

六、列管案件執行情形明細表

(總累計進度完成、超前、符合、或落後低於 1%案件)

截止年月：93 年 06 月底止

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.01.01	營造英語生活環境計畫(行政院研究發展考核委員會)	49.59	54.51	4.92	95,750	83,418	87.12
<p>執行情形：</p> <p>一、健全雙語環境基礎措施：(一)營造英語生活環境推動委員會第八次會議，訂於 7 月 27 日召開。(二)營造英語生活環境 BLESS 網站第二期建置計畫，已完成中、英文版網頁改版，正辦理結案驗收。(三)內政部 6 月 30 日函頒「輔導縣市政府辦理招牌廣告及樹立廣告雙語化更新計畫」，對於觀光旅館、百貨公司、超級市場、量販店、餐廳等公共場所，要求其招牌廣告及樹立廣告，應附加英語標示。</p> <p>二、推動各機關建置雙語環境設施：(一)服務表單文件雙語化示範計畫，已完成翻譯及審定，將由南投縣政府進行小量印製及試用後，規劃進行檢討並發表成果，預計八月間舉辦觀摩會。(二)內政部營建署 6 月 17 日函頒「輔導縣市政府辦理市區道路標示雙語化作業計畫」，要求該署各區工程處經辦公設施用地建設、生活圈道路系統建設，其道路標示工程應採通用拼音建置雙語標示。(三)經濟部配合商品標示法 6 月 25 日正式上路，要求所有商品都要雙語標示，必須註明產品用途、用法及消費者保護專線。(四)衛生署為推動用藥安全，要求所有藥品依據藥事法，以中英文對照清楚標示成分，適應症、使用方法與禁忌症。(五)交通部 6 月 15 日起展開「全民來找碴」活動，針對全台各級道路，由用路人主動提出錯誤的指示標誌如譯寫錯誤，並立即解決標示紊亂問題。</p> <p>三、政府與民間網站雙語化：(一)「雙語網站推動機制」委外案：英語網站翻譯審稿作業問卷調查函請相關機關上網填報，回收有效樣本數計 243 份，已完成問卷統計，據此提出「英語網站翻譯審稿作業手冊(草案)」；另英文網站研習營已於 6 月 10、11 日辦理完成，並邀請總統府、及財政部、經濟部、行政院新聞局等九個機關簡報，分享其網站規劃與建置經驗。(二)協助建置國外接軌網站及主題網站：本年度規劃推動重點為內政部警政署等七個主題，其中行政院主計處、警政署均已決標並來文請款，行政院新聞局、財政部及本會「中華民國政府出版品網路書店」，均正辦理招標作業中；交通部觀光局與行政院文建會，以機關自籌經費辦理中。(三)協助建置重點機關英語網站：本年度擇宜蘭縣、新竹縣、台南市、嘉義市及屏東縣等五個機關為推動對象，除嘉義市、台南市及新竹縣已決標外，餘均辦理招標作業中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.01.02	外語師資計畫(教育部)	23.06	23.06	符合	222,292	238,157	107.14
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、核定各校所報實施計畫及經費概算，約計 22 校。 二、審核各縣市需求經費，並函知各縣市政府核定補助經費與項目。 三、5/27 與加拿大簽署服務契約後，於 6 月在加拿大展開招募作業，外師聘僱契約與加拿大議約乙案，業奉核定，並送理律事務所翻譯審閱，與英國的部分，已完成服務暨聘僱之洽商，預計可於 7 月初簽約。 四、核定各校加強學生英語能力補助計畫。 五、（一）高中職英文營：函發高級中等學校學生暑期英文研習營計畫。（二）國中英文營：已核定 23 縣市及 3 所大專校院辦理「國中學生英文營」活動，共 5613 名弱勢及偏遠地區國中學生可受惠，針對社經文化不利地區的低收入、原住民、身心障礙國中學生為主，辦理合適有效的英文及藝術學習活動，使我弱勢及偏遠地區國中學生可不必花費大筆費用參加遊學團，提供受訓學員全英語學習環境，於國內即可接受一流英語文師資教學，藉以提升本身英文能力，以提昇學生英文基本能力，達縮短城鄉差距。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.01.03	高等教育教學國際化(教育部)	41.29	41.52	0.23	492,326	471,373	95.74
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、補助中興大學、元智大學及台北醫學大學等三校與加拿大、澳洲及德國大學進行學術合作。 二、補助 338 名博士生參加國際會議。 三、籌備審查作業，並確認審查委員。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.01.04	吸引外國留學生(教育部)	35.66	35.66	符合	288,450	288,274	99.94
執行情形： 一、駐外單位續辦獎學金審核事宜。 二、各校考核留學生成績、按月核發獎學金。 三、補助 15 所大專校院宣傳招生及推動國際青年學生交流計畫。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.01.05	鼓勵國外留學(教育部)	40.20	41.00	0.80	70,800	70,800	100.00
執行情形： 一、較原定進度提早一月撰寫公費留學甄試簡章。 二、輔導公費錄取生簽定行政契約。 三、協調電算中心、成功大學及台灣科技大學，進行公費留學甄試報名工作電腦化作業。 四、完成台東、花蓮之留學宣導說明研習會。 五、應行政院要求邀集國科會、研考會、主計處及科顧組等單位協調擴充公費留學計畫所需經費。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.01.06	提高公務員英語能力(行政院人事行政局)	33.29	33.45	0.16	13,641	12,164	89.17
<p>執行情形：</p> <p>一、公務人力發展中心：1.第一期「公務英語進修班及高階、中高階公務人員英語能力培育班」開班中。2.第一期「公務英語進修班及高階、中高階公務人員英語能力培育班」學員聯合成果發表會及英語演講比賽於6月30日舉行。3.第二期「公務英語進修班及高階、中高階公務人員英語能力培育班」已開始報名。4.購置「e等公務園」英語版管理類專業課程案，已於93年6月17日召開採購評選委員會第二次會議，並完成承辦廠商評選作業。5.已於6月28日召開「中央機關中南東部地區公務英語進修班」採購評選委員會第二次會議，並完成承辦廠商評選作業。6.新增線上公務英語進修班已於6月29日完成採購議價作業，報名人數逾800人。</p> <p>二、地方行政研習中心：1.開辦「公務英語會話班」初級班第一期實體課程，第三期線上課程，中級班第一期線上課程。2.與台北縣等21個縣市政府合作開辦「提升公務人員英語能力研習班」。</p> <p>三、為推動本計畫政策，建立甄補符合職務需要之英文人才機制，業配合修正「行政院及所屬各級政府機關、公立學校公務人員陞任評分標準表」，並於民國91年12月16日院函發布施行，並規定各機關應於本(92)年2月28日前完成修正實施。</p> <p>四、為控管各機關辦理情形，業規劃「主管機關及所屬機關檢討修正陞任評分表情形統計表」乙種，請各主管機關每月填報。</p> <p>五、至本(93)年7月8日止，行政院所屬各機關(本年五月份所報資料)總計5,496個機關(與前月5,494個機關增加二個機關)，已依民國91年12月16日院函檢討是否列入須具英語資格職務，完成修正其陞任評分標準表完竣之機關數為5,241個機關(與前月5,235個機關增加6個機關)，尚有255個機關未完成檢討(與前月259個機關減少4個機關)。需具備英語資格職務之機關數432個(與前月423個機關增加11個機關)，無須具備英語資格職務之機關數為4,922個(與前月4,812個機關增加110個機關)。需具備英語資格職務之職務數3,931個(與前月3,912個職務增加19個)。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.02.01	建構數位化學習內容(教育部)	32.95	32.95	符合	311,340	307,548	98.78
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 六大網之人文藝術學習網及生命教育學習網建置案已開始撥款作業。 二、 業於 5 月份核定補助「鼓勵學校教師工作坊參與網路學習發展實施計畫」教師工作坊團隊計 22 隊。 三、 5 月份完成資訊種子學校第二季輔導交流，6 月召開中級資訊種子學校六個類組第三季交流會議，並辦理期末成果審查作業。 四、 辦裡社教博識網 2 2 個部屬機構館員業務交流教育訓練課程。 五、 九年一貫課程各學習領域資訊科技融入教學教案徵選活動，已經公告徵選主題，並進行報名及收件審查等作業。 六、 高中職學校刻進行補助網路學習內容開發與教學應用工作計畫項目。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.02.02	縮短中小學城鄉數位落差(教育部)	38.17	38.17	符合	481,960	481,000	99.80
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 各縣市「93 年度在職教師資訊培訓申請補助計畫」簽奉核定，6/23 發文通知各縣市政府備據領款，並開始執行。 二、 6/15 日召開「各縣市中小學討改善老舊電腦教室設備討論會議」決議爭取編列預算，中央與地方依比例分攤經費，分四年更新各縣市中小學電腦教室設備。 三、 6 月底完成中級資訊種子學校期末審查及研討會工作，各校成績及成果資料彙整中。 四、 各縣市辦理初級資訊種子學校 36 時基本資訊素養培訓，預計培訓 2,750 人。 五、 大專校院及民間協助推動偏遠地區資訊教育活動，並對年度計畫交換意見，預計於 6 月底提出計畫草案。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.03.01	一人一樂器一校一藝團(教育部)	27.60	27.60	符合	31,700	33,700	106.31
執行情形： 一、補助縣市政府及民間團體或學校所提出之申請案件。 二、複審縣市政府轄區內所提之計畫。 三、複審計畫並簽核。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.03.02	一人一運動一校一團隊(教育部)	35.35	35.60	0.25	117,000	117,000	100.00
執行情形： 一、召開 93 年度國小組及高中(職)組健身操教材審查會議。 二、九年一貫課程「健康與體育領域」課程與教學深耕輔導檢討會議。 三、辦理「體適能獎勵要點」(草案)會議。 四、召開 93 年度「體育發燒」節目製播會議。 五、召開「中小學國際文化體育交流民俗體育育樂營」籌備會議。 六、召開「93 年度健身操教材推廣」會議。 七、召開審議甄審甄試錄取分發標準會議，93 學年度 共有國、高中(職)共 1416 人參加甄審甄試，總計有 829 名錄取分發。 八、召開 93 年度體適能護照贊助會議。 九、召開 93 年度學生健康體適能護照製定計畫會議。 十、召開 93 年度教師體適能護照辦理計畫及「增訂中小學體育教師手冊」會議會議。 十一、召開 93 年度聽障類學生體適能促進計畫。 十二、召開「體育行政人員研討會」、「國際體適能學術研討會」、「培養活力青少年白皮書」審議會議等。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.03.03	促進中小學國際文化體育交流(教育部)	12.00	12.00	符合	11,100	11,100	100.00
執行情形： 一、召開「國際青少年運動休閒學習成長營」會議。 二、辦理 2004 年第二屆世界大學棒球錦標賽籌備會議。 三、召開「中小學國際文化體育交流民俗體育育樂營」籌備會議。 四、補助學校出國訪問比賽。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.03.04	促進國際體育交流計畫(行政院體育委員會)	11.40	11.10	-0.30	9,700	9,000	92.78
執行情形： 一、輔導中華奧會：(一)安排國立中正大學應用外文系賴蓉瑩等五位學生，參加中華民國國術總會於 3 月 4 日至 7 日，假台南運河水活動中心舉辦之「第九屆國術世界錦標賽」國際體育事務實習，擔任選手陪同、大會司儀及行政業務等工作。 (二)安排台北體院休閒運動管理學系蔡意雯等五位學生，參加中華民國田徑協會於 5 月 27 日至 31 日，假桃園縣立體育場舉辦之「2004 國際田徑邀請賽」國際體育事務實習，擔任貴賓接待、選手陪同及大會司儀及行政業務等工作。(三)安排國立彰化師範大學鍾佳勳等六位學生參加中華民國合球協會於 6 月 9 日至 13 日，假國立台灣師範大學舉辦之「第一屆亞洲合球錦標賽」國際體育事務實習工作，擔任球隊陪同、貴賓接待及大會司儀等工作。 二、輔導高中體總於 6 月 23 日至 27 日假台北立體育館辦理 2004 年國際高中排球邀請賽，計有日本、韓國、澳洲及我國內高中排球聯賽優秀隊伍，男生六隊、女生四隊，共計十隊參賽；我榮獲男子組冠、亞軍及女子組季軍之佳績。 三、輔導台北市及高雄市分別積極組隊參加於 7 月 28 日至 8 月 4 日假美國克里夫蘭市舉行之 2004 年第 39 屆國際少年運動會，並先行撥付第一期補助經費各新台幣伍拾萬元在案。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.03.05	運動人口倍增計畫(行政院體育委員會)	47.95	47.95	符合	318,600	313,314	98.34
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、於 6 月 24 日召開運動城市排行榜問卷內容規劃會議。 二、於 6 月 28 日召開製作 93 年度運動人口倍增計畫宣導短片招標內容審查會議。 三、計有 24 個縣市規劃辦理運動人口倍增計畫資訊統計。 四、規劃於國際志工日辦理體育志工授旗與表揚活動，並請各縣市推薦優良體育志工，於當日接受表揚。 五、嘉義縣和興國小於 6 月 5、6 日及 6 月 12、13 日辦理志工召訓與運用研習活動。 六、輔導體育團體、相關縣市政府及國小辦理桌球、游泳、足球、民俗舞、登山健行、自行車、籃球、極限運動、元極舞、有氧舞蹈、羽毛球、瑜伽、撞球、獨木舟、網球、樂樂棒球、滑輪溜冰、慢速壘球及太極拳等各類體育活動計 66 場次。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.04.02	建立外籍配偶終身學習體系(教育部)	7.00	7.00	符合	28,000	30,930	110.46
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、業核定補助各縣市政府辦理外籍配偶家庭教育活動計 32 案，經費達 7,179,200 元；另截至六月底止，核定補助相關政府單位及民間團體辦理外籍配偶家庭教育活動計 16 案，核定補助經費計 781,400 元，截至目前為止，實際撥付約 7,608,600 元(尚陸續辦理撥款作業中)。 二、師資培訓作業已完成政府採購法評選作業，後續將依契約內容推動(委託期程自 93 年 6 月至 94 年 12 月)。 三、本中程計畫奉行政院秘書長 93 年 5 月 20 日院臺教字第 0930021298 號函示：本計畫請從長計議，爰業擬定後續辦理方向，將於近日內報請行政院核備。 四、補助各縣市政府辦理外籍配偶成人基本教育班 588 班(各縣市政府積極辦理中)，補助經費計 22,814,400 元。 五、於 93 年 5 月 31 日至 6 月 1 日假台北縣辦理外籍配偶成人基本教育教材教法研習觀摩會，計 100 人參與，成效良好。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.04.03	活化學習性志願團體組織(行政院青年輔導委員會)	38.03	38.90	0.87	244,526	247,485	101.21
<p>執行情形：</p> <p>一、 促進第三部門發展：（一）補助 28 個團體辦理培訓活動、4 個團體辦理青年社會參與、14 個團體辦理國際交流活動。（二）本月人才培訓開辦 2 班，參訓人數計 84 人。（三）「青年參與國際交流宣傳短片拍攝」已完成腳本審查，目前進行拍攝。（四）「青年參與國際交流短片廣告宣傳」招標案已於 6 月 28 日刊載於政府採購公報。（五）補助非營利組織短期專案人力計畫，已撥付專案人力 6 月份工作費。（六）與破報、張老師月刊等合作，宣導校園植根計畫、APEC 國際青年營等重點活動。（七）辦理三場 APEC 系列講座。（八）與大學及重點 NPO 合作專案已陸續完成合作備忘錄訂定，並支付第一期補助款執行中。（九）召開行政院青少年事務促進委員會第四次委員會議。（十）辦理「我的家鄉寶貝-文化篇」服務學習推廣計畫講習活動，活動內容先安排至林家花園由大觀國中學生實際作導覽，下午則至大觀國中作案例介紹及經驗交流等，計有新竹縣學校與文化資源機構代表等，計 22 人參加。（十一）製作青年國是會議網路論壇已設計完成，並已掛上本會網站，供青年朋友運用。（十二）本會與教育部合作辦理「93 年度大專青年服務偏遠地區中小學生暑期營隊活動」第一梯次計有 26 個單位提出。（十三）結合並補助 16 個民間團體辦理「青年參與志願服務暨服務學習」活動。</p> <p>二、 辦理「青少年政策白皮書初稿編輯小組」會議，邀請各部會負責撰稿人員，針對本會撰擬初稿進行意見交流，並請各部會將補充資料儘速送本會彙整。</p> <p>三、 辦理「93 年大專院校學生社團暑假辦理服務學習體驗營」實驗計畫，共 48 校 170 隊提出申請。</p> <p>四、 辦理 3 場 GYSD 團隊成果發表會，共計有團隊 20 隊，200 位青年志工參加。</p> <p>五、 辦理「南區 93 年服務學習專業人力培訓營-服務學習探索營」，內容安排有服務學習的價值、方案構想與設計及方案體驗等，參加學員計有南區中等學校教師及 npo 代表約 50 名參與。</p> <p>六、 與台灣學校網合作辦理「台灣少年千禧計畫」案，計有 76 隊參加，其中入圍決賽計 45 隊，包括社區組 5 隊、國小組 15 隊、國中組 11 隊、高中組 14 隊。</p> <p>七、 結合東吳大學舉辦 2004 自強隧道論壇 - 「學生事務與服務學習學術研討會」，邀請全國大專院校學生事務處人員、中華學生社團教育學會會員參加。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.05.01	整合公務人員終身學習資源(行政院人事行政局)	61.35	61.83	0.48	86,677	87,383	100.81
<p>執行情形：</p> <p>一、廣續規劃公務人員職務核心能力事宜。</p> <p>二、建立「公務人員終身學習入口網站」學習資源管理機制：為使各機關(構)均能熟悉本網站操作，針對部分機關(構)因電腦操作限制，而無法自行上網下載網站作業手冊者，經彙整統計其手冊需求情形，刻正編印紙本之網站作業手冊，函發上述機關(構)。</p> <p>三、運用數位學習平台，開辦各類學習課程：(一)人力中心：93年度網路學習-「e等公務園」學習網已於6月25日邀集相關業務主管機關召開「線上課程更新需求會議」，確認現有課程內容修訂需求。(二)研習中心：1、研習中心93年度線上課程委外製作專案，上半年度預計開發七門人事類課程共12小時，已於6月16日至17日假地方人事處召開課程製作，目前刻正上傳e等公務園測試平台作業。2、6月9日偕同承製廠商赴行政院衛生署管制藥品管理局研商第二期課程開發事宜，預計規劃二門藥品類四小時線上課程。</p> <p>四、積極培育地方公務人員專業素養：辦理「永續發展研習會」等43個班次完成南投縣、嘉義縣、高雄縣、澎湖縣及桃園縣等五場次巡迴研習。</p> <p>五、辦理學習機構間觀摩學習活動：本(93)年度第一次公務人員訓練進修協調會報由人事局先辦理，業於本(93)年6月28日下午二時，假公務人力發展中心十四樓貴賓廳舉行，由保訓會鄭副主任委員吉男及本局歐副局長育誠共同主持，計有中央及地方各主管機關暨訓練機構主管及承辦人1112人參加，本次協調會報之議程，包括召集機關提出六個報告案(保訓會及本局各三案)，以及中央、地方政府暨其各訓練機構所提共二十四個討論案、二個臨時案。</p> <p>六、積極推動學習型組織：(一)配合公務人力發展中心93年度「e等公務園」學習網，製作相關線上課程，提供教學素材並進行課程大綱規劃及審核。(二)配合地方行政研習中心人事人員專業訓練課程，持續宣導推廣學習型政府之型塑。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.05.02	整合勞工終身學習資源(行政院勞工委員會)	80.00	80.00	符合	10,442	9,600	91.94
<p>執行情形：</p> <p>一、於6月17、18、24日辦理(北區及科學園區)全民勞教e網企業專區專責人員資訊系統操作講習會三場次，計八十人參加，俾利全民勞教e網企業專區管理者充分瞭解學習網站操作系統，有效執行、利用本學習環境。</p> <p>二、積極規劃製作本年度新增6小時網路線上課程，又為協助企業及勞工瞭解勞退新制的内容需求，製作「勞工退休新制」主題課程及配合上開主題發行電子報週報，加強宣導勞工退休金制度。</p> <p>三、本月各項會議與重要結論。</p> <p>四、於93年6月17日召開全民勞教e網管理小組第三次會議，會中審查及確認勞委會委託辦理「全民勞教e網」新增課程製作及維護管理服務專案修正建議書。</p> <p>五、於93年6月24日召開研商全民勞教e網新增勞工退休新制課程及發行電子週報會議。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
01.05.03	強化退除役官兵終身學習環境提昇人力素質計畫(行政院國軍退除役官兵輔導委員會)	38.84	39.61	0.77	490,543	467,102	95.22
<p>執行情形：</p> <p>一、就學輔導：(一)辦理北區二技推甄，報名70人，錄取61人。(二)辦理中區二技推甄，報名28人，錄取20人。(三)辦理考選二技，報名60人。</p> <p>二、進修教育：(一)辦理大專院校推廣教育學分班補助79人次。(二)辦理國家考試補習補助12人次。(三)辦理進修訓練專班1個班次，計30人。</p> <p>三、職技訓練：(一)辦理五天短期訓練三個班次，錄結訓90人。(二)辦理二天短期訓練一個班次，錄結訓50人。(三)辦理十天短期訓練一個班次，錄結訓23人。(四)辦理夜間進修訓練一個班次，錄結訓30人。(五)訓用合一職前訓練二班50人。(六)汰換更新辦公、教學、生活設備十三項及廚房蒸櫃。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.01.01	強化推動組織與協調機制(經濟部)	30.00	30.00	符合	27,000	26,000	96.30
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 舉辦文化創意產業發展計畫跨部會工作協調會議共 1 次：辦理「研商文化創意產業發展計畫績效指標」會議。 二、 刊印及發行第 15 期文化創意產業速報。 三、 文化創意產業輔導諮詢案件至 6 月底已達 143 家次。 四、 文化創意產業適用促進產業研究發展貸款計畫及文化意產業優惠貸款計畫：至 6 月底已有企鵝、飛鳥、牛頓及祥瀧等 4 家公司提出申請。 五、 辦理南區、中區、北區「文化創意產業輔導措施說明會」3 場，共計約 6 百多人參加。 六、 完成 2003 年文化創意產業發展年報之美編工作。 七、 彙整「文化創意產業發展計畫績效指標」相關資料。 八、 製作「文化創意產業發展計畫滾動式檢討報告」簡報：經濟部工業局陳局長昭義對行政院游院長報告。 九、 文化創意產業專屬網站建置營運與維護：針對宏碁所提供的服務進行網站重新建制與規劃，加強網站內容的提供，並針對使用者的需求調整網站功能。 十、 蒐集文化創意產業資訊共計 93 篇，累計 1383 篇。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.01.02.	建立網路流通整合機制(經濟部)	5.00	5.00	符合	0	0	符合
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 輔導凱立國際、城邦出版開發數位出版交易平台機制。 二、 輔導申請政府補助機制。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.01.03	整合發展活動產業計畫(行政院體育委員會)	9.50	9.50	符合	1,900	1,900	100.00
<p>執行情形： 2004年雅典奧運為國際體壇重大盛事，由於台灣地區奧運轉播權由台視、中視、華視及民視四家無線電視台取得聯合播映權，為服務全國觀眾，並吸引全民對奧運的關注，與四家電視台合作製播十支宣導短片，內容包括新生活運動類（精神篇、力量篇）、單項類（棒球篇、桌球篇、舉重篇、跆拳道篇）、加油類（全民加油篇、主委篇）及轉播類（賽事預告二篇）四大類，分別自93年4月至8月播出，一起以實際行動及熱情為中華隊加油，鼓舞所有隊員能有最佳的表現。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.01.04	加強智慧財產權保護機制(經濟部)	22.92	25.04	2.12	152,540	147,152	96.47
<p>執行情形： 一、 假苗栗縣西湖渡假村舉辦93年度智慧財產局與兼任專利審查委員審查實務研討會。 二、 辦理將外派之經濟部商務人員研習我國保護智慧財產權努力與成效等。 三、 遵照法務部囑託，於6/21至7/16辦理第43期學習司法官實習智慧財產權審查管理實務。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.02.01	設置教學資源中心(教育部)	49.75	49.30	-0.45	80,404	80,534	100.16
<p>執行情形： 初審學校申請計畫書。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.02.02	成立國家級設計中心(經濟部)	29.29	29.29	符合	225,500	222,032	98.46
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 完成設計諮詢診斷 20 案。 二、 進行設計個案輔導申請 10 案。 三、 完成設置地方文化創意產業展售據點輔導規畫。 四、 進行地方文化創意產業展售據點輔導申請中，5 縣市政府洽詢提案中。 五、 完成經營管理及行銷規劃輔導規畫。 六、 進行經營管理及行銷規劃輔導申請中，2 家業者洽詢提案中。 七、 完成廠商輔導聯合推廣說明會 6 場(新竹、宜蘭、高雄、台中各 1 場，台北 2 場)。 八、 完成並通過浩漢與海暢實業兩家企業申請國外設計專家赴企業指導審查會議 1 場。 九、 完成與浩漢公司辦理國外設計專家赴企業指導訓練簽約，進行與海暢實業辦理簽約中。 十、 進行國外創意設計專家來台授課招生。 十一、 完成 37 冊設計圖書採購、8 名設計資訊館會員招募。 十二、 進行設計技術服務機構能量登錄辦法宣導。 十三、 進行設計技術服務機構能量登錄申請與審查。 十四、 完成與工業技術研究院辦理「智慧財產鑑價整合服務機制」簽約。 十五、 完成 1 家廠商租借、20 件包裝試驗服務。 十六、 完成設計菁英國際研修赴美人員 5 人資格書面審查、5 人面試，通過 2 人。 十七、 完成與亞東技術學院、雲林科技大學辦理「亞洲區交叉設計研習營」簽約。 十八、 完成 4 案國內設計院校師生國內外研修服務。 十九、 完成日韓文化創意產業考察行程規劃，進行組團。 二十、 完成日本創意設計研習行程規劃，進行招生。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.02.03	規劃設置創意文化園區(行政院文化建設委員會)	9.77	9.15	-0.62	343,269	209,928	61.16
<p>執行情形：</p> <p>一、有關五大創意文化園區土地移撥，業與國產局簽訂台中及嘉義創意文化園區之合作經營契約，其中，台中園區及嘉義園區已分別於 92 年 6 月 30 日及 7 月 2 日完成點交相關事宜。花蓮創意文化園區業於 92 年 12 月 8 日奉行政院核准撥用，花蓮地政事務所於 92 年 12 月 31 日辦竣管理機關登記在案，本會並於 93 年 1 月底完成房屋納稅義務人及園區水電變更登記。華山園區已於 92 年 5 月 27 日經內政部都市計畫委員會審議後修正通過為「創意文化專用區」，並於 93 年 4 月 20 日奉行政院核准撥用予本會。</p> <p>二、創意文化園區古蹟及歷史建築修復調查暨設計監造，（一）有關華山園區古蹟及歷史建築修復調查暨設計監造案，委託柏森建築師事務所承辦本採購案，業於 93 年 6 月 29 日提交修復設計書圖；（二）有關花蓮園區歷史建築修復調查暨設計監造案，由徐裕健建築師事務所獲選，預定於 7 月 22 日進行期初審查會議；（三）有關台中園區歷史建築修復調查案，業委託中華建築文化協會辦理，業於 6 月 11 日進行期初審查會議；（四）台南園區古蹟修復調查案由古都保存再生文教基金會獲選，預定於 7 月 13 日進行期初審查會議。</p> <p>三、華山創意文化園區建築再利用整修工程（一）有關包裝室、再製酒作業場建築再利用整修，目前正申請都市計畫審議及相關建築證照。（二）有關紅樓區建築修復再利用工程之設計監造、工程施作分別由許伯元建築師事務、年豐營造公司承辦採購。刻正進行台北市都市設計及土地使用開發許可審議。</p> <p>四、委請縣市政府辦理園區整體發展計畫、保全與環境清理等工作（一）有關園區整體發展計畫，花蓮園區由黃文杰建築師事務所獲選，預計 8 月召開期末報告審查會議；台南園區由成大研究發展基金會獲選，業於 6 月 4 日召開期末報告審查會議；台中園區由朝陽科技大學獲選，業於 6 月底提交期末報告書；華山園區由皓宇工程顧問公司得標，預計 7 月提交期末報告書；嘉義園區由樹德科技大學獲選，預計 7 月上旬召開期中報告審查會議。（二）93 年度台北、台中、嘉義、花蓮園區之保全管理及環境清潔工作，業分別完成發包作業，刻正積極進行中。</p> <p>五、有關華山創意文化園區經營管理，目前委託橘園國際藝術策展股份有限公司執行至 93 年 12 月 15 日。</p> <p>六、委託台北市政府都市發展局代辦之園區景觀美化工程業於 6 月 4 日進行複驗，園區北側簡易綠化工程業於 93 年 6 月底核銷完畢。</p> <p>七、本會 2004 台灣建築展(台北場)業於 2 月 7 日至 27 日假華山創意文化園區辦理完竣。</p> <p>八、文化創意產業人力資源儲訓-文化行銷人才培訓業於 1 月辦理完畢。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.02.04	成立國家影音事業發展中心(行政院新聞局)	1.07	1.07	符合	2,220	2,070	93.24
<p>執行情形： 兩名勞務採購人力已於 6 月 14 日正式進用；已完成評選優勝第一名廠商計畫書之復審，議價及簽約後續事宜刻正呈核中；繼續執行國情影片及照片數位化與資料詮釋，已於 6 月 17 日辦理期初稽核。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.03.01	文化創意產業人才延攬、進修及交流計劃(行政院文化建設委員會)	19.50	19.50	符合	68,952	65,664	95.23
<p>執行情形： 一、「進階行銷課程」即於 7/8 辦理完畢，定於 7/30 舉行頒獎典禮。 二、「策展人研習營」及「表演藝術經紀人研習會」刻正推辦中。 三、「甄選人才出國進修及交流計劃」第一期已決選出 6 名人員，陸續於 7 月份開始進修研習。 四、「人才赴英研習計劃」已於 6/23 日決選出 7 名人員赴英進修學習新知。 五、台灣國際鋼琴大賽推廣音樂會，已委請紐文中心儘速辦理。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.03.02	創意藝術產業(行政院文化建設委員會)	24.50	24.48	-0.02	73,157	76,798	104.98
<p>執行情形： 一、完成台灣時尚計劃衣-PARTY 活動圖錄專輯，為九十二年度活動成果做完整之詮釋。 二、93 年衣-party 計劃完成與中華民國設計師協會簽約，並撥付第一期款 171 萬元在案。 三、完成 93 年青年繪畫作品徵件計畫之最初階段收件，共徵得 9 百多件作品進入初選。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.03.04	傳統工藝技術(行政院文化建設委員會)	19.54	18.97	-0.57	111,750	84,462	75.58
<p>執行情形： 一、（一）鶯歌多媒材造型中心第二期修繕工程，擬將第二、三期工程合併辦理，已完成併案規劃。（二）台灣工藝文化園區委外綜合規劃案：1、拜會教育部中部辦公室，協商台灣工藝文化園區預定基地內草屯商工原校地處理及協助撐竿跳場地遷建等事宜。2、洽詢 2 家工程顧問公司至草屯瞭解台灣工藝文化園區預定基地都市計畫變更範圍及相關事宜。（三）苗栗工藝產業創意資訊聯盟規劃案，完成上網委外作業事宜。（四）完成陶瓷文化創藝產業整合網站複驗。</p> <p>二、（一）2004 陶瓷產品年度評鑑：1、完成「2004 臺灣優良工藝品評鑑」產品徵件，建立報名廠商及產品資料，計約 200 件產品參選。2、完成辦理「2004 臺灣優良工藝品評鑑宣傳及展覽活動企劃」委外服務議價。3、優良工藝品證明標章已通過智慧財產權審定，將公告於經濟部 93 年 7 月 1 日出版之第 31 卷第 13 期商標公報。4、辦理臺灣優良工藝品「標章與標準字組合」專用權之註冊。5、「2004 臺灣優良工藝品評鑑徵選活動」宣導告示牌新聞於民生報披露。6、完成辦理「2004 臺灣優良工藝品評鑑」產品徵件，初審審查會。7、完成辦理第一場「臺灣優良工藝品標章」政策說明會。（二）推動工藝證照制度，拜訪文建會法規會，擬召開會議重新討論，作為委辦參考依據。（三）推動工藝產業振興，金工飾品旗艦計畫：1、已研擬完成「93 年度補助發展地方工藝文化創意產業」作業要點及相關申請附件。2、金工飾品旗艦計畫，計畫書及爭取經費表，簽核文建會中。（四）完成 93 年度工藝人才培訓計畫招生。（五）完成蘭花花器的開發與推廣公開徵選，並完成辦理評選作業，入選 36 件。（六）棒球明星、西遊記、桃園三結義玩偶開發計畫，部分進行產品燒成。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.04.01	振興電影產業(行政院新聞局)	15.00	14.60	-0.40	30,300	28,500	94.06
<p>執行情形：</p> <p>一、 創意面：（一）93 年度電影輔導金、國產電影劇情長片製作完成補助第一梯次申請、優良電影劇本徵選、創意故事徵選等受理申請。（二）召開「93 年度電影短片及紀錄長片製作完成輔導」及金穗獎諮詢會議。</p> <p>二、 資金面：（一）「營利事業投資電影片製作業製作國產電影片投資抵減辦法 草案」6 月 4 日報行政院核定。（二）出席經濟部工業局研商「文化創意產業優惠貸款審查作業共識會議」。（三）配合經濟部工業局之「文化創意產業輔導措施說明會」廣邀電影業界參與，並由本局周處長蓓姬主講「電影產業之輔導政策與相關措施」。</p> <p>三、 市場面：（一）召開「國片行銷映演通路整委員會會議」。（二）完成坎城影展參展報告，民間反映正面成效卓著。（三）派員並組團參加「香港國際影視展」及進行國際招商活動。（四）國片觀影人口倍增計畫整體文宣識別系統驗收完成。</p> <p>四、 技術人才面：（一）召開「電影人才培訓計畫」第一梯次評審會。（二）召開「93 年度輔導電影 產業數位升級審核會議」並審核出十五件申請案核予補助。（三）「93 年度國產電影劇情長片數位轉光學片暨數位電影母源壓縮編碼補助」案第一梯次申請受理中。</p> <p>五、 整合面：（一）公告「國產電影片、本國電影片、外國電影片之認定基準」。（一）舉辦「青年論壇」邀請「十七歲的天空」製片談論並分享其製作與發行成功經驗。（二）舉辦第二次全球華語電影創作人暨製片論壇。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.04.03	發展流行音樂產業(行政院新聞局)	50.50	57.60	7.10	9,000	2,850	31.67
<p>執行情形：</p> <p>一、 製作金曲獎得獎 CD 專輯並予推廣。</p> <p>二、 持續充實流行音樂曲目資料。</p> <p>三、 配合金曲獎頒獎典禮，已於全國北、中、南、東各區辦理六場「反盜版」音樂展演活動。</p> <p>四、 完成 93 年度參展活動之辦理。</p> <p>五、 人才培育及獨立出版計畫採購案投標須知及評選說明已簽呈俟核定後，即可辦理公告招標。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.04.04	發展圖文出版產業(行政院新聞局)	10.49	10.68	0.19	3,950	2,720	68.86
執行情形： 一、 遴聘評審委員進行評選作業。 二、 得獎名單產生，九部作品獲獎。 三、 召開諮詢會議，修正課程及師資。 四、 進行網站資訊更新，並續訪書店，洽談提供圖書銷售資料事宜。 五、 龍少年及 GO 漫畫創意誌六月份如期出刊。 六、 完成簽約手續，進行招生宣傳及安排課程等籌備事宜。 七、 遴聘評審委員進行評選作業。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.04.05	整合媒體產業資訊資源(行政院新聞局)	10.81	10.19	-0.62	850	0	0
執行情形： 一、 電影實業家俱樂部--6月29日及6月30日假國家圖書館舉辦第二次全球華語電影創作人暨製片論壇會議，計有產官學研界及電影相關業者參加。 二、 出版年鑑--6月25日辦理出版年鑑議價，議價由德伸文化公司以190萬繼續得標。 三、 產業調查--6月份辦理出版社及出版業通路量化調查。 四、 電影年鑑-- 電影片拍攝景點光碟專書--6月14日至24日辦理電影片拍攝景點光碟專書II第二次公告上網。 五、 建立有聲出版品線上資料庫--持續充實本資料庫，6月份增加數CD專輯數：165,320張，曲目：2,430,324支，演唱（奏）者：8,386。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.04.06	發展數位休閒娛樂產業計畫(經濟部)	2.26	2.26	符合	0	0	符合
執行情形： 一、 參加 2004 台灣電子遊戲機國際產業展，收集遊戲廠商最新訊息。 二、 規劃辦理數位休閒娛樂遊戲機全國競賽相關事宜。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.01	活化設計產業推動機制(經濟部)	11.50	11.50	符合	3,000	2,914	97.13
執行情形： 一、 進行地方政府設置設計專責部門規劃構想。 二、 進行設計現況與能量調查規劃。 三、 進行全球設計情報資訊網更新維護。 四、 進行成設計資訊服務平台規劃。 五、 進行政機關設計業務專業人員訓練課程規劃。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.02	開發設計產業資源(經濟部)	11.88	11.88	符合	3,000	3,019	100.63
執行情形： 一、 進行公營事業機構設計諮詢服務。 二、 進行中央與地方行政機關設計諮詢服務。 三、 完成公共用品設計競賽規劃、公共用品設計競賽文宣印製。 四、 完成公共用品設計競賽校園巡迴推廣說明會 30 場、10 家民營企業設計諮詢服務。 五、 完成 2 家民營企業與國際設計業合作案 2 案及 2 家民營企業與國內設計業合作案 2 案。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.03	強化設計主題研究開發(經濟部)	10.00	10.00	符合	6,000	5,861	97.68
執行情形： 一、 進行台灣造型研究架構、大綱、期程與資料格式研擬。 二、 進行台灣文化風格研究與推廣電子化資料庫規劃。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.04.01	創意家具設計(經濟部)	11.57	11.36	-0.21	9,356	9,356	100.00
執行情形： 一、 人才培訓高階班第二個班開班。 二、 人才培訓構想書：（一）完成人才培訓課程規劃構想書。（二）該班將於 6/5 開始所有課程教授。 三、 第一場次的完成人才培訓設計作品成果介紹觀摩會，實際簽約計畫書，已將人才培訓設計作品成果介紹觀摩會日期修正為 11 月 30 日舉辦。 四、 典藏家具資料庫內容建置，完成典藏家具資料庫建置量 850 張。 五、 輔導第一梯家具產品設計之 3D 構想圖建構，已完成福曼莎、永進公司家具產品設計之電腦 3D 構想圖。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.04.02.	創意生活設計(經濟部)	20.06	20.06	符合	27,898	27,898	100.00
執行情形： 一、 提供專業諮詢與輔導服務：持續受理廠商申請諮詢服務，專案審查會議規劃進行。 二、 評選創意生活事業，建置與維護資料庫：進入第二梯次評選審查作業程序，資料庫及網頁持續更新。 三、 表揚優良創意生活事業：配合計畫活動時程進行。 四、 宣導與推廣：配合文創 PO 辦公室完成三場說明會，並於 6/30 完成巡迴諮詢服務一場次。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.04.03	紡織與時尚設計(經濟部)	27.53	27.51	-0.02	58,304	57,458	98.55
<p>執行情形：</p> <p>一、 規劃管理：（一）執行本月計畫進度及經費管控。（二）已完成 18 家輔導廠商簽約。（三）撰寫第二季季報、期中成果報告、期中檢討簡報事宜。（四）辦理請二期請款事宜。</p> <p>二、 設計 A B C 網站維護及更新（一）完成首頁、設計活動、新一代設計師專區、關於我們等網頁改版。（二）瀏覽數已達 34,480 人次。（三）舉辦設計競賽 LOGO 徵選比賽，增加瀏覽者參與感。</p> <p>三、 鞋類/袋包箱產業流行趨勢蒐集與推廣（一）完成 2005 春夏流行材料趨勢分析手冊，提供鞋類/手提包廠商運用。（二）完成 2005 春夏流行手提包款式整理分析之光碟片，提供廠商開發參考。</p> <p>四、 紡織與時尚設計學院（一）辦理函請各校推薦學生參加「全國設計新秀研習營」報名事宜，並安排工廠參觀事宜。（二）持續進行紡織時尚設計組第一屆學員業界實習、第二屆學員第二學程培訓課程。（三）完成鞋類及手提包設計開發組之第一屆學員材料設計開發課程。（四）完成育成學員赴海外進修之聯繫與發包作業。（五）完成辦理育成學員招生報名、6/18 第一階段筆試、6/29 第二階段面試。（六）完成辦理紡織成衣短期培訓課程「家飾紡品市場及風格解析」一班次系列課程、12 小時、100 人次。（七）完成「手提包設計實作課程」一班、50 小時、30 人次。（八）6/10 完成召開第一次編書會議，訂定書名及各章節架構及編撰人員。</p> <p>五、 紡織設計推廣（一）已於 6/9 舉辦 Fucs 二場協調會洽詢約 20 餘位出席設計師/品牌參加聯合展示會之參與意願。（二）完成「中華民國時裝設計競賽」、「中華民國織品設計競賽」報名作業，共有織品設計競賽 124 組、時裝設計競賽 325 組（成衣 175 組、創意 150 組）報名。（三）持續「2004 年鞋樣/手提包設計競賽」鞋類、手提包類 24 位參賽者 72 件作品打樣作業（已媒合 3 家廠商認養 30 件作品打樣）。（四）6/10 完成織品設計競賽初賽，6/17-18 辦理入圍作品打樣媒合，共媒合成功 8 家認養 21 組作品。</p> <p>六、 鞋類、袋包箱等相關產業新產品開發輔導（一）累計完成鞋類及袋包箱輔導廠商訪談 30 家次。（二）累計完成鞋類及袋包箱輔導廠商診斷 13 家次。（三）持續進行輔導鞋類廠商 6 家：力元、富弗、東發、廣泰、福慶、珍興等公司。（四）持續進行輔導手提包廠商 2 家：至誼、探索等公司。</p> <p>七、 設計行銷整合輔導（一）持續進行設計行銷整合輔導廠商訪談。（二）完成設計行銷整合輔導廠商簽約 9 家。（三）完成紡織業品牌相關流行資訊分析報導 9 篇次。（四）累計完成提供喬英、理隆共五系列季節性產品開發。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.04.04	商業設計(經濟部)	9.45	9.45	符合	11,850	11,850	100.00
執行情形： 一、 完成典範甄選競賽規劃及開始推動學校社團之合作企業及示範商圈輔導。 二、 持續進行累計完成 75 家諮詢診斷課程與研究進行中，已累計達 50 人次。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.04.05	建築設計(內政部)	20.00	20.00	符合	0	0	符合
執行情形： 除函請尚未提供資料之建築師儘速提供外，並以電話個別詢問提送狀況，另外已針對個別需要協助聯絡專輯訪談及英文譯稿人選，以加速完成資料收集作業。並已針對現有資料先作研析，雙方面進行以配合編排期程。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.05.01	設計大展活動(經濟部)	12.00	12.00	符合	5,000	5,136	102.72
執行情形： 一、 完成台灣創意設計博覽會主題規劃。 二、 進行台灣創意設計博覽會分包招標中。 三、 完成優良設計評鑑 1 次，10 件產品報名，通過 8 件。 四、 完成國家設計獎實施要點與評審委員會設置要點規劃。 五、 進行國家設計獎實施要點與評審委員會設置要點審查會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.05.02	設計理念與推廣教育(經濟部)	11.25	11.25	符合	472	483	102.33
執行情形： 規劃中小學創意設計啟發教材。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
02.05.05.03	國際推展與交流(經濟部)	29.60	29.60	符合	13,500	13,508	100.06
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 完成台灣創意設計博覽會主題規劃。 二、 進行台灣創意設計博覽會分包招標中。 三、 完成優良設計評鑑 1 次，10 件產品報名，通過 8 件。 四、 完成國家設計獎實施要點與評審委員會設置要點規劃。 五、 進行國家設計獎實施要點與評審委員會設置要點審查會議中。 六、 進行國科會科學教育週推廣設計活動規劃中。 七、 進行中小學創意設計啟發教材編撰規劃中。 八、 完成本中心執行長出席韓國設計中心活動。 九、 完成 57 件台灣優良設計產品參加美國 IDEA 設計獎報名。 十、 完成國際創意設計競賽文宣資料寄送國內外設計推廣組織與學術單位。 十一、 完成設計產業國際拓展行程規劃。 十二、 進行設計產業國際拓展行程推廣與組團。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.01.01	延攬海外科技人才(經濟部)	37.70	39.39	1.69	1,730,480	1,826,603	105.55
<p>執行情形：</p> <p>一、技術處：（一）進行跨領域國內培訓學員國內培訓課程。（二）進行創新研發培訓學員國內培訓課程。（三）經費進度超前原因為預支國外培訓費用。</p> <p>二、投資處：（一）延攬海外科技人才廣宣業務 1、6 月份計辦理 7 場廣宣活動，發送人才專案及攬才團廣宣資料。2、續與政府機構及各產業公（協）會聯繫，洽談網站連結及發送攬才團相關訊息。截至目前，已與 14 個政府機構、4 個產業公（協）會完成網站超連結。（二）調查各單位人才需求，繼續邀請有意延攬海外人才之企業加入延攬海外科技人才網站成為會員，並發布最新之人才供需資訊。（三）蒐集並彙整人才資料 1、截至 6 月 30 日，累計有海外科技人才 1,205 名登錄為攬才網站會員。2、截至 6 月 30 日，累計有 316 家國內用人機構上網提出 1,201 名海外科技人才需求。3、6 月份，電腦自動媒合 27 人次；截至 6 月 30 日，累計電腦自動媒合 1,393 人次。（四）辦理延攬人才獎補助 1、薪資補助 1 至 6 月，審查通過 11 家中小企業廠商之 12 名海外科技人才申請來臺薪資補助，補助聘僱薪資金額為新台幣 891 萬元。2、差旅費補助 1 至 6 月，審查通過 15 家廠商之 21 名海外科技人才申請來臺差旅費補助，補助金額為新台幣 65 萬元。（五）組團赴國外商談及調查各界延攬海外科技人才意見 1、辦理「93 年度行政院延攬海外科技人才訪問團」各項籌備事宜，截至 6 月止，已有 30 家廠商預約報名。3、截至 6 月底，訪談 15 件薪資補助成功案例，並撰寫訪談報告。</p> <p>三、國科會：（一）六月份審定補助延攬科技人才 134 名；包括客座教授（研究員）4 名、客座助理教授 1 名、客座專家 4 名、博士後研究 125 名。累計審定補助延攬科技人才 415 名；包括研究客座講座 7 名、客座教授（研究員）26 名、客座副教授（副研究員）5 名、客座助理教授 2 名、客座專家 7 名、博士後研究 375 名。（二）93 年審定補助延攬研究學者計 29 案，包括國科會講座 2 名、正研究學者 4 名、副研究學者 3 名、助理研究學者 8 名、特約博士後研究學者 12 名。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.01.02.02	知識庫中心科技發展計畫(行政院國家科學委員會)	33.76	33.13	-0.63	293,612	289,134	98.47
<p>執行情形：</p> <p>一、知識格網基礎設施建置：(一)高效能儲存與計算設施建置：1、儲存設施擴充已完成規格訂定，並與廠商完成議價、簽約。並於 6/29 舉辦開工會議，正式啟動擴充建置工作。2、計算設施已依原訂計畫，進行規格訂定工作。3、Grid Portal 建置方面，已完成"NCHC Job Execution"portlet，並整合 Eco-Grid 網頁於 NCHC portal 中。(二)知識格網自由軟體測試：測試 grid engine 和 globus 的結合，測試 Gridport, VMI；測試，開發與整合 PC Cluster 上的軟體，DRBL 等。</p> <p>二、知識庫與格網維運中心建置：(一)經行政院國家科學委員會科學工業園區審議委員會第 42 次會議審核同意本中心申請設立「中部知識庫格網發展中心」(二)經中部科學工業園區開發籌備處函知同意核配本中心 - 「中部知識庫格網發展中心」建廠使用，另就邊坡面積全部租用或全部不租用提請本中心決定(三)依來函說明並應依規定檢送建廠計畫書、土地使用配置圖、建蔽率、容積率、停車位等。本案將俟完成簽約事宜後即可提送水土保持及飛航管制資料辦理預審作業及建築執照之申請。</p> <p>三、格網應用計畫之推廣與國際合作：(一)與計算流體力學界合作成立 CFD 格網(二)參加 Access Grid Retreat 2004 研討會，進行 Access Grid 之技術交流並更新國際技術發展之資訊。(三)NSF 派三位美國大學生駐地學習，參與格網計畫應用技術發展(四)訪問英國愛丁堡大學，進行程序工作流程管理之研究細節討論與技術實作。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.01.05.01	高品質學術研究網路建置計畫(行政院國家科學委員會)	50.00	49.23	-0.77	928,432	963,745	103.80
<p>執行情形：</p> <p>一、 建置網路維運中心：(一)完成鋼骨結構及鋼承版工程。(二)完成地下一樓及一樓之版面混凝土澆置。(三)進行外牆廠外施作工程。</p> <p>二、 網路維運及應用推廣：(一)建置完成 IPv6 server DNS、Web server、以及 Mail server。(二)拜訪暨南大學、中興大學、清華大學、交通大學、中正大學、中央大學、及中山大學等七個 GigaPOP，討論維運及使用單位連線相關問題。(三) TWAREN 維運月報已公佈於網站。(四)教育訓練之上課錄影及教材已上網，並已通知各 POP、測試計畫與學校電算中心相關人員(五)舉辦「Introduction to Network Management」教育訓練課程，加強一般使用者對網路管理之相關知識與技能。</p> <p>三、 網路技術研發及建置與國際合作：(一)完成 NCHC VoIP gateway 建置並與交大 SIP proxy server 連接。(二)中正大學 MPLS 委託規劃案，審查完畢(三)大型骨幹網路流量委託規劃案，中山大學繳交期中報告(三) Video Streaming 對內部的播放環境架設完畢(四)成功大學測試計畫進行中(五)規劃 TWAREN VXML 服務委託規劃案。(六)與美方之國際合作案，目前已經完成計畫書送美國國家科學會審查(NSF)。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.02	提供 500 億研發貸款(經濟部)	27.45	27.45	符合	39,825	37,234	93.49
<p>執行情形：</p> <p>一、作業管理分項：(一)執行及強化作業程序及管理機制 1、已於二月份完成修訂研發貸款計畫申請須知。2、已於三月份完成修訂工業局、經理銀行及廠商之三方合約書及銀行保證書內容。3、受理計畫申請及完成初審累計 66 件，廠商預定投入計畫經費 22 億元，申貸金額約 14 億元。4、辦理 92 年核定通過之 90 家廠商簽約、撥款及管考事宜，累計完成簽約 85 家，已辦理請款廠商 68 家，撥款金額 14 億 1,822 萬。5、辦理 93 年核定通過之廠商簽約、撥款及管考事宜，累計完成簽約 20 家，已辦理請款 6 家，撥款金額 7 千 3 百萬。(二)辦理審議委員會議 1、至六月已辦理完成 10 場次審議委員會，核定通過 48 件申貸案，核貸金額 10 億 8,489 萬元。2、彙整會議資料、安排議程、會議通知、追蹤審議會決議事項辦理狀況等相關作業。3、分析研發貸款計畫執行狀況及成效，即時反應委員會，以做為計畫檢討依據，另依審議委員會議決議，建立審議委員會審查通則資料檔。(三)更新維護本計畫電腦化管理系統及資料分析，已配合實際需要進行電子化管理系統強化及資料維護更新，輔助計畫執行及管考，並可隨時提供計畫執行狀況分析報表。(四)辦理新核定案簽約及計畫執行說明會 配合審議會開會時間，辦理新核定案簽約及計畫執行說明會，俾利計畫之順利執行，以避免因不熟悉作業流程而增加廠商或工業局之行政成本。(五)辦理制度研習及作業檢討會 已規劃於七月份辦理工業局同仁作業制度研習會，並規劃於十月份辦理作業檢討會。(六)辦理行政院開發基金與經理銀行相關作業 1、修訂完成廠商、經理銀行及工業局間之相關程序及三方合約書。2、彙整審議會核定通過件數、核貸金額，每月提供開發基金委員會及經理銀行該月份核貸金額明細表，以利掌控撥款需求。3、與經理銀行保持聯繫，建立廠商開戶及開立銀行保證書等問題之溝通管道，加速辦理之成效。</p> <p>二、推廣及宣導分項：(一)文宣品及作業手冊編訂及印製 1、修訂完成申請須知，並印製 3000 本須知提供廠商提出申請之依循，配合計畫推廣說明會、各座談會、研習會等公開場合進行發送。2、完成作業手冊修訂。(二)辦理計畫廣宣活動 1、規劃舉辦全省計畫廣宣說明會 8 場次，並已辦理完成 7 場，參與廠商計 477 家，參加人數 568 人。2、針對重點產業及相關單位辦理研發貸款計畫說明會 (1)配合辦理 3 場次(3/12、3/18、3/19)北中南「經濟部工業局計畫別聯合廣宣說明會」。(2)與生技推動小組於 3/25 共同舉辦「我國生技/醫藥研發補助計畫聯合說明會」針對生技產業領域廠商介紹研發貸款計畫，計有 200 多家廠商參加。(3)配合 2 場次(3/8、3/9)協助傳統工業技術開發計畫、示範性資訊應用開發計畫簽約說明會，介紹研發貸款計畫，俾利通過研發補助計畫商轉案申請貸款計畫。(4)配合辦理 3 場次(4/22 台南、4/23 台中、4/28 台北)紡織暨運動休閒領域徵求合作暨技術輔導廠商說明會，介紹研發貸款計畫。(5)協助工研院於 5/6 舉辦之「2004 科技創新創業論壇 (TIEF)」中宣導推廣研貸計畫。(6)配合育成中心於 6/3「策略聯盟簽約儀式暨廠商聯誼會及成果展」介紹研貸計畫。(7)配合財團法人製藥工業技術發展中心於 6/23 醫療器材工業發展優惠政策說明會，介紹研貸計畫。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.03.01	設立半導體學院計畫(經濟部)	15.37	15.37	符合	53,720	53,720	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、 整體計畫規劃推動：(一)維運半導體學院人才培訓網站：1、進行半導體學院人才培訓網站功能增修。2、不定期發送 eDM 及電子報。3、通訊錄資料庫統整。(二)人才媒合：1、採訪優秀學員及廠商，目前完成鏡創、台積電、凌陽、矽品、日月光、聯電六家。2、採訪內容製作成電子報專刊。3、企業合作規劃，目前已和南亞、矽品、日月光及聯電談成合作。(三)人才評量機制：1、製造、封測領域班別之成績評量測試：(1)製造領域：已完成中興製造第一班認證測試，通過率約 88%。(2)封測領域：開完封測組第二次命題會議及第一次審查會議。2、題庫建立(1)完成彙整 FY92 個領域上課講義。(2)彙整 FY93 開班單位計畫書摘要資料。(3)製造領域題庫共 100 題已建置完成。(4)封測領域筆試公共題庫已建置完成，開課單位個別題庫包括高大、義守、勤益已建置完成，交大測試班則陸續進行中。(四)培訓單位績效評比 1、93 年 6 月 18 日委辦單位--高科大召開評選委員說明會，並預計 7 月份開始實地訪查行程。(五)就業追蹤報告 1、93 年 5 月 26 日問卷設計完成。2、93 年 6 月 15 日發放郵寄問卷，目前已回收 81 封。(六)期中、期末座談會 1、於 93 年 6 月 18 日假南港舉行開班單位期中檢討會議，共計 60 人參與。</p> <p>二、 規劃引進國際資源：(一)進行國際資源引進 1、93 年 4 月 24 日至 93 年 5 月 6 日拜訪歐洲地區具半導體研發能量之研究與人才培訓中心，宣傳半導體人才培訓計畫，洽談國際合作及引進國際師資與課程之事宜。(二)推動引進國際性前瞻訓練課程 1、規劃邀請蘇格蘭 ALBA Centre 具半導體領域學有專精之教授前來擔任國際研討會之講師。</p> <p>三、 人才培訓開班授課：(一)完成舉辦「半導體產業人才培訓開班計畫書評選會議」(二)完成 93 年 2 月 20 日舉辦「九十三度人才培訓開班單位溝通協調會」共計 29 個單位參加，65 人與會。(三)93 年 2 月起，陸續完成收集與確認具培訓能量之開班單位計畫書及契約書。(四)中長期養成班：1、今年預計開辦 33 班，培訓 990 人次。2、93 年 6 月底前已有 3 班順利結訓，結訓人次 89 人；13 班正在培訓，培訓人次 345 人。(五)短期在職人才培訓班 1、今年預計開辦 50 班，培訓 1650 人次。2、93 年 6 月底前已有 16 班開課完畢，完成 468 人次培訓；開課中班級有 4 班，108 人培訓中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.03.02	設立數位內容學院計畫(經濟部)	27.97	31.81	3.84	234,996	226,853	96.53
<p>執行情形： 一、學院總部分項計畫：(一) 6/3 舉辦數位出版典藏產業人才暨共用設備需求座談會。(二) 完成學校網路改版，新版網站於 6/7 正式上線。(三) 6/16 舉辦行動應用服務產業人才暨共用設備需求座談會。(四) 6/17 舉辦數位學習產業人才暨共用設備需求座談會。(五) 6/23-27 舉辦 3D logo 動畫設計技巧講座暨 DCI 3D logo 設計比賽。(六) 完成數位遨遊創意點金系列講座規劃，並於 6/30 完成第一場講座，邀請吳靜吉教授演講「生活中創意」。(七) 完成 6/23-27 學院與基因影音合作之「Shampoo 高階動畫研習營」規劃。(八) 6/25 起發行 Daily News 資訊動態服務。(九) 6/29 舉辦人才媒合座談會(高雄場)。(十) 6/30 數位內容學院 93 年度第三階段課程審查說明會。</p> <p>二、區域資源中心：規劃 7/22 參加於高雄世貿展覽中心舉辦 2004 高雄市電腦展之數位內容體驗營之相關事宜。</p> <p>三、國際合作：邀請 Vantan 人員來台於 5/31-6/4 舉辦遊戲進階課程，並與我方培育單位交流。</p> <p>四、人才培訓：(一) 6/23-27 開辦「Shampoo 高階動畫研習營」。(二) 6/7-12 數位內容學院特別組團前往法國安錫參展，並安排種子師資人員前往學習及蒐集資料。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.01	吸引跨國企業設置研發中心(經濟部)	24.98	24.98	符合	390,000	537,759	137.89
<p>執行情形： 一、參與外貿協會招商會議。</p> <p>二、Dow chemical 來台設立研發中心處內溝通會。</p> <p>三、Synopsys 來台設立研發中心營運計畫審查會會前會。</p> <p>四、Dow chemical 來台設立研發中心營運計畫審查會。</p> <p>五、UL 來台設立研發中心處內溝通會。</p> <p>六、DELL 年度計畫執行現況座談會。</p> <p>七、Synopsys 來台設立研發中心營運計畫審查會。</p> <p>八、IBM 行動電子商務研發中心年度計畫執行現況座談會。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.02	獎勵民間企業設置創新研發中心(經濟部)	25.43	25.43	符合	230,000	356,222	154.88
<p>執行情形： 一、 推動三陽、聚和、榮剛、國睦、永豐餘、巨路、三芳、凌網、凌華、凌群、中美矽晶、世堡、南亞、精碟、生達、友立、喬山、天瀚等 18 家民間企業提出計畫申請案，已審查推薦三陽、榮剛、國睦等 3 項計畫案。</p> <p>二、 核定通過中天生物、杏輝藥品、聚和國際等 3 項計畫案。</p> <p>三、 截至 93 年度 6 月底止，累計總計核定 67 項研發中心計畫案。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.03	中央研究院基因體研究中心(中央研究院)	69.02	68.89	-0.13	1,002,500	1,087,273	108.46
<p>執行情形： 一、 基因體大樓部分：(一) 93/4/30 整體內裝工程完成。(二) 93/5/31 昇降設備工程完成。(三) 93/6/30 景觀工程完成。</p> <p>二、 中心業務部分：(一) 93/5/31 育成中心廠商開始準備進駐。(二) 93/6/30 育成中心廠商準備進駐。(三) 93/6/30 各主要研究計畫順利執行。</p> <p>三、 主題創新研究計畫部分：(一) 93/6/30 主題創新研究計畫執行中；目前發表專業期刊 71 篇，會議論文 39 篇；在智財權方面，12 項專利在申請中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.04	南港 IC 港軟體設計研發中心(經濟部)	13.40	13.37	-0.03	71,106	71,105	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、與 Cadence、Verisity/Axis、Incentia、Magama 討論 partnership 方案；Magma 已聯絡，其餘公司將在未來數週會議討論細節。 二、量測與測試設備實驗室預約作業系統，已增加可依實驗室或儀器設備設定可否借出預約與是否使用需接洽管理者等功能。 三、提供年度廣宣文案、與公關公司聯繫修改，6/9 已刊出經濟日報、工商時報、電子時報等平面版，電子時報網站廣告也已刊出，現約訪 IC 之音、經濟日報中。 四、提供工研院開放實驗室季刊南港園區廣宣文章。 五、舉辦打造明日之星，開啟創業之鑰---新創科技公司致勝策略研討會。 六、配合 6 月 18 日招商與交流說明會，交流聯誼辦預計 7 月下旬舉辦。 七、FSA 簽約事宜，預計 7 月中可完成簽約。 八、完成單一窗口設立報告一份、提供六次國內外重要展覽與研討會等訊息。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.06	新竹奈米應用研發中心(經濟部)	78.87	78.87	符合	286,800	286,800	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、Track 設備驗收測試中。 二、累計至 6 月奈米設備檢測服務共 41 家次。 三、廢氣處理系統工程及廢氣處理 DCS 監控系統整合測試及驗收與完成 SOP 操作手冊。 四、持續進行特氣供應系統施工。 五、進行 Purifier N2 新建系統規劃及採購規範。 六、完成奈米日資訊分享一場，出席人數 45 人。 七、完成持續標竿資訊歸納座談，分享技術 97 篇。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.07	電信技術中心計畫(交通部)	45.00	45.00	符合	760,000	570,000	75.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、交通部 93 年 1 月 14 日核定「財團法人電信技術中心捐助章程」部分條文修正，並請依規定向管轄地方法院辦理法人登記事宜。 二、召開「財團法人電信技術中心第一屆董事、監察人第一次會議」，推舉電信技術中心第一屆董事長，並通過確認財團法人電信技術中心捐助章程及組織規程。 三、向臺灣台北地方法院申請「財團法人電信技術中心」之設立登記，臺灣臺北地方法院核發法人登記證書（玖參證財字第貳號）。 四、申請進駐南部科學工業園區路竹基地，並檢送電信技術中心營運計畫資料，請南部科學工業園區管理局轉行政院國科會科學工業園區審議委員會審議，准予於南部科學工業園區設置。 五、召開「財團法人電信技術中心第一屆董事、監察人第二次會議」，報告 93 年度業務計畫暨財務收支概況，並通過確認財團法人電信技術中心各項人事管理規定。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.08	中部精密機械創新研發社群(經濟部)	39.60	39.60	符合	124,996	124,100	99.28
<p>執行情形：</p> <p>一、精密工作機械社群：(一)持續進行參與法人工作進度檢討(二)完成精密機械創新研發社群 60 位 Mentor 國內外專業人員聚落建立。(三)精密機械智庫：完成脈衝鐳射加工研究專業報告一篇。(四)網站內容建構與維護：新增完成國內外 Mentors 資料 10 筆、產業新聞及活動訊息資料各 15 篇。(五)完成 60 家次社群會員廠商招募作業。(六)完成舉辦數位工具發展計畫高峰論壇_930604，參加廠商計 67 人次。(七)完成舉辦高齡化社會需求”第一次討論會_930618，計 24 人參與研討。(八)進行規劃高齡產業商機開拓第二次討論會作業及 7 月份社群會員大會規畫作業。(九)提供 7 個專業子社群所需平台功能模組，功能修改開發、完成雙週電子報發送出刊,首批發行量 1500 封、完成修改首頁 Layout 及內容美編、完成智庫文獻版面功能增強修改、完成功能模組驗證規畫書。(十)完成生物機械、高值化生產系統、高齡產業商機開拓社群等專業子社群規畫作業，並進行招募會員作業。(十一)完成社群創意構想審查流程與辦法，進行執行法人創意構想研提作業。</p> <p>二、精密模具社群：(一)網站內容建構與維護：完成共計 32 篇活動訊息、27 篇產業新聞、26 篇技術新知。(二)完成 23 家工廠會員招募作業，另有 9 家洽談中。(三)新增精密模具創新研發社群 11 位 mentor 專業人員資料建置。(四)預定於 08/25 在台中逢甲大學辦理 LCD 背光模組技術發展暨模具加工技術研討會。(五)進行專業社群規畫塑膠及精密模具研發社群策略規畫架構討論。</p> <p>三、精密零組件社群：(一)會員招募：已有 7 家廠商加入成為會員(壯勇企業,亞崴,東台,宇明泰,漢廷,尚陽,勝泰)。(二)完成舉辦精密零組件創新研發社群研討會，最新精密機械發展趨勢--LCD 設備專題研討會。(三)網站內容建構與維護：完成產業新聞 30 則、智庫技術資訊摘要 15 則、完成 36 位 mentor 資料登錄與修正。(四)完成精密機械產業關鍵零組件創新研發社群輔導資料蒐集。</p> <p>四、健康科技社群：(一)網站內容建構與維護：新增 Mentors 資料 2 筆、產業新聞及活動訊息資料各 10 篇。(二)進行規劃技術研討會與國際技術高峰論壇主題「自行車創新加值研討會」建置台灣的自行車騎乘環境。(三)規劃創新研發社群體系之 mentor 專業人員聚落建造：本年度預計增加國內專業人員 5 位、國外專業人員 5 位。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.09	南部產業創新研發示範區(經濟部)	37.21	37.40	0.19	446,449	437,079	97.90
執行情形： 完成宿舍 1-4 樓結構體工程及第二場招商說明會細部規劃。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.10	發展亞太創業中心計畫(經濟部)	30.94	31.11	0.17	654,578	685,125	104.67
執行情形： 發展亞太創業中心計畫六月份之重點工作為提供 2193 人次之創業諮詢服務，培育 173 人次之新創企業經營管理人才及協助育成 962 家中小企業。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.04.11	環保科技育成中心計畫(行政院環境保護署)	15.50	15.50	符合	5,000	5,000	100.00
執行情形： 本計畫因第一次公告甄選後尚餘 668 萬元，已於 6 月 10 日辦理第二次甄選，本年度共計有 12 項計畫通過補助部分經費。第一階段之補助計畫於 6 月 30 日提出執行進度報告後，辦理後續撥款等相關事宜。第二階段之補助計畫將依合約規定之時程依序執行。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.05.01.01	農業生物技術國家型科技計畫(行政院國家科學委員會)	82.45	82.45	符合	1,953,961	2,067,276	105.80
<p>執行情形：</p> <p>一、國科會專題計畫徵求與審查：4月5日至8日計畫書初審答辯，4月15日至27日計畫書複審送審。4月29日至5月7日進行各組計畫書複審。5月19日第一次工作小組會議中審定，當年度通過件數為79件。</p> <p>二、94年度農委會、中研院徵求與審查作業：進行事前準備工作。</p> <p>三、「植物保護組」論壇：準備工作開始，論壇主題是第一至二期有關生物農藥之研發成果。</p> <p>四、各部會中綱計畫預審：4月7日至19日進行書面審查，並完成5月4日中綱計畫初審會議之準備工作。5月6日召開中綱計畫預審會議，於會中針對國科會、農委會、中研院、衛生署及工業局五個部會署之計畫討論其內容重點、妥適性及執行建議並於5月10日「94年度概算數協調會」中建議總核定數為645,305千元。</p> <p>五、產學合作計畫：(一)「雞傳染性華氏囊病疫苗之研發」2年計畫第一年完成成果為：1、目前已經完成利用昆蟲細胞生產rVP2H particles以製成次單位疫苗，且產量達540 mg/L。2、次單位疫苗產品在雞隻之有效性、安全性的小型測試已經完成。3、成本正評估中。(二)「研發堆肥場綜合廢氣去除技術與除臭過程菌相分析」3年計畫第一年完成成果為：已完成lab-scale設備測試及相關QA/QC實驗數據。原定之實場因停用而無法進行測試，然目前已徵求到新的實場，而設備也已進入實場測試階段，初步結果十分理想。(三)「山藥多樣化品系之選育與保健加工產品之開發」3年計畫第一年完成成果為：1、本研究已完成山藥10品系之引進、繁殖、觀察與初步評估，正進行薯蕷多醣、薯蕷皂甘與黃酮類等成分之分析，配合相關農藝性狀與初步產量之觀察與評估，供篩選薯蕷多醣、薯蕷皂甘與黃酮類等山藥品系之參考。2、山藥品系正利用縫機增殖多型性DNA之PCR(RAPD)技術，進行種原間親緣關係之分析與鑑定。3、正進行山藥之GAP栽培，觀察不同土壤添加物及有機堆肥對不同山藥品系生育、病蟲害及品質之影響。4、多項品質評價及清除自由基之比較研究正進行中。5、實際完成山藥成分分析條件建立、山藥製粉試驗、加工前後品質分析、機能性成分分析，結果正進行討論及統計中。6、完成五種台灣栽培具代表性山藥(編號TA-01, TA-02, TA-03, TA-04, TA-05)熱水抽取物及多醣體之對正常小鼠血糖影響。7、完成五種台灣栽培具代表性山藥(編號TA-01, TA-02, TA-03, TA-04, TA-05)熱水抽取物及多醣體之口服葡萄糖耐受性試驗。目前完成五種不同品系山藥對精子內ROS之影響。本研究結果證實，不同品系山藥在高濃度下皆可顯著降低H₂O₂所誘發之ROS含量，(四)「利用台灣紅豆杉毛狀根群培養生產紫杉醇」3年計畫第一年完成成果為：1、已建立生長快速的毛狀根群培養，可由1g之啟始接種量培養4個月後增至20.8g。2、利用Mj與逆境處理可使苗木的10-DAB由2000 ppm提昇到4500 ppm。3、利用德製B. Braun生物反應器，已研發出改良式生物反應器-搖擺式反應器。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.05.01.02	生技製藥國家型科技計畫(行政院國家科學委員會)	39.42	39.42	符合	1,502,795	1,473,383	98.04
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、為促進國內藥物之研究與開發，本國家型計畫辦公室結合四大醫學中心及國家衛生研究院提供抗癌、抗糖尿病、保肝及抗氣喘作用等藥物活性之篩選。辦公室本月共收到 139 種植物萃取物、222 瓶樣品，並已完成生物活性篩選成果報告 947 件。 二、為加速新藥研發，計畫辦公室委託泛球藥理、財團法人生物技術開發中心及世成生物科技顧問公司進行臨床前試驗，分別進行一般藥理、毒理及藥動試驗。本月送先導藥物 22 件至泛球藥理進行一般藥理評估並已完成篩選報告 7 件。 三、生技製藥國家型科技計畫受邀參與於台北世貿中心所舉辦之 BIO2004 台灣生技月之生技大展，本月進行場地規劃及攤位設計，希望藉由此活動增進與國際間生技與創投業界互相交流的機會。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.05.01.03	基因體醫學國家型科技計畫(行政院國家科學委員會)	60.92	60.92	符合	4,462,064	4,466,519	100.10
<p>執行情形：</p> <p>一、 研究計畫：(一) 7/12 於台南及 7/15 於台北舉行基因體醫學國家型科技計畫產學說明會。(二) 將參與 BioTaiwan2004 台灣生技月。(三) 預計於 8/1~2 日於中央研究院召開本國家型計畫成果報告會暨評鑑會。(四) 台美合作案(The RNAi Consortium)計畫辦公室與核心辦公室共收集約 62 份意願來函。(五) 台印合作(國科會/印度科技部)已達成協定雙邊合作舉辦定期研討活動，本計畫將協助辦理 Functional Genomics 相關領域之研討會，本年度研討會將於印度辦理，下旬將與印方聯繫並訂定研討會主題，由沈哲鯤院士及陳培哲所長擔任本活動的 Coordinator，且由陳培哲所長為擔任主要聯絡人。(六) 94 年度構想書申請於 6 月 15 日截止收件。共收肝癌組 35 件；肺癌組 61 件；感染症組 95 件；高遺傳疾病組 45 件；創新研發組 90 件；ELSI 組 30 件。構想書總件數為 356 件。</p> <p>二、 核心設施：(一) 核心設施友好訪問(5 月 24 日至 6 月 11 日)順利完成，共有七位核心設施諮議委員及總主持人，核心設施辦公室主任參與。(二) 94 年度構想書申請於 6 月 15 日截止收件，共計收到 27 件構想書。7 月 4 日召開基因體醫學國家型科技計畫核心設施與創新技術研究發展諮議會議暨構想書審查會議。</p> <p>三、 衛生署計畫：(一) 通知院外各執行機構，有關第二期款請款撥款事宜。聯繫肺癌項下各分項計畫及子計畫主持人，配合基因體醫學國家型計畫辦公室 8 月份報告會議時程，填報回示單及檔案上傳。(二) 已於 93.6.18 發函要求各計畫主持人需依合約規定，繳交期中報告(半年報)，並於 93.7.15 前寄送到會。另於 93 年 7 月 27 日召開期中討論會議，由計畫主持人到會說明執行進度與初步結論，會中並邀集相關領域學者專家共同進行討論。計畫主持人需於報告中敘明：年度預定完成工作項目及實際執行情形、半年度初步成果、半年度執行期間所遭遇之問題與困難、半年度經費使用狀況。(三) 完成台灣境內過去 1~5 年腺病毒分子流行病學資料庫(III)、應用 92 年度腸病毒基因資料庫及流感病毒基因資料庫，持續進行分子流病監測業務。(四) 提升遺傳性疾診斷及遺傳諮詢 - 遺傳性疾流行病學資料庫建置及遺傳諮詢計畫：1、建置遺傳性疾診斷資訊管理系統-罕見疾病個案線上通報系統：完成徵求廠商之審查，未來將與委託廠商密切進行溝通與連絡，期使能於計畫期限內完成各項設計功能與作業要求，預計 93 年 9 月底完成資料庫建置與測試作業。2、建立國內外遺傳性疾診斷及診斷服務窗口：(1)協助「遺傳性聽障之基因檢查及諮詢服務計畫」網頁與窗口網站連結，以利該計畫之遺傳諮詢服務推廣。(2)提供遺傳疾診斷相關資訊及可利用資源：委請遺傳專科醫師審閱擬刊登疾診斷簡介 15 篇、增列相關文章 8 篇及新聞 5 篇、增列 7 則最新消息。(3)提供民眾及醫療專業人員遺傳資訊之諮詢服務：共計 50 則線上諮詢、5 封電子郵件諮詢、5 通電話諮詢、2 封書面信件諮詢等服務。(4)檢體轉寄服務：協助檢體轉寄共計國外 1 案、國內 8 件。3、遺傳性疾診斷系統統計及分析：已取得中央健保局同意檢索該單位之資料庫，正式進行資料分析。4、93 年度國際檢體轉送服務：截至六月底止共計 21 件，其中包括基因檢查，酵素檢查，產前遺傳診斷等。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.05.02	奈米國家型科技計畫(行政院國家科學委員會)	23.82	23.90	0.08	3,786,994	3,787,756	100.02
<p>執行情形：</p> <p>一、經濟部技術處：所執行的項目包括奈米電子技術、奈米儲存技術、奈米顯示技術、奈米光子技術、奈米能源技術、奈米構裝技術、奈米平台技術、奈米檢測分析與設備開發技術、奈米傳統產業應用技術及奈米生技技術等工作。</p> <p>二、經濟部工業局：(一)完成奈米技術產業化宣導活動之資料蒐集、整理及北中南九場技術研討會宣導活動之規劃。(二)預定在 93.07.07 舉辦「台灣奈米技術產業發展協會」成立大會。(三)預定在 7 月中完成計畫契約經費第二期款之撥付。</p> <p>三、經濟部能源會：(一)奈米熱流技術：以化學還原法製作 Cu/乙二醇相奈米流體 1.3 wt %，奈米顆大小 20 nm。(二)奈米晶體應用技術：利用本計畫之濺鍍機以 ITO 作為基板，在 DC 功率為 50 W，鍍膜時間為 30 sec 時，可得到在可見光區穿透度約 78 % 的白金電極。(三)微波電漿碳奈米管合成與應用技術：1、在 ITO 玻璃基材上製作 Ti (16 nm) /Ni (10 ~ 40 nm) 薄膜並獲得最佳參數與 CNT 成長。2、量測 CNT 成長在 ITO 玻璃基材上的場發射結果 (面積為 1.5 1.5 cm²)。</p> <p>四、經濟部標檢局：(一)三維奈米尺寸標準及量測分項計畫：1、進行雷射干涉儀驗收事宜：雷射干涉儀於 6 月 18 日前抵達台灣，代理商收貨時發現可能運送中損壞，雷射光訊號很微弱，送回原廠維修。2、進行三軸計量型原子力顯微鏡組裝：(1)Super-Invar 材料到貨，進行加工準備。(2)具追溯性三維計量型掃描顯微鏡改裝設計中的軟體開發 (德國 Ilmenau 科技大學兩位研究生一同參與)。3、進行軟體驗證規格設計：(1)完成軟體驗證規格設計(設計規格書)。(2)利用 MATLAB 撰寫計算表粗參數的程式，並將所有產生之 SRDs 代入計算驗證，並將方波之 SRDs，代入 SPIP 進行參數計算。(3)完成修改自行開發軟體之程式，將再代入先前產生之 SRDs 進行軟體驗證之評估與比較。4、進行絕對階高校正系統改良：(1)測試 67 館電源正常；改獨立接地後，上班時間所測數據跳動問題改善不多，將再測振動和電磁影響。(2)配合儀器搬遷，「階高標準片校正程序-光學式」及「階高標準片校正之系統評估報告-光學式」修改為第二版。5、完成奈米粒徑標準系統驗收：粒徑量測儀於本月到貨，完成測試驗收。(二)奈米元件機械性質量測分項計畫：1、進行微施力機構校正：已開始進行初步整合測試工作。2、完成奈米壓痕系統驗收：奈米壓痕系統已於 5 月中下旬運抵 67 館，已完成所有功能驗收。3、進行奈米壓痕系統操作分析：進行奈米壓痕系統操作分析。4、完成奈米尺寸薄膜波傳性質數值模擬(技術報告)：完成奈米尺寸薄膜波傳性質數值模擬(技術報告)。5、進行超音波激發裝置進駐準備工作：完成相關前置配合工程，超音波激發裝置，預計 7 月 1 日運抵 67 館。(三)微流量測標準分項計畫：進行體積式微流量校正系統改良製作。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.05.03	晶片系統科技發展計劃(行政院國家科學委員會)	43.95	43.25	-0.70	2,328,731	2,392,441	102.74
<p>執行情形：</p> <p>一、經濟部技術處：(一)法人科專：1、晶片系統關鍵技術發展四年計畫。2、通訊光電領域環構計畫-SoC 核心分項。3、超寬頻系統平台與 IP 發展計畫。累計支用數達 191,516 仟元，執行情形良好。(二)業界科專：1、業界科專目前共 23 件計畫執行中(平台服務：安捷倫、台積電、虹晶；前瞻產品：創惟、聯詠、揚智、偉詮、上元、誠致、勁取、驊訊、九暘、威盛、富微；前瞻智財：凌陽、世紀創新、晶睿、新眾、廣達、智森、聯電；前瞻平台：華騰、思源;)。2、國內外研發中心目前共 6 件計畫執行中：威盛、研華、廣達、Pericom、Intel、Broadcom。(三)學界科專：1、目前共有三項 SOC 相關簽約計畫，有線/無線通訊整合界面關鍵元件技術開發四年計畫及前瞻網路安全處理器及相關 SOC 設計與測試研發三年計畫二項計畫第二年度計畫已執行完畢，將於 8 月完辦理計畫查證。另晶片系統智財彙集驗證及介面整合實驗三年計畫已於 7/5 完成簽約，計畫於 4/1 開始執行，將於 7 月辦理撥款作業。2、累計支用數達 280,021 仟元，執行情形良好。</p> <p>二、經濟部工業局：(一)晶片系統人才培育：1、整體廣宣活動。2、舉辦各區聯合課程說明會。3、舉辦期中檢討會議。4、企業合作方案及訪問優秀學員。5、就業追蹤調查報告。6、人才媒合會。7、開班單位績效評比。8、人才評量機制。9、人才需求調查。10、材電子化及 e-learning。(二)鼓勵前瞻應用主導性新產品輔導計畫推動：1、93 年迄今受理 10 案，其中 4 案經國家型計畫辦公室認定性質符合，1 案通過技審。(三)新興產業發展計畫：1.進行 SOC 專區推廣與調查三大主軸產業(通訊、處理器、光電)效益。2、協助進行系統規格創意中心推廣與 SIP 交易機制研究。3、推動 SIG，促使產業上中下合作。4、推動設置 IC 設計訓練教室。</p> <p>三、國科會工程處：93 年度學術整合型與目標導向型研究計畫，業經書面及會議審查，總計通過補助 24 群 151 件研究計畫(含預核)，核定金額約為 27600 萬元。</p> <p>四、教育部：1、核定補助 MSD 及 S&IP 聯盟選派共 6 位教師參與國外相關進修課程，核定補助經費共新臺幣 1,004 仟元。2、93/6/3 假福華文教會館召開本(93)年度第二次聯盟整合會議，會中針對教材資料庫、聯盟英文網站及計畫成果研討會等相關事宜進行討論。</p> <p>五、計畫辦公室：學界開發明星級(Star IP)矽智財產業技術計畫，辦公室審查推薦通過函文於 93/6/18 發文至科發基金委員會。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
03.05.04	電信國家型科技發展計畫(行政院國家科學委員會)	9.49	9.49	符合	888,646	843,853	94.96
<p>執行情形：</p> <p>一、技術研發：(一)完成輔導與協助廠商提案申請本年度無線寬頻網路示範應用，共計有 34 個計畫參與審查。5/28 進行公開意見徵詢(RFI)後，修正 RFP 內容並於 6/18 進行公告，預計 7 月中旬完成執行團隊的招標程序。(二)推動漫遊認證交換中心運作計費拆帳模式，網外漫遊收費部份，示範區於 7/1 先實施，費率調降至 1 元 / 分鐘；業者則延至 10/1 實施，費率暫訂為 1.2 元 / 分鐘；Visited Entity 與 Home Entity 之拆帳比例仍為 70:30。目前正與財金公司、玉山銀行、世華銀行等金融機構洽商漫遊帳務清算作業。(三)完成研擬建置通訊人才能力鑑定制度推動構想及指導委員會建議名單、職能地圖查詢系統架構及辦理通訊大賽校園巡迴說明會，進行活動報名。(四)本年度將基於過去建置之 RF 專業技術及通訊軟體專業技術人才職能地圖之基礎建置查詢系統，目前已完成初步系統架構，並完成舉辦 21 場通訊大賽校園巡迴說明會並進行線上報名作業。(五)本月國內專利獲證數 1 件。本月繳庫金 33.95 仟元。(六)完成 AGC、Heavy-MPS、Heavy-DLL 與 driver 之實測驗證。(七)完成 8121、8211 Dummy L1SL design and coding，並與 RRC、L1CL 整合進行測試。(八)進行寬頻有線通訊系統之開發 1、網路接取與安全技術。2、寬頻網路應用與傳收處理器技術。3、都會乙太網路技術。4、多重服務光接取技術。5、儲存網路技術。(九)進行通訊與光電領域環境建構計畫電信部份之建立與核心技術開發：1、寬頻通訊核心實驗室。2、無線通訊核心實驗室 本月已完成完成 Integrated Broadband Access 驗證模組規格設計書、IP Signaling Protocol 系統設計書、Wireless Call Agent 系統設計書、SIP Multimedia IP Emulation 系統設計書、Advanced Embedded IP Feature Server 系統設計書。(十)學界科專截至本(93)年 6 月底止，累計完成辦理 13 場計畫座談會，執行計畫均大致符合原訂進度與內容，並協助解決執行單位於執行過程遭遇之行政與技術層面之困難，使計畫能順利推動。(十一)目前正與威盛公司、遠傳公司、鴻海公司洽談成果移轉中。(十二)完成基於超高頻通信機之軍用無線行動隨意網路 Ad Hoc 通信協定路由設計，研討向軍種展示，推銷給使用超高頻通信機之軍方單位。(十三)目前正與惠勤公司洽談 Ad Hoc 通信協定路由成果移轉中。(十四)安排國內研發中心執行情形暨 94 年計畫審查。(十五)摩托蘿拉公司申請來台設立研發中心構想書審查。</p> <p>二、與相關部會合作情形：教育部(一)續進行課程編撰及教材改進。(二)夥伴學校續引進與區域共用教學實驗室之落實。(三)續進行校際講座，規劃國外參訪計畫國外專家台台授課。交通部電信總局提出無線廣播電視 M H P 技術規範建議草案。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.01	電子科技發展中程綱要計畫(經濟部)	9.53	9.66	0.13	354,757	339,784	95.78
<p>執行情形：</p> <p>一、奈米電子關鍵技術四年計畫：（一）磁性記憶體關鍵製程技術：派遣人員至愛爾蘭 Magnetic solutions 公司進行高溫磁性退火爐赴廠驗收工作，其製程要求為需要在磁強度 1 Tesla 下進行高溫(最高耐溫為 400oC)退火，現已完成需求規格驗收工作，該設備已抵達台灣。該設備是台灣的第一台高溫磁性退火爐，待本機台完成安裝驗收工作後，ERSO 即完成 MRAM 後段磁性層製作整條生產線的建置。（二）矽鍺元件應用關鍵技術：利用三五族 channel modulation 的觀念，對不同濃度的矽鍺進行實驗評估來使其作為 p-MOS 的元件通道。實驗證明所形成的 p-MOSFET 效能比 control Si 高約 30%，將有利於 CMOS 中的 pMOS 與 nMOS 的效能平衡整合。本技術結果已投稿至 2004 ISTDM 被接受，題目為"SiGe/Si PMOSFET Using Graded Channel Technique"。完成與 Cornell 大學就 SiGe phototransistor 合作案的 NDA 簽訂。</p> <p>二、下世代平面顯示關鍵技術發展四年計畫（一）高性能顯示器開發分項：1、完成 4.1" VGA CMOS with DAC LTPS TFT-LCD 技術開發。2、開發 reduced Mask 技術應用於 system on panel(SOP)將可降低製程成。3、完成面板規格 panel size:3.8 inch, resolution :QVGA(320 x 240), pixel pitch:80 um x 240 um, brightness:>100 nits, AR:>50%, pixel structure:5T1C。4、開發出 reduced Mask process 技術與 lower power circuit 技術將可技轉國內 TFT 廠商並加速國內產業升級。5、完成面板設計(pixel:5T1C,voltage programming, AR>50%,integrated scan driver)。6、已完成驅動電壓小於 120V 的陰極板，經過真空系統點亮數據如下，在操作電壓 200V 左右，Ja/Jg 大於 500，顯示此面板良好之場發射特性。（二）Flexible 顯示器開發分項：1、開發可撻式 LCD 之 Micro-cell 製程，應用在電子看板、電子標籤、電子書等產品上，未來將是 TFT-LCD 外另一個市場規模龐大的產業。2、4.1" 高對比彩色化技術評估，將進行形 Inkjet color 與 microcell 技術結合，將簡化製程建立自有專利。3、4" microcell 展品完成點亮。4、microcell 之壓合黏貼專利搜尋，將針對 microcell 添加少量 polymer 予以貼合進行評估。</p> <p>三、晶片系統關鍵技術發四年計畫：（一）於 Radio Frequency Integrated Circuits Symposium (RFIC) 發表論文" GSM/DCS 雙頻發射機 (A 0.25mm CMOS OPLL Transmitter IC for GSM and DCS) "。（二）於 VLSI Symposium on Technology and Circuits 發表論文" 具光極體電容消除功能之 20mW 85dB 1.25Gb/s CMOS 轉阻放大器 (20mW 85dB 1.25Gb/s CMOS Transimpedance Amplifier with Photodiode Capacitance Cancellation) "。（三）Wireless Access SOC 技術：完成 802.11b Register Map Design Spec. and Functional Specification Report、OFDM Data Path 的 RTL code 和 Design Report、MAC HW Architecture Spec 以及 MAC HW Register Map Definition。（四）Optical Electronics SOC-PMD&PMA 技術：舉行技術公開說明會，向產業界推廣 10GbE PMD 技術成果移轉及 BM optical transceiver 之技術先期參與。（五）DSP Architecture and RTL Design 技術：完成 RTL Coding and Verification。（六）PAC Architecture and Integration 技術：完成 Deliver the "PAC Application Work Partition" Technique Report。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.02	資訊科技發展中程綱要計畫(經濟部)	30.00	30.00	符合	713,606	689,774	96.66
<p>執行情形：</p> <p>一、手持式設備嵌入式系統軟體技術：(一)完成嵌入式系統平台技術相關原始碼；(二)行動終端發展環境技術、行動連網服務技術、行動影音媒體處理技術及行動展現應用平台技術相關設計規格書。</p> <p>二、網路前瞻應用技術：完成服務網路架構技術及協同運作管理技術相關設計規格書。</p> <p>三、新世代數位學習環境技術：完成行動學習載具平台技術、數位學習內容管理技術及數位學習內容處理技術相關設計規格書。</p> <p>四、智慧型資訊系統技術：完成組合式處理機多媒體運算加速設計報告，完成組合式加解密模組及 Global Platform 之細部設計，完成智慧型空間網路服務技術規格設計，完成普及運算協同軟體平台技術規格設計，完成智慧型空間網路互連技術規格設計，完成智慧型語音助理對話管理技術規格訂定及高階設計；完成姿勢及動作之偵測與追蹤技術規格訂定及高階設計，完成以生物特徵為基礎的金鑰加密技術規格訂定及高階設計。</p> <p>五、數位學習技術：進行版權管理使用者端元件接取付款功能之撰寫，將 JPEG 影像展現元件與使用者端版權管理模組進行整合及測試，針對版權發行和安全交易的架構進行分析設計，完成以 HTTP 為基礎的漸進式網路傳輸部份，完成電腦輔助英文學習展示系統之軟體設計規格書，完成母語及外語之發音分析比較研究報告的撰寫。</p> <p>六、多媒體數位視訊技術：完成 DVB-T Demod. 之 Integer Frequency Offset 偵測之 Simulink 模擬。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.03	光電科技發展中程綱要計畫(經濟部)	36.74	36.74	符合	848,244	849,708	100.17
<p>執行情形：</p> <p>一、光通訊與光電元件關鍵性技術發展計畫：(一)光傳輸微構裝技術：陣列式光互連技術方面，完成 Flip Chip (VCSEL & PD array) Solder Bump Transfer 製作光連接器陣列技術(二)可調式光衰減器陣列晶片技術方面，進行陣列晶片封裝結構與初步 wafer bonding 製程預實驗 (三) 微型光放大器模組技術方面，完成摻鉬光纖熔接實驗。(四) 完成 package 設計，並進行發包，進行摻鉬光纖與被動元件之整合。</p> <p>二、下世代光資訊系統技術發展計畫：(一) HD-DVD 光機制振技術：Survey 回饋式控制之制振技術，探討以壓電片附著在光機模組 chassis 對振動之影響，設計 HD-DVD 光機模組及制振結構分析，光機模組之光學頭驅動設計(二)數位影像即時擷取技術：進行 RTL 設計及模擬驗證，相當硬體驗證平台也在 LAYOUT 製作 PCB 中，PCB 預定七月初可以先行測試，編碼系統目前亦正進行 RTL 設計中。</p> <p>三、個人端光訊傳感與顯示技術計畫：(一) 元件漏電流分布影響與補正措施檢討 (二) 製作完成感測器光罩 (三) 完成面射型雷射二極體光電檢測系統開標 (四) 完成三層量子點磊晶成長及二極體磊晶結構設計與成長 (五) 建立鎳基合金電鑄參數資料及進行快速鎳基合金電鑄流程設計，操作條件之電流密度>5ASD；完成化學鎳金相觀察，以含磷量 12%之鍍層切削效果最佳。將針對含磷量 12%之化學鎳層持續進行參數優化，減少表層缺陷 (六) 完成繞射微光元件模仁試製 (形狀誤差介於 0.12-0.15 μm, 口徑 16mm) (七) 完成微型影像顯示模組繞射元件加工製作；0.25 μm CMOS 影像積體電路製作，經四次公開招標，由創意電子以 450 萬得標 (八) 完成 0.25 μm, Pixel size 5.6 μm 製程 CMOS 影像元件電路設計 (九) 自動販賣機系統與手機紅外線傳輸功能測試完成；IrFM 紅外線數位付款傳輸協定 OBEX 層傳輸試驗 (十) 選定平台之 IrDA 與 IrTran-P 協定層軟體界接處理、IrTran-P 協定層軟體測試與除錯、紅外線語音即時傳輸功能建立中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.04	通訊與光電環境建構科技發展方案(經濟部)	40.50	40.50	符合	2,200,454	2,124,351	96.54
<p>執行情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、完成平面顯示技術研發平台及技術中建立水資源回收再利用之水資源改善成果，已達空調冷凝水全部回收，提高冷凝水回收率，每年預估可節省經費新台幣 67,200 元。 二、已利用 TFT 製程驗證服務技術中相關驗證技術進行業界合作，包括 CPT PMOLED 工服、機械所 MOW 試片製作工服及光阻驗證工服等，與業界建立合作關係，協助提供製程開發服務。 三、類單晶 TFT 顯示技術中新型雷射機台評估，依 JSW 現有能僅可做到 3um 以上的精準度。此方面我方繼續要求 JSW 改進，未來可由晶粒尺寸與元件設計方面著手研發彌補精準度的不足，此功能如設計成功，將為第一台具備晶粒/元件對準功能的 SLS 機台，可大幅提升元件移動度及均勻性，有機會超前 Samsung 技術水準。 四、完成類單晶 TFT 顯示技術之 Laser 結晶技術 Grain Size > 1.5 um。 五、完成 Flexible TFT 顯示技術之低溫高品質匣極氧化層技術開發。 六、完成有機薄膜電晶體技術之 Rigid Plastic 基板上 OTFT 之元件設計，顯現較高對比、充放電迅速且無殘影的現象，以電容為 70mm x 70mm 時特別顯著。 七、完成有機薄膜印製技術之電極噴墨印製技術建立(線寬 £ 80mm)，以噴墨印製技術製作線寬 £ 80mm，可以製作導線與電極，將來可以進一步整合 roll to roll 製程，大幅降低製造成本。 八、完成有機薄膜印製技術之微接觸式印製機構建立，以微接觸式印製技術，可以直接圖案化有機材料，使得製程所需要之物料與時間可以大幅縮短。 九、完成無機厚膜印製技術之電極印製材料與製程評估，以 Dupont 之 Fodel 系列之 resolution 為最佳。 十、完成無機厚膜印製技術之 Spacer 黏著層印製製程開發。 十一、完成黑白顯示膽固醇型液晶製程驗證報告。 十二、奈米電子實驗室運作已達成平均移動速率 0.87 Stage/批/天及完成設備年中保養。 十三、完成奈米電子實驗室設施維護，6S 缺點改善率 100%及微電子實驗室緊急應變演習。 十四、完成晶圓級內藏元件構裝技術之內藏電阻電容元件及微導通孔製程評估。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.05	電機科技發展中程綱要計畫(經濟部)	37.68	37.68	符合	102,607	101,033	98.47
<p>執行情形：</p> <p>一、智慧家電應用技術研究：（一）完成智慧家電無線電控制網路通訊原型模組之硬體 Layout 設計及原型模組內 OSI 通訊架構實體層及資料連結層之通訊軟體連結。（二）完成家庭電源線控制網路與無線區域網路之網路橋接器原型模組內之電源線控制網路通訊功能（可透過家庭電源線控制網路作通訊功能及 4k（含）以上之傳輸速率）。（三）完成控制晶片開發所需要之 CPLD 發展系統架構工作。（四）完成發展系統之 NIOS 規劃及設計。（五）完成資訊網路 UPnP 通訊協定之通訊互通功能（資訊家電產品可透過 UPnP 協定達到通訊互通之功能）。（六）完成智慧家電服務應用共通平臺之軟體內容架構規格規劃（廣域網路之通訊協定內容格式）。（七）完成智慧家電產業推動工作組之設立。（八）完成智慧家電電源線訊號衰減性能測試標準規範。</p> <p>二、空氣清淨產業技術研究：（一）收集空氣過濾裝置文獻資料，並採購國內外現有車用空氣清淨機樣品以供進行道路行車中去除空氣污染效果之性能試驗，以作為下半年度開發車用空氣清淨機單體的參考數據。（二）完成空氣清淨產業技術聯盟 93 年第一次會議召開，計有約 30 廠商參與，進行空氣清淨機測試標準的討論和廠商意見收集，以便推動我國工業標準的訂定。（三）完成製程設備之二氧化鈦和添加劑濃度，噴灑和加熱滾筒的間距、溫控參數的研究，將進行量產設備的主要組件設計、製作和組立。（四）進行空氣清淨機和光觸媒相關論文撰寫四篇，預計發表於我國舉行的國際氣膠學研討會和第二屆冷凍空調研討會。（五）進行人體生理訊號(腦波圖和肌電圖等)量測儀器規格需求檢討，並即將進行採購，為我國電機/家電產業之健康功能量化研究邁出重要的一步。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.06	機械科技發展中程綱要計畫(經濟部)	37.20	37.20	符合	1,453,832	1,430,785	98.41
<p>執行情形：</p> <p>一、新興產業機密機械系統關鍵技術：（一）完成先進單晶圓製程整合型輸送平台及控制系統整合設計測試。（二）超精密研磨系統初期磨削試驗工件材質 S55C、直徑 100mm、硬度 HRC45，Ra 0.02、平坦度約為 0.7~0.8 微米。（三）參加 2004 台灣半導體大展。（四）舉辦技術研討會,主題為大面積 TFT 平面顯示前段設備研發現況及未來發展。（五）完成 12 吋晶圓二氧化矽均勻之薄膜。（六）完成所有購案之開標。（七）複合半導體機台組件製作，外包宜協之腔體已進入焊接階段；25 廠石英玻璃鍍金，完成試製，進行性能測試。（八）志聖公司技轉案，完成快速熱處理機台製作熱設計訓練相關資料準備，並協助安排其總經理及高級幹部拜訪二所。（九）完成：1、車輛行車動態量測系統的建立。2、行車動態與控制實車測試。3、輕軌車傳動與控制系統行為動態測試，並已建立 Parameter Identification 軟體程式，供傳動行控參數鑑別之用。（十）持續進行連續式及帶狀超音波拋光頭之測試驗證。</p> <p>二、產業機械整合型關鍵技術：（一）完成雷射區域掃描模組機構密封性 IP65 防護設計技術開發。（二）進行雷射區域 90 度掃描模組控制設計技術開發中。（三）精密零組件創新研發社群於 6 月 30 日舉辦研討會"最新精密機械發展趨勢---LCD 設備"，共 86 人次參加。（四）已有 7 家廠商加入精密零組件創新研發社群成為會員。（五）研發成果總收入 4,866.4 仟元，其中先期技術授權金 3,554.3 仟元，技術授權金 570.5 仟元，專利授權金 150.1 仟元、權利金 591.5 仟元。共申請專利 3 件，專利應用 1 件。</p> <p>三、微奈米應用系統技術 完成專利申請 7 件，專利獲得 13 件；先期參與已簽約共計 13 家；促成業界科專 1 件、整合型業界科專 2 件、SBIR 1 件、整合型 SBIR 1 件；輔導主導性新產品 1 件。</p> <p>四、中科院科技專案推動計畫：（一）完成全院一般科專計畫細部計畫書審查。（二）執行一般科專計畫計畫成果期中管考。（三）完成資源釋商科專計畫計畫成果期中管考。（四）辦理相關成果展示與推廣活動。（五）完成內部作業工作流程導入系統建置及教育訓練。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.07	自動化科技發展中程綱要計畫(經濟部)	24.96	24.96	符合	388,709	391,605	100.75
<p>執行情形：</p> <p>一、 FPD 關鍵設備與整合應用技術開發：（一）完成微接觸式印刷設備關鍵模組設計及製作。（二）完成電漿束液晶配向系統的設計規劃。（三）完成 Roll-to-Roll 軟板鍍膜設備關鍵模組設計及製作。（四）完成智慧型遠端生產維護管控技術設計規劃書。（五）完成智慧型遠端生產維護管控技術驗證規劃書。（六）完成工程知識元件架構分析規劃。</p> <p>二、 機電整合控制技術發展：（一）完成線切割放電加工控制技術工程文件。（二）完成創成放電加工控制技術工程文件。（三）完成先進構裝設備控制技術工程文件。（四）完成精密 PCB 鑽孔機控制技術工程文件。（五）完成微元件構裝及生技設備先導研究工程文件。（六）完成加減速運動控制 FPGA 開發及物件化運動控制函式庫的初步設計。（七）完成大馬力線型馬達與其伺服驅動器之工程文件。</p> <p>三、 金屬二次加工自動化系統技術研發：（一）進行專用型 SCCO2 洗淨設備零組件加工製造與組裝。（二）進行 CO2-snow 噴洗製程最佳化設計。（三）完成 OLED 蒸鍍製程設備規劃與組裝。（四）完成連續式鍍膜製程腔體載台偏壓電引入設計。（五）完成表面檢測影像自動對焦模組整合測試。（六）完成 3D 量測自動校正平台設計。（七）完成精密模具創新研發社群規劃書。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.09	航太科技發展中程綱要計畫(經濟部)	30.00	30.00	符合	625,785	599,530	95.80
<p>執行情形：</p> <p>一、飛航資訊廣播及通訊技術開發計畫：(一)上櫃公司立端科技公司，初步同意以 Ship PC 或 Car PC 之技術參與航電/海事電子研發聯盟，投資額暫訂 2,000 萬~3,000 萬元。(二)完成 Brunei 所需之 ATC Transponder 更新十五年計畫(16 架直昇機，4 架運輸機)之成本與管理/規格報價書，預計 8 月中開標。</p> <p>二、飛機系統關鍵技術整合應用計畫：(一)完成高壓動力系統規格訂定及零組件設計打樣圖。(二)完成電液複合泵組合打樣圖、初步設計報告及外包約購案申提作業。(三)與遠航公司持續進行結構維修管理系統架構及 Coding 作業。(四)持續進行完成螺槳葉片模具設計修改與製作。(五)完成結構油箱雛型體製造。(六)完成靜電防止鍍層製程參數開發報告。(七)持續與展宇及通用矽酮公司進行奈米材配方(含表面安定處理)技術研討與驗證作業。</p> <p>三、航空資料鏈路通訊技術研發計畫：(一)研發航空資料鏈路通訊系統之資訊應用技術及導航應用技術。(二)推動車載多媒體資訊平台技術移轉。</p> <p>四、航電系統技術發展計畫：(一)完成 AIRCRAFT SERVICE MANAGEMENT SYSTEM (ASMS)系統開發案之硬體及軟體部分之 CDR。(二)完成改善 Reader RF Transceiver 之 Transmit 與 Receive 功能。(三)進行 RF Transceiver 之數位傳輸介面功能分析與評估。</p> <p>五、航機結構與關鍵系統件技術發展計畫：(一)完成客艙環境感測元件之電路除錯分析。(二)完成維修線上檢修知識庫架構與失效維修流程篩選。(三)完成 500KW 氣渦輪機組之複熱式循環分析與性能評估。(四)完成微型陣列電容式超音波換能器雛型製作。</p> <p>六、系統工程整合應用技術發展計畫：(一)完成協同作業系統工程需求管理應用環境設計及規劃。(二)完成 RFID 出貨監控展示系統，增加 Warning 音效控制，藉以強化監控功能。(三)完成電梯設備測試實驗平台架設以及資料傳輸介面評估。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.10	機械與航太環境建構計畫(經濟部)	30.00	30.00	符合	824,733	824,418	99.96
<p>執行情形：</p> <p>一、精密機械與先進製造核心技術分項：完成高速主軸零件精度檢驗、心軸動平衡校驗、完成 PLC 元件構裝技術模組驗證細部設計，包括機構細部設計、電控程式撰寫與人機介面規劃、完成晶片/晶圓鍵合測試平台細部設計、完成 - 族 frontside 電鍍製程，製程均勻性 < 5%，但目前 sample 數較少、完成低溫電漿蝕刻技術細部設計、雷射機台配置規畫及草圖設計，包括 X/Y/ 等軸的規劃設計，並配合雷射光路系統決定機台配置的外型尺寸、在 V 槽微結構輻筒模仁加工機先導性研究，已完成輻筒模仁加工機之設計規劃，及驗證規劃，目前進行氣靜壓尾座細部設計。</p> <p>二、微/奈米核心技術分項：完成奈米機械隔振模組設計規劃及驗證規劃、完成奈米微粒高壓均質設備設計、加工件發包作業，加工製作中、以高溫爐驗證 solder bumps 與 gold layer 的接合性，初步證實可行，目前正進行 releasing process 研究、雙面 V-cut 導光板設計與加工技術：2.66"~3.8"導光板之射出模具製作完成，待改善冷卻水路及後續試模、4 吋 x5mm 鑽石晶圓拋光，全域 Ra< 400 、建立金屬薄膜表面生物分子塗佈與固定化技術，覆蓋率>80%、建立壓電微致動材料技術與異質晶片低溫接合，達到 10 μm 位移，極化量 20 uC/cm²，接合溫度 250 ，Thin SOQ (Si 10 μm)、進行 4 組光纖掃描探頭製作，重點在改用 TOKIN Stack Z 軸 PZT 製作上下驅動機構。</p> <p>三、工流力熱傳與磨潤核心技術分項：完成花瓣形噴孔的模擬分析，預定下個月進行噴孔片製作測試氣液混合噴射效果、完成氣象沈積與自組裝奈米轉印抗黏附膜並進行驗證實驗中。</p> <p>四、先電控核心技術分項：完成直流無刷轉矩改善之相關專利分析、進行電磁場案例分析之暫態分析、完成快速定位控制之動態插值技術於測試平台實驗測試，確認動態插值技術之循跡與定位精度。</p> <p>五、系統工程核心技術分項：完成系統評估管理技術報告、品質核心技術知識庫架構分析研究報告、模組流場及機械特性模擬與驗證技術規劃報告、進行 ARINC 485 Protocol 研究及定義、高頻電子掃讀器驗證分析。</p> <p>六、奈米科技應用研發環境建構與運作分項：67 館廢氣處理系統工程及廢氣處理 DCS 監控系統整合測試及驗收與完成 SOP 操作手冊、進行 Purifier N2 新建系統規劃及採購規範，因應 CVD 機台使用之 PN2 使用量大、6/1 舉辦 DMFC 及 CNT-FED 產業化推動會議，邀請業界代表與會、參訪奈米共同實驗室包括燦坤公司、日本太陽誘電台灣分公司及建國技術學院徐佳銘校長等約 40。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.11	永續發展領域環境建構科技發展方案(經濟部)	42.50	42.50	符合	227,422	219,758	96.63
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、完成光電半導體業光阻回收再利用塗佈技術模廠測試，至少回收再利用 30 公升光阻，驗證製程產出之廢光阻確實可經過模廠裝置回收再利用。 二、建立一項以上半導體、光電或生技產業批次製程關鍵性能指標，並完成技術演繹邏輯分析。 三、完成半導體單元製程操作安全技術之人機介面連結與連鎖作動系統建立。 四、建置智慧型九大類化學品歷史災害案例推演模式分析模組。 五、完成電子產業衛生風險評估與情境分析 新增無機廢棄物之資源化程序評估準則 100 筆。 六、綠色建材健康性標準。 七、執行奈米用水系統中奈米用水系統中微細顆粒去除模組之組裝工作。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.12	材料與化工領域環境建構科技發展方案 (經濟部)	41.00	41.00	符合	673,507	676,580	100.46
<p>執行情形：</p> <p>一、 經過數次模具修改與射出參數的調整，完成微小射出成型微小鏡片陣列約三十組。</p> <p>二、 已建立奈米孔徑粉體合成之氧化鋁孔徑分析技術，以孔徑與表面積分析儀 BET 檢測用溶膠凝膠法所製成之奈米粉體之孔徑範圍可達 1~ 100nm，合於分析要求規範。</p> <p>三、 完成 "In-Situ GradientMixing" 之 Semi-Continuous 製程與組裝之設計。</p> <p>四、 (一)電磁與損耗特性量測方法和測試夾治具的製作，可用塊材或是板材作為試片，在 40GHz 以下作微波介電性質測量。其原理是當共振模態為 TE01 時，共振腔(cavity)內的微波能量幾乎可以存在試片中，改變輸入以及輸出偶合參數，可由網路分析儀上的的讀值進行計算，便可正確地得到材料的介電特性 K 及 Q 值。量測方法是利用共振腔的方法，求出共振頻率以及 load Q factor 後，利用數值分析得到介電常數以及材料損耗。但 65GHz fixture 所使用的共振模態並不侷限於 TE01，而是截止頻率(cutoff frequency)更高的 TE012、TE021 或是 TE031 mode...，在此可以測量的最高頻率應為最低頻率的 2 至 3 倍的範圍。首先必須從共振腔(cavity)及試片的尺寸做修正以提高最低頻率即 TE01 的頻率，而越小的試片尺寸可以得到較高的頻率。(二)完成分析評估 5.7GHz 基板內藏被動元件之超寬頻通孔(via)的結構、架構與電性量測實驗方法，目前完成阻抗控制於 5%以內的架構設計，適用於超寬頻基板內藏元件應用，提昇電氣性能與預測模型精確度。(三)高精度雷射鑽孔 50um ± 5 um 驗證完成，並針對 RCC 進行線路成形(Trace circuit structuring)，將單獨之線路 Isolate 開。此功能對於原銅厚較厚(Cu > 9um)之 RCC，可製作細線寬及細間距(40-40um)之線路，而避免以濕式蝕刻法容易產生之 Undercutting 現象。而在 Structuring 部分重點在於晶片上方之線路 Isolation trace 不可過深，以免傷及晶片。(四)協助廠商進行 SIR 測試與製程調整，部分元件如 uBGA，因結構缺陷造成接點孔洞之問題，影響到製程參數之調整，將相關資訊回饋零組件供應商以便進一步改善。同時，規劃進行元件如 uBGA 之預熱處理，探討是否經過一些處理程序可以解決所遭遇之問題。</p> <p>五、 完成 PS 中空纖維膜連續式濕式紡絲製程生產技術建立，生產速度 8 ' 27 m/min，即每小時產率 13000 meters 以上，紡製之纖維膜經 SEM 觀察照相，確認膜厚、孔隙微結構等均符合要求。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.13	材料科技發展中程綱要計畫(經濟部)	37.42	37.42	符合	2,528,596	2,590,257	102.44
<p>執行情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、 研磨商用電容粉體(X7R)至粒徑約 100 奈米，表面披覆氫氧化鎂奈米粒子，以旋鍍法在有機基板(PI 膜)上成厚 2.7 微米之膜層，以 Fe₃O₄ 材料作為微波吸收體，獲得緻密化介電性膜層，介電常數 2000，介電損失 < 5%。以 LTCC 內埋 ESD 元件可與其他元件共構成為包含 ESD 元件之模組，完成數種結構設計，重點為其是可採用一般 LTCC 製程製作，且避免傳統元件結構之尖點放電問題。 二、 完成平面微區成核控制與膜材表面加工能量對表面聲波式觸控面板工作機制的重要參數分析計算與模擬並提出重要結構專利。 三、 完成無機模印材料開發(耐熱穩定性 400)。係以玻璃基板上濺鍍 ZnO 鋁薄膜：鍍膜溫度是 300 ，耐熱穩定性 ~ 1200 。完成基板射頻開關設計及內藏 Balun 設計，全部由內藏傳輸線耦合結構完成，元件縮裝率 100%，相對傳統 2D 結構縮減基板面積 25%。完成 SMD 式的射頻開關模擬與量測，規格符合 5GHz IEEE 802.11a 無線網路應用。 四、 完成軟質基板光傳輸先期評估及軟質基板迴焊條件測試，包含完成軟質基板 Die saw 製程，供光電軟板組裝使用，loss 約 2.2 dB/12 cm。完成高介電基板材料無幾粉體之表面改質，係以 layer by layer 方法即利用靜電吸引力觀念使 TALH 與 PDADMC 交互包覆於導電性粉體上，而使用之導電粉體是 nano Nickel powder。 五、 完成新型高容量負極材料之工程規格訂定，預計其電容量可達 420mAh/g 以上，充放電速率達 3C。 六、 建立燃料電池自我保護電路設計及整合組裝規範，自我保護邏輯的電路設計，可直接設在燃料電池本身的電路板外框上，發揮以電路板製作平面型燃料電池組的絕對優勢，不只整體設計極為簡潔，也較易於生產與製造。開發兩種導電性高分子配方，其中 A 配方有良好塗佈特性，可形成均勻分布於介電層表面之導電性高分子層(導電度 1.2s/cm)；B 配方具有良好導電度(12S/cm)與積層特性。 七、 完成 5~9 元多元高性能合金主元素 Fe、Co、Ni、Cr、Cu、Al、Mn 及次元素 Si、C、B 之 5-7 元之合金設計 16 種配方熔製與成份分析，以大氣感應爐配合殼磨澆鑄製作合金，鑄材以分光儀進行化學成份分析。完成氣體放電燈石英泡殼 2 端電極封合製程開發。半量產型高純度矽酸液浸蝕系統完成，目前每一批次可處理 10~15 公斤之矽粉純化工作。 八、 完成鐵系非晶質合金成形 T-core 模具設計製造，同時以 Fe₅₆Co₇Ni₇Y₆Al₄B₂₀ 合金進行銅模噴鑄試驗，並配合田口實驗法進行最佳實驗條件計算。 九、 完成銅箔耐高溫 Releasing layer 採用及製備技術建立及 Carrier 銅箔表面前處理，建立電子增益網板之電解脫脂、光阻塗佈、蝕刻等製程參數及其最適化。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.14	化工科技發展中程綱要計畫(經濟部)	41.00	41.00	符合	745,385	764,770	102.60
<p>執行情形：</p> <p>一、總體績效達成情形：目前已完成專利申請 23 件數(國內 7 件數、國外 16 件數)，專利獲得 15 件數(國內 13 件數、國外 2 件數)；業界合作目前完成 31 家次簽約，另含 92 年度簽約 93 年收取 2 家次，共完成先期技術授權 17,300 仟元，專利授權金 650 仟元；技術轉移目前完成 14 家次簽約，另含 92 年度簽約 93 年收取 2 家次，技術授權 3,377 仟元，專利授權金 1,400 仟元。</p> <p>二、各工作項目執行情形：(一)精密與機能性化學技術開發與應用計畫：1、ATH 與 SiO₂ 併用，可降低環氧樹脂的自熄時間，符合 UL94V-1 的規格，將再進一步探討變異性的產生與表面處理關係。2、目前已完成 2 種自行改質環氧樹脂及 3 種有難燃效用之材料篩選，其基板物性測試結果，在 varnish 中可均勻分散靜置過夜不分層，而熱膨脹系數可下降至 3-3.5%，同時 Tg > 150 。3、進行低溫燒結玻璃陶瓷配方開發，製程燒結溫度 90 %、介電常數 > 15 ，介電損失 ~ 10-3(Q ~ 500)@ 1 MHz ~ 5 GHz、粉體平均粒徑 0.1 ~ 3 um。4、建立 PL 螢光微粉合成製程技術，UV 光激發、紅光波長 610 ± 20 nm、綠光波長 540 ± 50 nm、藍光波長 450 ± 50 nm、粉體平均粒徑 0.1~5 um。5、(1)進行有機透明導電膜之透明性及電阻均勻度探討。完成透明導電膜/PET 一捲。(2)進行 hard coat、low high index-coating 及 anti-smudge 探討。製出之導電膜表面電阻 1200 / 。(3)以控制進料比例、漿液 PH 值與熟化時間等操作因素，在漿料分散機輔助下進行奈米微合成。從 DLS 光散射法測得合成微粒在分散相粒徑(D50)約 1500nm ，D90 約 230nm。(二)功能性化學品關鍵技術開發與應用計畫：1、完成新型聯苯磷羰光起始劑開發，進行其劑量與反應性評估，產品規格：磷含量 7%以上，吸波長 300~400 nm。2、完成(ppy)2Ir(acac)及 (btp)2Ir(acac)合成反應、再結晶純化等化工製程開發，產品規格：成品純度 > 95%。(3)完成化學還原法研製 Co 及 Ni 奈米導磁金屬微粒溶膠技術建立，產品粒徑小於 10 nm。(三)印刷油墨電腦配色調墨技術研發計畫 1、進行印刷配色秤量數值計算模式測試。2、完成可預測配方色料濃度之光譜配色技術及針對奈米油墨及紙張印刷特性檢測並完成奈米應用技術研究報告。3、進行特別色 drydown 色彩變異分析實驗。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.15	紡織科技發展中程綱要計畫(經濟部)	29.91	29.91	符合	1,413,512	1,413,512	100.00
執行情形： 乳化聚合反應氟素高分子，固含量可達 35%，轉化率接近 100%。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.16	環保科技發展中程綱要計畫(經濟部)	41.00	41.15	0.15	596,451	580,171	97.27
<p>執行情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、 整合實驗室與現場模廠（中壢工業區、永光等）數據資料，依據現場狀況及可能發生情形，修改完成生物處理系統穩定化監控技術回饋控制系統。 二、 完成生物安全櫃設備的硬體雛形，屬美國衛生基金會分類第二等級 A2 型式櫃體，各單元採用模組化結合設計，使用零組件達三百件以上，設計出圖量達五十餘幅，本設計針對生物性防護功能特別加強，使面速度與下吹層流性能均可達國際標準。 三、 建構完成設備整合式消防水霧系統效能試驗，並經過火源尺度測試、偵溫及反應測試以及水霧滅火測試，測試後已獲得各項系統設計資訊，可作為硬體整合的技術資源。 四、 選定光電業及造紙業為整合性污泥水解減量應用處理系統之處理對象，並完成設計參數訂定如水解時間、水解污泥添加量及系統負荷等。 五、 完成醫療廢棄物追蹤管理、院內清潔與環境控制作業技術手冊。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.17	資源領域科技發展中程計畫(經濟部)	32.30	32.30	符合	172,858	173,035	100.10
<p>執行情形：</p> <p>一、高均度光激化乾式清洗技術：（一）進行臭氧流場分佈模組組裝前之規劃佈置。（二）完成接觸角分析儀器硬體部分量測測試及相關專利搜尋。（三）完成接觸角儀器軟體試算與手動角度計算核對校正。</p> <p>二、高效能奈米製程臭氧水光阻清洗技術：（一）進行化學性添加機制實驗。（二）進行光阻劑殘餘量檢測方式之資料蒐集與評估。</p> <p>三、超潔淨奈米顆粒廢水回用技術：（一）設計奈米顆粒與 pH 值關聯性量測程序。（二）進行奈米顆粒表面電位控制方法相關文獻資料蒐集。（三）完成相關奈米製程使用之奈米顆粒種類資料收集。</p> <p>四、高強韌適型石材飾皮開發技術：（一）適型石材飾皮強化技術：1、完成適型石材飾皮背襯補強用複合材彎曲強度測試，其平均彎曲強度值約 972 kgf/cm²。2、完成水性石材礦物晶粒間黏結用強化複合材在中東米黃、舊米黃和萊姆石等石材的現場測試，研磨後的石材表面光澤度可達 80 以上，甚至 90 度。（二）適型石材飾皮成型技術：1、完成金峰石及和平白等另 2 種石種之石材碎裂厚度及石種變因分析。2、完成和平白、蛇紋石等 2 種石種之彎曲成型製作。3、轉委託東華大學進行「石材薄板之鑽石刀具切割機制研究」，執行化學鍍或電鍍法、節塊焊接等 2 種方式刀具製作。4、轉委託大漢技術學院進行「石材薄板切割技術之研究」，目前製作量測設備，透過飛輪平行度適度調整減少噪音，以及切割機後部拖架製作，以防止薄板產品發生翹曲或破裂。（三）適型石材飾皮輕應力表面加工技術：1、完成白色大理石(150 x 600 x 2mm)曲率半徑為 50cm 之適型薄板輕應力研磨。2、完成金峰石及蛇紋石鍍膜測試，光澤度皆在 90 度以上。</p> <p>五、石礦產業知識整合系統：（一）完成西班牙、葡萄牙等國家石材市場調查，包括運作特性、模式、消費習慣等市場行為。（二）完成礦源 266 筆、廠商 130223 筆、產品 597 筆、技術文件 186 筆、檢測 100 筆、施工 103 筆與專利 105 筆資料蒐集及彙整，建置於資料庫中。（三）進行廠商及市場需求調查，及廠商電子型錄之系統平台需求分析。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.18	生技與醫藥領域環境發展與中程綱要計畫(經濟部)	31.97	36.38	4.41	322,866	366,023	113.37
<p>執行情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、 建立基因體及生醫資訊實驗室 完成基因體及蛋白體資料庫之整合工作。 二、 將 Unigene 與 Locus Link 整合至蛋白體資料庫，成為一完整之資料庫。 三、 建立藥理暨療效評估實驗室 完成細胞量產中心之冰水主機系統改善並重整 epoxy 地板，派遣研究員參與臨床檢驗 GLP 內部稽核訓練。完成 Laminar Flow 及 Incubator 等細胞培養設備之 SOP 撰寫。 四、 建立細胞組織暨生醫材料實驗室 生物相容塗佈進行 SU8 光阻製程開發。 五、 完成採購標準光罩（邊長 5 吋，厚度 0.09 英吋），進行人員訓練與檢定，有五位合格操作者。SPUTTER 進行 AI 靶濺鍍測試，以提供試片 給同仁試用。 六、 建立並維持藥物開發及試量產實驗室及工廠 參加第九屆歐盟實驗動物研討會。 七、 了解歐盟與世界國實驗動物法規與執行方法，環境監控與實驗動物技巧等並至訪問德國癌症中心動物中心討論實驗動物站環境監控事宜。 八、 參觀訪問德國各大動物中心:德國 Max-Planck Insitute 生化研究所基因轉植動物中心。 九、 建立醫療工程與系統實驗室 符合 GMP 規範與確效作業基準。 十、 建立藥廠基本資料檔與 GMP 文件；持續完成組織與人事、原料管制、品質管制等相關程序書。 十一、 建立設施、設備與儀器之 3Q 文件持續建立儀器 3Q 驗證計劃書 15 份，總共累積建立儀器 3Q 驗證計劃書 16 份，設備 3Q 驗證計劃書 1 份。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.19	生物與生技科技發展中程綱要計畫(經濟部)	34.88	34.88	符合	1,483,143	1,483,143	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、重組蛋白藥物及技術開發：(一)依 IFNa-Fc 生產程序開發之結果，完成"Recovery & Purification Process"之 Process Validation Protocol，並開始執行 Cleaning Validation Protocol。(二)完成 IFNa-Fc 生產程序書，並進行 GMP 生產試製。(三)建立 IFNa-Fc 製程相關之品質分析方法包括 IEF Pattern 測定、NS0 Host Protein 含量測定、Protein A 含量、DNA 殘留測試、產品生物活性測定及培養基成分殘留測定。(四)執行、檢討及改善生技臨床用藥 CGMP 製造品質保證系統；完成自我 CGMP 查核制度 (Internal Audit)，並實施全廠員工 CGMP 訓練 6 次。(五)完成部分重要儀錶校正(半年一次)、環境及水系統品質監控標準作業程序及擬定運轉改善計畫。(六)完成管碗式離心系統品質驗證 Qualification 及全廠電腦化系統確效作業。(七)完成病毒標的抗原 (gB 及 gH) 之蛋白質量產與純化，預計各抗原蛋白之收集可達 20 mg。(八)完成人類巨細胞病毒庫之建立。(九)完成 M13 噬菌體表面蛋白表現系統單鏈抗體基因庫之建構，基因庫之總價數大於 108。(十)完成酵母菌表面蛋白表現系統單鏈抗體基因庫之建構，基因庫之總價數大於 106。(十一)完成單鏈抗體突變基因庫之建構，變異基因庫總價數大於 106。(十二)建構以 GS 為篩選標的之選殖載體。(十三)建立無血清單一細胞選殖 (single cell cloning) 技術。(十四)完成複製流感病毒種毒株及保存種毒。(十五)完成選殖、建構 mL T 基因。</p> <p>二、組織再生及仿生材料技術開發：(一)人工肝技術開發：完成人工肝臟輔助器雛型機硬體組裝，持續進行軟體操控等人機介面修正；建立豬急性肝衰竭模式前置實驗及手術標準程序；建立血漿灌流細胞培養匣存活率等功能測試。(二)肝細胞衍生醫療應用：1、在藥物篩選用基因轉殖細胞的建立工作項目中，嘗試以流式細胞儀從 pLP-Hygro-COL1A2-DsRed 轉殖的 LI90hTERT 星狀細胞分選出螢光強度較強的細胞。此外，經過兩次篩選之後，pLPLhyg-PAAT-EGFP 及 pLPLhyg-PALB-EGFP 轉殖的 THLE-2 肝細胞幾乎 100%穩定表現綠色螢光。2、在細胞對藥物反應的測試工作項目中，為建立肝纖維化的細胞模式，已初步找到利用 thioacetamide 刺激提昇 collagen 表現的條件。此外，發現 interferon-g、HGF、b-carotene、silymarin 及 dexamethasone/ITS+ 等物質可有效抑制 thioacetamide 的細胞毒性。(三)肝細胞量產技術：1、完成四個 50 ml Biotube 反應槽體串接一升供應培養槽體灌流系統組裝及測試。2、完成三個批次 50ml Biotube 反應槽內裝 porous alginate 載體培養 C3/A 肝細胞培養，批次差異量在 20%以下。3、肝細胞量產設備系統建構已組裝完成 100%進度，目前進行批次培養穩定性測試。(四)神經修復材料技術：1、脊髓修復組織鷹架製備模具已經製作完成，並完成第一次試製，成品經 SEM 觀察之後發現微結構成纖維狀，目前無法判斷此一型式是否適合用於脊髓之再生引導，將進一步作動物試驗，同時亦將改變加工條件，以製備其他多孔性型式之組織鷹架。2、為調整 PCL-based 基材之生物吸收時間所進行之 PCL-based 基材合成，目前已經完成 8 種配方之合成工作，並作初步純化，進一步物性化性分析仍進行中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.20	藥品科技發展中程綱要計畫(經濟部)	26.54	26.54	符合	1,647,134	1,628,691	98.88
<p>執行情形：</p> <p>一、 建立醫藥產品臨床前技術與設施系統：（一）陰性對照組之小鼠淋巴瘤細胞經 THMG 及 THG 處理後，其種植效率 (cloning efficiency) 已大於 50% 以上，符合要求。（二）完成利用 Excel 自動工作表與巨集指令程序之電腦確效。（三）完成 "大鼠連續靜脈注射"連續插管 4 週，並評估其植入部位狀態與籠架設施之改善。（四）已完成 Amphotericin B 藥物的大鼠單劑量毒理動力學試驗之三個不同劑量試驗。（五）硒吩類抗癌藥物開發，本月完成 5 個含硒吩或吩之單雜環與雙雜環單體製備，並建立新的 monomer library，以 Stille coupling 製備含硒吩之二雜環及三雜環衍生物，正進行體外活性篩選中。（六）咪唑類抗癌藥物開發，本月已完成共 25 個咪唑類抗癌藥物衍生物，包括以 D-500246 為主要架構引進酯基、酸基及胺基等以增加溶解度，以及 D-500003 與三種胺基酸合成前藥物，目前正進行活性測試中。另進行 D-500395 之分析方法開發。（七）糖尿病併發症開發，本月完成 50 個烷銨鏈以及芳烷鏈取代之 Aminoalcohol 衍生物，其合成是由烷銨與第三位置 OH 基遮蔽之 glucose 或與環氧烷反應得到。目前以長烷鏈 (C9) 以及雜芳烷鏈 (pyridinyl) 較佳。以 glucose 為起始物之優點是溶解度較佳且具立體特異性，惟酵素親合力尚須改善。（八）經肺藥物傳輸系統開發，完成 b 擬腎上腺素經肺傳輸藥物 Albuterol sulfate HFA MDI 劑型製程參數之制定，閥門封瓶高度設定：7.5 + 0.1 mm，混合機溫度 8、攪拌速度 300 rpm，成品充填機的充填氣壓 8 bar。檢測成品，包括：充填重量、單次噴出重量、藥物含量均一性、封口高度，CV 值皆小於 2%。建立 Insulin 肺部吸入劑之動物體內吸收測試模式，以大白鼠為動物模式，於氣管第五、六環節插入導管用於肺部給藥，而另一支導管插於左股動脈，實驗過程中用於採血評估 insulin solution 於肺部吸收之情形，實驗結果顯示 Intra-tracheal 給藥之降血糖生體可用率平均為皮下注射給藥之 28.9%。（九）開發硒吩類抗癌準藥物 D-501036 大鼠血中濃度 LC/MS 分析方法。</p> <p>二、 開發免疫調節用及抗老化中藥產品：（一）完成本土中藥 BCG 野生種、養植種及菌絲體之抗荷直腸癌小鼠肝轉移藥效評估及比較，結果顯示微粉化之野生種本土中藥 BCG 及發酵生產之 BCG 菌絲體分別於投與劑量 0.008 及 1 g/kg 可產生抗荷直腸癌小鼠肝轉移之藥效。（二）完成中草藥抽提物 SG-F3 及 SG-03 多醣體之抗小鼠血癌增殖之藥效評估及比較，結果顯示於所投與之劑量 0.6, 0.2 及 0.067 g/kg 均未俱抗小鼠血癌增殖之藥效。（三）持續進行輔助化療藥 Doxorubicin 及 UFUR 之藥效評估動物模式之建立。（四）完成中藥方劑 DCB-SLE1 與類固醇合併使用後對 SLE 鼠 (NZB/WF1) 之有效性試驗。（五）持續進行動物肺癌化療輔助之試驗，探討化療藥對白血球數目的影響。以糖尿病大鼠進行受傷組織傷口癒合實驗；篩選 PA 傷口癒合有效分離物，以 CHCl₃ 萃取物，證實 CHCl₃ 萃取物是傷口癒合有效成分之一；根據中國大陸文獻的資料，選出 8 種中藥進行糖尿病降血糖功效評估實驗，結果發現治療二週後，有二味中藥有降血糖效果，四周後有四味中藥具有降血糖效果；DCB-AD1 之臨床試驗，針對藥材 CMC 與臨床等規劃執行，目前與 CRO 公司進行 IRB 及 DOH 送審所需之文件整理，預計在八月底以前送審。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.21	食品科技發展中程綱要計畫(經濟部)	36.91	36.91	符合	291,445	291,445	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、完成微波功率 20-30 kW 之包裝食品連續式微波低溫殺菌系統設計。 二、完成品質即時監控生產線安裝驗證。 三、完成可食性包材中間工廠連續製造、生分解包材擠壓製造、樹脂摻混量分析及溶出試驗。 四、完成大豆起司製造，量產級行星壓麵機構製造及麵皮流變性質控制。 五、完成含米、大麥等穀粉之多穀棒成型及乾燥技術；完成 20% 雙醣芝麻木酚素萃製純化中間量製、去除異黃酮醣基菌種、高吞噬活性及促進免疫細胞增生能力原料篩選。 六、完成黃豆胜太對鈣質結晶沉澱抑制之模式反應；建立液態及/或固態發酵方式製造葡萄糖胺(glucosamine)最適化條件及黃豆胜太與肉類胜太水解液互補性及互補量。 七、完成以抑制呼吸鏈內生性及誘發性氧化傷害之細胞模式；建立調節血糖功能之生化模式及抑制糖解酵素活性物質篩選；建立流式細胞儀分析血液基因突變檢測技術及 taxol、doxorubicin 使用劑量及檢測時間點之小鼠模式。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.22	醫衛科技發展中程綱要計畫(經濟部)	24.83	24.83	符合	440,830	437,279	99.19
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、微小化生醫診療工程技術計畫：(一)完成 LOW POWER OPAMP 應用電路設計，可產生變電流驅動電路，並可直接驅動 LED，以及進行麥克風電路結構分析與設計。(二)分子診療及應用技術：完成研發新型安定 RNA 之配方，其在 RNA 安定效果優於傳統配方，另針對其效果與商業化產品做測試比較。(三)完成光源、干涉儀與 RSOD 模組之整合及超音波反射塊與微型馬達之組合與測試。(四)生醫分子微感測技術與影像：完成蒙地卡羅演算法之腦模型建立，以及進行最佳化之光學設計及論文撰寫。 二、奈米生醫技術開發與應用計畫：(一)奈米生醫載體用材料開發。(二)奈米包覆載體的生醫應用技術。(三)奈米微粒與偵測載體技術。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.23	電信領域科技發展中程綱要計畫(經濟部)	40.27	40.27	符合	2,678,081	2,625,760	98.05
<p>執行情形：</p> <p>一、（一）進行 RAKE receiver 之 emulation、CRP/SRP 介面、AMR 在 ARM 之實測、在 Ceva Plam DSP 平台上 DSP code 等之驗證。（二）日商 Kyocera 希望在 UWB Component, GPRS FEM with PA, Digital TV Module.等項目上進行合作，由 Kyocera 製造並分享量測的結果，進而找出製程上應該注意的事項，但 Kyocera 仍然要收取基本的製程材料費用。目前正評估合作效益並繼續與 Kyocera 洽談對我更有利之合作模式。</p> <p>二、（一）完成 3GPP 規格用戶 EMI/EMC 檢測程序規劃及檢測規格。（二）完成 W-CDMA 用戶台測試驗證四份技術文件及一件軟體。</p> <p>三、（一）6/15 Switchcore CEO 等人與其在台代理商 - 安利得(Ascend)來訪，討論未來可能合作之技術。（二）6/24 與陞達半導體討論 IPsec IP 未來將放入其 Router Chip 之各項技術。6 月與兆勝及友旺正進行標準、市場及客戶資訊交換及研發標的物討論，8 月將提業界科專計畫。（三）技轉 Video Phone/Conferencing 相關計畫成果給寶碩公司，6/18 完成訓練課程(II)，7/1 完成系統測試與文件撰寫。7/2 進行首次成果驗收，並討論改進事宜與未來合作項目。（四）Fabric Card 中一片 CPU 加 FPGA 已能運作，linux 在 Fabric Card 上執行成功；FPGA 對 16 個 SerDes channel 單獨測試成功。</p> <p>四、（一）完成 iB3G Message Gateway 設計規格書。進行 NAT Pass through system 之細部設計及實作。MTSP major coding done；it is under Anvl performance test。PIM and DVMRP porting in progress。Design of LLDP，Switch Discovery and Auto-configuration of Switch Stacking in good progress。Design of Identity-Based Networking started。Asus Contract：Has delivered to Asus for review；received 2 L2 boards and 4 L3 boards from Asus；has started L2 and L3 BSP bring up。（二）完成 MAC V0.8 之設計、coding 與白箱測試。</p> <p>五、完成 WCDMA RRC V0.6 設計文件、coding 與白箱測試。</p> <p>六、完成 RRC V0.7 設計與 coding、WCDMA L1 CSW V0.7 coding 與測試。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.24	創新前瞻計畫(經濟部)	41.07	41.07	符合	4,359,500	4,342,584	99.61
<p>執行情形：</p> <p>一、工研院創新前瞻技術研究計畫：(一)射頻積體電路之自動校正技術及最佳化設計：1、在 RFIC 中加入自動校正 (Auto-Calibration) 的技術，可補償製程時元件特性的偏移及非理想效應，達到補償 RFIC 整體效能的偏差，進而提高頻率合成器的設計良率。現階段已完成補償電路架構和電路的設計及佈局。2、從元件到電路利用數值方法來取代傳統的設計方式，以便將電路的效能作最佳化，同時達到縮短 IC 開發的時程。(二)、低功率數位訊號處理器：1、建構一個數位訊號處理器基礎核心架構，以此為基準開始 High Level Power Estimation 及 Low Power Architecture Design。2、建立一個由 Algorithm -> Architecture -> RTL -> Gate Level -> Transistor Level 的完整 Power Estimation Methodology。(三)1、完成負壓式微波電漿系統建。2、已完成製作成黃色 YAG 螢光粉所需相關實驗設備的建置。(四)應用磁變流體之流量控制技術：1、進行磁薄膜微型泵之設計及試製，同時進行在不同頻率下其流量之控制模式分析及輸送流體量之量測和分析。2、持續進行利用 PDMS 薄膜包覆磁變流體於多通道微型熱交換器內部流量分佈之模擬分析，並展開實驗系統規劃設計和組裝。(五)1、完成小型實驗之分散性質測試，粉末粒徑達 20 nm 以下之分散。2、完成粉末粒徑控制於 20 nm 以下，固含量 10%以上之疏水性奈米導熱流體配方設計。(六)奈米發光材料合成技術：合成奈米級複合型金屬硫化物:Y2O2S。(七)居家檢測血脂蛋白定量分析晶片：完成厚光阻流體結構模具製程開發；完成 Protein immobilization 初步測試 (Using Antibody/label available at the time)。(八)組織外重建神經髓鞘：分離成鼠之神經膠細胞，以不同配方之培養基於體外促進其增生及存活率。另將該神經膠細胞培養於 3-D 之 collagen gel 中，評估其存活率。</p> <p>二、金屬中心創新前瞻技術研究計畫：(一)完成「1.8"硬碟驅動器薄化及性能提升技術研究」之馬達設計理論、模擬結果報告書及薄型馬達、迷你硬碟市場/專利分析報告書。(二)「3D 數位化個人精品開發與客製化生產服務系統」完成服務系統基礎技術建立，如：STL 檔案 1 件、RP 原型製作 1 件、快速模具及成品粗胚 1 件、成品(表面處理)2 件。(三)完成「精微放電加工及拋光技術於批量微模具製造之研發」之 wire-cut 加工批量微電極參數實驗，批量電極各一件。(四)完成「具減震吸能結構之鋁/鎂合金鑄件製程技術研究」之超輕量結構金屬中子模具一組及超輕量結構金屬中子一式。</p> <p>三、紡織中心創新前瞻技術研究計畫：(一)熔融相變化材之纖維試紡技術開發，由已開發出之相變化材與纖維原料混合後試紡。(二)防護衣對於醫護人員是非常重要的，醫療用防護衣洗滌程序及保持防護服的清潔是值得研究。(三)光變色分子的設計已獲初步的結果，繼續往該方向進行應能有較佳的成果。</p> <p>四、財團法人資訊工業策進會前瞻技術研究計畫：(一)實作高階多平台圖形處理系統設計規格之模組功能。(二)完成 Mesh Simplification 之 Cost function 的實做，以確認演算法的效果。(三)保證讓 priority 高的 station 可以比 priority 低的 station 先獲得媒介控制權。(四)由於 mobile station 都是使用「電池」作為電力來源，因此省電就變得很重要。VPCF 確保那些不能參與 polling procedure 的 station 可以很快地進入睡眠狀態。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.25	共通領域中程綱要計畫(經濟部)	40.66	40.66	符合	4,056,740	4,056,740	100.00
執行情形： 一、 推動通訊與光電領域、機械與航太領域、材料與化工領域釋商。 二、 持續進行各領域產業研究並規劃 7 月大型研討會；推動產業關鍵技術引進相關計畫。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.26	業界科專計畫(經濟部)	31.60	31.60	符合	4,407,308	4,407,308	100.00
執行情形： 一、 本月受理九項業界開發產業技術計畫及一項研發聯盟先期研究計畫之申請。 二、 六月二十八日召開「業界科專計畫」第五十九次指導委員會會議，會中審議通過三項業界科專計畫，2001 年台灣已成為全球最主要的無線區域網路生產重鎮，然而相關產品主要仍以 2.4GHz 或少量 6GHz 網路卡為主。 三、 考量產業升級遠景，先豐通訊(股)公司提出微型無線網路模組整合縮裝技術計畫，整合通訊模組廠商碩邦科技、合邦科技等聯合申請「微型無線網路模組整合縮裝 (System in Package ; SiP) 技術開發計畫」。 四、 開發射頻電子構裝微型化 (SiP) 相關技術，可針對未來消費性資訊產品微小化趨勢，推廣應用於內建手機、筆記型電腦及遊戲機等，且無鹵無磷基板材料製程亦符合將來國際環保標準要求。 五、 通過唯電科技「TiNO 材質超高容量電容器開發計畫」和福特六和「汽車材料管理應用平台研發計畫」。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.02.27	學界科專計畫(經濟部)	28.00	28.00	符合	879,568	949,587	107.96
<p>執行情形： 一、自 90 年 3 月正式受申請，截至本（93）年 6 月底止，已完成辦理 14 所大學 33 項計畫簽約計畫，促成大學大學成立 33 所研發中心，長期開發前瞻創新產業預定技術。</p> <p>二、截至本（93）年 6 月底止，累計完成辦理 13 場計畫座談會，協助解決執行單位於執行過程所遭遇之行政、技術與成果推廣層面之困難，使計畫能順利推動。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.01	高科技紡織計畫(經濟部)	28.84	28.84	符合	113,010	112,741	99.76
<p>執行情形： 一、規劃管理計畫：完成 100% 廠商簽約程序。</p> <p>二、健康與保健高科技紡織開發輔導計畫：（一）完成異機能運動休閒紡織品 5 組加工後織物技術指標：織物撥水度 80/水洗 20 次。（二）完成 5 組加工後織物技術指標：織物吸水性 2 秒。（三）完成生態紡織品染料及助劑污染度分析評估；建立 100 支助劑污染度資料庫及 100 支染料污染度資料庫。（四）完成防火高隔熱建材用紡織品組織設計與織造 4 組。（五）完成織物開發設計規劃及布樣開發 2 組。（六）完成奈米級光反應機能性助劑粉體之研磨與分散（粉體粒徑 100nm）。（七）完成多孔質碳粉粒體重重力沉降供料技術：比表面積 > 1000 m²/g。（八）完成多孔質碳粉粒體改質：四氯化碳飽和吸附比 > 50%。（九）完成異質纖維紡絲技術 產品規格：原絲丹尼數 125d±20% 技術指標：融體流道分配，2 流道/end 品質指標：(1)纖維強度 2g/d (2)纖維伸度 90% E 140%。（十）完成 2 款高張力網狀針織傢飾織物之開發。</p> <p>三、創新與舒適高科技紡織開發輔導計畫：（一）於 6 月 2 日參加在化工所舉行之紡織暨運動休閒產業專案畫第二次協調會。（二）已於 6 月 15 日召開第二次工作檢討會。（三）已於 6 月 30 日完成期中成果報告書面資料。（四）於 6 月 24 日參加在紡織中心舉行之紡織暨運動休閒產業專案畫第三次協調會。（五）完成抗菌及遠紅外線複合機能粉體配方達負離子 > 300 個/毫升及放射率 > 0.8，同時完成尼龍粒 200 公斤試製。（六）成光敏感變色纖維製程技術開發，纖維強度（FOY） 3.0/g/d，纖維伸度（FOY） 35%，纖維變色色差>20。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.02	保健機能性食品及化粧品保養品(經濟部)	8.37	8.37	符合	10,306	10,306	100.00
<p>執行情形： 一、完成含大豆異黃酮或茶多酚產品規格基準資料蒐集、保健食品產品規格基準格式研擬中。</p> <p>二、完成含大豆異黃酮或茶多酚產品功效成分檢測方法資料蒐集，含大豆異黃酮之膠囊及錠狀產品檢測條件建立中。</p> <p>三、舉辦保健機能性實務技術培育課程；完成輔導廠商簽約 1 家，其餘 7 家尚在執行簽約流程。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.03	高級材料工業技術開發與輔導計畫(經濟部)	19.40	19.40	符合	50,529	50,529	100.00
<p>執行情形： 一、技術開發與輔導：(一)光電產業關鍵性塑膠材料及元件開發與輔導 1、功能性複合模具暨射出加工技術輔導 完成模具之機構動作分析與機構尺寸之設計，運動行程控制在 42mm 2mm 之間。2、機電整合塑膠零件技術開發與輔導 完成模具結構設計及機電加壓功率功能與分析設計，機電加壓功率為 220V。3、功能性光電塑膠包材技術開發與輔導 實驗結果顯示，於 220 下 PS 與耐衝擊改質劑之剪切黏度較為接近。因此適合之加工溫度選定 220 。4、3C 關鍵塑膠材料及元件開發與輔導 完成模具試模 (二)綠色產業關鍵性塑膠材料及元件開發與輔導 1、多孔性高分子材料技術開發與輔導 在建立模壓發泡條件上，試不同發泡溫度及不同發泡時間對發泡倍率之影響，考量效益與節省能源上，較理想的發泡條件：發泡溫度為 175 ，發泡時間為 15min。2、環境相容性材料技術開發與輔導 磷氮系具相乘效果之 AP 760，添加 35 phr，UL-94 達 V0 等級。(三)高機能性彈性體技術開發與輔導 選定 1 組符合規格之最適化配方。(四)高性能複合材料工業技術輔導 完成運動器材構件 CAE 分析一件，其球飛行啟始角度誤差值 20 %、高性能複合材料產品 CAE 分析一件、複合材料表面機能提昇模治具製作一件一件及期中報告撰寫。</p> <p>二、產業市場調查與技術推廣：(一)產業市場調查 橡膠工業發展整合調查規劃 完成舉辦 1 次汽機車上中下游業座談會，並拜訪 7 家汽機車橡膠製造廠。(二)規劃管理與技術推廣，截至六月底止，完成期中檢討報告，並共與 34 件 33 家業者完成合作與輔導案之簽約，業界配合投入 19,458 千元，協辦/主辦高級材料產業相關活動 7 場次。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.04	光電電子用化學製品產業技術輔導與推廣計畫(經濟部)	24.51	24.51	符合	28,833	28,834	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、半導體產業製程用化學品技術：完成雛形光阻劑配方，Stouffer 灰階感度已可有效控制在第 6-9 階。</p> <p>二、影像顯示產業製程用化學品技術：(一)以 pyrimidine 為反應型液晶單體所具有之三環結構的其中一環，以 methacrylate 官能基為反應官能基，設計反應型液晶分子。(二)完成有機藍光發光材料合成及純化技術建立。(三)進行奈米無機粉體之表面改質與分散技術的建立。(四)完成 ACF 塗佈技術建立。</p> <p>三、通訊產業用化學品技術：針對三種光通訊元件用膠之初步配方進行測試，並與現用之商品料 (EPO-TEK 353ND，作比較。</p> <p>四、光電電子元件用封裝化學品技術：(一)初步完成新型高結構規則性環氧化合物之合成與鑑定。(二) Epoxy/AIN 導熱膠配方已可達到 2 W/m-K，已高過計畫目標 1 W/m-K。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.05	輕金屬產業發展計畫(經濟部)	19.55	19.55	符合	24,557	24,557	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、完成中華民國 2004 輕金屬創新應用精品獎與設計競賽、校園組競賽報名及初賽作品說明之收件工作，至 6 月 30 日為止共 45 組報名參加競賽，並預定 7 月份進行初審工作。</p> <p>二、已於 5 月份完成輕金屬資訊網會員控管機制功能程式之線上測試，並正式上網控管。另已發行八期電子報，本月新增輕金屬新聞 203 則、輕金屬評析 1 篇、輕金屬小百科 3 篇、統計資料 1 筆、資訊快遞 18 則、圖表資料 29 頁，以協助業者掌握最新輕金屬產業資訊。</p> <p>三、開始規劃輕金屬資訊網新增功能，如專欄、人物專訪、新聞跑馬燈及新聞/評析轉寄好友等功能。</p> <p>四、已根據開發的抗振吸音鋁合金複合墊片、鋁合金車用水泵、鈦合金煞車系統、高矽鋁合金汽缸襯套、鋁合金氣壓致動器、大型電漿電視鋁合金框架、鎂合金高架地板、液晶電視框架、鋁合金園藝造景遊樂器材模具、鈦合金人工心臟液壓流道切換裝置、鎂合金輪椅等十一項輕金屬產品變化的製程參數及設計的實驗方法，進行 CAE 模擬分析、材料成分選定或模具/夾治具及實驗設備的整理或建立。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.06	高效率電動車輛產業發展與推動計畫(經濟部)	28.40	28.40	符合	18,240	18,240	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、整合電動車輛產業研究發展相關事項：（一）協助亞燃料電池、三福氣體、台全電機、中油等四家公司申請整合型業界科專研發聯盟計畫「燃料電池關鍵技術整合及其在電動車輛之應用技術開發計畫」。（二）規劃舉辦「電動車輛電池應用研討會」。（三）參加第四屆先進車輛電池研討會,蒐集及瞭解全球電池及其它儲能裝置未來在車輛之應用技術與市場趨勢。</p> <p>二、協助建置電動車輛之測試與驗證環境及建立相關零組件之介面。6/18 電動代步車廠商聯誼會召開電動代步車 CNS 標準草擬會議。</p> <p>三、建構電動車輛產業網站及研析電動車輛產業發展課題：（一）完成產業網站內容更新及發行 12 次電子報、產銷統銷 10 篇、市場評析 5 篇、活動訊息 9 篇及技術新知 37 篇。（二）完成「電動車輛產業發展現況與未來趨勢研究」報告大綱擬定,並規劃於 11 月底完成。</p> <p>四、協助建置電動車輛之使用環境及售後維修服務體系,並舉辦推廣活動：（一）規劃電動車輛推廣展示會暨試騎活動。（二）徵求參與「高效率電動機車示範運行計畫」參與廠商並送車測試。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.01.07	運動休閒產業開發與輔導計畫(經濟部)	7.44	7.44	符合	29,788	37,694	126.54
<p>執行情形：</p> <p>一、 規劃管理：（一）完成本年度計畫書研提及簽約事宜。（二）完成輔導對象資格規劃及媒體刊登：鞋技網站刊登及 4/12、4/13、4/14 三日於經濟日報、工商時報刊登。（三）完成 4/15、4/20、5/7 計畫輔導說明會三場次，廠商推廣 133 人次。（四）完成提報第一、二季執行報告及 3 6 月院列管計畫執行進度報告。（五）完成 5/7 第一次個案審查會議辦理，通過 4 家廠商。（六）完成 6/30 第二次個案廠商輔導審查會議，完成通過 4 家廠商。（七）完成 5/21 工業局專案計畫查核會議。</p> <p>二、 運動休閒產品推廣：（一）完成 4/15 4/18 參與 2004 台北國際體育用品展之室內健身器材區推廣相關活動。（二）完成 4/17、4/18 極限運動（單車競技、滑板、直排輪）推廣活動共二場次。（三）完成 4/20 運動休閒產業技術暨市場發表趨勢說明會一場次，參與人數達 52 人次。（四）完成歐洲滑板運動、風浪板及潛水運動的特色、必要裝備及其產品廠牌資料的蒐集和分析。（五）完成蒐集國內大廠包括喬山、期美及巨大等各項健身器材銷售值(進出口值)及投資分佈情形，及全球知名品牌如 ICON、JOHNSON、CYBEX、LIFE FITNESS、TRUE FITNESS 等國際品牌網站蒐集及流行情報、消費市場資訊蒐集。</p> <p>三、 創新商品化技術開發與輔導：（一）完成運動休閒產業廠商輔導需求訪談 20 家廠商：鼎聖、名躍、鏈發、優寶、光輝、新鉅、鉸城、力伽、城紹、帝堡、特麗帆、龍達、禾懋、英祺、豐苗、鴻碩、巨大、喬山、加維、富維。（二）完成運動休閒產業廠商診斷 8 家：東奎、英祺、富維、巨大、名躍、城紹、鴻碩、加維。（三）完成機能性發泡材料與高防水透氣皮革技術研發、規格 EVA 材料加彈性體基材、皮革材料加氟化物與矽化物(全防水)。（四）完成結合奈米負離子技術於跑步帶上並應用遠紅外線技術於護具或鞋墊等產品上。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.02.01	半導體產業(經濟部)	22.49	22.49	符合	45,910	45,910	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、推動產業發展：（一）與 FSA 共同舉辦 SIP(System In Package)Workshop，邀請半導體廠商共同探討未來 SOC 與 SIP 發展機會與挑戰，以期促成產業垂直整合。（二）已協助兩家半導體廠商，凌越(申請新世代 LCD TV SoC 系統單晶片)、芯盛(申請藍芽耳機專用單晶片)申請主導性新產品開發計畫，並持續鎖定目標廠商主動拜訪與持續追蹤（三）協助舉行 6 月 1 日至 6 月 4 日之「2004 年台北 Computex」。</p> <p>二、建構產業環境：（一）「12 吋晶圓廠建廠推動小組」持續掌握全球 12 吋晶圓廠最新進度，並協助解決國內廠商設立 12 吋晶圓廠之問題：1、協助茂德解決 12 吋晶圓廠土地問題。2、Monitor 台積電、南亞、華邦之 12 吋晶圓廠建廠進度，並適時主動提供建廠所須協助。3、持續收集半導體廠商基本資料，更新半導體廠商名錄。</p> <p>三、掌握產業情報：（一）持續進行廠商需求訪談與交流，截至目前為止，已完成 10 家，3/3 日商富士通、3/4 華邦、3/10 圖誠、3/15 日月光/華泰、3/18 揚智、4/1 美商愛克爾、4/13 全科、4/14 芯盛、4/28 瑞昱、5/27 通嘉、6/7 交大林大衛教授、6/11 英丰寶、英飛凌、6/17 圖誠、6/17 京元電子。（二）持續進行半導體相關技術或市場諮詢服務，截至目前為止，已完成 10 家：交大璞玉計劃、所羅門、麗臺科技、行政院開發基金會、永祥順、天瀚、祥碩、雙漢、禾毅、義統、英飛凌。</p> <p>四、提升國際地位：（一）協助台灣小松電子建置 12 吋長晶廠（二）6/30 已完成一份半導體名詞對照更新。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.02.02	影像顯示產業(經濟部)	13.49	13.49	符合	54,003	54,003	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 與 IBM 台灣 IPO 討論台韓政府對顯示器產業支援概況。 二、 與工業局永續發展組、環保署討論 TFT 廠磷酸回收再生之相關規定。 三、 拜訪台灣哈利盛東芝照明清水博文總經理，瞭解其投資現況以及未來投資計畫，並提供台灣廢日光燈（CCFL）回收廠及處理廠名單、台北縣市廠辦大樓暨閒置廠房、內湖科技園區聯絡資訊等。後續追蹤台灣哈利盛東芝照明新廠房尋找與 CCFL 回收合作廠等事宜，CCFL 回收將交由中台公司來處理；追蹤台灣哈利盛廠房搬遷進度，瞭解其已在台北中和市的私人工業區內尋找到適當的大樓。 四、 提供我國國防役申請辦法、國內人才培訓計畫、國內 FPD 產業學術資源一覽表給台灣凸版國際彩光參考。 五、 與 ViewSonic 全球 IPO 討論台韓政府對顯示器產業支援概況，以及國際 IT 廠對於亞太區的佈局。 六、 與日商 Omron 洽談 2D Code 與 RFID 應用在 TFT 管理應用概況，並安排與華映介紹相關應用、促進 Omron 與華映合作。 七、 拜訪友達羅方禎副總、TTLA 張尚文秘書長，說明 CIPO 對於 TFT 廠磷酸回收再生研究案分析結論，並提出後續處理建議。後續針對磷酸回收議題再進行研究與追蹤，決議由羅副總向 TTTA 林鎮宏理事長呈報後交由環保工委會辦理。 八、 提供影像顯示產業投資優惠手冊與 2004 年第一季季刊給頂正科技與台灣斯坦雷科技參考。 九、 統籌 2004 年台灣平面顯示週(FPD Taiwan 2004) 活動，內容包含兩個大型展覽與三個研討會，共計 560 個展出單位，來自世界各地 204 個相關產業大廠展出。 十、 更新影像顯示產業發展推動計畫簡報，並將其內容翻譯成日文，以便提供日商參考。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.02.03	數位內容產業(經濟部)	39.55	39.50	-0.05	406,486	406,486	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、研擬「數位內容產業發展條例(草案)」，於6月4日召開專家學者座談會，已由科法中心做成會議記錄，將針對會議結論再次召開相關會議。 二、出版第三期數位內容新訊，並發送相關廠商。 三、依據經濟部促進投資聯合協調中心統計，93年1至6月數位內容產業累計投資金額達新台幣66億元。 四、6月16日舉辦「政府與產業的對話 - 數位內容產業發展現況」說明會。 五、數位內容系列競賽完成競賽辦法及評審邀請函英文版，邀請美、加、英、法、日、德委員共計26位，發送委員簽署同意書。動畫組及遊戲組各已邀請到4名委員，動畫組報名件數25件，遊戲組報名件數8件。 六、完成「數位遊戲產業推動策略」簡報初稿。 七、輔導研提研發及優惠貸款計畫：台灣知識庫、碟王、甲尚、雷爵、上允傳播、數碼服務、數碼細胞、頑石創意、網進科技、特洛伊。 八、輔導申請主導性、SBIR、示範性計畫、全球歡樂數位、台視、中視科技、數位光啟、風網科技、物件動力、台灣夢工場。 九、輔導申請業界科專、策略性研發服務計畫：電視豆、東風衛視、年代網際、浩漢設計、愉進電腦、新禾科技、蕃薯藤、數位年代、智慧藏、凱立國際、澤峰科技、城邦出版、惠聚多媒體、汎宇電商。 十、完成數位內容產業發展月報、「台灣一級棒」全省巡迴展加帳議價及裝潢公司分工事宜。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.02.04	生物技術產業(經濟部)	23.39	24.16	0.77	216,511	215,511	99.54
<p>執行情形：</p> <p>一、生物技術工業輔導與推廣：(一)生物技術工業技術提昇與輔導：1.完成骨質代謝生化指標分析技術等 5 項廠商輔導計畫之簽約，並開始進行各項技術開發及輔導工作。 2.完成鴻亞生物科技等 6 家廠商個別參訪輔導，諮詢/診斷報告已完成 3 份，其餘正整理中。 3.植物保護工業產業技術升級計畫已完成與廠商之簽約，芬化利 20%水分散性片劑等 3 項安全劑型研發廠商輔導計畫順利進行中。(二)區域性生技產品及特有疾病生技藥物之市場開發及推廣：1.完成生技廠商問卷分析報告。 2.完成大陸生技藥物與生技產品相關法規的更新報告，增加大陸保健食品相關法規的收集。 3.進行至大陸區域?迴商展及生技論壇的規劃。 4.於 5/25 完成主題館裝潢公關公司公開評選及議約採購。 5.目前正著手進行與媒體、產業界等之聯繫宣傳工作，已有 15 家國內廠商報名參與主題館之活動，宣導我國推動生技產業成果。(三)生物技術產業人才培訓：1.完成第一階段生技產業課程需求調查。 2.完成今年度 12 班次之年度課程規劃。 3.完成生物技術工業專門技術人才培訓課程之開班 2 班次，累計共完成 6 班次。</p> <p>二、生物技術產業發展及投資合作推動計畫：(一)生物技術產業投資及國際合作推動：1.促成五鼎生技、西藥、醫療保健等投資案 1 件，投資金額達新台幣 4 億元。1-6 月累計促成生技、西藥、中草藥、醫療器材等投資案 16 件，累計投資金額 52.32 億元，帶動全國生技產業投資約 33 件，累計投資金額達新台幣 95.37 億元。 2.完成協助藥華醫藥公司舉辦「健喬信元醫藥生技公司與藥華醫藥公司」簽約典禮暨「藥物的成功研發量產」之新產品合作說明會。 3.完成提供國內生技廠商(魚博士、天良、銘異)諮詢診斷服務，完成 3 家廠商診斷評估報告。 4.協助國內外企業進行生技產業投資案源評估，完成 3 件投資評估輔導報告。 5.執行「行政院生物技術產業單一窗口」提供諮詢服務及協助解決困難之案件 6 件，已完成 5 件。1-6 月份累計提供諮詢服務及協助解決困難之案件紀錄共 68 件，已完成 67 件。(二)生物技術產業調查分析及廣宣：1.籌劃生技菁英論壇及短中長期生技潛力產品發展項目篩選，本次活動將以 off-site meeting 方式舉辦「我國生技產業發展利基與營運模式探討」菁英論壇。 2.進行更新「經濟部生物技術與醫藥工業發展推動小組」中、英文網站資訊。</p> <p>三、製藥工業技術推廣與輔導計畫：(一)共通關鍵技術開發：1.參加日本京都舉辦的世界藥學研討會，並於會中發表有關黏膜吸收的壁報論文，推廣技術開發成果。 2.完成中草藥萃取組合分析前處理、分析方法開發及中草藥 1Kg 萃取製程開發。(二)產業技術輔導：1.進行 45 件中西藥業者技術輔導案，其中已完成 29 件之輔導。其項目包括中藥科學化輔導、藥品體內外輔導、中西藥製程及分析輔導等。 2.完成「電腦/電腦化系統確效之稽核重點與確效技術解說」課程，共計培訓 83 人次。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.03.01	研發服務業(經濟部)	36.00	36.00	符合	300,000	320,390	106.80
執行情形： 一、 促成威健、中孚染料及星動科技(聯盟)等三項計畫申請。 二、 核定通過福特六和汽車--汽車材料管理應用平台研發計畫。 三、 研訂計畫審查原則及建置計畫審查知識庫。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.03.02	資訊應用服務產業(經濟部)	23.52	23.52	符合	90,120	90,763	100.71
執行情形： 一、 辦理資訊服務業分包計畫請款作業。 二、 資訊服務合作體系育成輔導計畫新案 4 案及舊案 5 案；資訊服務合作體系應用及個案輔導計畫新案 12 案，舊案 10 案已完成簽約用印流程。 三、 舉辦『資訊服務創新競賽』產學合作座談會。 四、 完成「製造業及技術服務業體系企業間電子化」輔導案舊案計 10 案、12 家次之期中查訪作業。 五、 完成中韓資訊服務業簡報初稿。 六、 進行國際大師與課程安排規劃並與廠商需求做最後確認。 七、 假雲林劍湖山王子飯店，完成辦理一場半天之電子市集應用推廣活動，與會者共計 73 名，於會中推廣農業應用電子市集。 八、 假工業局完成辦理一場電子市集發展工作會議，與會共 6 家電子市集業者參加。會中就本年度電子市集工作會議辦理模式進行討論。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定 (%)	實際 (%)	比較 (%)	預定 (千元)	實際 (千元)	支用率 (%)
04.03.03.03	流通服務產業－(物流用地及專區輔導設置計畫)(連鎖加盟服務事業推動計畫)(經濟部)	10.00	10.00	符合	15,700	14,698	93.62
<p>執行情形：</p> <p>一、舉辦儲備菁英課程二梯，計有 97 人次參加、舉辦商業創新服務技能班三場，計有 206 人次參加。完成第一場產官學指導委員會、完成連鎖加盟專業人才認證標準建議報告初稿、完成中階管理人員及產業基層人員課程初稿。完成品牌鑑價報告初稿。</p> <p>二、目前共計有 120 家廠商參與諮詢、並有 90 家企業進行診斷、49 家企業進行深度輔導及 18 家連鎖總部輔導。</p> <p>三、目前計有連鎖體 21 家(分店 790 家)及單店 184 家申請 gsp 認證。</p> <p>四、(一)物流用地網路平台建置與線上測試。(二)物流用地合法化台北、台中、高雄說明會及廠商問卷調查。(三)廠商用地合法化診斷家。</p> <p>五、辦理台北五股及桃園南崁示範區計畫簽約撥款事宜。辦理桃園及高雄物流專區簽約及撥款事宜。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.03.04	建立現代化農產品物流體系(行政院農業委員會)	21.00	20.63	-0.37	38,322	7,361	19.21
<p>執行情形：</p> <p>一、「斗南鎮農會根莖類農產品規格化處理場興建營運計畫」，正由斗南鎮農會申辦貸款及向縣政府申請辦理農路水路改道作業中。</p> <p>二、「輔導國產優良品牌蔬果品質認證及改善共同作業計畫」，經於 6 月 29 日召開期中檢討會，會中決議增列枇杷、龍眼、柳橙、楊桃、酪梨及草莓等六水果品項，並由台中區農業改良場統籌，會同苗栗區、台南區及高雄區農業改良場等單位，研擬品質規格標準等事宜。</p> <p>三、生鮮農產品條碼化計畫：(一)持續針對農產品市場的標準作業程序(S.O.P.)、系統分析文件(SA 文件)、系統設計文件(SD 文件)及相關所需平台建置之程式(Coding)部分做驗證。(二)完成教育宣導工作。(三)製作完成 1,000 片多媒體光碟教材。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.03.05	照顧服務產業(行政院經濟建設委員會)	29.60	29.60	符合	0	0	符合
執行情形： 補助 8900 位非中低收入失能老人及身心障礙者使用居家服務，並創造 764 人次的照顧服務的就業機會。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.04.01	垃圾資源回收分選廠興建計畫(行政院環境保護署)	27.80	27.45	-0.35	8,860	3,150	35.55
執行情形： 簽報同意撥付台北縣政府規劃經費 50 萬元；現審查台北市及花蓮縣兩廠計畫書中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.04.04	廚餘清運與回收再利用示範計畫(行政院環境保護署)	32.00	32.00	符合	215,555	163,065	75.65
執行情形： 一、 各縣市執行廚餘回收工作。 二、 督導各縣市推動廚餘回收工作及核撥計畫補助經費。 三、 舉辦北區 7 縣市 93 年度廚餘清運與回收再利用說明會。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.04.05	巨大廢棄物回收再利用計畫(行政院環境保護署)	24.30	24.30	符合	238,285	225,500	94.63
執行情形： 一、迄今核定補助台北縣等七個縣市辦理，該等縣市正辦理發包作業中。 二、核撥補助經費 483 萬 2 千元，另依合約撥付委辦經費第一期款 66 萬 8 千元。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.04.06	資源化工業輔導計畫(經濟部)	23.50	23.50	符合	94,502	87,941	93.06
執行情形： 一、完成再利用許可申請案審查作業；進行資源化產業資料統計；辦理資源回收再利用項目座談會；發行資源化產業資訊。 二、辦理績效優良事業初評審查作業；進行示範廠輔導、磷酸鹽底泥、電解鋁箔廢液及硝酸銅廢液再生利用技術評析；進行資源化產品之國家標準草案檢討。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.03.05	全民創新運動計畫(經濟部)	26.25	26.25	符合	28,617	27,618	96.51
執行情形： 蒐集分析國內外創新推廣手法；按創新活動資訊更新專屬網站資料；蒐集國內具生活化且富美感、舒適、新潮、有未來感，以與「全民」及「創新」貼近之電視節目並與具上述電視節目素材之媒體業者洽談創新推廣聯盟事宜。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.04.01	輔導國際行銷公司營運(經濟部)	60.54	60.99	0.45	2,248	2,290	101.87
執行情形： 一、籌備組團赴中亞洽商工業合作。 二、組團赴越南洽合作夥伴(IDC 事宜)。 三、安排行銷公司(塑盟、台輪、台資電、台灣流體公司等)與精騰公司等洽商工業合作(IDC 事宜)。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.04.02	協助台商發展國際通路(經濟部)	33.01	33.07	0.06	237,500	242,547	102.13
執行情形： 一、執行國際市場開發中心計畫 17 案。 二、執行全球連鎖店通路拓銷計畫 18 案。 三、推動貿易尖兵計畫 0 案 4.籌組海外參展團 2 案。 四、協助外商來台採購 39 案。 五、推動全球產業特攻計畫 0 案。 六、推動大陸地區短期駐留 1 案。 七、推動全球採購中心計畫 72 案。 八、提供台商物流諮詢服務及辦理研討會 2 案。 九、籌組海外貿易訪問團及物流考察策略聯盟團 1 案。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.04.03	推動外商來台擴大產銷合作(經濟部)	28.00	28.00	符合	22,162	21,550	97.24
<p>執行情形： 一、擴大產銷合作計畫：(一)協助促成瑞士商 Unaxis 在台設立設備研究中心,總投資額約為新台幣 10 億元,並於 6/8 舉行動土典禮。(二)協助 JSR 公司來台投資半導體、LCD 上游原材料,已獲投審會核可。(三)協助日立在台成立『水冷式技術聯盟』(5/27),約有 30 家會員廠商。(四)年度第一次 IPO 聯誼會暨新產品展示會業於 5/5 舉辦,當日計有 IPO 代表約 50 人及國內廠商約 30 人與會。(五)協助安排 JSR、日東電工、日本寫真、松下、SONY、Corning 等公司拜會經濟部或工業局,洽談投資或合作等事。</p> <p>二、產銷顧問諮詢服務：(一)進行 IPO 相關資料收集、名單更新進行主要 IPO 廠商約訪。(二)進行各國及自由貿易協定組織電視相關產品之關稅議題研究。(三)規劃外商 IPO24 小時電子化服務窗口設立事宜。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.04.04	發展國際品牌(經濟部)	14.85	14.85	符合	31,693	24,337	76.79
<p>執行情形： 一、與巨思文化公司簽訂辦理 2004「十大台灣國際品牌價值調查」合約。</p> <p>二、提陳 2004「CEO 國際品牌策略高峰論壇」招標須知與合約書草案,將廣徵有經驗、影響力與使命感之專業財經媒體借力使力,擴大論壇之影響範圍與層面。</p> <p>三、假台北國際會議中心舉辦國際品牌大師 David A. Aaker 來台演講,完成國際品牌經理人研習營一案,與會人數一千二百人。</p> <p>四、參加 DMI (Design Management Institute) 主辦之「第十六屆國際品牌設計大會」(16th International Brand Design Conference) 一案。</p> <p>五、截至六月底止計完成品牌化諮詢診斷服務十案,並接獲圖騰、自然之味、普萊德科技及中台興化工等廠商之申請輔導,將擇期進行診斷服務。</p> <p>六、「品牌行銷案例蒐集研究與推廣」已委請國內名學者政治大學企管系洪順慶教授研究辦理「十大台灣國際品牌廠商 - 自創與經營國際品牌研究」工作,已完成議價並準備簽約事宜。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.04.05	興建國際展覽館計畫(經濟部)	13.68	13.68	符合	105,789	51,274	48.47
<p>執行情形： 本案基本設計送請台北市政府都發局審查，93.5.13 將修正圖說第二次送都發局審查，都發局於 93.5.28 召開都審幹事會審查本案；另有關都審交評作業，統包商已於 93.6.8 送台北市交通局，於 93.6.17 開會討論並將會議決議修訂事項請統包商配合修訂中，統包商彙整都發局與交通局修訂意見後，於 93.6.25 第三次送都發局審查，本案已陸續辦理環評、細部設計及結構外審等，預訂 93 年 9 月開始施作基礎工程。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.05	勞動力升級(行政院勞工委員會)	42.46	42.39	-0.07	3,873,548	3,398,169	87.73
<p>執行情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、 全國職業訓練資源網至 6 月份瀏覽人數為 270,624 人。 二、 資訊軟體人才培訓計開訓 67 班 1,876 人；新興重點人才培訓計開訓 19 班 395 人。 三、 協同地方政府辦理符合當地產業發展與人力需求特性之社區職業訓練計培訓 4,714 人。 四、 辦理實施失業者及特定對象職業訓練券措施已核發甲式券 1,145 人，乙式券 1,955 人，合計 3,100 人，計開辦 155 班，參訓 2,354 人。 五、 加強辦理中高齡者職前及轉業訓練計培訓 707 人。 六、 辦理原住民及婦女等特定對象職業訓練計培訓 1,885 人。 七、 輔助非自願離職勞工提升數位學習能力電腦訓練遴選合格單位 76 個，參訓人數 2,244 人。 八、 身心障礙者養成暨進修職業訓練部分，已核撥訓練費予基隆市智障者家長協會等 38 單位，計新台幣 79,352 千元；職業訓練券部分，已預撥新台幣 8,220 千元予相關就服機構運用；訓用合一職業訓練部分，已核撥訓練費予北、高二市及本會職訓局所屬就服中心，計新台幣 13,052 千元；並已訪視訓練單位計基隆市智障者家長協會等 20 家。 九、 協助企業人力資源提昇計畫申請企業計 1,495 家，資格審查通過 1,218 家。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.06.01	新竹生物醫學園區(行政院國家科學委員會)	35.46	35.46	符合	6,302,569	6,294,177	99.87
<p>執行情形： 一、辦理土地購置撥款作業：93年編列23.10億元，科管局已於93.5.14撥付予高鐵局，並已於93.6.10辦竣土地移轉登記作業。94年將編列餘款21.723億元並加計利息款42,250千元。</p> <p>二、93年度預算執行情形：科管局於93年4月15日核備臺灣大學新竹生物醫學園區93年度工作計畫書及撥付第一期新台幣17,413,000元。該款項於4月20日撥入台灣大學銀行帳戶。科管局並於6月15日撥入第一期新台幣16,000,000元。</p> <p>三、園區規劃設計部分：(一)園區圍籬工程已於4月30日發包，鋼板圍籬已與廠商完成議價，預計全區圍籬可於6月份完成。圍區保全工作委託案目前辦理詢價，預計7月辦理發包作業。(二)園區地質鑽探及地形測量報告書已完成。(三)擬於近期內邀集營建署與新竹縣政府，協商本園區事業廢污水納入車站特定區污水系統事宜。</p> <p>四、園區規劃設計工作，已於6月10日召開第二次工作成果審查會議，本階段工作成果包括如下：(一)公共工程規劃方案。(二)醫學中心規劃方案。(三)開發模式替代方案。(四)第一階段環境影響評估報告書初稿。(五)用水計畫書初稿、用電計畫書初稿。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.06.02	IC設計園區聯網(經濟部)	14.73	14.94	0.21	3,990	3,990	100.00
<p>執行情形： 一、假台北六福皇宮及台北文化大學推廣中心完成推廣招商活動。</p> <p>二、進行籌劃第三個IC設計園區。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定 (%)	實際 (%)	比較 (%)	預定 (千元)	實際(千 元)	支用率 (%)
04.06.03	中部科學工業園區計畫(台中基地及雲林基地)(行政院國家科學委員會)	5.88	5.57	-0.31	831,515	792,405	95.30
<p>執行情形： 一、已完成第二期擴建計畫審定及相關作業。 二、撥付第二期擴建計畫委辦案第二期款 9709 千元。 三、辦理台中基地二期擴建用地 台中市轄區 土地租用事宜。廣續辦理南北向、六十米、西區一階、南區東側滯洪池、污水廠一期一階、北中區次要道路、標準廠房第一期、第二期工程施工監造作業。 四、高架水塔及配水池第一期工程 93.6.20 開工；北區隔離綠帶基設工程 93.6.21 決標、93.7.5 開工。 五、辦理中科園區營建及建管相關業務；台中基地附近特定區計畫規劃案開辦費及部分代辦費。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率 (%)
04.06.04	台南縣「台灣蘭花生物科技園區」(行政院農業委員會)	18.10	18.10	符合	474,811	105,331	22.18
<p>執行情形： 一、大地委外測量已完成，目前辦理驗收中；公共設施工程委設案，6月11日公開評選廠商不合格，續辦第二次上網公開評選，預定7月1日開標。 二、第一期大地工程及五棟標準溫室已完工，展覽中心、營運服務中心及環保能源中心施作中。 三、第二期第一梯次招商活動已於3月24日舉行，共有4加業者登記，第二梯次招商活動登記日期則至7月30日止。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.06.05	南部科學工業園區(行政院國家科學委員會)	63.04	62.66	-0.38	49,031,495	47,140,187	96.14
<p>執行情形： 一、路竹園區：(一) RE20-1 及滯洪池、第一期第二區工業區開發工程因雨天致進度延遲，預計 8 月底前可趕上預定進度。(二) 單身宿舍工程已完成設計並已於 93.6.14 辦理公開閱覽。</p> <p>二、台南園區：(一) 五期標準廠房新建工程因人力機具不足及雨天因素致延誤工期，目前已請承商加強趕工，並提送趕工計劃，每週召開趕工會議檢討，預計 10 月份可趕上進度。(二) 行政服務區地下停車場工程因需求改變，須進行設計修正預計於 8 月份公告招標。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.06.06	屏東農業生物科技園區(行政院農業委員會)	8.90	8.70	-0.20	1,047,726	953,648	91.02
<p>執行情形： 一、圍籬工程已於九十三年六月施作完成；整地、排水、道路、景觀進行細部設計委由營建署代辦，經公開招標由萬鼎公司負責規劃設計監造，目前依預定進度規劃中。</p> <p>二、管理中心工程進行細部設計，委營建署代辦經公開招標由許坤南建築師得標，負責規劃設計監造，目前依預定進度規劃設計中。</p> <p>三、完成中英文日文宣導影片製作與紀念品製作，並籌劃第一場招商說明會。</p> <p>四、媒體廣告國外招商案於 6 月 30 日完成園區英文簡介、投資須知之編修，投資意願書及訪談記錄表製作。</p> <p>五、製作完成中正機場燈箱廣告、車背及車體廣告。</p> <p>六、與國立屏東科技大學於 6 月 8 日簽訂委辦合約，籌畫第一場創新育成合作農業生技研討會。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.06.07	環保科技園區推動計畫(行政院環境保護署)	25.63	25.62	-0.01	287,213	183,390	63.85
<p>執行情形： 一、高雄園區城鄉建設規劃設計費第二期款撥付：因立法院要求園區建設費用支用達一定比例以上方可支用循環型城鄉建設經費，故目前尚未撥付城鄉建設規劃設計費第二期款。</p> <p>二、入區廠商租金補助：6月21日撥付南區環保科技園區入區廠商國聯機械實業股份有限公司增購九五-十四號土地案，土地補助第一期款2,101,985元。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
04.08	運輸科技發展中程綱要計畫(經濟部)	35.72	35.72	符合	980,854	954,443	97.31
<p>執行情形： 一、進行特殊船舶技術、快速船舶技術、遊艇與漁船技術研究。</p> <p>二、持續進行先進車輛系統、自主車型開發研測技術。</p> <p>三、建立車輛及零組件關鍵技術；進行先進車輛系統關鍵技術及車輛電子系統技術開發。</p> <p>四、進行醫療代步輔具系統及健身器材系統設計開發、機電整合系統、運動及功能特性測試技術開發主、被動式安全系統、整合式傳訊系統及品質鑑定與電腦模擬系統開發。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.01.01	北部海岸旅遊線計畫(交通部)	25.78	24.96	-0.82	798,551	749,327	93.84
<p>執行情形：</p> <p>一、（一）完成台二線道路旁閒置空地整頓美化(第二期)工程共四處。（二）完成北部海岸旅遊線(基隆市轄區)觀光景點指示標誌工程。（三）93 年度指標牌示改善工程正陸續施工中。（四）福隆火車站整建工程辦理公告招標中。（五）福隆鄉街聚落改善工程(榕情步道區)施工中。（六）福隆鄉街聚落改善工程(文化廣場區)施工中。（七）和美漁港泊地疏浚工程已完工。</p> <p>二、（一）委辦案招標文件前置作業。（二）工程案發包作業。（三）據點清潔維護。（四）接駁車實施推廣。（五）土地徵收、補償、測量及清查等前置作業。（六）遊憩活動規劃與宣傳。</p> <p>三、（一）八斗子漁港港區整體規劃建設規劃測設中。（二）富基漁港直銷魚市及停車場等工程規劃測設中。（三）淡水漁人碼頭 - 客船碼頭工程施工中。</p> <p>四、執行台北縣宜蘭縣基隆市 142 公里海岸地區環境清理及維護計畫，6 月份清理海岸 2 次及辦理海岸線資源回收桶及告示牌維護。</p> <p>五、完成第一期違規廣告物及標誌拆除作業。</p> <p>六、城鄉環境整頓與街景改善(九份金瓜石地區)工程辦理驗收作業中。</p> <p>七、城鄉環境整頓與街景改善(金山金包里老街地區)工程已完成。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.01.02	日月潭旅遊線計畫(交通部)	20.59	19.94	-0.65	465,928	395,167	84.81
<p>執行情形：</p> <p>一、持續辦理水社遊客中心新建工程；德化水岸景觀設施工程標價低於底價八成，刻正請廠商說明。</p> <p>二、完成規劃設計初步審查、期中簡報會前會，請廠商依會中決議修正。</p> <p>三、辦理設計監造書面審查事宜；水里鄉、埔里鎮辦理工程設計變更，停工中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.01.03	阿里山旅遊線計畫(交通部)	26.85	26.29	-0.56	1,015,656	903,206	88.93
<p>執行情形：</p> <p>一、 阿里山森林遊樂區規劃建設：(一)審核規劃設計書圖作業中。(二)執行 92 年度已發包施工中之阿里山遊樂區整建工程。</p> <p>二、 景觀道路電力桿線地下化：(一)奮起湖段電氣工程已送工務部門待施工。(二)阿里山旅遊線台十八號公路(石桌段) 47K+500 48K+910 架空線下地管路工程已送工務部門，待挖路許可證。</p> <p>三、 景觀道路護坡及指標系統改善工程：(一)指標系統於本段年度平時養護工程中辦理。(二)景觀道路護坡已委託設計中(目前已辦理細部設計)。</p> <p>四、 國家風景區建設：(一)景觀道路及街景改善初步設計中。(二)達邦、特富野、樂野等地區遊憩設施細部設計；新美地區遊憩設施施工；里佳、茶山、山美竣工。(三)奮起湖、隙頂地區遊憩設施已發包施工。(四)太和、來吉遊憩設施施工、豐山遊憩設施竣工。(五)觸口.遊客服務區地用變更作業中、籌辦建築競圖。(六)十字路遊憩設施規劃中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.01.04	恆春半島旅遊線計畫(交通部)	27.00	27.00	符合	1,277,680	1,137,058	88.99
<p>執行情形：</p> <p>一、 公有土地處理：公有土地佔用及合約處理。</p> <p>二、 環灣道路工程：(一)ch01 標工程準備施工。(二)ch02 標工程準備施工。h02 標橋型已奉核定已進行細設作業中，預計於 93.11 月完成發包作業。(三)ch03 標工程施工。(四)ch04 標工程施工。(五)eh01z 標工程細部設計。</p> <p>三、 航道浚深：完成招標作業。</p> <p>四、 全區基礎公共設施工程：(一)展示中心週邊設施工程施工。(二)展示中心裝修工程施工。(三)大鵬營區環境整理整建工程施工。(四)區外截流生態蓄洪池工程準備施工。</p> <p>五、 琉球風景區建設：(一)琉球管理站設施整建工程發包。(二)露營區遊憩帶整建工程發包。</p> <p>六、 國家風景區建設：(一)本處南灣遊憩區委託民間機構經營管理案，業已於 93 年 5 月 3 日完成招標評選作業。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.01.05	花東旅遊線計畫(交通部)	28.22	27.73	-0.49	1,011,988	782,772	77.35
<p>執行情形：</p> <p>一、 東部海岸國家風景區建設：本案由觀光局東管處辦理。(一)九十二年度保留工程辦理施工中。(二)九十三年度工程：辦理嶺頂產業道路景觀改善、關建秀姑巒溪泛舟終點南、北岸公園、改善大港口地區公共設施及景觀改善等、等磯崎系統、石梯秀姑巒系統、全區性建設、設施維護費內各項工程規劃、工程發包及施工作業。(三)三仙台風景特定區四號道路辦理產權過戶事宜、秀姑巒溪南岸公園(西段)用地徵收案徵收計畫書依程序陳報中、三仙台至成功延續道路用地案興辦事業計畫送台東縣政府農業主管機關同意使用中。</p> <p>二、 花東縱谷國家風景區建設：本案由觀光局縱管處辦理，各項工程辦理情形：(一)鯉魚潭遊憩區公共服務設施整建工程招標作業(二)鳳林遊憩區公共服務設施整建工程招標作業(三)六十石山遊憩區公共服務設施整建工程施工(四)鹿野高台飛行傘中心公共服務設施興建工程招標作業(五)花蓮系統景觀道路相關設施暨休憩區綠美化工程前置作業(六)玉里系統景觀道路相關設施暨休憩區綠美化工程招標作業(七)台東系統景觀道路相關設施暨休憩區綠美化工程招標作業旅遊服務中心：本案由花蓮縣政府辦理，為九十二年度保留工程，規劃設計辦理完成；辦理工程招標流標，辦理第三次招標作業準備中。</p> <p>三、 台十一線道路改善：本案由公路總局委託東管處辦理：(一)「台十一線全線景觀植栽綠美化工程」(第一期)已完工結案，第二期工程已於 93.06.30 完工，驗收中。(二)「台十一線腳踏車道規劃及改善工程」，新設欄杆部份，已與原設計監造單位終止合約，後續俟「第六次台十一線道路景觀聯繫會報」討論後，再行辦理；舊有欄杆改善部分，完工結案。(三)「台十一線舊省道利用規劃及改善工程」部份路段，已完成三仙台路段設計及預算，預計 93 年 7 月辦理發包。(四)「台十一線紐澤西護欄改善工程」第一、二期均已結案，第三期工程預計 93 年 8 月完成發包。(五)「台十一線擋土牆景觀改善工程」已完工，辦理驗收作業中。</p> <p>四、 台九線 332k+991 至 384 路段景觀改善：由公路總局第三區養護工程處辦理，預計七月中辦理初部設計審查。</p> <p>五、 花蓮市道路改善：本案由花蓮縣政府辦理，規劃設計辦理完成，93.6.16 開標又流標，因本案係為 92 年「擴大公共建設」保留工程之一，依經建會規定須於 93 年 6 月底前完成，然本案已多次招標皆流標，刻正由縣政府研辦簽陳縣長中。</p> <p>六、 台九線 203k+700-264k+970、丙線 3k-22k+500 綠美化：由公路總局第四區養護工程處辦理，已於 93.3.25 開工，辦理第三次撫育。</p> <p>七、 台九線 167k-203k+700 綠美化：本案由公路總局第四區養護工程處辦理，已於 93.3.25 開工，辦理第三次撫育。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.01	蘭陽北橫旅遊線計畫(交通部)	27.34	27.33	-0.01	146,096	118,761	81.29
執行情形： 一、台九線景觀道路工程委託規劃報告審查。 二、辦理烏來溫泉區共同管線開挖及埋設作業。 三、石門整體基礎設施規劃案辦理期末報告資料。 四、辦理棲蘭林業史蹟展示園區草圖設計。 五、辦理明池污水管路配置。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.02	桃竹苗旅遊線計畫(交通部)	26.24	26.02	-0.22	211,485	179,669	84.96
執行情形： 一、國家風景區建設：(一)獅頭山遊憩系統公共服務設施勸化堂週遭步道改善及竹 41 線沿線道路景觀改善等三項工程及南庄地區步道整修及周遭景觀設施改善工程規劃設計案等均已完成(92 年保留案)。(二)獅頭山風景區觀光遊憩公共服務設施規劃設計及礦業觀光設施規劃設計均已進入第三階段作業中。(四)獅頭山遊憩系統-峨眉湖環湖自行車道系統工程及五指山登山步道工程刻正施工中。(五)南庄遊憩系統-南庄鄉境內登山步道及周邊景觀設施改善工程刻正施工中。 二、道路景觀改善：(一)橫山、北埔形象商圈景觀改善及維護工程(台 3 線全線綠美化整修撫育)，刻正施工維護中。(二)台 3 線 61-95kCMS 可變式系統設置工程，預算尚在審核研議中。(三)台 3 線省道及周邊觀光旅遊線景觀服務等公共設施工程規劃設計案，已辦理期末簡報審查，目前工程設計書圖尚在修正中，預計 7 月初完成(92 年保留案)。 三、環境街景改善：(一)石門水庫歷史資料收集調查與地方耆老訪談計畫及石門活魚觀光節民眾參與週邊景點營造意見調查計畫，均辦理完竣。(二)大漢溪整體規劃案，預算書圖觀光局審校中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.04	高屏山麓旅遊線計畫(交通部)	17.72	18.01	0.29	361,704	350,837	97.00
執行情形： 一、完成先期規劃各案期初報告。 二、取得高 133 線新寶橋用地。 三、新威大橋工程規劃設計中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.05	脊樑山脈旅遊線計畫(交通部)	27.97	27.61	-0.36	411,276	381,677	92.80
執行情形： 一、國家風景區建設：(一) 梨山遊憩系統自然生態設施工程、梨山遊憩系統原住民文化園區工程、梨山遊憩系統街道景觀及步道改善工程、八卦山脈遊憩據點設施改善工程、田中森林公園停車場旁周邊老舊花架及公廁修繕工程(92 年保留款)均已辦理結案；另梨山遊憩系統街道景觀改善工程已於 6/8 日完工，目前正辦理驗收結案中。(92 年保留款)。(二) 梨山國民旅舍拆除及週邊綠美化工程施工進度 80%、八卦山脈步道及自行車道系統及既有設施整修改善工程施工進度 81%、八卦山脈大佛區等公共服務設施及景觀綠美化工程施工進度 16%、八卦山生態公園綠地環境景觀強化工程施工進度 58%、寶藏寺遊憩區停車場鋪面工程已完工結案。(93 年度計畫) (四) 其餘各項工作均依預定進度執行。 二、國家農場建設：清境農場共有六件工程，其中四件已完成工程發包，一件完成建築師甄選，一件正辦理公告甄選中；武陵農場、福壽山農場各項建設現正由設計單位修正設計規劃中，預定九十三年七月中旬完成預算書圖作業，以便辦理發包後續事宜。 三、道路景觀改善：台八線全線行道樹景觀美化工程已於 5 月 15 日完成植栽，目前正辦理撫育及修剪。 四、環境街景改善及溫泉區建設：清境國民賓館至青青草原人行棧道公共設施工程完成放樣，施工中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.06.01	澎湖離島旅遊線計畫(交通部)	31.41	31.89	0.48	368,547	383,675	104.10
<p>執行情形：</p> <p>一、 規劃方面：（一）澎湖國家風景區觀光遊憩管理系統規劃建置簽辦中。（二）吉貝、虎井、七美整體風貌規劃案、水域安全性調查規劃案、澎湖觀光資源先期規劃作業案完成簽約。（三）澎湖縣景觀道路改善暨自行車道系統設計及監造案完成期初簡報。（四）桶盤嶼環島道路暨週邊環境與解說系統工程規劃設計案期末報告書編製。（五）馬公、湖西、白沙、西嶼遊憩區服務設施工程委託設計監造案、馬公第三漁港遊樂船浮動碼頭設計及菜園休閒漁業設施設計案完成期中簡報。（六）漁翁島促進民間投資(新增範圍)作業規劃案完成第一次簡報付款。（七）馬公水岸設施工程設計先期作業案、小池角石雕園區設施工程設計案預算書編製。</p> <p>二、 土地方面：（一）辦理完成西嶼西臺古堡遊憩區設施工程案私有土地協議價購會議。（二）完成跨海大橋漁翁島服務區內道路需用私有土地徵收。（三）完成「澎湖國家風景特定區觀光據點周邊墳墓遷移」案所涉土地及其地上物清查作業及召開遷葬作業申請程序說明會。（四）吉貝 BOT 私有改良物拆遷救濟金撥付。</p> <p>三、 觀光客倍增計畫：（一）馬公第三漁港上下岸設施工程、山水濱海遊憩服務設施工程、外垵遊憩服務設施工程、菜園休閒漁業設施工程預算書編審。（二）吉貝環島自行車道解說系統工程、風櫃蛇頭山遊憩服務設施工程、七美遊憩(月鯉港、牛母坪等)據點設施改善工程完成發包。（三）桶盤遊艇碼頭設施、203 線道路景觀改善工程、湖西自行車道解說系統工程、隘門遊憩服務設施工程、虎井遊憩區服務設施工程、池西玄武岩及大池週邊設施工程案施工。</p> <p>四、 環境維護方面：（一）完成望安天台山木棧道維護。（二）漁翁島及吉貝遊客中心園區燈具換修、白沙城前村環湖景觀設施改善、北海、吉貝、通梁及歧頭等據點設施修繕。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.06.02	馬祖離島旅遊線計畫(交通部)	31.95	31.70	-0.25	352,821	269,439	76.37
<p>執行情形：</p> <p>一、 南竿酒廠及八八坑道公共服務設施工程，現正設計中，第二、三、四、七項工程現正施工中</p> <p>二、 馬祖戰爭和平紀念公園整建工程於 6 月 9 日完成發包作業，現正施工；另馬祖戰爭和平紀念公園武器陳列展示工程於 6 月 29 日公告上網進行招標作業；南竿牛角陳將軍廟步道整建工程於 6 月 29 日公告上網進行招標作業。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.07	環島鐵路觀光旅遊線計畫(交通部)	31.20	31.60	0.40	0	0	符合
執行情形： 一、 暑假期間配合各項活動加開列車。 二、 舊山線設施維修工程施工已於 93.03.31 前完工。 三、 業者於暑假期間加強促銷活動。 四、 與新竹縣政府研議內灣線改善觀光發展辦法。 五、 召開新車站改造會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.08	彰化縣「國家花卉園區」(行政院農業委員會)	34.00	34.00	符合	217,192	233,490	107.50
執行情形： 一、 已完成花博會場展後改善工程設計案招標。 二、 花博會場展後改善工程設計案，目前預算書及設計圖提審核中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.09	雲嘉南旅遊線計畫(交通部)	0.80	0.80	符合	7,000	6,291	89.87
執行情形： 辦理規劃設計及土地登記事宜。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.12	故宮分院(國立故宮博物院)	0.33	0.56	0.23	32,017	11,789	36.82
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 Lord 公司「空間規劃」專家 Heather Maximea、Murry Frost 於 6/14--7/21 訪台，訪談本院相關人員蒐集資料。 二、 與 Lord 公司就分院「園區規劃」舉行視訊會議。 三、 本院、嘉義縣政府與林政務委員盛豐就故宮南部分院相關議題溝通會議。 四、 甄選建築師 國際標 招標文件編製，預計 7 月 23 日上網公告。 五、 專案管理廠商招標文件草擬。 六、 與嘉義縣政府、內政部地政司、營建署、行政院環保署等單位召開「分院預定地用地變更」協調會議，研商分院基地環境影響評估應辦事項及作業方式。 七、 與規劃暨開發顧問會談，確認南部分院的五個常設展內容，並有二個特展空間及一個外來展空間。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.14	國家自然步道系統(行政院農業委員會)	42.91	44.33	1.42	413,729	399,218	96.49
執行情形： 一、完成國家步道系統藍圖規劃。 二、辦理3處步道自然及人文資源調查計畫中。 三、辦理國家步道導覽網站第二期建置及第一期資料庫更新。 四、辦理步道整建、沿線服務設施整修、解說指標牌誌設置等工程50件，目前正公告發包及施工中。 五、辦理步道環境整理、清潔維護、景觀美化等經常性業務。 六、籌辦環境景觀及步道系統規劃設計訓練班。 七、籌畫森林生態旅遊及步道健行活動。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.02.15	重要交通門戶環境改善專案(交通部)	32.50	32.50	符合	3,716	14,411	387.81
執行情形： 各案中程計畫報交通部審核中，除台北車站外各案完成國際比圖工作。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.03.01	建置觀光旅遊服務網(交通部)	50.00	50.00	符合	9,300	9,300	100.00
執行情形： 一、 辦理高雄市旅館公會會員經營管理研習會，計有旅館業者 100 人參加。 二、 補助辦理金門縣旅館業英語講習訓練，招訓旅館業者 40 人。 三、 刻正編印台灣觀光巴士英日文網頁及摺頁、中英文海報及委託製作 30 秒廣播宣傳帶等宣傳製作物。 四、 另刻正規劃委託中廣及聯合報合作報導台灣觀光巴士事宜，以加強宣傳工作。 五、 持續辦理台灣觀光巴士營運監督工作。 六、 輔導地方政府完成台南火車站、台南航空站及花蓮火車站旅遊服務中心建置作業。 七、 測試台北火車站旅遊服務中心服務品質相關事宜。 八、 辦理旅遊服務中心服務人員教育訓練事宜。 九、 廣續輔導地方政府辦理旅遊服務中心建置相關事宜。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.04.01	客源市場開拓計畫(交通部)	21.75	21.46	-0.29	27,000	229,250	849.07
執行情形： 一、 辦理推廣活動九次。 二、 運用平面媒體十三家、廣播網四家、電視台五家進行「2004 台灣觀光年」之宣傳。 三、 邀請媒體、業者及東京包機來台旅客 180 人來台採訪報導暨進行台灣行程熟悉旅遊。 四、 持續分攤各主要目標市場旅行社印製宣傳台灣觀光行程，以增加販售台灣行程之通路。 五、 於各主要目標市場持續辦理 2004 台灣觀光年促銷活動。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.04.02	2004 台灣觀光年(交通部)	70.60	70.60	符合	116,300	116,300	100.00
執行情形： 一、 已自 1 月 1 日起實施過境旅客免費半日遊及會展旅客免費一日遊。 二、 完成日本地區、韓國地區、港星馬地區、歐美地區之國際宣傳標案之簽約工作。 三、 輔導秀姑巒溪國際泛舟賽活動國際化。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.04.03	2008 台灣博覽會(經濟部)	0.72	0.72	符合	58,800	0	0
執行情形： 一、 93.6.10 邀集桃園縣、台南縣政府針對博覽會中央與地方分工進行協商。 二、 請桃園縣及台南縣於 6 月底前提出具體主展場最適範圍與位置。 三、 研擬 2008 台灣博覽會條例草案中有關土地取得相關條文。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
05.05.03	發展會議展覽產業-專業人才養成制度(交通部)	32.00	32.00	符合	6,400	6,400	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、撥付第一期委辦費、開辦第一期 I A P C O 進階班及第一期基礎班之國內外講師邀請、課程確認、開辦網路招生作業、從事公關宣傳等事項。</p> <p>二、預計於 7 月 14 至 16 日，邀請國際會議籌組人協會來自英國及澳洲三位國外講師來台，假台北君悅飯店開辦第一期會展專業人才進階班課程，預計培訓種子學員八十人。</p> <p>三、預計於 7 月 29 日及 30 日假新生南路台北福華國際文教會館，開辦第一期會展專業人才進階課程，預計培訓種子學員 60 人。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.01	寬頻到府 600 萬用戶(交通部)	56.67	56.67	符合	0	0	符合
<p>執行情形：</p> <p>一、寬頻到府用戶數達到 380 萬戶，固定供線區光纖化 (FTTC) 涵蓋率達到 88.5%。</p> <p>二、開放中華電信市內用戶迴路，督促新固網業者建設網路。</p> <p>三、推動地方政府與新進固網業者網路建設之評比與評鑑。</p> <p>四、推動第二管道建置，健全自由競爭機制，加速寬頻建設。</p> <p>五、持續檢討 ADSL 速率及電路月租費，提升用戶服務品質。</p> <p>六、推動 DSLAM 及 ADSL Modem 互通性測試，降低寬頻成本。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.02	無線寬頻網路示範應用計畫(經濟部)	31.20	31.20	符合	183,382	183,382	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、無線寬頻網路示範應用作業管理（一）籌辦新核定案簽約說明會等相關事宜。（二）示範區建置技術參考規範及常見問題集報告資料彙整。（三）宣導手冊內容製作規劃。 二、無線寬頻網路應用規劃與建置輔導作業（一）規劃工業局所屬工業園區無線寬頻行政服務應用系統。（二）進行無線寬頻網路應用系統創意規畫案提案規劃。 三、協助國內業者建立漫遊機制與資訊交流（一）運作漫遊認證交換中心。（二）強化漫遊認證交換中心系統功能。（三）對學校推廣島內公眾無線區域網路漫遊服務機制。 四、進行宣導推廣無線寬頻上網與成果展示（一）邀集全國大專院校之計算中心人員舉辦校際座談會。（二）協助籌備校際合作聯盟。（三）無線寬頻上網觀念與應用宣導推廣。 五、無線寬頻網路市場及應用、標準研究（一）舉辦「WLAN 上中下游產業交流座談會」。（二）進行無線寬頻應用產業價值鏈定義。（三）建立衍生效益指標及評估方法。 六、總入口網站及服務平台建置整合（一）完成應用市集系統功能細部設計。（二）完成共通平台功能細部設計。（三）完成單一簽入與行動商務整合系統功能細部設計。（四）總入口網站版面改版與維護營運。（五）網站平台與校園漫遊介接設計。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.03	IPv6 網路協定建置發展(交通部)	28.00	28.00	符合	89,690	107,180	119.50
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、已於本(93)年 6 月 9 日召開期中報告審查委員會，會議決議通過期中報告之審查，另請計劃執行單位台灣網路資訊中心依審查委員意見辦理修正，並將修正辦理情形彙整成表，併同本年度期末報告提出。 二、辦理 93 年度第二期委託研究經費撥付作業，該經費已於 93 年 6 月 30 日撥付。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.04	寬頻到中小企業計畫(經濟部)	2.50	2.50	符合	6,500	6,271	96.48
執行情形： 一、編寫寄發電子報 2 期。 二、調查整理各項企業 e 化應用解決方案結合 ASP 與 ISV，持續建立各應用務解決方案。 三、辦理計劃說明會與案例研討會 2 場。 四、協助中小企業導入寬頻 e 化基礎應用 405 家。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.05	建置安全的資訊通信環境計畫(交通部)	23.00	22.28	-0.72	13,640	9,995	73.28
執行情形： 一、已分別於 6 月 8 日與 6 月 29 日召開本案審查委員會議，審查通過宏碁公司之本計畫建議書。然依第二次審查委員會議之決議，議價與合約簽訂程序將於宏碁取得與 Verisign 之合作協議後再予進行。 二、有關本案之系統軟、硬體採購與實體建置部份，已進行相關之前置作業。 三、本計畫之資通安全防護管理中心建置場地(北指部基信營區)商借事宜，已於資安會報第十一次工作小組會議中報經同意，並已函請國防部洽商撥借事宜。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.06	自然人憑證發證計畫(內政部)	62.00	62.00	符合	179,606	148,800	82.85
<p>執行情形：</p> <p>一、完成自然人憑證發證計畫第三階段 163 個戶政事務所建置工作，並分別於五月一日起開放 77 個戶所，六月一日起開放 86 個戶所正式受理民眾申辦自然人憑證。</p> <p>二、為擴大宣導應用自然人憑證網路報稅，於五月份辦理網路抽獎行銷活動，並於六月十日完成抽獎活動。</p> <p>三、於六月二十一日召開「自然人憑證全國 3 7 4 個戶所連線發證記者會」。</p> <p>四、辦理自然人憑證發證計畫第三階段建置維運案第一期電腦設備驗收工作。</p> <p>五、製作自然人憑證發證計畫簡介短片，加強宣導。</p> <p>六、截至 6 月 30 日止計已請領 450、335 張自然人憑證，應用系統達 238 項。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.07	建置及營運我國及跨國 PKI 互通機制(經濟部)	33.80	33.76	-0.04	175,679	148,771	84.68
<p>執行情形：</p> <p>一、BCA 維運：(一)原 BCA 異地備援演練，因 BCA 建置及營運計畫於 5 月底方完成議價及簽約，故延至七月中進行。</p> <p>二、PKI 互通管理及推動：(一)六月八日召開 BCA 第一次專案管理會議，就 BCA 年度計畫、與 TFCA 及 HCA 互通、與國際互通等時程進行討論並達成決議。(二)六月三日召開 PKI 年鑑第一次編審委員會議，共七位編審委員出席。就年鑑篇章方向、撰稿單位及撰稿人、撰稿重點及編輯方向達成共識。(三)六月二十五日召開互通委員會應用推廣小組會議。(四)於六月二十五及六月二十九日分別於高雄及台北舉辦研討會共兩場。(五)於六月十八日於新竹舉辦 PKI 教育訓練一場。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.01.08	建立資安產品驗、認證機構或實驗室(經濟部)	37.25	37.25	符合	16,405	15,143	92.30
<p>執行情形：</p> <p>一、於6月28日完成資安產品檢測實驗室設備採購招標作業，招標結果由德國TUV得標。</p> <p>二、於6月7日-6月11日假文化大學建國分部，進行共同準則標準之通識訓練，由德國@SEC講師授課。參加學員計有基礎班43位，進階班24位。</p> <p>三、於6月18日假文化大學建國分部，舉行「2004 資訊安全與資安產品認證推廣研討會」，參加學員有102名。</p> <p>四、完成本計畫之英文版宣導網站之上線，及交付網站之推廣宣導成果報告。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.01	數位學習國家型科技計畫(行政院國家科學委員會)	20.14	20.16	0.02	396,232	328,970	83.02
<p>執行情形：</p> <p>一、計畫辦公室營運：(一)籌辦 6/20 舉辦數位學習國家型計畫第一次工作協調會議相關事宜。(二)進行部會訪視之前置作業，將於 7/20 訪視工業局、7/26 訪視文建會、7/29 訪視台南縣政府與國防部。(三)籌辦 6/29-6/30-7/1 舉辦數位學習計畫推動研習會。(四)撰擬九十三年期中報告。</p> <p>二、數位學習及人才培育推動組：(一)勞委會：勞工數位學習。(二)經濟部工業局：數位學習產業推動與發展計畫 / 企業內部數位學習、專業人才培育子計畫、產業政策與人才培育子計畫 企業內部數位學習子計畫。(三)國防部：數位國防學習園區。(四)台南縣政府 1、籌備數位學習中心新營示範點開幕活動事宜。2、規劃數位學習國家型科技計畫九十三年度第三次協調會。3、召開數位學習中心新營示範點委託經營開幕重點工作會議。4、召開台南縣政府各局室數位學習教材製作說明會，讓本府員工了解數位學習的方便性與重要性，並由內而外推廣至一般民眾。(五)衛生署：醫療數位學習網。(六)教育部：城鄉學校數位落差之評估與改進對策之研究。(七)勞委會：縮減勞動力數位落差機制之規劃與示範模式之建立。(八)勞委會：數位學習專業人才培育二。(九)教育部：相關教育政策研究、數位學習專業人才之培育三。</p> <p>三、網路科學園區建制及技術與基礎研究組：(一)經濟部工業局：數位學習產業推動與發展計畫 / 數位內容網路科學園區 網路科學園區規劃子計畫 1、知識管理中心，配合學習網獎勵之數位學習業者及申請獎勵案之單位座談會和說明會，報告實務社群工作規劃與徵詢各界意見，確認產業界與使用企業之意見與想法，協助規劃更完整的社群經營。2、進行應用服務中心輔導與服務工作，促進更多使用單位使用園區服務，建議從政府的使用單位開始進行輔導與服務，以逐漸擴大服務層面，並發揮計畫執行成效。3、師大品質顧問團參與 5 月份之 ASTD 國際性會議，歸納國外觀摩心得，並參考國外作法規劃品質審查流程，以利品質服務試評工作之進行。4、成立學習服務品質之試評評審團與教材品質之試評評審團。5、6/30 由師大葉耀明教授與陳明溥教授，針對 93 年度產業學習網獎勵對象及對品質規範有興趣者，開設「數位學習服務及教材品質規範」6 小時進修課程。6、學習入口中心由旭聯科技股份有限公司通過審核，獲得學習入口中心經營權。(二)產業學習網建構子計畫：1.93 年度產業學習網獎勵計畫之「數位學習內容類」共有 46 件申請，其中 2 件達甲類標準，15 件達乙類標準，已於 5/26 公佈結果，並進行簽約之前置作業。2.6/3 針對供應商召開學習網獎勵座談會、6/4 及 6/8 分別於台北、高雄針對通過學習網獎勵複審之單位辦理學習網獎勵說明及期中績效評鑑標準說明會，以使各通過單位了解期中績效評鑑之標準，有助後續計畫之執行。3.進行學習網成功案例彙編封面設計修改及內容之校對。4.規劃學習網獎勵期中績效評鑑事宜，進行示範性內容系列產品獎勵 RFP 規劃。(三)學習產業輔導子計畫 技術面：1.進行英國、加拿大以及新加坡最新標準現況報告更新。2.進行 SCORM 最新版 Test Suite 1.3 測試以及模組修正工作，目前測試進度為 12/52。3.規劃標準推動委員會草案，以及研究標準文件格式。4.進行 SCORM 2004 Template 製作。5.規劃國內數位學習廠商種子訓練計畫草案。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.02	數位典藏國家型科技計畫(行政院國家科學委員會)	48.34	48.34	符合	920,364	849,779	92.33
<p>執行情形：</p> <p>一、專業培訓課程系列三：「XML 與資料庫儲存設計」後，本國家型計畫訓練推廣分項計畫舉辦的數位典藏專業課程培訓系列四「數位化影像虛擬實境」已於 6 月 16 日在臺灣大學進修推廣部 318 教室舉行。「數位化虛擬實境」課程，邀請臺北藝術大學講師林景瑞與臺灣大學資訊工程學系教授洪一平講授。林景瑞以「影像數位化及處理」為題，分析傳統影像與數位影像的差異，說明數位影像構成原理及處理流程、相關軟體應用，並推薦相關作品。洪一平則主講「影像型虛擬實境」，介紹 D 數位化技術簡介、影像型虛擬實境技術及虛擬博物館應用案例。本次活動共 87 人參加。</p> <p>二、數位典藏專業培訓課程系列五：「數位影音處理」在 6 月 18 日於臺灣大學圖書資訊學系 4 樓資訊室舉行。「數位影音處理」課程請到臺北藝術大學科技藝術研究中心特別助理林雅芳，以及數位內容小組技術組組長陳家文授課。林雅芳主講「影音數位剪輯」，概述電腦剪輯操作，並以剪輯軟體製作永久收藏檔案格式；而陳家文則以「影音數位化製作」為講授主題，介紹影音數位化標準、影音數位化製作及影音加值應用。課程採小班教學、實機操作方式，本次課程共 26 人參與。</p> <p>三、數位典藏專業培訓課程系列六：「無線導覽系統」課程，於 6 月 24 日在臺灣大學進修推廣部 318 教室舉辦完畢。「無線導覽系統」課程邀請中央大學資訊工程學系副教授周立德、國立歷史博物館資訊小組召集人梅士傑、國立故宮博物院資訊中心助理研究員賴鼎陞授課。周立德主講「無線導覽系統之建置」，介紹無線導覽系統技術、定位技術與服務及建置招標注意事項；梅士傑以「歷史博物館-虛擬博物館營運管理」為題，講授博物館與數位典藏計畫之間的交流，史博館數位典藏計畫執行現況，以及數位典藏產出應用實例；而賴鼎陞則主講「數位導覽系統研製與應用」，說明數位導覽系統架構規劃、導覽模式設計、系統實機展示、導覽內容開發、內容管理系統、租借管理系統、數位導覽管理實務分析，以及未來發展與應用。本次活動共 46 人參加。</p> <p>四、93 年度「數位典藏創意加值公開徵選計畫」心得交流會，已於 93 年 6 月 26 日，在臺灣大學圖書館 4 樓多媒體中心大團體室舉行。本次心得交流會是各創意加值公開徵選計畫自 4 月起執行的第一次進度報告。本次心得交流會分「自然生態 / 加值技術類」與「人文歷史 / 文化藝術類」兩場，由 10 個 93 年度非延續型的新計畫，針對「創意加值」執行重點，提出計畫介紹與工作簡報，並與相關執行單位交流技術與經驗。</p> <p>五、本國家型計畫「中小學教師數位化典藏教學研習班」台中場次，已於 6 月 26 日、27 日在台中網路中心落幕。本次研習班邀請對數位典藏資訊融入教學有心得或有產出教案的國中、小學教師擔任講師，第二天實做課程則由國立台南師範學院資訊教育研究所教授林奇賢帶領學員，透過實做運用數位典藏資源於教學中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.03	推動廣播電視數位娛樂(行政院新聞局)	44.01	44.01	符合	574,000	528,000	91.99
<p>執行情形： 完成北區數位多頻道播出測試，電影部分：1.召開「電影人才培訓計畫」第一梯次評審會。2.召開「93年度輔導電影產業數位升級審核會」議，計十五件申請案核予補助。3.「93年度國產電影劇情長片數位轉光學片暨數位電影母源壓縮編碼補助」案第一梯次申請受理中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.05	偏遠地區政府服務普及計畫(行政院研究發展考核委員會)	28.80	28.80	符合	31,400	31,400	100.00
<p>執行情形： 一、 地方政府提報審查通過之 12 個計畫中，2 個計畫已完成硬體採購，其餘正陸續辦理中。 二、 6/29 辦理民間團體提報九十三年推廣偏遠地區資訊服務計畫審查會議，計審查通過 13 個計畫補助經費協助執行。 三、 6/29 召開 93 年無障礙網路空間服務推廣委外案第一次工作檢討會議。 四、 持續辦理各機關網頁檢測諮詢服務。 五、 完成「行政機關數位應用」網路問卷調查及「個人/家戶數位落差」電話訪問調查。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.06	中小企業網路學習計畫(經濟部)	7.05	7.05	符合	9,125	9,133	100.09
執行情形： 一、 持續維運網路學習入口網站及學習平台。 二、 目前推動企業上網學習達 4,318 人次。 三、 辦理入口網站及學習平台功能及學習內容充實工作。 四、 辦理「中小企業輔導案例教材」規劃工作。 五、 辦理第一次網路教材徵選，已收 34 門送審教材。 六、 辦理本年度職能訓練模組規劃及標竿企業訪談。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.07	推動農民終身學習計畫(行政院農業委員會)	23.05	23.05	符合	80,250	80,000	99.69
執行情形： 一、 編修年度核定計畫：農民網路技能訓練完成課程教材編稿，並完成上網採購程序。 二、 設置區域教學中心部分：完成設置點資源環境評估及查訪。 三、 農業推廣人員訓練部分：辦理規劃師培訓班 2 班，回饋領導班 3 班，團隊訓練 1 班，核心幹部激發營 2 班，受訓 435 人次。 辦理農業推廣專業人員資源需求調查及分析。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.02.09	網路健康服務推動計畫(行政院衛生署)	60.91	60.95	0.04	426,846	421,768	98.81
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 6月30日完成端資訊即時異地備援系統建置案所需備援主機安裝測試驗收工作。 二、 6月12日完成全國醫療資訊網各衛生局資訊安全輔導及資訊安全病毒防治教育訓練工作。 三、 6月30日完成醫療資訊網本署端資訊安全建置案第一期建置驗收事宜。 四、 規劃全國醫療資訊網網路整體電腦病毒防治系統建置。 五、 6月30日完成衛生統計資料採礦系統建置眼科醫師需求預測詳細模型。 六、 藥品交互作用資料庫資料目前更新至6月份，截至6月30日系統瀏覽人次共計6037人次。 七、 藥品交互作用資料庫系統滿意度問卷調查表截至6月30日共回收58份，回收率為70.6%，針對調查結果可歸納出使用者對本系統普遍持肯定態度，且提出開放此系統讓更多院所及人員使用、資料中文化及與醫院HIS系統結合等多項建議，現正依據調查結果撰擬新增需求。 八、 5月份寄出之醫事人員憑證IC卡申請表，截至6月底回收40,674張、並已製發IC卡7,500張。 九、 「設置及營運醫療憑證管理中心」第二期第二階段執行期程自本年1月1日至6月30日止，廠商已於6月18日交付本階段執行成果報告，現正進行文件審查作業。 十、 自5月27日起辦理之資訊安全教育訓練(共計96小時)，已於6月17日完成。 十一、 6月15日辦理「醫療資訊HL7及DICOM標準推動計畫」投標廠商資格審查，6月18日完成投標廠商評選，目前移請秘書室辦理議價事宜。 十二、 「制訂及推動電子病歷內容基本格式」委外案於5月25日簽約，6月16日召開專案啟動會議，並於6月份完成本案第一期款撥付。 十三、 「確立及推廣醫療資訊安全及隱私保護政策」93年度計畫2月份即簽會相關業務單位，經多次協調，已修正本案徵求建議書說明文件，6月24日再會簽，目前尚在簽核中。 十四、 「寬頻網路及醫療影像傳輸系統案」於5月31日簽奉核可招標方式及成立採購委員會，審查相關招標文件及經費規格，6月16日採購評選委員會名單簽准，預計7月上旬召開第一次評選會議，7月下旬正式公告辦理招標程序，於年度結束前完成付款驗收事宜。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.03.01	產業協同設計電子化計畫(經濟部)	42.44	42.90	0.46	219,000	221,215	101.01
執行情形： 累計輔導提案 26 件； 累計管考 23 件。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.03.02	發展重要農業產業知識管理應用計畫(行政院農業委員會)	30.00	30.63	0.63	39,000	39,700	101.79
執行情形： 一、 辦理農業知識管理應用平台衛星暨系統備援系統招標事項。 二、 18 類花卉產業知識文件蒐集與建置 18 類花卉產業專業網站規劃與分工。 三、 規劃設計相關產業知識庫、知識樹與主題館網站結構。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.03.03	中小企業知識管理運用計畫(經濟部)	10.92	10.92	符合	17,845	17,816	99.84
執行情形： 一、 建置完成知識管理運用服務網站聯結功能。 二、 辦理顧問師招募遴選事宜。 三、 進行診斷問卷結果分析及建議報告製作。 四、 籌辦知識管理專案輔導案評選事宜。 五、 辦理三場政策廣宣說明會。 六、 辦理知識管理專案輔導第一次審查委員會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.03.04	電子商務國際合作及交流計畫(經濟部)	29.00	28.89	-0.11	20,679	14,093	68.15
執行情形： 一、 召開 NICI 國際合作組九十三年度第二次委員會議，完成審查本年度國合組推動工作。 二、 決議協助推動在台辦理 IPV6 技術及產業高峰會。 三、 通過修正電子商務專家遴聘作業要點，強化各議題主政單位徵召專家協助掌握國際發展趨勢。 四、 由國際貿易局、外貿協會、關貿網路公司 組團參加中國主辦 APEC 電子商務展暨相關會議，強化我國於 APEC 電子商務議題之積極參與角色，並提昇與中國及其他 APEC 會員體之實質關係。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.01	政府整合服務單一入口計畫(行政院研究發展考核委員會)	26.85	26.10	-0.75	524,859	170,300	32.45
執行情形： 一、完成異地備援計畫。 二、提交第一期平台驗證與壓力測試報告。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.01	戶政 e 網通計畫(內政部)	100.00	100.00	符合	834,095	834,095	100.00
執行情形： 一、完成戶政 e 網通系統軟體發展應用案之系統測試、驗收事宜。 二、完成戶政 e 網通電腦系統設備採購案之全國戶役政電腦硬體設備驗收事宜。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.02	地政 e 網通計畫(內政部)	40.37	40.06	-0.31	224,379	157,987	70.41
執行情形： 一、受補助單位桃園縣等 9 縣市均已完成整合資料庫及作業平台招標作業，目前 8 縣市已依決標金額完成撥款作業，並進行設施配置作業；僅餘台中縣進行請款作業中。 二、全國性地政資訊服務網正進行硬體設備建置作業；地政整合系統網際網路版開發案已於 6 月 29 日完成資格標審查。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.03	稅務 e 網通計畫(財政部)	35.88	35.88	符合	10,000	9,931	99.31
執行情形： 「稅務單一入口網站」與「稅務機關與外機關網網相通系統」二項細部計畫，整併後並經執行分組確認，以「稅務 e 網通委外建置暨維運案」辦理委外標辦作業；6 月 23 日辦理招標公告上網公開閱覽作業；6 月 30 日辦理廠商建議與意見彙整作業。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.04	監理 e 網通計畫(交通部)	40.98	40.15	-0.83	99,597	99,597	100.00
執行情形： 辦理駕駛人影像處理系統第九次小組會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.05	工商服務 e 網通計畫(經濟部)	19.84	19.84	符合	174,095	173,495	99.66
執行情形： 一、九十三年度 CIO 案已於 6 月 8 日完成合約用印相關事宜。 二、開發建置案業已於 6 月 30 日完成合約用印相關事宜。 三、進行公司登記與管理及入口網站試辦系統開發。 四、撰寫期中規劃報告。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.06	企業經營服務 e 網通計畫(經濟部)	15.14	15.14	符合	45,120	43,078	95.47
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 完成統整合及擴充相關應用系統之範圍及功能規劃分析。 二、 完成系統軟硬體平台規格規劃及完成設備租用購置規格及招標 文件制定。 三、 完成相關應用系統發展及建置分析報告書。 四、 目前企業服務 e 網通入口網上網人次為 99,398。 五、 完成彙集資料範圍、項目及加值模式規劃。 六、 辦理中小企業服務報導 1-6 月期刊及電子報發行。 七、 蒐集資料內容計 15,000 筆。 八、 辦理學者專家座談會一場次。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.02.07	衛生局所網路便民服務計畫(行政院衛生署)	39.38	38.70	-0.68	102,560	117,422	114.49
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 「衛生局單一簽入與目錄服務系統規劃整合建置委外案」於 6/4 上網公告招標，6/16 召開廠商說明會，6/29 開資格標有 3 家廠商符合，建議書送評選委員審查中，廠商評選會議訂於 7/6 召開。 二、 衛生保健便民服務系統推廣導入及持續開發便民服務功能與擴大國民健康資料庫範圍等，為 93 年度後續擴充及推廣工作主要需求，本案原預定採議價方式辦理，惟為併同 94、95 年度之擴充經費簽辦，故改採公開評選方式。 三、 6/14 召開委外文件審查會，依評選委員修改之徵求建議書說明文件，經委員確認後於 6/30 上網公告，資格標開標日期為 7/27。 四、 93 年度衛生局所資訊設備之補助重點為個人電腦及本計畫所需伺服器，個人電腦以中信局共同供應契約所提供之規格為主，伺服器將依系統建置進度辦理相關採購事宜。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.03	公文交換 G2B2C 計畫(行政院研究發展考核委員會)	17.42	16.60	-0.82	265,771	236,497	88.99
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、完成知識入口網需求確認，正進行簽約。 二、完成文書規範修訂作業，並發函各機關辦理，並訂於七月 14、15 日辦理「橫式公文」研習營，接續 7/19 至 8/2 辦理十場說明會。 三、公文 G2B2C 細部規劃完成第二季季報及四、五、六月月報作業，支付 137.5 萬元。 四、政府文書電子化法草案委外案完成第三期報告，將進行審查作業。 五、完成公文 G2B2C 中心異地備援廠商說明會及簽辦第一次評審委員審查說明會。 六、基層機關公文整合系統完成第一期第三階段驗收。 七、文書編輯完成第二期第一階段完成專案工作計畫化書/專案驗收激化書/系統分析報告書等及配合相關橫式公文作業。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.04	政府機關視訊聯網系統計畫(行政院研究發展考核委員會)	69.28	68.64	-0.64	35,000	35,000	100.00
<p>執行情形： 委託承商依約辦理增購關視訊網路系統 E.164 編碼及 RMS 設定</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.05.01	全國檔案資訊系統(行政院研究發展考核委員會)	46.69	47.42	0.73	161,562	184,073	113.93
<p>執行情形：</p> <p>一、辦理擴充硬體設備及現有設備維護：(一)本局資訊安全、作業系統與套裝軟體相關軟體及授權業於六月十一日驗收通過及付款。(二)虛擬檔案館及其他系統建置所需伺服器業於6月23日完成交貨，刻正辦理安裝中。</p> <p>二、規劃檔案知識庫及虛擬檔案館：(一)虛擬檔案館刻正進行相關資料蒐集及虛擬實境區域環境規劃，並辦理系統及KIOSK設計。(二)檔案知識庫刻正進行相關資料蒐集及系統設計分析，並於6月9日起進行影像資料辨識及資料登打作業。</p> <p>三、擴充全國檔案資訊系統軟體功能：(一)回溯檔案案卷著錄細項部分業於6月23日另案具函機關據以配合辦理。(二)檔案目錄建檔軟體及目錄檢測軟體業於六月二十八日完成發版事宜。(三)機關檔案目錄線上匯送帳號開通作業，自本年1月1日至6月30日止，共計辦理2300件。(四)試用機關電子公文檔案管理系統需求業於六月二十四日完成審查，刻正進行系統功能調整。(五)配合橫式書寫方案，刻正進行本局電子公文檔案管理系統、檔案目錄建檔軟體、機關檔案管理線上作業及全國檔案目錄查詢網相關程式修正。</p> <p>四、建置異地備援及強化資訊安全：(一)業於6月15日辦理本年度第一次災害復原演練，業於6月30日完成內部稽核。(二)異地備援系統監造服務案業6月2日簽約，並已完成專案計畫書審查，給付第一期款。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.05.02	防救災資訊系統計畫(內政部)	30.21	29.66	-0.55	85,211	12,234	14.36
<p>執行情形：</p> <p>一、於6月13日辦理「防救災資訊系統計畫細部規劃案」期中報告審查會議；6月18日辦理執行成果暨進度報告會議。</p> <p>二、已於93年6月23日完成期中報告並獲本會同意。</p> <p>三、責成承商於6月24日繳交「93年度及94年度分年執行建置案招標文件」；7月1日繳交「95年及96年度分年執行建置案招標文件」；7月16日前繳交「期末報告書、試辦計畫成果報告」。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.05.03	國土資訊系統計畫(基礎環境建置第二期作業)(內政部)	40.41	40.01	-0.40	587,808	481,987	82.00
<p>執行情形： 本年度本計畫共計有 34 項工作項目，其中 17 項工作項目進度符合，3 項工作項目超前，14 項工作項目落後，總累計進度些微落後 0.4%。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.05.04.01	建置營建知識系統(內政部)	14.00	14.00	符合	43,000	42,938	99.86
<p>執行情形： 一、成立知識地圖推動委員會展開相關會前前置作業，聯繫邀請並提供資料予各推動委員。 二、收集營建產業相關市場資訊來源，進行規劃架構市場資訊共通平台之營運模式。 三、完成系統平台網域名稱『www.c-km.org.tw』之註冊及升級更新知識地圖系統平台入口網站。 四、營建知識管理使用者執行現況與績效之調查分析。 五、知識管理推廣課程製作及研討會籌辦。 六、營建知識管理系統平台整體規劃成果可行性評估。 七、規劃營建知識管理 e-learning 與知識管理視訊系統功能開發及試作。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.05.04.02	建築管理資訊系統執行計畫(內政部)	29.98	29.69	-0.29	24,650	26,060	105.72
執行情形： 一、「全國建築管理資訊系統建置計畫」與廠商永磐科技股份有限公司於6月8日完成簽約，並依約支付第一期款。 二、93年6月11日及15日分至台北縣政府及台北市政府現地觀摩參訪該縣市建管資訊系統開發執行成效。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.05.04.03	公共工程資訊系統(行政院公共工程委員會)	18.79	18.88	0.09	55,820	57,198	102.47
執行情形： 一、完成『公共工程電子化執行委員會』九十三度第一次會議。 二、完成蒐集及分析各界對公共工程電子化人才推廣培訓之期望與需求，並預訂於7月15日及8月20日舉辦兩梯次「公共工程資料交換標準格式基礎訓練班」，預計參加總人數為160人。 三、政府採購電子領投標系統教育訓練開放報名。 四、完成電子採購之勞務、財物及工程採購契約資料交換標準初稿，並提報標準小組委員會進行初稿審查。 五、完成召開『公共工程電子化執行委員會』標準及應用小組第二次委員會議。 六、『共同供應契約電子採購系統』93年教育訓練案已於六月完成十場次適用機關訓練課程。 七、制訂公共工程「施工階段」G2G、G2B之進度管制類表報資料交換標準。 八、研擬公共工程電子表報交換作業辦法草案，並分析公共工程電子表報交換之可行性。 九、公共工程電子表報交換法規分析，並訪談國工局、公路總局、台北市捷運局、高雄市政府工務局及台北市政府工務局等工程實務界專家以瞭解法規訂定之需求。 十、完成貯存庫管理系統建置與開發，包括貯存庫管理系統之資料標準註冊、系統管理介面、錯誤控管、分類查詢理。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.04.07	全球投資審議管理資訊系統(經濟部)	10.56	9.76	-0.80	9,180	4,935	53.76
<p>執行情形： 本案因廠商招標進度較預期落後，致後續進度連帶受到影響。惟在五月完成廠商招標作業後，後續規劃建置進度已請廠商加速進行，預計可於二個月內達到預定進度。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.05.01	ITS 技術平台及系統開發計畫(交通部)	24.60	24.60	符合	13,170	12,960	98.41
<p>執行情形： 一、智慧型交通資訊蒐集、處理、傳播與旅行者行為之系列研究 號誌化道路路況資訊偵測方法與格式訂定：(一)不同交通情境之 PARAMICS 模擬內容與資訊轉換模式驗證 (二)進行車輛偵測器佈設實地測試，偵測器佈設測試原則及程序訂定。(三)道路擁擠指標與分級之研訂。</p> <p>二、行動電話定位技術應用於 ITS 資訊平台之開發與實作-應用行動電話通訊技術於省道與快速道路之即時交通資訊收集與提供：(一)進行國內外相關案例之探討研究：1、國外文獻資料蒐集。2、3G 服務現況蒐集；完成進度：95%。(二)應用手機端定位技術偵測交通資訊之整體規劃：1、STK 卡設計。2、測試內容規劃。3、資料傳輸方式測試。4、A-GPS 測試資料整理；完成進度 85%。(三)資料蒐集與提供之核心模組開發：1、中心端。2、手機端；完成進度 75%。(四)交通資訊蒐集最適樣本規模與現有網路系統整合開發，完成進度 50%。(五)研擬實測計畫與測試：實測方案討論與研擬，完成進度 50%。(六)資料中心與永續經營模式建立規劃，完成進度 50%。</p> <p>三、智慧型運輸走廊路況動態即時資訊系統之開發與建置：(一)台北都會區至中正機場智慧運輸走廊交通資訊與控制示範系統建置 (二)高速公路與都會區交通資訊與控制介面之監控機制規劃：1、整合交控策略規劃；2、交控系統反應計畫分析；3、交通模擬路網構建，完成進度 70%。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.05.02	交通服務 e 網通計畫(交通部)	30.00	30.00	符合	23,350	23,350	100.00
執行情形： 一、各計畫均按預定進度執行，並且每月依規定提送進度報告。 二、交通資訊中心之交通資訊使用本年度累計次數達 380,823 人次（全年預估累計 55 萬人次）。 三、各計畫均於合約規定所有網頁設計需符合無障礙網頁規定，並請合作單位參考研考會所定規範，並將 92 年開發之網頁一併修改。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.05.03	聰明公車與交通 IC 智慧卡計畫(交通部)	14.45	14.08	-0.37	46,000	6,000	13.04
執行情形： 一、台北市政府已於 93.06.23 完成上網技術團隊採購公告，預計七月中進行評選作業。 二、台南市政府已於 93.06.30 完成技術團隊的評選，由華夏科技公司承做，目前正在辦理簽約手續中。 三、高雄市政府已完成執行計畫書的修訂，目前正在辦理招標採購作業中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.05.04	交通安全 e 計畫(交通部)	12.66	11.98	-0.68	49,300	19,600	39.76
<p>執行情形：</p> <p>一、台北市業於 6 月 28 日召開第二次評選委員會議，完成計畫採購作業，由華夏科技公司承做。</p> <p>二、新竹市業於 6 月 17 日召開設備標第二次評選委員會議，完成設備標採購作業，由漢名多媒體承做。另已完成顧問標文件整備，俟市府配合預算經議會通過動支，即可辦理顧問團隊甄選採購作業，預計七月上旬辦理。</p> <p>三、台中市已於 6 月 1 日召開第一次評選委員會議。原訂於 7 月 6 日召開第二次評選委員會議，惟因投標廠商家數不足(僅兩家)，需辦理第二次公告(七天公告期)。預計七月中旬召開第二次評選委員會議。</p> <p>四、台中縣政府因採購作業程序要求，本案採購作業已移送縣府營繕發包中心辦理採購作業，預訂 7 月上旬召開評選委員會議。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
06.05.05	智慧交控系統計畫(交通部)	17.12	16.27	-0.85	56,650	24,650	43.51
<p>執行情形：</p> <p>一、台中市訂於 7/6 辦理整合監造標案之第一次評選會議，主要經費之建置工程案招標文件將於整合監造標簽約後 1 個月完成。</p> <p>二、台南市已於 6/15 完成評選作業，由中華顧問工程司得標，並於 6/30 完成議價。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.02	獎勵企業營運總部(經濟部)	27.49	27.49	符合	40,070	40,070	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、單一服務窗口辦理營運總部申請事宜，截至 6/30 共召開 94 次審查會，推動 195 家企業在台設立營運總部，其中包括製造業 177 家（金屬機電業 35 家、電子資訊業 102 家、民生化工業 40 家）及服務業 18 家（金融保險業、運輸倉儲業及批發零售業各 4 家、技術服務業 6 家）。</p> <p>二、已針對現有營運總部企業及參與活動廠商發送電子快報 15 則。</p> <p>三、本年度截至 6 月底共計訪談 13 家企業營運總部，並完成所有個案撰寫，其中 7 家個案撰寫內容已獲受訪者核可。</p> <p>四、隨資料庫問卷回收作業，資料同步建成電子檔，並同時進行資料正確性查核工作。網路設計公司正進行資料庫運算程式之撰寫，以便後續分析處理。</p> <p>五、6 月份共參加 6 場活動，進行營運總部廣宣，活動包括："6/8~10-推動中小企業知識管理運用計畫政策說明會台北、台中及高雄場次"、"6/9~11-第 13 屆國際光電大展「市場及技術研討會與課程」"、"6/11-半導體大展之「高科技人才招募專區」"、"6/15-工業局主辦「2004 年全球營運高峰論壇-跨國企業的資金運籌」"，參加人次共約 760 人次。</p> <p>六、在財稅議題方面，已針對設立營運總部之企業在海外投資情形進行分析。</p> <p>七、針對營運總部現行相關法規部分，已由理律法律事務所曾沂會計師進行基礎研究，並完成廠商訪察工作。</p> <p>八、已開始進行「推動企業營運總部行動方案」修正草案之相關研究，針對實際執行狀況並蒐集業界意見，研究相關強化措施。</p> <p>九、於 6/15 舉辦「2004 年全球營運高峰論壇-跨國企業的資金運籌」，由時代基金會徐執行長小波擔任主持人並引言，中華經濟研究院蕭董事長萬長及本局郭主任秘書俊德代表貴賓致詞，另邀請月涵投顧谷總經理月涵、寶來金融集團黃總經理齊元、政治大學郭副教授維裕、花旗環球台灣區杜董事長英宗、和桐集團王財務長貴清及安侯建業會計師事務所蔡會計師松棋等業界菁英分享實務經驗，參加人數逾 200 人。與會專家所提意見及實務經驗將於營運總部服務網站中發佈，以供企業分享交流；另相關之寶貴建議亦將作為未來推動企業在台設置營運總部政策之參考。</p> <p>十、第一梯次高階運籌管理人才研習營已舉辦完畢，共培訓逾 160 人次高階管理人才，現正整理分析第一梯次學員問卷調查結果，並規劃第二梯次課程，預計將於九月底前辦理完成。</p> <p>十一、完成三件營運總部示範型企業學院或知識基地子計畫之技術委外服務簽約作業，均已順利執行中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.03.01.02	高雄機場跑道延伸計畫(交通部)	18.20	18.20	符合	600	0	0
<p>執行情形： 一、「高雄機場跑道延伸計畫」業已納入「高雄國際機場主計畫修訂計畫案」一併檢討評估，奉行政院經建會 92.10.30 協字第 0920005437 號函指示，九十三年度先辦理可行性評估，其所需經費 4500 千元，已奉 92.12.29 場計字第 09200388900 號函核定，由高雄國際航空站相關業務費用項下支應。</p> <p>二、本案可行性評估奉准由高雄國際航空站辦理，已於 93.4.28 完成委託辦理評估，並於 93.5.3 開始計算工期，預定 93 年 8 月提出期中報告。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.03.01.03	高雄港洲際貨櫃中心計畫(交通部)	5.38	5.38	符合	0	0	符合
<p>執行情形： 依撥用土地管理機關意見製作撥用計畫書。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.03.02	建設台北港(交通部)	61.78	61.43	-0.35	11,950,484	10,188,499	85.26
<p>執行情形：</p> <p>一、台北港行政大樓新建工程（一）本工程 A、B 棟結構體已完成，現正進行內部隔間及裝修、泥作等工程。（二）B 棟雨庇施作及輕隔間工程。（三）A 棟外牆貼磁磚及活動中心裝璜。（四）週邊 U 型溝施作。（五）景觀區階梯地施作。（六）屋頂防水層、隔熱層施作。</p> <p>二、台北港行政大樓新建工程（水電工程）（一）燈具進場安裝。（二）衛浴設備安裝。（三）火警設備安裝。（四）廣播設備安裝。（五）中央飲水設備安裝。（六）活動中心燈具安裝。</p> <p>三、台北港行政大樓新建工程（空調工程）（一）冰水主機房配管施作。（二）隔間配管穿線。（三）7-9F 出風口安裝。（四）屋頂空調箱及冷飲水塔進場。</p> <p>四、臺北港北外廓防波堤延伸工程（一）現正進行沉箱製造及堤面混凝土澆築。（二）沉箱已完成 37 座，拖放 19 座、抽砂回填 19 座，沉箱封頂已完成 19 座。</p> <p>五、臺北港北外廓防波堤延伸工程委託監造，本工程目前正配合延伸工程作業中。</p> <p>六、台北港北外廓防波堤延伸工程施工期間環境品質監測作業，目前正進行本年度第二季監測作業。</p> <p>七、台北港北一、北二碼頭護岸工程，現正進行 5~100kg 塊石及 0.5~1T 塊石挖除及回收作業。</p> <p>八、海域海象及海岸地形監測調查作業：（一）風、浪、流資料觀測底質粒徑及懸浮質濃度分析。（二）流況調查，數值模擬分析海岸及水深地形測量、雷達搖感監測等作業。</p> <p>九、台北港第二期聯外道路(臨港道路銜接西濱快速道路段 0k+000~2k+240)新建工程(第一標)，本計畫現餘經費不足辦理 TP01 標發包作業，現俟經建會核定追加工程費及延長工期函核下即據以執行 TP01 標發包事宜及調整 93 年分項目標及進度。</p> <p>十、台北港第二期聯外道路(臨港道路銜接西濱快速道路段 0K+000~2K+240)新建工程第二標，6 月份施作海上段 P34.P35.P36 基礎，(海上段) P 21、P22 基礎開挖，(陸上段) P 41、P50 基礎施作。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.03.03	桃園航空貨運園區(交通部)	99.95	99.96	0.01	4,466,050	4,480,500	100.32
執行情形： 貨運園區區內工程維護前置作業，區內瓦斯管線銜接工程協調與規劃設計，保全行政費用，攤提 93 年度土地成本與行政費用。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.04.02	改善貨物通關及保稅作業環境(財政部)	78.20	77.80	-0.40	98,413	98,413	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、 建置海運網際網路 ASP 報關系統：（一）簽報辦理委外建置案招標。（二）依據 93 年第一次業務檢討會主席裁示事項，完成海運網際網路 ASP 報關系統不納入「可批次大量傳輸」功能之評估。（三）加列委外建置案適用最有利標條款之明確理由，重送簽報辦理招標。</p> <p>二、 建置海運通關系統異地備援：（一）延聘委外建置案招標評審委員。（二）召開評審委員會辦理技術規格說明與招標文件確認。（三）依據評審委員審核意見，完成招標規格與文件內容修正。（四）因原簽報採最有利標招標之適用條文誤植，無法完成公告作業，經修改後重新辦理簽報作業。</p> <p>三、 建置空運網際網路 ASP 報關系統（宣導與上線）：（一）配合海關新增網際網路報關系統等業務，擬具「貨物通關自動化實施辦法」部分條文修正草案函報財政部。（二）廣續研擬訂定試辦期滿後之網際網路 ASP 報關收費標準。（三）台北關稅局召集相關業者辦理網際網路報關系統之宣導、講習。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.05.01	產業全球運籌電子化深化計畫(經濟部)	45.70	45.70	符合	160,000	155,007	96.88
執行情形： 持續拜訪廠商及輔導提案，本月訪談廠商中環及華宇共兩家。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.05.02	產業全球運籌電子化擴散計畫(經濟部)	8.10	8.10	符合	57,800	58,204	100.70
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 6/1~6/4 完成國內供應鏈體系企業間電子化輔導(舊案:榮剛、環隆、士電、力鵬、華冠等五案)之期中查訪。 二、 完成國際供應鏈體系電子化輔導案之簽約作業，共計 3 案。 三、 完成國內供應鏈體系企業間電子化輔導案之簽約作業，共計 14 案。 四、 完成製造業電子化標準應用示範輔導計畫簽約作業，共計 2 案。 五、 完成「製造業及技術服務業公司間電子化輔導計畫」提案申請須知，將輔導類別分「全球運籌體系企業間電子化輔導」、「跨體系企業間電子化規劃輔導」、「跨體系企業間電子化輔導」三項，並於 6/16 公告受理 93 年度第二梯次輔導計畫申請。 六、 完成企業電子化評鑑制度推動方向與計畫推動時程規劃，並發出十份企業試評問卷，以增加問卷之信、效度。 七、 6/17 完成第二篇媒體曝光，主題為「推動企業間電子化輔導 工業局專案補助申請」。 八、 6/29 完成第三篇媒體曝光，於經濟日報第 24 版製造業 e 化專輯刊登製造業電子化案例，主題為「協力廠 e 起來，明安與榮剛國際大單不斷」。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
07.05.03	全球商業鏈整合及物流運籌 e 計畫(經濟部)	19.40	18.84	-0.56	100,035	100,099	100.06
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、完成 93 年度輔導款四百萬元以上計八件受輔導案之期中審查，並核撥第一期款。 二、完成 93 年度 e 化聯盟先期規劃輔導案評選審查，核定受輔導案一件。 三、完成制定空、海運共十二個物流運籌訊息標準建置指引(MIG)草案，並公告於計畫網站。 四、完成與桃園縣政府合辦之「運籌兩岸、佈局全球」研討會，計 62 人參加。 五、發行第十三期物流運籌 e 簡訊。 六、發行 KPI 關鍵績效指標參考手冊。 七、完成「物流運籌現況分析研究報告」目錄大綱。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.01.01	建設南北高速鐵路計畫(交通部)	80.63	80.63	符合	87,293,147	86,195,370	98.74
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、政府辦理部分：(一)由鐵工局代辦台鐵台北共構段工程 - 南港至松山段(南港專案)及大觀路 - 新樹路路段興建工程：大觀路 - 新樹路路段工程(307 標)於 91 年 3 月決標，93 年 4 月 23 日交付台灣高鐵公司鋪軌。93 年 4 月 28 日與台鐵局點交完成台北車站及隧道段交付及雙方簽認作業，交付台灣高鐵公司施工。(二)配合地方作業及其他相關工程。(三)辦理高鐵基地及新增路權部分用地及站區用地取得作業。(四)依據「興建營運合約」針對特許公司辦理工程監理業務：1、「高速鐵路計畫民間投資興建工程剩餘土石方處理計畫」。2、準備「高鐵工程第七次品保查驗計畫」。 二、民間辦理部分(本表進度及預算執行資料不含民間辦理部分)：截至六月底，包括：土建工程 48 座隧道已全部完成，高架橋計 267.7 公里亦全部完成；六個車站工程除台中站尚進行樓地板工程外，其餘各站已陸續進行裝修工作中；五個軌道工程之試車線範圍路盤混凝土已完成澆注作業，軌道版已完成安裝作業，鋼軌安裝約 96.7%；全線路盤混凝土已澆注完成 591,468M(南北雙向合計)，鋪軌完成 330,170M；核心機電系統正持續辦理設計作業中，電力電桿架設安裝完成 9,050 組，第一部列車於 93 年 1 月於日本舉行正式發表會，5 月 24 日運抵台灣高鐵總機廠，目前進行靜態測試。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.01.02	高速鐵路站區聯外道路系統改善計畫(交通部)	77.66	77.72	0.06	31,327,291	31,389,243	100.20
<p>執行情形： 本計畫截至 93 年 6 月底止已全部完成院核定第一階段二十八項子計畫之用地取得，至工程部分，已完成桃園站 110 縣道、110 甲縣道、新竹站 118 縣道、120 縣道、斗崙 3-6 號路、斗崙 5-17 號路、台中站鐵路北側三十米路、生活圈二號路、生活圈四號路、嘉義站 164 縣道、163 線道、台一省道拓寬、嘉 58 鄉道、台南站南 149 鄉道、台南幹 3-1 號路、高雄站區東側新闢道路、重忠路、重愛路及重和路拓寬工程等十九項工程；桃園站 113 縣道等九項工程施工中；另新增苗栗及雲林兩站十項工程正辦理工程設計委外及委外查估評選作業中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.02	台鐵都會區捷運化暨區域鐵路先期建設計畫(交通部)	17.77	18.89	1.12	1,345,526	1,137,492	84.54
<p>執行情形： 一、北嘉義站 93.02.18 開工，大村站 93.06.05 動土施工，兩案皆積極趕工中。 二、配合「環島鐵路旅遊線新車站運動」俟景觀總顧問成立後進行評估作業。 三、（一）山佳、內壢、中壢、埔心、湖口、新豐、竹南、斗六等配合跨站站房新建之路線改善工程施工。（二）鶯桃三軌、七堵汐止間等瓶頸路段改善工程施工。 四、配合跨站站房新建及瓶頸路段改善之電車線設備、通訊、號誌等系統及擴充機檢設施工程施工。 五、本先期計畫業奉交通部 93.06.02 交路字第 0930005694 號函採滾動式檢討辦理修正，部份工作項目必需修正。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.01	高雄都會捷運網(交通部)	34.40	35.00	0.60	50,747,163	49,243,917	97.04
<p>執行情形：</p> <p>一、路權取得：(一)大寮機廠 40 米聯外道路案公地撥用圖說及清冊，已函送地政事務所用印。(二)橘線 O10-O11 路線穿越衛武營區土地部分正辦理註記登記中。(三)本月有預付數 8875 千元。</p> <p>二、品質及安全管理監督顧問：(一)監督特許公司之土建設計及施工。(二)監督特許公司機電系統之設計。(三)對外協調及介面處理。(四)本分項已計價但尚未完成付款有 8,052 千元。(五)本月有預付數 10128 千元。</p> <p>三、民間工作範圍：(一)廣續監督高雄捷運公司辦理土建工程細部設計及施工。(二)辦理紅線 LUR01 明挖覆蓋隧道底版完成；LUR13、LUR17 潛盾隧道前行隧道鑽掘完成；LER40、LER42 高架段墩柱及帽樑完成；LER41 高架段基礎完成；R23 車站基礎完成；橘線 O9 車站結構底版完成；LUO18 明挖覆蓋隧道底版完成等計價里程碑勘驗，勘驗結果合格。</p> <p>四、工務行政及其他：(一)廣續配合鐵工局辦理紅線 R11 及 R16 車站結構體工程施工。(二)各項工程準備工作。(三)本分項預付數 1,100 千元。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.02.01	台北捷運初期路網(交通部)	94.18	94.27	0.09	353,456,757	352,933,490	99.85
<p>執行情形：</p> <p>一、板橋土城線：（一）土城線第一區段板橋站至亞東醫院站含土城機廠工程(CD550 標)，88.07.31 開工，亞東醫院站及府中站至土城機廠隧道工程 (CD266 標)隧道下行線至府中站已完成，上行線鑽掘已於 93.05.31 完成，目前正進行隧道清理工作；另 CD511 軌道標進行隧道內之特殊軌與標準軌施工。（二）土城線第二區段海山站至永寧站間工程(CD551 標)88.05.15 開工，目前除永寧站尚進行部分站體結構施作外，其餘車站站體主結構均已完成；由海山站至永寧站之上、下行六段隧道均已貫通；海山站雙孔排水箱涵結構體施作中。（三）CD550 標機電系統工程 CD341 電聯車標電聯車工程產車車體已完成製造，目前進行夜間、原型車及功能測試事宜；CD312 號誌標車站號誌設備房之設備安裝及靜態測試、CD313 供電工程部分路段進行 22KV 電纜、控制電纜佈設及設備安裝定位；CD315 通訊標正展開部分列車通訊設備主線上測試；CD316A 電扶梯標已進場安裝作業；CD317 自動收費原型機已運抵並完成測試。</p> <p>二、內湖線：（一）內湖段(CB410 區段標)包含核心機電系統標，於 92.04.23 第二次開標，由工信工程公司得標，92.06.16 開工，劍南路站及文德站車站全套管基樁施作，港墘站連續壁施作，康寧路三段及成功路四、五段排水箱涵施作，管線遷移及施工計畫審查，經貿南站站體開挖及基樁施作，內湖機廠儲車區基礎版施工；機電系統分包商資格，相關設計文件審查及全程網圖核定作業。（二）大直段(CB420 區段標)於 91.03.15 由大陸/ 鐵建得標，91.05.23 開工，目前通風豎井北側上行線潛盾隧道 93.05.24 到達、南側下行線潛盾隧道 93.06.30 到達、大直站站體淺開挖及覆蓋版施作，明挖覆蓋段進行開挖工程。（三）松山機場段(CB430 區段標)於 92.02.18 由泛亞得標，92.04.15 開工，松山機場前停車場進行淺開挖、覆蓋版施作及潛盾到達端地盤改良，另於復興北路進行管線遷移作業。</p> <p>三、小碧潭線：（一）新店機廠內新增一小碧潭站 G01A (CH520 區段標) 結構體、建築裝修及軌道工程安裝完成，並於 93.06.31 完成全線工檢報告。（二）機電系統：號誌系統工程(CH302C 標)號誌系統動態及整合測試，供電系統工程(CH303A 標)93.02.01 完成小碧潭站第三軌送電，現進行電聯車啟動測試，系統工程(CH305B 標)現場設備安裝、測試及行控中心整合測試，電梯、電扶梯(CH326E/F 標)準備點交事宜，自動收費工程(CH307A 標)進行設備安裝測試作業，電聯車標併入新蘆線電聯車採購案，於 92.09.01 決標，由日本川崎重工得標，92.09.29 開工，目前辦理技術文件審查。備註：本計畫內湖線 CB410 標 1.19 億元應付未付數，俟廠商備齊相關文件，即可辦理支付作業；執行率約為 90.62%。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.02.02	台北捷運南港線東延段(交通部)	12.79	13.20	0.41	1,845,079	1,771,466	96.01
<p>執行情形：</p> <p>一、土木細部設計：（一）自辦段自昆陽站東側至南港站(BL17)及經貿南站(BL18)及其間明挖隧道工程(DE200 設計標)於 91.01.31 決標，由林同棧 / 吉興共同承攬，91.02.25 NTP 開始設計作業，CE730A(第一區段標) 92.07.23 完成招標文件核定作業，於 92.10.28 由泛亞公司得標。（二）CE730B(第二區段標)自 92.03.01 開始進行細部設計工作，93.03.22 提送區段標招標文件原件提送文件，93.05.31 細設完成，已移送本局東工處續辦發包事宜作業。</p> <p>二、土木工程：昆陽站（不含）以東至南港站及其間隧道工程（730A 標）於 92.10.28 開標，由泛亞公司得標，92.11.27 簽約，92.12.05NTP，目前進行圍籬架設及代辦鐵工局導溝、連續壁施作。</p> <p>三、機電工程：（一）高運量電聯車採購案於 92.09.01 決標，由日本川崎重工得標，92.09.22 簽約，92.09.29 開工，目前辦理技術文件審查。（二）機電系統核心標 92.10.20 由亞士通與中鼎得標，92.12.15 開工，目前辦理契約及技術文件審查。</p> <p>四、用地取得：共構段臨時軌用地於 89.10.02 取得 43 筆、90.06.29 取得 12 筆土地，於 90.02.12 取得 6 筆撥用土地。備註：本計畫南港線東延段 CE730A 標 4,673 千元應付未付數，俟廠商備齊相關文件，即可辦理支付作業；執行率約為 68.64%。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.02.03	台北捷運新莊蘆洲線(交通部)	33.91	36.43	2.52	48,523,856	46,701,646	96.24
<p>執行情形：</p> <p>一、新莊線：（一）東門站東端至忠孝新生站工程(CK570A 區段標)於 91.04.30 由中華/日商大豐得標，於 91.07.01NTP，目前正辦理橫渡軌區濟南路以南西側連續壁、車站東側逆打頂版工程及臨時排水箱涵施工。（二）忠孝新生站北端至民權西路站西端工程(CK570B 區段標)於 91.03.28 由達欣工程得標，91.06.01 NTP，目前辦理連續壁、中間樁工程、站體開挖支撐及潛盾工作井施工。（三）民族公園變電站(CK239A 標)於 90.11.06 由德寶營造得標，91.01.03 NTP，現正進行地上結構及建築裝修施工。（四）大橋國小站至三重站工程(C K570C 區段標)於 91.04.29 由鹿島/榮工/皇昌共同承攬得標，91.05.23 NTP，目前正辦理臺北橋車站連續壁施作，菜寮站站體淺開挖與聯開基地地盤改良，三重站主體開挖，道岔段主體連續壁與河床浚挖施作。（五）三重站西端至新莊站西端間工程(CK570D 區段標)於 90.05.31 由中華/大豐得標，90.07.27NTP，目前辦理車站區連續壁站體淺開挖覆工版及站體開挖支撐及先舊宮站與頭前庄站上行隧道潛盾鑽掘等工程作業。（六）新莊站西側至迴龍站間工程(CK570E 區段標)於 90.06.28 由榮工/鹿島得標，於 90.09.20 NTP，目前各車站進行底板施作，潛盾隧道掘進作業。（七）新莊機廠工程(CK570F 標)於 91.04.18 由工信公司得標，於 91.06.20 NTP，目前進行 1A 工區駐車廠施作及 2A 工區擋土格樑護坡施作。（八）民權西路站至大橋國小站西端工程(CK570G 標區段標)於 91.06.12 由榮工/奧村組共同承攬得標，91.07.09 簽約，91.08.01NTP，現正進行大橋國小站連續壁及站體與西側廊道開挖施工。（九）東門站及其至中正紀念堂站與至古亭站間隧道工程(CK570H 標)於 92.03.18 由中華/日商大豐得標，於 92.07.01 NTP，目前辦理相關文件審查，共同管道工程及東門站連續壁施工。（十）高運量電聯車採購案於 92.09.01 決標，由日本川崎重工得標，92.09.29 開工，正辦理文件審查中。（十一）機電系統核心標於 92.10.20 由亞士通與中鼎得標，92.12.15 開工，目前辦理契約及技術文件審查。</p> <p>二、蘆洲線：（一）三重國小站至三和國中站及其間之潛盾隧道工程（CL700A 標）於 90.09.26 決標，由清水/太平洋得標，90.12.04 NTP，三重國小站及三和國中站現正進行車站底板、側牆鋼筋綁紮及混凝土工程，潛盾隧道由三和國中站出發至徐匯中學站下行線於 93.04.29 開始發進，由三重國小至三和國中站下行線於 93.05.18 開始發進。（二）徐匯中學站、三民高中站、蘆洲站、蘆洲機廠及其間之隧道工程(CL700B 標)於 90.11.08 決標，由鹿島/榮工/泛亞得標，90.12.05 簽約，91.01.15 NTP，目前徐匯中學站進行站體淺開挖、覆蓋版、中間柱及地中樑施工，三民高中站進行站體淺開挖、覆蓋版及站體開挖支撐作業及潛盾二發進井鏡面試水、發進台施作，蘆洲站正進行車站底板、側牆及明挖覆蓋段底板施工，蘆洲機廠進行各種建物基礎、地樑及結構施作，潛盾隧道 CL804 標（蘆洲站往明挖隧道段）上行線隧道 93.03.04 貫通破鏡、下行線隧道續掘進中。（三）高運量電聯車採購案於 92.09.01 決標，由日本川崎重工得標，92.09.22 簽約，92.09.29 開工，正辦理文件審查中。（四）機電系統核心標於 92.10.20 由亞士通與中鼎得標，92.12.15 開工，目前辦理契約及技術文件審查。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.03	中正國際機場聯外捷運系統建設計畫(交通部)	15.04	14.59	-0.45	130,099	111,983	86.08
<p>執行情形：</p> <p>一、「中正國際機場聯外捷運系統建設計畫」規劃報告書業已於 93 年 3 月 9 日奉行政院核示原則同意。</p> <p>二、有關本計畫「中正國際機場聯外捷運系統中正國際機場至三重站段建設計畫環境影響說明書」定稿本，已於 93 年 4 月 28 日獲行政院環境保護署確認。</p> <p>三、本計畫第一期總顧問招標案之公開閱覽事宜已於 3 月 24 日報部備查。已於 4 月 13 日至 4 月 20 日辦理公開閱覽，有關閱覽人意見已於 5 月 24 日函復，並已將公開閱覽廠商及民眾意見納入考量修正招標文件。</p> <p>四、本計畫第一期總顧問招標案，交通部於 6 月 24 日函復略以：「有關總顧問案經費先行墊支的問題，由於『新十大建設』特別於算尚未通過，請本局暫緩辦理」。惟因立法院近日通過「擴大公共建設投資特別條例」，故將儘速向交通部申復儘早辦理公告招標，以利工進。</p> <p>五、「中正國際機場至桃園都會區捷運系統建設計畫」都市計畫變更案，於 93 年 5 月 7 日獲內政部核定，桃園縣政府已於 93 年 5 月份陸續公告發佈實施，並持續辦理都市計畫樁位測定作業。</p> <p>六、本計畫進度因總顧問案尚未公告，故本案略有落後。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.03.02	都會軌道系統建設計畫(交通部)	0.16	0.16	符合	810,188	808,443	99.78
<p>執行情形：</p> <p>一、「中正國際機場至桃園都會區捷運系統建設計畫」都市計畫變更案，於 93 年 5 月 7 日獲內政部核定，桃園縣政府已於 93 年 5 月份陸續公告發佈實施，並持續辦理都市計畫樁位測定作業。</p> <p>二、青埔機廠擴增用地開發案，桃園縣政府業於 93 年 1 月 6 日核發開發許可。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.03.04	各地區軌道(含輕軌)系統整體建設先期計畫 (交通部)	5.72	8.43	2.71	5,500	4,866	88.47
<p>執行情形： 一、「輕軌運輸系統設計準則顧問」委託技術服務案，顧問公司已於93年6月8日提出工作計畫書，經開會審查修正後於6月25日再提送工作計畫書修正版，本局於6月28日審查同意，顧問公司已於7月1日來函請領第一期款，預計7月上旬完成撥付。</p> <p>二、補助基隆市政府辦理「基隆市政府輕軌系統建設計畫可行性研究」，該府於93年5月18日完成評選及簽約，本案決標金額為4,865,760元，該府於6月17日來函請領該款，於6月25日完成全數撥付。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.04.01	東部鐵路改善計畫(交通部)	97.24	97.27	0.03	41,682,116	41,358,669	99.22
<p>執行情形： 一、北迴線東澳站站場改建工程。(99.9%)</p> <p>二、北迴線舊永春隧道改善工程。(74.6%)</p> <p>三、花蓮月台雨棚改建工程。(100%)</p> <p>四、花東線萬里溪橋改建工程。(45%)</p> <p>五、花東線玉里至東里間鐵路改善工程。(100%)</p> <p>六、花東線玉里站南端 N0 至 N2+106 改線工程。(82.6%)</p> <p>七、重軌化工程：宜蘭線完成 100%、北迴線完成 99.55%、花東線 96.78%。</p> <p>八、北迴線單軌隧道電車線工程。(91%)</p> <p>九、北迴線蘇澳新站至花蓮站間電車線開關控制工程。(91%)</p> <p>十、電務工程：宜蘭線完成 100%、北迴線完成 95.68%、花東線完成 86.15%。暫付款 263024 千元。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.04.02	台鐵東線購置城際及區間客車計畫(交通部)	27.50	26.67	-0.83	103,957	18,078	17.39
<p>執行情形： 一、城際電聯車 48 輛案：93 年 6 月 23 日第三次公告，預定 93 年 7 月 1 日開規格標。 二、區間電聯車 100 輛案：93 年 6 月 29 日第一次公告，預定 93 年 8 月 17 日開規格標。 三、區間柴聯車 54 輛案：93 年 6 月 1 日公開閱覽，閱覽期間 6 月 1 日至 6 月 9 日，廠商提出之資料答覆中，預定 7 月中旬公告招標。 四、廠段維修設備改善：(一)花蓮維修基地委託規劃設計案已完成細部設計，週邊工程已決標七案，另二案公告招標中。(二)台東維修基地委託規劃設計案已於 93 年 6 月 23 日評選完成，預定 93 年 7 月 12 日議價。(三)地下車輪床預定 93 年 7 月 15 日開標。備註：93 年 4 月、5 月及 6 月份年累計預定支用數應為 25,000 千元、58,543 千元及 98,543 千元，辦理修正作業計畫中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.05	提昇地方公共交通網(交通部)	11.25	11.25	符合	0	0	符合
<p>執行情形： 已完成計畫審議作業，並陳報行政院核定同意辦理在案。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.01	第二高速公路後續建設計畫(交通部)	98.50	98.52	0.02	238,270,298	237,696,631	99.76
執行情形： 一、工程規劃：已辦理完成。 二、工程設計：已辦理完成。 三、用地取得：已辦理完成。 四、已通車路段 388 公里(主線 320 公里環支線 68 公里)。 五、附屬工程交控系統工程(第三期)及林邊延伸段施工中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.02	東西向快速公路建設計畫(公路總局)(交通部)	92.22	92.03	-0.19	104,505,671	104,056,935	99.57
執行情形： 辦理後龍汶水線 E312 及 E310 標後續工程、漢寶草屯線 E407-1 標(含機電標)工程、台西古坑線 E501 標、E505 標工程、東石嘉義線中山高系統交流道匝環道橋樑耐震補強施工、台一線高架橋與中正機場捷運共構段(新五路至文程路)新建工程。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.03	東西向快速公路建設計畫(內政部營建署)(交通部)	67.70	67.41	-0.29	45,949,015	43,906,111	95.55
<p>執行情形： 一、 萬里瑞濱線：(一)第一標工程：93.6.10 完工。(二)第五標工程：93.6.5 完工。(三)第六標工程：六、七號橋金屬欄杆施做、大埔箱涵及農路瀝青鋪設。(四)第八標工程：第九號橋 P2W 9,10 節塊施工 P3W 1,2 節塊施工，A2E 橋台施作第十號橋 P9 加固施工,預力樑澆置。(五)第十三標工程：路工段陰井及 V 型溝施工中，環道 D 路床因雨暫停施工，音樂廳格樑噴植施作中，15 號橋 P10 帽樑完成，15 號橋第 4 單元邊坡降挖。(六)第十六標工程：隧道東洞口西行線下半仰拱開挖及澆置混凝土。異常變位段修挖中。西洞口明挖覆蓋段土方回填，俟天晴續施做工地密度試驗。路工段碎石級配施做中，路工段部分 AC 準備鋪設(粗級配層)。(七)第十九標工程：西口路工段坍塌變更設計中。</p> <p>二、 八里新店線：辦理八里新店線秀朗橋左轉環快匝道工程、第 2-1、2-2、2-3 標施工。</p> <p>三、 彰濱台中線：辦理 EW316 標工程施工。</p> <p>四、 台南關廟線：完成第四 B 標工程施工，辦理後續行政作業。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.04	東西向快速公路建設計畫(國道新建工程局)(交通部)	62.66	63.68	1.02	14,515,207	14,067,921	96.92
<p>執行情形： 一、 東西向快速公路建設計畫(國工局)九十二年作業計畫原包括彰濱快官段、八里五股段及台南關廟線第三優先路段三個子計畫，其中八里五股段自本(93)年單獨列出為另一國發計畫(08.06.01.17)。</p> <p>二、 本計畫(一)彰快段：1、除 C327B 標工程施作中外，其餘各標段均已完工。2、C329 標已驗收，C326 及 C327A 複驗中，C327、C328 標亦積極依程序籌辦驗收中。(二)台南關廟線：已提送初設正式成果。因民眾反映該計畫道路影響南寧高中及灣裡地區完整性，且目前台南市民對本路線尚有意見，故設計作業暫停。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.05	西濱快速公路計畫(交通部)	82.26	81.45	-0.81	70,058,176	69,599,056	99.34
執行情形： 一、 辦理 WH56-1、WH60-WH61、WH63、WH69、WH77-WH78 等標工程施工。 二、 辦理 WH06、WH07、WH08、等標工程施工。 三、 WH9-1、WH9-2、WH10-1、WH49、WH50、WH 51~53、WH75-3、WH77-3 等標工程測量設計。 四、 辦理 WH33-1、WH 33-2、WH33-3、WH 33-4 等標工程施工。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.06	國道北宜高速公路建設計畫(交通部)	88.24	87.67	-0.57	42,414,621	41,769,661	98.48
執行情形： 一、 工程規劃：已辦理完成。 二、 工程設計：已辦理完成。 三、 用地取得：已辦理完成。 四、 工程施工：第二標工程、第四標工程、第五標工程、及附屬工程第六 C 標、第七 A 標、第七 B 標及第八 A 標及坪林蘇澳段 F501 標交控系統等工程施作。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.07	北宜高速公路頭城蘇澳段建設計畫 (交通部)	88.61	87.71	-0.90	21,029,138	20,117,491	95.66
執行情形： 一、 工程規劃：已辦理完成。 二、 工程設計：已辦理完成。 三、 用地取得：已辦理完成。 四、 工程施工：辦理 C510 標、C511 標、C512 標、C513 標、C514A 標、C515C 標、C516 標等工程施工。 五、 奉行政 92.06.12 院臺字第 0920031298 號函核復北宜高頭城蘇澳段計畫建設期程至 94 年 12 月。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.08	國道一號中山高速公路拓寬計畫(交通部)	77.58	79.76	2.18	31,040,765	31,522,937	101.55
執行情形： 一、 楊梅新竹段拓寬工程，已於 93 年 1 月份全部完工。新竹員林段拓寬工程已於 92 年 12 月全部完工。員林高雄段拓寬工程總累計進度完成 55.06%。 二、 本院列管計畫之總累計預定進度為 77.58%，實際進度為 79.77%；年累計預定進度為 43.14%，實際進度為 100%。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.10	台北都會區快速道路系統整體發展計畫(內政部)	44.55	44.55	符合	15,274,399	15,208,403	99.57
執行情形： 一、台北都會區環河快速道路第 2、5 標施工中。 二、台北都會區環河快速道路第 10、11 標設計。 三、五重溪第 2、3、4、5 標施工中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.12	台北都會區快速道路系統 - 台北縣特二號道路建設計畫(交通部)	6.63	5.89	-0.74	1,338,000	1,190,097	88.95
執行情形： 一、特二號道路 4k+400 16k+815 段(不含 5k+190 5k+700 及 13k+140 14k+010 段)委託設計辦理中。 二、特二號道路優先路段穿越台一線高架橋與中正機場捷運線段(不含 P1 P4 基礎)新建工程預算書北縣仍未送達，故無法發包施作。 三、特二號道路 11k+250-16k+170 用地取得、特二號道路 4k+400-5k+190 用地取得，因本工程用地費編列於五年五千億預算中，目前該筆預算正在立法院審議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.13	國道八號銜接西濱公路道路工程(交通部)	22.08	21.56	-0.52	1,010,748	9,837	0.97
執行情形： 一、工程設計已完成。 二、本計畫經費列入中央政府新十大建設特別預算。 三、用地由台南市政府辦理取得，該府已召開兩次協議價購會議與土地所有權人協商，其餘因涉產權或地主意願無法協議價購者，將於預算通過後以徵收方式取得。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.14	國道二號拓寬計畫(交通部)	7.45	7.45	符合	164,400	164,400	100.00
執行情形： 一、「國道二號拓寬工程可行性研究報告」交通部於93年6月23日交路字第0930006575號函送行政院審核。 二、國道二號大竹交流道新建工程，目前主要工作為車行箱涵、預立樑、路堤填築、橋台、擋土牆等施作。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.16	東西向快速道路北門至玉井線中山高至台一線路段建設計畫(交通部)	8.00	7.02	-0.98	641,900	515,379	80.29
執行情形： 辦理 E708-3 標、E708-4 標工程施工，E708-1 標、E708-2 標用地。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.01.17	東西向快速公路八里新店線八里五股段 (交通部)	27.08	26.51	-0.57	605,414	253,827	41.93
<p>執行情形： 一、工程規劃：已辦理完成。 二、工程設計：辦理工程設計後續相關配合工作。 三、C802Z 標已於 92.11.25 決標。 四、用地取得辦理中，已完成權界樁測設，並送請地政事務所辦地籍測量分割作業。五個都市計畫變更案台北縣政府即將送請內政部都市計畫委員會審議。 五、(一)90-92 年度本計畫原列於東西向快速公路建設計畫(國道新建工程局)內執行；93 年度本計畫列為另一國發計畫。(二)本計畫九十三年列入新十大建設，屬第三波高速路。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.02.01	高速公路交流道聯絡道計畫(交通部)	91.13	90.75	-0.38	4,067,860	4,023,660	98.91
<p>執行情形： 新竹市政府辦理隆恩橋施工。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.02.02	二高後續交流道聯絡道計畫(交通部)	99.11	98.98	-0.13	18,593,295	18,391,835	98.92
<p>執行情形： 一、營建署：（一）台中生活圈二號道路：台中生活圈二號道路：3-1 標工程 93.3.25 完工，93.5.28 初驗完成，辦理正式驗收作業中；3-2 標工程 93.6.30 完工。3-3 標工程 93.02.03 完工，93.5.10 完成正式驗收，俟植栽部份保固期滿，即可辦理決算。</p> <p>（二）竹南頭份聯合都市計畫十一號路及南延道路工程：施作 A,B 匝道之橋台及擋土牆；P15-P28 橋下明溝及道路路基，目前進度為 90%，惟新台 13 甲線側溝工程；施作 P34-P35 帽樑工；1k+650~1k+710 左側道路用地未解決，已於 93.6.21 函請苗栗縣政府儘速辦理用地取得及建物拆遷作業，預定可於 93 年 7 月 31 日完成供施工同時督促承商提趕工計畫並全面趕工，期能於 93.10.31 完工，目前進度 90%。</p> <p>二、公路總局：（一）竹崎交流道 166 線工程結案。（二）潮州交流道屏 85 線工程辦理結算中。（三）澄清湖交流道 186 線工程施工。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.02.03	台灣地區高速公路交流道聯絡道路現況檢討與改善計畫(交通部)	1.93	1.62	-0.31	212,600	180,000	84.67
<p>執行情形： 128 線 1k+880~2k+650 段用地苗栗縣政府未取得，故工程無法開工。苗栗縣政府已將本案納入生活圈道路建設計畫，本年度保留 29,000 仟元將依程序按月辦理繳庫。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.03	建置高快速公路整體路網交通管理系統工程(交通部)	10.99	10.93	-0.06	49,860	49,860	100.00
<p>執行情形： 一、 本案本年度因須俟建設計畫審議通過後才可辦理後續細設工作，因此於編列本(93)年作業計畫時即於「相關配合事項中說明」上級機關須配合於6月核定建設計畫，否則將以影響本案後續作業時程。</p> <p>二、 目前因建設計畫尚未核定，相關經費均無法動支，細部設計招標作業亦無法正式展開，僅能預擬相關招標文件，致使進度落後；且若建設計畫未能核定，本年度後續工作將受影響無法繼續。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.04.01	生活圈道路系統建設計畫(公路總局)(交通部)	10.33	10.22	-0.11	28,483,230	27,974,953	98.22
<p>執行情形： 一、 施工中：市竹三線 12K+500~14K+900 拓寬工程、152 線二水外環道新闢工程、台十線 14k+900~17k+520 段工程、125 線 0K+300~2K+900 段工程、148 線溪湖橋改建工程、中山高頭份東側交流道至平安大橋間道路改善工程、131 線 45k+810~48k+010 段、131 線 48K+010~49K 段、鄉道投 55 線 (3k+000~4k+000 段) 改善工程、高七線、路竹七號復興路拓寬工程、台 17 線(烏龍外環線)拓寬工程工程施工、台 23 線 25k-38k 工程施工、蘭嶼環島公路拓寬工程、澎 12 號線拓寬工程、台八線中橫公路燕子口至新珩、錐鹿隧道橋梁新建工程、191 線 2k-3k 拓寬工程、台 9 線 91k+450~98k+024 拓寬改善工程共計 4 標、台 9 線 86k+226~88k+000 拓寬改善工程共計 2 標、台 9 線 69k+688~76k+620 路基拓寬工程共計 3 標、196 線 11K+500 12k+650 清洲橋拓寬工程、157 線 14k+780~18k+077 拓寬工程、158 乙線小東橋改建工程、154 甲線埔心~崙背段 0K+000~3K+250 工程、台 19 甲線 38k-39k 拓寬工程、台一線至大北勢段新闢工程、望安將軍跨海橋。</p> <p>二、 委託測量設計：106 線、108 線、131 線 3K+020~+250,4K+040~5k+100 段道路工程、東 40 線拓寬工程、高 25 線拓寬、台七丙線 6k+360 清水橋新建工程。</p> <p>三、 用地取得：137 線 10k+080~12k+286 段、152 線二水外環道新闢工程、187 線水門至東港段之潮州西外環道北端連絡道、高 25 線、澎湖五號線、167 線鹿草至後潭段(8k+112~9k+715)拓寬工程。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.04.02	生活圈道路系統建設計畫(內政部)	33.63	33.63	符合	73,186,335	74,593,789	101.92
執行情形： 辦理工程規劃設計發包施工及辦理地上物查估造冊、提報徵收計畫等徵收作業。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
08.06.05	國道東部公路蘇澳花蓮段建設計畫(交通部)	25.36	25.23	-0.13	2,023,173	1,375,863	68.01
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 規劃：補充測量、大地工程調查及細部設計等工作辦理。 二、 用地：（一）已完成地籍資料調查與建置作業。（二）北埔、吉安都市計畫變更案業經花蓮縣政府都市計畫委員會審議通過，已送請內政部營建署提請內政部都市計畫委員會審議。 三、 92.12.18 交通部交路字第 0920070837 號函，本計畫暫緩動工。 四、 本計畫將俟行政院核定動工後辦理後續作業。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.01.01	逐步調整水價，企業經營自來水(經濟部)	84.00	84.00	符合	0	0	符合
執行情形： 經濟部自來水水價審議委員會設置要點及委員名單於 93.3.22 奉核定，水價合理調整方案於 93.3.23 報行政院經建會於 93.4.14 審議，目前由經濟部一審議意見修正中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.01.02	積極推動節約用水計畫(經濟部)	23.82	23.82	符合	42,923	42,659	99.38
執行情形： 一、授予 7 家廠商 8 項產品省水標章使用證書。 二、完成 8 案次節水輔導，其餘 12 案辦理中。 三、發行節約用水季刊 34 期。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.01.03	加強農田水利建設(行政院農業委員會)	86.68	87.68	1.00	16,631,148	16,931,927	101.81
執行情形： 本年度預算共 32 億 8,480 萬元，以前年度保留款（92 年度擴大公共建設計畫追加預算保留款）11 億 2,014 萬 7 千元，地方配合款 8,286 萬 3 千元，合計 44 億 8,781 萬元整，截至六月底累計分配數為 22 億 0,863 萬 8 千元，累計支用數 19 億 5,814 萬 6 千元，應付未付數 5,432 萬 2 千元，節餘數 2,519 萬 9 千元，支用比 88.66%，執行率 92.26%，達成率 45.40%。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.02.01	配合加入 WTO 水旱田調整，調配水資源(經濟部)	63.00	63.00	符合	0	0	符合
執行情形： 依行政院函復及早災應變小組第 25 次工作會議決議，於 93 年 6 月 28 日函請水資源局，補償金由水資源作業基金先墊。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.02.02	區域水資源營運管理系統建置(經濟部)	8.10	10.25	2.15	13,242	13,633	102.95
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、水利署：台灣地區水資源水情決策支援系統委託服務已於 6 月 28 日完成廠商評選。 二、北水局：辦理北區水資源營管系統 - 監控與通訊系統硬體設備工程招標準備作業及軟體系統線上測試。 三、中水局：完成中區調度中心新建工程委託規劃事宜已於 6 月 23 日完成議價及辦理中區水資源調配管理系統委託服務招標作業，辦理外站水文測報系統第二期建置。 四、南水局：完成南區水資源資料庫及決策支援系統已於 6 月 10 日期初簡報及辦理南區水資源調度中心新建工程委託規劃細部設計事宜。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.03.01	水庫集水區保育計畫(經濟部)	8.00	8.00	符合	1,800	1,850	102.78
執行情形： 目前皆已簽約並撥付第一期款，預訂七月中旬召開期中審查會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.03.02	台灣地區水庫淤積浚渫計畫(經濟部)	34.99	34.99	符合	308,644	297,930	96.53
<p>執行情形：</p> <p>一、大埔水庫淤積浚渫計畫：已於 93.02.11 以 568 萬元決標（預定 2 萬立方公尺），已簽訂契約書，承包商於 93.05.13 函新竹縣政府將本工程抽砂土方直接申請直接進入「合法土資場」，新竹縣政府於 93 年 6 月 9 日核定承包商聖穎公司申請本工程水庫清淤土方進入「寶山鄉雞油凸土石資源堆置場」，並於 93 年 6 月 18 日檢送「施工計畫書」及「剩餘土石方處理計畫書」送苗栗水利會審核，該會預定於 93 年 7 月 15 日邀請相關工程單位召開現地勘查會議。</p> <p>二、明德水庫淤積浚渫計畫：行政院原核定採陸上開挖浚渫 8 萬立方公尺，經費 3,280 萬元（93 年度核定 2,000 萬元），因該水庫水位尚維持於高水位，無法陸上開挖，擬改採水力抽砂方式辦理，經 93.06.14 召開會議審查，結論因所提計畫書對水庫底泥之特性、浚渫範圍、水庫邊坡特性及水質影響皆無規劃，另淤泥處置問題尚未解決，故暫緩辦理，有關原列經費建議優先考量離島地區或其他相關水庫淤積浚渫。</p> <p>三、烏山頭水庫淤積浚渫計畫：已於 93.01.30 以 1,813.4 萬元決標（預定 14 萬立方公尺），93.02.18 開工；目前抽泥船、抽砂管線及抽水馬達等施工機具已裝置妥當並刻正運轉中，截至 93.6.30 抽砂 85,900 立方公尺，每天抽泥數量約 1,200 立方公尺，預定 93.12.03 竣工，應可提前完工，本案執行成效良好，如有標餘款將請嘉南水利會評估辦理追加浚渫之可行性。</p> <p>四、白河水庫淤積浚渫計畫：已於 92.02.27 以 3,497 萬元決標（預定 22 萬立方公尺），93.03.17 開工，承商已於 93.05.10 出土，目前清淤 4.73 萬立方公尺，每天清淤數量約 1,200 立方公尺；另 92 年度保留辦理浚渫案（預計 17 萬立方公尺），已於 93.06.20 完工報驗中，清淤 18.01 萬立方公尺。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.03.03	阿公店水庫更新工程計畫(經濟部)	75.94	77.13	1.19	5,799,551	5,668,713	97.74
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、浚渫截斷現有產業道路測設。 二、水文測報、流量監測與放流排洪警報系統規劃設計委託服務。 三、越域引水路一至五工區施工安全監測。 四、越域引水路圓潭子進水口、旺萊溪放流口維修道路測設。 五、更新後供水模式及水庫營運操作準則研擬。 六、水庫蓄水前安全評估委託服務；水庫下游河道整治工程用地取得作業完成；排洪暗渠隧道工程施工。引水渠、溢流堰及出口渠段暗渠段及襯砌 490 公尺均已完成，現正進行植草磚及上下游側牆澆置及土方回填並持續穩定工進中。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.01.03.04	澄清湖水庫底泥清除實施計畫(經濟部)	76.48	87.90	11.42	113,440	120,617	106.33
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、已完成圍堰、抽排水工程、底泥中間處理之沉澱池施設、抽泥船航道定線等前置作業、放乾區部份則辦理底泥清運施工便道、底泥浚挖堆置及清運等工作。 二、本工程已於 93.05.14 全部抽泥完成，並於 93.06.28 底泥全部清運完成，93 年度清運量 145,106 立方公尺（總累計清運 260,106 立方公尺）。 三、本工程省自來水公司辦理工程估驗撥款累計 120,617 千元，扣除 92 年度撥付 38,516 千元，截至 93 年 6 月已撥付 82,101 千元，進度超前應可提前完工。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.01	地貌改造與復育--國土規劃(內政部)	17.00	20.10	3.10	0	3,750	超前
<p>執行情形： 一、「國土規劃基本分析圖表標準作業程序之規劃建置」第二期規劃案：研究單位依據 93.05.12 期末簡報會議決議修正期末報告內容，並將修正後定稿報告書函送市鄉局進行初核作業。</p> <p>二、「國土規劃先期作業」委辦案：研究單位依據 93.05.21 期中簡報會議決議納入計畫書內修正，並於 93.06.17 完成撥付第二期款。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.01.01	生態復育及造林--(陽明山國家公園)(內政部)	42.03	41.21	-0.82	921,904	263,365	28.57
<p>執行情形： 一、(一)大屯橋重建工程持續施工中。(二)天溪園二期服務站工程施工中。(三)七星山步道整修。</p> <p>二、(一)辦理新進志工駐站解說訓練及演練事宜。(二)規劃辦理「夏遊草山」、天地之旅、陽明山路跑賽等與國家公園有約系列活動。(三)持續辦理東西大縱走、擁抱陽明山活動。</p> <p>三、進行野外調查工作。</p> <p>四、持續辦理園區特別景觀區用地價購案協調會之召開與土地取得事宜。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.01.02	生態復育及造林-國家公園(雪霸國家公園)(內政部)	49.91	49.66	-0.25	704,918	702,126	99.60
<p>執行情形：</p> <p>一、生態復育：(一)營建署已於 93/6/24 同意台灣櫻花鉤吻鮭種源庫計畫。(二)已於 93/6/30 完成所有研究案期中簡報，並陸續完成第二期款之撥付。</p> <p>二、景觀維護：(一)「雪見憩區服務設施新建工程-第二期工程」已於 93/6/8 完成開標作業。(二)「武陵管理站內部設施改善及水質監測保護工程」已於 93/6/9 完成開標作業。(三)「汶水服務區周邊環境改善工程」已於 93/6/21 完成開標作業。(四)辦理六月份工程施工查核「雪見遊憩區服務設施新建工程」。(五)辦理「武陵路維護暨景觀改善工程(第一期)」初驗、「大鹿林道東線邊溝整治景觀工程(第二期)」估驗作業、「翠池、雪東線等避難山屋改善工程」第一次估驗。(六)辦理「觀霧管理站雲霧步道暨觀景平台改善工程」、「觀霧供水系統設備改善」、「雪東線解說牌示雙語化改善工程」等工程驗收。</p> <p>三、土地取得：(一)苗栗縣政府重新辦理苗六十二線徵收地上物查估作業，地上物統計有誤，苗栗縣政府地政局請工務旅遊局辦理更正作業中。</p> <p>四、環境教育：(一)辦理「與國家公園有約：雪霸鳥語錄 - 觀霧篇」，共 23 人次參加。(二)辦理生態系列講座「寬尾鳳蝶與大紫蛺蝶的一生」，共 28 人次參加。(三)辦理二場學校環境教育，合計 98 位學童參加。(四)遊客中心遊客服務人次合計 27,531 人次，義務解說員引導解說 24 團次計 1,100 人次。(五)辦理本處十二週年處慶活動。</p> <p>五、其他經營管理：(一)執行園區保育巡查，獵具拆除工作。拆除獵具：計各式鋼索套等 22 具，辦理大霸尖山步道巡邏二次。(二)辦理本處高山志工訓練暨聯誼座談會。(三)步道認養單位台中縣登山會辦理雪山線淨山活動。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支出(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.01.03	生態復育及造林-國家公園(玉山國家公園)(內政部)	43.60	42.72	-0.88	508,510	483,133	95.01
<p>執行情形：</p> <p>一、經營管理計畫：(一)辦理「玉山國家公園梅山地區原住民區文化諮詢委員會」第四次會議。(二)辦理營建署至本處業務綜合督考受評事宜，獲得優等。(三)辦理行政院服務品質獎評審小組至本處實地評審事宜。(四)辦理本年度第六、七梯次「與玉山生態有約」活動。(五)完成增印「登山醫學手冊」共 500 本。(六)辦理「巡山護管訓練」。(七)辦理中華汽車認養山風至瓦拉米線步道、統一企業公司認養玉山主峰線步道執行認養工作。(八)召開「2004 國家公園登山研討會」第二次籌備會議。(九)召開「縱橫玉山-登山安全與環境教育宣導帶」後製作會議。</p> <p>二、解說教育計畫：(一)93 年 6 月份全處「參觀遊客中心」人數為 80 團次 47,577 人、「影片簡報服務」人數為 373 場 8,552 人。(二)本處 93 年 6 月份「與國家公園有約系列活動成果」，合計 12 個 18 梯次活動，總參加人數為 37,404 人。(三)完成「鐵甲武士玉山行」生態筆記書初版二刷 1,000 冊。(四)93 年 6 月 4 至 6 日、19 至 20 圓滿辦理完成『花漾玉山 - Tataka、八通關百花饗宴活動』第五、六梯次活動。(五)新規劃設計完成以玉山山形及杜鵑花圖樣之不銹鋼材質「玉山紀念餐盒」解說宣導紀念品。(六)辦理「自然採風-鳥類剪影」生態攝影展，93 年 6 月份觀展人數為 1,691 人。(七)辦理水里遊客中心「野鳥生態之美」專題演講。</p> <p>三、保育研究計畫(一)辦理召開本處「預先評估環境影響審查會第四次會議」。(二)辦理「玉山國家公園台灣黑熊保育網站之規劃及建置」案期中報告書面審查相關事宜。(三)辦理本處各項委託研究及自行研究案件研究調查事宜。(四)召開本處第四次「預先環境影響評估委員會」。(五)本年度六月底止月申請進入生態保護區之總人數為 49,837 人次。(六)完成歷年保育研究報告目錄建檔及電子影像化作業 50 件。</p> <p>四、工務建設計畫：(一)塔塔加地區新建蓄水設備工程完工驗收。(二)排雲管理服務暨登山安全解說中心興建工程設計中。(三)排雲高山緊急簡易救護服務站興建工程景觀設計中。(四)東埔-塔塔加鞍部-主峰線沿線步棧道整修工程施工中。(五)黃麻一、二號吊橋整修工程完工驗收中。(六)南安至大分步棧道及相關設施整修工程發包中。(七)馬博橫段及玉山群峰等步道牌幟更新工程施工中。(八)訓練中心景觀植栽及廳舍設施改善工程施工中。(九)塔塔加遊客中心前步道無障礙環境改善及公廁新建工程施工中。(十)水里暨塔塔加遊客中心展示室單元部份更新工程施工中。(十一)梅山區登山步道及水電設施整修工程施工中。(十二)梅山村聯外道路明隧道改善工程施工中。(十三)塔塔加東埔山步道改善工程施工中。(十四)梅山站公廁設施改善及會議室設置工程施工中。(十五)塔塔加地區週邊防災設施等工程施工中。(十六)天池房舍及週邊設施風災修復工程施工中。(十七)南安-大分間報崖吊橋興建工程申請危險工作場所核可中。(十八)玉山園區山屋整修工程施工中。(十九)圓峰山屋等設施風災修復工程施工中。(二十)水里頂坎村風災道路排水改善工程完工驗收中。(二十一)訓練中心工務課廊道展示牆設施工程施工中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.01.04	生態復育及造林--國家公園(墾丁國家公園)(內政部)	42.10	41.97	-0.13	964,457	935,074	96.95
<p>執行情形：</p> <p>一、 辦理特別景觀區征收案土地公告：委託辦理墾丁國家公園生態旅遊地環境監測、生物多樣性長期生態研究 - 春季及秋季過境猛禽族群量調查。</p> <p>二、 墾丁國家公園海域長期生態研究計畫（第四年）與環境教育之應用調查，墾丁國家公園生物多樣性生態研究 - 海域稀有魚類相調查等研究工作。</p> <p>三、 進行道路路面整修工程、龜山地區步道系統及景觀工程整建、遊客中心多媒體放映系統建置、貓鼻頭區域排水改善工程、砂島停車場新建工程、園區內公共設施維護事宜、污水用戶管線清理及整修等。</p> <p>四、 辦理與國家公園有約---社頂自然之旅及各項宣導研習活動汰換員工餐廳設備及數位相機等資訊設備。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.01.05	生態復育及造林—國家公園（太魯閣國家公園）(內政部)	41.96	42.23	0.27	1,024,900	1,045,468	102.01
<p>執行情形：</p> <p>一、 辦理採集證申請案，六月份計核准二件 20 人。</p> <p>二、 辦理生態保護區入園申請案（六月份計受理南湖 606 人次；奇萊 633 人次；茶岩山 - 門山稜脊以東 206 人次。）</p> <p>三、 配合警察單位執行園區保育巡查，獵具拆除工作；拆除獵具計鋼索套 40 付及鳥網 2 面。</p> <p>四、 辦理「太魯閣國家公園高山地區動物資源及動態調查研究」等委託研究計畫八件，完成期中簡報及第二期款撥付。積極進行「太魯閣國家公園石灰華地區微生物遺傳多樣性之研究」等合作研究案三件，另辦理「太魯閣國家公園遊客對步道選擇之研究」等補助研究生計畫案九件。</p> <p>五、 完成全園區環境監測計畫之規劃，委託辦理立霧溪水質監測部分並進行空氣品質監測之試測。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.01.06	生態復育與造林-國家公園(金門國家公園)(內政部)	43.76	43.75	-0.01	899,034	798,488	88.82
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 價購協商：區內戰役紀念地、傳統聚落、自然生態棲地及遊憩據點公共服務設施用地取得。 二、 簽約：金門古城牆遺址調查研究、佛法僧目鳥類調查、島嶼生態旅遊與環境教育評估研究、金門地區蜘蛛相調查、古厝建築測繪、金門傳統聚落建築物基礎調查、鷓鴣生態習性調查暨宣導影片製作。 三、 辦理活動：冬候鳥賞鳥活動中學生生物多樣性研習活動、92 年委託研究計畫報告書全文上網、野生動物救傷工作、辦理僑鄉文化寫作、辦理聽是誰在唱歌候鳥篇製作、辦理潮間帶生物攝影寫作、辦理金門軍事操演影片製作(拍攝)、辦理解說人員訓練、辦理地區導遊人員訓練、辦理小學生認識國家公園系列活動(第一梯次)、辦理認識國家公園及與國家公園有約系列活動。 四、 規劃設計：金水國校展示設施工程、馬山區景觀道路及觀測所內整建工程、馬山區景觀道路及觀測所內整建工程、中山紀念林原有保育研究室整建與出入步道改善工程及野生動物救傷站整建工程。 五、 公開招標：前水頭 121 號傳統建築修復工程、前水頭 50 及 51 號傳統建築修復工程、前水頭 34 號傳統建築修復工程、前水頭 37 號傳統建築修復工程、歐厝 17 號及水頭 33 號傳統建築修復工程、前水頭 29 號傳統建築修復工程、歐厝濱海景觀道路整建工程。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.02	林地分級分區管理(行政院農業委員會)	35.19	35.19	符合	5,206,544	5,063,406	97.25
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、完成大溪、大武、潮州、南澳等事業區檢訂稿圖空三作業 190 幅。 二、完成大溪、大武、潮州、南澳等事業區檢訂稿圖立體製圖作業 138 幅。 三、完成大溪、大武、潮州、南澳等事業區檢訂稿圖編纂作業 71 幅。 四、完成荖濃溪、南庄、延平、林田山等事業區檢訂後編繪出圖作業 253 幅。 五、治理與復育完成設計 121 件，其中 92 件已完成發包施工中，完工 25 件；源頭治理工程已完成勘查核定 51 件，其中施工中有 19 件，完工 23 件。 六、累計檢訂保安林 28,317 公頃。 七、林道維護改善完成設計 36 件，其中施工中有 34 件，完工 4 件。 八、生態造林 137 公頃。 九、人工林撫育 7000 公頃。 十、育苗 200 萬株。 十一、森林育樂工程規劃設計及施工。 十二、依現場實際需求，機動辦理各項維護作業，同時定時辦理環境美化及清潔工作。 十三、完成環境監測及促進民間參與公共建設實務教育訓練共二梯次及辦理各項環境教育解說服務及生態旅遊規劃作業暨策編印解說摺頁、推廣教育書籍。 十四、委託生態旅遊策略聯盟效益分析研究。 十五、森林遊樂區一般性之經營管理業務。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.03	保育天然林(行政院農業委員會)	44.96	44.96	符合	600,725	589,818	98.18
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 辦理自然保護區設置管理辦法草案研商會議，彙整修正相關意見，擬制預告資料。 二、 辦理九九峰自然保留區動物相資源調查 1 項自然保育專案計畫訂約作業；辦理玉里生態教育館規劃設計等三計畫期中審查。 三、 辦理「期待再見清淨的桶后溪」記者會，加強宣導進入桶后溪車輛管制相關措施。 四、 辦理社區林業第二階段示範社區審查會議，通過美濃社區發展協會進昇示範社區營造階段；推動社區參與林業推廣工作，參與說明會 4 次。 五、 籌畫辦理第二屆台灣植群多樣性研討會及生物多樣性與校園生態化研習班第四梯次，參加人數 250 人：假台北及高雄辦理野性瑰寶之美生態攝影展兩梯次活動。 六、 辦理各林管處及其轄屬工作站巡護工作機動抽檢考核，完成抽檢二林區管理處。 七、 為加強森林火災防範工作，各處及工作站辦理防火倉庫檢查、防火器材檢測工作一次，並辦理防火器材汰舊換新。 八、 召開年度保林工作檢討會議，落實保林工作推行。 九、 辦理各項林業宣導業務，宣導森林公益效能、林業政策、建設及研究成果，計發布林業新聞稿 55 則、平面媒體宣導 2 次、製作宣導品及各類業務宣導活動。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.04	平地景觀造林及綠美化(行政院農業委員會)	18.18	18.99	0.81	2,911,005	2,956,550	101.56
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 平地造林：完成平地造林新植 400 公頃。 二、 林園綠美化：完成林園綠美化工作 30 公頃。 三、 宣導教育訓練及建置綠資源資訊：(一) 辦理各類宣導活動共計 47 次。(二) 辦理綠資源資料庫建置 1200 圖幅。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.05	國有林事業區林地收回計畫(行政院農業委員會)	16.55	16.78	0.23	115,900	115,900	100.00
執行情形： 一、 租地測量及清查工作截至六月底止，計一千九百餘公頃。 二、 所屬林管處開始受理承租人終止租約交還林地之申請。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.06	林務、林政一元化(行政院農業委員會)	26.56	26.56	符合	60,000	60,000	100.00
執行情形： 一、 保安林檢訂及接管區外保安林累計 28,317 公頃。 二、 繳納地政規費 10,000 千元。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.07	試驗林生態系示範經營(行政院農業委員會)	14.01	13.42	-0.59	43,610	41,630	95.46
<p>執行情形： 一、各試驗林之經營管理（一）林地巡邏，母樹觀察，林區精導點維護、步道維修。（二）整地，間植，補植，追加除草撫育及期中撫育。（三）育苗種子發芽管理、裝袋並換袋，育成苗木約 4 萬株（四）調查母樹開花情形，並已採收香楠、小梗木薑子、江某、糊樽及紅 楠等種子予以儲藏，召開種子採集技術檢討會。（五）完成太-93-追-1、太-93-期-1、蓮-93-追-1、六-93-間-1、六-93-追-1、與六-93-期-1,2,3 及 4 等造林撫育案之發包。</p> <p>二、改善並維護現有林道品質。（一）林道工程委託設計及監造服務。（二）召開評選(評審)會並訂約及工程發包與決標。（三）林道維護，邊溝清理。</p> <p>三、辦理各項森林生態系示範經營與監測計畫（一）辦理森林之歌音樂 CD 採購手續及森林文化~佛經植物之解說摺頁，調查民眾參與及後續建議。（二）濱水帶植生調查、溪流特性調查、水質監測分析。（三）樣區及植被調查，並建立資料庫。（四）完成二個作業示範區之調查工作。</p> <p>四、加強環境保護林及其研究中心之經營管理：（一）解說系統設置工程之委託設計及發包中，預計 10 月底完工。（二）經常性之維護工作。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.02.08	加強山坡地水土保持(行政院農業委員會)	84.34	85.89	1.55	14,831,936	5,214,213	35.16
<p>執行情形： 完成期初簡報，測設，發包等，另持續辦理教育訓練及山坡地管理等工作。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.03.01	河川環境營造計畫(經濟部)	7.24	7.25	0.01	1,906,341	1,718,539	90.15
<p>執行情形： 一、本年度計辦理中央管河川防災減災工程 35 件，河川環境改善 65 件，歲修工程 29 件，合計工程 129 件，用地取得 78 件，目前年度工程已發包 121 件，另有 5 件取消，3 件辦理發包作業中，用地徵取得則辦理徵收作業中。</p> <p>二、行水區內垃圾移除工程總計辦理 8 件，其中鄉鎮公所執行 6 件已發包施工 1 件，3 件發包作業中，2 件處置方案待研議；另由河川局執行 2 件，目前辦理發包作業中 1 件，規劃中 1 件。</p> <p>三、本年度辦理河川調查規劃計畫，自辦 22 件，委辦 38 件，合計 60 件，目前委辦部分已完成發包，另自辦 22 件則依計畫進度辦理中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.03.03	河川水質維護與改善(行政院環境保護署)	84.40	84.40	符合	1,659,763	1,664,313	100.27
<p>執行情形： 一、（一）高屏溪支流武洛溪質改善計畫完成簽約，目前計畫積極執行中；典寶河流域事業稽查數累計已達 80 廠次。（二）二仁溪加強淨化處理工程正積極施作中，計工程進度已達 60%；為加強二仁溪沿岸事業廢水管制，擬訂針對製革業、畜牧業、及營建工地土石方棄置場進行專案稽查管制工作，累計已完成 120 廠次。（三）舊濁水溪監視系統設置計畫變更計畫名稱及工作內容，目前正辦理呈核作業。烏溪及大甲溪支流旱溪人工溼地細設已完成。（四）朴子溪水質改善暨生態園工程計畫已完成招標作業及簽約工作，目前積極執行中。台北縣河川巡守管制及暗管稽查計畫，目前積極執行中。</p> <p>二、（一）核定補助縣市環保局「加強推動村里社區居民共同清潔維護居家環境計畫」、「登革熱病媒孳生源清除及宣導計畫」、「小黑蚊防治示範區計畫」、「海岸地區環境清潔計畫」。（二）推動「清淨家園，漂亮台灣」活動執行重要觀光景點週邊環境消除髒亂工作，6 月 5 日實施環境清潔日，全國 25 縣市均辦理掃街、清淨河川及淨灘等工作。另已製作宣導插播卡送新聞局宣導及紅布條供環保局懸掛於垃圾車宣導，並由本署派員至各縣市督導。（三）各縣市清除病媒蚊孳生源、清除積水容器、空地清理、清理公共場所處、清理廢輪胎；並為加強登革熱病媒孳生源清除工作，辦理登革熱防治訓練 8 場次，訓練基層防治人員 706 人。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.03.04	基隆河整體治理計畫(前期計畫)(經濟部)	61.76	69.32	7.56	16,736,886	11,291,283	67.46
<p>執行情形：</p> <p>一、員山子分洪工程計畫：預定進度 90.67%，實際進度 87.19%，落後 3.48%。（一）主體統包工程：三座橫坑已完成，一、二號隧道完成上半部開挖，目前進行下半部開挖及仰拱施作中，河道疏浚及擋土排樁施設中，出水口邊坡開挖及排樁施設中，防砂壩工程施工中。（二）用地取得：工程用地已徵收取得，設定地上權部分辦理中，剩餘土石方處理場徵用補償費已發放。（三）漁業權：已成立補助預算，辦理發放中。</p> <p>二、防洪工程：預定進度 74.47%，實際進度 76.89%，超前 2.42%。（一）過港區段堤防工程（一河局辦理）：已於 93 年 5 月 28 日完工。（二）大華區段堤防工程（二河局辦理）：已於 92 年 6 月 25 日開工，施工預定進度 87.14%，實際進度 90.02%，超前 2.88%。（三）樟樹區段堤防工程（五河局辦理）：已於 92 年 7 月 11 日開工，施工預定進度 56.71%，實際進度 63.25%，超前 6.54%。（四）鄉長區段堤防工程（六河局辦理）：已於 92 年 7 月 10 日開工，施工預定進度 94.22%，實際進度 95.50%，超前 1.28%。（五）北山區段堤防工程（七河局辦理）：已於 92 年 7 月 7 日開工，施工預定進度 51.85%，實際進度 62.50%，超前 10.65%。（六）碇內七堵區段堤防工程（八、九河局辦理）：已於 92 年 6 月 29 日開工，施工預定進度 90.03%，實際進度 90.08%，超前 0.05%。（七）橋東區段堤防工程（十河局辦理）：已於 92 年 6 月 17 日開工，施工預定進度 91.56%，實際進度 98.00%，超前 6.44%。（八）六堵百福區段堤防工程（十河局辦理）：已於 92 年 7 月 7 日開工，施工預定進度 70.50%，實際進度 74.50%，超前 4.00%。（九）瑞芳區段暖江橋至八堵橋護岸工程（十河局辦理）：已於 93 年 6 月 24 日完工。（十）瑞芳區段八中堤防工程（十河局辦理）：已於 93 年 2 月 19 日開工，施工預定進度 58.83%，實際進度 40.78%，落後 18.05%。（十一）瑞芳區段碩仁、礦博段護岸工程（十河局辦理）：已於 93 年 1 月 5 日開工，施工預定進度 75.36%，實際進度 78.50%，超前 3.14%。（十二）瑞芳區段介壽橋下游左右岸護岸工程（十河局辦理）：已於 93 年 3 月 5 日開工，施工預定進度 27.66%，實際進度 41.20%，超前 13.54%。（十三）瑞芳區段吉慶護岸工程（十河局辦理）：已於 93 年 3 月 22 日開工，施工預定進度 72.00%，實際進度 68.00%，落後 4.00%。（十四）瑞芳區段望古、菁桐護岸工程（十河局辦理）：已於 93 年 6 月 21 日完工。</p> <p>三、支流排水：台北縣部分：（一）台北縣政府辦理支流排水改善共 11 條，分 62 標辦理。（二）細部設計中 7 標：瑞芳爪峰地區中下游等三案、東和里中上游、三瓜子中上游、柑坪里中上游、碩仁里、海濱引水幹線、汐止堤後排水。（三）辦理發包中 10 標：保長坑溪第四、石門峽吊橋、茄荖溪第一、六、八標、橫科上游（暫停施做）、橫科溪第三標（隧道暫停）、保長、茄荖、康誥臨時軌 3 標等。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.04.01	海岸林生態復育(行政院農業委員會)	32.10	32.10	符合	411,800	418,389	101.60
執行情形： 已執行新植 28.84 公頃，補植 36.89 公頃，營造複層林 18.01 公頃，撫育 239.72 公頃及育苗 13 萬株。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.04.02	海岸保育與管理(內政部)	7.00	7.00	符合	84,500	83,345	98.63
執行情形： 一、補助地方政府辦理海岸保育與生態及旅遊實施計畫：(一)93.6.7 彰化縣政府申請核撥第一期補助經費，93.6.25 撥付。 (二)93.6.10 澎湖縣政府檢送工作計畫書，函請核定，93.6.25 函原則同意，並請請澎湖縣政府儘速檢送領據與納入預算證明，俾利補助款核撥。(三)93.6.25 苗栗縣政府函請核撥第一期工作經費。 二、委託成立永續海岸推動實施服務團：(一)93.6.2 核撥第一期工作經費。(二)93.6.30 召開服務團第一次工作會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.04.03	海岸環境營造計畫(經濟部)	7.19	7.35	0.16	181,630	164,628	90.64
執行情形： 一、本年度計辦理海岸復育及環境營造工程 19 件，養護工程 11 件，合計 30 件，目前已全數完成發包。 二、辦理海岸調查規劃計畫自辦 6 件、委辦 10 件，合計 16 件，目前委辦部分已完成發包，另自辦 6 件已依預定進度辦理中。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.02.05	城鎮地貌改造—創造臺灣城鄉風貌示範計畫(內政部)	37.25	37.25	符合	3,070,300	2,968,135	96.67
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、業於 93 年 6 月 9 日辦理 93 年度已核定補助計畫預算檢討移撥作業。 二、93 年度第二階段申請計畫審查作業，業於 93 年 6 月 16 日審查完竣，6 月 29 日向蘇部長專案報告，7 月 1 日簽奉部長核定。 三、業於 93 年 6 月 23 日召開研商 93 年度區域學習輔導中心計畫後續執行相關事宜座談會，並蒙行政院林政務委員盛豐出席指導。 四、業於 93 年 6 月 8 日邀集各直轄市、縣（市）政府業務主管到署召開 94 年度「城鎮地貌改造」申請補助作業須知（草案）座談會議，並蒙行政院林政務委員盛豐出席指導。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.03.01	推動再生能源立法(經濟部)	41.50	41.50	符合	49,000	49,000	100.00
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、「再生能源發展條例」（草案）正由立法院審議中。原訂 4 月 15 日再次審議「再生能源發展條例」（草案），因出席委員人數不足而流會，將積極協調下一會期納入優先法案。 二、進行各子法草案研擬所需資料蒐集、各子法草案之細部研究修訂與分析。 三、持續討論各子法草案之內容並進行修訂。 四、舉辦法規座談會或公聽會修訂子法草案：（一）更新現有再生能源宣導手冊（二）再生能源宣導展示模型及影片之製作（三）進行各種媒體宣導。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.03.02	推動再生能源研發與推廣應用(經濟部)	41.50	41.50	符合	1,546,600	1,398,825	90.45
執行情形： 一、 進行太陽熱能等十項再生能源研發作業。 二、 依據示範補助要點進行再生能源示範補助。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.03.03	陽光電城(經濟部)	30.00	30.00	符合	35,000	35,000	100.00
執行情形： 一、 辦理「太陽光電應用設計競賽頒獎典禮」。6/19 於台北市紅樓劇場舉辦，當天出席來賓超過 200 人次，包括永續會王委員塗發、本會吳副執秘煌、縣市代表及成功大學建築系王明蘅教授等政府單位及學術單位參加。公佈太陽光電設計應用結合校園入口意象設計及校園生活能源應用設計得獎名單。 二、 由德國專家 Mr. Prof. Dr. Huettenhoelsche(北萊茵威西法倫 NRW 邦能源總署長/魯爾大學教授)及 Mr. Dr. Felix Mattes (應用生態研究所副所長/柏林分部負責人)對德國太陽光電推動經驗及案例經驗分享。 三、 入圍作品模型於頒獎典禮會場進行展示供出席來賓觀賞，並製作模型 3D 動畫短片，現場撥放，加強體認設計意念。 四、 得獎人員資料及其作品放置於 Solar-City 網站中以建立種子人才資料庫，便利推動陽光電城設計參選及組織專業團隊。 五、 5/16 經濟部通過「陽光電城評選及補助作業實施計畫」並函轉通知各縣市政府請其提出申請。 六、 設計及修改陽光電城申請表格，並提供縣市政府下載使用。 七、 規劃於北中南地區辦理陽光電城說明會，協助各縣市政府了解陽光電城評選及申設作業流程 6/29 於高苑技術學院辦理「陽光電城評選暨中小學專案補助設置太陽光電示範系統說明會」，進行陽光電城評選及中小學專案補助作業說明，並邀請台北科技大學建築系鄭政利教授進行太陽光電科技與建築設計之整合概念專題演講。 八、 與各縣市政府聯繫，宣導說明陽光電城評選作業評選流程，並了解各縣市意見需求與初步意願，並提供相關資料與說明會訊息(屏東縣、高雄市、台南市、宜蘭縣政府)。 九、 辦理太陽光電設計結合建築應用設計競賽活動併於 6/19 於台北市紅樓劇場舉辦頒獎典禮。 十、 拜訪高公局南區工程處處長，推廣設置示範性質隔音牆，並進行可能裝設地點討論。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.03.04	風力電場(經濟部)	41.50	41.50	符合	185,967	959,600	516.01
<p>執行情形：</p> <p>一、經經濟部協調內政部及土地相關主管單位，內政部已於 93.3.5 修正「非都市土地使用管制規則」部分條文，將再生能源相關設施（非屬公用事業之風力發電及太陽光發電）納入農牧、林業及國土保安等三種用地之容許使用項目。有關風力發電之土地限制障礙終獲重大突破。</p> <p>二、（一）台電公司：台中港部分，取得籌設許可及土地租用，並於 92.12.8 完成施建工程決標。桃園 30 MW 計畫取得籌設許可及土地租用，於 92.11.25 完成施建工程決標；新竹 10.8 MW 計畫亦已取得籌設許可及土地租用，並已於 93.2.28 決標江採用 6 部 2mw 機組總容量增至 12mw。（二）英華威風力發電公司苗栗竹南原 22.1 MW 開發案於 92.5 取得籌設許可，並於 92.12.31 與台電公司簽訂優惠購電合約。原本採用 17 部 1.3MW 機組，其中 4 台變更為 2 MW，故總裝置容量增為 24.9 MW。預計 93 年第四季開始動工，94 年年底商轉。（三）英華威司苗栗大鵬 26 MW 計畫，原採用 20 部 1.3 MW 機組將改採 21 部 2 MW 機組，故總裝置容量增為 42 MW。已重新申請籌設許可，目前籌設計畫書已送至縣府，預計 93 年 8 月以此新規模與台電簽定優惠購電合約，將可於 93 年第四季開始動工，94 年年底商轉。</p> <p>三、新豐風力發電公司新竹新豐 20 MW 計畫已於 93 年 2 月 6 日取得經濟部核發之籌設許可，並於 93.5.3 通過「經濟部評選台電公司再生能源電能收購申請案」評選會議，將與台電簽訂優惠購電契約。</p> <p>四、設備補助係推動初期之短期獎勵手段，且已達成示範引導階段性任務；又參考國外推動成功經驗，優惠收購電價才能提供長期穩定之發展環境，爰經濟部 93.7.7 廢止要點，停止辦理本年度示範公告與評選作業，並改以台電優惠收購電價方式接續鼓勵風力發電系系統之設置。正積極洽尋具有潛力或有意願之廠家，提供技術輔導。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.03.05	地熱公園(經濟部)	20.00	19.80	-0.20	16,000	16,000	100.00
執行情形： 一、 進行土地電源線引接並規劃相關作業，於2月13日邀集行政院農委會、行政院農委會林務局、行政院農委會林務局羅東林區管理處等單位針對解除42、43國有林班地辦理現場會勘。 二、 有關建議將「觀光客倍增計畫」部分納入原計畫書內容，送中央目的事業主管機關核定，縣府方面已於3月2日送交通部觀光局核定，觀光局於3月29日回函同意，縣府於4月7日再度去函林務局，要求辦理解除42、43國有林班地。林務局於4月26日函復，針對計畫書有疑義部分宜蘭縣政府於5月4日再度去函林務局修正，林務局已於5月14日回函同意解除林班地，正進行登錄與編訂作業。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.05.02	永續校園推廣計畫(教育部)	29.90	29.70	-0.20	351,167	375,905	107.04
執行情形： 『永續校園示範案輔導計畫』至各校驗收執行成果；『永續校園局部改造案』補助名單公告。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.05.03	推廣生態工法(行政院公共工程委員會)	8.00	8.00	符合	0	0	符合
執行情形： 一、 輔助地方政府辦理生態工法重點案件經現勘後，目前由工程主辦機關與學術單位合作，辦理規劃設計。 二、 生態工法博覽會納入評選地點經現勘完成後，辦理評選作業。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
09.05.04	推動營建資源再利用於公共工程(行政院公共工程委員會)	7.00	7.00	符合	0	0	符合
<p>執行情形： 已協調中國土木水利工程學會及內政部建築研究所研訂再生混凝土相關手冊等，以利業務之推動；另交通部業於 93 年 6 月完成廢棄混凝土應用於公路構造物之相關規範頒布作業，以利所屬機關配合修訂相關規範，據以推動。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.01.01	社區人力資源開發計畫(內政部)	26.22	26.80	0.58	147,320	169,911	115.33
<p>執行情形： 一、辦理 93 年度「社區營造研習班」五梯次，共 351 人參加。 二、召開臺閩地區 93 年度社區評鑑委員第一次會議。 三、中華民國社區營造學會已於 5 月 24 日以社煌(93)第 0130 號函檢送「社區營造條例」(草案)試行計畫到內政部簽核中。 四、已核定補助 1,263 件社區服務方案，已撥款 921 件，金額為八千八百八十九萬餘元。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.01.02	活化鄉村社區組織(行政院農業委員會)	26.59	26.59	符合	215,000	215,000	100.00
執行情形： 一、 辦理區域鄉村陪跑活動 2 次。 二、 結合社造及產業專家協助社區組織發展社區意識及整合各項在地資源。 三、 辦理縣級四健指導員工作會報 1 次、講習訓練 4 次、營隊活動 2 次、參觀活動 1 次。 四、 辦理示範及重點鄉鎮四健會，義指講習訓練 53 次、成果展示 5 次、方法示範 10 次、聯誼活動 11 次、經驗發表 1 次、營隊活動 8 次、參觀活動 3 次、公共服務 18 次及 26 次工作會議。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.01.03	行政機制社造化計畫(行政院文化建設委員會)	11.65	11.95	0.30	42,755	44,510	104.10
執行情形： 一、 新故鄉社區營造網站已於 6/30 上線，約計 6000 人次上網流覽。 資料庫已完成第一階段建置，建置資料 12,000 筆。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.02.01	地方產業交流中心計畫(經濟部)	35.00	35.00	符合	162,500	162,500	100.00
執行情形： 專管中心計畫期末簡報							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.02.02	地方小鎮振興計畫(經濟部)	8.75	8.75	符合	17,919	17,919	100.00
執行情形： 執行地方小鎮推動輔導地方工作十處							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.02.03	商店街區再造計畫(經濟部)	8.75	8.75	符合	10,219	10,219	100.00
執行情形： 輔導執行商店街區再造計畫六處							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.02.04	地方產業永續機制建構計畫(經濟部)	1.62	1.62	符合	1,680	1,711	101.85
執行情形： 一、持續規劃社區小企業策略聯盟長期推動架構及機制。 二、持續規劃建構地方特色產業產銷平台。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.02.05	地方特色暨社區小企業輔導計畫(經濟部)	6.89	6.89	符合	10,174	10,551	103.71
執行情形： 一、 持續辦理地方特色產業暨社區小企業輔導示範點 19 處及社區產業自主輔導點 3 處。 二、 辦理標竿優秀輔導點觀摩座談 2 場。 三、 改善地方特色產業經營體質 50 家次。 四、 培育地方特色暨社區產業經營人員 30 人次。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.01.01	農村社區更新規劃及建設計畫(行政院農業委員會)	88.00	89.78	1.78	142,610	143,768	100.81
執行情形： 一、 7 區先期規劃部分：全部完成委託規劃，其中 5 區已完成期中報告，2 區積極辦理中，實際進度 57%。 二、 2 區開發許可部分：正依預定進度辦理作業，實際進度 40%。 三、 2 區社區更新建設部分：1 區委託土地重劃工程局辦理中，1 區由雪霸國家公園管理處辦理(施工中)，實際進度 53%。 四、 1 處更新後續改善部分：依預定進度辦理設計作業，實際進度 40%。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.02.01	農村新生活圈規劃及建設計畫(行政院農業委員會)	80.40	84.32	3.92	1,219,773	1,220,418	100.05
<p>執行情形： 一、完成 5 區規劃區之期中報告書初稿，並已完成其中 4 區期中審查會議。</p> <p>二、完成工程核定 102 件，目前發包中 22 件、施工中 71 件、完工未驗收 8 件、已驗收 1 件。</p> <p>三、核定獎助農村新風貌 27 處，執行單位積極辦理中。</p> <p>四、核定農村產業多元化活動 50 場次，執行單位積極辦理中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.03.01	發展休閒農業計畫(行政院農業委員會)	79.00	79.54	0.54	1,567,005	195,120	12.45
<p>執行情形： 一、93 年休閒農漁園區計畫截至 93 年 6 月 30 日止，執行工程件數共 112 件，其中測設中 35 件，工程預算審核中 34 件，發包中 33 件，施工中 10 件。</p> <p>二、農業場家全面普查計畫，目前已將問卷分送各農會，填寫轄下農場，以便進行普查。</p> <p>三、已於 5 月 14 日邀集各縣市政府、休閒農業相關團體於飛牛牧場召開套裝商品會議，針對所擬定之一日遊體驗旅遊產品內容、評選辦法及各項細則進行說明，最後決議增加一條全國性休閒農場住宿旅遊產品，該體驗旅遊產品及住宿旅遊產品將成為旅展展館之主力商品。</p> <p>四、於展館內開放兩個縣市政府販售全縣套裝旅遊產品，由農委會擬訂套裝旅遊商品評選辦法後由各縣市進行提案報名，最後以公開評選方式選出適合單位加入。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.03.02	營造漁村新風貌計畫(行政院農業委員會)	85.45	85.45	符合	292,989	272,597	93.04
執行情形： 工程已發包 13 件、上網公告 8 件、設計中 1 件。 產業文化活動及教育訓練活動 12 件。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.03.02	發展地方料理特產計畫(行政院農業委員會)	30.00	30.00	符合	195,000	195,000	100.00
<p>執行情形：</p> <p>一、 輔導開發地方料理及輔導農村婦女經營副業：(一)辦理田媽媽經營班業務研習及觀摩會計 2 場，參加人數合計 310 人，分別由台北縣農會於 6 月 15 日辦理觀摩研習參加人數 160 人，桃園縣農會於 6 月 16 日辦理觀摩研習參加人數 150 人。(二)辦理經典美饌料理競賽 1 場，由桃園區農業改良場於 6 月 30 日以蕃茄類為主題辦理競賽，計有 16 組 58 人參賽，參與觀摩研習共計 245 人，冠軍一名、亞軍二名、季軍二名、殿軍三名。(三)宣導廣告計 3 篇 12 頁，農友月刊 2 篇 8 頁，豐年社鄉間小路 1 篇 4 頁。</p> <p>二、 特產伴手(財團法人食品工業研究所)：(一)完成第二次研提細部計畫審核。(二)第一次訪談與技術輔導共計 16 個單位，赴草屯薏仁生產合作社、小半天產業促進會、水里鄉農會、美濃鎮農會、新園鄉農會、田寮鄉農會、新化鎮農會、西港鄉農會、山上鄉農會、官田鄉農會、學甲鎮農會、霧峰鄉農會、官田鄉農會、新化鎮農會、草屯薏仁生產合作社、小半天產業促進會。(三)追蹤訪查 92 年度受輔導之單位共 7 單位：名間鄉農會、水里鄉公所、美濃農會、山上鄉農會、官田鄉農會、瑞芳地區農會、霧峰農會。(四)於 6/24-25 於南區、中區辦理衛生講習會共計 70 人次。(五)財團法人中華 CAS 優良食品發展協會於台北福華飯店舉辦「台灣新伴手禮展」展前記者會，並製作特產伴手商品簡介文宣。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.03.03	輔導地方產業文化化計畫(行政院農業委員會)	24.00	24.00	符合	82,000	82,000	100.00
<p>執行情形： 一、辦理宜蘭縣-港邊社區發展協會花卉栽培研習、五結鄉農會地方文物解說人員訓練研習、台北縣-八里鄉農會現代文化生活-健康飲食、現代文化生活-農村生態、現代文化生活-陶藝研習班、瑞芳地區農會農產品加工研習班、桃園縣-大溪鎮農會陶藝研習班、彰化縣-大村鄉農會葡萄風味餐研習、創意花藝設計研習等研習班；。</p> <p>二、宜蘭縣-壯圍鄉農會哈密瓜嘉年華會暨文化系列活動、台北縣-坪林鄉農會茶鄉文化推廣活動、黃金筍系列活動。台中縣-梧棲鎮農會 2004 年五汊港鄉土產業文化系列活動、東勢鎮農會高接梨的故鄉、南投縣-南投市公所 2004 南投市黑葉荔枝文化觀光季、台南縣-後壁鄉農會稻浪飄香產業文化活動、高雄縣-田寮鄉農會 2004 高雄縣大岡山龍眼蜂蜜文化節系列三之二等產業文化活動。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.03.05	社區風貌營造計畫(內政部)	27.00	27.00	符合	368,750	359,525	97.50
<p>執行情形： 一、研擬 94 年度「新故鄉社區營造 社區風貌營造計畫」申請補助作業須知。</p> <p>二、6 月 9 日召開第一次執行情形檢討會議。</p> <p>三、6 月 23 日召開「區域學習輔導中心計畫」後續推動事宜座談會。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.04.01.01	充實地方文化館計畫(行政院文化建設委員會)	38.91	39.24	0.33	1,303,500	1,313,600	100.77
執行情形： 一、輔導各縣市落實地方文化館推動小組、縣市輔導團功能運作。 二、辦理撥付各縣市地方文化館第二期補助款並召開「地方文化館計畫 93 年度補助款執行檢討第 1、2 次協商會議」。 三、廣續宣導計畫政策目標及內涵。 四、編印 93 年度地方文化館簡介。 五、廣續辦理地方文化館深度文化之旅。 六、加強發掘並協助具潛力之籌設點進行籌設。 七、完成輔導全省各縣市文化局「啟動、步履」訪問計畫。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.04.01.02	開發利用文化資產與文化環境計畫(行政院文化建設委員會)	57.60	57.53	-0.07	171,100	165,950	96.99
執行情形： 一、各先期規劃案及執行計畫案目前正由文化局輔導執行中。 二、各縣市說明會已於 6.12 辦理結束。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.04.01.03	社區營造人才培育計畫(行政院文化建設委員會)	19.00	18.74	-0.26	214,600	212,700	99.11
執行情形： 一、 已於 6/24-25 完成第一階段初審，甄選出 142 個營造點及 142 位營造員，預計培訓一個月後，於 8/5-15 進行第二階段複審，最後選出 100 個營造點及 100 位營造員。 二、 92 年度文化服務替代役成果專輯已簽奉核准辦理，預計七月底出版。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.04.02	社區藝文深耕計畫(行政院文化建設委員會)	6.62	6.69	0.07	6,000	7,682	128.03
執行情形： 一、 6 月份辦理兩場審查會議，總計補助 82 件社區藝文相關計畫。 二、 社區藝文深耕示範性計畫原擬召開諮商會議，並甄選示範點，六月初奉主任委員指示暫緩辦理。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.04.03	社區營造創新實驗計畫(行政院文化建設委員會)	8.80	9.26	0.46	11,729	11,756	100.23
執行情形： 一、 各計畫案目前正執行中，並陸續辦理期中成果展。 二、 各縣市說明會已於 6/12 全部辦理結束。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.04.04	新故鄉成果展現計畫(行政院文化建設委員會)	3.68	3.44	-0.24	4,582	4,725	103.12
<p>執行情形： 一、社區影像營造計畫因本會經費緊縮，奉示今年度僅辦理第一階段有關田野調查部分，目前正研擬作業要點中，預計八月份公告甄選二十個營造點。</p> <p>二、目前已有 12 縣市社區導覽人才培訓課程辦理結束，其餘 11 縣市正陸續進行中。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.06.01	語言復甦及傳播計畫(行政院客家委員會)	13.99	13.82	-0.17	624,653	615,697	98.57
<p>執行情形： 一、辦理客家電視頻道案第三期驗收並核撥第三期款。</p> <p>二、6月30日於台視公司舉辦本會成立三週年暨客家電視週年記者會。</p> <p>三、辦理全球客家廣播網路平台案公開評選會評選委託辦理廠商，並完成議價及簽約程序。</p> <p>四、6月1日起於 ICRT、大漢之音、高屏溪、燕聲、台東之聲、台北等廣播電台製播客語教學及文化廣播節目。</p> <p>五、完成 93 年度下半年客家廣播節目申請案審查，共核定補助 7 案。</p> <p>六、6月18日於台北國際藝術村舉辦「端陽客粽香 傳藝客庄情」端午茶敘記者會。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.06.02	客家文化振興計畫(行政院客家委員會)	14.48	14.79	0.31	469,195	483,296	103.01
<p>執行情形： 一、客家研究獎助核定補助六十二案，刻由受獎助者積極進行研究工作，並進行執行進度之管制作業。</p> <p>二、客家文化設施興(修)建計畫：(一)研擬臺灣客家文化中心籌備處暫行組織規程及編制表修正草案陳報行政院，並於93年6月29日奉行政院核定。現已成立推動工作小組，辦理後續苗栗園區及六堆園區籌備事宜，6月9日召開苗栗園區及六堆園區諮商會議，六月十二日至屏東與地方政府及當地人士召開座談會議。(二)輔導地方政府朝客家文化生活環境營造的方式推動客家文化設施興(修)建計畫，並修訂本會補助地方政府推動客家文化生活環境營造作業要點。(三)已於93年3月30日函請地方政府研提94年度客家文化生活環境營造需求計畫。(四)分別撥發新台幣3500萬元予台北縣政府辦理台北縣客家文化園區以及1500萬元予台中縣石岡鄉公所辦理土牛客家文化館案。(五)分別於93年6月11日、18日、19日等，辦理實地訪查，並檢討「臺東縣客家文化園區」、「鹿野鄉客家文物館」、「新竹縣客家發展史料館」、「芎林鄉鄧雨賢紀念館」、「橫山鄉大山背客家人文生態館」等計畫之推動作法。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.06.03	社團發展與人才培育計畫(行政院客家委員會)	4.86	4.80	-0.06	48,300	47,440	98.22
<p>執行情形： 一、規劃辦理客家事務創新育成輔導計畫座談會。</p> <p>二、輔導中華民國社區營造學會辦理客家事務創新育成輔導計畫工作坊。</p> <p>三、6月3日召開客家領袖學苑計畫第一次評選委員會議。</p> <p>四、6月16日召開客家美食人才培訓計畫第二次評選委員會議。</p> <p>五、6月2日召開台北市客家社團負責人聯誼座談會。</p> <p>六、6月15日召開台北縣客家社團負責人聯誼座談會。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.06.04	特色文化加值產業發展計畫(行政院客家委員會)	4.16	3.67	-0.49	74,490	65,790	88.32
<p>執行情形： 一、6月9日推廣特色文化加值產業 苗栗公館客家福菜。</p> <p>二、6月16日輔導南投縣魚池鄉公所辦理特色文化加值產業發展計畫規劃設計類。</p> <p>三、6月7日輔導苗栗縣頭份鎮公所辦理特色文化加值產業發展計畫工程設施類。</p> <p>四、6月7日輔導台東縣鹿野鄉公所辦理特色文化加值產業。</p> <p>五、6月10日參加苗栗縣政府召開「苗栗縣舊山線鐵路風景特色區申請案研商會議」。</p> <p>六、6月18日輔導屏東縣萬巒鄉公所辦理特色文化加值產業發展計畫工程設施類。</p> <p>七、6月23日規劃辦理「內灣工作圈」第四次工作會議。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.07.01	社區環境改造計畫 - 永續家園(行政院環境保護署)	40.00	40.00	符合	30,300	31,261	103.17
<p>執行情形： 一、輔助台北市文山區芳寧社區、台北縣金山鄉戶外生活發展協會、台北縣貢寮鄉卯澳社區、苗栗縣公館鄉福德國小、南投縣中寮鄉永福社區、彰化縣田尾鄉正義社區、屏東縣林邊鄉永樂社區及宜蘭縣冬山鄉大進社區推動社區改造工作，並辦理經費核銷。</p> <p>二、6月11日及6月17日召開輔導會議，邀請彰化縣埤頭鄉永豐社區等六案簡報推動情形，並請專家學者給予輔導。</p> <p>三、各縣市陸續辦理環保志工培訓。</p> <p>四、各縣市進行第十三屆全國環境保護模範社區遴選表揚複選作業。</p>							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.07.02	健康生活學習與社區化(行政院衛生署)	33.20	33.00	-0.20	391,180	387,819	99.14
<p>執行情形：</p> <ul style="list-style-type: none"> 一、 93 年度社區健康營造輔導工作計畫已完成議價，續辦理簽約事宜。6 月 9 日與承作「社區健康營造輔導計畫」之中華民國社區營造學會，進行工作協調會議。 二、 辦理「衡量民眾參與社區健康營造情形暨相關改進策略計畫」簽約。 三、 6 月 9 日辦理「建立具地方特色的社區健康營造模式：結合口述歷史和社會科學方法分析的診斷與建議」研究計畫期末審查會。 四、 辦理 93 年度各縣市衛生局社區健康營造輔導工作計畫台北市等 12 個衛生局撥款事宜。 五、 辦理第三四五梯社區健康營造三年計畫撥款事宜。 六、 辦理健康生活方案撥款事宜。 七、 規劃社區健康營造輔導工作計畫及健康城市計畫期中檢討會相關事宜。 八、 赴英國倫敦參加第四十屆國際營造城市永續會議。 九、 輔導山地離島暨部落社區健康營造中心招募志工，協辦部落社區健康志工訓練共 20 梯次，已辦理 21 場健康志工研習會。 十、 設立部落健康志工訓練服務諮詢專線，協助有關志工訓練等達 800 通以上。 十一、 93 年度「健康環境與空間營造計畫」審查完成，採競爭型補助，共 22 營造點通過，分佈於 17 個縣市，將後續辦理簽約及撥款事宜。撥款事宜。 十二、 6 月 17 日函請 92 年度健康環境與空間計畫 31 個營造點研提自提後續健康促進計畫，由本局審查通過後補助。 十三、 辦理各縣市無菸校園之期中報告審查、輔導與教育訓練及 4 場宣導活動。 十四、 辦理無菸職場期中報告審查、實地輔導工作、觀摩、4 場教育訓練與實地考核評鑑作業。 十五、 6 月 17 日辦理無菸餐廳計畫招募記者會。 十六、 赴捷克參加第十三屆國際安全社區研討會，並進行攤位展示。 十七、 規劃辦理安全社區工作研習會。 十八、 原擬於 6 月 24 日辦理「衛生所服務品質提升研習會」，因故延期，將另擇期於八月份召開。 十九、 「衛生所急救設備及經驗之研究」計畫因投標者資格不符，因而流標，以辦理「衛生所發展歷史研究」研究計畫取代，已進行公開招標及審查作業。 二十、 6 月 30 日辦理「衛生所法律常識故事集」期中報告會議。 二十一、 93 年度社區健康營造宣導案議價及簽約事宜，及辦理紀錄片協調會。 二十二、 辦理社區用藥安全健康營造宣導-「小眾化社區藥事照護網實驗計畫」簽約事宜。 							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.07.03	照顧服務社區化計畫(內政部)	26.48	26.48	符合	1,776,364	1,776,364	100.00
執行情形： 一、 93 年度第二季累計補助 24725 位非中低收入失能老人及身心障礙者使用居家服務，並創造 2244 人次的照顧服務就業機會。 二、 截至 6 月底止，計補助財團法人門諾社會福利慈善事業基金會等 24 個單位，辦理照顧服務員訓練計畫 31 場次。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.07.04	托育照顧服務社區化計畫(內政部)	23.75	33.33	9.58	115,000	120,634	104.90
執行情形： 一、 核定 41 個社區保母支持系統，核定補助款 43,482 仟元整，經費核撥 100%。 二、 至六月份累計核定 31 所托育機構充實改善設施設備，統計實支經費 634 仟元整，實支經費比率 12%。 三、 核定補助興建 5 所托兒所。							

計畫編號	計畫名稱 (主管機關)	執行進度(總累計)			經費支用(總累計)		
		預定(%)	實際(%)	比較(%)	預定(千元)	實際(千元)	支用率(%)
10.07.05	長期照護社區化計畫(行政院衛生署)	32.31	31.69	-0.62	344,204	295,812	85.94
執行情形： 一、 全國長期照護需要評估第三年計畫，正辦理經費核銷及成果報告審核中。 二、 長期照護研究案，經專家學者複核後駁回，請申請者重新研提或再做修正。							