科蔬菜利用蜜蜂授粉生產之研究		v	農委會種苗改良繁殖場	行政院農業委員會種苗改良繁殖場	郭宏遠	10101-10112	488		v	v		v		
367	水產品新冷凍保鮮包裝技術及材質研發		v	農委會	台灣海洋大學	邱思魁	10103-10112	1,838		v	v		v		
368	經濟性藻類繁殖養殖技術及漁場棲地復育調查研究		v	農委會	台灣海洋大學	陳衍昌	10103-10112	4,902	v		v		v		
369	疫苗新技術平台之建立與多價疫苗開發		v	農委會	屏東科技大學	陳石柱	10103-10112	3,446		v	v				v
370	生物農藥及其他非農藥防治資材之開發及應用		v	農委會	高雄師範大學	王惠亮	10103-10112	3,116		v	v		v		
371	開發畜禽生長與繁殖性能改進整合性科技與管理技術		v	農委會	台灣動物科技研究所	劉昌宇	10103-10112	3,100		v	v		v		
372	維運「防災與貯量資訊系統」計畫		v	農委會	資拓宏宇國際股份有限公司	陳炤堅	10102-10112	928		v	v			v	
373	RFID 蛋箱及鮮蛋管理追溯系統之研究		v	農委會	中興大學	謝廣文	10103-10112	2,703	v		v		v		
374	RFID 在平飼種禽集蛋設備與性能檢定之應用-鴨群管理		v	農委會	台灣大學	周楚洋	10103-10112	1,100	v		v		v		
375	韌性理論應用於氣候變遷對灌溉系統之影響評估		v	農委會	台灣大學	童慶斌	10105-10112	275	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
376	因應氣候變遷之 平坦灌區蓄水防 災能力分析		v	農委會	台灣海洋 大學	李光敦	10105- 10112	275	v		v			v	
377	因應氣候變遷農 業灌溉用水調度 水價分析		v	農委會	新竹教育 大學	關雅文	10105- 10112	290	v		v			v	
378	歷年農業資訊整 合與知識庫系統 功能加強與維護 更新		v	農委會	農業工程 研究中心	方文村	10105- 10112	493	v		v			v	
379	改進家禽孵化之 關鍵技術		v	農委會	中興大學	陳洵一	10105- 10112	2,619	v		v		v		
380	家禽種原多樣性 及利用		v	農委會	中興大學	陳志峰	10105- 10112	1,746	v		v		v		
381	提高家禽產品之 附加價值		v	農委會	中華穀類 食品工業 技術研究 所	王增興	10105- 10112	1,998		v	v		v		
382	國際間相關糧食 儲備機制設計與 運作之研究		v	農委會	台灣經濟 研究院	廖舜右	10105- 10112	1,152	v		v			v	
383	因應氣候變遷之 國際農業科技交 流合作-抗、耐逆 境水稻品種之開 發		v	農委會	台灣大學	盧虎生	10106- 10112	7,780		v	v		v		
384	嘔吐毒素對白肉 雞性能的影響		v	農委會	台灣大學	林美峰	10104- 10112	790		v	v		v		
385	具黴菌毒素分解 能力之地衣芽孢 桿菌於肉雞飼料 的應用		v	農委會	台灣大學	劉嘉睿	10104- 10112	590	v		v		v		
386	研擬飼料中黴菌 毒素標準及防治 策略		v	農委會	屏東科技 大學	蔡清恩	10104- 10112	250	v		v				v
387	國產替代性芻料 品質改進		v	農委會	台灣大學	徐濟泰	10104- 10112	560		v	v		v		
388	應用以白腐真菌 發酵提升農副產 物(廢棄物)之營 養價值		v	農委會	明道大學	李滋泰	10104- 10112	560		v	v		v		
389	飼料用水稻應用 於飼料之評估		v	農委會	中興大學	陳宗禮	10104- 10112	550	v		v		v		
390	舊米取代玉米應 用於肉雞飼糧最 適量之探討		v	農委會	中興大學	余碧	10104- 10112	626		v	v				v

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
391	建立基因轉殖家畜禽生物安全評估營運平台		v	農委會	財團法人台灣動物科技研究所	杜清富	10104-10112	4,890	v		v		v		
392	固態栽培樟芝子實體單獨或併用aspirin 治療缺血後腦中風及降低神經行為缺陷之交互作用與引發出血性副作用之風險評估		v	農委會	台北醫學大學	許準榕	10106-10112	490		v	v		v		
393	花卉溫室節能生產與綠色環保概念之推動		v	農委會	財團法人工業技術研究院	黃卯生	10106-10112	5,501		v	v				v
394	自動化監測技術應用於鳥類行為及棲地監管計畫(3/3)		v	農委會林務局	台灣大學	袁孝維	10101-10112	2,700		v	v		v		
395	漁業副產物再利用之現況調查及推廣研究		v	農委會漁業署	台灣大學	陳秀男	10106-10112	1,000	v		v			v	
396	養殖水產品碳足跡標示之可行性研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	冉繁華	10106-10112	600	v		v			v	
397	建立符合國際規範之瓜類種子傳播果斑病菌檢測技術平台		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	黃秀珍	10102-10112	1,950		v	v			v	
398	十字花科種媒黑腐病菌檢測方法之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	輔仁大學	李永安	10102-10112	1,450		v	v			v	
399	農業生技產業研究與資訊推廣		v	農委會	台灣經濟研究院	余祁暉	10103-10112	5,635	v		v		v		
400	建立區域性畜禽糞生質能發電模式之研究計畫		v	農委會	台灣大學	蘇忠楨	10103-10112	3,900		v	v			v	
401	改進動物人道管理之研究		v	農委會	台灣大學	王佩華	10103-10112	578	v		v			v	
402	新品系商用黑豬後裔性狀穩定化及推廣		v	農委會	台灣動物科技研究所	金悅祖	10101-10112	2,700		v	v		v		
403	以植物生產豬隻生殖與呼吸綜合症口服抗原蛋白之開發研究		v	農委會	台灣大學	黃鵬林	10101-10112	3,500	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
404	四種常見蘭花病毒免疫快速檢驗試劑之研發計畫		v	農委會	睿嘉生物科技股份有限公司	林淑瑜	10101-10107	942	v		v		v		
405	利用切花柱法提昇優良蝴蝶蘭選育效率		v	農委會	一心生物科技股份有限公司	簡維佐	10101-10112	760	v		v		v		
406	動植物疫病蟲害診斷鑑定技術核心平台之整合		v	農委會	成功大學	陳宗嶽	10102-10112	3,893		v	v		v		
407	農委會所屬研究機關暨科技計畫績效評估管理		v	農委會	安立琦科技股份有限公司	王峻禧	10102-10112	2,450		v	v		v		
408	農業科技研發成果產業化推動計畫		v	農委會	財團法人工業技術研究院	張榮輝	10102-10112	19,000	v		v			v	
409	強化農業科技產學研合作研發推動體系計畫		v	農委會	社團法人中華民國管理科學學會	蔡渭水	10101-10112	8,570		v	v			v	
410	農業生產者產銷資源管理資訊化及推廣	v		農委會	凌誠科技股份有限公司	林祐任	10101-10112	6,000		v	v		v		
411	禽流感疫苗劑型之開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	黃金城	10102-10112	2,110	v		v		v		
412	山羊傳染性化膿性皮膚炎活毒滅毒疫苗及抗體檢測試劑研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	黃天祥	10102-10112	1,150		v	v		v		
413	以桿狀病毒呈現系統量產禽流感HA次單位疫苗及量產最適條件之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	劉宏仁	10102-10112	500	v		v		v		
414	建構帶有禽流感病毒基因之重組腺病毒疫苗		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	王金和	10102-10112	650	v		v			v	
415	家禽流行性感感冒疫苗佐劑劑型之開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	莊秀琪	10102-10112	550		v	v		v		
416	吳郭魚、虱目魚適合微波即食魚排產品之技術研發		v	農委會漁業署	屏東科技大學	楊季清	10105-10112	800		v	v		v		
417	秋刀魚低溫煙燻及乾燥休閒加工產品之技術研發		v	農委會漁業署	屏東科技大學	蔡錦燕	10105-10112	600		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
418	101 年度「改善農漁會信用部營業空間之研究」		v	農委會農 業金融局	王俊耀建 築師事務 所	王俊耀	10104- 10112	890	v		v			v	
419	瀕臨絕種或亟需 保育之海洋生物 資源現況及其生 物學特性之調查 研究—漁業活動 與中華白海豚關 係之研究		v	農委會漁 業署	財團法人 成大研究 發展基金 會	王建平	10105- 10112	1,350		v	v			v	
420	高解析度航遙測 影像於崩塌地多 維資訊自動萃取 與資料庫建置 (1/3)		v	農委會林 務局	政治大學	詹進發	10103- 10112	1,216		v	v		v		
421	養殖生產區防洪 研究		v	農委會漁 業署	農業工程 研究中心	簡文煥	10105- 10112	3,800		v	v		v		
422	創新農民團體管 理之研究		v	農委會	台灣綜合 研究院	蘇漢邦	10105- 10112	1,200	v		v			v	
423	農業科技決策支 援體系之建立		v	農委會	台灣農業 科技資源 運籌管理 學會	鄒麓生	10105- 10112	9,630	v		v		v		
424	微生物轉麩胺酸 醯胺基酶在蛋白 食品工業的應用 (一)		v	農委會	台灣海洋 大學	江善宗	10105- 10112	1,200		v	v		v		
425	結合酵素及乳酸 菌作用開發米發 酵飲品(一)		v	農委會	靜宜大學	張永和	10105- 10112	960		v	v		v		
426	利用生物轉化技 術開發機能性之 乳酸菌發酵豆類 食品(一)		v	農委會	財團法人 食品工業 發展研究 所	陳慶源	10105- 10112	1,402	v		v		v		
427	節能水車自動控 制系統與增氧效 率研究		v	農委會漁 業署	成功大學	溫昀哲	10105- 10112	1,350	v		v			v	
428	加強與以色列建 構作物管路灌溉 技術合作		v	農委會	農業工程 研究中心	譚智宏	10104- 10112	1,000	v		v		v		
429	種雜育種與雜交 雞之飼養試驗	v		農委會	國立中興 大學	陳志峰	10104- 10112	2,700	v		v		v		
430	FRP 保溫式沼氣 生物脫硫大型模 組研發		v	農委會	祥瑞能源 科技股份 有限公司	曾祥生	10105- 10112	1,375		v	v		v		
431	我國鯊魚保育與 管理國家行動計 畫之更新		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	劉光明	10105- 10112	250		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
432	新鮮殼蛋洗選與否之食媒性微生物及蛋品品質差異分析與風險評估		v	農委會	國立中興大學	陳德勳	10105-10112	1,946	v		v		v		
433	歐盟及德國實施農業多功能直接給付之研究暨辦理國際研討會		v	農委會	臺灣農村經濟學會	許玉雪	10105-10112	1,370	v		v		v		
434	台德環境友善農業經營直接給付之研究		v	農委會	臺灣農村經濟學會	陳郁蕙	10105-10112	790	v		v		v		
435	台德農業鄉村發展政策有關之直接給付制度規劃之研究		v	農委會	臺灣農村經濟學會	黃琮琪	10105-10112	780	v		v		v		
436	戴奧辛於家禽之生物累積作用評估		v	農委會	國立屏東科技大學	余祺	10106-10112	1,800	v		v		v		
437	農產品包裝規格合理化之研究開發		v	農委會農糧署	國立中興大學	黃裕益	10105-10111	600	v		v		v		
438	台灣主要害蟎抗藥性調查與綜合防治策略研究 (一)重要葉蟎抗藥性機制及綜合防治策略之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	朝陽科技大學	王順成	10102-10112	1,200		v	v				v
439	植物寄生性線蟲抗藥性調查		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	陳珮臻	10102-10112	500		v	v				v
440	外銷供果園內炭疽病菌對常用殺菌劑之抗感性調查		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	鍾文鑫	10102-10112	500	v		v				v
441	建立篩檢蚜蟲防治藥劑之高效平台		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	張俊哲	10102-10112	500	v		v				v
442	田間瓜實蠅有機磷抗性及其交互抗性之調查及分子偵測技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	許如君	10102-10112	500		v	v				v
443	四種水稻害蟲的抗藥性調查		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	戴淑美	10102-10112	500	v		v				v

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
444	小型履帶式茶樹中剪枝機改良		v	農委會茶業改良場	行政院農業委員會茶業改良場	張振厚	10101-10112	450		v	v		v		
445	重要種媒植物病原細菌檢測技術之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	曾國欽	10102-10112	480	v		v			v	
446	種子、種苗與栽培資材檢出真菌之檢疫技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	陳隆鐘	10102-10112	475	v		v			v	
447	重要檢防疫果實蠅超微形態及分子生物鑑別技術之應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	蕭旭峰	10102-10112	725		v	v				v
448	動物用藥品安全評估技術研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	林志勳	10102-10112	891	v		v			v	
449	提升漁產品安全進行石斑魚用鎮定劑擴大使用之安全及效果評估研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所動物用藥品檢定分所	林文華	10102-10112	2,770		v	v			v	
450	農業科技研發成果精進管理及創新運用計畫		v	農委會	財團法人工業技術研究院	施純榮	10105-10112	18,600	v		v			v	
451	101 年度安全農業入口網推動計畫		v	農委會	中華民國商品條碼策進會	許瑞麟	10105-10112	4,820		v	v			v	
452	101 年度農業影音服務體系推動計畫		v	農委會	中華電信股份有限公司	楊士漢	10105-10112	3,296		v	v			v	
453	有機農產品流通平台規劃之研究		v	農委會農糧署	中州學校財團法人中州科技大學	張文賢	10106-10112	400	v		v			v	
454	101 年度「漁業產銷戰情決策與資訊整合服務」		v	農委會漁業署	資拓宏宇國際股份有限公司	陳炤堅	10105-10112	1,390	v		v		v		
455	中草藥作為促進牛樟菌生長劑與汙染菌抑制劑之應用與開發		v	農委會	虎尾科技大學	羅朝村	10106-10112	650	v		v		v		
456	探討以芍藥為基底的複合性食材對於改善肥胖伴生代謝症候群之效應		v	農委會	陽明大學	阮琪昌	10106-10112	850		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
457	建構台灣野生動物聲紋資料庫(2/3)		v	農委會林務局	東華大學	楊懿如	10101-10112	2,063	v		v		v		
458	養殖水產品認證制度研究與推廣-海洋生產標章制度之研析		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	冉繁華	10106-10112	880		v	v			v	
459	有機蔬果汁關鍵性加工技術之研究		v	農委會農糧署	明道大學	邱凱瑩	10106-10112	520		v	v			v	
460	WTO 農業談判議題與因應策略之研究		v	農委會	台灣經濟研究院	吳福成	10106-10112	578	v		v			v	
461	台灣洽簽自由貿易協定對農業部門影響評估		v	農委會	台灣大學	徐世勳	10106-10112	1,175	v		v			v	
462	充實 WTO 暨重要國際組織農業談判資料庫		v	農委會	台灣經濟研究院	蔡靜怡	10106-10112	967	v		v			v	
463	其他農產貿易問題相關研究		v	農委會	台灣經濟研究院	龔明鑫	10106-10112	300	v		v			v	
464	建置森林生長量與蓄積量分析系統暨改善碳吸存估計之研究(4/4)		v	農委會林務局	宜蘭大學	王兆桓	10101-10112	4,510	v		v		v		
465	治山防災木構造物規劃設計與解說資料建置		v	農委會林務局	國立中興大學	林信輝	10105-10112	1,738		v	v			v	
466	具優良園藝性狀之單抗及雙重抗病毒轉基因木瓜雜交品系之選拔及穩定性評估		v	農委會	國立中興大學	葉錫東	10106-10112	1,100		v	v		v		
467	魚類 IL-6 蛋白在疾病防治上的應用		v	農委會	成功大學	林翰佑	10106-10112	850		v	v		v		
468	抗菌胜肽 Pardaxin (GE33) 於狗惡性纖維肉瘤之研發應用		v	農委會	中央研究院	許祖法	10106-10112	1,500		v	v		v		
469	市售鯊魚魚翅 DNA 檢測之研究(追加)		v	農委會漁業署	台灣大學	蕭仁傑	10106-10110	150	v		v		v		
470	牡蠣養殖生產區環境因子監測及最適採苗季節之研究		v	農委會漁業署	嘉義大學	鍾國仁	10107-10112	900	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
471	廢菇包轉化為肉牛飼料之研究		v	農委會	中興大學	范揚廣	10106-10112	630	v		v		v		
472	樹薯替代玉米為家禽能量飼料之研究		v	農委會	中國文化大學	王淑音	10106-10112	625	v		v		v		
473	以發酵程序提升雞血於飼糧之應用價值		v	農委會	台灣大學	魏恒巍	10106-10112	625	v		v		v		
474	101 年度強化行動化敏感作物種植面積調查系統-建立具地理標記照相功能及影像資料庫系統擴充		v	農委會農糧署	逢甲大學	李瑞陽	10101-10112	2,200		v	v				v
475	天人菊品種選育及優質種子生產技術之研究		v	農委會高雄區農業改良場	行政院農業委員會高雄區農業改良場	施純堅	10107-10112	350		v	v		v		
476	行政罰鍰及債權追繳內控機制規劃與評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	蔡茂寅	10107-10112	390	v		v				v
477	以生態風險評估方式探討我國沿近海鯊魚魚種受威脅程度		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	劉光明	10107-10112	570		v	v				v
478	評估刪減含藥物飼料添加物於雞隻抗藥菌消長之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	謝明偉	10102-10112	1,880		v	v				v
479	漁畜產品中多重藥物殘留分析技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	張凱鈞	10102-10112	1,188		v	v				v
480	提升農產品安全對於 Amoxicillin 擴大使用於水禽產業之安全與效果評估研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	吳靜如	10102-10112	871		v	v				v
481	檸檬精機能性產品之開發		v	農委會農糧署	屏東科技大學	吳明昌	10101-10112	540		v	v				v
482	畜產品抗藥菌分子流行病學調查		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	楊啟裕	10102-10112	1,626		v	v				v
483	動物用藥品使用量調查及評估模式建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	林志勳	10102-10112	748	v		v				v

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
484	動物用偽禁藥品成分鑑定及畜產品中殘留檢測技術開發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	忻凌偉	10102-10112	620	v		v			v	
485	畜禽藥物殘留風險管理評估及調查計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	邱智賢	10102-10112	2,266	v		v			v	
486	山萘植物工廠之研發(1/1)		v	農委會林業試驗所	行政院農業委員會林業試驗所	黃怡菁	10101-10112	1,125		v	v		v		
487	動物用藥品產業cGMP管理制度之研析與推動國內動物藥廠cGMP之規劃		v	農委會動植物防疫檢疫局	財團法人醫藥工業技術發展中心	王珮瑜	10102-10112	1,880	v		v			v	
488	動物用疫苗產業化具體方案及策略研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	王志鵬	10102-10112	792	v		v			v	
489	因應國際趨勢研析新型動物用生物藥品審查機制		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	王仕蓉	10102-10112	2,078	v		v			v	
490	石斑魚虹彩病毒不活化疫苗研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	中央研究院	邱品文	10102-10112	792		v	v		v		
491	研析國內外水產動物用生物藥品資訊及盤點國內研發成果		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	鄭力廷	10102-10112	297	v		v			v	
492	傳染性華氏囊病次單位疫苗之生產與佐劑之使用		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	謝明昆	10102-10112	445	v		v		v		
493	魚類弧菌疫苗研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	陳石柱	10102-10112	742	v		v		v		
494	支援動物用藥品品質監控及檢驗服務		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所動物用藥品檢定分所	陳玉林	10102-10112	1,998		v	v		v		
495	觀賞鳥(含賽鴿)與其它小型觀賞動物藥品管理方式、處方依據及藥品安全性之研析		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	蔡宜倫	10102-10112	396		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
496	研究高效率、健康及具動物福利之新式生產系統		v	農委會	中興大學	李淵百	10103-10112	2,761		v	v		v		
497	防寒魚塭系統之設計研發		v	農委會漁業署	成功大學	溫昀哲	10104-10112	850		v	v			v	
498	結合綠能或生態工法開發養殖魚塭供水系統評估		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	李志源	10104-10112	800		v	v			v	
499	鱸鰻養殖生產技術之研發與推廣		v	農委會漁業署	屏東科技大學	鄭文騰	10104-10112	1,270		v	v			v	
500	東星斑功能性飼料之研發		v	農委會漁業署	高雄海洋科技大學	鄭安倉	10104-10112	630		v	v			v	
501	水產養殖經營管理研究-監測已入侵水產生物對水域生態影響之研究		v	農委會漁業署	中華民國魚類學會	曾晴賢	10104-10112	785	v		v			v	
502	培育適合國內養殖九孔品系之可行性評估		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	李國誥	10104-10112	800	v		v		v		
503	無菌設施養殖九孔之可行性評估-二氧化氯對九孔養殖之影響		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	冉繁華	10104-10112	850		v	v			v	
504	新品種淡水觀賞蝦開發研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	黃之暘	10104-10112	800		v	v		v		
505	功能性觀賞魚飼料之研析		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	沈士新	10104-10112	950		v	v			v	
506	光觸媒設施養殖石斑魚種苗之可行性評估		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	周信佑	10104-10112	700		v	v			v	
507	適合臺灣之海藻養殖技術之開發與推廣		v	農委會漁業署	台灣大學	周宏農	10104-10112	1,500	v		v		v		
508	篩選固碳效果較佳之藻貝類繁養殖技術與固碳效益評估研究		v	農委會漁業署	台灣大學	周宏農	10104-10112	500	v		v			v	
509	利用分子標識技術進行優質龍膽石斑保種研究		v	農委會漁業署	成功大學	陳宗嶽	10104-10112	1,000		v	v			v	
510	觀賞魚分子育種技術研發		v	農委會漁業署	台灣大學	蔡懷楨	10104-10112	1,000		v	v			v	
511	適應環境之草蝦種蝦及淡水長臂大蝦的選殖與保種研究		v	農委會漁業署	成功大學	王涵青	10104-10112	1,400		v	v			v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
512	益生性枯草桿菌 微生物製劑之商 業化量產-由強化 蘭花生技產業競 爭力到進軍環球 微生物農藥市場		v	農委會	芊卉國際 園藝股份 有限公司	景文德	10101- 10112	3,051	v		v		v		
513	建立烏魚子產品 儲存方式及保存 安全標準		v	農委會漁 業署	嘉義大學	黃健政	10104- 10112	600	v		v			v	
514	建立與開發鹽漬 貝類產品儲存方 式及保存安全標 準		v	農委會漁 業署	財團法人 食品工業 發展研究 所	黃錦城	10104- 10112	600	v		v			v	
515	農民對氣候變遷 的風險知覺與決 策行為之研究		v	農委會	中興大學	簡立賢	10104- 10112	393	v		v			v	
516	氣候變遷災後農 村公共衛生及健 康管理調適策略 之研究		v	農委會	台灣農業 推廣學會	陳美芬	10104- 10112	492	v		v		v		
517	水產加工技術之 研發-開發水產飼 料添加植物蛋白 之研究		v	農委會漁 業署	高雄海洋 科技大學	楊景雍	10104- 10112	720	v		v			v	
518	臺灣與日本(311 地震後)水產品 貿易消長與量價 競合分析研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	詹滿色	10104- 10112	495		v	v			v	
519	臺灣加入「跨太 平洋戰略經濟夥 伴協定」之水產 品貿易險分析與 因應策略研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	黃幼宜	10104- 10112	495		v	v			v	
520	101 年度開發農 業旅遊新市場與 發展樂活農業之 統籌研究		v	農委會	台灣休閒 農業學會	段兆麟	10104- 10112	203		v	v		v		
521	陸客來臺從事農 業旅遊行為模式 與市場開發策略 之研究		v	農委會	和春技術 學院	顏財發	10104- 10112	520	v		v		v		
522	有機農業體驗活 動規劃之研究		v	農委會	景文科技 大學	顏建賢	10104- 10112	522		v	v		v		
523	火雞、鴛鴦、鵝 及水禽類禽流 感監控		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	嘉義大學	陳秋麟	10102- 10112	1,960	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
524	利用狂犬病疫苗注射系統建立疾病時空警示系統		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	賴治民	10102-10112	400	v		v				v	
525	台灣野鳥家禽流行性感病毒學監測及流行病學研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台北市野鳥學會	祁偉廉	10102-10112	950		v	v				v	
526	台灣火雞、鴨及鵝雛禽之沙門氏菌及其病原調查和防治研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	郭鴻志	10102-10112	500		v	v				v	
527	寵物鳥繁殖場鳥類之家禽流行性感病毒監測		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	周崇熙	10102-10112	350	v		v				v	
528	種雞場與商業雞場沙門氏菌認證及監測輔導計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	周崇熙	10102-10112	3,100	v		v		v			
529	臺灣豬群流感病毒監測與特性分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	蔡敬屏	10102-10112	900	v		v				v	
530	家禽流行性感風風險評估與防治政策及措施分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	周佑吉	10102-10112	2,840	v		v				v	
531	強化肉雞生產系統之環境因子監測與管理以提升禽肉產品安全性		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	鄭穹翔	10102-10112	1,210		v	v				v	
532	建立加州鱸生物安全養殖模式減少疾病發生及藥品使用		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	謝嘉裕	10102-10112	650	v		v				v	
533	畜禽舍智能型自動監控技術與系統開發		v	農委會	國立中興大學	盛中德	10105-10112	800		v	v			v		
534	孵化過程中未受精蛋及中止蛋之自動化檢測系統之研製		v	農委會	國立中興大學	鄭經偉	10105-10112	786		v	v			v		
535	降低養豬場廢水排放自動化設施之研究		v	農委會	中興大學	王豐政	10105-10112	650		v	v				v	
536	青貯料擺動式進料系統之研究		v	農委會	國立中興大學	謝禮丞	10105-10112	550		v	v			v		
537	常溫型溫泉蛋製品自動化加熱系統之開發		v	農委會	台灣大學	蘇和平	10105-10112	400		v	v			v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
538	公豬採精自動化系統之研究		v	農委會	台灣大學	姜延年	10105-10112	650		v	v		v		
539	開發新穎食品加工技術		v	農委會	財團法人食品工業發展研究所	蔡孟貞	10105-10112	10,587		v	v		v		
540	優良農產品驗證相關技術之研究		v	農委會	財團法人食品工業發展研究所	黃錦城	10105-10112	10,104	v		v		v		
541	農業及食品微生物種原拓展加值利用與條碼資料庫建立		v	農委會	財團法人食品工業發展研究所	袁國芳	10105-10112	9,605		v	v		v		
542	建立食品產業及消費資訊知識庫		v	農委會	財團法人食品工業發展研究所	王素梅	10105-10112	5,329		v	v		v		
543	縮短肉雞糞堆肥化時間的技術研究		v	農委會	國立中興大學	黃裕銘	10105-10112	500	v		v		v		
544	畜牧業溫室氣體排放清冊彙整及國外畜牧業清潔發展機制(CDM)之探討		v	農委會	雲林科技大學	洪肇嘉	10105-10112	240		v	v			v	
545	家畜生產之碳足跡建立		v	農委會	財團法人台灣動物科技研究所	張原志	10105-10112	450		v	v		v		
546	畜牧場溫室氣體排放係數研究		v	農委會	台灣大學	蘇忠楨	10105-10112	540	v		v			v	
547	乾雞糞堆肥施用對蔬菜作物生長及土壤品質之影響(1/3)		v	農委會	台灣大學	陳尊賢	10105-10112	609		v	v		v		
548	家禽堆肥疫病風險研究		v	農委會	台灣大學	張紹光	10105-10112	500		v	v		v		
549	101 年度「推動農產品運銷系統電子化-產地果菜批發市場暨農民團體資訊管理系統(II)」		v	農委會農糧署	台灣雙葉電子股份有限公司	梁士明	10105-10111	4,200		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
550	國內與國際間重要香蕉病毒病害的膠金抗體快速診斷試劑之研發與應用		v	農委會	台灣大學	洪挺軒	10106-10112	630		v	v		v		
551	聚木糖分解酵素基因轉殖枯草桿菌之研發		v	農委會	屏東科技大學	陳又嘉	10106-10112	720		v	v		v		
552	綠色能源開發-不同香蕉品種殘莖作為農業廢棄物轉化能源之研究		v	農委會	國立屏東科技大學	李柏旻	10106-10112	650		v	v			v	
553	商品化先導測試:斑馬魚生產之抗菌蛋白為飼料添加物替代抗生素以提升魚類抗病力		v	農委會	台灣大學	蔡懷楨	10106-10112	800		v	v		v		
554	基因轉殖動物產製之人類第九凝血因子長效劑型化		v	農委會	財團法人台灣動物科技研究所	楊啟裕	10106-10112	1,850		v	v		v		
555	利用水產廢棄物開發高價值植入式醫療器材		v	農委會	亞東技術學院	林尚明	10106-10112	1,200		v	v		v		
556	國內重要觀賞魚與觀賞蝦病毒性疾病之流行病學研究與調查		v	農委會漁業署	屏東科技大學	蔡信雄	10106-10112	1,500		v	v			v	
557	龜鱉目之抗寄生蟲 Dimetridazole 及抗生素 Florfenicol 等藥品使用規範與殘留試驗		v	農委會漁業署	嘉義大學	王建雄	10106-10112	900		v	v			v	
558	國際觀賞水族生物貿易流通與檢疫之研析與改進		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	黃之暘	10106-10112	500	v		v			v	
559	母豬生產能力之分子指標探討		v	農委會	台灣大學	林恩仲	10106-10112	750		v	v		v		
560	建立中小型豬場繁殖性能改善模式		v	農委會	財團法人台灣動物科技研究所	郭士逢	10106-10112	400	v		v		v		
561	母豬繁殖線上模擬模式		v	農委會	中興大學	阮喜文	10106-10112	460	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
562	上衝式誘蟲器誘捕效率之改進與模式化		v	農委會農業藥物毒物試驗所	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	洪巧珍	10101-10112	945	v		v			v		
563	研製微生物有機肥兼具防治作物病害		v	農委會	興農股份有限公司	葉俊麟	10101-10107	723	v		v		v			
564	豬隻呼吸道重要疫病疫苗開發與推廣		v	農委會家畜衛生試驗所	台灣動物科技研究所	楊程堯	10101-10112	3,702	v		v		v			
565	家蠶體液自動收集系統之開發		v	農委會家畜衛生試驗所	台灣大學	周楚洋	10101-10112	712	v		v		v			
566	新式動物用疫苗油質佐劑之研發III		v	農委會家畜衛生試驗所	元培科技大學	梁弘人	10101-10112	634	v		v		v			
567	發展豬生殖與呼吸綜合症以及第二型豬環狀病毒基因轉殖植物口服次單位疫苗		v	農委會家畜衛生試驗所	台灣大學	鄭謙仁	10101-10112	660	v		v		v			
568	開發擬尺蠖幼蟲做為家畜疫苗生產平台之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	中原大學	吳宗遠	10101-10112	1,870		v	v		v			
569	建構高表現效率之桿狀病毒載體應用於研發PCV2 Cap 次單位疫苗		v	農委會家畜衛生試驗所	中興大學	劉宏仁	10101-10112	634	v		v		v			
570	高密度酵母菌醱分泌表達重組豬環狀病毒核衣殼蛋白做為疫苗的開發之研究		v	農委會家畜衛生試驗所	嘉南藥理科技大學	江建民	10101-10112	634	v		v		v			
571	沙門氏桿菌之重組疫苗研發		v	農委會家畜衛生試驗所	中興大學	楊秋英	10101-10112	634	v		v		v			
572	錦鯉疱疹病毒不活化疫苗之開發		v	農委會家畜衛生試驗所	台灣大學	陳嫩玫	10101-10112	600		v	v		v			
573	低溫低濕乾燥技術開發青梅與李子糕餅餡料與果漿產品		v	農委會農糧署	嘉義大學	黃健政	10101-10112	405		v	v			v		
574	金粟酒開發		v	農委會農糧署	宜蘭大學	林世斌	10101-10112	360		v	v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
575	本土 Bacillus 屬之溶磷菌群微生物肥料之量產及產品品質規格化		v	農委會農糧署	中興大學	楊秋忠	10102-10112	1,440		v	v				v	
576	屠宰場屠體表面人畜共通病原微生物之基線收集分析及污染防治		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	林俊宏	10102-10112	6,550		v	v				v	
577	多功能耐高溫脂解菌種及生物肥料生產(2)		v	農委會農糧署	中華科技大學	楊盛行	10101-10112	783	v		v				v	
578	水稻褐飛蟲族群發生動態及預測		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	蔣國司	10102-10112	700		v	v				v	
579	建置全球亞熱帶農作物重要有害生物資料庫查詢系統		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	蕭旭峰	10102-10112	2,920		v	v				v	
580	重要病蟲害田間監測技術與斜紋夜蛾防治經濟閾值之研訂		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	段淑人	10102-10112	1,928		v	v					v
581	東方果實蠅密度與損失關係及重大害蟲監測與防治效益評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	陳文華	10102-10112	1,702	v		v					v
582	水稻病害防疫技術開發與疫情整合管理		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會臺南區農業改良場	鄭安秀	10102-10112	6,342		v	v				v	
583	連續採收作物與不同經營模式之用藥習慣調查及農民安全用藥輔導成效評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所	楊秀珠	10102-10112	2,000		v	v				v	
584	建立馬拉巴栗與林木健康生產供應體系		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所	安寶貞	10102-10112	1,600		v	v				v	
585	臺灣地區稻熱病新型監測技術之開發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	鍾嘉綾	10102-10112	670	v		v				v	
586	臺灣地區稻熱病菌 Avirulence 基因之開發與應用		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	沈偉強	10102-10112	500		v	v					v
587	水稻稻熱病菌田間變異監測及防治策略之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	陳瑞祥	10102-10112	500	v		v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
588	開發具外銷潛力 水果之產期調節 及關鍵貯運技術		v	農委會	中興大學	謝慶昌	10103- 10112	4,300		v	v		v		
589	石斑魚產業優質 供應鏈關鍵技術 體系之研發與建 立		v	農委會	台灣海洋 大學	沈士新	10103- 10112	4,325		v	v		v		
590	刪減人畜共通品 項之含藥物飼料 添加物成效研析 及推廣		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣動物 科技研究 所	陳正文	10102- 10112	3,837		v	v		v		
591	提升實驗室對人 畜共通傳染病診 斷品質與汙染管 控之講習訓練		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	行政院農 業委員會 家畜衛生 試驗所	黃有良	10102- 10112	980		v	v		v		
592	新浮現人畜共通 傳染病預防與控 制國際會議		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	行政院農 業委員會 家畜衛生 試驗所	張仁杰	10102- 10112	833		v	v		v		
593	因應氣候變遷之 重大人畜共通傳 染病防檢疫策略 與技術推廣		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣動物 科技研究 所	許勝富	10102- 10112	6,060	v		v		v		
594	因應氣候變遷強 化草食及水生動 物人畜共通傳染 病診治訓練計畫		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	中興大學	莊士德	10102- 10112	3,724	v		v		v		
595	強化伴侶動物人 畜共通傳染病臨 床防治訓練及宣 導		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	台灣大學	葉力森	10102- 10112	980		v	v		v		
596	運用獸醫繼續教 育推廣重大人畜 共通傳染病課程 及其相關法規調 整研析		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	中興大學	張力天	10102- 10112	686	v		v		v		
597	掌上型非破壞糖 度計研發		v	農委會桃 園區農業 改良場	行政院農 業委員會 桃園區農 業改良場	李汪盛	10101- 10112	700		v	v		v		
598	本土 Pseudomonas sp. 生物農藥製劑之 研發與應用		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	高雄師範 大學	王惠亮	10102- 10112	850		v	v				v
599	液化澱粉芽孢桿 菌保存與抗紫外 線製劑研發		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	高雄師範 大學	謝建元	10102- 10112	500	v		v				v

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
600	應用能使作物產生抗病力的微生物防治疫病		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	柯文雄	10102-10112	500		v	v					v
601	本土性鏈黴菌生物殺菌劑之開發-配方製劑技術之改進		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	曾德賜	10102-10112	500	v		v				v	
602	有益木黴菌劑型改良與病害防治傳輸體系的建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	虎尾科技大學	羅朝村	10102-10112	950	v		v				v	
603	本土性黑殭菌微生物殺蟲劑可濕性粉劑之理化特性測試		v	農委會動植物防疫檢疫局	美和科技大學	劉顯達	10102-10112	500	v		v				v	
604	熱帶蘭花組織培養量產及變異之探討		v	農委會農糧署	屏東科技大學	陳福旗	10101-10112	1,451		v	v				v	
605	仙履蘭量產體系之建立		v	農委會農糧署	屏東科技大學	陳福旗	10101-10112	3,221		v	v				v	
606	蘭花組培苗生產認證制度之建立與關鍵生產技術之補強		v	農委會農糧署	中興大學	陳加忠	10101-10112	1,348		v	v			v		
607	臺灣春蘭(Cymbidium formosanum Hayata)雜交種組織培養之研究		v	農委會農糧署	嘉義大學	廖成康	10101-10112	468	v		v				v	
608	菌根菌應用於育苗技術之開發(2/2)		v	農委會高雄區農業改良場	行政院農業委員會高雄區農業改良場	張耀聰	10101-10112	576		v	v				v	
609	紫米飲品懸浮性、色素-安定技術研發及商品化評估		v	農委會農糧署	中興大學	江伯源	10101-10112	428		v	v					v
610	紅光LED燈泡用於抑制菊花開花之實用化		v	農委會臺中區農業改良場	行政院農業委員會臺中區農業改良場	許謙信	10101-10112	837	v		v			v		
611	動態植物疫情通報與即時決策系統之研發		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	楊恩誠	10102-10112	3,020		v	v					v
612	應用資通技術建構東方果實蠅自動化區域監測網之先導研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	江昭皚	10102-10112	3,700		v	v					v

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
613	研析國際間動物用藥品管理及使用之趨勢與政策，探討建構配合國內現況可採行之動物用藥品管理方法研究		v	農委會動物植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	楊啟裕	10102-10112	3,373	v		v			v	
614	動物用藥品核准登記資訊之比對檢討及核准內容機制之建立及動物用藥品國際新知收集研析		v	農委會動物植物防疫檢疫局	中興大學	何素鵬	10102-10112	630	v		v			v	
615	動物用藥品管理與登記之法規修正草案研提與動物用中藥檢驗登記評析之規劃研究		v	農委會動物植物防疫檢疫局	台灣大學	詹東榮	10102-10112	1,447	v		v			v	
616	雞球蟲多價疫苗開發		v	農委會動物植物防疫檢疫局	屏東科技大學	連一洋	10102-10112	887	v		v			v	
617	動物疫苗用無油成分佐劑膠之開發		v	農委會動物植物防疫檢疫局	元培科技大學	梁弘人	10102-10112	789	v		v		v		
618	研發神經壞死病毒不活化疫苗		v	農委會動物植物防疫檢疫局	行政院農業委員會家畜衛生試驗所	蔡佳錚	10102-10112	2,464		v	v			v	
619	絲瓜幾丁聚醣利用之研究		v	農委會農糧署	宜蘭大學	鄔家琪	10101-10112	648	v		v			v	
620	外銷蓮霧及金煌芒果鮮果實輻射照射及其他之檢疫處理技術之研發及建立		v	農委會動物植物防疫檢疫局	中興大學	路光暉	10102-10112	1,060	v		v				v
621	出口椰子類植栽紅胸葉蟲檢疫處理技術之開發		v	農委會動物植物防疫檢疫局	屏東科技大學	張念台	10102-10112	540	v		v		v		
622	輻射照射檢疫處理對於進口栽培介質內有害線蟲之滅除效果評估		v	農委會動物植物防疫檢疫局	中興大學	顏志恒	10102-10112	550	v		v			v	
623	茂谷柑殺蟲處理檢疫技術研發		v	農委會動物植物防疫檢疫局	中興大學	葉文斌	10102-10112	890		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
624	鳳梨釋迦殺蟲檢 疫處理技術開發		v	農委會動 植物防疫 檢疫局	中興大學	謝慶昌	10102- 10112	1,060		v	v				v	
625	開發阿里山五味 子之活性成分為 機能性保健食品 (2/2)		v	農委會林 業試驗所	行政院農 業委員會 林業試驗 所	陳舜英	10101- 10112	1,102		v	v		v			
626	牛樟人工林段木 培養牛樟芝商品 化作業流程之開 發(1/1)		v	農委會林 業試驗所	行政院農 業委員會 林業試驗 所	何政坤	10101- 10112	1,080	v		v		v			
627	消費者對有機農 業體驗活動之偏 好及其對有機消 費之影響	v		農委會	宜蘭大學	黃璋如	10104- 10112	522	v		v		v			
628	臺灣茶產業發展 觀光與文化創意 之研究		v	農委會	暨南國際 大學	鄭健雄	10104- 10112	603		v	v		v			
629	以休閒教育理念 建構臺灣農村旅 遊行銷策略之研 究		v	農委會	嶺東科技 大學	張宏政	10104- 10112	512	v		v				v	
630	休閒農場遊客環 境倫理觀、不當 遊憩行為對環境 與遊客遊憩滿意 度影響之研究		v	農委會	明新科技 大學	蔡倩雯	10104- 10112	428	v		v				v	
631	農業轉型發展旅 遊之產業產值調 查統計模式相關 研究與應用		v	農委會	台灣休閒 農業學會	李青松	10104- 10112	616		v	v		v			
632	休閒農場永續經 營之最適人力需 求模式研究		v	農委會	國立高雄 餐旅大學	蕭登元	10104- 10112	474		v	v		v			
633	我國策略性作物 導入所得直接給 付政策之研究		v	農委會	臺灣農村 經濟學會	吳榮杰	10103- 10112	1,240		v	v		v			
634	結構調整給付擴 大經營規模之研 究		v	農委會	臺灣農村 經濟學會	陳郁蕙	10103- 10112	1,475	v		v		v			
635	我國環境友善農 業經營直接給付 之研究		v	農委會	臺灣農村 經濟學會	陳吉仲	10103- 10112	1,250	v		v		v			
636	農業所得保險制 度規劃之研究		v	農委會	臺灣農村 經濟學會	楊明憲	10103- 10112	1,269	v		v		v			
637	精緻農業方案推 動效益及強化措 施之研究		v	農委會	臺灣農村 經濟學會	林幸君	10103- 10112	780	v		v				v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
638	農業所得支持相關政策模擬評估之研究		v	農委會	臺灣農村經濟學會	許玉雪	10103-10112	960	v		v		v		
639	主要國家農業政策與發展趨勢之研究暨農業政策與經濟問題研究座談會		v	農委會	臺灣農村經濟學會	黃琮琪	10103-10112	1,430	v		v			v	
640	建立海洋捕撈漁獲驗證制度研究與推廣-臺灣秋刀魚漁業申請海洋管理理事會漁業認證之資源評估		v	農委會漁業署	東華大學	黃文彬	10105-10112	590		v	v			v	
641	農田生態水路對灌區生態系統與社區營造之研究		v	農委會	台灣大學	張文亮	10104-10112	1,427		v	v			v	
642	多孔性生態混凝土澆灌水路應用於田間及生態調查		v	農委會	台灣大學	戴子安	10104-10112	735		v	v			v	
643	因應氣候變遷重點集水區保育策略之研究(1/2)		v	農委會水土保持局	中興大學	林昭遠	10104-10112	2,000	v		v			v	
644	坡地特殊棲地環境屬性調查與保育措施應用分析(1/2)		v	農委會水土保持局	中興大學	林信輝	10104-10112	1,750		v	v			v	
645	氣候變遷對坡地防災規劃之影響評估計畫		v	農委會水土保持局	台灣大學	范正成	10103-10112	1,970		v	v				v
646	建構糧食安全體系策略地圖之研究		v	農委會	台灣大學	林國慶	10103-10112	800	v		v		v		
647	建立糧食安全應變處置與預警系統之研究		v	農委會	臺灣農村經濟學會	吳榮杰	10103-10112	900	v		v			v	
648	提升國產消費潛能開發國產農產品新需求與市場之研究		v	農委會	臺灣農村經濟學會	陳淑恩	10103-10112	1,500	v		v		v		
649	農業資訊專員推動農業資訊內涵及傳播之研究		v	農委會	台灣農業推廣學會	陳尚蓉	10104-10112	2,550		v	v			v	
650	農業(花卉)重點人才需求調查與推估之研究		v	農委會	國立暨南國際大學	鄭健雄	10104-10112	500		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
651	農業重點人才需求調查與推估之研究—豬、雞畜牧產業部份		v	農委會	屏東科技大學	林豐瑞	10104-10112	500		v	v		v		
652	農村社區永續發展推廣策略規劃之研究		v	農委會	台灣農業推廣學會	蔡必焜	10104-10112	700		v	v			v	
653	境外威脅我國花卉產業之病毒風險分析與監測技術研究	v		農委會動植物防疫檢疫局	朝陽科技大學	張清安	10102-10112	480	v		v			v	
654	外銷蝴蝶蘭園內真菌、細菌、線蟲及害蟲調查、監測及防治策略		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	鍾文鑫	10102-10112	2,800	v		v			v	
655	參與國際漁業組織研究		v	農委會漁業署	中華民國對外漁業合作發展協會	於仁汾	10101-10112	1,990		v	v		v		
656	我國遠洋鮪釣漁業海上觀測研究		v	農委會漁業署	中華民國對外漁業合作發展協會	劉坤玉	10101-10112	13,970	v		v		v		
657	大西洋熱帶鮪類(大目鮪及黃鰭鮪)資源研究與太平洋黑鮪資源研究		v	農委會漁業署	台灣大學	王慧瑜	10102-10112	1,170	v		v		v		
658	中西太平洋熱帶鮪類(大目鮪及黃鰭鮪)鮪釣歷史資料檢視暨CPUE標準化研究		v	農委會漁業署	國立中山大學	張水鍇	10102-10112	750		v	v		v		
659	太平洋黑皮旗魚及北太平洋與大西洋紅肉旗魚CPUE標準化暨資源研究		v	農委會漁業署	台灣大學	孫志陸	10102-10112	1,140		v	v		v		
660	印度洋紅肉旗魚、黑皮旗魚及南方黑鮪CPUE標準化暨資源研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	王勝平	10102-10112	800		v	v		v		
661	南方黑鮪及太平洋黑鮪漁獲年齡組成暨成長研究		v	農委會漁業署	台灣大學	蕭仁傑	10102-10112	550		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
662	太平洋劍旗魚 CPUE 標準化及 其與環境因子關 係之研究		v	農委會漁 業署	東華大學	張成華	10102- 10112	350		v	v		v		
663	美洲大赤魷漁海 況暨資源研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	陳志焄	10102- 10112	650		v	v		v		
664	阿根廷魷魚漁海 況暨資源研究		v	農委會漁 業署	台灣大學	丘臺生	10102- 10112	1,080	v		v		v		
665	北太平洋秋刀魚 漁海況暨資源研 究		v	農委會漁 業署	東華大學	黃文彬	10102- 10112	650		v	v		v		
666	遠洋鮪釣漁業混 獲生態相關物種 研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	黃向文	10102- 10112	700	v		v		v		
667	三大洋主要鯊魚 漁獲魚種歷史漁 獲量推估及 CPUE 標準化之 研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	劉光明	10102- 10112	630	v		v		v		
668	太平洋區主要鯊 魚魚種鰭身比暨 生活史參數推估 之研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	莊守正	10102- 10112	700	v		v		v		
669	氣候變遷對太平 洋長鰭鮪資源及 漁場影響之研究		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	呂學榮	10102- 10112	600		v	v		v		
670	氣候變遷對大西 洋長鰭鮪漁況影 響之研究暨印度 洋研究報告之彙 整分析		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	李明安	10102- 10112	690		v	v		v		
671	臺灣沿近海延繩 釣漁業活動之調 查分析		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	黃向文	10101- 10112	1,840		v	v		v		
672	臺灣沿近海拖網 漁業活動之調查 分析		v	農委會漁 業署	國立中山 大學	張水鏞	10101- 10112	1,890		v	v		v		
673	臺灣沿近海火誘 網漁業活動之調 查分析		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	廖正信	10101- 10112	2,680		v	v		v		
674	臺灣沿近海小型 規模漁業活動之 調查分析		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	王勝平	10101- 10112	2,590	v		v		v		
675	南海 U 形線海域 漁船作業及漁業 資源調查		v	農委會漁 業署	台灣海洋 大學	呂學榮	10101- 10112	1,940		v	v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
676	漁船航程資訊系統在漁業管理之應用		v	農委會漁業署	成功大學	林忠宏	10101-10112	2,170		v	v		v		
677	轉基因東方果實蠅滅雌系統之開發、應用與評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	路光暉	10102-10112	1,193	v		v				v
678	彰雲嘉南地區重要夜蛾害蟲監測技術與防治策略研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所	江明耀	10102-10112	2,637		v	v			v	
679	瓜實蠅新誘引藥劑誘引效果評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	許如君	10102-10112	900		v	v				v
680	氣候變遷對水產動物人畜共通傳染病之影響		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	陳石柱	10102-10112	1,000	v		v		v		
681	氣候變遷對人畜共通傳染病的影響與防疫策略資訊之搜集與研析		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	鄭穹翔	10102-10112	2,200		v	v			v	
682	氣候變遷對病媒蚊的影響及因應對策之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	杜武俊	10102-10112	800	v		v			v	
683	比較李宋豬與歐亞家豬免疫相關基因之研究		v	農委會	台灣大學	朱有田	10106-10112	750		v	v		v		
684	飼料添加膠體葡聚糖對離乳仔豬生長性能和健康狀態之影響		v	農委會	宜蘭大學	李德南	10106-10112	520		v	v		v		
685	純種豬群標誌基因、生長、體組成及肉質性狀的研究		v	農委會	文化大學	羅玲玲	10106-10112	900		v	v		v		
686	應用濕式熟化飼料改善穀物副產品在豬隻利用率及生長性狀		v	農委會	台灣動物科技研究所	劉昌宇	10106-10112	430		v	v		v		
687	調整脂肪組成及飽和度提高硬脂在肥育豬之飼養價值		v	農委會	財團法人台灣動物科技研究所	林傳順	10106-10112	260		v	v		v		
688	養豬場能源使用調查與效益分析		v	農委會	台灣動物科技研究所	黃玉鴻	10106-10112	500	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
689	風能發電應用及 自動化餵飼設備 牧場之整合效益 評估		v	農委會	台灣動物 科技研究所	金悅祖	10106- 10112	350	v		v		v		
690	改變國產青割玉 米物理性狀部份 替代豬隻飼料原 料之飼養效果： 生長與繁殖性能		v	農委會	屏東科技 大學	翁瑞奇	10106- 10112	1,000	v		v		v		
691	改變國產青割玉 米物理性狀部份 替代豬隻飼料原 料之飼養效果： 血液臨床化學與 抗氧化能力的改 變		v	農委會	財團法人 台灣動物 科技研究所	楊天樹	10106- 10112	1,400		v	v		v		
692	推動具競爭力低 碳經濟的養豬： 了解與比較歐美 策略		v	農委會	財團法人 台灣動物 科技研究所	楊天樹	10106- 10112	500		v	v		v		
693	冷休克對冷藏稀 釋精液的破壞效 應與防制		v	農委會	屏東科技 大學	劉世華	10106- 10112	600		v	v		v		
694	稀釋效應對冷藏 保存公豬精液品 質之影響		v	農委會	宜蘭大學	陳銘正	10106- 10112	450	v		v		v		
695	評估氣候變遷對 農業用水影響- 以曾文水庫為例		v	農委會	財團法人 成大研究 發展基金 會	游保杉	10105- 10112	275	v		v		v		
696	氣候變遷對作物 需水量與灌溉用 水量之衝擊評估		v	農委會	台灣海洋 大學	黃文政	10105- 10112	275	v		v		v		
697	氣候變遷對嘉南 灌區灌溉水源枯 水期旬流量之影 響評估		v	農委會	台灣大學	鄭克聲	10105- 10112	275	v		v		v		
698	因應氣候變遷地 下水補充灌溉用 水管理策略研究		v	農委會	僑光科技 大學	蔡存孝	10105- 10112	240	v		v		v		
699	台灣南部地區臭 氧於氣候變遷下 之變化潛勢		v	農委會	台灣大學	林國峰	10105- 10112	330	v		v		v		
700	因應氣候變遷智 慧型農業水資源 調配策略		v	農委會	台灣大學	張斐章	10105- 10112	330	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
701	氣候變遷下考量農業用水調配之乾旱供水風險分析		v	農委會	交通大學	張良正	10105-10112	275	v		v				v	
702	以埤塘調蓄有效雨量與迴歸水之灌溉管理策略		v	農委會	中央大學	吳瑞賢	10105-10112	275	v		v				v	
703	極端降雨下之農水路輸水與埤塘蓄水之操作策略研究		v	農委會	農業工程研究中心	簡傳彬	10105-10112	275	v		v				v	
704	減供農業用水影響埤塘水質之灌溉操作機制研究		v	農委會	農業工程研究中心	方文村	10105-10112	275	v		v				v	
705	因應氣候變遷水田最適灌溉用水調配之研究		v	農委會	嘉義大學	陳清田	10105-10112	290	v		v				v	
706	因應氣候變遷稻作田間灌溉管理之研究		v	農委會	醒吾技術學院	張煜權	10105-10112	240	v		v				v	
707	氣候變遷之水旱田不同灌溉方式作物需水量與節水策略研究		v	農委會	台灣農業工程學會	郭勝豐	10105-10112	240	v		v				v	
708	輪作制度與區域灌溉用水量之研討		v	農委會	台灣大學	蘇明道	10105-10112	275	v		v				v	
709	蝴蝶蘭特性量測與量產知識系統建置		v	農委會	磐磐實業有限公司	吳炎東	10101-10109	1,800	v		v				v	
710	微生物添加製作堆肥以具病害防治及加速熟化功能—採用安全、活力農耕以更新農地		v	農委會	綠德健生物科技股份有限公司	辜國治	10101-10112	850	v		v				v	
711	南大西洋長鰭鮪資源評估研究		v	農委會漁業署	台灣大學	葉顯楹	10102-10112	957	v		v				v	
712	北大西洋長鰭鮪資源評估研究		v	農委會漁業署	樹德科技大學	曾宗德	10102-10112	200	v		v				v	
713	南太平洋長鰭鮪資源評估研究		v	農委會漁業署	台灣海洋大學	王世斌	10102-10112	548	v		v				v	
714	南太平洋長鰭鮪年齡成長暨印度洋長鰭鮪資源評估研究(二)		v	農委會漁業署	高雄海洋科技大學	李梁康	10102-10112	548		v	v				v	

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
715	北太平洋長鰭鮪資源研究(二)		v	農委會漁業署	高雄海洋科技大學	陳志遠	10102-10112	837	v		v		v		
716	植物有害生物量 化風險性評估技 術之建立-以西方 花薊馬為例		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	蔣國司	10102-10112	580		v	v			v	
717	台灣入侵植物風 險評估指標系統 之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	中興大學	王慶裕	10102-10112	530		v	v			v	
718	建置植物檢疫有 害生物數位化及 資訊查詢系統		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所	陳淑佩	10102-10112	690		v	v				v
719	台灣農林文獻中 所列鱗翅目害蟲 於本土農業與國 際害蟲管制重要 性之重新評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	國立中山大學	顏聖紘	10102-10112	380	v		v			v	
720	蝴蝶蘭超微細胞 層切片之研究 (III)		v	農委會農糧署	宜蘭大學	高建元	10101-10112	440		v	v			v	
721	扇形文心蘭組織 培養(三)		v	農委會農糧署	中興大學	張正	10101-10112	590		v	v			v	
722	美鐵芋優質微體 繁殖種苗量產技 術		v	農委會農糧署	嘉義大學	沈榮壽	10101-10112	590		v	v			v	
723	球根花卉健康種 苗繁殖-海芋試管 內植株再生途徑 之研究		v	農委會農糧署	中國文化大學	陳麗如	10101-10112	421		v	v			v	
724	以組織培養技術 量產天麻種苗之 研究		v	農委會農糧署	大葉大學	謝文章	10101-10112	440		v	v			v	
725	有害生物鑑定彙 整系統-植物檢疫 之病、蟲、草、 蟎有害生物鑑定 (II)		v	農委會動植物防疫檢疫局	朝陽科技大學	王順成	10102-10112	3,840		v	v			v	
726	輸入應實施隔離 檢疫植物病害標 準檢測流程與技 術之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	洪挺軒	10102-10112	1,910		v	v		v		
727	農村綠色生活推 廣方案規劃研 究：食農教育課 程規劃設計		v	農委會	台灣農業推廣學會	董時叡	10104-10112	500	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
728	建立完全使用國產飼糧原料之乳羊飼養模式(II)		v	農委會	台灣大學	徐濟泰	10105-10112	560		v	v		v		
729	荷士登品種乳牛產犢性能基因選種		v	農委會	屏東科技大學	張秀鑾	10105-10112	500		v	v		v		
730	調查乳牛乳房炎導致產業之經濟影響及乳牛場健康管理系統之建立		v	農委會	中興大學	莊士德	10105-10112	560	v		v		v		
731	調整日糧與瘤胃發酵以減少反芻動物能量浪費與溫室氣體生成		v	農委會	宜蘭大學	楊价民	10105-10112	540	v		v		v		
732	利用國產牧草與農副產物調製含較高量日糧蛋白質濃度對台灣水鹿長草能力之影響		v	農委會	屏東科技大學	劉炳燦	10105-10112	560		v	v		v		
733	荷蘭泌乳牛餵飼廢菇包以減排甲烷之研究		v	農委會	中興大學	范揚廣	10105-10112	574	v		v		v		
734	局部麻醉劑用於鹿茸採集之研究		v	農委會	中興大學	許添桓	10105-10112	500	v		v		v		
735	「建構農產貿易統計指標，兼論兩岸農產貿易變化」科技計畫		v	農委會	中華經濟研究院	連文榮	10103-10112	693	v		v			v	
736	養殖水產品認證證制度研究與推廣-水產種苗之認證標準研析		v	農委會漁業署	國立嘉義大學	陳哲俊	10107-10112	700		v	v			v	
737	小地主大佃農政策執行經濟效益分析		v	農委會農糧署	臺灣農村經濟學會	柳婉郁	10106-10112	1,200	v		v			v	
738	台灣森林型濕地資源調查先導計畫		v	農委會林務局	中國文化大學	蘇夢淮	10105-10112	2,300	v		v		v		
739	大豆優質種子生產計畫		v	農委會農糧署	行政院農業委員會臺南區農業改良場	吳昭慧	10107-10112	890		v	v		v		
740	文心蘭 '白雪' 轉色控制技術田間效益評估		v	農委會農糧署	行政院農業委員會農業試驗所	張耿衡	10101-10112	450	v		v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
741	農藥銷售管理系統 加值提升及營運 推廣計畫		v	農委會動植物防疫 檢疫局	凌誠科技股份有限 公司	林志謙	10106- 10112	7,250	v		v				v	
742	學校午餐使用原 態蔬菜處理作業 與截切蔬菜食材 成本費用差異分 析研究		v	農委會農糧署	財團法人食品工業 發展研究所	郝凱衡	10107- 10112	370	v		v				v	
743	家禽屠宰場屠體 藥物殘留追溯模 式研析		v	農委會動植物防疫 檢疫局	國立中興大學	陳德勛	10108- 10112	1,540	v		v				v	
744	無人載具(UAV) 應用於農作物面 積調查研究計畫		v	農委會農糧署	逢甲大學	葉美伶	10107- 10112	520		v	v					v
745	強化農情調查制 度及制度變革研 究		v	農委會農糧署	臺灣農村經濟學會	花國庭	10107- 10112	430	v		v					v
746	口蹄疫防疫指南 研析計畫		v	農委會動植物防疫 檢疫局	財團法人台灣動物 科技研究所	江柏輝	10108- 10112	940	v		v				v	
747	畜產決策支援資 訊與應用系統之 規劃建置		v	農委會	英丰寶資訊股份有 限公司	郭士賢	10108- 10112	1,488		v	v				v	
748	101 年度「箱網養 殖區海域環境因 子監測及最適規 模研析」		v	農委會漁業署	國立中山大學	周秋隆	10108- 10112	880		v	v				v	
749	輻射照射進行外 銷水果檢疫處理 標準流程之訂定	v		農委會動植物防疫 檢疫局	中興大學	路光暉	10108- 10112	390		v	v				v	
750	物理防除認證蘭 園溫室之蕈蠅		v	農委會動植物防疫 檢疫局	台灣大學	楊恩誠	10108- 10112	390		v	v				v	
751	蝴蝶蘭栽培介質 雜草控制之研究		v	農委會動植物防疫 檢疫局	行政院農業委員會 臺南區農業改良場	徐淑菁	10108- 10112	390		v	v				v	
752	小紅經節蟲於台 灣之發生調查		v	農委會動植物防疫 檢疫局	行政院農業委員會 農業試驗所	姚美吉	10108- 10112	580	v		v					v
753	台灣油杉保育與 復育遺傳單元調 查計畫		v	農委會林務局	國立中山大學	江友中	10108- 10112	637	v		v			v		
754	草食動物駐場獸 醫師培訓制度之 建立	v		農委會動植物防疫 檢疫局	國立嘉義大學	賴治民	10109- 10112	350	v		v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
755	豬隻諾羅病毒之盛行率及基因型別之流行病學研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	廖明輝	10109-10112	675	v		v			v	
756	山羊關節炎腦炎疾病(CAE)對羊場經營及防治方法之經濟衝擊評估研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	成功大學	林軒竹	10109-10112	400		v	v			v	
757	精進草食動物結核菌素試驗檢驗技術訓練		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	吳永惠	10109-10112	300	v		v		v		
758	動物防疫政策風險分析制度之研析		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	蔡宜倫	10109-10112	400		v	v			v	
759	動物病原微生物之生物安全分級與動物傳染病檢驗指定實驗室查核作業規範之研提		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	詹東榮	10109-10112	770	v		v			v	
760	牛蛙蛙屬病毒(Ranavirus)防治方法之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	屏東科技大學	謝嘉裕	10109-10112	485		v	v			v	
761	豬鐵士古病毒在我國養豬現況致病角色之研究		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	王汎榮	10109-10112	770		v	v			v	
762	中華絨螯蟹疾病研析及其防治技術之建立		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	陳嫩玫	10109-10112	580		v	v			v	
763	新型豬生殖與呼吸綜合症疫苗效力之研析		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	王汎榮	10109-10112	675		v	v			v	
764	蜜蜂幼期變異與環境中農藥殘留關聯性之探討		v	農委會動植物防疫檢疫局	宜蘭大學	陳裕文	10109-10112	700		v	v			v	
765	銀葉粉蝨對推薦藥劑的抗藥性分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	國立屏東科技大學	楊永裕	10109-10112	500	v		v			v	
766	最新改良之柑橘病害診斷鑑定技術應用於健康柑橘母本園及採穗園之維持		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所嘉義分所	陳祈男	10109-10112	600		v	v		v		

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
767	2012 植物疫病蟲害診斷案例分析研討會及台日韓植物醫學研究交流論壇		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	吳文哲	10109-10112	990		v	v			v		
768	百合及蘭花病毒病害檢測鑑定及人才培訓		v	農委會動植物防疫檢疫局	國立中興大學	陳啟予	10109-10112	600	v		v				v	
769	物理熱蒸氣灌注與化學藥劑防治紅火蟻蟻丘效果比較與環境生態影響評估		v	農委會動植物防疫檢疫局	彰化師範大學	林宗岐	10109-10112	600	v		v				v	
770	蝴蝶蘭與仙履蘭鑷孢菌病害調查及防治藥劑篩選		v	農委會動植物防疫檢疫局	行政院農業委員會農業試驗所	蘇俊峰	10109-10112	500		v	v				v	
771	建立草莓及印度棗關鍵病蟲害綜合管理技術及其效益分析		v	農委會動植物防疫檢疫局	國立嘉義大學	郭章信	10109-10112	590		v	v				v	
772	台南市生質酒精示範鄉鎮生質料源供應效益評估		v	農委會農糧署	台灣經濟研究院	蘇美惠	10107-10112	235	v		v				v	
773	設置臺灣西南部養殖魚塭集中地區地層下陷量觀測井及分析研究		v	農委會漁業署	財團法人成大研究發展基金會	朱木壽	10109-10112	3,850	v		v			v		
774	加強畜產品藥物殘留風險管理評估及調查計畫		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣大學	周崇熙	10110-10112	2,240	v		v				v	
775	高屏地區有機農產品最適產銷模式分析研究		v	農委會農糧署	國立屏東科技大學	林永順	10109-10112	500	v		v				v	
776	不同農藥於日常清洗過程去除率之研究		v	農委會農糧署	國立中興大學	曾德賜	10109-10112	800	v		v				v	
777	影響連續休耕農地復耕因素之研究		v	農委會農糧署	國立屏東科技大學	陳淑恩	10110-10112	280		v	v				v	
778	落花生鮮莢乾燥及乾燥系統研究規劃		v	農委會農糧署	國立中興大學	盛中德	10110-10112	550		v	v				v	
779	屠宰場供人食用豬隻血液收集設備之改善(追加)		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	許宗賢	10110-10112	480	v		v				v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
780	屠宰場屠體表面人畜共通病原微生物之基線收集分析及污染防治(追加)		v	農委會動植物防疫檢疫局	台灣動物科技研究所	林俊宏	10110-10112	2,050		v	v				v	
781	卓越農業之人才供需調查及分析		v	農委會	台灣農業科技資源運籌管理學會	李宜映	10108-10112	1,388		v	v				v	
782	以定量 PCR 方法檢測飼料產品米含量鑑定技術研究		v	農委會農糧署	台灣大學	胡凱康	10109-10112	600		v	v		v			
783	利用本地蟲生真菌防治甘藍上之蚜蟲及青椒之南黃薊馬及雲嘉南地區重要農業害蟲之實物標本蒐集		v	農委會動植物防疫檢疫局	嘉義大學	蕭文鳳	10111-10112	430		v	v					v
784	調查台灣板栗蟲害發生及研擬其因應措施		v	農委會動植物防疫檢疫局	國立中興大學	楊曼妙	10111-10112	200		v	v				v	
785	火蟻區域防治前導計畫：評估本土螞蟻於火蟻區域防治中的相容性及可行性		v	農委會動植物防疫檢疫局	臺灣大學	楊景程	10111-10112	300		v	v				v	
786	氣候變遷下農地脆弱度評估與調適策略之研究		v	農委會	台北大學	詹士樑	10104-10112	1,420		v	v				v	
787	農地資源分析與農地政策調整之研究		v	農委會	政治大學	林子欽	10104-10112	847	v		v				v	
788	建構保育農地及促進利用之誘因機制之研究		v	農委會	台灣大學	張宏浩	10104-10112	750	v		v				v	
789	農地保護措施及相關管理策略法制化之研究		v	農委會	逢甲大學	何彥陞	10104-10112	728	v		v				v	
790	收容動物認養後多元化運用型態之研究	v		農委會	財團法人工業技術研究院	鄭佩綺	10110-10112	630		v	v				v	
791	國際林業經營及科技合作計畫		v	農委會林務局	台灣生物多樣性保育學會	魯丁慧	10105-10112	628		v	v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
792	養殖水產品認 證制度研究與推 廣-建立觀賞魚認 證制度研究		v	農委會漁 業署	高雄海洋 科技大學	邱國勛	10107- 10112	1,200	v		v			v	
793	石斑魚虹彩病毒 口服疫苗之研發 與製造		v	農委會漁 業署	台灣大學	陳秀男	10101- 10112	1,350		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

二十二、行政院勞工委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	自營業者納入就業保險適用對象之可行性	v		行政院勞工委員會	私立開南大學	林大鈞	10012-10106	475	v		v			v	
2	就業啟航計畫執行情形與政策建議	v		行政院勞工委員會	財團法人自強工業科學基金會	徐秀燕	10009-10103	569	v		v			v	
3	建立外籍勞工引進對國內整體經濟與社會效益之制度化評估機制	v		行政院勞工委員會	致理技術學院國際貿易系(科)	李淑媛, 辛炳隆	10102-10107	864	v		v			v	
4	外籍勞工人權之保障	v		行政院勞工委員會	學會/協會{中華勞動與就業關係協會}	劉黃麗娟	10102-10108	631	v		v			v	
5	各國必要服務條款設計之研究分析	v		行政院勞工委員會	個人	劉黃麗娟	10106-10109	98	v		v			v	
6	鄉鎮市就業服務臺就業服務相關工作之研究	v		行政院勞工委員會	研究機構-II{財團法人中華民國職業訓練研究發展中心}	徐廣正	10104-10111	537	v		v			v	
7	青少年職能開發業務-大專就業學程計畫執行情形與政策建議	v		行政院勞工委員會	財團法人自強工業科學基金會	徐秀燕	10106-10112	570	v		v			v	
8	評估實施 3K 產業外勞 5 級制對於國內勞動就業市場及產業經濟發展之影響	v		行政院勞工委員會	致理技術學院國際貿易系(科)	林國榮, 成之約, 蕭晴惠	10101-10108	710	v		v			v	
9	我國與其他國家簽定社會安全協議之可行性研究—以勞工保險為例	v		行政院勞工委員會	國立中正大學勞工關係學系	藍科正, 馬財專, 吳啟新	10108-10202	370	v		v			v	
10	勞退及勞保老年給付於離婚配偶間如何分配之法律制度案	v		行政院勞工委員會	國立大專校院	郭玲惠, 戴瑀如, 侯岳宏, 官曉薇	10105-10112	680	v		v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
11	職業工會、漁會 被保險人投保薪 資申報制度之研 究案	v		行政院勞 工委員會	學會/協 會{台灣 社會保險 教育發展 協會}	張其恆	10107- 10112	750	v		v			v		
12	奈米微粒作業人 員健康危害流行 病學研究(4)		v	行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	國家衛生 研究院	何俊傑	10101- 10112	7,320		v	v		v			
13	以社會網絡取向 探討我國青年職 涯發展與追蹤研 究	v		行政院勞 工委員會 勞工安全 衛生研究 所	致理技術 學院國際 貿易系 (科)	林國榮	10106- 10112	934	v		v		v			

肆、委託及合作研究成果一覽表

二十三、行政院公共工程委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	公共工程技術資料庫整合、維護與推廣計畫		v	行政院公共工程委員會	財團法人台灣營建研究院	詹穎雯, 徐力平	10106-10112	8,600	v		v			v	
2	促參OT案件營運成本及租稅負擔合理化機制之建置	v		行政院公共工程委員會	建業法律事務所	金玉瑩, 馬傲秋	10107-10112	845	v		v		v		
3	促參履約爭議協調委員會運作機制之研析	v		行政院公共工程委員會	理律法律事務所	王寶玲	10106-10111	780	v		v		v		

二十四、行政院原住民族委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	101 年原住民就業狀況調查報告	v		行政院原住民族委員會	故鄉市場調查股份有限公司	邱汝娜, 黃河, 劉梅君, 許俊才	10101-10112	14,640	v		v		v		
2	平埔族聚落分布調查(2-2)	v		行政院原住民族委員會	國立暨南國際大學人類學研究所	潘英海	10009-10102	580		v	v			v	

肆、委託及合作研究成果一覽表

二十五、公平交易委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	各國競爭政策與 產業政策調和之 研究-以能源產業 為中心	v		公平交易 委員會	景文科技 大學	莊春發, 許志義, 陳汝吟, 謝秀宜	10105- 10112	700	v		v			v	
2	管制型產業行為 在競爭法上抗辯 之研究	v		公平交易 委員會	中原大學	陳志民, 陳和全, 葉志良	10104- 10112	700	v		v			v	

二十六、中央選舉委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形			
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查	
1	公民投票案提案 審核機制與門檻 之研究－以瑞 士、美國、義大 利、日本、法國 法制與運作情形 為比較研究	v		中央選舉 委員會	國立政治 大學選舉 研究中心	俞振華, 蔡佳泓, 王思為, 黃國昌	10103- 10111	795	v		v			v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

二十七、國家通訊傳播委員會

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
1	廣播事業從業人員性別調查研究	v		國家通訊 傳播委員 會	景文科技 大學	張萊華, 吳麗哲, 黃啟瑞	10010- 10102	430	v	v		v			
2	通訊傳播普及服務就弱勢族群近用之政策法規因應與建議委託研究案	v		國家通訊 傳播委員 會	台灣通訊 學會	陳清河, 謝穎青	10106- 10112	1,200	v		v			v	
3	促進有線廣播電視普及發展建置費及維運費補助執行之研究	v		國家通訊 傳播委員 會	元智大學	王瑄, 黃偉倫, 葉志良	10008- 10107	1,300	v		v		v		
4	電視機內建有線電視機上盒委託研究案		v	國家通訊 傳播委員 會	高苑科技 大學光電 科學與工 程系	施博文, 陳金塔	10105- 10110	800	v		v			v	
5	我國電信資費水準之變動趨勢及國際比較分析委託研究案	v		國家通訊 傳播委員 會	財團法人 台灣經濟 研究院東 京事務所	王碧蓮, 劉柏立	10105- 10112	1,500		v	v		v		
6	100 年度「行動網路成本模型及接續費研究」後續擴充案	v		國家通訊 傳播委員 會	日商野村 總合研究 所(股) 台北分公 司	陳志仁	10007- 10107	6,089	v		v		v		
7	國外兒少通訊傳播權益保護法制之研究	v		國家通訊 傳播委員 會	國家政策 研究基金 會	吳永乾, 黃郁雯, 張永明	10105- 10112	830	v		v			v	
8	電視事業產業現況調查分析與傳播資料庫內容規劃	v		國家通訊 傳播委員 會	思多葛市 場研究股 份有限公司	彭孟慈, 丘岳, 胡元輝	10105- 10111	1,900	v		v		v		
9	「數位有線電視(DVB-C)系統之機上盒親子鎖功能技術規範」委託研究案		v	國家通訊 傳播委員 會	國立高雄 師範大學 {軟體工 程系}	余遠澤, 林威成, 李昭賢, 余遠渠, 程榮祥	10106- 10112	1,688		v	v		v		
10	次世代網路終端設備規管方式及相關技術規範研究委託研究案	v		國家通訊 傳播委員 會	高苑科技 大學資訊 科技系	王春清, 鄭旭志, 曾信賓	10108- 10112	1,400	v		v		v		
11	世界先進國家無線寬頻及新科技發展下之通訊傳播趨勢分析與因應建議委託研究	v		國家通訊 傳播委員 會	台灣通訊 學會	蔡志宏, 李淳, 周韻采	10105- 10112	1,285	v		v		v		

肆、委託及合作研究成果一覽表

編號	研究計畫名稱	計畫性質分類		辦理單位 (機關)	受委託/ 合作機構	研究 主持人	研究 期程 (起-迄)	研究經費 (仟元)	政策 研究		研究 成果		研究建議 事項處理 情形		
		行政 政策	科學 技術						是	否	有	無	採 行	參 考	存 查
12	因應中國大陸三網融合發展趨勢下兩岸通訊傳播服務業相互投資政策之研析	v		國家通訊傳播委員會	財團法人中華經濟研究院	陳信宏	10104-10112	1,680	v		v		v		
13	特殊干擾處理技術與方法之評估研究		v	國家通訊傳播委員會	高苑科技大學	張耀堂, 王春清, 熊大為, 鄭旭志, 李國龍	10106-10112	1,650		v	v			v	
14	資通設備之安全檢測規範增修訂及推廣計畫委託研究案		v	國家通訊傳播委員會	中華民國資訊軟體協會	張國鴻	10108-10111	2,200	v		v		v		

圖書館出版品預行編目資料

行政院所屬各機關研究發展成果年報. 101 年度 /

行政院研究發展考核委員會編. -- 初版. -- 臺

北市：行政院研考會, 民 102.07

面；公分

POD 版

ISBN 978-986-03-7428-5 (平裝)

1. 公共行政 2. 研究計畫

573.58

102013104

行政院所屬各機關 101 年度研究發展成果年報

編者：行政院研究發展考核委員會

出版機關：行政院研究發展考核委員會

地址電話：臺北市濟南路 1 段 2-2 號 6 樓 (02)2341-9066

網址：<http://www.rdec.gov.tw>

展售門市：

國家書坊網路書店 <http://www.govbooks.com.tw>

五南文化廣場：臺中市中山路 6 號 (04)2226-0330

中華民國 102 年 7 月初版（本書以 POD 方式產出）

定價：新台幣 620 元（平裝）

本會保有所有權利。欲利用本書全部或部分內容者，須徵求本會同意或書面授權。

GPN：1010201316 ISBN：978-986-03-7428-5（平裝）研考Ⅱ-1722（POD）

