

編號(95)001 · 101

台灣經濟論衡

TAIWAN ECONOMIC FORUM

中華民國95年2月
第4卷 第2期

Volume 4, Number 2
February 2006

目 錄 CONTENTS

公共服務擴大就業計畫與促進就業 鄭凱方
吳惠林

Taiwan New Economy Newsletter 經建會
台灣新經濟簡訊 財經法制
協調服務中心

台灣經濟統計 經建會
(Taiwan Economic Statistics) 綜合計劃處

行政院經濟建設委員會
COUNCIL FOR ECONOMIC PLANNING AND DEVELOPMENT
EXECUTIVE YUAN
REPUBLIC OF CHINA

台灣經濟論衡

TAIWAN ECONOMIC FORUM

發行人 胡 勝 正

編輯人 台灣經濟論衡委員會

發行所 行政院經濟建設委員會
台北市寶慶路3號
電話：(02)23165404

印刷所 汇均企業有限公司
台北縣中和市永和路458巷1弄17號
電話：(02)82214002

訂閱 全年12冊 新台幣800元

郵購 劃撥帳號：0018529-5號
戶名：行政院經濟建設委員會

稿約 凡有關財金、產業、貿易或一般經濟、
科技、環保等論著，不論中英文，均所
歡迎，惟需經學者審查通過。
本刊對於來稿有刪改權，惟事先聲明者
除外，來稿內容由作者自行負責；刊登
紙本與電子書(PDF檔，張貼本會網站)。

The annual subscription rate in Taiwan is NT\$800.00 (single copy, NT\$80). An airmail (surface mail) subscription for overseas readers is US\$78 (US\$45) in Europe, the Americas, and Africa; US\$63 (US\$45) in Asia and Oceania; and US\$48 (US\$32) in Hong Kong. Your payment must be remitted via telegraphic transfer as follows:

Bank Name: Bank of Taiwan

Bank Address: No. 120, Sec. 1,
Chongqing S. Road, Taipei City 10020,
Taiwan, Republic of China

SWIFT Code: BKTWTWTP

Account No.: 003031120337

Beneficiary Customer: Council for Economic Planning and Development, Executive Yuan

中華郵政台北誌字第12號
執照登記為雜誌交寄

中華民國95年2月

第4卷 第2期

Volume 4, Number 2

February 2006

目 錄 CONTENTS

頁次
Page

公共服務擴大就業計畫與
促進就業

鄭凱方
吳惠林

1

Taiwan New Economy Newsletter
台灣新經濟簡訊

經建會
財經法制
協調服務中心

45

台灣經濟統計
(Taiwan Economic Statistics)

經建會
綜合計劃處

63

公共服務擴大就業計畫與促進就業

鄭凱方、吳惠林^{*}

壹、前言	伍、公共服務擴大就業計畫成效評估
貳、公共服務擴大就業之起源與內容	陸、公共服務擴大就業是否已對症
參、公共服務擴大就業計畫具體工作	下藥
成果	柒、為失業尋根探源
肆、計畫目標實現程度之檢視	捌、結論、檢討與建議

Abstract

The Public Works Employment Program in Taiwan provided a total of 82,021 employment opportunities for the jobless. The Council for Economic Planning and Development has estimated that the program reduced the unemployment rate by 0.23 of a percentage point in 2003. The policy objectives of the program were to provide public sector jobs as a means of increasing employment and reducing the number of people out of work. But while it certainly did stimulate employment during its period of implementation, it should be positioned as just a temporary, transitional support measure, whereas a longer term program of this nature or a succession of such programs would create psychological dependency among those taking advantage of it and would not be conducive to their returning to the regular workplace. The basic way to promote employment and reduce joblessness is for the government to make greater efforts toward extending labor-market freedom and reviewing related labor laws and welfare systems, with a view to creating and maintaining a sound labor environment that enables the work force's optimal self-renewal and heightened productivity.

* 本文作者分別為紡識產業綜合研究所產經中心副主任與中華經濟研究院研究員。作者感謝李添盛先生對於收集主體資料的協助。本文係由在2004年10月4日舉辦的「公共服務擴大就業計畫學術研討會」中發表的文章，增修而成。曾得台灣大學辛炳隆教授、台北大學林昭吟教授和與會人士指正，以及本刊匿名評審提供寶貴修正意見，在此一併致謝。

壹、前 言

自1996年以來，一向令台灣引以為傲的低失業率逐漸升高，迄2001年下半年，又受到國際景氣趨緩、國內投資衰退與產業結構調整之影響，致失業勞工未減反增。自2001年8月起，失業率突破5%；2002年失業率再創新高，其中除4月之外，其餘各月均維持在5%以上，8月更達5.35%之高峰，失業問題頓時成為台灣的最大難題。

2003年國內經濟景氣雖已有復甦現象，就業機會亦呈增加，但失業率仍未有效改善，究其原因除了就業市場的復甦通常落後於景氣復甦之後，產業結構的快速調整也是重要因素。由於近年來製造業朝高附加價值發展，相較於過去以勞力密集產業為主的產業結構，所能提供的就業機會相對減少；再加上當時營造業景氣尚未復甦，服務業又因景氣復甦緩慢以致短期內無法吸納其他部門釋出之人力。因此，失業率未見明顯改善，特別是中高齡失業者再就業困難，急需適當政策促進就業。

政府部門認為，要根本解決結構性失業問題，長期仍需靠產業結構調整，如落實推動「投資台灣優先具體方案」、「挑戰2008：國家發展重點計畫」等政策，增加公共投資振興經濟；也需採取鬆綁勞動法規，提升就業能力等積極性就業對策。雖然當時政府已推出多項促進就業相關措施，例如：「中長期永續促進就業方案」、「職業能力再提升方案」、「照顧服務產業發展方案」、「多元就業開發方案」、「國內旅遊發展方案」等，而當時「勞工退休金條例」(草案)及勞動三法修正草案等勞動法規正在立法院審議當中。不過，由於產業結構的調整並非一朝一夕可奏效，短期間要達促進就業效果，得另覓其他良策。

為要在短期內降低失業率並有效解決中高齡失業問題，台灣政府部門參考韓國的經驗，擬開創與挑戰2008國家發展重點計畫相關連的

各項公共服務工作，提供失業者立即且多樣性就業機會。因此，行政院經濟建設委員會(以下簡稱經建會)於2002年11月18日由 陳水扁總統主持「失業問題及相關經濟議題」會議中，提出「推動公共服務提供就業機會」構想。經 總統裁示：「依照韓國及歐美國家實施經驗，對於在短期間創造就業，應有立竿見影之效，同時也可提升國人生活品質及強化國家基礎建設。請中央各部會結合地方政府、民間團體等共同努力、群策群力，以達目標」。同年12月18日行政院院會通過「公共服務擴大就業計畫」，旋即於同年12月25日成立「行政院公共服務擴大就業推動委員會」，並召開第1次委員會議，於是「公共服務擴大就業計畫」正式啟動(簡稱公服計畫)。該計畫共核定120個工作計畫，包括118項公共服務工作計畫、1項中小企業人力協助計畫，以及1項臨時性季節性公共服務計畫，預估提供失業者7萬5千個就業機會。

公服計畫經過各機關一年多的努力執行，已於2004年6月17日隨著〈公共服務擴大就業暫行條例〉施行期滿而告一段落。該計畫除了紓緩失業情勢，提升及維持失業勞工之工作技能、紀律及倫理觀念外，更有許多具體績效呈現。而為避免公服計畫在即將面臨之畢業失業潮期間驟停，以致衝擊勞動市場，並考量該計畫確實能發揮幫助中高齡等弱勢失業勞工的功效，公服推動委員會於2004年6月21日第4次委員會議決議，接續辦理公共服務擴大就業計畫後續配套措施，預計經費為64.9億餘元，提供約4萬6千人的就業機會。¹

雖說公服計畫早已圓滿落幕，究竟該計畫成效如何？未來若有類似經濟情勢，該不該再推動類似計畫？應進行合理評估，而評估的內容，除了數字之外，應更就公服計畫的本質加以清楚的辯證。

¹ 公共服務擴大就業計畫後續配套措施不論是規模、經費來源、參與部會、推動架構、推介資格、優先推介指標、計畫審查、監督與管考等方面，均與公服計畫差異甚大，因此本文研究對象僅限於公服計畫，並不包括公共服務擴大就業計畫後續配套措施，以及後續配套措施之後由勞委會主辦的公共就業方案。

貳、公共服務擴大就業之起源與內容

一、公共服務之起源

公共服務就業政策最早的用途是維護一國經濟衰退時的就業水準，進而刺激有效需求。例如，美國在1930年代發生經濟大恐慌，失業人數高達全國人口的四分之一，因此在1935至1943年間，美國成立了「工作進展署」(Work Progress Administration, WPA)，大力推行公共服務擴大就業方案。此方案主要是聯邦政府以金錢支援州政府的建設與公共服務計畫，以便創造新的就業機會。這項方案在1938年全盛期受益員工超過330萬名，在方案實施的8年中，受益者達到780萬人。(李誠，2003)

爾後，「公共服務」被改用來解決某些特殊特定族群的失業問題。例如，韓國在1997年金融風暴時，失業率從1997年7月的2.6%，上升到12月的6.8%，失業人數由55萬6千人暴增為146萬人。在這種狀況下，失業保險與社會福利方案完全無法處理這個突發問題，因此韓國政府推出公共服務就業方案，吸收大批的失業人士。不過，韓國的公共服務就業方案在推行不久後，適用對象轉為貧窮、無失業保險、低教育水準，以及家計主要負責人，從因應一般性不景氣的失業問題，轉變成針對貧窮失業人口的一項公共救濟方案。(李誠，2003)

公共服務就業政策的第三種用途是作為社會福利政策的配套工具。由於歐美國家社會福利優渥，以致有不少人士濫用這些福利而不事生產，反而使得「貧窮」人數愈多。因此，歐美各國政府(特別是英國與美國)紛紛修改社會福利制度，譬如減少福利金；提高領取社會福利金的標準，規定領取社會福利金者，必須有一連串積極尋找工作的行動，如果仍找不到工作，就被分發到不同的社區從事若干週(如13週)的公共服務，如此方能領取福利金。(李誠，2003)

二、我國公共服務擴大就業計畫內容簡介

(一)歷史背景

我國的公共服務擴大就業計畫源自於2002年下半年，當時全球(包括台灣)經濟景氣已見復甦，惟失業率未見改善，自2001年8月起，失業率即已突破5%；進入2002年，失業率又較2001年的同期大幅提高，除了4月之外，其餘各月份都維持在5%以上，8月份更是以5.35%達到最高峰。面對失業率的不斷攀升，政府各部會積極推動各項創造勞動需求方案，包括永續就業工程、多元就業開發方案、緊急僱用措施、救災防治緊急僱用措施等；而多項安定失業者失業期間的基本生活津貼，如尋職津貼、僱用獎助津貼、就業推介媒合津貼、原住民就業津貼、求職交通津貼、臨時工作津貼、訓練生活津貼等也紛紛出籠。

從這些政府所推動的創造就業計畫來看，在「數據」上皆有一定的成果。例如「永續就業工程」，自2001年2月1日起開始實施，於該年度核定1,378個計畫，由政府補助失業者參與社會型與經濟型計畫的人事費和管理費，共投入20億元預算，提供25,662個就業機會。到了2002年，失業問題並未改善，政府延續永續就業工程計畫的精神，略加調整，提出「多元就業開發方案」，由政府補助失業者參與社會型、經濟型與企業型計畫的人事費和管理費，預計以16億元的預算投入，擴大提供1萬9千個就業機會。

三年來，政府的補助促進了各縣市新型態中小企業的發展，如居家照護(老人、身心障礙者)、資源回收、文化休閒、生態觀光、地方特色開發等，這些企業的出現是著眼於僱用失業者，其直接效果是創造就業。

2001年8月26日結束的經發會，多項共識已成為政府規劃勞動政策的基準。例如在〈勞基法〉的修訂規劃是：落實〈勞基法〉的一體適用；保障非典型僱用關係之勞動者；每週40工時；每年定期調整基

本工資；提高勞保老年給付；制訂可轉換年資的勞退制度，研提〈勞工退休金條例〉草案(此已於2004年6月10日立法院三讀通過)等。在健全勞資關係方面，規劃的方向包括設置工會自主發展基金；開放工會聯合組織；禁止雇主不當的勞動行為，於〈工會法〉、〈團體協約法〉及〈勞資爭議法〉修正草案中，增列「裁決」制度；推動產業民主等。此外，完成〈兩性工作平等法〉的立法工作，並於2002年3月8日開始實施。

繼經發會、大溪會議之後，陳水扁總統於2002年11月18日在總統府召開財經高層會議，討論失業問題與相關經濟議題，聽取經建會提出的「推動公共服務提供就業機會」方案，並於會後做了十點裁示，其中直接與失業問題相關的是：要求行政部門在一年內將失業率降低到4.5%以下，請各部會結合地方政府、民間團體等共同達成「推動公共服務提供就業機會」的目標。該項方案提供的工作項目，例如照顧產業、觀光及政府e化工作、公共建設與基礎建設等，工作性質以勞力密集工作為主，並非一般例行的行政工作。並且大多數工作限制在年齡四十歲以上，以挽救中高齡失業者為重心，預算來源是各部會提撥5%以上的業務經費支應。

(二)計畫內容

我國公共服務擴大就業計畫施行一年，自2003年6月起至2004年6月，此計畫的原意如同「多元就業開發方案」、「永續就業工程」等，不止是由政府創造短期的就業機會，並且兼具促進國家整體發展之功用，且與國發計畫相關之有價值工作。其具體目的有四：一是促使中高齡等弱勢勞工儘可能獲得工作；二是減少失業者對消極的失業保險給付之依賴；三是有些公共服務工作如照顧服務、資源回收可繼續發展為新的服務業；四是透過中央與地方政府並結合民間團體之全力推動，全面改善生活環境與品質。短期具體目標是期使失業率於2003年

底前降至4.5%以下，規劃的工作項目涵蓋增進政府效能之公共行政工作、社會必須之公共基礎建設，以及因應未來社會與經濟發展需求相關產業之促進等項公共服務，詳細項目如表1所示。

三、公共服務與「以工代賑」有何不同

公共服務擴大就業計畫強調以積極的促進就業取代消極的失業給付，很容易令人聯想到其與傳統「以工代賑」有何不同？過去傳統的「以工代賑」常被批評是對於接受救助者的強迫性勞動，而且傳統的「以工代賑」常常是創造出虛假的工作，這些工作既無真正經濟價值，且接受救助者也難以從中獲得尊嚴、自我肯定和避免社會的歧視。

公共服務擴大就業計畫的首要目標是積極的促進就業，與以工代賑消極的接受工作不同。其次，公共服務擴大就業計畫是配合「挑戰2008國家發展重點計畫」中各項產業轉型計畫，推動公共服務工作，其目的是希望創造的公共服務，有助於產業結構的轉型而非虛假的工作；亦即希望協助失業者配合產業結構的轉型培養再就業的能力。

公服計畫立意甚好，但其欲達成的目標是否能如願達到？實施的結果是否無法達成積極的配合產業結構轉型來帶動就業，會不會也與「以工代賑」一樣，消極的僅是要求公服進用人員在領取報酬時必須付出體力勞動？²這些問題關係公服計畫的存廢，也是各界關心的焦點，以下就公服計畫的實施成果來檢視其目標的達成度。

參、公共服務擴大就業計畫具體工作成果

一、登記公共服務工作已錄取者之統計分析

² 公共服務擴大就業計畫的執行，主辦單位經建會亦同意該計畫類似「以工代賑的擴充」。見2003年11月19日公共服務擴大就業計畫督導管制及進用人員後續轉介就業說明會議紀錄。營建署提問：目前政府提供之工作機會多為勞力性質，屆滿時進用人員將因外界沒有相同工作而失業，應培訓第二專長，符合外面的需求。主辦單位回覆：公共服務是階段性工作，類似以工代賑的擴充，如何讓進用人員回歸社會仍有賴各位努力。

根據勞委會統計，截至2003年12月26日止，登記公服工作已錄取者共72,699人，其中男性(53.65%)多於女性(46.35%)；45~64歲之中高齡者占六～七成；教育程度以高中職(33.71%)最高、國小(31.57%)居次；行政區結構以台北縣最高(11.51%)、屏東縣居次(6.58%)；就區域來看，以南部最高(34.20%)、北部居次(31.02%)；希望工作地點以台北縣最高(10.20%)；不會使用電腦的比率達74.37%；感到經濟壓力的比率亦高達74.39%。

二、進用人數、支用經費、執行進度之統計

公服計畫共有120項工作計畫，包括118項公服計畫、1項中小企業人力協助計畫，以及1項地方臨時性季節性公共服務計畫。其中，公共服務計畫及中小企業人力協助計畫，主要由中央政府提案，地方政府執行；地方臨時性、季節性計畫則由地方政府提出，經行政院核定後，依核定期程啟動執行。截至2004年6月底為止，已有17項執行完畢，各機關執行情形統計按三類摘述如下(參見表2)：

(一) 公共服務計畫

1. 人力進用

預定進用48,513人，實際進用50,153人(不含17項已執行完畢計畫)，達成率為103.38%，少數計畫未足額進用之主要原因是人員離職及期程將屆，人員異動遞補不易等。

2. 經費支用

累計預定支用17,792,083千元，累計實際支用15,675,140千元，支用率為88.1%(含17項已執行完畢計畫支用數)，主要落後原因為計畫初期人員進用慢、人員離職及經費核銷程序。若不含17項已執行完畢計畫，則累計預定支用16,396,911千元，累計實際支用14,082,224千元，支用率為87.71%。

3. 工作執行

進度超前者24項，符合者69項，落後者8項。

表1 公共服務擴大就業計畫內容

項目	內容
法源依據	〈公共服務擴大就業暫行條例〉，2003年1月14日立法院三讀通過
計畫目地	1. 促使中高齡等弱勢勞工儘可能獲得工作 2. 減少失業者對消極的失業保險給付之依賴 3. 有些公共服務工作如照顧服務、資源回收可繼續發展為新的服務業 4. 透過中央與地方政府並結合民間團體之全力推動，全面改善生活環境與品質
計畫目標	配合「挑戰2008國家發展重點計畫」中各項產業轉型計畫，推動公共服務工作，一年平均增加7萬5千個就業機會，期使失業率於2003年底前降至4.5%以下
工作項目	公共服務 1. 公共資訊服務及資料庫之建置 2. 造林、護林 3. 農情資訊收集調查及相關業務之查核 4. 公共工程設施安全之檢視 5. 活絡原住民部落、辦理各項照顧服務等事項 6. 河川及水庫之管理 7. 產業之輔導 8. 觀光景點之整治 9. 觀光旅遊資訊國際化系統之建置 10. 環境美化及資源回收 11. 公共設施之維修 12. 公共安全之維護 13. 照顧服務 14. 治安協助及交通維護 15. 社區防災之服務 16. 防疫實施之協助 17. 就業服務 18. 外國人工作之管理 19. 社區總體營造及文化館之經營管理 20. 其他有助促進就業及改善社會生活品質之工作 21. 中小企業人力協助
計畫期間	〈公共服務擴大就業暫行條例〉施行期間為一年
計畫經費	200億元追加預算
聘用期間	以6個月為原則

資料來源：經建會，作者自行整理。

表2 公共服務擴大就業計畫執行情形—按部會別
截止年月：2004年6月底

主管機關	人力進用			經費支用(總累計)		
	預定進用 (人)	實際進用 (人)	達成度 (%)	預定支用 (千元)	實際支用 (千元)	支用率 (%)
司法院	565	534	94.51	130,007	112,106	86.23
內政部	16,408	16,046	97.79	5,067,344	4,516,587	89.13
交通部	394	489	124.11	501,405	460,840	91.91
財政部	96	104	108.33	18,363	17,853	97.22
教育部	7,920	8,625	108.90	2,140,467	1,727,565	80.71
經濟部	7,849	7,560	96.32	2,271,310	1,443,698	58.50
故宮博物院	50	49	98.00	13,428	12,191	90.79
行政院文建會	907	878	96.80	239,222	214,229	89.55
行政院研考會	771	752	97.54	311,364	310,515	99.73
行政院原民會	1,849	1,950	105.46	564,686	533,823	94.53
行政院勞委會	295	467	158.31	394,755	350,997	88.92
行政院新聞局	900	850	94.44	208,664	198,710	95.23
行政院農委會	3,727	4,971	133.38	1,836,053	1,679,608	91.48
行政院衛生署	2,149	2,249	104.65	715,104	567,661	79.38
行政院環保署	4,546	4,542	99.91	1,963,576	1,916,645	97.61
行政院體委會	87	85	97.70	21,163	19,196	90.71
總計	48,513	50,153	103.38	16,396,911	14,082,224	87.71

註：表內之人力進用、經費支用不含17項已執行完畢計畫。

資料來源：經建會。

(二)中小企業人力協助計畫(截至2004年7月19日止)

為誘發中小企業創造就業機會，協助解決國內失業問題，行政院2003年6月3日依據〈公共服務擴大就業暫行條例〉之規定，頒布〈中小企業人力協助辦法〉，提供中小企業新增僱用失業人員，每人每月新臺幣1萬元之獎助金，期間最長不得超過12個月。政府編列30億元追加預算，補助企業增僱2萬5千名失業人員，期有效帶動企業提供工作機會，並降低失業率。

該辦法實施以來，業界反應希望降低僱用人員年齡限制，雖然勞委

會反對，但各部會折衝的結果是大家各退一步，於2003年8月22日〈中小企業人力協助辦法〉發布修正，提出新增企業僱用18至未滿30歲未就業者，最長獎助6個月之規定。並將目標進用人數調整為32,000人。

自2003年6月18日至2004年7月19日，企業核准獎助備案人數50,463人，受惠中小企業13,185家，到職人數43,047人，平均每一家企業核准獎助備案人數約3至4人，以目標值32,000人計算，增僱人員在職人數29,618人(扣除離職人數)，進用率為92.56%。

(三)地方臨時性季節性計畫

28項執行計畫已有1項於2004年4月執行完畢。

1人力進用：預定進用2,235人，實際進用2,502人，達成率為111.95%。

2經費支用：累計預定支用447,770千元，累計實際支用349,867千元，支用率為78.14%(含1項已執行完畢計畫支用數)，主要落後原因為計畫初期人員進用慢、人員離職及經費核銷程序。

3工作執行：進度超前者9項，符合者3項，落後者2項。

肆、計畫目標實現程度之檢視

公服計畫的目標是：配合「挑戰2008國家發展重點計畫」中各項產業轉型計畫，推動公共服務工作，一年平均增加7萬5千個就業機會，期使失業率於2003年底前降至4.5%以下。此外，公服計畫的目的：促使中高齡等弱勢勞工儘可能獲得工作、減少失業者對消極的失業保險給付之依賴；又照顧服務、資源回收等公共服務工作可繼續發展為新的服務業、全面改善生活環境與品質。因此，綜合目標與目的，公服計畫檢視目標實現程度的對象即為失業率、經濟成長率、公服計畫與失業給付的替代關係、對弱勢勞工就業的協助等項。

一、對失業率、經濟成長率的影響

(一) 經建會推估公服計畫對失業率的影響

經建會於2003年12月24日所做的「公共服務擴大就業計畫績效檢討報告」中，考量經濟環境變化、公共服務計畫、中小企業人力協助計畫、共公共建設計畫、SARS疫情等因素，對2003年、2004年失業率的影響，估計結果分別如表3、表4所示，而估計結果與實際失業率亦相當接近。經建會的推估方法說明如下：

1 2002年平均勞動力為1,000萬人，其中失業人數約為50萬人，因此，假設勞動力人數不變，每增加10萬人的就業人數可降低失業率一個百分點、每增加1萬人可降低失業率0.1個百分點。

2 假設公服計畫的進用人員六成比率來自勞動力、四成比率來自非勞動力；中小企業人力協助與公共建設計畫來自勞動力的比率更低，分別是二成與一成。因此，以公服計畫為例，其增加的就業人口對失業率降低的百分點數，為公共服務增加就業人數(萬人)乘以0.1之後，再乘以0.6。

儘管2003年、2004年各月份的失業率推估值與實現值相當接近(參見表3、表4)，但上述方法並未考慮公服計畫等計畫吸引非勞動力進入勞動市場之後，若未能順利找到公服的工作而成為失業人口，換言之，供給大於需求，亦有可能導致失業率不降反增。

再者，根據《人力資源統計月報》資料顯示，在公服計畫執行期間，非勞動力人口亦呈現增加趨勢，此對於失業率亦有「提升」的效果，因此最終失業率是下降或上升，實在很難給予一定的先驗論點，必須視上述各種力量的大小而定，因此似乎不宜太過強調公服計畫對降低失業率的效果。

表3. 經建會對2003年失業率的影響

月別	2002年失業率	2003年失業率修正後基點(1)	公共服務之影響		中小企業人力協助	
			公共服務增加就業(萬人)	六成反應(%) (2)	增加就業機會目標(萬人)	二成反應% (3)
平均	5.17	5.15	3.7	0.22	0.4	0.01
1月	5.14	5.03	0.0	0.00	0.00	0.00
2	5.12	5.18	0.2	0.01	0.00	0.00
3	5.16	5.11	0.5	0.03	0.00	0.00
4	4.98	4.98	1.0	0.06	0.00	0.00
5	5.02	4.91	1.1	0.07	0.00	0.00
6	5.11	5.00	3.1	0.19	0.00	0.00
7	5.23	5.23	4.5	0.27	0.00	0.00
8	5.35	5.43	5.8	0.35	0.10	0.00
9	5.32	5.39	6.8	0.41	0.30	0.01
10	5.31	5.32	7.1	0.43	1.50	0.03
11	5.22	5.14	7.2	0.43	2.02	0.04
12	5.04	5.10	7.2	0.43	3.20	0.06

月別	公共建設影響		SARS之影響		2003年失業率預估值 (1)-(2)-(3)-(4)+(5)	2003年失業率實際值
	增加就業機會目標(萬人)	一成反應%(4)	因SARS而失業人數(萬人)	全部反應%(5)		
平均	0.63	0.01	0.9	0.09	4.99	4.99
1月	0.00	0.00	0.00	0.00	5.03	5.03
2	0.00	0.00	0.00	0.00	5.17	5.17
3	0.00	0.00	0.00	0.00	5.08	5.08
4	0.00	0.00	0.00	0.00	4.92	4.92
5	0.00	0.00	1.4	0.14	4.98	4.98
6	0.00	0.00	2.8	0.28	5.09	5.09
7	0.00	0.00	2.0	0.20	5.16	5.16
8	0.50	0.01	1.5	0.15	5.21	5.21
9	1.00	0.01	1.0	0.10	5.05	5.05
10	1.50	0.02	0.8	0.08	4.92	4.92
11	2.00	0.02	0.6	0.06	4.71	4.71
12	2.50	0.03	0.4	0.04	4.62	4.58

註：「基準點」為在沒有促進就業措施下，考量經濟環境之影響，並觀察歷年歷月之失業率趨勢推估。

資料來源：經建會，2003年12月24日。

表4. 經建會預估公服計畫對2004年失業率的影響

月別	2003年失業率修正後基點	2003年失業率實際值	2004年失業率基準點 (1)	公共服務之影響	
				公共服務增加就業(萬人)	六成反應%(2)
平均	5.15	4.99	4.84	5.11	0.31
1月	5.03	5.03	5.05	7.2	0.43
2	5.18	5.17	5.05	7.0	0.42
3	5.11	5.08	4.94	6.7	0.40
4	4.98	4.92	4.79	6.2	0.37
5	4.91	4.98	4.83	6.1	0.37
6	5.00	5.09	4.90	4.1	0.25
7	5.23	5.16	4.99	4.0	0.24
8	5.43	5.21	5.07	4.0	0.24
9	5.39	5.05	4.85	4.0	0.24
10	5.32	4.92	4.67	4.0	0.24
11	5.15	4.71	4.54	4.0	0.24
12	5.10	4.58	4.44	4.0	0.24

月別	中小企業人力協助		2004年失業率預估值 (1)-(2)-(3)	2004年失業率實際值
	增加就業機會目標(萬人)	二成反應%(%) (3)		
平均	2.21	0.04	4.49	4.44
1月	2.5	0.05	4.57	4.53
2	2.5	0.05	4.58	4.61
3	2.5	0.05	4.49	4.45
4	2.5	0.05	4.37	4.36
5	2.5	0.05	4.41	4.41
6	2.5	0.05	4.60	4.54
7	2.5	0.05	4.69	4.62
8	2.5	0.05	4.78	4.67
9	2.4	0.05	4.56	4.50
10	1.8	0.04	4.39	4.31
11	1.3	0.03	4.27	4.14
12	1.3	0.03	4.17	4.09

註：「基準點」係指在沒有促進就業措施下，考量經濟環境影響，並觀察歷年失業率趨勢推估。

資料來源：經建會。

此外，上述經建會推估公服計畫對降低失業率的成效，亦存在統計上的偏誤問題。因為主計處之「人力資源調查」係由抽樣調查、推估母體而得，若公服計畫的某些進用人員當初不在抽樣名單之列，導致推估的失業率低估，雖然經建會的推估方法已就進用人員來自勞動力的比率予以「折扣」(設定為六成)，但以「實際」的進用人員直接扣抵「比例放大」之後的失業人口，可能造成高估公服計畫對降低失業率的成效。

(二)林昭吟等(2004)推估公服計畫對經濟成長率的影響

經建會為就公服計畫的執行成效作一整體評估，特委託林昭吟等學者進行「公共服務擴大就業計畫執行成效評估」，其中就總體經濟及就業影響的評估，係應用45部門之可計算一般均衡模型(CGE)。該模型假設：未考慮公服計畫中資本設備購置的部分，以及假設無經費排擠效應；該模型以1999年為基準年，歷史模擬的時間設定為2000~2002年，2003~2009年則為預測年，其模擬情境有四：

1.模擬情境一

公服計畫使公共行政服務部門於2003年額外僱用70,000位短期員工、2004年額外僱用40,000位短期員工，其中一半(35,000人)為事務性工作人員，另一半為體力工作人員。

2.模擬情境二

中小企業人力協助方案使各產業部門於2003年僱用額外的24,573位員工，其中除部門1~4為農林漁牧工作外，其餘均屬生產、體力工作性質。

3.模擬情境三

公服計畫除了使公共行政服務部門於2003年額外僱用70,000位短期員工、2004年額外僱用40,000位短期員工以外，各產業部門於2003年僱用額外的24,573位員工。(此為情境一與情境二之合併)

4. 模擬情境四

不執行公服及中小企業人力協助2項計畫，並將200億元預算改用於增加政府一般性支出(即額外增加政府之經常性支出)，其中2003年與2004年各增加100億元之預算支出。

估計結果就國內生產毛額(GDP)而言，如表5所示，公服計畫及中小企業人力協助計畫均對2003年及以後各年的實質GDP產生正面的影響，而公服計畫因僱用人數較多，因此正面影響的程度較中小企業人力協助計畫明顯。此外，如果公服計畫加上中小企業人力協助計畫同時執行時，對各年實質GDP提升的幅度更大，惟比單獨執行個別計畫所得效果的總和來得略小，顯示透過經濟循環體系中家戶、廠商與政府等部門的互動，將稍微抵銷所能創造的經濟成長效果。

表5. 模擬結果—實質GDP及經濟成長率

單位：新台幣10億元；%

年	基準點		公服計畫		中小企業人力 協助計畫		公服+中小企業 人力協助計畫	
	實質 GDP	經濟 成長率	實質 GDP	經濟 成長率	實質 GDP	經濟 成長率	實質 GDP	經濟 成長率
1999	9,251	-	-	-	-	-	-	-
2000	9,745	5.35	-	-	-	-	-	-
2001	9,556	-1.94	-	-	-	-	-	-
2002	9,917	3.77	-	-	-	-	-	-
2003	10,266	3.53	10,298	3.85	10,276	3.63	10,307	3.94
2004	10,832	5.51	10,857	5.43	10,844	5.53	10,870	5.46
2005	11,244	3.80	11,276	3.86	11,260	3.84	11,292	3.88
2006	11,606	3.17	11,636	3.19	11,620	3.20	11,656	3.22
2007	11,972	3.21	12,011	3.22	11,994	3.22	12,034	3.24
2008	12,389	3.48	12,431	3.50	12,414	3.50	12,456	3.51
2009	12,859	3.79	12,905	3.81	12,887	3.81	12,932	3.82

資料來源：林昭吟等(2004)。

至於如果不執行兩項計畫，而是將預算改作為增加政府的一般經常性支出，根據林昭吟等(2004)的估計結果，顯示對經濟成長也會有一定的正面貢獻，惟整體貢獻較同時執行兩項計畫略差一些。

不過，值得注意的是，由於上述模型基於經費無排擠效應之假設，實質GDP成長率提高本來就是一個必然的結果。

二、公服計畫能否減少失業給付

(一)失業給付之相關規定

台灣於2000年開辦的失業給付，係依附在當時的勞工保險之下，失業給付依〈勞工保險條例〉與〈勞工保險失業給付實施辦法〉之規定辦理。之後自2003年1月1日起依〈就業保險法〉規定辦理，其中失業給付期間與請領條件規定均較舊規定嚴格。

在失業給付發給期間方面，在勞工保險制度下，以6個月為限；而在就業保險制度下，失業給付最長也是6個月，領滿6個月失業給付者，其保險年資應重行起算；但自領滿之日起2年內再次請領失業給付者，其失業給付以發給3個月為限，領滿3個月失業給付者，其保險年資應重行起算。

在失業給付請領資格方面，被保險人於非自願離職³辦理退保當日前3年內，保險年資合計滿一年以上，具有工作能力及繼續工作意願，向公立就業服務機構辦理求職登記，自求職登記之日起14日(舊規定是7日)內仍無法接受推介就業或安排職業訓練者，得領取失業給付。

³ 非自願性離職係指因投保單位關廠、遷廠、休業、解散或破產宣告而離職者；或是因〈勞動基準法〉第十一條、第十三條但書、第十四條、第二十條規定情勢之一而離職者。因定期契約屆滿離職，逾一個月未能就業，且離職前一年內，契約期間合計滿6個月以上者，視為非自願性離職。

此外，在給付金額方面，失業給付每月按申請人離職辦理退保之當月起，前6個月平均月投保薪資百分之六十發給，此與舊規定相同。

(二)公服計畫與失業給付之替代關係

由於公服計畫的主管機關並未對公服計畫之進用人員，就其失業原因進行統計，無從確切掌握公服計畫與失業給付之替代關係。不過，根據經建會截至2003年12月11日止的資料，公服計畫共錄取73,006人，進用人員中3,650人為被資遣勞工，假設這些被資遣的勞工皆符合非自願性失業的定義，那麼失業勞工會選擇公服計畫或失業給付？答案是比較兩種制度的所得高低。

失業給付的金額為投保薪資百分之六十，公服計畫月薪以業務內容而定約為2萬至2萬5千元之間，以台灣的投保薪資大多以多報少的情況而言，公服計畫的所得明顯高於失業給付，若失業勞工同時滿足失業給付的請領條件與公服計畫的進用資格，在不可兼得的制度設計下，其當然會捨失業給付而取公服計畫。換言之，依現行兩種制度的設計，公服計畫當然對於失業勞工依賴失業給付之情形，具有降低的助益。

不過，雖然失業給付的確是降低了，但公服計畫的經費則是新增的支出，一降一增相抵，對國家總體支出並沒有明顯減少，只不過失業給付為勞工保險局支付，而公服計畫是政府的追加預算，由政府直接進行所得重分配的行為更加明顯而已。

因此，公服計畫可以降低失業給付的件數與金額，這是必然的結果，但並非是可喜的現象，因為公服計畫的國家整體支出更多⁴，表示政府涉入所得重分配的程度更深。

⁴ 2003年失業給付件數與金額僅約是2002年的一半(參見附表1)，雖公服計畫的實施具有直接助益，但2003年1月1日開始實施〈就業保險法〉之後，請領條件與發給期間均較舊規定更為嚴格，應是更關鍵的原因。

三、增加對弱勢勞工就業的協助

依〈公共服務擴大就業暫行條例〉第七條的規定，公服計畫的進用人員一般為35歲至65歲、已辦理求職登記但未就業、辦理求職登記日前3年內累計工作達6個月者，但依〈就業服務法〉第二十四條第一項所列之特定對象，如負擔家計婦女、45歲至65歲中高齡者、持有政府核發身心障礙手冊者、原住民、生活扶助戶中有工作能力者、其他經中央主管機關認為有必要者，不受一般條件的限制。

根據經建會所提供之統計資料，公服計畫所錄取的73,006人，依錄取者身分區分，以中高齡所占的比率最高，達63.58%；其次是原住民，比率為13.26%(參見表6)。由此觀之，公服計畫受益最大的應是中高齡失業勞工。

表6. 公共服務擴大就業方案進用人員資格結構分析

身分別	占錄取者比率(%)
中高齡者	63.58
原住民	13.26
身心障礙者	7.02
負擔家計婦女	6.42
資遣員工	5.00
生活扶助戶	1.82
公營事業民營化	0.38
農民	2.92
一般身分	21.22

註：失業登記者可同時註記2種以上身分，因此各身分別人數占總錄取人數之比率合計超過100%。

資料來源：經建會。

四、公共服務工作如照顧服務、資源回收可繼續發展為新的服務業

(一)能否促進公服計畫進用人員至民間從事相關服務業

1. 照顧服務

照顧服務性質的計畫，如內政部所進行的「兒童照顧服務」，其具體工作成果有四：

- (1) 整理並登錄兒童保護及早期療育個案資料計54,889筆。
- (2) 協助4,665托育機構辦理清查管理，計整理56,185筆資料。
- (3) 協助10所兒童福利服務中心提供環境清潔維護等服務，預計222,855人次受惠。
- (4) 協助87所育幼及托育機構辦理環境維護、協助兒童照顧等，計19,917位兒童獲得照顧。

因此，由上述的工作成果中，可歸納出公服計畫中的照顧服務性質計畫，其主要內容為資料建檔與環境清潔服務，進用人員若要由此建立利基進而發展的服務業不外乎資料處理與清潔照護，基本上並不是新興服務業，而是現有市場規模已有一定基礎的行業。

以清潔照護為例，事實上，失業勞工可以不需要先有公服計畫兒童照護的工作經驗，即可投入民間的清潔事業，只要有此工作意願就行，而且清潔事業比較沒有年齡的限制，反而較歡迎中高齡者，因為一般說來中高齡者比青少年更具耐心與愛心，且更有照護的經驗。因此，想要藉由公服計畫照顧服務計畫發展新興服務業，恐怕非常困難。

2. 資源回收之相關計畫

行政院環保署所推動的資源回收計畫，其具體工作成果僅回報「本計畫自2003年6月18日起，截至2004年6月17日底止，累計回收量達7,189,709.21公斤」，無法由工作成果反推得知該計畫之具體工作項目或是回收之後的處理方式，因而無法判斷進用人員因參與資源回收計畫所累積的利基，對於資源回收相關服務業發展的助益更無從得知。

不過，觀察現今資源回收服務業的發展趨勢，雖民間業者與公務部門並行，而且民間業者是以收購的方式進行，但基於報償微薄與方

便性的考量，一般家庭並不會蒐集可回收之物品賣給民間業者，反而是無償的交由政府部門資源回收車處理。因此，想要藉由公服計畫照顧服務資源回收計畫發展新興服務業，似乎同樣非常困難。

(二)能否促進服務業新創事業的發展

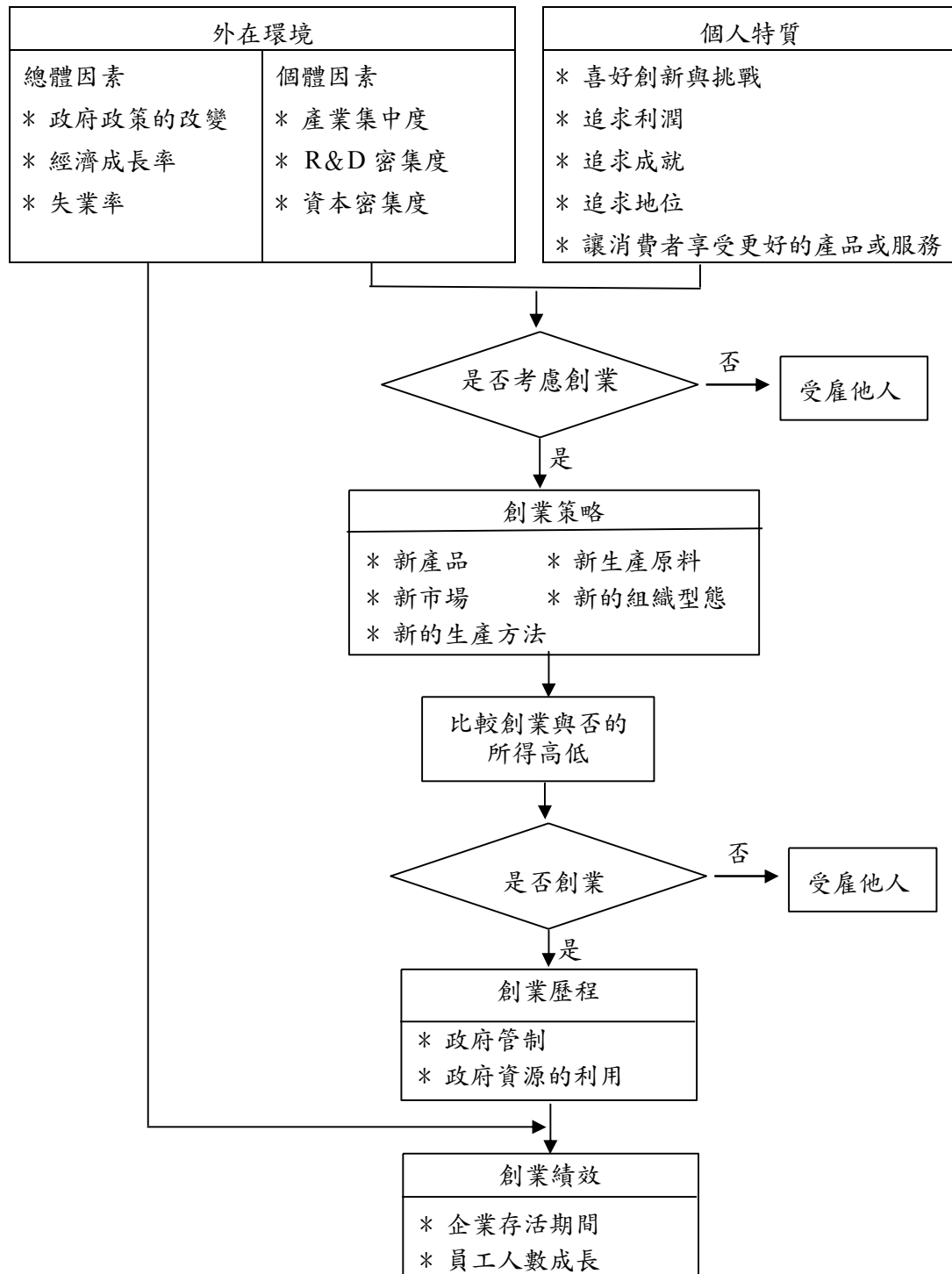
參與公服計畫之照顧服務、資源回收之相關計畫，進用人員若能進而自行創業，亦能有效降低失業率。不過，創業行為的影響因素很多，根據吳惠林等(2002)的研究，外在環境與個人特質共同影響創業的動機(如圖1)。其中外在環境包括總體因素與個體因素，總體因素包括國內外經營情勢的變化、政府政策的改變、經濟成長率與失業率等；個體因素包括產業集中度、研發密集度、資本密集度與廣告等是主要的進入障礙。在個人特質方面，個人喜好創新與挑戰、追求利潤、追求成就、追求地位等動機的強度，以及想要讓消費者享受更好的產品或服務的動機強弱，均會影響創業的意願。

綜合外在環境與個人特質的影響因素之後，個人所考慮的是創業的意願。若沒有創業意願，就業狀態即是成為受雇者；若是具有創業意願，創業者所考慮的就是創業策略，一般都脫離不了熊彼得(J. A. Schumpeter, 1883~1950) 所提的五種創新形式：生產新產品、使用新的方法、開發新市場、取得新的生產原料、創設新的生產組織型態。

在決定創新形式之後，創業者對未來利潤必有一預期，在比較未來利潤與受雇薪資所得的高低之後，個人對於是否創業已有了答案；亦即未來的預期利潤，若高於受雇的薪資所得，個人即會選擇創業。

因此，公服計畫的進用人員待計畫結束後，是否可能自行創業？答案是可能，不過機率卻可能很小。因為根據林昭吟等(2004)的對進用人員的抽樣調查，對公服計畫感到最不滿意之處主要是「進用時間太短」(28.40%)與「薪資太低」(18.62%)。由此可見進用人員對公服的依賴效果很深，在個人特質上從事創業的動機可能不強。

圖 1. 創業行為架構圖



伍、公共服務擴大就業計畫成效評估

本節整理自林昭吟等(2004)《公共服務擴大就業計畫執行成效評估》研究計畫之間卷調查結果。該問卷調查的母體為勞委會公服計畫進用人員資料檔(95,374筆資料)，以縣市別與計畫別分層隨機抽樣7,948筆為電話訪問樣本檔，於2004年4月5日至同年4月30日進行電話訪問，得到有效進用人員樣本數為2,014，但其中僅有880多份完整回答用人單位與督導姓名及聯絡電話，以此880多筆資料作為用人單位的電訪樣本檔，僅完成294份用人單位有效問卷。其後克服萬難歷經三次抽取進用人員進一步追查其用人單位資料，至2004年5月27日共完成977份有效樣本⁵。

一、公共服務

(一)進用人員

1.性別、年齡、教育程度之結構分析

就性別而言，受訪者男女各約一半，49%是男性，51%是女性。依年齡區分，受訪者比率最高的是45~64歲(66.15%)，其次是35~44歲(27.21%)。此與經建會於2003年12月11日依錄取者身分統計，中高齡所占的比率63.58%相當。

就教育程度而言，受訪者的教育程度以「高中職」的比率最高，達35.00%；其次為「國小或以下」(31.94%)及「國初中」(19.73%)；「專科」與「大學及以上」學歷者比率均低，僅分別占9.06%和2.91%。

⁵ 由於公服計畫並沒有建立用人單位的母體檔資料，因此無法得知進用單位樣本的抽出率，不過林昭吟等(2004)發現經由三次的進用人員回查用人單位之後，得到新樣本的機率降低，故推測其應有一定的可信度。

若考量公服進用人員的年齡世代，則「高中職」學歷應可算是中度的教育程度。此外，由於公服工作大多屬於低技術層次的工作，故高教育程度者的比率偏低應屬合理。

2. 參加公服計畫之前的工作經驗

28.55%的受訪者在參與公服計畫之前，從未曾工作過，換言之，公服計畫誘發了非勞動力人口轉入勞動人口，而這些人過去屬於非勞動力，雖其未參與勞動市場的原因可能不盡相同，但其生活的維持不成問題，才會選擇退出勞動市場應是合理推測。如今因公服計畫吸引這批非勞動力進入勞動市場，將使得原本真正需要幫助的失業者順利尋得公服工作更加困難。

3. 參加公服計畫之前的職業

受訪者參加公服計畫之前的職業以生產體力勞動者所占的比率32.79%最高，其次是服務(含買賣)工作人員和事務工作人員，分別占20.31%和17.44%；9.30%在參加公服之前是自營作業者，5.74%是打零工。至於之前從事屬於社經地位較高的主管、專業和半專業人員的比率並不高，三者合計仍略低於5%。

4. 進用人員對公共服務擴大就業方案態度

公共服務擴大就業的政策目標有二：一是促進就業；二是擴大公共服務，以強化國家基礎建設並提升國人生活品質。不過受訪的進用人員認為，公共服務的目標是「協助失業者」的比率占47.37%，認為此方案是「擴大公共就業者」僅占8.09%，認為「兩者都是」者占35.23%，顯然進用者對此計畫的目標認知與政策設計頗有距離，進而影響此計畫目標的達成率。

5. 公共服務擴大就業方案對進用者的最大助益

參加公服計畫之前沒有工作的期間，54.72%為主要家計負責人，

而受訪者主要的生活費來源，21.40%「靠自己以前儲蓄」，2.43%「靠退休金」，32.67%「靠家人或親友支持」；換言之，56.5%的受訪者靠自己的儲蓄或家人的支持尚可應付經濟壓力，這部分人應不是最需要幫忙的人，公服計畫規模應可縮小。

參加公服計畫對受訪者的最主要收穫，55.56%的受訪者表示改善了個人或家庭的經濟，11.42%的受訪者表示有份工作脫離了失業，至於比較有成就感、生活比較有重心、人際關係更廣、學習到新知識與技能合計僅占29.3%，足見公服計畫對受訪者的主要幫助還是經濟的改善，至於此方案希望能協助進用者能從中獲得尊嚴、自我肯定和避免社會歧視的目標，成效似乎不大。不過，從進用者社會心理層面的問項來看，39.32%表示「非常同意」「參加公服計畫幫助其與家人更好之關係」，41.86%表示「還算同意」，二者合計達81.18%；49.35%的受訪者對「參加公服計畫讓其更有自信」的陳述表示「非常同意」，34.81%表示「還算同意」，二者合計達84.16%，卻似乎可證明公服計畫能協助進用者從中獲得尊嚴與自我肯定的目標。

6.公服計畫對進用人員就業能力的增進

受訪者中認為從事公服工作有「學到很多」工作專長者，僅占18.72%，認為「學到一點」者占36.54%，二者合計達45.26%，和認為沒有學到新的工作專長的比率(43.75%)相當，顯示公服計畫對於協助進用人員開發就業技能的效益並不明顯。

至於離開公服計畫之後的再就業情形，由於67.73%的受訪者還從事公服的工作，故僅能就已離開公服工作的受訪者(占總樣本之32.27%)進行調查。在這些受訪者中，67.23%離開公服計畫之後，至調查進行時沒有再工作，顯示進用人員離開公服計畫後之再就業情形並不普遍。至於離開公服計畫後未曾工作之理由，72.31%的此類受訪者表示沒有工作機會。此現象顯示僅靠短期性的公共就業方案，難以

立即提高其就業的機率，由此可見公服對於促進失業者就業能力的目標難以達成，公服計畫的主要功能僅剩協助家庭經濟的改善而已，而對於進用者自信心的增加，是否隨著其離開公服工作後再就業的困難而消失，是一個值得關心的課題。

7.公共服務就業方案對失業者再就業時工作條件的改善

無論公共服務就業方案的員工從事何種型態、何種行業與職業的工作，在他們完成公共服務就業方案後，大部分所能找到的民間工作仍是類似的工作。而再就業者平均薪資也只有前職的80%，因此可以推論公共服務就業方案對改善失業者再就業時的工作條件，並沒有很大的功能。

(二)進用單位

1.僱用動機：40.8%依照額度分配，34.5%基於業務考量。顯示出公服計畫的工作，大約四成是為配合政策而「長成」的。

2.對公服計畫的認知：56.1%認為協助失業者所提供的短期工作機會；19.05%認為此計畫是一種社會救助或福利。

3.工作性質：進用人員所執行的業務，48.2%由原來其他專職工作人員辦理；20.9%是原本不必要作，特別為進用人員規劃的；而原本要作，因缺乏經費而沒有辦理者為10.5%。

由此顯現，公服計畫的工作，大約一半是原來專職人員的業務，因公服計畫而轉由進用人員辦理，那原來的專職人員的工作份量減輕，若還是領取同樣的薪資，很可能造成資源的浪費。再者，公服計畫的執行期間最長不超過一年，待公服計畫結束之後，業務將再移轉到原來的專職人員；換言之，業務在一年之內先轉出再轉回，期間包括進用人員的訓練、摸索階段，期間公共服務的效率損失由全民負

擔。至於「原本不必要作，特別為進用人員規劃」的部分，更顯得資源的扭曲。

4.可否決定進用人員的資格條件：39.6%可完全決定，但32.8%完全不能決定。由此可顯示出進用人員從登記、推介、面試到派工等流程，在各單位之間必然存在分歧現象，也必然存在競租(rent-seeking)行為。

5.公服計畫結束後對進用人員就業的協助：36.9%沒有任何協助，26.8%提供就業資訊或轉介就服單位，14.8%表示願意推薦進用人員給其他用人單位或向上級機關建議續聘。

6.執行滿意度：86.0%認為執行過程還算順利，13.4%認為不太順利或一點也不順利；而不順利的原因主要是進用人員態度不佳或不積極，其次是就服中心推薦人選與工作需要落差太大，再者是增加用人單位的管理工作。

7.公服計畫是否須持續辦理：59.6%受訪單位認為有必要持續辦理，主要原因：(1)公服工作仍須有人辦理、(2)可以改善進用人員的生活、(3)可以降低整體失業率。然而，亦有33.3%的受訪單位認為無須持續辦理，主要原因是進用人員對用人單位的協助有限、公服階段性目標已經達成，以及對於進用人員再就業沒有多大幫助。

陸、公共服務擴大就業是否已對症下藥

公服計畫的最終目地不外乎降低失業率、促進經濟成長、降低失業給付的支出等，但同時公服計畫亦同時產生負面效果，使得公服計畫的效益大打折扣。李誠(2003)分析公共服務就業政策可能產生替代效果、排擠效果與依賴效果等三種負面效應：

1.替代效果：係指政府部門將原來工作範圍內的工作，轉交由公共服

務就業方案的人士來處理，政府部門甚至可能遣散部分公務人員，以致產生新的失業公務人員。

2.排擠效果：公共服務就業方案造成勞動需求增加，若就業市場沒有大量的失業人數時，勞動需求的增加引起私部門薪資的上升，結果是公部門的就業人數雖然增加了，但私部門的就業機會卻因薪資上升而減少，造成公部門的臨時性工作排擠私部門原有長期性的工作機會。

3.依賴效果：係指公共服務就業方案的參與者安於現狀，長期依賴公共服務的工作，不願到民間找工作。

究竟公服計畫能否達成預設目標，與上述三種效果息息相關，以下先引述李誠(2003)美國與韓國公共服務就業方案就上述三種負面效果的數字推估，再藉由詳細分析公服計畫的本質分析，推論出公服計畫的意義。

一、國際經驗

(一)美國

1.無論是哪一類型的公共服務就業方案，替代效果都是無法避免，只是程度大小不同而已。有些替代效果在10%至20%之間，有些高達50%至60%，大多數在30%至40%之間。

2.替代效果的大小是可以從方案的設計上加以控制的。例如限制特定對象如低所得、低教育程度的社會福利受益人，訓練使之從事醫療診所監護工的工作，使替代效果下降至零。

3.美國有些公共服務就業方案的設計是由政府出資，民間營利企業提供就業機會，以便參與此方案的人士直接取得民間企業所需要的技術與經驗，實施結果顯示，民間機構的替代效果最大，非營利機構次之，政府機構替代效果最小。

4.參與公共服務就業方案結束後，對他們尋找民間工作與再就業時的

薪資有無幫助？美國的經驗是對一般男性參與者沒有幫助，但是對弱勢的少數民族、殘障人士與婦女均有幫助。

(二)韓國

韓國的公共服務就業方案始於1998年5月，共分五期：1998年5至8月為第一期；9至12月為第二期，1999年1至3月為第三期；4至6月為第四期；7至9月為第五期；10至12月為第六期。公共服務工作項目分為1公共建設，如社區小型公園的整修、其他小型公共建設的維修；2.公共服務，在社區或政府機構臨時性的服務工作，如博物館內的工作、貧窮家庭子弟課業輔導；3.維護工作，如清理垃圾、國家公園草地的整理與維護、掃街、剷雪；4.資訊工程的處理：建立資料庫，加速韓國的e化。

在適用的對象方面，早期是15至65歲的失業人士，對從事公共服務就業的人選沒有作很嚴格的篩選，到第三期以後，才建立9個篩選的標準，即年齡、家長身分、家中養育人數、財產、單親婦女、殘障者、失業者的失業期間、是否屬初次進入勞動市場，以及其他家庭成員的所得。歸納韓國的經驗如下：

- 1.政府的替代效果很低，但民間企業存在替代效果：韓國的公共服務就業方案是針對低教育、低所得、貧窮、就業有高度困難的人士辦理的，因此政府的替代效果很低。不過，少部分雇主認為公共服務就業方案的薪資很低，因此解雇現有員工以公共服務就業方案的人士取代之，因此民間企業存在替代效果。
- 2.無排擠效果：1998至1999年是韓國高失業期間，失業人數龐大，因此沒有發生排擠效果。
- 3.依賴效果很大：根據李誠(2003)所引用的韓國政府所進行的一項調查，1,505名公共服務就業方案參與者中，81%希望長期從事此類公

共服務的工作，只有26%參與者在就業期滿前離開公共服務就業方案轉入民間工作。當問及參與者對公共服務就業方案有何建議時，絕大部分公共服務就業方案參與者希望維持或加長就業期間。但同樣的問題對用人單位來說，他們認為這些方案浪費公帑，因此約60%的進用單位建議立即停止這類公共服務就業方案，10%希望維持現狀，只有0.7%希望延長方案期程。

二、公共服務的本質分析

綜合林昭吟(2004)的研究，以及李誠(2003)所引述的美、韓經驗分析，公服計畫本身就進用人員、進用單位與整體社會帶來正面效果，但同時也有負面效果，彙整如表7所示。正面效果不需錦上添花，各界比較關心的是負面效果是否太大以致產生淨的負面效果。上一小節已介紹李誠教授所歸納的替代效果、排擠效果與依賴效果，事實上就公服計畫的本質來看，尚有多處值得檢討的地方：

(一)挖洞補洞的特性

根據林昭吟等(2003)的問卷調查中關於進用單位僱用動機的問題，39.4%的受訪者表示依照額度分配，35.2%的受訪者是基於業務考量。顯示出公服計畫的工作，大約四成是為配合政策而因人設事，這就是由政府直接創造有效需求。過去已有學者以「掘地或挖洞理論」來比喻，意思是：政府準備一把鏟子，眾多失業者在一片土地上排隊，第1位失業者拿起鏟子在地上挖掘，挖出一個洞之後，因其貢獻勞力，政府遂給其勞動報酬，因此不但列入就業之列，而且又有收入可以消費，既解決這個人的失業問題，又可將過剩商品消費掉。第2位失業者拿起同一把鏟子，將第1位產出的泥土再填回去，他也貢獻了心力，所以又有收入也不在失業行業之中。第3位失業者再拿鏟子將土挖出、第4位又將土填回、第5位再挖、第6位再填...，就這樣挖挖填填，

既解決失業問題，又提升所得，國民所得帳與失業率的數字都非常漂亮，但實質上卻白忙一場。

表7. 公共服務擴大就業方案之正負面效果

參與類別	正 面	負面效果
進用人員	1. 經濟狀況改善 2. 建立信心 3. 增進人際關係網絡 4. 學習效果	1. 仰賴政府提供就業機會 2. 烙印效果，被視為短期進用人員，社會資本累積有限 3. 從事工作者大都是清潔工作或資料建檔，學習效果有限
進用單位	1. 增加人力與經費資源 2. 提高服務效能	1. 增加管理成本 2. 排擠常規業務的推動
整體社會	1. 促進短期經濟成長 2. 失業率(可能)降低 3. 失業給付降低 4. 促進新興服務業的發展	1. 減緩經濟發展動態調整進度 2. 吸引非勞動力進入勞動市場、公服計畫可能無法幫助急需幫助的人 3. 行政成本浩大 4. 「挖洞補洞」形成資源浪費 6. 變換公服提供者之交易成本 7. 國家整體支出不減反增 8. 人為長成的工作延緩經濟調整速度

資料來源：作者自行整理。

(二)變動公共服務提供者的效率損失

由公服計畫各子計畫的執行成果，歸納出公服的工作性質的類別：資料調查與建檔、環境整治、導覽諮詢服務、事務工作、促進地方產業發展、訪視與綜合等類(參見表8)，而這些工作原本就是公務部門所應提供的公共服務，公服計畫之前，承作人員不外乎專職人員、委外或是聘請工讀生，推動公服計畫之後，這些工作移轉給進用人員承作。

表8. 公服計畫工作性質類別

公服計畫工作性質類別	案例 (主管機關、計畫名稱)	具體成果
資料調查與建檔	內政部：都市計畫書圖資料建置	完成直轄市及各縣市都市計畫委員會721次會議紀錄及432處都市計畫書圖資料數值化。
環境整治(含資源回收)	交通部：各縣市觀光景點環境整治	至2003年6月30日止，整治面積為2,018.8公頃，占總計畫整治面積2,001.2公頃之100.9%。
導覽諮詢服務	交通部：旅遊資訊服務網國際化及觀光旅遊景點之導覽解說服務(觀光局及國家風景區)	2003年7月至2004年6月，日月潭、澎湖、馬祖、阿里山、北海岸、花東縱谷、參山、茂林、東部海岸等管理處舉辦大型活動，吸引眾多國內外觀光客到訪，本計畫進用之導覽解說及諮詢服務人員，迄2004年6月底完成311仟人次諮詢及導覽解說服務。
事務工作(含政令宣導)	財政部：營業稅由國稅局收回自徵補充人力辦理稅法宣導及申報收件	1.營業稅申報資料及稅籍資料之整理及建檔作業，計375,814件。 2.政令宣導之電話服務，計309,476件。 3.統一發票宣導活動之引導及宣導資料之發放，計277,340件。 4.政令宣導資料之整理建檔及協助新聞聯繫業務，計協助製作新聞剪報資料1,300件、協助影印整理新聞稿2,145則、協助布置整理記者座談會會場174場次。 5.所得稅申報現場導引及發放空白書表，約447,810件。
促進地方產業發展	文建會：協助地方特色工藝品開發及銷售	1.工藝品資料建檔(含更新)配合工藝之店開幕建檔4,000件；產品拍攝1,100件。 2.提供國內開發之工藝品銷售通路及展示場所：本所地方文化產業展示館、華山及草屯工藝之店、福利社提供工藝品推廣服務。 3.培養工藝種子教師：協助工坊資料建檔、協助陳列館導覽解說工作、工藝推廣DIY活動。 4.開發生活工藝品：協助工藝產品開發工作。 5.工藝品文字資料建檔2,014件、照片掃描1,215件、套印資料1,569件、Acess圖片插入1,192件。 6.展場環境清潔維護。
訪視	衛生署：結核病防治計畫	原則上個案訪視：4次/每人每日，但可依疫情調整各縣市訪視量，2004年3至6月份累計共訪視78,119個個案人次。
綜合 (跨上述各類)		

資料來源：原始資料由經建會提供，作者自行整理。

如此一來，將產生兩種負面效應：委外或工讀生的效率損失與專職人員閒置效果。就委外或工讀生而言，不同工作者其生產力與服務品質有別，依市場機能進入者往往優於政府強行置入者，因此推測公服計畫將產生效率損失。而就專職人員而言，公服計畫使其負擔減輕將會造成閒置效果，因為他們的薪資所得並沒有隨工作量減輕而減少。根據林昭吟等(2004)對進用單位的問卷調查，進用人員所執行的業務，45.6%的受訪單位是由原來其他專職工作人員辦理；59.3%的受訪單位認為進用人員可以減輕原有工作人員負擔，由此可印證專職公務人員存在閒置效果。

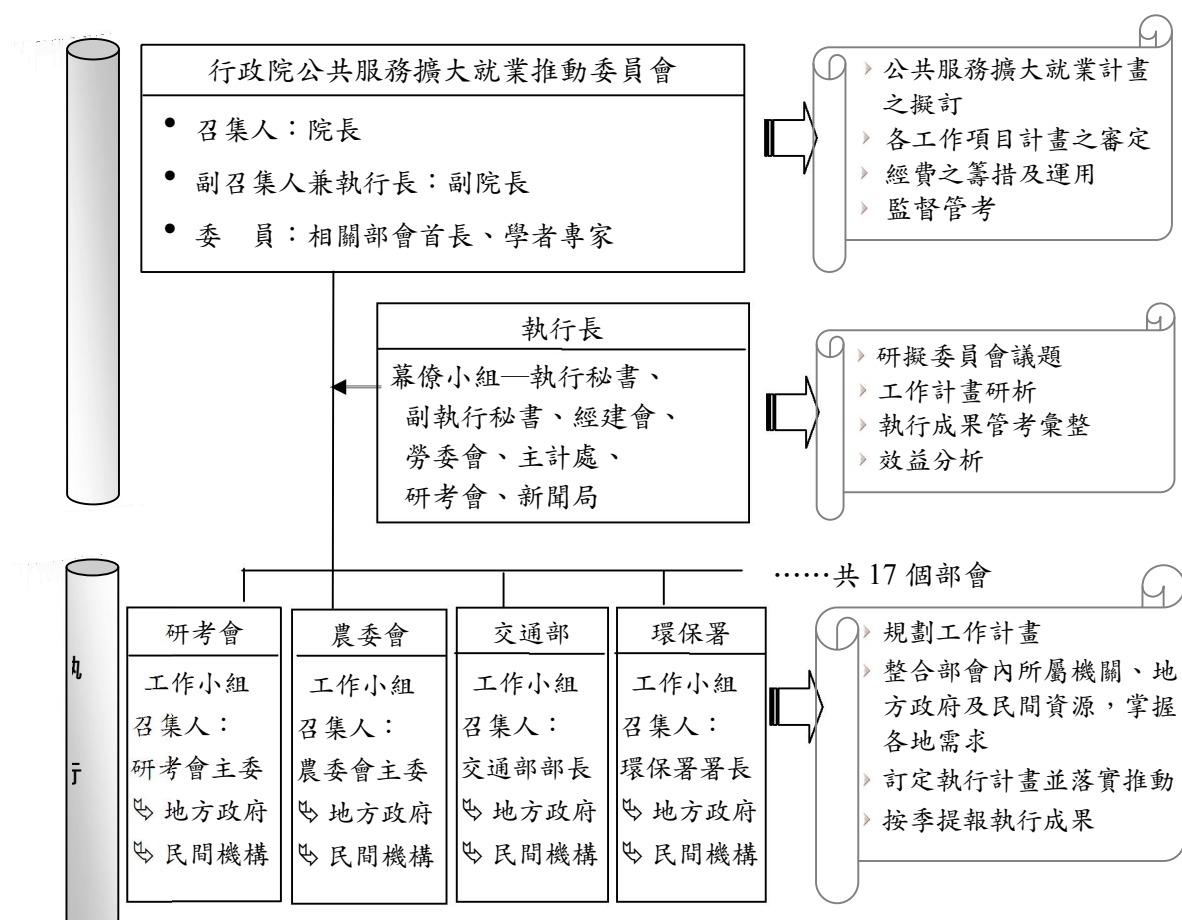
再者，公服計畫結束之後，這些工作若是必要的公共服務，那麼這些工作又將移回原先的專職人員、委外單位或是工讀生，移出又移入所引發的交易成本，由全體享用公共服務的人民負擔。

(三)行政成本浩大

「公共服務擴大就業推動委員會」(以下簡稱為公服推動委員會)為公服計畫最高之協調及督導單位，由行政院院長擔任召集人，副院長擔任副召集人，相關部會首長及學者專家擔任委員。公服推動委員會下設幕僚小組，由副院長兼任執行長。幕僚小組分為規劃組、執行組、管考組、主計組、文宣組等五組，分別由經建會、勞委會、主計處、研考會與新聞局擔任幕僚工作。公服推動委員會下由各部會成立工作小組，包括研考會、農委會…等共17個工作小組，負責各該工作計畫之經費運用及監督管考(參見圖2)。而公服計畫的主協辦單位不僅包含兩院(行政院、司法院)、17部會，亦延伸至各地方縣市政府、鄉鎮市公所，公部門涉入程度之深甚於過去政府所推動的促進就業方案，如以工代賑、多元就業方案、永續就業方案、中高齡就業方案等，可想而知其行政成本之浩大。

以進用單位為例，其為配合公服計畫的推動，所必須額外執行的業務包括制訂書面工作計畫、規定工作進度、設定工作成果指標、編制公服人員、專用工作手冊工作訓練、考核進用人員工作表現、督導機制的運作(參見表9)，以及彙報工作成果等，這些工作勢必排擠其他常規業務的進行，終將造成整體公共服務的效率損失。

圖 2 公共服務擴大就業推動委員會組織架構



資料來源：經建會。

表9. 公共服務擴大就業計畫督導工作辦理情形

項 目	內 容
督導原則 1.個別計畫 2.部會工作小組 3.行政院幕僚小組	1. 各主辦機關應依核定工作計畫書指派專人督導。 2. 由各部會成立工作小組負責督導各計畫之推動，並每月至少辦理乙次實地督導。 3. 建置管制系統按月追蹤執行情形及按季檢討，針對執行落後或社會輿情重視案件，採抽查方式進行實地查證，並查核各工作小組督導機制運作。
督導工作辦理情形 1.個別計畫 2.部會工作小組 3.行政院幕僚小組	1. 118項公服計畫及15項地方臨時性、季節性計畫6月份總計辦理電話督導4,410次，實地督導2,423次，其中不預告實地督導1,650次。 2. 公共服務擴大就業計畫分由17個部會執行，6月份各部會工作小組總計召開定期會議14次，電話督導165次，實地督導50次，其中不預告實地督導44次。 3. 6月已辦理4項計畫共4個用人地點之不預告實地督導，自92年11月迄93年6月總計辦理68項計畫，共141個工作地點之不預告實地督導。

資料來源：經建會。

(四)為創造的公共服務工作延緩市場調整速度

上文已經分析，公服計畫的進用人員於計畫結束之後，並沒有增進再就業的比較利益，不論是成為與計畫工作內容相關之民間業者的受雇員工，或是自行創業，二者的機率都很低；再根據林昭吟(2004)的調查，就已離開公服計畫的受訪者而言(占受訪進用人員之32.27%)，有67.23%在離開公服案之後沒有再工作，顯然公服計畫並沒有加快經濟體系的調整步調，甚至是延緩之，因為公服計畫僅是提供一過渡性的經濟支援，由於沒有增進進用人員之比較利益，甚至造成依賴效果(想一直在政府機關作向公服一樣的臨時工的比率高達91.56%，林昭吟(2004))，使其更不容易融入民間的勞動市場，對進用人員不一定是好事。

(五)「數字」成果的意涵

公服計畫的績效到底如何？觀察的方向大致有二：一是量的評估，亦即「數字」成果；二是「質」的評估，亦即包括進用人員、進用單位、甚至是一般民眾的滿意度調查。縱使是「質」的評估，透過問卷設計，亦可轉換成數字型態的滿意度。不過，雖說「數字會說話」，但數字的真實性到底是如何更值得深入說明。以公服計畫而言，數字上的回應大都是正面的，因為，填答數字的人都是公服計畫的既得利益者，進用人員如此，進用單位為彰顯績效，即使是「挖洞補洞」的工作，也必須努力的創作出來。因此，各方應思考如此的成果數字，意義何在？

舉例而言，即使進用人員回答因參加公服計畫而增加信心，也未必代表公服計畫的成功，因為如果此人因為未能參加公服計畫而沒有面對未來的勇氣，代表政府必須是大有為的照顧人民的生活，人民過的是「零用錢經濟」⁶，如此一來，想必政府終將所有人都拖下水，表面上是自由民主國家，但藉由重稅收所施行的社會福利，其實質內涵卻是資本主義之下的共產主義，人民自由度之低可想而知。

三、公共服務能有效促進就業嗎

公服計畫以提供公共服務工作機會達到擴大就業、減少失業之政策目標，在計畫進行期間當然能促進就業，不過應定位成臨時性、過渡性之輔助措施。較長期或接續性的公服計畫確會造成進用人員之依賴心理，並不利於其重回一般職場。公服人員於短暫之公共服務工作後，能否有效重回職場，勞工主管機關之職業訓練及就業輔導措施銜接恐為關鍵所在。

⁶ 「零用錢經濟」觀念由德國經濟學家洛卜克所提出，係指政府幫民眾打點一切，甚至從出生到墳墓政府都安排好了，民眾永遠如同小孩子一般，平時拿些零用錢花用，其他由政府打理。

況且，以公共服務擴大就業政策所設定之弱勢、中高齡失業人口為對象，其政策措施本質往往會被認為係社會福利措施。往後如擬再規劃實施，建議應予釐清定位，如係社會福利措施，則宜從相關社福經費來源籌措。如係就業輔導措施，亦建議由勞工主管機關負責相關預算統籌支應。

柒、為失業尋根探源

綜合上文的分析，公服計畫所創造的勞動需求並未能真正解決失業問題，而且成本可能大過於效益，那麼要如何才能確切解決失業問題？吳惠林(1988、2001)已提出概念性的解決之道—尊重自由市場；另外，由華裔全球著名學者楊小凱(1988)及張五常(1984)的文章亦可得到相同的答案，我們也將他們的說法摘要提供參考。

一、楊小凱—〈減少失業的政策〉

該文分析的是中國大陸改革開放近20年之後的情況，楊小凱以「廠商理論」解析，認為自由市場上僱傭關係可用來對企業家活動創造的組織經濟之無形資產間接定價。他說企業家的組織思想可以不在市場上直接買賣，而是通過僱傭人實現這些思想，其成果以有形產品的形式銷售，銷售收入減去僱傭各種要素的費用，剩下的收入就是企業家的間接價格。如果這個企業家的主意是壞的，則此剩餘收入就是負的，企業家就會破產，若是好主意，這剩餘收入就可能使企業家發大財。如果一個社會中大家都不願當企業家去僱人，而希望等人家來僱，就會產生失業。因此，楊小凱認為解決失業問題，一定要從研究為什麼大家都不願當企業家創業著手。

我們可以由兩個層次來解讀楊小凱的論點，一是將企業家狹義視

為生產者，如此企業家的角色就是勞動市場中的需求者。那麼，如果人人爭先恐後的想當企業家，就表示工作機會源源不斷會出現。

另一個看待「企業家」的方式是將「凡能創造剩餘價值者」皆包含在內，而且這種行為必須在市場公平競爭和行為人以正當方式下的作為。如此，無論是雇主、受雇者或任何身分者，只要能有「收入大於機會成本」的作為，就是具創新能力的企業家。換個角度看，只要行為人將自己的有限寶貴資源(自有或借來都涵括在內)作最有效率的發揮，創造附加價值就不成問題。一個社會中企業家愈多，附加價值就愈大，生活福祉就愈高，而失業也就愈不會是問題。

其實，不論由勞動市場的供需、抑由楊小凱的企業家和僱傭關係角度分析，本質上都是「人的行為」，關鍵則在外在環境和行為人本身之特質，特別是失業課題的當事者就是人。在一個自由競爭的勞動市場裏，生產者(或資本家)依勞動者的貢獻付酬，而勞動者憑其勞動生產力的表現得到報酬。生產者將其利潤再投資、購置新設備、增僱勞動者以擴充產能，使產量提升；另一方面，勞動者除將所得用於消費以增進營養、維持並增進體能之外，還用之於提升本身的生產力，亦即經由訓練、再教育、閱讀等活動來增強智能，此外，還將部分儲蓄作為培育後代的費用，使接替及補充的勞動者之素質提高，從而使生產再增加。在生產增加之後，勞動需求的強度相對的高於勞動供給，原先的勞動者由於生產力的提高，工資逐漸增加，而本來不想參與勞動市場者，由於工作機會的創造及報酬到達了自己所希望的程度，也被吸引而加入市場。這些所謂的邊際勞工加入之後，也憑其能力(生產力)獲取應得的報酬，對於所得分配趨向更為平均，也有所幫助。在自由的勞動市場下，生產力較高的工人移向報酬較高的高生產力行業，而生產力較低者則被技術需求不高的行業所吸收，於是適才適所的情況出現了，較低的失業率也於焉達到。這樣的描述，是一個

自由的經濟體系下，自由競爭的勞動市場如何與經濟發展相輔相成的動態交互關係簡圖，重要的先決條件是：存在著由市場價格引導的自由競爭勞動市場。

二、張五常

1.〈重要的知識資產〉

華裔產權經濟學國際名家張五常教授，在1984年4月3日所寫的〈重要的知識資產〉這篇短文裡提到，在自由市場制度裡，專業人士靠知識而獲得可觀收入的例子，比比皆是。縱使被一般人認為是極平凡的專業，要有安定可靠的收入並非難事；沒有專長而有良好普通常識的人，只要肯幹、有信用，何愁找不到僱主或想不出可以謀生的小生意。知識幫助生產，市場於是就獎勵知識，這是顯淺不過的道理。他在該文中是要強調「知識資產」的重要，而吸收知識、積累知識正是「人」的特質。

在張五常的該篇文章裡，兩個地方最值得再強調，一是靠罷工或遊行示威來增加收入，在自由市場中實非善策。二是「從來不相信會做而又肯做的人，在自由市場內找不到對所學稍有關係的工作。因薪酬不理想而不幹是另一回事。」這幾句話。前者應該不需要多作說明就容易了解；後者則指出數項重要條件，一是自由市場，二是會做而又肯做的人，三是與所學稍有關係的工作，四是薪酬不理想不幹。如果由於薪酬不理想而不幹以致失業，表示失業對於當事人不會構成問題，不需太關心，這一類也就是自願性失業。會做而又肯做涉及能力和工作態度；與所學稍有關係表示知識和專業化程度。而「自由市場」這個條件恐怕是最具關鍵，這種市場應泛指任何市場，但勞動市場最為重要。自由市場存在與否當然是制度課題，而共產政制和民主私產政制則是最大的兩極分類，楊小凱的文章已告訴我們中國共產體制的

失業狀況，張五常更進一步剖析共產政制對知識和「人」這種人類最有價值資產的摧殘。

2.〈知識與共產政制〉

1984年4月6日，張五常在〈知識與共產政制〉這篇短文裡，就勞動和知識資產的特徵致使在共產和私產制度下對該資產運用的分別，比對其他資產運用的分別大，作了詳細分析。他說每個人都有頭腦、會自做選擇、自作決定，而會作選擇決定的人跟勞力及知識資產在生理上合併在一身，由同一種神經中樞控制，不可分離。其他的資產跟作決策的人是分開的，若將這些資產做為共產，由中央作決策，因為用錯而產生的浪費之機會較大，但這些資產本身不會作決策故不會反對，也不會不聽使喚。但具主動性的勞力及知識資產之所有「人」，可以發憤圖強、自食其力、自加發展或運用，也可以不聽使喚，或反抗命令而行、甚至於會寧死不屈。

綜合上述，就中央計畫的共產和個人自由決策的私產體制比較，優劣如何不必多費筆墨解說了。不過，私產的自由經濟體制固然較佳，但在此體制下，仍然存在著類似中央計畫的機構，透過法令的訂定取得「強制人民作行為」之權力，產品市場中公營事業和特許行業及各種管制法規是常見例子，而勞動市場裏也到處可見執照、勞動條件的法規。所以，勞動需求和勞動供給，在自由民主體制下，依然籠罩著中央計畫的陰影，差別之處在於「自由度」的高低。規範權利和勞動條件的法令愈多，個人選擇行為的自由度也愈小，對於市場的競爭性也會造成妨礙。必須在此強調的是，自由市場裏並非沒有規矩，也非沒有秩序，當然更不是無法無天，只是市場內「自發性」的規矩、組織、制度，較可能讓造成市場失靈的交易成本下降，而「人造、強制性」的法規命令，往往適得其反。台灣勞動市場的演化可作例證。

就公共服務擴大就業計畫而言，類似政府干預勞動市場的運作，

在自由化的潮流之下，實非長久之計！政府部門應朝向讓勞動市場的自由度擴大，檢討相關勞動法規和福利制度，讓勞動力本身發揮自力更生、提升生產力的優良環境之建制與維持著力，並引導勞動者回歸「自助、互助、人助、天助」之正道，失業問題才會有解！

捌、結論、檢討與建議

自1996年以來，一向令台灣引以為傲的低失業率逐漸升高，迄2001年下半年，又受到國際景氣趨緩、國內投資衰退與產業結構調整之影響，致失業勞工未減反增。2002年失業率再創新高，2003年國內經濟景氣雖已有復甦現象，就業機會亦呈增加，但失業率仍未有效改善，特別是中高齡失業者再就業困難，急需適當政策促進就業。

政府部門認為，要根本解決結構性失業問題，需靠產業結構調整，但產業結構的調整並非一朝一夕可奏效，短期間要達促進就業效果，得另覓其他良策。為要在短期內降低失業率並有效解決中高齡失業問題，台灣政府部門參考韓國的經驗，擬開創與挑戰2008國家發展重點計畫相關連的各項公共服務工作，提供失業者立即且多樣性就業機會。因此，經建會於2002年11月18日由 陳水扁總統主持「失業問題及相關經濟議題」會議中，提出「推動公共服務提供就業機會」構想。經 總統裁示：「依照韓國及歐美國家實施經驗，對於在短期間創造就業，應有立竿見影之效，同時也可提升國人生活品質及強化國家基礎建設。請中央各部會結合地方政府、民間團體等共同努力、群策群力，以達目標」。同年12月18日行政院院會通過「公共服務擴大就業計畫」，旋即於同年12月25日成立「行政院公共服務擴大就業推動委員會」，並召開第1次委員會議，於是「公共服務擴大就業計畫」正式啟動。

公服計畫共提出120項計畫，辦理追加預算200億元，預計提供7

萬5千個工作機會。立法院於6月5日三讀通過，總統於6月18日公布2003年度中央政府總預算追加預算，行政院亦依據〈公共服務擴大就業暫行條例〉宣布施行1年。

自2003年1月至2004年6月止，公共服務及中小企業人力協助計畫共提供失業勞工82,021個就業機會，由公立就業服務機構推介285,279人次失業者供用人單位遴用，曾錄取之失業者109,813人次，經建會估計本計畫使2003年失業率下降0.23個百分點。

不過，公服計畫本就以提供公共服務工作機會達到擴大就業、減少失業為政策目標，在計畫進行期間當然能促進就業，但它應定位成臨時性、過渡性之輔助措施。較長期或接續性的公服計畫卻會造成進用人員之依賴心理，並不利於其重回一般職場。公服人員於短暫之公共服務工作後，能否有效重回職場，勞工主管機關之職業訓練及就業輔導措施銜接恐為關鍵所在。

況且，以公共服務擴大就業政策所設定之弱勢、中高齡失業人口為對象，其政策措施本質往往會被認為係社會福利措施。往後如擬再規劃實施，建議應予釐清定位，如係社會福利措施，則宜從相關社福經費來源籌措。如係就業輔導措施，亦建議由勞工主管機關負責相關預算統籌支應。

最後，就公共服務擴大就業計畫而言，雖在數字上似有成效，但所創造的勞動需求並未真能解決失業問題，而且成本還可能大於效益，更難脫政府干預勞動市場運作的嫌疑，在自由化的潮流之下，實非長久之計！畢竟促進就業、降低失業的根本之道，還在於政府部門應朝向讓勞動市場的自由度擴大，檢討相關勞動法規和福利制度，讓勞動力本身發揮自力更生、提升生產力的優良環境之建制與維持著力，並引導勞動者回歸「自助、互助、人助、天助」之正道，如此失業問題才會真正有解！

附 錄

附表 1. 就業保險失業核付件數與金額

月 別	2002年		2003年		2004年	
	件數	金額(千元)	件數	金額(千元)	件數	金額(千元)
1月	68,990	1,139,993	29,108	491,467	14,681	248,314
2月	50,008	838,025	29,012	487,790	24,293	418,969
3月	75,024	1,248,584	32,115	537,723	21,872	376,937
4月	63,469	1,063,426	29,781	501,273	17,359	298,529
5月	64,672	1,085,821	24,382	410,914	15,349	265,369
6月	47,760	805,456	24,704	414,801	15,083	260,856
7月	51,200	856,192	30,930	516,761	16,621	290,588
8月	34,440	576,884	24,172	400,842	13,796	236,587
9月	43,322	719,508	25,365	422,934	16,910	294,027
10月	37,020	614,603	27,374	458,321	16,937	296,662
11月	35,819	595,372	21,439	360,740	18,595	327,608
12月	39,922	660,256	26,958	455,168	20,637	365,711
總計件數	611,646	10,204,120	325,340	5,458,734	212,133	3,680,158

資料來源：中華民國勞動統計月報(歷月)。

參考文獻

1. 行政院經濟建設委員會(2005)，公共服務擴大就業計畫辦理情形彙編。
2. 李誠(2003)，「公共服務擴大就業方案有對症下藥嗎？」，誰偷走了我們的工作，天下遠見出版公司，頁265～285。
3. 林昭吟、傅從喜、胡名雯、林桂碧、林師模(2004)，公共服務擴大就業計畫執行成效評估，經建會委託研究計畫。
4. 吳惠林、王素鸞、鄭凱方(2002)，外在環境變動對青年創業之影響，行政院青輔會委託研究報告。
5. 吳惠林(2001)，「為失業尋根探源」，台灣自由經濟之路，華泰文化事業公司，頁271～295。
6. _____ (1988)，「當前台灣勞動市場所面臨的課題」，自由中國之工業，69卷第2期，頁1～10。
7. 吳惠林、鄭凱方(2000)，「中高齡失業與政府政策」，劉克智教授榮退研討會－台灣勞動市場相關問題研討會，中央研究院經濟研究所主辦。
8. 張五常(1984)，「重要的知識資產」，收錄於賣桔者言，遠流出版公司，頁203～207。
9. _____ (1984)，「知識與共產政制」，收錄於賣桔者言，遠流出版公司，頁208～212。
10. 張清溪(1985)，「中華民國勞資關係」，中華經濟研究院經濟專論。
11. 楊小凱(1998)，「減少失業的政策」，信報財經月刊，12月號，香港。蒐錄於楊小凱(2001)，楊小凱經濟學文集，翰蘆出版公司，頁155～160。

■ **Legislature Approves National Communications Commission Members**

The Legislative Yuan approved a roster of 12 members of the National Communications Commission (NCC) on Jan. 12. Once the NCC is formally established, it will take responsibility for all of the operations of three major agencies: the Dept. of Posts and Telecommunications, the Directorate General of Telecommunications (both units of the Ministry of Transportation and Communications), and the Government Information Office. The NCC will, for example, handle the reorganization of the radio spectrum, planning for the annual readjustment of cable TV channels, and revision of the Telecommunications Act and other related laws.

The NCC's organic law contains a relief provision stipulating that applications may be submitted to NCC for the review of decisions made by the Government Information Office between the time of the implementation of the Communications Basic Law on Jan. 17, 2004 and the establishment of NCC, including decisions on the issuance or renewal of licenses, the cessation of broadcasting, the cancellation of licenses, and the transfer of shares, etc. Applications for ad-

ministrative relief procedures that have already been submitted, however, are not subject to this time limitation.

The foremost tasks of NCC at the present time are to establish its credibility in the professional and forward-looking formulation of plans for the developmental directions of Taiwan's media and to promote the establishment of a diversified media environment that will give public TV and local media greater opportunities to make their voices heard.

Policy Updates

■ **Taoyuan Air Cargo Park FTZ Welcomes 68 Enterprises**

The Taoyuan Air Cargo Park /Taoyuan Free Trade Zone began operating on Jan. 1, 2006. The job of filling up the park is proceeding according to plan, with 68 companies signing contracts by Jan. 20 to take up residence and numerous other enterprises negotiating to move in.

The air cargo park covers an area of 45 hectares on the northern edge of Chiang Kai-Shek International Airport, and is connected to the airport's control area by a dedicated 600-meter road. This is the ideal location for developing air cargo logistics in

Taiwan. The area offers exemption from customs duties, commodity and business taxes, tobacco and wine taxes, and trade development and harbor service fees, and also provides autonomous management outside of the island's customs territory. In addition, the government permits FTZ enterprises to engage in deep processing and to employ foreign workers up to 40% of their total workforce, and enables them to operate on the model of "orders received in the morning and customs cleared in the afternoon." This model of operation allows the full utilization of Taiwan's high-value-added manufacturing advantage and reinforces the global logistics competitiveness of multinational enterprises in Taiwan.

■ International Standards Adopted for Trade Statistics

A new way to present import and export statistics was adopted at a meeting by representatives from the Finance Ministry's Dept. of Statistics, the Executive Yuan's Directorate General of Budget, Accounting and Statistics, and the Central Bank on Jan. 11. The meeting decided to include re-export and re-import figures in trade statistics. The change will be announced in February at the soonest, meaning that import and export statistics for January will use the new method of calculation.

According to the Dept. of Statistics (MOF), the method of calculation is being adjusted mainly to comply with the "International Merchandise Trade Statistics" (IMTS) manual issued by the United Nations in 2004. Other countries, including the United States, Singapore, Hong Kong, and South Korea, are implementing this new method and including, in their trade statistics, re-imported goods that are returned to the country because of defects as well as re-exports of imported goods following simple processing (without changing the goods in form or nature, while increasing their added value by 35%) and of transshipped goods that undergo the customs procedure. The Ministry of Finance expects that this new method of calculation will increase Taiwan's trade value and trade surplus. For more related information, please consult this website: http://www.mof.gov.tw/lp.asp?ctNode=657&CtUnit=11&BaseDSD=5&xq_bDept=015.

■ Inheritance and Gift Taxes Indexed to Inflation

The Ministry of Finance (MOF) announced on Dec. 14, 2005 that the values of items covered under Paragraph 1 of Article 12-1 of the Estate and Gift Tax Act should be adjusted in accordance with the inflation index. According to the Consumer Price Index Linkage Chart published by the Direc-

torate General of Budget, Accounting and Statistics, the accumulated growth of the consumer price index up to the end of 2005 was 11.32%; accordingly, the amounts of tax exemption and deduction were increased by NT\$50,000 to NT\$790,000 while the tax bracket amounts were raised by NT\$70,000 to NT\$11.32 million.

The MOF indicates that whenever the accumulated rise in the consumer price index exceeds 10% more than the index at the time of the previous adjustment, the tax exemption, tax brackets, value of daily necessities of the decedent and apparatus for professional use by the decedent that is not included in the total value of the estate, deduction for surviving spouse, lineal descendants, parents, siblings, and grandparents of the decedent, standard deduction for funeral expenses, and special deduction for handicapped heirs will be adjusted in accordance with the amount of inflation beginning the following year. For more information, please consult <http://www.mof.gov.tw/ct.asp?xItem=26723&ctNode=657>.

■ Interbank Magnetic-strip Bank Card Transactions Abolished on March 1

Because of the limitations of the protective mechanism for magnetic-strip bank cards, which have led to frequent instances

of card fraud, the Bankers' Association of the ROC has decided that interbank transactions using such cards will no longer be allowed after March 1 this year. Beginning on that date, magnetic-strip cards will be usable only at ATMs installed by the issuing bank, and will be usable for the transfer of funds only into accounts at the issuing bank.

The Bankers' Association urges holders of magnetic-strip bank cards to change their cards as soon as possible to avoid problems after March 1. Since each bank has its own procedure for exchanging the cards, card-holders should find out about the procedure from the issuing bank and carefully read the application form as well as the contract that needs to be signed. For further information, please go to <http://www.banking.gov.tw/ct.asp?xItem=1474397&ctNode=1470&mp=7>.

■ Taiwan's Green Energy Industry to Achieve Production Value of NT\$161 Billion by 2010

The Ministry of Economic Affairs (MOEA) has pinpointed solar photovoltaic and six other "green" industries for priority development as a means of meeting the challenges of the age of high-priced oil and cutting down on greenhouse-gas emissions. The criteria used in selecting the industries included energy contribution, industrial

development benefit, and forward-looking technology. The MOEA notes that green-energy industries are able to create a wide range of benefits that encompass increasing the independent supply of energy, the supply of thermal energy, and savings on electricity usage. These key industries are expected to achieve a massive increase in production value, from NT\$54.4 billion in 2004 to NT\$161 billion in 2010. For more related information, please visit this website: <http://www.moea.gov.tw/>.

The revision adds a provision exempting companies that issue new shares in accordance with a reorganization plan from the requirement to provide priority purchase rights to employees and original shareholders, thus facilitating the reorganization procedure. When a number of persons are supervising a reorganization project, reorganization matters are handled by majority decision and those reorganizing the company are restricted to passive qualification as its president.

In addition, the ratio required for resolutions on reorganization plans by meetings of materially interested parties is revised from the original two-thirds to one-half. If the meeting of materially interested parties is unable to agree on a reorganization plan within one year after the arbitration judgment, then the courts may terminate the reorganization. For more related information, please consult this website: <http://npl.ly.gov.tw/do/www/newRecord>.

Legislative Updates

■ Legislative Yuan Passes Revision of Company Reorganization Provisions

On Jan. 13, the Legislative Yuan passed a partial revision of the Company Law designed to speed up the corporate reorganization process by permitting companies facing temporary operating difficulties, financial problems, or improper management to be monitored under a complete legal mechanism. The revision allows companies with the potential to recover to reorganize themselves and enables international corporate acquisition funds to enter the Taiwan market, thereby heightening the efficiency of capital utilization. This is particularly important to financial institutions.

■ Organic Law Revision Strengthens Independent Prosecutors

A recent revision of the Organic Law of the Court introduces the independent prosecutor system from overseas and switches the appointment of chief prosecutors from the president alone to nomination

by the president and approval by the Legislative Yuan. The appointment is for a four-year term, with no extension possible, and the president is required to nominate the succeeding chief prosecutor one month prior to the expiration of the term of the current chief prosecutor. The independence and impartiality of the chief prosecutor is reinforced by exempting him from interpellation by the Legislative Yuan except in regard to budgets and legal cases.

The Prosecutor's Office of the Supreme Court will set up a special investigations division with 6 to 15 prosecutors responsible for investigating cases of corruption involving the president, vice president, heads of the five yuans, heads of ministries and commissions, and military officers of full general's rank; cases of national election frauds or interference with elections by election agencies, political parties, or candidates during campaigns of election for president, vice president, and legislators; and major cases of corruption, economic crime, damage to social order, and other cases designated by the chief prosecutor.

In addition, the Prosecutorial Personnel Review Committee within the Ministry of Justice has been established with 17 members so as to expand the participatory

mechanism for personnel review and take charge of review, auditing, and rewards and punishments. Also, the ranks of district court judges and prosecutors at district prosecutors' offices can be raised to grade 14 (the highest rank for administrative officials, equivalent to an administrative deputy minister) so as to encourage senior judges to stay at district courts and heighten the quality of investigation and judgment. This will provide greater protection for the rights of the public as well. For more related information, please go online and visit one of these websites: <http://www.moj.gov.tw/ct.asp?xItem=38804&ctNode=79> or <http://npl.ly.gov.tw/do/www.newRecord>.

Deregulation Progress

■ Harbor Bureaus Commissioned to Issue Certificates of Origin

On Jan. 2, the Ministry of Economic Affairs announced that it was commissioning the harbor bureaus at Keelung, Port of Taipei, Taichung, and Kaohsiung, as well as the Civil Aeronautics Administration, to issue certificates of origin for Taiwan. To facilitate the issuance of certificates of origin for enterprises operating in free trade zones, the aforementioned FTZ management agencies are authorized, in accordance with

paragraph 1 of Article 20-2 of the Trade Law and paragraphs 2 and 3 of Article 15 of the Administrative Procedure Law, to issue ordinary certificates of origin as well as the preferential-duties certificates of origin using the designated Form A for Peru, Russia, and Panama.

These commissioned certificates of origin, however, may not be issued for textiles, garments, and footwear being shipped to Mexico, canned mushrooms and bamboo shoots bound for the United States, and garlic bound for the European Union, since the issuers of certificates for those products must be approved by the importing countries. For more related information, please check this website: http://ekm92.trade.gov.tw/BOFT/web/report_detail.jsp?data_base_id=DB009&category_id=CAT524&report_id=101129.

■ Banks Need Coordinating Mechanisms for Consumer Credit

The Financial Supervisory Commission (FSC) has indicated that financial institutions should implement the Debt Coordination Mechanism for Handling of Consumer Finance in order to protect the interests of consumers, and is urging debtors to apply for negotiation with their biggest creditor banks so that the banks can provide

one-stop services and the debtors can avoid the bother of being dunned by multiple banks at the same time. Even debtors who do not meet the conditions for concerted repayment are encouraged to apply to their biggest creditor banks as quickly as possible to facilitate case-by-case negotiation. Besides publishing the consumer finance coordinating mechanism rules and application forms on the website, the Bankers' Association is making plans for seminars in different counties and cities to provide a better understanding among consumers. For related information, please visit <http://www.fscey.gov.tw/ct.asp?xItem=1465025&ctNode=17&mp=2> or <http://www.ba.org.tw/>.

Statistics

■ Taiwan Tops in Asia in iF Awards

Following Asus Computer's winning of the "Design Oscar"—Germany's iF Gold Award—in 2005, Taiwanese companies mopped up in the 2006 awards. A total of 1,952 products from 37 countries were entered in the competition this year; and of the 689 prizes awarded, Taiwan garnered 63. This was the second largest number in the world (behind only Germany) and largest in Asia, putting Taiwan far ahead of Japan, Hong Kong, and South Korea, and giving a

further boost to the influence of Taiwan in the world of industrial design.

Beginning in 2004 the Industrial Development Bureau of the Ministry of Economic Affairs has been providing subsidies to the Taiwan Innovation and Design Center to help domestic manufacturers and design houses participate in top international design competitions. Partly as a result of this initiative, the island's manufacturers have come to realize that good design can not only strengthen a product's attractiveness for consumers but can also greatly improve the international image of Taiwanese designs and products. The success in winning so many awards this year is an indication of the international recognition of Taiwan's design capability. For more related information, please consult <http://www.moeaidb.gov.tw/portal/News>ShowNewsDetail.jsp>

■ Taiwan's Visitor Arrivals Hit Record 3.37 Million in 2005

Tourism statistics show that a total of more than 3,378,000 foreign visitors entered Taiwan last year, up 14.5% over 2004. Visitors from Singapore registered the highest growth, at 42.17%, followed by Japan with 26.71% and South Korea with 23.24%. Divided by purpose of visit, the figures reveal that 1.38 million came for tourism, an increase of 33.92% over the previous year and

accounting for 40.90% of all arrivals. Travellers coming for conferences increased 13.92%, those arriving for study grew 3.73%, and those coming for business purposes inched up 2.62%.

Under the Executive Yuan's plan for Doubling Tourist Arrivals, the target for visitor arrivals last year was 3.25 million. Actual arrivals exceeded the set target by 120,000 and made 2005 the first year that the annual target was met since the plan was instituted in 2002. Arrivals in previous years were held down by the after-effects of the Sept. 11 terrorist attacks in the United States and the SARS epidemic. For further information, please check this website: http://www.taiwan.net.tw/lan/Cht/news_event/Index.asp.

■ Trade Sets New Record in 2005; Growth Momentum to Continue in 2006

The Bureau of Foreign Trade, Ministry of Economic Affairs reveals that according to statistics compiled by the Ministry of Finance, Taiwan's total trade value for December 2005 reached US\$31.42 billion, up 1.8% over the same month of 2004. Within the total amount, exports increased by 15.4% to US\$17.17 billion while imports shrank by 10.9% to US\$14.25 billion. The trade surplus for the month was US\$2.93 billion; this was the seventh monthly surplus in a row,

and was the largest trade surplus ever for a single month. Trade for the January-December period of 2005 totaled US\$371.00 billion, up 8.5% over the year before. Exports for the year expanded 8.8% to US\$189.39 billion and imports grew 8.2% to US\$181.61 billion. The trade surplus for the whole year was US\$7.79 billion, an increase of 27.2% over the year before.

Under the provisions of the WTO's Trade Policy Review Mechanism, Taiwan's trade policy should be reviewed every four years and the WTO Secretariat has arranged for the island's first review to be carried out in June this year. This should facilitate the continued growth of Taiwan's trade in the future. For more related details, please consult <http://www.moea.gov.tw/>.

■ CEPD Estimates Technical Manpower Supply for Coming 10 Years

Innovation and progress in information and communications technology powers Taiwan's industrial upgrading, and such innovation and progress depends on a sufficient supply of properly trained manpower. To provide a better understanding of the manpower situation and describe the manpower required to meet future national construction and market needs, the Council for Economic Planning and Development

(CEPD) has worked out an estimate of manpower supply and demand for the next 10 years. In its estimate, CEPD breaks technological manpower down into 12 categories, including basic science and electrical engineering & computer science. The largest manpower gap (for personnel graduating with master's degrees and above) over the next 10 years will be in the field of electrical engineering and computer science, with an annual average shortfall of 9,000 persons; industrial engineering follows with an annual gap of more than 1,250, industrial design with 900, and basic science with 500.

CEPD arrived at its estimates after holding three meetings of scholars and experts to discuss medium- and long-term trends of manpower supply and demand in Taiwan. The aim is to provide information useful to students in their choice of studies, to workers in their career planning, to colleges and universities in adjusting their academic departments, to enterprises in recruiting personnel, and to government agencies in their manpower policy planning. For more related information, visit this website: http://www.cepd.gov.tw/style1/style1_sec2.jsp?linkID=194&parentLinkID=0&businessID=2678&gosec2=y&pageno=&userID=18&nowpage=1.

Old and Revised Corporate Reorganization Provisions of the Company Law

Revised Provision	Original Provision	Influence
Additional provision exempts companies issuing new shares according to a reorganization plan from the requirement to give employees and original shareholders priority purchase rights.	None	Preventing original shareholders from maliciously using priority purchase rights to obstruct participation by parties sincerely intending to invest
When a number of persons are supervising a reorganization plan, actions can be taken when more than half of the supervisors agree.	No clear rules	With no clear rules in the past, when reorganization supervisors held differing opinions it was often impossible to reach a resolution and the plan was shelved. The revision eliminates this problem.
In voting by meetings of materially interested parties, only a 50% yes vote is needed for passage.	Two-thirds majority needed	Creditors and shareholders have different standpoints, and this relaxation can avoid the waste of time in negotiations.
In the reorganization timetable, a feasible reorganization plan must be presented within one year of the delivery of the arbitration judgment; otherwise, the courts can terminate the reorganization.	No clear rules	Preventing malicious shareholders or operators from using the protective umbrella of reorganization to control a company permanently

Source: Legislative Yuan

Annual Estimated Supply and Demand for Technological Manpower
(with Master's Degree and Above) for the Years 2005-2015

unit: person

Category	Supply	Net Demand	Manpower Gap
Basic Science	1,850	2,400	-550
Electrical Engineering and Computer Science	8,000	17,000	-9,000
Mechanical Engineering	2,450	2,200	about balanced
Chemical Engineering	1,200	1,350	about balanced
Civil Engineering	2,050	1,500	+550
Industrial Engineering	1,200	2,450	-1,250
Industrial Design	950	1,850	-900
Environmental Science	950	450	+500
Shipping and Transportation	250	50	+200
Biotechnology	2,250	1,400	+850
Farming, Forestry, Fishery, Animal Husbandry	350	50	+300
Natural Resources	400	150	+250
Total	21,950	30,850	-8,900

Source: Department of Manpower Planning, CEPD.

九十五年二月

■ 立法院通過NCC委員名單

立法院於95年1月12日通過國家通訊傳播委員會(National Communications Commission,以下簡稱NCC)12位委員名單。依照「國家通訊傳播委員會組織法」規定，NCC成立後，包括交通部郵電司、交通部電信總局及新聞局廣電處等三大單位的業務，將全部納入NCC，例如廣播電台頻譜重整、有線電視年度頻道區塊調整規劃、「電信法」及廣電三法之修法工作都列入NCC職掌範疇。

NCC組織法設有救濟條款，明訂93年1月17日「通訊基本法」施行日起至NCC成立前，凡對新聞局在該時段所裁定包括證照核發、換發、停播、吊銷處分或股權轉讓等，皆可向NCC提起複審，但已提起行政救濟程序者，不在此限。

當前NCC首要工作在建立公信力，以專業前瞻的角度規劃台灣未來媒體的發展走向，並推展建立多元媒體生態，讓公共電視與地方媒體能有更多的發聲機會。

最新政策

■ 桃園航空自由貿易港區招商順利，已與68業者完成簽約

桃園航空貨運園區/自由貿易港區已於去

(94)年12月22日揭牌，並於本(95)年1月1日起正式營運，目前招商作業符合預期進度，截至95年1月20日止已順利與68家業者完成簽約，另有多家廠商已在洽談中。

桃園航空貨運園區/自由貿易港區占地約45公頃，位於中正國際機場北方，以600米專屬道路與機場管制區聯結，地理位置極為優異，是台灣發展航空貨運物流運籌等之最佳利基。該園區是目前國內航空管制區中，唯一獲准可從事加工製造之場地。整個港區內除免徵關稅、貨物稅、營業稅、菸酒稅、推廣貿易服務費、商港服務費以外，也實施境內關外之自主管理。政府並允許港區事業從事深層次加工，得僱用最高達40%的外勞，以「早上接單、下午出關」的營運模式作業，可充分發揮我國在高附加價值產品製造之優勢，強化在台跨國企業之全球運籌競爭力。

■ 進出口貿易統計改採國際準則

財政部統計處與行政院主計處、中央銀行等單位於95年1月11日開會，研議我國進出口貿易統計方式。會議決定貿易統計將列入「復出口(reexport)」及「復進口(reimport)」之額度，本項改變預計最快在2月公布，換言之，95年1月的海關進出口貿易統計，即適用新算法。

財政部統計處表示，調整計算方式，主要

是配合聯合國在2004年發布的「國際貿易商品統計編製手冊（International Merchandise Trade Statistic, IMTS）」作調整。目前國際上，包括美國、新加坡、香港以及南韓也都與此同步，在計算進出口時，加計出口本國貨品因瑕疵被退回的「復進口」，另進口外國貨品因簡易加工（形狀及本質不變，且附加價值增加35%）再出口，以及經過通關流程之轉口貿易等的「復出口」，均一併計入進出口金額。財政部預估，新統計方式將使我國貿易額擴大、出超增加。查詢相關資料請至<http://www.mof.gov.tw/ct.asp?xItem=27677&ctNode=657>

■ 繼承或贈與案件之免稅及扣除金額計算按物價指數上調

財政部於94年12月14日公告，95年發生之繼承或贈與案件，應適用「遺產及贈與稅法」第12條之1第1項所列之各款金額按消費者物價指數上漲程度調整。依行政院主計處公布之「台灣地區消費者物價指數銜接表」計算，截至94年之消費者物價指數，累計漲幅達11.32%，免稅額及扣除額相應調高5萬元至79萬元，課稅級距金額則分別調高7萬元至1,132萬元不等。

財政部表示，免稅額、課稅級距金額、被繼承人日常生活必需之器具及用具、職業上之工具不計入遺產總額之金額、被繼承人之配偶、直系血親卑親屬、父母、兄弟姊妹、祖父

母扣除額、喪葬費扣除額及殘障特別扣除額等，每遇消費者物價指數較上次調整之指數累計上漲達10%以上時，自次年起按上漲程度調整之。查詢相關資訊請至<http://www.mof.gov.tw/ct.asp?xItem=26723&ctNode=657>

■ 磁條金融卡跨行交易自95年3月1日起全面取消

銀行磁條金融卡保密安全機制有限，易被偽造、側錄等，造成詐騙事件頻傳，為保障個人消費安全，銀行公會決議自95年3月1日起全面取消磁條金融卡跨行交易；原磁條金融卡僅能在原開戶銀行ATM提款，而轉帳功能也只能轉入原開戶銀行帳戶。

銀行公會表示，有跨行轉帳、繳費需求者，應儘早到銀行換領，避免3月1日以後無法進行跨行交易。另因各家銀行換領規定不同，持卡人於申請換卡前最好先向原開戶行庫確認換卡程序並詳細閱讀申請書及契約內容，以確保自身權益。查詢相關資訊請至<http://www.banking.gov.tw/ct.asp?xItem=1474397&ctNode=1470&mp=7>

■ 2010年我綠色能源產業產值將增加至1,610億元

經濟部為因應高油價時代的來臨及降低溫室氣體之排放，已選定太陽光電等7項產業為我國綠色能源產業重點發展項目，篩選標準

九十五年二月

係以能源貢獻程度、產業發展效益、技術前瞻領先等條件進行。經濟部表示，綠色能源產業所能創造之效益極為廣泛，包括增加自主能源之供應、熱能供應及節約用電量等；而在產業效益部分，預期其年產值可由2004年的544億元，大幅增加至2010年的1,610億元。查詢相關資訊請至<http://www.moea.gov.tw/>

立法動態

■ 立法院三讀通過「公司法」有關公司重整部分條文修正案

立法院於95年1月13日三讀通過修正「公司法」部分條文，加速公司重整流程，讓一時經營不善、財務欠佳、或是管理方法不當的公司，得以在健全的法律機制下接受檢視。該項修正可讓有潛力的公司重整再生，更有助國際企業收購基金進入台灣市場，提高資金運用效率，對金融業者尤為重要。

本次通過的修正案增列公司依重整計畫發行新股時，可排除員工及原有股東的優先承購權，便利進行重整程序。重整監督人有數人時，關於重整事務的監督執行，以過半數同意行使，並限定公司重整人準用公司經理人的消極資格。

另外，關係人會議關於各組重整計畫的表決權決議，由原本各組表決權總額三分之二同意，修正為二分之一同意。關係人會議未能於

重整裁定送達公司後一年內表決通過重整計畫者，法院得依聲請或依職權裁定終止重整；經法院裁定命令重行審查，而未能於裁定送達後一年內表決通過重整計畫者，也比照辦理。查詢相關資訊請至<http://npl.ly.gov.tw/do/www/newRecord>

■ 「法院組織法」修正定案，強化獨立檢察功能

「法院組織法修正案」引進類似國外「獨立檢察官」制度，檢察總長將從現行由總統任命改為「總統提名，經立法院同意後任命」；任期為4年，不得連任；且於總長任期屆滿1個月前，總統依程序向立法院提出下一任人選；並除年度預算案及法律案外，無須至立法院列席備詢，以強化檢察總長之獨立性與中立原則。

最高法院檢察署將設特別偵查組，置檢察官6至15人，負責偵查總統、副總統、五院院長、部會首長或上將階級軍職人員的貪瀆案件；選務機關、政黨或候選人於總統、副總統或立法委員選舉時，涉嫌全國性舞弊事件或妨害選舉案件；特殊重大貪瀆、經濟犯罪、危害社會秩序及經檢察總長指定的案件。

另設置於法務部的「檢察官人事審議委員會」予以法制化，置有委員17人，以擴大人事審議的參與機制，負責審議、考核及獎懲事項。此外，一審地院法官、地檢署檢察官職等

可調升到簡任14職等（常任文官最高階，相當於常務次長），以鼓勵資深法官留任一審法院，偵查及裁判的品質相對提升，人民的權益亦將獲更高的保障。查詢相關資訊請至 <http://www.moj.gov.tw/ct.asp?xItem=38804&ctNode=79> <http://npl.ly.gov.tw/do/www/newRecord>

開放進度

■ 交通部各港務局受託簽發各類原產地證明書

經濟部於95年1月2日公告，委託交通部基隆港務局、基隆港務局台北港分局、台中港務局、高雄港務局、民用航空局為我國各類原產地證明書（以下簡稱「產證」）之簽發單位。依據「貿易法」第20條之2第1項、「行政程序法」第15條第2項及第3項，為利自由貿易港區所轄區內事業申辦產證，委託各自由貿易港區管理機關辦理一般產證、秘魯特定格式產證、俄羅斯優惠關稅產證（Form A）及台灣與巴拿馬自由貿易協定產證之簽發業務。

在本次公告委託的範圍不包括輸往墨西哥紡品、成衣、鞋類等特定貨品、輸美洋菇及竹筍罐頭、輸歐盟大蒜等之產證，因其簽發單位必須經該等國家同意。查詢相關資訊請至 http://ekm92.trade.gov.tw/BOFT/web/report_detail.jsp?data_base_id=DB009&category_id=CAT524&report_id=101129

■ 落實執行消費金融債務協商機制

為保障消費者權益，行政院金融監督管理委員會（以下簡稱「金管會」）表示，各金融機構應落實「消費金融債務協商機制」之執行，同時呼籲債務人趕快向最大債權銀行提出申請協商，以利銀行業提供一站服務，避免同時受多家銀行催收之困擾；債務人即使不符合一致性還款條件，亦請儘速向最大債權銀行提出申請，以利專案協商。銀行公會除已將「消費金融債務協商機制」相關規定及申請書表公布於網站供各界查閱外，為進一步向消費者說明，並已計畫於各縣市辦理說明會。查詢相關資訊請至 <http://www.fscey.gov.tw/ct.asp?xItem=1465025&ctNode=17&mp=2> ； <http://www.bao.org.tw/>

統計資料

■ 台灣設計再傳捷報，iF Award獲獎數亞洲第一

繼2005年華碩電腦奪下設計界奧斯卡獎—德國iF Award金獎之後，今年台灣廠商再傳捷報。甫公布之2006年德國iF Award產品設計獎吸引全球37個國家報名，參賽件數達1,952件，計有689件產品獲頒iF產品設計獎，台灣一舉拿下63個獎項，遠遠超越日本、香港與韓國，得獎數僅次於主辦國德國，是全球第2高、

九十五年二月

亞洲第1高，再度成功拓展國人在工業設計界的全球影響力。

經濟部工業局自2004年起，補助台灣創意設計中心積極輔導與協助國內廠商及設計公司，參與國際指標性設計競賽。台灣廠商已逐漸體認到，良好的設計不但可增添產品對消費者的吸引力，更能大幅提升台灣設計與產品的國際能見度，這次獲獎之成就，正是國際對台灣設計能力的肯定。查詢相關資訊請至
<http://www.moeaidb.gov.tw/portal/News>ShowNewsDetail.jsp>

■ 94年來台觀光客達337萬人次創 新高

94年全年出入境旅客統計人數已出爐，外國旅客總計有337萬8千餘人次來台，比去年成長14.5%；其中以新加坡成長42.17%為最高，日本成長26.71%次之，韓國為第3位成長23.24%。以目的別來看，「觀光」目的來台旅客計138萬人次，與去年同期比較成長33.92%，占整體來台市場比例高達40.90%，其次為「會議」目的成長13.92%，「求學」目的成長3.73%，「業務」目的成長2.62%。

依行政院「觀光客倍增計畫」，去年外來旅客的目標值應達到325萬人次，結果是超出12萬人次，這也是此計畫自91年推動以來，歷經美國「911」後續效應及SARS疫情之後，首度達到年度目標。查詢相關資訊請至

http://www.taiwan.net.tw/lan/Cht/news_event/Index.asp

■ 94年我國貿易再創新高，95年將 延續成長動能

經濟部國際貿易局表示，依據財政部統計處於95年1月9日發布之去年12月份海關進出口貿易資料，顯示94年12月我國對外貿易總額314.2億美元，較上年同月增加1.8%，其中出口成長15.4%，為171.7億美元，進口則衰退10.9%，為142.5億美元，計出超29.3億美元，為自去年7月以來連續第6個月呈現出超，為歷年來單月最大出超值。而累計94年1-12月對外貿易總額為3,710.0億美元，增加8.5%，其中出口成長8.8%，為1,893.9億美元，進口成長8.2%，為1,816.1億美元，出、進口相抵，計出超77.9億美元，較前年增加27.2%，顯示我國貿易出口持續暢旺。

根據WTO貿易政策檢討機制（Trade Policy Review Mechanism，TPRM）相關條文規定，我國貿易政策應每4年檢討一次，且WTO秘書處已安排我國於今年6月接受第1次貿易政策之檢討，有助於我國日後經貿發展。查詢相關資訊請至<http://www.moea.gov.tw/>

■ 經建會完成未來10年科技人力 供需趨勢推估

資訊通信科技的創新進步，不僅帶動我國

產業的升級，為使人力培育配合未來國家建設及市場需求，經建會依據行政院於94年1月19日通過之「重點人才整體培育及運用規劃」，進行我國未來10年中長期人力供需推估。經建會所估計的科技人力包括基礎科學、電機資訊等12大類別，社會科學不含在內。由於受到政府推動兩兆雙星產業的影響，這12大類別中碩士以上人力缺口最大的是電機資訊，推估未來10年平均每年缺9,000人，其次工業工程缺1,250餘人、工業設計缺900人、基礎科學缺500餘人。

該項供需推估係經召開3次學者專家會議並提報第三次「人才引進及培訓會報」修正後完成，目的為提供國內科技人力長期供需趨勢資訊，俾利學生升學科系填選、就業民眾生涯規劃、大學校院調整系所、企業團員體員工招募及政府機構人力政策規劃之參考。查詢相關資訊請至 http://www.cepd.gov.tw/style1/style1_sec2.jsp?linkID=194&parentLinkID=0&businessID=2678&gosec2=y&pageno=&userID=18&nowpage=1

「公司法」有關公司重整部分條文修正比較表

通過條文	原條文	影響
有關新股發行，增列公司依重整計畫發行新股時，可排除員工及原有股東的優先承購權	無	可避免惡意的原始股東藉由優先承購權，阻礙真正有意投資者進駐
在重整監督權責上，重整監督人有數人時，以過半數同意行使	無明確規範	過去在沒有明確規範下，重整監督人彼此意見不同時，重大決意事項，常因此停擺，新法通過後，能有效解決
關係人會議的表決權，只需二分之一同意即可	需三分之二同意	債權人與股東的基礎不同，放寬規定，可免除協商過程曠日費時
有關重整計畫的時程，在裁定重整送達公司一年內，提出具體可行計畫，否則法院可依職權或聲請終止重整	無明確規範	可避免惡意之股東或經營者，利用重整保護傘，永久掌控公司

資料來源：立法院

94-104 年碩士以上程度科技人力供需推估

單位:人

類 別	供 紹	淨 需 求	人 力 缺 口
基礎科學	1,850	2,400	-550
電機資訊	8,000	17,000	-9,000
機械工程	2,450	2,200	大致平衡
化學工程	1,200	1,350	大致平衡
土木工程	2,050	1,500	550
工業工程	1,200	2,450	-1,250
工業設計	950	1,850	-900
環境科學	950	450	500
運輸航運	250	50	200
生物科學	2,250	1,400	850
農林畜牧	350	50	300
自然資源	400	150	250
總 計	21,950	30,850	-8,900

資料來源:經建會人力處

台灣經濟統計
TAIWAN ECONOMIC STATISTICS

說明

Explanatory Notes

1. 本月刊各項統計係行政院經濟建設委員會綜合計劃處根據各政府機關統計報告彙編，國外資料則採自聯合國及其相關機構之統計資料。
2. 各項統計係依照時間先後排列。
3. 統計表中有關工業之分類，在可能範圍內，採用國際標準分類法。
4. 各表數字如有訂正時，除重大變動於該表附註說明外，另於修正數字前加*符號以資識別。
5. 各表所用之符號及單位簡寫，以及統計表所用各種度量衡（採用公制）換算表，分別見本期最後兩頁。
1. The statistics appearing in this monthly publication are compiled from statistical reports of government agencies by the Overall Planning Department of the Council for Economic Planning and Development, Republic of China. Data of foreign countries are taken from publications of the United Nations and its related agencies.
2. The statistics are presented in the form of time series.
3. Whenever possible, industries are classified according to the international standard classification.
4. All revised figures are marked with an asterisk(*). For significant revisions, an explanatory footnote is provided.
5. A list of symbols and abbreviations, and a table of equivalent units (the metric system of measurement is used) are presented on the last two pages.

目 錄

CONTENTS

1. 統 計 表 LIST OF TABLES

I. 經濟指標 Indicators of Taiwan Economy	
1. 台灣重要經濟指標	
Major Indicators of Taiwan Economy.....	68
II. 工 業 Industry	
2. 工業生產指數	
Indices of Industrial Production	74
3. 主要工業產品產量	
Output of Principal Industrial Products	82
4. 工業用電量	
Power Consumption by Industry.....	86
III. 勞 動 力 Labor Force Statistics	
5. 勞動力指標	
Labor Force Indicators.....	88
6. 各業就業人數	
Employment by Industry.....	90
7. 各業受雇員工人數與每人每月平均工作時數	
Number and Average Monthly Working Hours of Employees by Industry.....	90
8. 各業受雇員工每人每月平均薪資	
Average Monthly Earnings of Employees by Industry	92
9. 各業受雇員工平均薪資指數	
Indices of Average Earnings of Employees by Industry	92
10. 製造業受雇員工勞動生產力指數	
Indices of Labor Productivity in Manufacturing Industry	94
11. 製造業受雇員工單位產出勞動成本指數	
Indices of Unit Labor Costs in Manufacturing Industry.....	97
IV. 貿 易 Foreign Trade	
12. 國際收支平衡表	
Balance of Payments	100
13. 進出口貿易指數	
Indices of Foreign Trade.....	102
14. 主要進口貨物價值	
Value of Principal Imports	104
15. 按國別分之進口貨物價值	
Value of Imports by Origin.....	108

16. 主要出口貨物價值	Value of Principal Exports	110
17. 按國別分之出口貨物價值	Value of Exports by Destination.....	114
V. 投 資 Investment		
18. 核准華僑及外國人投資地區別	Approved Private Foreign and Overseas Chinese Investment by Area	116
19. 核准華僑及外國人投資業別	Approved Private Foreign and Overseas Chinese Investment by Industry	116
20. 核准對外投資分區統計表	Approved Outward Investment by Area	118
21. 核准對外投資分業統計表	Approved Outward Investment by Industry	119
VI. 金 融 Money and Banking		
22. 貨幣供給額	Money Supply.....	120
23. 主要金融機構存款及放款	Deposits and Loans of Main Financial Institutions	122
24. 債券及上市股票交易	Transactions of Bonds and Listd Stocks	124
VII. 物 價 Prices		
25. 台灣地區躉售物價指數	Indices of Wholesale Prices by Group in Taiwan Area	126
26. 台灣地區消費者物價指數	Indices of Consumer Prices in Taiwan Area	128
27. 台灣地區都市消費者物價指數	Indices of Urban Consumer Prices in Taiwan Area	129
28. 台灣地區物價指數變動率	Changes in Prices in Taiwan Area.....	130
VIII. 國際資料 International Statistics		
29. 各國工業生產指數	Indices of Industrial Production in Selected Countries	131
30. 各國躉售物價指數	Indices of Wholesale Prices in Selected Countries	132
31. 各國消費者物價指數	Indices of Consumer Prices in Selected Countries	132
32. 各國貨幣對美元換算率	Foreign Exchange Rates in Selected Countries.....	134
33. 各國失業率	Rate of Unemployment in Selected Countries	136

以下各表每年三月、六月、九月與十二月刊登一次

The following tables are published every March, June, September
and December

A. 國民所得 National Income

A.1 國內生產毛額之支出

Expenditures on Gross Domestic Product

A.2 實質國內生產毛額之支出

Expenditures on Real Gross Domestic Product

A.3 國民生產毛額

Gross National Product

A.4 國民所得與每人國民所得

National Income and Per Capita National Income

A.5 國內資本形成毛額

Gross Domestic Capital Formation

B. 國際資料 International Statistics

B.1 各國國民生產毛額及每人國民生產毛額

Gross National Product and Per Capita GNP in Selected Countries

B.2 各國對外貿易

External Trade in Selected Countries

1. 台灣重要 Major Indicators of

時 期 PERIOD	人 口(期底數) Population (end of period)		就 業 增 加 率 (%)	失 業 率 (%)	製 造 業 平 均 薪 資 增 加 率 Increase Rate of Average Earnings in Manufac- turing	經 濟 成 長 率 (%)	國 民 生 產 毛 額 (按當年價格 計算, 百萬 美元) GNP(at current prices, US\$ million)	每 人 國 民 生 產 毛 額 (當年幣值, 折合美元) Per Capita GNP (at current prices, US\$)
	人 數 (千 人) Number (1,000 persons)	與 上 年 比 較 % % change from previous year	Increase Rate of Employ- ment(%)	Unemploy- ment Rate (%)		Economic Growth Rate (%) (1)		
1991	20,557	1.0	1.9	1.5	11.0	7.6	183,736	8,982
1992	20,752	1.0	2.3	1.5	10.3	7.5	217,004	10,502
1993	20,944	0.9	1.3	1.5	7.0	7.0	228,578	10,964
1994	21,126	0.9	2.2	1.6	6.7	7.1	248,337	11,806
1995	21,304	0.8	1.2	1.8	5.7	6.4	269,125	12,686
1996	21,471	0.8	0.3	2.6	4.2	6.1	293,303	13,714
1997	21,683	1.0	1.2	2.7	4.6	6.6	303,127	14,048
1998	21,871	0.9	1.2	2.7	2.8	4.6	278,154	12,773
1999	22,034	0.7	1.0	2.9	3.4	5.8	301,562	13,737
2000	22,216	0.8	1.1	3.0	2.9	5.8	325,698	14,721
2001	22,340	0.6	-1.1	4.6	-1.3	-2.2	297,374	13,348
2002	22,453	0.5	0.8	5.2	-0.2	4.3	301,816	13,476
2003	22,535	0.4	1.3	5.0	2.7	3.4	309,340	13,752
2004	22,615	0.4	2.2	4.4	2.6	6.1	333,422	14,770
2005	22,690	0.3	1.6	4.1
2004 Feb.	22,546	0.4	2.0	4.6	2.4	7.6	85,879	3,809
Mar.	22,551	0.4	2.1	4.5	3.0			
Apr.	22,556	0.4	2.1	4.4	4.0			
May	22,562	0.4	2.5	4.4	0.5	9.0	78,729	3,489
June	22,569	0.4	2.6	4.5	7.7			
July	22,576	0.4	2.5	4.6	4.3			
Aug.	22,582	0.4	2.3	4.7	-0.3	5.5	82,783	3,666
Sept.	22,587	0.4	2.1	4.5	2.4			
Oct.	22,596	0.4	2.3	4.3	2.4			
Nov.	22,606	0.4	2.2	4.1	1.5	2.5	86,031	3,806
Dec.	22,615	0.4	2.1	4.1	-3.8			
2005 Jan.	22,622	0.4	2.1	4.1	-7.6			
Feb.	22,627	0.4	1.9	4.3	33.6	2.5	92,643	4,095
Mar.	22,628	0.3	1.7	4.2	0.8			
Apr.	22,632	0.3	1.7	4.0	-0.2			
May	22,638	0.3	1.6	4.1	0.1	3.0	84,945	3,753
June	22,645	0.3	1.3	4.2	-0.8			
July	22,653	0.3	1.1	4.3	-1.4			
Aug.	22,660	0.3	1.4	4.4	2.7	4.4	87,899	3,880
Sept.	22,665	0.3	1.7	4.1	3.3			
Oct.	22,673	0.3	1.6	4.1	2.5			
Nov.	22,681	0.3	1.6	3.9	0.7			
Dec. (3)	22,690	0.3	1.5	3.9	...			
2006 Jan. (3)			

(1) Real growth rate of GDP.

(2) Monthly and quarterly changes are computed by comparison with figures in the corresponding periods of the previous year.

(3) Estimate.

經濟指標

Taiwan Economy

工業生產 Industrial Production		產業結構(占GDP%) Structure of Industry (as % of GDP)				消費者物價 Consumer Prices		時期 PERIOD
總指數 General Index 民國90年 =100 2001=100	與上年 比較 % % change from previous year	合計 Total	農業 Agri-culture	工業 Industry	服務業 Services	總指數 General Index 民國90年 =100 2001=100	與上年 比較 % % change from previous year	
...	...	100.0	3.8	41.1	33.3	55.1	80.3	3.6
...	...	100.0	3.6	40.1	31.8	56.3	83.9	4.5
...	...	100.0	3.6	39.4	30.6	57.0	86.4	2.9
...	...	100.0	3.5	37.7	29.0	58.8	89.9	4.1
...	...	100.0	3.5	36.4	27.9	60.2	93.2	3.7
86.1	...	100.0	3.1	32.4	25.5	64.5	96.1	3.1
91.4	6.2	100.0	2.4	31.9	25.2	65.7	97.0	0.9
94.5	3.4	100.0	2.4	31.2	24.8	66.4	98.6	1.7
101.5	7.4	100.0	2.4	29.9	24.0	67.7	98.8	0.2
108.5	6.9	100.0	2.0	29.1	23.8	68.9	100.0	1.3
100.0	-7.8	100.0	1.9	27.6	22.7	70.5	100.0	-0.01
107.9	7.9	100.0	1.8	27.6	23.1	70.7	99.8	-0.2
115.6	7.1	100.0	1.7	26.6	22.5	71.8	99.5	-0.3
127.0	9.8	100.0	1.7	25.6	22.0	72.7	101.1	1.6
131.2	3.4	103.5	2.3	94年
119.2	30.4	100.0	1.6	25.6	22.1	72.9	99.7	0.6
131.4	16.0						99.7	0.9
126.7	13.3						100.8	1.0
131.6	16.3	100.0	1.9	24.8	21.3	73.3	100.7	0.9
128.5	16.1						100.9	1.7
129.9	9.2						102.1	3.3
128.2	8.5	100.0	1.5	26.6	22.8	71.9	101.7	2.6
127.9	8.1						102.2	2.8
129.8	2.9						102.6	2.4
129.1	5.8	100.0	1.8	25.2	21.6	73.0	101.3	1.5
130.8	-0.7						101.3	1.6
125.1	13.3						101.0	0.5
103.3	-13.3	100.0	1.7	24.8	21.3	73.5	101.7	1.9
131.2	-0.2						101.9	2.3
127.8	0.9						102.5	1.6
130.0	-1.3	100.0	2.0	23.0	19.6	75.0	103.0	2.3
131.0	1.9						103.4	2.4
127.7	-1.7						104.5	2.4
136.5	6.5	100.0	1.7	25.1	21.5	73.2	105.3	3.6
136.7	6.9						105.5	3.2
141.0	8.6						105.4	2.7
141.4	9.5						103.8	2.5
143.3	9.5						103.6	2.2
...	...						103.7	2.7
								95年 1月

(1) 實質GDP成長率。

(2) 月或季變動率係與上年同期增減百分比(%)。

(3) 估計數。

1. 台灣重要 Major Indicators of

時 期 PERIOD	躉 售 物 價 Wholesale Prices		儲 蓄 與 投 資 Savings and Investment				貨 幣 供 給 額 Money Supply			
			M _{1B}							
	總 指 數 General Index	與 上 年 比 較 %	儲 蓄 毛 額 Gross Savings	投 資 毛 額 Gross Investment	超 額 儲 蓄 Excess Savings	金 額 (新台幣 百萬元) amount (NT\$ mill.)	與 上 年 比 較 %			
	民國 90 年 =100	% change from previous year	金 額 (新台幣 百萬元) amount (NT\$ mill.)	占 GNP% as % of GNP	金 額 (新台幣 百萬元) amount (NT\$ mill.)	占 GNP% as % of GNP	金 額 (新台幣 百萬元) amount (NT\$ mill.)	占 GNP% as % of GNP		
1991	97.1	0.2	1,448,830	29.4	1,120,419	22.7	328,411	6.7	2,158.4	12.1
1992	93.6	-3.7	1,582,593	29.0	1,362,411	25.0	220,182	4.0	2,425.8	12.4
1993	95.9	2.5	1,737,603	28.8	1,549,608	25.7	187,995	3.1	2,797.1	15.3
1994	98.0	2.2	1,815,018	27.6	1,640,619	25.0	174,399	2.7	3,139.3	12.2
1995	105.2	7.4	1,927,812	27.0	1,777,496	24.9	150,316	2.1	3,163.1	0.8
1996	104.2	-1.0	2,081,725	26.7	1,781,375	22.9	300,350	3.9	3,426.1	8.3
1997	103.7	-0.5	2,275,293	26.2	2,072,505	23.8	202,788	2.3	3,715.3	8.4
1998	104.3	0.6	2,418,699	26.0	2,305,519	24.8	113,180	1.2	3,854.8	3.8
1999	99.6	-4.6	2,537,204	26.1	2,279,174	23.4	258,030	2.7	4,507.2	16.9
2000	101.4	1.8	2,611,440	25.7	2,333,605	22.9	277,835	2.7	4,492.1	-0.3
2001	100.0	-1.3	2,428,116	24.2	1,811,063	18.0	617,053	6.1	5,025.9	11.9
2002	100.1	0.05	2,665,189	25.5	1,778,860	17.0	886,329	8.5	5,491.6	9.3
2003	102.5	2.5	2,801,295	26.3	1,795,676	16.9	1,005,619	9.5	6,552.8	19.3
2004	109.7	7.0	2,933,375	26.3	2,310,516	20.7	622,859	5.6	7,368.0	12.4
2005	110.4	0.6	7,869.9	6.8
2004 Feb.	105.9	2.2	689,908	24.0	493,985	17.2	195,923	6.8	6,781.4	22.3
Mar.	107.3	2.7							6,891.6	24.9
Apr.	107.9	4.9							6,884.3	24.2
May	109.0	6.9	728,935	27.7	566,693	21.6	162,242	6.2	6,773.2	20.7
June	109.4	7.6							6,911.1	19.3
July	111.4	9.4							6,970.8	19.5
Aug.	113.1	10.4	717,480	25.5	539,147	19.2	178,333	6.3	7,042.7	17.6
Sept.	113.4	11.4							7,092.8	16.6
Oct.	113.7	11.8							7,063.0	14.8
Nov.	111.4	8.8	797,052	28.1	710,691	25.1	86,361	3.1	7,060.8	13.5
Dec.	109.7	6.0							7,368.0	12.4
2005 Jan.	108.9	4.0							7,350.1	8.7
Feb.	108.6	2.6	665,134	22.8	530,741	18.2	134,393	4.6	7,397.7	9.1
Mar.	109.4	1.9							7,372.1	7.0
Apr.	110.0	1.9							7,272.6	5.6
May	108.2	-0.7	678,143	25.4	596,066	22.4	82,077	3.1	7,202.1	6.3
June	108.3	-1.0							7,470.7	8.1
July	109.6	-1.6							7,513.7	7.8
Aug.	111.0	-1.8	628,186	22.1	544,025	19.2	84,161	3.0	7,480.8	6.2
Sept.	113.3	-0.1							7,481.0	5.5
Oct.	113.7	0.0							7,386.0	4.6
Nov.	112.4	0.9							7,500.3	6.2
Dec.	111.6	1.7							7,869.9	6.8
2006 Jan.	110.0	1.0						

經濟指標(續)

Taiwan Economy (Continued)

(期底數) (end of period)		存款(期底數) Deposits (end of period)		放款與投資(期底數) Loans & Investments (end of period)		準貨幣(期底數) Quasi-money (end of period)		時期 PERIOD
M ₂	金額 (新台幣 10億元) amount (NT\$ billion)	與上年 比較 % % change from previous year	金額 (新台幣 10億元) amount (NT\$ billion)	與上年 比較 % % change from previous year	金額 (新台幣 10億元) amount (NT\$ billion)	與上年 比較 % % change from previous year	金額 (新台幣 10億元) amount (NT\$ billion)	
7,403.0	19.4	7,576.5	17.1	6,189.7	22.2	5,244.5	22.6	80年
8,813.7	19.1	9,073.7	19.8	7,960.5	28.6	6,387.9	21.8	81年
10,170.2	15.4	10,454.4	15.2	9,511.0	19.5	7,373.1	15.4	82年
11,702.8	15.1	12,031.4	15.1	10,955.6	15.2	8,563.5	16.1	83年
12,805.4	9.4	13,130.9	9.1	12,100.3	10.4	9,642.3	12.6	84年
13,973.9	9.1	14,260.9	8.6	13,051.8	7.9	10,547.8	9.4	85年
15,094.4	8.0	15,421.3	8.1	14,352.0	10.0	11,379.1	7.9	86年
16,386.7	8.6	16,696.9	8.3	15,471.6	7.8	12,531.9	10.1	87年
17,745.0	8.3	18,064.2	8.2	16,024.9	3.6	13,237.8	5.6	88年
18,897.8	6.5	19,308.7	6.9	16,622.0	3.7	14,405.7	8.8	89年
19,736.9	4.4	20,160.7	4.4	16,489.3	-0.8	14,711.1	2.1	90年
20,247.0	2.6	20,609.8	2.2	16,078.0	-2.5	14,755.4	0.3	91年
21,425.5	5.8	21,746.9	5.5	16,535.1	2.8	14,872.7	0.9	92年
23,001.2	7.4	23,256.5	6.9	17,964.6	8.7	15,633.2	5.0	93年
24,505.0	6.5	24,707.6	6.2	19,344.1	7.7	16,635.1	6.4	94年
21,952.2	7.3	22,202.5	7.1	16,693.2	4.7	15,170.8	1.7	93年 2月
22,103.6	8.4	22,395.7	8.4	16,886.4	6.1	15,212.0	2.3	3月
22,156.9	8.8	22,445.3	8.5	17,019.9	6.6	15,272.6	3.0	4月
22,044.7	7.9	22,417.5	8.2	17,169.3	7.4	15,271.5	3.1	5月
22,204.9	8.0	22,546.6	7.9	17,204.3	6.6	15,293.8	3.6	6月
22,294.2	7.9	22,632.0	7.4	17,309.3	7.5	15,323.4	3.3	7月
22,331.8	7.1	22,647.2	6.9	17,380.0	8.1	15,289.1	2.9	8月
22,349.3	7.0	22,651.4	6.5	17,455.4	8.4	15,256.5	3.1	9月
22,451.5	6.9	22,752.7	6.6	17,471.4	9.4	15,388.5	3.7	10月
22,565.2	6.9	22,854.3	6.4	17,628.2	9.3	15,504.4	4.2	11月
23,001.2	7.4	23,256.5	6.9	17,964.0	8.7	15,633.2	5.1	12月
23,146.3	6.0	23,312.0	5.9	17,998.6	8.2	15,796.2	4.8	94年 1月
23,296.7	6.1	23,394.8	5.4	18,053.8	8.2	15,899.0	4.8	2月
23,345.1	5.6	23,505.2	5.0	18,216.5	7.9	15,973.0	5.0	3月
23,380.5	5.5	23,514.3	4.8	18,243.8	7.2	16,107.9	5.5	4月
23,300.8	5.7	23,492.2	4.8	18,388.9	7.1	16,098.7	5.4	5月
23,695.0	6.7	23,962.7	6.3	18,573.1	8.0	16,224.3	6.1	6月
23,743.2	6.5	23,975.1	5.9	18,571.9	7.3	16,229.5	5.9	7月
23,708.6	6.2	24,028.8	6.1	18,669.5	7.4	16,227.8	6.1	8月
23,788.1	6.4	24,082.4	6.3	18,894.4	8.2	16,307.1	6.9	9月
23,771.1	5.9	24,026.6	5.6	18,893.7	8.1	16,385.1	6.5	10月
24,007.0	6.4	24,244.7	6.1	19,026.8	7.9	16,506.7	6.5	11月
24,505.0	6.5	24,707.6	6.2	19,344.1	7.7	16,635.1	6.4	12月
...	95年 1月

1. 台灣重要 Major Indicators of

時 期 PERIOD	中央銀行 重貼現率 (年息 百分率) Rediscount Rate of Central Bank of China (%) per annum)	中央銀 行 外匯存底 (期底數) 百萬美元 Foreign Exchange Reserves of Central Bank of China (end of period, US\$ million)	新台幣匯率 (期底) (新台幣 ／美元) Exchange Rate of the NT\$ (end of period) (NT\$/US\$)	海關對外貿易統計 (百萬美元) Merchandise Trade (customs statistics, US\$ million)				
				進口 Imports (c. i. f.)		出口 Exports (f. o. b.)		
				金額 amount	與上年 比較 % % change from previous year	金額 amount	與上年 比較 % % change from previous year	差額 Balance
1991	6.250	82,405	25.7475	63,142.0	15.3	76,562.7	13.6	13,420.7
1992	5.625	82,306	25.4025	72,352.5	14.6	82,122.2	7.3	9,769.7
1993	5.500	83,573	26.6260	77,392.7	7.0	85,956.7	4.7	8,564.0
1994	5.500	92,454	26.2400	85,698.0	10.7	94,300.5	9.7	8,602.5
1995	5.500	90,310	27.2650	104,011.6	21.4	113,342.0	20.2	9,330.5
1996	5.000	88,038	27.4910	102,922.4	-1.0	117,581.0	3.7	14,658.6
1997	5.250	83,502	32.6380	114,955.4	11.7	124,170.3	5.6	9,214.8
1998	4.750	90,341	32.2160	105,229.8	-8.5	112,595.4	-9.3	7,365.6
1999	4.500	106,200	31.3950	111,196.1	5.7	123,733.4	9.9	12,537.3
2000	4.625	106,742	32.9920	140,732.0	26.6	151,949.8	22.8	11,217.8
2001	2.125	122,211	34.9990	107,970.6	-23.3	126,314.3	-16.9	18,343.7
2002	1.625	161,656	34.7530	113,244.8	4.9	135,315.0	7.1	22,070.2
2003	1.375	206,632	33.9780	128,010.1	13.0	150,600.5	11.3	22,590.3
2004	1.750	241,738	31.9170	168,757.6	31.8	182,370.4	21.1	13,612.8
2005	2.125	253,290	32.8500	182,616.2	8.2	198,434.9	8.8	15,818.6
2004 Feb.	1.375	224,803	33.3650	13,151.9	56.4	13,191.8	34.3	39.9
Mar.	1.375	226,523	33.0200	14,080.9	29.0	14,752.3	17.0	671.4
Apr.	1.375	227,660	33.3690	13,104.9	25.7	14,064.8	22.8	959.9
May	1.375	229,003	33.3890	14,498.5	52.5	15,691.8	39.4	1,193.3
June	1.375	230,092	33.7750	14,637.9	42.2	14,427.3	24.4	-210.6
July	1.375	230,402	34.1360	13,770.6	32.8	14,651.5	26.0	880.8
Aug.	1.375	231,609	34.0530	13,885.9	33.6	14,733.1	19.9	847.2
Sept.	1.375	233,006	33.9840	14,205.3	29.4	14,937.3	19.0	731.9
Oct.	1.625	235,032	33.4350	15,043.7	38.1	15,374.9	17.4	331.2
Nov.	1.625	239,129	32.2050	14,945.0	20.7	15,504.1	12.4	559.2
Dec.	1.750	241,738	31.9170	15,995.6	21.3	14,879.1	6.2	-1,116.6
2005 Jan.	1.750	242,744	31.7900	15,605.3	47.0	16,112.0	30.3	506.7
Feb.	1.750	246,628	31.1750	10,932.2	-17.3	12,240.4	-11.5	1,308.2
Mar.	1.875	251,135	31.5300	16,254.5	14.9	16,498.9	7.0	244.4
Apr.	1.875	252,640	31.2790	15,638.7	18.7	16,345.4	11.2	706.7
May	1.875	253,170	31.3630	16,219.8	11.2	17,133.4	4.3	913.5
June	1.875	253,615	31.6180	15,073.0	2.4	15,530.9	2.3	457.9
July	2.000	253,562	31.9960	15,129.7	9.4	16,162.4	5.3	1,032.7
Aug.	2.000	254,086	32.7510	15,512.4	11.1	16,612.4	7.4	1,100.0
Sept.	2.125	253,746	33.1880	15,570.9	9.1	17,001.3	8.7	1,430.4
Oct.	2.125	252,006	33.5510	16,477.0	9.0	18,792.2	16.5	2,315.2
Nov.	2.125	257,183	33.5160	15,873.1	5.6	18,060.9	10.8	2,187.9
Dec. (3)	2.125	253,290	32.8500	14,329.6	-10.9	17,944.7	15.3	3,615.1
2006 Jan. (3)	2.125	257,298	31.9850	14,512.8	-7.0	16,841.9	4.5	2,329.1

(4) Figures for 1993, 1997, 1998, and 2002 include approvals backdated by the Investment Commission, Ministry of Economic Affairs, ROC, of US\$2,028 million, US\$2,720 million, US\$515 million, and US\$2,864 million, respectively.

經濟指標(續)

Taiwan Economy (Continued)

兩岸進出口貿易 Trade across the Taiwan Straits				差額 Balance	核(備)准赴大陸間接投資 Approved/Reported Indirect Investment in Mainland China (4)		時期 PERIOD
台灣向大陸出口 Exports to Mainland China		台灣由大陸進口 Imports to Mainland China			件數 Number of Cases	金額 (百萬美元) Amount (US\$ million)	
金額 (百萬美元) amount (US\$ million)	與上年 比較% from pre- vious year	金額 (百萬美元) amount (US\$ million)	與上年 比較% from pre- vious year				
6,928.3	66.1	1,125.9	47.1	5,802.4	237	174.2	80年
9,696.8	40.0	1,119.0	-0.6	8,577.8	264	247.0	81年
12,727.8	31.3	1,015.5	35.9	11,712.3	9,329	3,168.4	82年
14,653.0	15.1	1,858.7	68.4	12,794.3	934	962.2	83年
17,898.2	22.2	3,091.4	66.3	14,806.8	490	1,092.7	84年
19,148.3	7.0	3,059.8	-1.0	16,088.5	383	1,229.2	85年
20,518.0	7.20	3,915.3	28.0	16,602.7	8,725	4,334.3	86年
18,380.1	-10.4	4,110.5	5.0	14,269.6	1,284	2,034.6	87年
21,221.3	15.5	4,526.3	10.1	16,695.0	488	1,252.8	88年
26,144.2	23.2	6,223.3	37.5	19,920.8	840	2,607.1	89年
24,061.3	-8.0	5,902.0	-5.2	18,159.3	1,186	2,784.1	90年
29,446.2	22.4	7,947.4	34.7	21,498.8	5,440	6,723.1	91年
35,357.7	20.0	10,962.0	37.9	24,395.8	10,105	7,698.8	92年
44,960.4	27.2	16,678.7	52.2	28,281.7	2,004	6,940.7	93年
...	1,297	6,007.0	94年
3,477.1	54.0	1,057.2	87.2	2,419.9	197	280.5	93年 2月
3,587.6	15.3	1,356.8	48.6	2,230.8	148	509.7	3月
3,659.2	32.1	1,246.4	37.3	2,412.8	160	445.5	4月
4,078.1	50.0	1,433.7	71.7	2,644.4	167	1,020.4	5月
3,747.3	38.0	1,479.2	68.6	2,268.2	193	632.1	6月
4,012.9	42.2	1,322.8	56.4	2,690.0	243	378.9	7月
3,843.4	22.2	1,391.3	50.2	2,452.1	157	628.0	8月
3,903.0	25.9	1,478.9	45.8	2,424.1	137	392.4	9月
3,979.2	20.2	1,526.4	61.8	2,452.8	113	635.8	10月
4,034.5	14.2	1,623.9	39.8	2,410.7	115	738.0	11月
3,736.8	8.4	1,714.4	44.7	2,022.4	165	777.4	12月
4,124.1	42.2	1,688.3	61.1	2,435.8	92	495.2	94年 1月
2,876.3	-17.3	1,088.8	3.0	1,787.5	67	196.9	2月
4,341.4	21.0	1,700.8	25.4	2,640.6	130	515.0	3月
4,323.6	18.2	1,651.2	32.5	2,672.4	119	261.7	4月
4,284.2	5.1	1,800.5	25.6	2,483.7	128	495.5	5月
4,035.7	7.7	1,631.7	10.3	2,404.0	115	665.9	6月
4,373.7	9.0	1,598.5	20.8	2,775.2	96	371.2	7月
4,376.1	13.9	1,708.2	22.8	2,667.9	106	591.7	8月
4,559.2	16.8	1,642.7	11.1	2,916.5	112	600.3	9月
4,995.7	25.5	1,774.3	16.2	3,221.4	94	526.5	10月
4,678.4	16.0	1,892.5	16.5	2,785.9	129	904.9	11月
...	109	382.1	12月
...	95年 1月

(4) 1993、1997、1998及2002年資料涵蓋經濟部投審會補辦許可案件，金額分別為2,028百萬美元、2,720百萬美元、515百萬美元及2,864百萬美元。

2. 工業 生 Indices of

Base: 2001=100

時 期 PERIOD	總指數 GENERAL INDEX	礦業 MINING	製造業 MANUFACTURING				
			生產指數 Manufacturing	依重輕工業分類 By Heavy or Light		依產品用 By	
				重工業 heavy	輕工業 light	最終需要財 final demand goods	投資財 investment goods
1997	91.39	126.49	90.79	83.63	112.35	95.67	83.11
1998	94.49	118.72	93.68	88.36	109.30	98.57	92.28
1999	101.45	109.20	100.98	97.62	110.25	103.13	101.12
2000	108.47	99.95	109.12	108.62	110.48	108.03	107.53
2001	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002	107.92	108.28	109.39	113.73	97.46	102.11	102.69
2003	115.58	100.24	117.46	124.64	97.67	106.08	102.99
2004	126.96	95.81	129.85	140.89	99.43	110.53	107.11
2004 Jan.	110.35	102.95	112.75	121.01	90.00	93.69	84.39
Feb.	119.22	106.55	123.30	133.11	96.27	102.48	97.52
Mar.	131.41	91.11	135.44	145.93	106.53	115.43	109.97
Apr.	126.67	91.77	131.15	141.60	102.36	114.10	110.27
May	131.63	95.04	134.34	146.70	100.28	111.61	106.40
June	128.52	97.04	131.11	142.79	98.92	111.69	109.15
July	129.88	93.68	131.92	143.15	100.99	109.76	104.86
Aug.	128.19	90.89	130.58	142.01	99.10	107.07	103.95
Sept.	127.87	89.13	130.25	141.98	97.93	111.00	111.53
Oct.	129.83	92.65	133.00	145.25	99.24	112.62	109.62
Nov.	129.14	95.35	131.27	143.08	98.74	116.03	115.15
Dec.	130.83	103.51	133.04	144.02	102.79	120.84	122.47
2005 Jan.	125.05	107.28	127.37	137.05	100.68	113.11	106.14
Feb.	103.31	80.82	105.29	116.28	75.00	83.86	81.28
Mar.	131.19	99.77	135.31	146.85	103.50	115.96	111.90
Apr.	127.83	90.30	131.16	142.86	98.94	111.54	106.22
May	129.98	81.36	132.70	145.79	96.64	111.55	108.96
June	131.02	81.71	133.25	146.75	96.05	113.46	112.86
July	127.73	75.23	129.39	141.79	95.20	109.17	103.12
Aug.	136.49	83.95	138.29	151.39	102.20	115.20	109.76
Sept.	136.66	82.90	139.53	154.81	97.46	113.48	111.46
Oct.	140.95	78.01	143.91	160.30	98.76	113.33	110.28
Nov.	141.42	81.40	145.09	161.98	98.56	113.82	112.72

Source: Ministry of Economic Affairs, R.O.C.

產指數
Industrial Production

基期：民國90年=100

		水電 燃氣業	房屋 建築業 HOUS.&	製造業銷存量指數 Manufacturing Producer's Shipment and Inventory		民營占製造 業比重% Private Enterprises' Share of Manu- facturing Value-added	時期 PERIOD
途分類 Usage				銷售量指數 Producer's Shipment	存貨量指數 Producer's Inventory		
	生產財 producer goods	ELEC- TRICITY, GAS & WATER	BLDG. CON- STRUC- TION				
107.75	87.86	82.49	123.07	93.06	81.28	90.88	86年
104.26	90.74	88.79	123.75	95.70	90.39	91.00	87年
104.45	99.70	91.80	131.93	103.66	89.08	91.28	88年
108.35	109.77	98.89	112.60	110.84	92.81	92.20	89年
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	91.63	90年
101.73	113.73	103.31	79.34	108.32	94.32	92.97	91年
108.10	124.23	107.20	86.38	114.95	93.81	92.82	92年
112.76	141.35	110.36	90.64	114.95	93.81	92.82	93年
99.76	124.10	99.41	71.70	112.54	93.84	91.85	93年 1月
105.71	135.70	96.85	61.45	119.09	95.64	92.34	2月
118.99	147.35	105.00	86.75	131.29	97.34	92.52	3月
116.60	141.30	103.93	62.13	129.94	96.53	92.72	4月
115.01	147.86	118.57	93.35	129.99	99.10	92.44	5月
113.34	142.67	118.01	87.37	128.68	99.76	93.21	6月
112.96	145.11	124.45	93.13	128.70	99.82	93.10	7月
109.10	144.59	124.95	78.12	126.32	100.21	92.92	8月
110.65	141.71	115.71	96.61	127.17	102.27	92.93	9月
114.58	145.13	108.09	97.56	128.85	104.36	92.86	10月
116.60	140.34	104.59	128.86	126.08	108.57	92.94	11月
119.77	140.31	104.74	130.64	126.20	115.29	93.09	12月
117.65	135.86	106.90	104.77	128.16	109.91	93.12	94年 1月
85.55	118.04	93.23	76.00	101.19	109.06	92.11	2月
118.61	146.82	108.50	75.64	132.39	106.40	92.76	3月
115.01	142.85	109.07	85.06	127.74	105.76	92.61	4月
113.24	145.29	119.40	88.03	128.58	107.12	92.88	5月
113.86	145.03	120.67	101.28	132.01	106.15	92.53	6月
113.11	141.42	128.40	90.60	128.32	106.13	92.85	7月
118.75	152.03	128.43	113.59	136.47	104.64	93.70	8月
114.79	155.05	120.01	103.63	138.94	103.15	93.33	9月
115.32	162.12	118.05	119.78	140.72	105.41	93.11	10月
114.53	163.71	110.10	118.54	141.76	106.81	93.34	11月

資料來源：經濟部。

2-1. 工業生 Indices of

基期：民國90年=100
Base: 2001=100

時期 PERIOD	總指數 GENERAL INDEX			礦業 MINING		
	合計 Total	公營 Public	民營 Private	小計 Subtotal	公營 Public	民營 Private
1997	91.39	96.09	90.74	126.49	101.40	143.76
1998	94.49	100.84	93.62	118.72	100.40	131.97
1999	101.45	102.64	101.26	109.20	101.70	116.09
2000	108.47	101.65	109.56	99.95	88.44	110.54
2001	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002	107.92	95.10	109.95	108.28	102.94	113.19
2003	115.58	100.18	118.02	100.24	97.76	102.52
2004	126.96	106.03	130.28	95.81	90.49	100.70
2004 Jan.	110.35	102.71	111.53	102.95	120.71	86.74
Feb.	119.22	101.38	121.96	106.55	118.62	95.66
Mar.	131.41	108.86	134.78	91.11	91.55	90.93
Apr.	126.67	104.43	130.00	91.77	92.50	91.07
May	131.63	114.99	134.12	95.04	87.91	102.02
June	128.52	105.75	132.13	97.04	78.69	113.92
July	129.88	109.38	133.17	93.68	85.96	100.77
Aug.	128.19	110.75	131.09	90.89	79.58	100.66
Sept.	127.87	105.57	131.36	89.13	74.48	101.84
Oct.	129.83	105.01	134.05	92.65	81.94	102.53
Nov.	129.14	102.54	133.36	95.35	79.86	109.59
Dec.	130.83	101.04	135.55	103.51	95.24	111.11
2005 Jan.	125.05	99.69	129.07	107.28	96.91	116.81
Feb.	103.31	92.53	105.02	80.82	71.07	89.79
Mar.	131.19	106.87	135.05	99.77	83.73	114.53
Apr.	127.83	106.62	131.19	90.30	70.01	108.96
May	129.98	110.05	133.14	81.36	56.14	104.55
June	131.02	113.01	133.87	81.71	61.14	100.63
July	127.73	111.74	130.26	75.23	54.76	94.06
Aug.	136.49	108.25	140.97	83.95	54.43	111.12
Sept.	136.66	108.37	141.14	82.90	55.19	108.39
Oct.	140.95	113.15	145.36	78.01	56.90	97.42
Nov.	141.42	107.74	146.76	81.40	56.73	401.09

產 指 數
Industrial Production

公式：加權綜值式
Formula: Weighted Aggregates of Value

製造業 MANUFACTURING			房屋建築業 HOUS. & BLDG. CONSTRUCTION	水電燃氣業 ELECTRICITY, GAS & WATER	時期 PERIOD
小計 Subtotal	公營 Public	民營 Private	民營 Private	公營 Public	
90.79	99.07	90.18	123.07	92.60	86年
93.68	100.82	93.13	123.75	99.58	87年
100.98	105.28	100.59	131.93	99.40	88年
109.12	101.73	109.79	112.60	102.02	89年
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	90年
109.39	91.86	110.99	79.34	98.83	91年
117.46	100.77	118.98	86.38	99.54	92年
129.85	112.37	131.44	90.64	98.74	93年
112.75	109.77	112.98	71.70	93.32	1月
123.30	112.74	124.17	61.45	86.69	2月
135.44	120.96	136.58	86.75	94.50	3月
131.15	113.90	132.48	62.13	93.14	4月
134.34	121.16	135.32	93.35	108.34	5月
131.11	106.39	133.37	87.37	105.92	6月
131.92	108.75	133.97	93.13	111.00	7月
130.58	110.63	132.53	78.12	112.03	8月
130.25	109.98	132.06	96.61	101.24	9月
133.00	113.70	135.04	97.56	95.09	10月
131.27	110.72	133.14	128.86	93.22	11月
133.04	109.79	135.16	130.64	90.41	12月
127.37	104.65	129.44	104.77	93.65	94年
105.29	99.27	105.84	76.00	84.96	
135.31	117.10	136.97	75.64	95.04	3月
131.16	115.79	132.57	85.06	96.59	4月
132.70	112.89	134.51	88.03	108.49	5月
133.25	118.94	134.55	101.28	107.56	6月
129.39	110.51	131.11	90.60	115.33	7月
138.29	104.13	141.41	113.59	115.32	8月
139.53	111.22	142.12	103.63	106.77	9月
143.91	118.48	146.23	119.78	108.58	10月
145.09	115.48	147.80	118.54	100.01	11月

2-2. 工業 Indices of

基期：民國90年=100
Base: 2001=100

時期 PERIOD	總指數 GENERAL INDEX	礦業類指數 Mining	製造業類指數 Manufacturing group index	製造業					
				食 品 Food	菸 草 Tobacco	紡 織 Textile	成 衣 服 飾 飾 业 Wearing apparel & accessories	皮 革 革 业 Leather fur & products	
1997	91.39	126.49	90.79	103.69	121.94	104.95	151.55	171.09	
1998	94.49	118.72	93.68	97.61	112.31	108.54	151.37	147.37	
1999	101.45	109.20	100.98	97.18	102.29	112.80	144.20	137.50	
2000	108.47	99.95	109.12	99.51	94.77	112.71	129.94	128.42	
2001	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
2002	107.92	108.28	109.39	92.48	87.21	94.99	90.14	103.39	
2003	115.58	100.24	117.46	89.42	92.20	87.07	81.55	98.60	
2004	126.96	95.81	129.85	88.31	73.32	85.45	74.67	100.51	
2004 Jan.	110.35	102.95	112.75	88.47	50.64	75.64	68.72	73.55	
Feb.	119.22	106.55	123.30	84.35	52.43	84.73	73.77	90.75	
Mar.	131.41	91.11	135.44	91.72	55.02	93.96	73.88	104.29	
Apr.	126.67	91.77	131.15	85.92	67.00	91.57	73.88	111.53	
May	131.63	95.04	134.34	88.80	78.93	92.50	73.30	107.26	
June	128.52	97.04	131.11	85.72	72.46	89.53	84.47	107.37	
July	129.88	93.68	131.92	92.15	79.20	86.33	83.81	104.11	
Aug.	128.19	90.89	130.58	94.00	81.26	82.56	77.98	97.39	
Sept.	127.87	89.13	130.25	85.90	82.39	83.51	79.84	97.39	
Oct.	129.83	92.65	133.00	83.29	84.71	86.25	69.56	98.31	
Nov.	129.14	95.35	131.27	85.30	81.80	80.58	62.73	105.08	
Dec.	130.83	103.51	133.04	94.07	94.00	78.29	74.06	109.02	
2005 Jan.	125.05	107.28	127.37	96.05	90.97	73.15	67.80	98.73	
Feb.	103.31	80.82	105.29	71.40	62.41	58.51	51.56	76.28	
Mar.	131.19	99.77	135.31	89.76	129.74	83.74	63.20	110.40	
Apr.	127.83	90.30	131.16	88.41	113.27	81.93	59.41	107.24	
May	129.98	81.36	132.70	87.15	59.39	80.17	59.40	104.27	
June	131.02	81.71	133.25	89.22	46.11	76.23	66.04	100.69	
July	127.73	75.23	129.39	94.12	47.40	74.18	63.91	91.10	
Aug.	136.49	83.95	138.29	101.50	57.28	76.57	68.39	94.03	
Sept.	136.66	82.90	139.53	93.15	66.79	73.62	66.55	87.34	
Oct.	140.95	78.01	143.91	89.24	85.52	75.09	58.70	90.84	
Nov.	141.42	81.40	145.09	88.55	84.82	73.15	58.23	93.67	

產指數
Industrial Production

公式：加權綜值式
Formula: Weighted Aggregates of Value

木竹製品業 Wood bamboo prod. & non-metallic furniture	家具及裝設品 Furniture & fixtures	紙漿、紙及紙製品 Pulp paper & paper products	印刷及有關事業 Printing processes	化學材料業 Chemical materials	化學製品業 Chemical products	石油及煤製品業 Petroleum refinery & coal products	橡膠製品業 Rubber products	MANUFACTURING		時期 PERIOD
131.38	140.31	102.67	84.44	77.27	101.63	73.08	119.57			86年
120.72	134.56	102.95	95.38	79.51	101.14	76.06	114.54			87年
113.91	144.18	106.63	94.12	87.03	105.01	82.70	113.00			88年
106.39	143.55	108.73	100.02	93.12	108.57	87.59	112.29			89年
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			90年
82.23	82.22	104.30	98.65	106.26	102.40	112.77	111.88			91年
71.19	72.27	113.72	108.25	112.63	111.25	130.54	125.43			92年
67.29	71.23	119.17	117.83	120.92	116.23	153.17	139.71			93年
63.92	70.29	110.24	103.09	120.40	104.18	140.61	114.19	93年	1月	
67.96	79.52	113.68	100.11	118.02	118.48	152.21	133.64		2月	
70.61	80.27	123.95	142.21	126.67	124.84	158.79	146.14		3月	
79.60	73.23	119.88	105.60	121.68	118.07	137.60	148.68		4月	
63.50	65.25	121.00	94.59	122.51	117.96	167.25	145.00		5月	
66.25	65.10	119.54	101.90	120.86	118.95	142.76	140.77		6月	
62.10	66.17	121.15	117.54	120.31	119.42	147.85	141.52		7月	
65.20	63.59	117.05	112.27	126.71	112.32	160.29	132.30		8月	
69.93	66.76	115.20	119.08	118.58	113.68	154.61	135.71		9月	
68.53	65.93	122.27	158.11	122.57	115.27	165.08	144.13		10月	
66.23	73.04	123.14	129.11	119.16	116.22	151.56	142.99		11月	
63.70	85.55	122.95	130.42	113.55	115.38	159.40	151.47		12月	
60.49	80.27	125.91	131.49	117.29	113.58	153.61	141.04	94年	1月	
42.12	55.23	97.02	98.16	109.35	82.49	147.06	104.16		2月	
60.71	72.43	132.36	143.25	119.76	122.75	172.26	146.17		3月	
66.34	64.85	122.56	123.86	117.21	115.51	168.87	141.75		4月	
62.07	59.76	121.50	102.45	119.31	114.31	161.63	138.85		5月	
62.15	59.85	121.02	111.58	118.37	110.85	149.90	138.97		6月	
56.27	56.26	119.13	114.59	122.13	107.00	134.08	128.77		7月	
64.59	58.62	123.26	130.77	126.93	114.34	147.67	134.18		8月	
60.18	61.86	116.27	118.34	122.25	113.48	163.88	137.38		9月	
60.30	63.89	118.94	160.40	126.68	112.41	173.58	134.74		10月	
60.44	66.59	118.15	146.12	120.22	117.90	174.03	135.65		11月	

2-2. 工業生
Indices of

基期：民國90年=100
Base: 2001=100

時期 PERIOD	製造業						
	膠塑製品業 Plastic products	非金屬礦物製品業 Non-metallic mineral products	金屬基本工業 Basic metal	金屬製品業 Fabricated metal products	機械業 Machinery & equipment	電腦、通信及視聽電子產品 Computer, communication equipment, audio & video equipment	電子零組件 Electronic components & accessories
1997	112.41	113.00	98.06	111.98	114.79	57.69	76.64
1998	105.83	112.61	101.26	110.92	109.19	71.40	81.38
1999	113.46	108.75	108.29	118.21	113.35	83.14	96.48
2000	111.30	110.54	111.24	117.62	118.02	98.47	121.79
2001	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002	103.87	104.11	110.76	105.44	108.06	103.96	127.47
2003	105.04	106.47	114.72	106.20	115.53	109.65	147.04
2004	107.75	112.12	120.81	114.90	136.05	103.23	181.87
2004 Jan.	94.49	98.86	111.67	92.31	103.42	87.94	154.78
Feb.	105.92	102.54	117.58	106.14	121.88	100.10	171.23
Mar.	117.78	113.81	130.69	116.95	136.43	109.06	186.02
Apr.	116.00	115.13	119.81	120.78	139.84	103.74	182.89
May	111.46	115.85	123.93	116.71	133.86	99.11	193.46
June	107.46	115.65	118.87	119.17	138.69	100.37	190.20
July	108.08	112.98	121.78	119.09	139.71	92.44	193.69
Aug.	109.49	111.49	120.70	117.88	140.45	94.74	188.49
Sept.	108.04	108.13	119.96	118.93	141.98	106.53	182.90
Oct.	104.91	114.06	123.90	113.70	141.28	109.32	185.68
Nov.	105.77	117.09	120.32	114.94	140.53	118.08	178.39
Dec.	103.67	119.80	120.55	122.18	154.50	117.30	174.70
2005 Jan.	100.18	120.25	120.99	112.69	135.48	100.36	168.69
Feb.	74.84	85.78	99.71	85.37	112.22	78.09	150.95
Mar.	108.90	112.40	125.05	120.80	147.89	107.27	183.22
Apr.	100.50	111.77	119.89	112.58	142.45	102.62	182.69
May	103.59	109.94	120.11	115.21	146.27	102.36	192.03
June	101.85	106.05	113.83	111.53	152.20	109.85	200.36
July	99.63	109.83	107.93	108.64	138.26	101.80	201.13
Aug.	107.83	109.93	107.95	115.66	148.26	110.32	221.80
Sept.	102.66	107.80	108.22	112.96	138.17	114.55	228.08
Oct.	104.80	112.68	115.54	112.75	135.53	113.39	242.59
Nov.	103.87	112.03	112.63	113.27	141.83	113.78	248.83

產 指 數(續)

Industrial Production (*Continued*)

公式：加權綜值式
Formula: Weighted Aggregates of Value

電機電子器材業 Electrical & electronic machinery and equipment	MANUFACTURING				水電燃氣業 ELECTRICITY, GAS & WATER	房屋建築業 HOUS. & BLDG. CONST.	時期 PERIOD
	運輸工具業 Transport equipment	精密器械業 Precision instrument	雜項工業 Miscellaneous industries	products			
99.18	124.58	99.18	124.58		82.49	123.07	86年
104.98	125.37	104.98	125.37		88.79	123.75	87年
122.68	115.25	122.68	115.25		91.80	131.93	88年
115.73	118.36	115.73	118.36		98.89	112.60	89年
100.00	100.00	100.00	100.00		100.00	100.00	90年
112.95	113.70	117.81	103.55		103.31	79.34	91年
119.14	125.87	138.31	106.69		107.20	86.38	92年
129.66	147.08	179.08	107.69		110.36	90.64	93年
101.94	113.05	131.42	90.30		99.41	71.70	93年 1月
122.41	126.71	145.67	106.48		96.85	61.45	2月
146.77	148.98	175.52	119.62		105.00	86.75	3月
148.54	156.37	189.71	119.65		103.93	62.13	4月
142.09	158.00	183.98	108.53		118.57	93.35	5月
135.46	157.05	179.56	106.65		118.01	87.37	6月
136.42	159.00	164.50	106.00		124.45	93.13	7月
123.60	131.92	172.29	103.87		124.95	78.12	8月
123.89	146.91	184.19	105.29		115.71	96.61	9月
123.27	150.98	205.57	101.52		108.09	97.56	10月
124.90	153.89	220.26	109.56		104.59	128.86	11月
126.62	162.09	196.33	114.84		104.74	130.64	12月
122.97	165.38	168.52	109.67		106.90	104.77	94年 1月
91.92	114.96	117.03	79.95		93.23	76.00	2月
136.54	169.92	161.25	112.46		108.50	75.64	3月
131.70	157.12	149.32	115.64		109.07	85.06	4月
133.10	162.33	180.78	111.03		119.40	88.03	5月
127.70	158.57	169.42	109.89		120.67	101.28	6月
117.07	155.55	164.08	103.13		128.40	90.60	7月
123.08	142.09	193.57	110.76		128.43	113.59	8月
122.08	154.63	185.76	108.92		120.01	103.63	9月
121.25	150.90	195.74	107.52		118.05	119.78	10月
126.99	152.17	204.50	109.41		110.10	118.54	11月

3. 主要工業 Output of Principal

時期 PERIOD	製造業							
	冷凍肉類及 調理食品 Forzen meat & prepared food	聚酯加工 絲 Polyester textured yarn	聚酯絲織布 Polyester textured yarn fabrics	成衣 Apparels	皮鞋 Leather & plastic shoes	紙板 Paper board	瓦楞紙箱 Corrugated paperboard container	塗料 Paints
Unit	公噸 mt	千公噸 1,000 mt	百萬平方公尺 10^6 m^2	千打 1,000 doz.	千雙 1,000 prs.	千公噸 1,000 mt	百萬平方公尺 10^6 m^2	千公噸 1,000 mt
2004 Mar.	35,031	86	134	1,239	3,607	311	285	43
Apr.	28,122	76	134	1,153	3,231	289	266	38
May	28,251	82	129	1,178	2,608	307	266	35
June	25,993	80	122	1,385	2,806	282	271	37
July	25,674	83	121	1,387	2,353	293	288	39
Aug.	28,042	83	124	1,276	2,604	303	277	38
Sept.	29,243	83	124	1,444	2,279	292	273	41
Oct.	32,067	93	121	1,134	2,409	283	262	42
Nov.	31,720	73	119	986	2,382	300	273	41
Dec.	34,866	63	114	1,238	3,397	312	275	40
2005 Jan.	33,511	65	107	1,033	4,209	314	287	39
Feb.	26,626	61	80	861	2,983	222	201	26
Mar.	33,101	73	113	1,051	2,710	323	296	42
Apr.	33,601	66	111	908	2,529	378	264	37
May	34,140	62	113	950	2,197	455	275	37
June	32,392	64	98	979	2,357	319	275	33
July	31,821	73	100	970	2,093	343	281	31
Aug.	35,972	71	109	969	2,062	313	286	37
Sept.	36,968	70	99	1,019	2,244	407	264	37
Oct.	38,456	75	101	870	2,009	399	263	37
Nov.	38,308	67	98	841	2,058	412	273	39

時期 PERIOD	製造業							
	主機板 Mother board	手機 Mobile phone	光碟片 Computer disk	代工晶圓 Foundry wafer	印刷電路板 Printed circuit board	汽車 car	機車 Motorcycle	自行車 Bicycle
Unit	千片 1,000 pcs.	千臺 1,000 set	百萬片 10^6 pcs.	千只 1,000 pcs.	百萬元 N.T. \$mill.	輛 set	千輛 1,000set	千輛 1,000set
2004 Mar.	2,946	3,044	929	870	17,473	36,554	112	498
Apr.	2,379	2,915	944	855	16,873	39,251	114	453
May	2,013	2,862	920	934	17,181	42,645	105	372
June	1,985	2,438	950	984	17,338	39,429	115	343
July	2,344	1,916	775	985	17,139	40,301	111	366
Aug.	2,531	1,990	866	971	14,847	24,600	103	373
Sept.	2,848	2,468	913	968	16,998	32,489	104	423
Oct.	2,989	3,203	917	915	18,350	36,152	104	450
Nov.	2,739	3,714	947	811	17,301	37,425	94	414
Dec.	2,584	3,111	951	752	16,719	39,688	95	469
2005 Jan.	2,013	2,878	928	743	16,779	44,411	105	462
Feb.	1,632	2,062	662	722	14,019	24,677	81	422
Mar.	2,255	2,760	955	741	17,934	45,661	111	555
Apr.	2,166	3,256	867	851	16,599	39,974	103	440
May	1,882	2,754	946	908	18,301	41,686	110	398
June	1,828	2,983	1,053	964	17,191	38,504	108	341
July	1,776	3,092	954	1,012	18,286	38,784	104	288
Aug.	2,261	3,601	907	1,024	19,708	27,553	111	328
Sept.	2,514	3,129	901	1,090	20,123	38,035	109	412
Oct.	2,668	3,112	922	1,148	21,687	35,367	111	387
Nov.	2,568	3,068	900	1,168	22,838	34,046	103	393

Source: See Table 2.

產 品 產 量

Industrial Products

MANUFACTURING

汽車外胎 Automobile tire	陶磁面磚 Ceramic tiles	水 泥 Cement	不鏽鋼捲板 Stainless sheet & coil	螺絲、螺帽 Screw and nut	金屬模具 Metal mould	可攜式 電 腦 Portable computer	監視器 Monitor	時期 PERIOD
千 條 1,000 pcs.	千平方公尺 1,000 m ²	千 公 噸 1,000 mt	千 公 噸 1,000 mt	千 公 噸 1,000 mt	百 萬 元 NT\$ million	千 臺 1,000 set	千 臺 1,000 set	單 位
2,148	4,273	1,694	200	129	4,894	674	310	93年 3月
2,008	4,444	1,562	176	134	4,559	613	316	4月
2,084	4,564	1,677	194	128	4,260	608	317	5月
2,046	4,789	1,497	186	133	4,436	535	300	6月
2,048	4,661	1,655	185	133	5,097	461	270	7月
1,895	4,341	1,586	187	129	4,571	509	243	8月
1,968	4,425	1,491	189	130	5,025	531	279	9月
1,960	4,584	1,580	190	125	5,241	604	256	10月
1,985	4,574	1,710	193	128	5,148	642	286	11月
2,064	4,686	1,599	195	135	5,155	499	278	12月
2,023	4,794	1,820	185	122	4,264	371	240	94年 1月
1,631	2,363	1,485	174	94	3,249	332	157	2月
2,137	4,503	1,625	205	134	4,459	420	204	3月
2,036	4,434	1,757	213	117	4,384	345	196	4月
2,103	4,622	1,696	196	116	4,255	311	201	5月
2,103	4,620	1,584	201	113	4,816	318	189	6月
1,954	4,708	1,617	211	102	4,975	299	148	7月
1,990	4,828	1,632	203	108	4,291	323	156	8月
1,987	4,276	1,624	216	104	4,313	367	165	9月
1,967	4,517	1,631	207	99	4,380	552	154	10月
1,990	4,459	1,695	222	103	4,678	511	167	11月

MANUFACTURING

高爾夫 球用 品 Golf equipment	文化用紙 Cultural paper	家庭用紙 Household paper	氧 氣 Oxygen	液 氮 Liquid nitrogen	硫 酸 Sulphuric acid	鹽 酸 Hydro- chloric acid	液 鹼 Liquid caustic soda	時期 PERIOD
百 萬 元 N.T. \$mill.	公 噸 mt	公 噸 mt	千 平 方 公 尺 1,000 m ²	公 噸 mt	公 噸 mt	公 噸 mt	公 噸 mt	單 位
1,422	58,991	19,914	54,956	47,621	102,299	13,541	114,909	93年 3月
1,227	57,714	18,842	43,672	43,064	107,945	13,373	113,767	4月
976	59,265	19,564	46,175	40,654	102,221	12,811	113,198	5月
808	58,586	18,157	49,264	73,479	95,653	12,256	110,045	6月
892	58,847	17,320	43,698	46,166	100,856	12,815	112,522	7月
965	59,215	16,048	45,889	47,222	110,415	13,243	113,572	8月
821	55,201	16,272	44,007	41,341	92,886	13,480	104,322	9月
861	58,772	19,172	51,641	54,289	95,254	13,470	118,177	10月
1,163	58,219	20,169	42,625	52,680	98,274	13,270	116,117	11月
1,347	61,561	19,394	46,551	50,080	98,628	13,242	118,819	12月
1,240	59,840	20,465	46,499	50,065	82,889	13,558	120,033	94年 1月
1,129	46,240	16,506	47,431	48,525	91,013	11,768	111,075	2月
1,391	61,229	20,599	53,447	63,493	99,581	12,843	87,247	3月
1,364	63,973	19,268	45,406	62,707	97,530	12,016	114,666	4月
1,326	63,675	17,037	50,870	63,584	106,815	12,871	117,312	5月
1,263	62,119	17,302	46,443	66,508	104,139	11,978	111,607	6月
1,182	63,833	17,316	47,419	67,847	105,902	12,244	117,206	7月
1,340	60,397	17,512	45,452	68,063	94,014	12,099	119,906	8月
1,476	63,461	17,106	47,755	67,493	100,409	12,262	107,445	9月
1,757	62,934	17,568	51,190	69,060	102,927	13,959	119,790	10月
1,773	65,491	17,538	51,478	70,255	97,962	13,188	120,626	11月

資料來源：同表2。

3. 主要工業 Output of Principal

時 期 PERIOD	製造業							
	過磷酸鈣 Calcium superphosphate	聚胺絲 Nylon filament	聚酯絲 Polyester filament	ABS樹脂 Acrylonitrile butadiene styrene	平板玻璃 Sheet glass	鋼胚(錠) Steel ingot	鑄鐵件 Casting iron products	鑄鋼件 Casting steel products
Unit	公噸 mt	公噸 mt	公噸 mt	公噸 mt	公噸 mt	公噸 mt	公噸 mt	公噸 mt
2004 Mar.	20,241	46,208	143,960	103,224	38,308	1,561,560	36,923	5,879
Apr.	13,959	43,224	128,258	96,342	37,557	1,473,441	39,964	6,204
May	14,832	44,716	140,972	94,034	40,540	1,521,949	38,461	5,678
June	13,774	43,600	137,835	103,053	38,778	1,416,652	35,231	5,700
July	16,414	45,789	142,857	108,196	39,261	1,426,687	38,310	5,454
Aug.	13,465	45,112	146,226	103,670	39,371	1,442,306	35,771	5,387
Sept.	14,806	40,714	143,685	85,825	35,366	1,455,897	35,518	5,606
Oct.	14,326	38,941	146,252	98,359	40,249	1,561,545	38,292	5,096
Nov.	15,113	36,326	129,841	100,559	37,630	1,547,219	37,210	5,479
Dec.	15,436	34,463	110,092	82,272	40,274	1,559,306	35,903	5,605
2005 Jan.	14,227	33,605	102,139	99,883	40,931	1,576,263	32,827	5,428
Feb.	15,237	36,465	100,387	88,568	37,071	1,303,143	23,628	3,610
Mar.	14,339	41,965	127,932	116,618	38,059	1,474,962	34,113	5,449
Apr.	16,447	40,540	118,728	89,976	40,143	1,476,539	32,944	5,256
May	19,393	39,024	107,381	97,715	41,131	1,449,640	36,654	5,104
June	18,833	38,310	110,796	102,356	38,067	1,434,713	32,353	5,140
July	17,663	41,682	122,476	95,977	39,174	1,375,490	34,684	4,520
Aug.	16,583	41,700	129,681	113,765	40,925	1,388,241	32,619	5,152
Sept.	18,001	38,811	125,097	105,269	41,398	1,315,071	33,910	4,422
Oct.	17,900	38,800	132,504	101,038	42,887	1,374,601	34,283	4,408
Nov.	16,553	35,571	115,278	95,873	41,913	1,304,038	34,742	4,641

時 期 PERIOD	製造 MANUFACTURE							
	鑽床 Drilling machine	空氣壓縮機 Air compressor	冷媒壓縮機 Refrigerant compressor	桌上型電腦 Desktop computer	交換機 Telephone exchangers	電話機 Telephone set	電視機 T.V. sets	錄放影機 Video tape recorders
Unit	臺 set	臺 set	臺 set	臺 set	門 set	臺 set	臺 set	臺 set
2004 Mar.	3,395	12,340	345,030	24,513	1,679	62,015	107,690	1,157
Apr.	3,708	11,796	271,342	20,348	252	32,787	89,093	1,189
May	1,662	12,893	308,663	17,796	1,031	37,422	82,340	1,113
June	4,238	17,123	267,394	16,380	944	20,967	97,389	1,326
July	2,157	18,386	259,386	23,517	343	27,608	105,889	1,332
Aug.	2,999	17,923	153,691	19,710	252	28,023	122,552	1,128
Sept.	3,236	9,613	98,681	22,643	986	47,406	125,853	1,011
Oct.	2,303	8,715	88,893	22,071	887	45,265	127,654	984
Nov.	2,969	9,032	87,247	20,884	912	27,765	143,669	1,113
Dec.	1,949	9,546	165,714	20,037	934	52,953	147,042	1,012
2005 Jan.	2,782	8,512	194,621	21,355	888	23,486	138,572	998
Feb.	1,128	5,992	140,995	18,053	563	16,839	95,774	878
Mar.	2,733	15,031	222,799	17,171	983	17,171	114,124	938
Apr.	2,584	15,782	198,661	34,200	897	14,131	111,047	839
May	2,879	12,873	162,693	17,337	1,110	10,422	135,614	737
June	2,358	14,898	74,988	17,498	786	11,128	156,553	896
July	2,298	15,076	35,788	16,961	883	8,318	145,197	776
Aug.	2,103	12,932	55,106	15,911	760	12,721	149,980	631
Sept.	1,628	12,436	69,653	17,214	810	12,290	139,547	583
Oct.	2,369	11,611	78,132	14,242	719	12,637	148,016	413
Nov.	2,362	12,318	88,410	11,440	638	11,103	158,961	401

產 品 產 量(續1)

Industrial Products (Continued)

MANUFACTURING

盤元線材 Wire rod	鋼 筋 Re-bar	鋼 管 Steel tube & pipe	鋁 鑄 品 Aluminium casting	鋁 片 Aluminium sheet	鋁 擠 型 Aluminium extrusion	金 屬 罐 Metal cans	發 動 機 Motors	時 期 PERIOD
公 噸 mt	公 噸 mt	公 噸 mt	公 噸 mt	公 噸 mt	公 噸 mt	千 只 1,000 pcs.	臺 set	單 位
240,341	606,784	95,744	6,300	11,630	13,166	209,011	510	93年 3月
214,420	571,183	83,712	5,678	12,047	16,240	203,796	523	4月
202,580	572,559	80,645	6,060	11,790	15,125	195,672	252	5月
194,656	549,490	76,774	5,210	12,067	16,130	243,474	190	6月
207,043	532,047	84,631	5,640	12,208	14,275	242,168	445	7月
210,098	536,382	91,773	5,779	12,507	15,476	266,740	247	8月
208,962	548,530	86,791	4,724	11,420	14,979	236,313	372	9月
214,958	567,885	91,688	5,430	11,989	14,309	170,904	414	10月
195,310	557,784	88,117	5,115	11,200	15,693	144,547	324	11月
213,345	558,941	91,685	6,300	10,763	15,678	149,403	688	12月
206,269	626,136	83,660	5,092	11,944	13,524	160,551	145	94年 1月
166,188	378,213	57,822	4,326	10,231	10,343	122,165	147	2月
219,850	510,101	91,354	5,204	10,712	13,947	192,885	212	3月
189,307	554,595	86,131	5,986	11,944	14,255	175,638	454	4月
202,937	517,525	83,974	5,147	12,845	13,939	212,177	305	5月
169,552	480,594	73,493	5,980	11,528	14,250	222,764	248	6月
154,404	495,631	72,367	4,990	10,946	12,946	268,536	258	7月
170,203	492,801	82,706	5,925	10,446	14,143	289,495	666	8月
173,128	517,850	86,343	5,505	11,511	13,614	208,903	361	9月
174,814	573,014	92,618	5,386	11,636	14,914	181,450	471	10月
167,269	570,805	92,986	6,167	10,333	15,622	179,462	491	11月

業 TURING			水電燃氣業 ELECTRICITY, GAS & WATER		房 屋 建 築 業 HOUSING & BUILDING CONSTRUCTION			時 期 PERIOD
構裝 IC IC package	IC(已包裝) 積體電路 Integrated circuit	二 極 體 Diode	電 力 Electric power	自 來 水 City water	住 宅 用 房 屋 Residential building	商 業 用 房 屋 Stores & mercantile building	工 業 用 房 屋 Industrial building	
千 只 1,000 pcs.	千 只 1,000 pcs.	千 只 1,000 pcs.	百 萬 度 mill. k. w. h.	千 立 方 公 尺 1,000 m³	千 平 方 公 尺 1,000 m²			單 位
1,791,732	658,360	1,058,698	16,029	317,551	770	195	224	93年 3月
1,704,805	672,106	1,027,182	16,165	311,223	631	197	173	4月
1,790,223	710,014	977,974	18,402	328,964	1,103	230	344	5月
1,711,788	682,953	1,259,336	18,507	322,626	941	398	249	6月
1,771,977	702,504	1,049,658	19,752	326,951	1,130	364	218	7月
1,793,955	719,102	961,145	19,833	330,618	845	353	151	8月
1,717,373	641,636	1,164,363	18,395	322,180	1,176	307	299	9月
1,781,347	610,636	1,104,522	16,980	334,371	1,089	580	258	10月
1,668,953	621,811	1,016,732	16,359	322,237	1,317	720	149	11月
1,632,867	593,617	1,085,491	16,251	328,860	1,323	780	387	12月
1,606,233	542,653	999,318	16,162	331,108	1,151	385	394	94年 1月
1,305,544	476,246	790,570	13,911	299,041	839	204	389	2月
1,721,038	658,823	1,184,301	16,529	326,486	806	243	398	3月
1,717,333	653,376	1,063,025	16,806	317,468	1,113	420	102	4月
1,773,843	688,345	1,067,205	18,893	309,913	1,027	401	260	5月
1,843,499	721,718	1,222,023	18,891	321,799	1,116	413	282	6月
1,831,193	693,919	960,994	20,441	329,354	817	674	336	7月
2,016,606	794,918	901,154	20,439	331,397	1,088	513	234	8月
2,048,048	748,014	1,110,654	19,307	323,873	1,147	479	362	9月
2,245,463	713,063	1,085,736	18,524	332,620	1,371	683	265	10月
2,238,215	785,267	1,158,982	17,337	324,146	1,430	656	304	11月

4. 工業 Power Consumption

Unit: 1,000 k.w.h.

時期 PERIOD	合計 Total	礦業土石 採取業 Mining & Quarrying	製造業					
			小計 Subtotal	食品 Food	紡織 Textiles	木材及木 製品 Wood & Wood Products	紙及紙 製品 Paper & Paper Products	基本化 學工業 Basic Industrial Chemicals
1990	50,226,413	170,917	40,697,646	2,352,596	6,303,556	504,316	2,355,933	1,195,581
1991	53,957,847	177,078	43,273,474	2,552,503	6,708,767	484,883	2,458,729	1,173,799
1992	56,371,482	191,075	44,511,971	2,373,474	6,654,064	454,366	2,314,294	1,123,532
1993	59,285,750	203,832	45,783,772	2,461,907	6,591,409	399,219	2,174,126	1,173,223
1994	63,308,171	213,304	48,340,400	2,553,001	6,952,330	399,862	2,267,999	1,240,833
1995	66,888,705	209,830	50,792,335	2,629,478	6,844,025	389,016	2,332,302	1,313,963
1996	69,890,941	184,263	52,558,096	2,648,611	7,102,619	380,711	2,199,552	1,345,125
1997	75,973,543	189,676	57,073,017	2,613,601	7,471,106	386,460	2,169,542	1,420,079
1998	80,984,843	353,166	59,090,446	2,411,966	7,539,857	406,054	2,077,603	1,378,453
1999	84,700,492	333,890	61,981,666	2,385,287	7,757,061	392,172	2,021,931	1,458,788
2000	92,506,028	318,887	67,378,329	2,542,384	7,958,853	391,360	2,141,733	1,530,909
2001	92,564,742	293,289	66,127,460	2,513,706	7,441,795	336,086	1,995,262	1,435,696
2002	98,108,746	367,144	69,696,373	2,647,907	7,369,801	321,596	2,056,542	1,500,561
2003	103,627,098	430,510	73,690,835	2,723,757	7,219,948	319,470	2,144,038	1,567,866
2004	110,782,243	444,396	79,267,425	2,779,184	7,102,234	334,403	2,245,303	1,616,922
2005	115,158,683	443,449	82,517,502	2,820,215	6,432,587	334,665	2,216,424	1,654,888
2004 Jan.	7,760,587	40,234	5,647,025	191,240	519,739	23,405	160,040	126,420
Feb.	7,670,244	31,518	5,676,765	194,826	481,474	24,747	178,813	125,025
Mar.	9,296,749	40,434	6,947,924	213,647	644,378	28,601	240,298	147,646
Apr.	8,959,392	36,607	6,419,925	220,932	606,251	28,088	187,999	126,489
May	9,031,202	35,705	6,485,710	232,748	604,266	27,201	173,440	127,170
June	10,065,333	40,131	7,097,563	255,458	660,274	28,872	191,195	140,453
July	9,763,433	33,081	6,837,941	256,739	620,685	29,208	178,194	128,185
Aug.	9,995,121	35,378	6,959,207	264,072	615,819	30,432	180,472	135,695
Sept.	10,122,850	35,433	7,063,435	258,057	639,660	29,485	185,984	137,347
Oct.	9,370,398	65,934	6,642,208	240,374	563,808	28,025	180,419	136,099
Nov.	9,217,048	8,332	6,647,717	214,874	574,560	27,906	187,914	137,871
Dec.	9,485,069	41,610	6,842,005	236,219	571,319	28,431	200,534	148,521
2005 Jan.	8,330,545	35,657	6,077,723	206,767	486,532	26,575	174,039	132,109
Feb.	7,106,853	29,951	5,177,874	172,214	400,759	20,805	160,748	122,739
Mar.	9,751,709	39,539	7,274,106	225,596	612,979	28,509	217,681	153,481
Apr.	9,077,743	36,106	6,562,021	214,403	536,451	26,657	178,127	124,578
May	10,089,719	36,772	7,193,256	246,469	566,733	28,369	181,847	137,334
June	10,255,449	37,557	7,219,604	259,120	572,740	29,198	190,916	137,789
July	9,809,784	34,329	6,859,766	254,293	533,343	27,953	171,963	130,371
Aug.	10,949,439	39,641	7,765,812	275,434	606,176	31,644	199,868	151,597
Sept.	10,418,212	36,242	7,237,953	254,646	545,387	29,637	181,253	134,265
Oct.	9,742,294	36,667	6,850,572	240,538	529,841	28,881	198,161	142,216
Nov.	10,227,105	40,883	7,422,562	244,036	548,256	28,838	178,725	149,930
Dec.	9,399,831	40,105	6,876,255	226,698	493,390	27,598	183,095	138,479

Source: The data are provided by the Taiwan Power Company, R.O.C.

用電量

by Industry

單位：千度

其他化學工業 Other Chemical Products	MANUFACTURING					營造業 Construction	公用事業 Public Utilities	其他 Others	時期 PERIOD
	Cement	Iron & Steel	Aluminum	Metal Products	Miscellaneous				
6,541,806	2,083,716	3,811,426	80,816	2,511,927	12,955,973	261,033	803,676	8,293,141	79年
6,547,390	2,120,647	4,188,395	99,707	2,866,144	14,072,510	286,138	855,723	9,365,434	80年
6,572,048	2,170,933	4,535,423	107,745	3,056,899	15,149,193	383,840	888,481	10,396,115	81年
6,584,519	2,294,667	4,463,821	126,252	3,316,114	16,198,515	481,913	944,591	11,871,641	82年
7,001,779	2,220,397	4,584,158	140,691	3,562,857	17,416,493	568,494	1,007,639	13,178,334	83年
7,269,564	2,151,973	5,108,582	143,286	3,785,936	18,824,210	564,163	1,037,459	14,284,918	84年
7,235,022	2,053,976	5,356,551	143,138	4,002,177	20,090,614	494,493	1,091,264	15,562,825	85年
7,628,059	2,053,288	6,827,388	163,901	4,428,499	21,911,094	491,406	1,143,380	17,076,064	86年
7,521,488	2,079,305	8,620,151	445,457	3,718,443	22,891,669	496,044	1,427,642	19,617,546	87年
7,707,312	1,928,415	8,202,879	489,319	3,975,837	25,662,665	482,273	1,469,038	20,433,624	88年
8,018,606	1,865,617	8,449,171	557,284	4,486,107	29,436,305	489,764	1,831,647	22,487,399	89年
7,759,397	1,925,701	7,816,380	533,424	4,377,901	29,992,112	543,270	2,065,483	23,535,240	90年
7,875,888	1,992,552	8,618,832	561,744	4,845,775	31,905,175	529,890	2,253,487	25,261,852	91年
8,066,857	1,977,314	9,111,796	581,880	5,248,507	34,729,404	543,838	2,414,804	26,547,111	92年
8,258,820	2,039,670	9,720,122	617,875	5,676,116	38,876,776	555,864	2,460,687	28,053,871	93年
7,954,937	2,182,067	9,893,127	585,896	5,730,062	42,712,634	552,832	2,139,888	29,505,011	94年
637,597	156,436	719,786	44,587	384,323	2,683,451	42,832	207,654	1,822,841	93年 1月
629,188	142,279	764,703	47,384	410,078	2,678,248	38,974	188,624	1,734,363	
740,274	193,839	921,047	55,559	493,423	3,269,211	43,784	211,152	2,053,455	3月
664,466	164,256	796,494	50,830	474,213	3,099,906	43,069	191,893	2,267,898	4月
676,742	165,683	755,771	49,954	465,348	3,207,387	41,894	186,787	2,281,107	5月
739,026	173,396	839,264	54,145	504,729	3,510,752	44,794	234,552	2,648,294	6月
705,833	171,276	777,423	52,499	498,977	3,418,923	48,553	196,734	2,647,123	7月
728,267	165,166	779,562	53,766	517,347	3,488,609	59,402	203,693	2,737,441	8月
734,598	167,550	821,232	52,779	505,270	3,531,473	47,532	206,940	2,769,510	9月
680,270	170,862	833,924	49,684	467,631	3,291,111	54,898	197,876	2,409,482	10月
688,658	179,655	843,335	53,682	473,794	3,265,469	43,467	223,916	2,293,616	11月
633,903	189,273	867,580	53,005	480,985	3,432,234	46,664	210,865	2,343,925	12月
563,005	186,140	788,841	48,877	443,595	3,021,243	40,574	202,905	1,973,687	94年 1月
508,745	149,921	645,438	40,163	351,843	2,604,499	33,480	142,994	1,722,555	
716,213	195,456	972,065	57,612	507,479	3,587,034	39,641	246,529	2,151,894	3月
662,450	181,654	836,771	44,151	461,501	3,295,279	40,251	226,468	2,212,897	4月
726,653	181,839	832,365	51,594	492,248	3,747,805	44,388	164,795	2,650,508	5月
643,007	181,905	831,503	49,580	492,615	3,831,230	48,920	169,493	2,779,875	6月
664,852	169,870	787,986	45,585	476,051	3,597,500	53,615	135,467	2,726,606	7月
752,121	197,498	841,419	52,844	532,033	4,125,177	50,521	179,282	2,914,182	8月
697,507	169,778	747,945	48,434	485,553	3,943,547	53,759	167,979	2,922,280	9月
677,270	169,115	828,712	46,928	479,249	3,509,660	48,646	159,494	2,646,914	10月
715,493	205,367	900,925	51,693	496,474	3,902,824	57,916	176,659	2,529,085	11月
627,621	193,523	879,158	48,435	511,421	3,546,835	41,121	167,823	2,274,528	12月

資料來源：台灣電力公司。

5. 勞動力

Labor Force

1. 人數

Unit: 1,000 persons

時期 PERIOD	總人口 Total Population	民間15歲以上人口 Civilian Population Aged 15 & Over			勞動力				
					合計 Total		就業		
		計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	
2004 Jan.	22,541	17,684	8,773	8,912	10,157	5,921	4,236	9,697	5,624
Feb.	22,546	17,697	8,778	8,920	10,154	5,920	4,234	9,686	5,620
Mar.	22,551	17,709	8,782	8,927	10,168	5,931	4,237	9,715	5,646
Apr.	22,556	17,721	8,789	8,933	10,176	5,941	4,235	9,732	5,661
May	22,562	17,734	8,795	8,940	10,214	5,957	4,256	9,764	5,669
June	22,569	17,748	8,801	8,948	10,257	5,975	4,282	9,791	5,675
July	22,576	17,763	8,807	8,956	10,305	5,984	4,321	9,829	5,690
Aug.	22,582	17,778	8,814	8,964	10,318	6,003	4,314	9,836	5,710
Sept.	22,587	17,794	8,821	8,973	10,249	5,978	4,271	9,788	5,692
Oct.	22,596	17,812	8,829	8,983	10,280	6,003	4,277	9,837	5,721
Nov.	22,606	17,829	8,837	8,993	10,296	6,006	4,290	9,870	5,731
Dec.	22,615	17,845	8,843	9,002	10,309	5,997	4,312	9,887	5,722
2005 Jan.	22,622	17,861	8,851	9,010	10,320	6,001	4,319	9,901	5,732
Feb.	22,627	17,876	8,857	9,019	10,316	5,999	4,317	9,874	5,722
Mar.	22,628	17,888	8,863	9,026	10,305	6,001	4,304	9,877	5,731
Apr.	22,632	17,902	8,869	9,034	10,316	6,011	4,305	9,899	5,750
May	22,638	17,917	8,875	9,042	10,343	6,010	4,332	9,918	5,753
June	22,645	17,935	8,884	9,052	10,357	6,007	4,350	9,920	5,747
July	22,653	17,954	8,892	9,062	10,390	6,017	4,374	9,941	5,751
Aug.	22,660	17,972	8,901	9,072	10,427	6,026	4,401	9,972	5,760
Sept.	22,665	17,990	8,909	9,081	10,381	6,011	4,370	9,951	5,765
Oct.	22,673	18,010	8,919	9,091	10,417	6,016	4,401	9,993	5,771
Nov.	22,681	18,029	8,928	9,101	10,435	6,020	4,416	10,024	5,775

2. 較上年同期增減率(%)

時期 PERIOD	總人口 Total Population	民間15歲以上人口 Civilian Population Aged 15 & Over			勞動力 Labor				
					合計 Total		就業		
		計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	男 Male	女 Female	計 Total	
2004 Jan.	0.4	1.1	1.0	1.2	1.3	0.3	2.7	1.8	1.0
Feb.	0.4	1.1	1.0	1.2	1.3	0.5	2.5	2.0	1.4
Mar.	0.4	1.1	1.0	1.2	1.4	0.9	2.3	2.1	1.8
Apr.	0.4	1.1	1.0	1.2	1.5	1.0	2.2	2.1	1.8
May	0.4	1.1	1.0	1.2	1.9	1.3	2.8	2.5	2.1
June	0.4	1.1	1.0	1.2	2.0	1.3	3.1	2.6	2.0
July	0.4	1.1	1.0	1.2	1.9	1.0	3.1	2.5	1.7
Aug.	0.4	1.1	0.9	1.2	1.7	1.2	2.5	2.3	1.9
Sept.	0.4	1.0	0.9	1.2	1.5	1.2	2.0	2.1	1.9
Oct.	0.4	1.0	0.9	1.1	1.7	1.5	1.9	2.3	2.2
Nov.	0.4	1.0	0.9	1.1	1.6	1.5	1.8	2.2	2.1
Dec.	0.4	1.0	0.9	1.1	1.6	1.3	2.0	2.1	1.8
2005 Jan.	0.4	1.0	0.9	1.1	1.6	1.4	2.0	2.1	1.9
Feb.	0.4	1.0	0.9	1.1	1.6	1.3	2.0	1.9	1.8
Mar.	0.3	1.0	0.9	1.1	1.3	1.2	1.6	1.7	1.5
Apr.	0.3	1.0	0.9	1.1	1.4	1.2	1.7	1.7	1.6
May	0.3	1.0	0.9	1.1	1.3	0.9	1.8	1.6	1.5
June	0.3	1.1	0.9	1.2	1.0	0.5	1.6	1.3	1.3
July	0.3	1.1	1.0	1.2	0.8	0.6	1.2	1.1	1.1
Aug.	0.3	1.1	1.0	1.2	1.1	0.4	2.0	1.4	0.9
Sept.	0.3	1.1	1.0	1.2	1.3	0.6	2.3	1.7	1.3
Oct.	0.3	1.1	1.0	1.2	1.3	0.2	2.9	1.6	0.9
Nov.	0.3	1.1	1.0	1.2	1.4	0.2	2.9	1.6	0.8

Source:Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, R.O.C., Monthly Bulletin of Manpower Statistics, Taiwan Area, R.O.C.

指 標

Indicators

Number

單位：千人

Labor Force				非勞動力 Not in Labor	勞動力參與率 (%) Labor Force Participation Rate (%)			失業率(%) Unemployed	時期 PERIOD	
Employed	失業 Unemployed				Force	計 Total	男 Male	女 Female		
女 Female	計 Total	男 Male	女 Female		Force	Total	Male	Female		
4,073	460	298	163	7,527	57.4	67.5	47.5	4.5	93年	1月
4,066	468	300	168	7,544	57.4	67.5	47.5	4.6		2月
4,069	452	285	167	7,542	57.4	67.5	47.5	4.5		3月
4,072	444	281	163	7,545	57.4	67.6	47.4	4.4		4月
4,094	450	288	162	7,520	57.6	67.7	47.6	4.4		5月
4,116	466	300	166	7,491	57.8	67.9	47.9	4.5		6月
4,139	476	294	182	7,458	58.0	67.9	48.3	4.6		7月
4,126	481	293	188	7,460	58.0	68.1	48.1	4.7		8月
4,097	461	286	175	7,545	57.6	67.8	47.6	4.5		9月
4,116	443	282	161	7,532	57.7	68.0	47.6	4.3		10月
4,139	426	275	151	7,533	57.8	68.0	47.7	4.1		11月
4,165	422	275	147	7,536	57.8	67.8	47.9	4.1		12月
4,169	419	269	150	7,541	57.8	67.8	47.9	4.1	94年	1月
4,153	441	277	164	7,561	57.7	67.7	47.9	4.3		2月
4,146	428	270	158	7,583	57.6	67.7	47.7	4.2		3月
4,149	417	261	156	7,586	57.6	67.8	47.7	4.0		4月
4,165	424	257	167	7,575	57.7	67.7	47.7	4.1		5月
4,173	437	260	177	7,578	57.8	67.6	48.1	4.2		6月
4,191	449	266	183	7,564	57.9	67.7	48.3	4.3		7月
4,212	454	265	189	7,546	57.7	67.5	48.1	4.4		8月
4,186	430	246	184	7,609	57.7	67.5	48.1	4.1		9月
4,222	424	245	179	7,593	57.8	67.5	48.4	4.1		10月
4,249	411	245	166	7,594	57.9	67.4	48.5	3.9		11月

Change from Same Period of Previous Year (%)

Force									時期 PERIOD	
Employed										
女 Female										
2.9									93年	1月
2.7										2月
2.5										3月
2.5										4月
3.1										5月
3.5										6月
3.6										7月
2.9										8月
2.5										9月
2.6										10月
2.5										11月
2.5										12月
2.4									94年	1月
2.1										2月
1.9										3月
1.9										4月
1.7										5月
1.4										6月
1.3										7月
2.1										8月
2.2										9月
2.6										10月
2.7										11月

資料來源：行政院主計處編印中華民國臺灣地區人力資源統計月報。

6. 各業就業

Employment by

Unit: 1,000 persons

時期 PERIOD	合計 Total	農、林、漁、牧業 Agriculture, Forestry, Fishing & Animal Husbandry	工業 INDUSTRY					批發及零售業 Trade	
			小計 Subtotal	礦業及土石 採取業 Mining & Quarrying	製造業 Manufacturing	水電燃氣業 Electricity, Gas & Water	營造業 Construction		
2004 Mar.	9,715	657	3,404	7	2,641	35	721	5,655	1,723
Apr.	9,732	653	3,413	7	2,653	35	718	5,666	1,737
May	9,764	648	3,433	7	2,664	35	727	5,682	1,738
June	9,791	645	3,447	7	2,669	35	737	5,698	1,733
July	9,829	641	3,467	7	2,671	35	754	5,721	1,737
Aug.	9,836	636	3,472	7	2,684	35	746	5,729	1,744
Sept.	9,788	632	3,469	7	2,690	35	737	5,688	1,719
Oct.	9,837	628	3,480	7	2,703	35	736	5,729	1,723
Nov.	9,870	623	3,496	7	2,714	35	740	5,751	1,725
Dec.	9,887	617	3,513	7	2,723	35	748	5,758	1,719
2005 Jan.	9,901	607	3,532	7	2,735	34	756	5,762	1,721
Feb.	9,874	599	3,530	7	2,730	34	758	5,746	1,714
Mar.	9,877	595	3,528	7	2,722	34	765	5,755	1,710
Apr.	9,899	600	3,534	7	2,717	34	776	5,765	1,718
May	9,918	604	3,539	7	2,713	34	784	5,776	1,726
June	9,920	597	3,544	7	2,711	34	792	5,779	1,735
July	9,941	595	3,548	7	2,708	34	799	5,798	1,739
Aug.	9,972	590	3,560	7	2,717	34	802	5,822	1,740
Sept.	9,951	586	3,569	7	2,720	34	809	5,796	1,728
Oct.	9,993	580	3,591	7	2,736	34	814	5,822	1,729
Nov.	10,024	573	3,605	7	2,749	34	815	5,847	1,731

Source: See Table 5.

7. 各業受雇員工人數與 Number and Average Monthly Working

時期 PERIOD	合計 Total	礦業及土石採取業 Mining & Quarrying		製造業 Manufacturing		水電燃氣業 Electricity, Gas & Water		營造業 Construction	
		千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours
2004 Mar.	5,096	7	196	2,399	201	35	187	370	186
Apr.	5,113	7	190	2,403	195	34	180	371	181
May	5,133	7	188	2,413	192	34	167	375	180
June	5,158	7	187	2,427	191	34	172	375	180
July	5,206	7	192	2,449	198	34	179	379	182
Aug.	5,210	7	183	2,443	192	34	166	385	176
Sept.	5,195	7	182	2,438	190	34	171	382	176
Oct.	5,205	7	186	2,436	191	34	165	387	178
Nov.	5,215	7	188	2,438	196	34	179	387	182
Dec.	5,219	7	192	2,436	201	34	187	392	188
2005 Jan.	5,228	7	185	2,434	191	34	173	391	181
Feb.	5,204	6	135	2,427	142	34	124	384	130
Mar.	5,201	6	193	2,427	202	34	187	383	184
Apr.	5,205	6	180	2,425	186	34	164	383	175
May	5,207	6	185	2,419	195	34	174	385	183
June	5,215	6	185	2,416	195	34	179	386	182
July	5,252	6	185	2,429	188	34	166	391	179
Aug.	5,264	6	188	2,437	199	34	180	395	185
Sept.	5,257	6	185	2,432	191	34	172	394	180
Oct.	5,266	6	186	2,434	186	34	164	393	178

Source: Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, R.O.C., *Monthly Bulletin of Earnings and Productivity Statistics, Taiwan Area, R.O.C.*

業人數 Industry

單位：千人

服務業 SERVICES										時期 PERIOD	
住宿及 餐飲業 Accommodation & Eating-drinking places	運輸、倉儲及通信業 Transportation, Storage & Communication	金融及保險業 Finance and Insurance	不動產及租賃業 Real Estate, Rental and Leasing	專業、科學及技術服務業 Professional Scientific & Technical Services	教育服務業 Educational Services	醫療保健及社會福利服務業 Health Care & Social Welfare Services	文化、運動及休閒服務業 Cultural, Sporting & Recreational Services	其他服務業 Other Services	公共行政業 Public Administration		
608	485	376	71	294	514	305	182	716	382	93年	3月
599	487	384	74	290	522	300	186	712	377		4月
595	488	382	74	295	530	299	192	719	373		5月
592	493	390	72	302	527	308	189	727	367		6月
603	495	397	72	298	533	305	195	722	366		7月
599	500	395	75	302	532	301	198	719	364		8月
589	494	393	76	306	541	301	191	713	365		9月
596	493	395	77	313	549	306	196	714	367		10月
602	491	394	79	318	551	309	199	716	368		11月
611	488	391	80	319	553	311	199	717	370		12月
621	483	395	77	327	555	312	197	715	360	94年	1月
624	481	396	76	327	552	315	194	713	355		2月
626	484	395	79	325	548	320	191	720	357		3月
628	481	398	80	325	546	325	190	727	348		4月
634	479	399	83	322	542	333	193	729	337		5月
629	479	403	83	319	539	328	191	734	340		6月
632	479	406	82	316	546	326	192	738	343		7月
635	482	410	79	322	554	320	197	737	347		8月
625	475	412	79	328	555	322	192	730	350		9月
629	474	410	81	334	563	321	195	733	354		10月
632	478	415	82	343	560	318	196	733	359		11月

資料來源：同表5。

每人每月平均工作時數

Hours of Employees by Industry

批發及零售業 Trade		住宿及餐飲業 Accommodation & Eating-drinking places		運輸倉儲及通信業 Transport, Storage & Communications		金融及保險業 Finance & Insurance		不動產及租賃業 Real estate & Rental & Leasing		時期 PERIOD	
千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours	千人 1,000 persons	時數 hours		
1,390	189.9	148	171	322	191	354	182	71	192	93年	3月
1,400	184.8	148	166	322	185	356	176	72	186		4月
1,402	180	151	168	322	181	356	169	73	184		5月
1,410	178	153	167	322	180	357	168	73	182		6月
1,422	186	156	177	326	185	359	173	74	194		7月
1,424	182	156	177	326	180	361	171	74	187		8月
1,417	179	154	172	326	179	363	169	74	185		9月
1,424	180	153	173	324	178	364	165	76	185		10月
1,432	184	152	172	324	185	365	175	76	189		11月
1,431	191	153	178	324	192	366	181	76	196		12月
1,440	181	154	177	323	181	368	169	77	187	94年	1月
1,435	136	153	153	321	133	367	124	77	141		2月
1,435	189	153	181	321	192	366	180	76	196		3月
1,437	174	155	170	320	174	367	163	78	182		4月
1,440	183	156	176	322	185	368	171	77	189		5月
1,447	183	157	172	322	185	370	175	77	188		6月
1,460	178	161	180	322	177	371	166	78	188		7月
1,462	186	159	181	321	190	372	178	78	194		8月
1,461	179	159	176	320	180	373	172	78	185		9月
1,467	175	159	177	321	175	373	164	79	182		10月

資料來源：行政院主計處編印中華民國臺灣地區薪資與生產力統計月報。

8. 各業受雇員工每

Average Monthly Earnings

Unit: N.T.\$

時期 PERIOD	礦業及土石採 取業 Mining & Quarrying	製造業 Manufacturing	水電燃氣業 Electricity, Gas & Water	營造業 Construction	批發及零售業 Trade	住宿及餐飲業 Accommodation & Eating-drinking Places	運輸倉儲及通信業 Transport, Storage & Communications
2003 Dec.	41,247	41,515	115,489	37,526	40,839	26,750	48,568
2004 Jan.	86,579	74,298	174,715	52,609	68,499	37,323	88,829
Feb.	40,144	38,010	67,204	34,979	36,874	24,275	46,169
Mar.	44,344	36,604	70,507	36,242	36,098	23,663	46,985
Apr.	41,013	37,051	67,695	36,274	36,041	24,038	43,248
May	41,078	36,881	113,151	37,104	36,303	23,271	45,475
June	41,281	38,705	70,685	36,503	37,314	23,575	44,764
July	41,060	38,369	71,406	36,533	37,545	23,451	44,517
Aug.	42,941	36,521	102,272	36,699	39,612	23,570	75,497
Sept.	41,024	37,660	104,636	37,031	37,265	24,948	44,829
Oct.	40,471	36,933	70,461	36,416	37,243	23,710	44,289
Nov.	40,548	36,905	67,947	36,422	36,697	23,734	44,036
Dec.	41,106	39,953	106,907	38,265	42,187	26,307	52,165
2005 Jan.	62,002	68,666	125,259	46,611	56,828	29,793	89,324
Feb.	54,834	50,763	133,664	41,789	56,631	32,558	52,481
Mar.	42,649	36,912	68,177	36,473	36,071	24,215	49,626
Apr.	40,796	36,991	69,663	36,306	36,721	23,969	45,007
May	40,950	37,290	68,395	36,674	36,503	24,087	45,644
June	42,412	38,415	69,694	37,011	38,375	24,900	46,352
July	42,806	39,250	68,962	36,746	36,334	24,488	46,174
Aug.	50,982	37,502	74,007	37,089	36,383	24,944	81,392
Sept.	41,759	38,900	70,380	37,260	36,645	24,755	48,778
Oct.	41,864	37,839	75,054	37,111	35,450	24,384	44,688

Source: See Table 7.

9. 各業受雇員工

Indices of Average Earnings

時期 PERIOD	礦業及土石採 取業 Mining & Quarrying	製造業 Manufacturing	水電燃氣業 Electricity, Gas & Water	營造業 Construction	批發及零售業 Trade	住宿及餐飲業 Accommodation & Eating-drinking Places	運輸倉儲及通信業 Transport, Storage & Communications
2003 Dec.	93.18	107.59	124.06	99.42	102.71	102.92	91.04
2004 Jan.	195.60	192.55	187.68	139.38	172.28	143.60	166.50
Feb.	90.69	98.51	72.19	92.67	92.74	93.40	86.54
Mar.	100.18	94.86	75.74	96.02	90.79	91.04	88.07
Apr.	92.66	96.02	72.72	96.10	90.65	92.49	81.06
May	92.80	95.58	121.55	98.30	91.31	89.53	85.24
June	93.26	100.31	75.93	96.71	93.85	90.70	83.91
July	92.76	99.44	76.71	96.79	94.43	90.23	83.44
Aug.	97.01	94.65	109.86	97.23	99.63	90.69	141.51
Sept.	92.68	97.60	112.40	98.11	93.72	95.99	84.03
Oct.	91.43	95.72	75.69	96.48	93.67	91.22	83.02
Nov.	91.60	95.64	72.99	96.49	92.30	91.32	82.54
Dec.	92.87	103.54	114.84	101.37	106.10	101.22	97.78
2005 Jan.	140.07	177.96	134.56	123.49	142.93	114.63	167.43
Feb.	123.88	131.56	143.58	110.71	142.43	125.27	98.37
Mar.	96.35	95.66	73.24	96.63	90.72	93.17	93.02
Apr.	92.17	95.87	74.83	96.19	92.36	92.22	84.36
May	92.51	96.64	73.47	97.16	91.81	92.67	85.56
June	95.82	99.56	74.87	98.05	96.52	95.80	86.88
July	96.71	101.72	74.08	97.35	91.38	94.22	86.55
Aug.	115.18	97.19	79.50	98.26	91.51	95.97	152.56
Sept.	94.34	100.81	75.60	98.71	92.17	95.24	91.43
Oct.	94.58	98.06	80.62	98.32	89.16	93.82	83.76

Source: See Table 7.

人每月平均薪資
of Employees by Industry

單位：新臺幣元

金融及保險業 Finance & Insurance	不動產及租賃業 Real estate & Rental & Leasing	專業、科學及技術 服務業 Professional Scientific & Technical Services	醫療保健服務業 Health care services	文化、運動及休閒 服務業 Cultural, Sporting & Recreational Services	其他服務業 Other Services	時期 PERIOD
67,266	41,447	55,246	55,469	39,662	31,266	92年 12月
149,797	68,046	90,716	95,258	73,112	41,180	93年 1月
62,476	38,087	46,824	51,034	41,434	28,660	2月
62,517	38,485	47,497	51,657	37,623	29,748	3月
59,799	38,634	47,238	52,027	37,704	29,096	4月
55,833	37,302	47,843	51,075	37,507	29,164	5月
60,503	37,490	50,424	52,352	40,219	29,161	6月
58,603	37,584	51,943	51,489	37,822	29,819	7月
57,240	36,788	46,970	52,164	37,118	29,708	8月
64,271	37,512	51,980	54,339	38,503	30,304	9月
55,247	36,836	47,876	51,776	37,937	29,784	10月
53,521	37,288	48,814	51,610	37,940	29,188	11月
61,977	37,938	57,568	53,792	38,197	29,978	12月
88,674	46,329	86,618	88,669	52,059	41,389	94年 1月
115,107	58,895	67,640	65,122	56,765	35,032	2月
60,327	37,009	50,396	51,634	37,911	30,209	3月
56,920	36,637	49,322	51,366	37,956	30,379	4月
57,594	37,508	49,096	51,785	38,141	30,208	5月
56,260	37,394	51,503	53,713	39,024	30,257	6月
56,862	36,649	50,189	52,350	38,098	29,505	7月
57,807	36,042	49,871	52,213	38,230	29,624	8月
63,304	36,348	51,881	52,362	38,791	30,046	9月
52,589	35,785	47,560	50,925	38,701	29,820	10月

資料來源：同表7。

平均薪資指數
of Employees by Industry

基期：民國90年=100

金融及保險業 Finance & Insurance	不動產及租賃業 Real estate & Rental & Leasing	專業、科學及技術 服務業 Professional Scientific & Technical Services	醫療保健服務業 Health care services	文化、運動及休閒 服務業 Cultural, Sporting & Recreational Services	其他服務業 Other Services	時期 PERIOD
107.41	97.28	103.86	101.40	96.17	100.35	92年 12月
239.20	159.72	170.55	174.14	177.28	132.17	93年 1月
99.76	89.40	88.03	93.30	100.47	91.99	2月
99.83	90.33	89.30	94.44	91.22	95.48	3月
95.49	90.68	88.81	95.11	91.42	93.39	4月
89.15	87.56	89.95	93.37	90.94	93.60	5月
96.61	88.00	94.80	95.71	97.52	93.59	6月
93.58	88.22	97.65	94.13	91.71	95.71	7月
91.40	86.35	88.30	95.36	90.00	95.35	8月
102.63	88.05	97.72	99.34	93.36	97.26	9月
88.22	86.46	90.01	94.65	91.99	95.59	10月
85.46	87.52	91.77	94.35	91.99	93.68	11月
98.97	89.05	108.23	98.34	92.62	96.22	12月
141.60	108.74	162.84	162.10	126.23	132.84	94年 1月
183.80	138.24	127.16	119.05	137.64	112.44	2月
96.33	86.87	94.75	94.39	91.92	96.96	3月
90.89	85.99	92.73	93.90	92.03	97.50	4月
91.97	88.04	92.30	94.67	92.48	96.95	5月
89.84	87.77	96.83	98.19	94.62	97.11	6月
90.80	86.02	94.36	95.70	92.38	94.70	7月
92.31	84.60	93.76	95.45	92.70	95.08	8月
101.08	85.32	97.54	95.72	94.06	96.43	9月
83.97	83.99	89.41	93.10	93.84	95.71	10月

資料來源：同表7。

10. 製造業受雇員工 Indices of Labor Productivity

Base: 2001=100

時期 PERIOD	製造業 Manufacturing	食品及飲料製造業 Food and beverages manufacturing	菸草製造業 Tobacco manufacturing	紡織業 Textile mill products	成衣服飾品及其他紡織製品製造業 Apparel, accessory & textile products	皮革、毛皮及其製品製造業 Leather, fur and related products	木竹製品製造業 Wood & bamboo products	家具及裝設品製造業 Furniture & fixtures products
1994 Ave.	67.58	84.09	58.21	74.19	104.53	124.14	101.63	99.26
1995 Ave.	72.60	87.65	77.11	76.26	102.45	121.92	92.66	96.54
1996 Ave.	76.36	90.09	72.50	81.72	99.21	129.95	93.58	97.15
1997 Ave.	80.64	87.07	80.13	87.10	97.65	121.21	98.77	96.49
1998 Ave.	84.93	87.51	92.67	91.50	106.84	118.16	102.16	100.16
1999 Ave.	90.70	87.72	95.82	95.18	109.99	110.90	97.79	108.41
2000 Ave.	96.36	89.96	86.20	97.04	105.69	105.01	94.27	115.03
2001 Ave.	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002 Ave.	109.51	91.58	98.73	98.45	96.54	116.16	90.64	86.99
2003 Ave.	115.37	86.19	108.55	92.43	91.31	116.03	77.14	80.88
2004 Ave.	122.13	83.05	86.95	90.47	85.33	115.78	69.36	81.99
2003 Nov.	122.31	83.38	152.45	91.11	81.63	105.74	74.16	80.35
Dec.	121.66	86.13	109.88	91.28	96.33	120.21	81.31	94.38
2004 Jan.	128.24	95.77	76.09	93.22	93.16	105.73	76.39	95.67
Feb.	122.40	86.81	68.85	93.41	94.91	110.16	74.11	88.98
Mar.	121.27	84.94	61.67	94.16	82.15	110.60	67.75	83.67
Apr.	121.35	81.47	79.13	93.39	81.93	120.69	81.56	80.19
May	125.53	85.05	94.45	96.59	80.59	114.99	68.11	76.56
June	122.41	83.62	85.93	91.02	89.42	113.95	71.95	79.08
July	117.95	80.67	90.58	88.33	88.13	114.39	61.70	76.58
Aug.	121.27	83.19	93.60	86.93	95.47	113.31	68.30	72.47
Sept.	122.33	79.57	95.86	90.77	100.21	118.78	73.01	80.08
Oct.	124.78	79.61	101.42	94.03	88.35	115.43	69.15	76.87
Nov.	119.31	77.44	91.28	85.93	72.77	117.00	63.80	80.39
Dec.	118.22	83.58	100.00	83.37	78.20	127.43	61.96	91.70
2005 Jan.	119.06	87.25	105.26	83.45	80.02	124.00	64.54	88.56
Feb.	133.14	86.18	101.11	87.31	88.91	131.18	59.11	87.66
Mar.	120.04	79.54	136.02	89.16	73.89	126.65	59.29	78.90
Apr.	126.55	84.80	135.56	92.31	76.83	133.59	67.50	81.59
May	122.49	79.48	67.67	89.24	73.81	123.84	62.84	74.25
June	123.02	79.86	52.57	85.79	81.55	118.31	63.68	76.12
July	123.46	86.44	58.33	85.67	81.92	112.74	59.68	77.43
Aug.	123.78	88.24	66.82	83.62	82.96	103.31	64.32	71.05
Sept.	129.71	85.91	79.04	84.06	82.56	99.90	62.46	76.05
Oct.	137.69	85.96	106.85	89.35	79.15	107.92	65.88	78.24

Source: See Table 7.

勞動生產力指數 in Manufacturing Industry

基期：民國90年=100

紙漿、紙及紙 製品製造業 Pulp & paper products	印刷 及 其輔助業 Printing& related support activities	化學材料 製造業 Industrial chemicals	化學製品 製造業 Chemical products	石油及煤製 品製造業 Petroleum & coal products	橡膠製品 製造業 Rubber products	塑膠製品 製造業 Plastic products	非金屬礦物 製品製造業 Nonmetallic mineral products	時期 PERIOD
74.77	82.84	64.56	81.40	41.96	107.70	95.25	74.21	民國83年 平均
75.37	85.05	68.30	83.59	50.10	111.08	87.63	79.93	84年 平均
78.13	83.03	71.92	88.42	55.63	112.56	93.89	81.04	85年 平均
83.71	84.37	76.96	96.84	62.54	109.30	96.43	87.82	86年 平均
87.96	94.17	79.45	99.25	69.06	102.30	94.67	93.31	87年 平均
90.73	86.76	77.62	98.96	76.67	101.37	101.51	92.59	88年 平均
96.10	92.07	82.70	100.12	81.65	101.79	98.00	94.31	89年 平均
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	90年 平均
105.14	98.79	109.21	101.91	116.13	113.03	106.22	102.76	91年 平均
110.84	108.15	116.70	110.42	137.04	123.83	105.89	104.65	92年 平均
112.21	114.44	121.39	112.00	157.03	132.74	104.53	110.23	93年 平均
108.52	108.19	127.19	112.93	142.26	133.47	106.10	111.61	92年 11月
105.09	108.64	119.48	114.46	153.98	133.55	104.63	110.15	12月
126.39	119.56	145.12	121.66	168.05	128.59	114.37	117.62	93年 1月
114.95	103.81	122.88	120.62	152.33	134.87	107.98	106.62	2月
110.57	135.69	118.15	113.08	148.54	130.98	106.23	106.51	3月
110.37	104.28	117.48	110.89	142.55	138.48	109.11	111.51	4月
115.61	93.19	122.15	112.74	169.77	136.08	108.25	111.91	5月
115.31	100.79	120.17	114.43	141.57	134.17	103.45	113.78	6月
110.13	109.59	113.88	110.68	152.42	126.44	99.47	103.92	7月
106.77	109.03	123.46	108.47	159.69	124.42	104.92	106.55	8月
107.43	113.90	119.46	111.50	156.67	129.19	104.15	107.37	9月
114.49	148.87	123.38	112.06	166.49	136.84	102.28	112.81	10月
112.99	117.07	116.86	107.77	148.26	132.58	100.08	111.91	11月
108.54	115.92	107.44	104.50	159.04	137.00	97.20	110.38	12月
117.83	123.18	119.67	109.39	157.28	134.81	97.82	116.72	94年 1月
118.07	130.53	148.68	108.50	193.82	133.90	101.66	112.66	2月
120.72	134.98	114.96	111.47	159.15	130.48	100.34	104.32	3月
115.87	121.31	122.28	116.40	173.40	134.46	101.49	112.27	4月
114.51	96.26	117.52	107.74	161.77	130.83	100.19	105.99	5月
110.45	106.87	117.40	104.27	148.30	133.82	98.79	100.41	6月
109.76	111.16	125.43	103.60	136.56	130.31	99.77	107.52	7月
109.04	120.80	121.16	102.86	140.53	128.62	101.40	100.95	8月
107.26	115.68	121.23	106.97	165.95	135.82	99.90	105.68	9月
112.85	157.81	132.58	109.55	180.76	132.02	103.59	112.91	10月

資料來源：同表7。

10. 製造業受雇員工勞動生產力指數（續）

Indices of Labor Productivity in Manufacturing Industry (Continued)

Base: 2001=100

基期：民國90年=100

時期 PERIOD	金屬基本工業 Primary metal industries	金屬製品製造業 Fabricated metal products	機械設備製造修配業 Machinery & equipment manufacturing & repairing	電力機械器材及設備製造修配業 Electrical machinery, supplies & equipment & repairing	運輸工具製造修配業 Transport equipment manufacturing & repairing	精密、光學、醫療器材及鐘錶製造業 Precision, optical, medical equipment, watches&clocks	其他工業製品製造業 Other industrial products	時期 PERIOD
1994 Ave.	61.97	88.85	95.56	75.32	99.85	86.67	73.31	
1995 Ave.	64.63	96.10	99.18	77.91	102.41	85.80	80.17	84年 平均
1996 Ave.	69.84	97.93	103.92	77.99	100.18	82.59	85.27	85年 平均
1997 Ave.	82.43	96.24	106.96	82.27	101.05	78.68	88.81	86年 平均
1998 Ave.	89.45	96.19	101.18	92.95	102.79	75.86	89.03	87年 平均
1999 Ave.	99.47	100.97	104.98	108.12	96.26	92.94	88.31	88年 平均
2000 Ave.	99.42	102.08	108.09	99.78	100.59	107.56	96.55	89年 平均
2001 Ave.	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	90年 平均
2002 Ave.	110.66	104.17	105.74	115.82	115.89	116.00	105.53	91年 平均
2003 Ave.	112.91	99.28	108.68	121.39	121.93	127.09	110.26	92年 平均
2004 Ave.	115.55	102.69	118.00	131.30	134.21	162.86	106.03	93年 平均
2003 Nov.	115.65	99.88	112.49	131.16	127.48	139.32	112.10	92年 11月
Dec.	117.78	100.75	118.34	124.75	134.83	147.01	114.75	12月
2004 Jan.	127.83	101.88	112.14	125.63	128.93	135.03	116.79	93年 1月
Feb.	119.31	101.44	115.20	130.43	125.37	135.52	118.19	2月
Mar.	118.77	101.26	112.86	135.90	131.22	151.86	112.89	3月
Apr.	112.76	107.77	120.51	140.82	140.80	167.10	118.34	4月
May	120.37	102.96	118.18	138.84	143.79	163.92	106.79	5月
June	117.08	105.05	121.58	132.54	141.51	164.61	101.03	6月
July	111.45	99.72	113.38	131.94	133.22	146.45	101.17	7月
Aug.	112.19	102.02	120.81	126.03	122.07	152.36	98.66	8月
Sept.	113.94	105.30	119.97	127.38	133.55	170.75	102.03	9月
Oct.	115.74	99.37	119.25	128.39	134.83	188.62	105.76	10月
Nov.	110.17	99.90	115.67	124.59	132.80	196.16	108.36	11月
Dec.	106.62	103.23	124.69	123.94	138.57	170.05	109.45	12月
2005 Jan.	112.86	99.85	113.20	125.98	145.27	153.20	111.43	94年 1月
Feb.	124.64	104.93	130.89	129.21	142.97	138.34	115.75	2月
Mar.	110.39	101.79	115.65	129.90	141.97	141.45	107.82	3月
Apr.	115.19	104.39	121.67	137.49	145.82	144.32	120.79	4月
May	112.00	102.12	119.38	131.94	141.20	163.57	112.30	5月
June	107.11	98.54	124.77	129.08	137.95	152.68	114.09	6月
July	102.19	96.91	117.44	122.37	141.11	151.39	106.98	7月
Aug.	95.56	98.24	118.44	122.12	126.83	167.15	105.23	8月
Sept.	99.79	99.10	115.52	126.80	138.69	167.78	107.15	9月
Oct.	107.78	102.01	116.25	129.12	140.45	183.72	110.78	10月

11. 製造業受雇員工單位產出勞動成本指數

Indices of Unit Labor Costs in Manufacturing Industry

Base: 2001=100

基期：民國90年=100

時期 PERIOD	製造業 Manufacturing	食品及飲料製造業	菸草製造業	紡織業	成衣服飾品及其他紡織製品製造業	皮革、毛皮及其製品製造業	木竹製品製造業	時期 PERIOD
		Food and beverages manufacturing	Tobacco manufacturing	Textile mill products	Apparel, accessory & textile products	Leather, fur and related products	Wood & bamboo products	
1994 Ave.	106.79	87.63	113.00	104.28	75.79	57.74	75.59	民國83年 平均
1995 Ave.	105.64	88.05	86.58	107.46	81.12	63.53	87.12	84年 平均
1996 Ave.	105.00	89.55	95.98	101.46	84.21	63.84	88.75	85年 平均
1997 Ave.	103.70	97.67	91.45	102.93	89.83	70.65	85.97	86年 平均
1998 Ave.	103.51	100.36	78.51	100.62	86.36	77.31	89.99	87年 平均
1999 Ave.	100.01	104.85	83.81	97.23	86.80	85.45	94.47	88年 平均
2000 Ave.	97.38	103.72	100.30	97.52	91.76	90.81	99.08	89年 平均
2001 Ave.	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	90年 平均
2002 Ave.	89.76	107.52	105.29	99.28	112.36	90.52	113.21	91年 平均
2003 Ave.	87.15	111.76	94.34	106.60	122.13	95.00	135.58	92年 平均
2004 Ave.	83.46	112.82	114.44	110.37	133.35	93.80	148.54	93年 平均
2003 Nov.	76.31	105.15	46.75	102.49	128.50	97.70	131.49	92年 11月
Dec.	80.60	109.40	61.50	105.03	103.04	82.48	116.12	12月
2004 Jan.	172.52	210.89	558.79	197.87	216.27	212.98	221.77	93年 1月
Feb.	81.91	105.07	116.72	106.16	120.76	93.70	135.07	2月
Mar.	71.88	99.24	115.41	97.05	124.61	85.38	135.02	3月
Apr.	74.96	102.76	92.65	98.65	124.56	81.60	113.91	4月
May	73.27	100.88	78.98	97.87	129.54	85.54	141.66	5月
June	79.12	114.54	84.50	102.62	118.22	87.09	136.55	6月
July	78.56	100.31	112.51	103.45	118.51	83.82	176.66	7月
Aug.	75.16	99.39	80.51	104.45	115.96	90.58	144.50	8月
Sept.	77.62	106.95	77.89	104.33	111.70	86.58	138.91	9月
Oct.	74.45	104.66	77.49	101.66	125.76	89.92	143.15	10月
Nov.	75.69	102.94	78.12	107.40	145.83	87.93	149.96	11月
Dec.	80.73	103.42	69.59	110.32	133.16	79.45	153.09	12月
2005 Jan.	144.65	176.58	327.49	188.82	237.15	120.64	187.99	94年 1月
Feb.	128.86	167.38	100.09	191.06	209.36	129.75	320.94	2月
Mar.	72.99	100.61	51.79	102.19	142.20	80.96	165.34	3月
Apr.	75.44	101.82	58.71	103.81	148.12	83.24	148.13	4月
May	74.99	103.52	110.30	105.53	147.45	85.75	159.41	5月
June	76.88	108.37	158.41	109.20	136.62	89.30	153.77	6月
July	81.31	97.76	172.44	111.82	142.03	96.23	169.68	7月
Aug.	73.10	90.49	116.28	109.56	131.90	99.10	152.80	8月
Sept.	75.01	102.79	115.39	115.58	135.31	108.25	158.33	9月
Oct.	70.76	100.16	77.70	109.35	153.70	100.19	156.76	10月

Source: See Table 7.

資料來源：同表7。

11. 製造業受雇員工單

Indices of Unit Labor Costs

Base: 2001=100

時期 PERIOD	家具及裝設品製造業 Furniture & fixtures products	紙漿、紙及紙製品製造業 Pulp & paper products	印刷及其輔助業 Printing& related support activities	化學材料製造業 Industrial chemicals	化學製品製造業 Chemical products	石油及煤製品製造業 Petroleum & coal products	橡膠製品製造業 Rubber products	塑膠製品製造業 Plastic products
1994 Ave.	78.35	102.89	93.43	102.37	86.66	168.45	76.32	76.87
1995 Ave.	83.65	110.51	100.07	111.46	88.03	150.26	77.56	89.10
1996 Ave.	86.07	107.58	105.61	114.41	89.85	137.94	78.40	87.76
1997 Ave.	88.86	102.47	106.06	107.64	84.29	140.45	82.54	88.22
1998 Ave.	89.21	99.20	96.06	107.52	86.99	130.23	88.91	95.13
1999 Ave.	82.99	97.64	106.13	113.31	90.67	134.17	92.88	92.78
2000 Ave.	82.81	97.52	102.41	110.41	90.44	119.85	94.85	96.48
2001 Ave.	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002 Ave.	108.00	87.67	92.14	88.50	95.32	83.93	89.53	96.26
2003 Ave.	120.04	81.55	79.74	88.64	87.08	71.79	81.31	98.04
2004 Ave.	119.63	83.20	75.71	83.27	91.32	60.16	78.72	94.08
2003 Nov.	116.80	78.63	73.05	67.72	79.04	56.10	71.19	92.71
Dec.	98.85	83.26	72.30	86.08	90.60	117.91	70.39	86.24
2004 Jan.	201.77	169.35	160.13	211.89	184.61	88.23	186.02	183.73
Feb.	105.82	77.90	79.08	70.46	83.00	55.48	70.28	86.56
Mar.	106.53	72.51	55.93	66.47	72.65	60.98	68.98	80.19
Apr.	110.89	76.93	73.85	69.65	77.15	56.56	67.71	82.30
May	118.27	78.85	84.93	72.79	77.00	49.97	68.44	83.47
June	120.76	78.06	81.97	76.37	79.57	57.94	71.89	90.16
July	114.41	75.00	69.54	71.01	88.50	60.88	72.46	85.88
Aug.	121.97	75.65	74.13	67.39	87.24	56.44	77.35	85.38
Sept.	116.74	77.99	70.81	77.90	86.21	58.38	74.74	86.38
Oct.	120.24	72.97	52.37	68.88	80.70	50.39	70.97	88.06
Nov.	111.78	72.12	66.40	69.42	80.75	54.50	71.17	88.62
Dec.	99.38	75.17	65.91	87.90	108.34	82.57	68.50	100.32
2005 Jan.	135.06	134.17	105.89	259.48	182.87	103.90	124.48	145.11
Feb.	185.14	98.86	111.35	104.40	161.60	95.09	107.78	162.18
Mar.	109.08	68.06	59.05	69.10	76.35	50.62	70.38	84.01
Apr.	115.89	72.39	68.60	71.29	82.88	58.60	72.83	90.75
May	122.93	75.43	81.81	75.07	80.33	60.55	76.19	86.63
June	119.05	73.50	78.32	76.97	89.91	59.31	72.32	89.58
July	126.02	77.07	70.63	69.93	95.39	70.63	78.03	89.40
Aug.	123.35	72.39	63.62	69.35	80.35	76.43	76.45	83.75
Sept.	120.04	79.77	70.47	80.70	89.69	54.81	75.09	90.11
Oct.	120.89	76.26	49.43	67.39	83.25	51.93	77.44	86.91

位產出勞動成本指數(續)
In Manufacturing Industry (Continued)

基期：民國90年=100

非金屬礦物 製品製造業 Nonmetallic mineral products	金屬基 本工業 Primary metal industries	金屬製品 製造業 Fabricated metal products	機械設備製 造修配業 Machinery & equipment manufacturing & repairing	電力機械器材 及設備製造 修配業 Electrical machinery, supplies & equipment & repairing	運輸工具製 造修配業 Transport equipment manufacturin g & repairing	精密、光學、 醫療器材及 鐘錶製造業 Precision, optical, medical equipment, watches&clocks	其他工業 製品製造業 Other industrial products	時期 PERIOD
108.14	113.73	89.55	80.99	100.86	76.77	81.07	94.00	民國83年 平均
104.40	112.92	87.11	83.19	101.18	76.37	82.88	93.52	84年 平均
104.62	106.20	87.96	82.05	106.87	81.16	95.30	91.85	85年 平均
99.84	92.40	93.01	81.90	105.13	87.14	107.59	92.41	86年 平均
98.38	90.40	96.96	91.02	99.00	90.39	117.43	95.18	87年 平均
98.89	87.65	92.01	88.13	86.87	98.41	96.07	98.51	88年 平均
99.61	91.24	94.07	88.55	95.92	93.85	87.52	93.73	89年 平均
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	90年 平均
97.28	84.43	92.58	92.18	85.31	79.96	86.35	94.01	91年 平均
98.57	89.37	100.59	92.19	81.64	78.64	82.72	91.42	92年 平均
98.03	92.84	96.06	85.70	75.74	73.48	62.98	101.53	93年 平均
88.70	96.76	92.86	81.18	70.21	67.68	66.86	82.94	92年 11月
85.51	101.11	98.70	82.54	77.72	70.08	91.98	77.99	12月
195.74	135.74	195.02	212.27	167.06	198.07	130.29	264.36	93年 1月
97.27	145.66	94.73	82.27	73.26	72.86	75.37	85.90	2月
88.37	72.47	88.49	75.86	62.68	60.64	58.40	77.88	3月
88.35	79.68	84.06	75.71	60.64	58.35	54.81	82.04	4月
89.68	75.77	90.18	78.60	66.26	59.33	55.97	88.59	5月
102.35	82.11	87.41	79.01	72.70	72.19	70.65	92.02	6月
89.64	98.24	89.53	79.08	67.38	60.53	65.29	93.61	7月
89.46	74.08	87.52	75.45	73.26	73.27	62.00	92.16	8月
94.28	76.43	89.30	78.44	74.15	68.11	57.40	89.79	9月
86.80	75.60	90.68	76.23	72.63	61.92	48.89	90.32	10月
85.26	103.07	89.16	75.79	72.11	60.89	45.19	82.40	11月
85.55	105.32	90.14	74.30	75.46	69.74	62.20	84.72	12月
141.98	118.73	140.61	142.65	119.02	129.21	104.48	176.89	94年 1月
153.86	213.18	172.92	137.85	146.39	102.97	121.14	133.09	2月
87.26	75.56	89.85	74.05	66.13	56.25	60.44	81.67	3月
89.88	80.32	91.06	76.59	68.62	59.86	74.06	84.55	4月
90.06	75.98	89.02	76.17	69.84	58.68	55.36	82.64	5月
108.80	80.65	91.83	72.39	73.17	66.17	74.12	81.61	6月
93.84	141.82	93.41	80.08	75.53	61.62	62.65	88.29	7月
93.55	87.86	89.02	73.63	72.36	67.77	52.85	83.02	8月
94.66	87.17	92.85	83.85	72.84	65.25	60.40	89.58	9月
89.37	84.06	92.09	78.93	72.09	64.74	51.50	83.63	10月

12. 國際收支 Balance of

Unit: US\$ million

ITEM	民國91年 2002	民國92年 2003	民國93年 2004	民國94年 2005
A. Current Account	25,630	29,258	18,493	16,366
Goods: Exports f.o.b	129,850	143,439	173,154	188,408
Goods: Imports f.o.b	-105,657	-118,548	-157,026	-170,423
Balance on Goods	24,193	24,891	16,128	17,985
Services: Credit	21,635	23,166	25,789	26,002
Services: Debit	-24,719	-25,635	-30,731	-32,476
Balance on Goods and Services	21,109	22,422	11,186	11,511
Income: Credit	10,334	12,991	15,485	17,471
Income: Debit	-3,321	-3,436	-4,353	-8,345
Balance on Goods, Services and Income	28,122	31,977	22,318	20,637
Current Transfers: Credit	2,621	2,673	3,170	3,463
Current Transfers: Debit	-5,113	-5,392	-6,995	-7,734
B. Capital Account*	-139	-87	-77	-117
Capital Account: Credit	1	1	6	1
Capital Account: Debit	-140	-88	-83	-118
Total, Groups A plus B	25,491	29,171	18,416	16,249
C. Financial Account*	8,750	7,630	6,831	1,779
Direct Investment Abroad	-4,886	-5,682	-7,145	-6,028
Direct Investment In Taiwan, R.O.C.	1,445	453	1,898	1,625
Portfolio Investment (Assets)	-15,711	-35,620	-23,513	-35,807
Equity Securities	-10,949	-21,121	-16,523	-23,505
Debt Securities	-4,762	-14,499	-6,990	-12,302
Portfolio Investment (Liabilities)	6,644	29,693	17,317	31,256
Equity Securities	3,636	25,197	14,092	34,826
Debt Securities	3,008	4,496	3,225	-3,570
Other Investment (Assets)	11,990	4,456	754	-6,370
Monetary Authorities	0	0	0	0
General Government	2	33	32	0
Banks	3,022	-1,994	-6,754	-9,838
Other Sectors	8,966	6,417	7,476	3,468
Other Investment (Liabilities)	9,268	14,330	17,520	17,103
Monetary Authorities	0	0	898	9,250
General Government	-5	-8	-6	0
Banks	4,677	11,391	13,957	5,771
Other Sectors	4,596	2,947	2,671	2,082
Total, Groups A through C	34,241	36,801	25,247	18,028
D. Net Errors and Omissions	-577	291	1,348	2,028
Total, Groups A through D	33,664	37,092	26,595	20,056
E. Reserves and Related Items	-33,664	-37,092	-26,595	-20,056
Reserve Assets	-33,664	-37,092	-26,595	-20,056
Use of Fund Credit and Loans	0	0	0	0
Exceptional Financing	0	0	0	0

* Excludes components that have been classified in the categories of Group E.

Source: The Central Bank of China, R.O.C., *Financial Statistics Monthly, Taiwan District, R.O.C.*

支 平 衡 表

Payments

單位：百萬美元

民國94年01-03月 Jan.-Mar. 2005	民國94年04-06月 Apr.-June. 2005	民國94年07-09月 July-Sept. 2005	民國94年10-12月 Oct.-Dec. 2005	項 目
4,411	1,746	993	9,216	A. 經常帳
42,604	46,626	47,203	51,975	商品出口(f.o.b.)
-39,774	-43,811	-43,290	-43,548	商品進口(f.o.b.)
2,830	2,815	3,913	8,427	商品貿易淨額
6,806	6,041	5,868	7,287	勞務：收入
-7,552	-8,124	-8,542	-8,258	勞務：支出
2,084	732	1,239	7,456	商品與勞務收支淨額
4,293	3,871	4,692	4,615	所得：收入
-876	-1,666	-3,853	-1,950	所得：支出
5,501	2,937	2,078	10,121	商品、勞務與所得收支淨額
851	847	847	918	經常移轉：收入
-1,941	-2,038	-1,932	-1,823	經常移轉：支出
-16	-26	-20	-55	B. 資本帳*
0	0	0	1	資本帳：收入
-16	-26	-20	-56	資本帳：支出
4,395	1,720	973	9,161	合計，A 加 B
7,871	3,112	-2,340	-6,864	C. 金融帳*
-1,335	-1,350	-1,138	-2,205	對外直接投資
70	448	826	281	外資來臺直接投資
-8,174	-7,635	-9,588	-10,410	證券投資(資產)
-4,501	-5,535	-5,326	-8,143	股權證券
-3,673	-2,100	-4,262	-2,267	債權證券
5,614	9,014	3,362	13,266	證券投資(負債)
6,373	10,120	4,706	13,627	股權證券
-759	-1,106	-1,344	-361	債權證券
5,616	-884	-2,187	-8,915	其他投資(資產)
0	0	0	0	貨幣當局
2	3	4	-9	政府
2,441	-1,200	-3,466	-7,613	銀行
3,173	313	1,275	-1,293	其他部門
6,080	3,519	6,385	1,119	其他投資(負債)
-2,886	6,791	3,642	1,703	貨幣當局
0	0	0	0	政府
8,456	-3,270	1,533	-948	銀行
510	-2	1,210	364	其他部門
12,266	4,832	-1,367	2,297	合計，A 至 C
215	1,618	1,862	-1,667	D. 誤差與遺漏淨額
12,481	6,450	495	630	合計，A 至 D
-12,481	-6,450	-495	-630	E. 準備與相關項目
-12,481	-6,450	-495	-630	準備資產
0	0	0	0	基金信用的使用及自基金的借款
0	0	0	0	特殊融資

13. 進出口 Indices of

時期 PERIOD	定基指數 INDEX OF FIXED BASE PERIOD						(基期：民國90年=100) (Base:2001=100)	
	價值指數 Value Index		數量指數 Quantum Index		單位價值指數 Unit Value Index		純貿易條件 Net Terms of Trade	所得貿易條件 Income Terms of Trade
	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports		
1993 Ave.	54.11	56.22	79.27	72.79	68.26	77.24	88.37	70.05
1994 Ave.	59.36	62.49	83.95	73.76	70.71	84.72	83.46	70.07
1995 Ave.	71.28	75.78	88.00	80.66	81.00	93.95	86.22	75.87
1996 Ave.	76.77	77.78	92.68	81.74	82.83	95.16	87.04	80.67
1997 Ave.	84.14	90.51	100.02	95.34	84.12	94.93	88.61	88.63
1998 Ave.	89.26	96.80	101.29	99.04	88.12	97.74	90.16	91.32
1999 Ave.	94.68	98.81	106.45	102.08	88.94	96.80	91.88	97.81
2000 Ave.	111.57	120.70	117.11	112.52	95.27	107.27	88.81	104.01
2001 Ave.	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002 Ave.	108.94	107.58	108.96	107.86	99.98	99.74	100.24	109.22
2003 Ave.	119.69	121.12	112.96	114.88	106.00	105.43	100.54	113.53
2004 Ave.	140.60	155.48	121.52	132.65	115.70	117.21	98.71	119.95
2004 Jan.	115.83	118.90	101.18	104.27	114.48	114.03	100.39	101.58
Feb.	127.51	145.77	114.23	124.23	111.63	117.34	95.13	108.67
Mar.	142.51	155.97	128.55	133.66	110.86	116.69	95.00	122.13
Apr.	134.73	143.94	118.88	122.43	113.33	117.57	96.39	114.59
May	151.55	160.55	130.60	138.74	116.04	115.72	100.28	130.96
June	140.50	163.45	119.32	136.97	117.75	119.33	98.68	117.74
July	143.16	154.27	119.86	129.02	119.44	119.57	99.89	119.73
Aug.	145.61	157.31	122.36	131.56	119.00	119.57	99.52	121.78
Sept.	146.77	160.04	121.75	131.73	120.55	121.49	99.23	120.81
Oct.	150.98	169.38	125.44	135.75	120.36	124.77	96.47	121.01
Nov.	149.06	164.75	124.92	132.37	119.32	124.46	95.87	119.76
Dec.	139.08	171.45	119.24	141.75	116.64	120.95	96.44	114.99
2005 Jan.	142.13	165.21	121.53	139.91	116.95	118.08	99.04	120.37
Feb.	107.93	114.35	92.03	95.13	117.28	120.21	97.56	89.79
Mar.	141.73	166.72	124.49	142.81	113.85	116.74	97.52	121.41
Apr.	143.12	163.30	122.77	134.93	116.58	121.03	96.32	118.26
May	147.74	167.59	128.47	144.39	115.00	116.07	99.08	127.29
June	134.99	156.12	118.56	133.15	113.86	117.25	97.11	115.13
July	141.91	158.74	122.79	130.44	115.57	121.70	94.96	116.61
Aug.	146.27	163.22	126.57	132.75	115.56	122.95	93.99	118.96
Sept.	152.41	167.10	127.69	135.58	119.36	123.25	96.84	123.66
* Oct.	172.77	181.23	142.03	141.32	121.64	128.24	94.85	134.72
** Nov.	167.23	176.06	135.41	135.54	123.50	129.90	95.07	128.74
** Dec.	166.23	158.13	135.49	125.35	122.69	126.15	97.26	131.77

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: Ministry of Finance, R.O.C., *Monthly Statistics of Exports and Imports, Taiwan Area, R.O.C.*

貿易指數

Foreign Trade

較上年(月)變動率 Compared with Last Year (Month)						(單位: %) (Unit : %)	時期 PERIOD	
價值指數 Value Index		數量指數 Quantum Index		單位價值指數 Unit Value Index		純貿易條件 Net Terms of Trade		
出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports	出口 Exports	進口 Imports			
9.34	11.99	4.07	4.81	5.06	6.86	-1.69	2.31	民國 82年平均
9.70	11.15	5.90	1.33	3.59	9.68	-5.56	0.03	83年平均
20.08	21.27	4.82	9.35	14.55	10.89	3.31	8.28	84年平均
7.70	2.64	5.32	1.34	2.26	1.29	0.95	6.33	85年平均
9.60	16.37	7.92	16.64	1.56	-0.24	1.80	9.87	86年平均
6.09	6.95	1.27	3.88	4.76	2.96	1.75	3.04	87年平均
6.07	2.08	5.09	3.07	0.93	-0.96	1.91	7.11	88年平均
17.84	22.15	10.01	10.23	7.12	10.82	-3.34	6.34	89年平均
-10.37	-17.15	-14.61	-11.13	4.96	-6.78	12.60	-3.86	90年平均
8.94	7.58	8.96	7.86	-0.02	-0.26	0.24	9.22	91年平均
9.87	12.59	3.63	6.51	6.02	5.69	0.31	3.96	92年平均
17.47	28.37	7.62	15.46	9.15	11.18	-1.83	5.65	93年平均
-16.24	-20.30	-18.50	-20.57	2.78	0.34	2.43	-16.52	93年 1月
10.08	22.60	12.90	19.14	-2.49	2.90	-5.24	6.98	2月
11.76	7.00	12.54	7.59	-0.69	-0.55	-0.08	12.44	3月
-5.46	-7.71	-7.52	-8.40	2.23	0.75	1.41	-6.22	4月
12.48	11.54	9.86	13.32	2.38	-1.57	4.03	14.28	5月
-7.29	1.81	-8.64	-1.28	1.48	3.12	-1.59	-10.09	6月
1.89	-5.62	0.45	-5.80	1.43	0.20	1.22	1.68	7月
1.69	1.97	2.09	1.97	-0.39	0.00	-0.38	1.70	8月
0.82	1.74	-0.50	0.13	1.33	1.61	-0.27	-0.77	9月
2.87	5.84	3.03	3.05	-0.16	2.70	-2.78	0.17	10月
-1.27	-2.73	-0.41	-2.49	-0.86	-0.25	-0.62	-1.03	11月
-6.70	4.07	-4.55	7.09	-2.25	-2.82	0.59	-3.98	12月
2.19	-3.64	1.92	-1.30	0.27	-2.37	2.70	4.68	94年 1月
-24.06	-30.79	-24.27	-32.01	0.28	1.80	-1.49	-25.41	2月
31.32	45.80	35.27	50.12	-2.92	-2.89	-0.04	35.22	3月
0.98	-2.05	-1.38	-5.52	2.40	3.67	-1.23	-2.59	4月
3.23	2.63	4.64	7.01	-1.36	-4.10	2.87	7.64	5月
-8.63	-6.84	-7.71	-7.78	-0.99	1.02	-1.99	-9.55	6月
5.13	1.68	3.57	1.80	1.50	3.80	-2.21	1.29	7月
3.07	2.82	3.08	1.77	-0.01	1.03	-1.02	2.02	8月
4.24	2.38	0.88	2.13	3.29	0.24	3.03	3.95	9月
13.36	8.46	11.23	4.23	1.91	4.05	-2.05	8.94	*10月
-3.21	-2.85	-4.66	-4.09	1.53	1.29	0.23	-4.44	**11月
-0.60	-10.18	0.06	-7.52	-0.66	-2.89	2.30	-2.35	**12月

* 係修正數；**係初步數。

資料來源：財政部編印中華民國臺灣地區進出口貿易統計月報。

14. 主要進口

Value of Principal

Unit : US\$ million at C.I.F. prices

時期 PERIOD		合計 Total	農、林、漁、 AGRICULTURAL, FORESTRY, FISHING,						
			小計 Subtotal		水果類 Fruits		麥類 Wheat, Barley and Similar Articles Thereof		
			價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	
			%	%	%	%	%	%	
2004	May	14,498.50	345.5	2.4	31.8	0.2	26.7	0.2	
	June	14,637.90	294.5	2.0	30.9	0.2	31.7	0.2	
	July	13,770.63	299.8	2.2	42.4	0.3	27.5	0.2	
	Aug.	13,885.86	280.3	2.0	36.7	0.3	18.8	0.1	
	Sept.	14,205.32	225.8	1.6	30.4	0.2	12.8	0.1	
	Oct.	15,043.74	269.0	1.8	21.8	0.1	17.5	0.1	
	Nov.	14,944.97	247.5	1.7	28.8	0.2	18.0	0.1	
	Dec.	15,995.63	290.4	1.8	22.4	0.1	16.9	0.1	
	Jan.	15,508.99	365.7	2.4	32.8	0.2	49.5	0.3	
	Feb.	10,873.18	209.1	1.9	19.9	0.2	21.5	0.2	
	Mar.	16,174.06	278.0	1.7	22.5	0.1	24.6	0.2	
	Apr.	15,562.00	311.4	2.0	23.4	0.2	25.6	0.2	
2005	May	16,139.31	339.1	2.1	36.0	0.2	20.8	0.1	
	June	14,996.57	321.0	2.1	35.5	0.2	23.2	0.2	
	July	15,046.79	278.3	1.8	41.8	0.3	8.2	0.1	
	Aug.	15,423.18	303.8	2.0	48.5	0.3	18.7	0.1	
	Sept.	15,483.98	277.3	1.8	34.4	0.2	18.2	0.1	
	* Oct.	16,390.68	341.7	2.1	40.3	0.2	23.6	0.1	
	** Nov.	15,762.03	319.8	2.0	43.3	0.3	29.7	0.2	
	** Dec.	14,245.39	278.3	2.0	33.4	0.2	35.4	0.2	
	Jan.	2,027.9	13.1	337.7	2.2	1,090.3	7.0	85.5	0.6
	Feb.	1,424.2	13.1	233.3	2.1	753.5	6.9	83.2	0.8
	Mar.	2,510.0	15.5	322.1	2.0	1,640.9	10.1	71.3	0.4
2006	Apr.	2,660.0	17.1	285.2	1.8	1,819.7	11.7	69.9	0.4
	May	2,490.6	15.4	369.3	2.3	1,469.3	9.1	79.7	0.5
	June	2,508.4	16.7	323.7	2.2	1,504.7	10.0	73.7	0.5
	July	2,434.3	16.2	322.1	2.1	1,312.6	8.7	91.4	0.6
	Aug.	2,920.5	18.9	339.5	2.2	1,838.8	11.9	68.1	0.4
	Sept.	2,929.9	18.9	367.7	2.4	1,846.1	11.9	89.8	0.6
	* Oct.	2,924.4	17.8	323.8	2.0	1,773.6	10.8	78.7	0.5
	** Nov.	2,775.7	17.6	334.5	2.1	1,748.5	11.1	63.1	0.4
	** Dec.	2,253.2	15.8	272.2	1.9	1,409.1	9.9	79.5	0.6

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: See Table 13.

貨物價值 (中華民國商品標準分類)

Imports (by C.C.C. Code)

價值單位：起岸價格百萬美元

牧、狩獵品 LIVESTOCK AND HUNTING PRODUCTS								時期 PERIOD	
玉蜀黍 Maize		大豆 Soybeans		肉及食用雜碎 Meat and Edible Meat Offal		漁類 Fishery Products			
價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比		
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
87.0	0.6	83.1	0.6	40.2	0.3	21.4	0.1		
47.8	0.3	81.5	0.6	33.0	0.2	20.3	0.1		
70.9	0.5	61.8	0.4	31.8	0.2	16.3	0.1		
73.5	0.5	42.2	0.3	35.9	0.3	21.7	0.2		
36.9	0.3	45.2	0.3	34.2	0.2	22.7	0.2	9月	
67.3	0.4	37.7	0.3	33.1	0.2	36.7	0.2	10月	
51.5	0.3	38.7	0.3	27.1	0.2	22.8	0.2	11月	
74.9	0.5	59.6	0.4	27.1	0.2	25.9	0.2	12月	
73.3	0.5	69.4	0.4	35.4	0.2	32.2	0.2	94年 1月	
45.4	0.4	41.2	0.4	26.1	0.2	18.6	0.2	2月	
56.0	0.3	51.7	0.3	49.1	0.3	20.0	0.1	3月	
67.5	0.4	78.8	0.5	45.4	0.3	18.7	0.1	4月	
78.2	0.5	65.2	0.4	57.8	0.4	21.6	0.1	5月	
59.8	0.4	69.3	0.5	60.8	0.4	18.4	0.1	6月	
58.4	0.4	40.2	0.3	55.4	0.4	19.7	0.1	7月	
58.2	0.4	48.2	0.3	46.0	0.3	21.3	0.1	8月	
44.6	0.3	49.9	0.3	40.3	0.3	26.3	0.2	9月	
68.6	0.4	71.7	0.4	37.6	0.2	30.0	0.2	*10月	
57.0	0.4	78.2	0.5	33.8	0.2	25.6	0.2	**11月	
50.8	0.4	43.1	0.3	35.7	0.3	25.6	0.2	**12月	

製造業產品 MANUFACTURING PRODUCTS								時期 PERIOD	
小計 Subtotal		棉花 Raw Cotton		原木 Rough Wood		乳類製品 Dairy Products			
價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比		
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
12,134.6	83.7	37.8	0.3	21.3	0.1	11.0	0.1		
12,087.7	82.5	26.9	0.2	17.1	0.1	11.4	0.1		
11,607.7	84.3	25.7	0.2	21.5	0.2	9.7	0.1		
11,822.1	85.1	32.0	0.2	16.2	0.1	10.4	0.1		
11,673.4	82.2	14.7	0.1	18.3	0.1	8.8	0.1	9月	
12,706.5	84.5	21.1	0.1	12.7	0.1	11.8	0.1	10月	
12,954.5	86.7	27.8	0.2	17.5	0.1	11.5	0.1	11月	
12,846.2	80.3	31.0	0.2	14.7	0.1	8.7	0.1	12月	
13,115.4	84.6	42.3	0.3	19.3	0.1	11.9	0.1	94年 1月	
9,239.9	85.0	25.9	0.2	13.8	0.1	7.0	0.1	2月	
13,386.1	82.8	38.7	0.2	22.4	0.1	12.3	0.1	3月	
12,590.6	80.9	30.3	0.2	12.0	0.1	10.0	0.1	4月	
13,309.6	82.5	27.8	0.2	25.5	0.2	10.8	0.1	5月	
12,167.2	81.1	26.7	0.2	15.5	0.1	10.7	0.1	6月	
12,334.2	82.0	20.4	0.1	13.9	0.1	11.6	0.1	7月	
12,198.9	79.1	20.3	0.1	18.3	0.1	11.0	0.1	8月	
12,276.8	79.3	17.8	0.1	20.7	0.1	12.8	0.1	9月	
13,124.6	80.1	20.8	0.1	15.9	0.1	10.7	0.1	*10月	
12,666.6	80.4	15.3	0.1	12.4	0.1	11.4	0.1	**11月	
11,713.9	82.2	18.7	0.1	18.6	0.1	11.1	0.1	**12月	

* 係修正數；**係初步數。

資料來源：同表13。

14. 主要進口 Value of Principal

Unit : US\$ million at C.I.F.

時期 PERIOD	製造業									
	飲料及酒類 Beverages & Spirits		皮革、毛皮及其製品 Leather, Fur & Articles Thereof		人造纖維 Man-Made Staple Fibres & Filaments		其他紡織品及 紡織製品 Other Textiles and Textile Articles			
	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %		
2004	May	31.6	0.2	76.3	0.5	49.5	0.3	185.8	1.3	
	June	32.6	0.2	80.7	0.6	43.2	0.3	156.1	1.1	
	July	28.7	0.2	68.8	0.5	44.1	0.3	162.2	1.2	
	Aug.	34.7	0.2	75.5	0.5	45.2	0.3	193.0	1.4	
	Sept.	36.5	0.3	65.7	0.5	40.2	0.3	180.1	1.3	
	Oct.	26.6	0.2	72.4	0.5	41.9	0.3	208.3	1.4	
	Nov.	35.9	0.2	72.2	0.5	44.3	0.3	208.7	1.4	
	Dec.	45.0	0.3	74.6	0.5	41.5	0.3	184.2	1.2	
	2005	Jan.	53.5	0.3	73.5	0.5	46.6	0.3	204.8	1.3
		Feb.	27.0	0.2	55.1	0.5	31.8	0.3	132.7	1.2
		Mar.	34.3	0.2	77.8	0.5	48.5	0.3	205.8	1.3
		Apr.	32.6	0.2	69.2	0.4	42.9	0.3	188.4	1.2
		Mar.	37.5	0.2	78.7	0.5	41.5	0.3	172.6	1.1
		June	35.2	0.2	73.1	0.5	41.3	0.3	154.6	1.0
		July	40.6	0.3	78.5	0.5	34.7	0.2	151.1	1.0
		Aug.	44.7	0.3	75.8	0.5	36.5	0.2	172.3	1.1
		Sept.	39.1	0.3	67.9	0.4	34.5	0.2	189.4	1.2
	*	Oct.	39.3	0.2	80.6	0.5	41.0	0.3	224.7	1.4
	**	Nov.	38.9	0.2	74.4	0.5	33.8	0.2	184.4	1.1
	**	Dec.	58.8	0.4	70.5	0.4	34.6	0.2	160.9	1.0

時期 PERIOD	製造業									
	其他非金屬礦物製品 Other Non-metallic Mineral Products		鋼鐵及鋼鐵製品 Iron, Steel & Articles Thereof		銅及其製品 Copper and Articles Thereof		鋁及其製品 Aluminium and Articles Thereof			
	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %		
2004	May	25.9	0.2	940.1	6.5	317.5	2.2	180.0	1.2	
	June	25.3	0.2	996.3	6.8	271.9	1.9	192.4	1.3	
	July	23.5	0.2	920.2	6.7	278.3	2.0	173.9	1.3	
	Aug.	26.4	0.2	968.4	7.0	268.6	1.9	155.7	1.1	
	Sept.	23.6	0.2	781.9	5.5	260.7	1.8	151.3	1.1	
	Oct.	24.7	0.2	1,009.4	6.7	250.4	1.7	157.0	1.0	
	Nov.	25.9	0.2	970.6	6.5	283.1	1.9	188.0	1.3	
	Dec.	27.0	0.2	975.7	6.1	236.8	1.5	177.8	1.1	
	2005	Jan.	27.6	0.2	992.7	6.4	289.3	1.9	174.5	1.1
		Feb.	18.7	0.2	789.1	7.3	202.2	1.9	111.1	1.0
		Mar.	26.6	0.2	1,101.9	6.8	272.6	1.7	161.3	1.0
		Apr.	23.9	0.2	1,130.0	7.3	287.1	1.8	159.6	1.0
		May	27.7	0.2	986.0	6.1	270.3	1.7	186.0	1.2
		June	25.4	0.2	846.1	5.6	325.3	2.2	175.4	1.2
		July	27.2	0.2	833.9	5.5	271.5	1.8	146.8	1.0
		Aug.	26.4	0.2	1,005.6	6.5	309.1	2.0	155.2	1.0
		Sept.	25.5	0.2	777.9	5.0	326.5	2.1	177.9	1.1
	*	Oct.	27.1	0.2	772.7	4.7	315.9	1.9	160.2	1.0
	**	Nov.	28.8	0.2	694.1	4.2	348.0	2.1	171.5	1.0
	**	Dec.	27.6	0.2	626.1	3.8	314.8	1.9	167.7	1.0

貨物價值(中華民國商品標準分類)(續)

Imports (by C.C.C. Code) (Continued)

價值單位：起岸價格百萬美元

MANUFACTURING PRODUCTS										時期 PERIOD	
紙漿、紙及印刷品 Pulp、Paper, Allied Products & Printed Matter		化學及有關工業產品 Products of the Chemical & Allied Industries		橡膠及塑膠製品 Rubber & Plastic Products		陶瓷產品 Ceramic Products		玻璃及玻璃器 Glass and Glassware			
價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %		
%		Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
210.0	1.4	1,498.7	10.3	476.0	3.3	28.1	0.2	110.7	0.8	93年 5月	
185.2	1.3	1,380.2	9.4	472.6	3.2	24.9	0.2	93.8	0.6	6月	
197.2	1.4	1,392.9	10.1	441.0	3.2	27.5	0.2	99.7	0.7	7月	
186.6	1.3	1,484.4	10.7	478.6	3.4	24.9	0.2	98.3	0.7	8月	
180.0	1.3	1,487.6	10.5	440.2	3.1	25.5	0.2	96.1	0.7	9月	
173.1	1.2	1,670.0	11.1	496.9	3.3	28.0	0.2	100.5	0.7	10月	
181.3	1.2	1,633.4	10.9	518.9	3.5	23.5	0.2	109.1	0.7	11月	
178.4	1.1	1,686.7	10.5	496.4	3.1	29.4	0.2	106.1	0.7	12月	
197.4	1.3	1,686.4	10.9	506.4	3.3	31.1	0.2	118.8	0.8	94年 1月	
147.2	1.4	1,229.2	11.3	369.2	3.4	17.0	0.2	87.4	0.8	2月	
206.6	1.3	1,765.5	10.9	542.7	3.4	27.1	0.2	100.7	0.6	3月	
180.4	1.2	1,699.5	10.9	488.0	3.1	22.6	0.1	103.4	0.7	4月	
196.6	1.2	1,665.0	10.3	538.6	3.3	31.1	0.2	126.8	0.8	5月	
197.3	1.3	1,531.6	10.2	508.4	3.4	26.5	0.2	136.4	0.9	6月	
183.9	1.2	1,614.7	10.7	510.9	3.4	27.6	0.2	125.1	0.8	7月	
187.9	1.2	1,600.6	10.4	510.3	3.3	32.7	0.2	130.2	0.8	8月	
185.7	1.2	1,586.1	10.2	521.0	3.4	28.1	0.2	149.9	1.0	9月	
189.5	1.2	1,797.3	11.0	577.4	3.5	30.4	0.2	146.7	0.9	*10月	
184.2	1.1	1,731.9	10.6	528.0	3.2	28.2	0.2	128.3	0.8	**11月	
181.9	1.1	1,566.0	9.6	506.6	3.1	32.3	0.2	137.2	0.8	**12月	

MANUFACTURING PRODUCTS										時期 PERIOD	
其他卑金屬及製品 Other Base Metals and Articles Thereof		機 械 Machinery		電子、電機及電器 Electronic, Electrical Machinery and Apparatus		運輸工具 Transportation Equipment		精密儀器設備 Precision Instruments and Equipment			
價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %		
%		Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
232.0	1.6	1,732.5	11.9	3,645.5	25.1	627.5	4.3	1,019.4	7.0	93年 5月	
217.2	1.5	1,922.3	13.1	3,544.1	24.2	644.0	4.4	1,097.8	7.5	6月	
202.5	1.5	2,004.6	14.6	3,397.4	24.7	460.9	3.3	1,030.0	7.5	7月	
203.7	1.5	2,091.4	15.1	3,533.2	25.4	288.0	2.1	987.0	7.1	8月	
197.6	1.4	2,092.4	14.7	3,601.0	25.3	387.1	2.7	380.7	2.7	9月	
196.0	1.3	2,358.4	15.7	3,796.3	25.2	361.2	2.4	1,047.5	7.0	10月	
201.9	1.4	2,507.4	16.8	3,635.0	24.3	399.5	2.7	1,174.6	7.9	11月	
219.9	1.4	2,209.0	13.8	3,500.5	21.9	772.6	4.8	1,154.8	7.2	12月	
217.8	1.4	2,302.8	14.8	3,608.1	23.3	755.2	4.9	991.6	6.4	94年 1月	
173.0	1.6	1,539.4	14.2	2,828.1	26.0	343.0	3.2	603.6	5.6	2月	
256.1	1.6	2,417.9	14.9	3,763.2	23.3	596.8	3.7	958.8	5.9	3月	
217.5	1.4	2,177.8	14.0	3,298.6	21.2	650.4	4.2	1,073.5	6.9	4月	
249.2	1.5	2,263.4	14.0	3,722.3	23.1	626.8	3.9	1,219.9	7.6	5月	
251.6	1.7	1,947.6	13.0	3,553.7	23.7	514.5	3.4	1,046.7	7.0	6月	
245.9	1.6	2,026.0	13.5	3,781.8	25.1	680.4	4.5	838.0	5.6	7月	
231.1	1.5	1,747.0	11.3	3,871.9	25.1	521.9	3.4	798.2	5.2	8月	
188.4	1.2	1,757.1	11.3	3,984.3	25.7	597.7	3.9	933.6	6.0	9月	
218.9	1.3	1,824.6	11.1	4,290.2	26.2	765.9	4.7	846.5	5.2	*10月	
221.1	1.3	1,719.2	10.5	4,348.2	26.5	466.6	2.8	979.6	6.0	**11月	
228.0	1.4	1,488.3	9.1	3,873.1	23.6	443.3	2.7	932.3	5.7	**12月	

15. 按 國 別 分 之

Value of

Unit : US\$ million at C.I.F.

時期 PERIOD	合計 Total	香港 Hong Kong		印度 India		印尼 Indonesia		日本 Japan		韓國 Republic of Korea		馬來西亞 Malaysia		
		價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	
2004	Apr.	13,104.90	183.5	1.4	86.1	0.7	313.9	2.4	3,480.3	26.6	829.8	6.3	421.1	3.2
	May	14,498.53	199.5	1.4	62.0	0.4	343.4	2.4	3,348.8	23.1	1,041.1	7.2	498.6	3.4
	June	14,637.90	170.6	1.2	101.8	0.7	324.4	2.2	3,646.5	24.9	967.3	6.6	449.9	3.1
	July	13,770.60	156.2	1.1	57.0	0.4	358.7	2.6	3,714.9	27.0	980.4	7.1	456.2	3.3
	Aug.	13,885.86	174.0	1.3	60.7	0.4	356.1	2.6	3,607.0	26.0	915.2	6.6	495.1	3.6
	Sept.	14,205.32	173.2	1.2	40.2	0.3	414.9	2.9	3,723.7	26.2	993.0	7.0	450.5	3.2
	Oct.	15,043.74	189.6	1.3	78.3	0.5	401.3	2.7	3,908.9	26.0	1,087.3	7.2	444.2	3.0
	Nov.	14,945.00	183.9	1.2	78.6	0.5	361.7	2.4	4,152.1	27.8	1,111.9	7.4	420.6	2.8
	Dec.	15,995.60	163.8	1.0	69.2	0.4	361.7	2.3	3,927.0	24.6	1,052.3	6.6	455.8	2.8
2005	Jan.	15,508.99	188.3	1.2	83.7	0.5	343.5	2.2	3,954.5	25.5	1,173.4	7.6	386.0	2.5
	Feb.	10,873.18	100.9	0.9	67.5	0.6	252.0	2.3	3,064.6	28.2	782.9	7.2	323.8	3.0
	Mar.	16,174.06	167.5	1.0	74.5	0.5	390.5	2.4	4,357.4	26.9	1,172.2	7.2	389.9	2.4
	Apr.	15,562.00	168.6	1.1	64.4	0.4	357.7	2.3	4,131.9	26.6	1,005.8	6.5	419.4	2.7
	May	16,139.31	189.2	1.2	114.0	0.7	416.9	2.6	4,170.9	25.8	1,123.9	7.0	444.8	2.8
	June	14,996.57	136.1	0.9	71.6	0.5	339.3	2.3	3,905.8	26.0	1,000.5	6.7	454.2	3.0
	July	15,046.79	145.8	1.0	57.1	0.4	432.8	2.9	3,752.6	24.9	1,146.4	7.6	463.7	3.1
	Aug.	15,423.18	149.1	1.0	76.0	0.5	395.9	2.6	3,595.1	23.3	1,029.6	6.7	433.1	2.8
	Sept.	15,483.98	160.9	1.0	51.5	0.3	377.7	2.4	3,809.8	24.6	1,157.5	7.5	473.1	3.1
* Oct.		16,390.68	175.5	1.1	70.7	0.4	501.5	3.1	4,087.5	24.9	1,208.4	7.4	505.7	3.1
** Nov.		15,762.03	160.6	1.0	88.7	0.6	379.4	2.4	3,658.9	23.2	1,342.0	8.5	469.7	3.0
** Dec.		14,245.39	144.4	1.0	37.3	0.3	350.6	2.5	3,454.2	24.2	1,061.0	7.4	430.3	3.0

時期 PERIOD	比利時 Belgium		法國 France		德國 Germany		義大利 Italy		荷蘭 Netherlands		瑞典 Sweden		瑞士 Switzerland		
	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	價值 Amount	占總 額百 分比 %	
2004	Feb.	50.1	0.4	136.6	1.0	482.7	3.7	108.9	0.8	206.0	1.6	54.4	0.4	107.3	0.8
	Mar.	44.1	0.3	180.0	1.3	496.7	3.5	115.2	0.8	192.8	1.4	49.1	0.3	120.6	0.9
	Apr.	37.9	0.3	133.9	1.0	451.7	3.4	94.0	0.7	156.5	1.2	56.9	0.4	93.3	0.7
	May	56.1	0.4	170.7	1.2	551.9	3.8	118.0	0.8	159.2	1.1	61.1	0.4	122.3	0.8
	June	51.3	0.4	235.9	1.6	490.1	3.3	112.0	0.8	166.5	1.1	68.2	0.5	131.8	0.9
	July	41.0	0.3	228.4	1.7	468.2	3.4	117.8	0.9	131.8	1.0	49.7	0.4	101.7	0.7
	Aug.	49.0	0.4	170.6	1.2	501.7	3.6	122.3	0.9	157.5	1.1	57.5	0.4	112.3	0.8
	Sept.	38.9	0.3	153.2	1.1	464.1	3.3	107.4	0.8	181.8	1.3	50.2	0.4	85.3	0.6
	Oct.	51.4	0.3	166.0	1.1	511.9	3.4	112.2	0.7	180.1	1.2	56.7	0.4	94.3	0.6
	Nov.	56.4	0.4	151.4	1.0	508.8	3.4	114.7	0.8	284.9	1.9	66.4	0.4	130.7	0.9
	Dec.	42.2	0.3	246.0	1.5	532.8	3.3	118.9	0.7	251.4	1.6	58.8	0.4	165.3	1.0
2005	Jan.	54.4	0.4	189.0	1.2	537.3	3.5	131.5	0.8	265.8	1.7	61.2	0.4	133.4	0.9
	Feb.	40.4	0.4	118.5	1.1	357.3	3.3	115.4	1.1	104.3	1.0	42.7	0.4	72.6	0.7
	Mar.	61.0	0.4	206.1	1.3	546.0	3.4	119.3	0.7	134.0	0.8	46.2	0.3	111.5	0.7
	Apr.	48.2	0.3	152.5	1.0	498.7	3.2	113.1	0.7	214.0	1.4	67.4	0.4	123.5	0.8
	May	47.4	0.3	144.9	0.9	555.3	3.4	130.2	0.8	216.3	1.3	73.5	0.5	114.8	0.7
	June	41.7	0.3	227.8	1.5	558.3	3.7	102.1	0.7	197.9	1.3	54.5	0.4	112.6	0.8
	July	50.4	0.3	348.6	2.3	612.7	4.1	119.8	0.8	122.3	0.8	51.4	0.3	101.5	0.7
	Aug.	46.9	0.3	159.3	1.0	497.0	3.2	128.9	0.8	164.3	1.1	41.0	0.3	114.6	0.7
	Sept.	43.8	0.3	243.6	1.6	496.7	3.2	122.6	0.8	177.0	1.1	34.0	0.2	104.8	0.7
* Oct.		54.6	0.3	354.5	2.2	500.9	3.1	137.5	0.8	122.4	0.7	41.5	0.3	128.9	0.8
** Nov.		64.4	0.4	163.8	1.0	539.4	3.4	115.4	0.7	170.6	1.1	42.6	0.3	112.7	0.7
** Dec.		44.5	0.3	229.4	1.6	449.3	3.2	108.8	0.8	154.2	1.1	45.9	0.3	105.6	0.7

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: See Table 13.

進口貨物價值

Imports by Origin

價值單位：起岸價格百萬美元

菲律賓 Philippines		新加坡 Singapore		泰國 Thailand		越南 Vietnam		科威特 Kuwait		沙烏地 Arabian Saudi Arabia		阿拉伯聯合大公國 United Arab Emirates		時期 PERIOD
價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	
235.4	1.8	356.7	2.7	204.7	1.6	48.2	0.4	180.5	1.4	383.6	2.9	130.3	1.0	93年 4月
267.9	1.8	379.8	2.6	254.2	1.8	52.1	0.4	225.3	1.6	377.0	2.6	188.0	1.3	5月
273.1	1.9	344.1	2.3	265.4	1.8	45.2	0.3	249.9	1.7	686.8	4.7	165.7	1.1	6月
230.3	1.7	346.2	2.5	224.1	1.6	50.3	0.4	267.4	1.9	341.7	2.5	127.2	0.9	7月
273.0	2.0	350.3	2.5	233.8	1.7	52.9	0.4	185.0	1.3	416.1	3.0	55.1	0.4	8月
263.3	1.9	355.3	2.5	223.2	1.6	53.9	0.4	233.3	1.6	636.6	4.5	94.4	0.7	9月
264.9	1.8	373.3	2.5	244.7	1.6	62.0	0.4	237.6	1.6	406.7	2.7	125.6	0.8	10月
247.8	1.7	375.2	2.5	210.6	1.4	54.4	0.4	167.3	1.1	391.7	2.6	87.7	0.6	11月
225.5	1.4	337.6	2.1	214.9	1.3	53.4	0.3	366.3	2.3	833.7	5.2	138.4	0.9	12月
240.9	1.6	385.4	2.5	257.7	1.7	65.6	0.4	341.9	2.2	497.6	3.2	135.8	0.9	94年 1月
189.6	1.7	267.7	2.5	196.5	1.8	33.9	0.3	227.3	2.1	257.9	2.4	75.2	0.7	2月
240.0	1.5	394.5	2.4	247.4	1.5	57.5	0.4	261.8	1.6	645.7	4.0	119.7	0.7	3月
197.2	1.3	371.9	2.4	218.5	1.4	55.6	0.4	462.7	3.0	662.2	4.3	145.0	0.9	4月
249.5	1.5	431.3	2.7	239.0	1.5	58.2	0.4	262.9	1.6	698.4	4.3	191.0	1.2	5月
214.9	1.4	413.3	2.8	228.5	1.5	51.9	0.3	440.1	2.9	667.9	4.5	99.5	0.7	6月
209.0	1.4	451.4	3.0	227.0	1.5	55.3	0.4	423.7	2.8	259.2	1.7	125.7	0.8	7月
269.4	1.7	399.9	2.6	216.8	1.4	58.4	0.4	291.2	1.9	867.1	5.6	248.0	1.6	8月
236.1	1.5	421.0	2.7	256.1	1.7	64.5	0.4	538.7	3.5	687.4	4.4	181.4	1.2	9月
276.1	1.7	483.6	3.0	267.9	1.6	69.5	0.4	400.2	2.4	853.5	5.2	192.3	1.2	*10月
244.1	1.5	498.4	3.2	279.0	1.8	62.8	0.4	362.9	2.3	756.2	4.8	100.9	0.6	**11月
218.5	1.5	423.2	3.0	233.2	1.6	56.0	0.4	282.3	2.0	583.5	4.1	79.2	0.6	**12月
英國 United Kingdom		加拿大 Canada		美國 United States		巴西 Brazil		智利 Chile		澳洲 Australia		紐西蘭 New Zealand		時期 PERIOD
價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	
139.8	1.1	92.4	0.7	1,662.0	12.6	80.0	0.6	88.5	0.7	277.6	2.1	35.8	0.3	93年 2月
139.6	1.0	100.9	0.7	1,961.4	13.9	70.0	0.5	95.5	0.7	267.8	1.9	46.7	0.3	3月
133.0	1.0	84.8	0.6	1,758.4	13.4	87.1	0.7	91.4	0.7	270.0	2.1	38.0	0.3	93年 4月
137.5	0.9	116.8	0.8	1,961.5	13.5	169.2	1.2	139.1	1.0	287.1	2.0	49.0	0.3	5月
153.4	1.0	115.2	0.8	1,805.7	12.3	158.7	1.1	115.1	0.8	275.4	1.9	40.2	0.3	6月
136.8	1.0	109.7	0.8	1,711.2	12.4	99.9	0.7	98.1	0.7	257.8	1.9	39.9	0.3	7月
167.1	1.2	95.0	0.7	1,838.5	13.2	138.2	1.0	85.7	0.6	270.6	1.9	45.2	0.3	8月
134.0	0.9	106.0	0.7	1,697.1	11.9	82.6	0.6	76.0	0.5	311.3	2.2	36.1	0.3	9月
148.4	1.0	92.7	0.6	1,897.9	12.6	162.5	1.1	73.9	0.5	283.0	1.9	37.4	0.2	10月
141.8	0.9	97.4	0.7	1,859.5	12.4	96.0	0.6	80.1	0.5	338.3	2.3	27.8	0.2	11月
173.4	1.1	108.0	0.7	2,043.3	12.8	71.3	0.4	57.7	0.4	339.1	2.1	33.8	0.2	12月
164.3	1.1	99.4	0.6	1,979.2	12.8	103.8	0.7	99.2	0.6	358.5	2.3	38.5	0.2	94年 1月
124.3	1.1	77.3	0.7	1,300.6	12.0	68.5	0.6	70.7	0.7	309.7	2.8	28.5	0.3	2月
143.3	0.9	119.9	0.7	1,964.9	12.1	50.2	0.3	87.0	0.5	430.8	2.7	47.3	0.3	3月
128.3	0.8	84.7	0.5	1,833.0	11.8	95.9	0.6	110.9	0.7	429.3	2.8	43.8	0.3	4月
150.3	0.9	114.1	0.7	2,147.1	13.3	65.1	0.4	69.1	0.4	419.5	2.6	54.5	0.3	5月
125.5	0.8	133.4	0.9	1,719.5	11.5	85.5	0.6	140.4	0.9	388.1	2.6	52.8	0.4	6月
139.4	0.9	99.7	0.7	1,677.2	11.1	100.1	0.7	79.5	0.5	398.1	2.6	40.4	0.3	7月
150.5	1.0	91.3	0.6	1,803.1	11.7	162.6	1.1	85.8	0.6	440.5	2.9	48.9	0.3	8月
139.8	0.9	144.4	0.9	1,569.3	10.1	154.8	1.0	122.3	0.8	388.1	2.5	42.4	0.3	9月
153.9	0.9	110.2	0.7	1,689.6	10.3	156.4	1.0	87.3	0.5	390.8	2.4	39.6	0.2	*10月
135.5	0.9	117.7	0.7	1,739.8	11.0	85.3	0.5	119.2	0.8	377.4	2.4	33.3	0.2	**11月
137.3	1.0	123.9	0.9	1,565.0	11.0	86.1	0.6	63.3	0.4	389.6	2.7	36.7	0.3	**12月

*係修正數；**係初步數。

資料來源：同表13。

16. 主要出口 Value of Principal

Unit : US\$ million at F.O.B. prices

時期 PERIOD		合計 Total	農、林、漁、牧、 AGRICULTURAL, FORESTRY, FISHING, LIVESTOCK AND						
			小計 Subtotal		蔬菜類 Vegetables		漁類 Fishery Products		
			價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	
			Amount	%	Amount	%	Amount	%	
2004	May	15,692.40	153.8	1.0	13.3	0.1	110.4	0.7	
	June	14,427.30	141.9	1.0	8.1	0.1	101.7	0.7	
	July	14,651.50	152.7	1.0	7.2	0.0	118.9	0.8	
	Aug.	14,733.10	165.5	1.1	6.3	0.0	130.7	0.9	
	Sept.	14,937.30	194.7	1.3	3.9	0.0	165.8	1.1	
	Oct.	15,374.90	151.1	1.0	4.0	0.0	119.2	0.8	
	Nov.	15,504.10	142.8	0.9	4.3	0.0	110.5	0.7	
	Dec.	14,879.10	175.3	1.2	4.5	0.0	146.2	1.0	
2005	Jan.	15,300.72	164.3	1.1	5.9	0.0	128.9	0.8	
	Feb.	11,769.30	130.5	1.1	4.2	0.0	103.7	0.9	
	Mar.	15,769.23	131.8	0.8	9.1	0.1	93.4	0.6	
	Apr.	15,641.76	164.2	1.0	8.5	0.1	125.5	0.8	
	May	16,316.76	167.3	1.0	10.1	0.1	120.7	0.7	
	June	14,870.73	157.5	1.1	7.1	0.0	117.0	0.8	
	July	15,425.82	143.7	0.9	7.8	0.1	105.2	0.7	
	Aug.	15,849.81	128.3	0.8	5.5	0.0	97.2	0.6	
	Sept.	16,195.08	143.2	0.9	3.9	0.0	111.8	0.7	
	* Oct.	17,916.54	128.0	0.7	3.2	0.0	97.6	0.5	
	** Nov.	17,167.18	130.5	0.8	3.7	0.0	98.9	0.6	
	** Dec.	17,171.26	279.9	1.6	4.4	0.0	240.3	1.4	
時期 PERIOD		製造業 MANUFACTURING							
		人造纖維 Man-Made Staple Fibres & Filaments		針織、鉤針織品及服飾 Knitted or Crocheted Fabrics & Their Clothing Accessories		其他紡織品及紡織製品 Other Textiles and Textile Articles		皮革、毛皮及其製品 Leather, Fur & Articles Thereof	
		價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比
		Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%
2004	May	526.1	3.4	297.9	1.9	412.8	2.6	106.7	0.7
	June	475.1	3.3	306.4	2.1	369.2	2.6	89.2	0.6
	July	458.0	3.1	289.6	2.0	352.7	2.4	82.1	0.6
	Aug.	437.5	3.0	264.4	1.8	332.3	2.3	74.7	0.5
	Sept.	429.4	2.9	261.6	1.8	342.1	2.3	77.7	0.5
	Oct.	472.9	3.1	240.2	1.6	353.0	2.3	82.8	0.5
	Nov.	438.8	2.8	224.5	1.4	357.2	2.3	84.9	0.5
	Dec.	401.3	2.7	219.8	1.5	357.3	2.4	78.4	0.5
2005	Jan.	398.7	2.6	193.9	1.3	338.4	2.2	65.0	0.4
	Feb.	333.2	2.8	141.7	1.2	232.6	2.0	44.4	0.4
	Mar.	471.4	3.0	223.0	1.4	377.3	2.4	95.8	0.6
	Apr.	466.2	3.0	233.6	1.5	372.7	2.4	92.2	0.6
	May	491.8	3.0	263.1	1.6	376.4	2.3	105.3	0.6
	June	446.5	3.0	261.8	1.8	331.5	2.2	87.0	0.6
	July	430.6	2.8	241.1	1.6	310.0	2.0	79.8	0.5
	Aug.	433.0	2.7	243.9	1.5	312.9	2.0	73.3	0.5
	Sept.	420.3	2.6	239.5	1.5	307.6	1.9	69.5	0.4
	* Oct.	466.5	2.6	229.9	1.3	334.5	1.9	86.1	0.5
	** Nov.	413.7	2.3	213.6	1.2	323.6	1.8	81.4	0.5
	** Dec.	419.6	2.4	209.9	1.2	311.5	1.8	73.2	0.4

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: See Table 13.

貨物價值(中華民國商品標準分類)

Exports (by C.C.C. Code)

價值單位：離岸價格百萬美元

狩獵品 HUNTING PRODUCTS		礦產品 MINERAL PRODUCTS		製造業產品 MANUFACTURING PRODUCTS				時期 PERIOD	
肉及食用雜碎 Meat and Edible Meat Offal				小計 Subtotal		已調製魚類魚子醬 Prepared Fish and Caviar			
價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %		
0.3	0.0	417.6	2.7	15,121.0	96.4	13.1	0.1	93年 5月	
0.3	0.0	498.5	3.5	13,786.9	95.6	7.8	0.1	6月	
0.1	0.0	496.9	3.4	14,001.9	95.6	3.9	0.0	7月	
0.2	0.0	445.9	3.0	14,121.7	95.9	2.9	0.0	8月	
0.4	0.0	590.8	4.0	14,151.8	94.7	6.5	0.0	9月	
1.8	0.0	598.1	3.9	14,625.7	95.1	10.9	0.1	10月	
2.9	0.0	492.0	3.2	14,869.3	95.9	8.8	0.1	11月	
2.1	0.0	473.4	3.2	14,230.4	95.6	6.9	0.0	12月	
2.1	0.0	681.3	4.5	14,455.1	94.5	5.2	0.0	94年 1月	
1.5	0.0	619.0	5.3	11,019.8	93.6	4.2	0.0	2月	
2.4	0.0	576.0	3.7	15,061.4	95.5	6.9	0.0	3月	
1.8	0.0	877.4	5.6	14,600.2	93.3	4.7	0.0	4月	
1.6	0.0	865.2	5.3	15,284.3	93.7	6.1	0.0	5月	
1.6	0.0	663.6	4.5	14,049.6	94.5	4.0	0.0	6月	
1.4	0.0	553.8	3.6	14,728.3	95.5	1.8	0.0	7月	
1.6	0.0	573.7	3.6	15,147.8	95.6	3.0	0.0	8月	
1.9	0.0	927.8	5.7	15,124.1	93.4	4.9	0.0	9月	
3.0	0.0	1,060.5	5.9	16,728.0	93.4	7.0	0.0	*10月	
4.0	0.0	933.2	5.4	16,103.5	93.8	5.9	0.0	**11月	
4.9	0.0	819.9	4.8	16,071.5	93.6	5.7	0.0	**12月	

產品 PRODUCTS								時期 PERIOD	
木竹藤製品及其製品 Wood, Bamboo and Rattan Products		紙漿、紙、及印刷品 Pulp, Paper & Allied Products, & Printed Matter		化學及有關工業產品 Products of the Chemical & Allied Industries		橡膠及其製品 Rubber and Articles Thereof			
價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %	價值 Amount	占總額 百分比 %		
27.4	0.2	119.1	0.8	695.1	4.4	140.1	0.9	93年 5月	
27.1	0.2	98.4	0.7	621.8	4.3	133.3	0.9	6月	
27.0	0.2	105.3	0.7	621.6	4.2	132.4	0.9	7月	
31.0	0.2	96.8	0.7	692.8	4.7	143.9	1.0	8月	
27.5	0.2	103.0	0.7	725.2	4.9	125.0	0.8	9月	
26.6	0.2	111.8	0.7	709.9	4.6	133.4	0.9	10月	
28.5	0.2	103.9	0.7	717.2	4.6	140.1	0.9	11月	
26.1	0.2	103.9	0.7	672.9	4.5	139.4	0.9	12月	
25.7	0.2	108.0	0.7	870.1	5.7	149.0	1.0	94年 1月	
17.9	0.2	78.8	0.7	649.4	5.5	108.2	0.9	2月	
26.8	0.2	117.7	0.7	802.0	5.1	163.9	1.0	3月	
23.9	0.2	111.2	0.7	792.2	5.1	153.4	1.0	4月	
26.0	0.2	119.3	0.7	913.1	5.6	171.9	1.1	5月	
22.7	0.2	108.0	0.7	806.9	5.4	161.8	1.1	6月	
22.6	0.1	104.9	0.7	860.4	5.6	154.7	1.0	7月	
24.2	0.2	103.4	0.7	793.8	5.0	160.9	1.0	8月	
23.2	0.1	104.7	0.6	805.7	5.0	157.0	1.0	9月	
24.3	0.1	111.9	0.6	831.7	4.6	166.3	0.9	*10月	
25.2	0.1	107.3	0.6	853.8	4.8	143.0	0.8	**11月	
23.2	0.1	102.0	0.6	883.6	5.1	151.3	0.9	**12月	

* 係修正數；**係初步數。

資料來源：同表13。

16. 主要出口

Value of Principal

Unit : US\$ million at F.O.B. prices

時期 PERIOD		製造業 MANUFACTURING							
		塑膠及其製品 Plastics and Articles Thereof		鞋 靴 及 零 件 Footwear & Parts		玻 璃 及 玻 璃 器 Glass and Glassware		陶 瓷 產 品 Ceramic Products	
		價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比
		Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%
2004	May	963.9	6.1	38.3	0.2	77.4	0.5	7.4	0.0
	June	919.7	6.4	31.3	0.2	73.3	0.5	7.6	0.1
	July	901.1	6.2	30.1	0.2	79.2	0.5	7.0	0.0
	Aug.	979.0	6.6	28.2	0.2	81.5	0.6	7.5	0.1
	Sept.	954.7	6.4	28.6	0.2	82.0	0.5	8.1	0.1
	Oct.	1,037.4	6.7	34.8	0.2	89.9	0.6	6.4	0.0
	Nov.	991.7	6.4	35.7	0.2	80.9	0.5	6.4	0.0
	Dec.	945.9	6.4	37.4	0.3	81.1	0.5	7.1	0.0
2005	Jan.	1,040.6	6.8	34.6	0.2	85.0	0.6	7.8	0.1
	Feb.	816.2	6.9	25.7	0.2	60.7	0.5	4.7	0.0
	Mar.	1,189.1	7.5	35.9	0.2	75.3	0.5	6.5	0.0
	Apr.	1,042.3	6.7	33.6	0.2	75.0	0.5	6.3	0.0
	May	1,089.5	6.7	34.5	0.2	87.2	0.5	6.9	0.0
	June	1,091.6	7.3	27.2	0.2	78.9	0.5	6.9	0.0
	July	1,065.4	6.9	28.1	0.2	75.0	0.5	6.3	0.0
	Aug.	1,085.2	6.8	27.9	0.2	73.8	0.5	6.7	0.0
	Sept.	1,057.9	6.5	28.5	0.2	73.0	0.5	7.0	0.0
* Oct.		1,112.1	6.2	29.8	0.2	91.9	0.5	7.6	0.0
** Nov.		1,060.6	5.9	29.4	0.2	83.4	0.5	7.0	0.0
** Dec.		1,120.4	6.3	30.4	0.2	75.0	0.4	6.7	0.0

時期 PERIOD		製造業 MANUFACTURING							
		縫 紉 機 Sewing Machines		機 械 (縫 紉 機 除 外) Machinery (Except Sewing Machines)		電 子、電 機 及 電 器 Electronic, Electrical Machinery and Apparatus		運 輸 工 具 Transportation Equipment	
		價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比	價 值	占總額 百分比
		Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%
2004	May	44.5	0.3	2,803.6	17.9	4,995.3	31.8	623.4	4.0
	June	43.2	0.3	2,529.1	17.5	4,413.2	30.6	561.9	3.9
	July	42.7	0.3	2,508.6	17.1	4,698.3	32.1	521.1	3.6
	Aug.	46.2	0.3	2,546.2	17.3	4,650.4	31.6	541.7	3.7
	Sept.	41.2	0.3	2,640.2	17.7	4,878.8	32.7	552.5	3.7
	Oct.	44.7	0.3	2,657.4	17.3	5,098.7	33.2	566.1	3.7
	Nov.	41.7	0.3	2,815.7	18.2	5,145.9	33.2	576.0	3.7
	Dec.	42.7	0.3	2,691.0	18.1	4,828.4	32.5	561.9	3.8
2005	Jan.	44.7	0.3	2,496.8	16.3	4,816.1	31.5	557.8	3.6
	Feb.	35.2	0.3	1,873.6	15.9	3,756.5	31.9	438.2	3.7
	Mar.	50.9	0.3	2,532.4	16.1	4,787.9	30.4	706.3	4.5
	Apr.	38.2	0.2	2,344.4	15.0	4,949.3	31.6	589.6	3.8
	May	46.1	0.3	2,397.2	14.7	4,998.9	30.6	662.1	4.1
	June	42.1	0.3	2,138.5	14.4	4,715.8	31.7	581.9	3.9
	July	45.0	0.3	2,292.4	14.9	5,204.2	33.7	642.2	4.2
	Aug.	45.0	0.3	2,292.4	14.5	5,425.1	34.2	599.3	3.8
	Sept.	39.2	0.2	2,221.0	13.7	5,697.6	35.2	579.2	3.6
* Oct.		44.4	0.2	2,410.2	13.5	6,320.1	35.3	638.5	3.6
** Nov.		37.8	0.2	2,393.1	513.0	5,996.7	33.5	665.1	3.7
** Dec.		39.8	0.2	2,369.3	572.7	6,118.9	34.2	555.8	3.1

貨物價值(中華民國商品標準分類)(續)

Exports (by C.C.C. Code)(Continued)

價值單位：離岸價格百萬美元

產 品 PRODUCTS								時 期 PERIOD	
鋼鐵及鋼鐵製品 Iron, Steel & Articles Thereof		銅 及 其 製 品 Copper and Articles Thereof		鋁 及 其 製 品 Aluminium and Articles Thereof		其他卑金屬及製品 Other Base Metals and Articles Thereof			
價 值	占總額百分比	價 值	占總額百分比	價 值	占總額百分比	價 值	占總額百分比		
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
1,012.2	6.5	188.7	1.2	94.2	0.6	282.2	1.8	93年 5月	
994.7	6.9	187.9	1.3	89.2	0.6	272.3	1.9	6月	
1,031.6	7.0	187.3	1.3	89.2	0.6	267.2	1.8	7月	
1,082.9	7.4	184.8	1.3	93.3	0.6	286.4	1.9	8月	
1,059.4	7.1	182.8	1.2	83.2	0.6	271.4	1.8	9月	
1,079.1	7.0	195.5	1.3	97.0	0.6	277.1	1.8	10月	
1,114.5	7.2	170.4	1.1	95.6	0.6	289.0	1.9	11月	
1,142.7	7.7	183.9	1.2	94.2	0.6	299.8	2.0	12月	
1,220.2	8.0	179.8	1.2	96.2	0.6	300.6	2.0	94年 1月	
960.5	8.2	134.0	1.1	65.6	0.6	209.0	1.8	2月	
1,304.3	8.3	201.9	1.3	104.0	0.7	300.9	1.9	3月	
1,214.6	7.8	214.9	1.4	98.2	0.6	290.2	1.9	4月	
1,304.4	8.0	219.2	1.3	105.8	0.6	305.3	1.9	5月	
1,079.4	7.3	201.1	1.4	94.1	0.6	280.3	1.9	6月	
1,008.7	6.5	209.1	1.4	96.2	0.6	347.7	2.3	7月	
1,043.8	6.6	209.4	1.3	101.2	0.6	307.4	1.9	8月	
992.3	6.1	214.0	1.3	93.8	0.6	281.0	1.7	9月	
1,071.3	6.0	252.7	1.4	106.1	0.6	314.5	1.8	*10月	
1,028.2	5.7	230.9	1.3	99.7	0.6	296.0	1.7	**11月	
958.8	5.4	234.9	1.3	104.5	0.6	286.8	1.6	**12月	

產 品 PRODUCTS								時 期 PERIOD	
鐘錶及其零件 Clocks, Watches & Parts		其他精密儀器設備 Other Precision Instruments and Equipment		玩具、遊戲品與運動用品 Toys, Games and Sports Goods		家 具 Furniture			
價 值	占總額百分比	價 值	占總額百分比	價 值	占總額百分比	價 值	占總額百分比		
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
6.5	0.0	1,130.0	7.2	157.9	1.0	115.5	0.7	93年 5月	
6.1	0.0	1,053.5	7.3	146.3	1.0	107.8	0.7	6月	
6.5	0.0	1,085.3	7.4	141.3	1.0	103.5	0.7	7月	
7.2	0.0	1,029.2	7.0	158.8	1.1	102.7	0.7	8月	
5.9	0.0	802.7	5.4	153.2	1.0	101.0	0.7	9月	
6.5	0.0	811.7	5.3	156.2	1.0	107.0	0.7	10月	
6.6	0.0	894.5	5.8	171.6	1.1	111.4	0.7	11月	
5.9	0.0	800.4	5.4	171.2	1.2	111.1	0.7	12月	
6.9	0.0	881.5	5.8	152.5	1.0	121.1	0.8	94年 1月	
4.0	0.0	640.7	5.4	113.9	1.0	85.7	0.7	2月	
5.1	0.0	937.7	5.9	151.5	1.0	121.2	0.8	3月	
5.6	0.0	933.2	6.0	147.9	0.9	103.7	0.7	4月	
6.0	0.0	980.7	6.0	160.3	1.0	118.6	0.7	5月	
5.0	0.0	962.1	6.5	139.6	0.9	99.2	0.7	6月	
5.7	0.0	1,124.7	7.3	141.7	0.9	97.7	0.6	7月	
6.2	0.0	1,242.8	7.8	154.9	1.0	100.3	0.6	8月	
5.8	0.0	1,189.9	7.3	147.8	0.9	97.1	0.6	9月	
6.1	0.0	1,509.1	8.4	163.0	0.9	114.0	0.6	*10月	
5.5	0.0	1,455.0	8.1	160.5	0.9	113.2	0.6	**11月	
5.0	0.0	1,447.4	8.1	148.5	0.8	109.7	0.6	**12月	

17. 按國別分之

Value of Exports

Unit: US\$ million at F.O.B. prices

時期 PERIOD	合計 Total	香港 Hong Kong		印度 India		印尼 Indonesia		日本 Japan		韓國 Republic of Korea		馬來西亞 Malaysia			
		價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %		
2004	Apr.	14,065.20	2,531.4	18.0	78.0	0.6	166.7	1.2	1,069.7	7.6	458.8	3.3	336.2	2.4	
	May	15,692.37	2,811.0	17.9	90.5	0.6	186.9	1.2	1,149.8	7.3	489.0	3.1	362.2	2.3	
	June	14,427.30	2,381.0	16.5	83.4	0.6	152.5	1.1	1,035.5	7.2	453.2	3.1	330.7	2.3	
	July	14,651.80	2,616.8	17.9	93.8	0.6	156.4	1.1	1,156.5	7.9	500.9	3.4	354.0	2.4	
	Aug.	14,736.60	2,442.1	16.6	101.7	0.7	162.6	1.1	1,085.6	7.4	480.3	3.3	349.6	2.4	
	Sept.	14,937.60	2,531.2	16.9	91.8	0.6	161.6	1.1	1,134.4	7.6	477.5	3.2	370.1	2.5	
	Oct.	15,374.90	2,598.2	16.9	92.5	0.6	175.4	1.1	1,113.5	7.2	455.5	3.0	398.8	2.6	
	Nov.	15,504.10	2,487.6	16.0	100.0	0.6	140.9	0.9	1,153.8	7.4	441.2	2.8	344.9	2.2	
	Dec.	14,879.10	2,400.0	16.1	111.9	0.8	163.9	1.1	1,139.9	7.7	396.7	2.7	361.1	2.4	
	2005	Jan.	15,300.72	2,537.8	16.6	92.1	0.6	267.2	1.7	1,242.2	8.1	433.4	2.8	378.4	2.5
		Feb.	11,769.31	1,714.5	14.6	114.5	1.0	126.5	1.1	1,000.1	8.5	336.4	2.9	275.9	2.3
** Nov.	Mar.	15,769.23	2,570.2	16.3	149.4	0.9	194.2	1.2	1,197.4	7.6	449.9	2.9	344.2	2.2	
	Apr.	15,641.76	2,594.1	16.6	120.4	0.8	201.6	1.3	1,253.1	8.0	474.6	3.0	391.1	2.5	
	May	16,316.76	2,504.6	15.3	149.2	0.9	188.8	1.2	1,178.6	7.2	476.1	2.9	366.6	2.2	
	June	14,870.73	2,384.3	16.0	123.3	0.8	194.8	1.3	1,111.6	7.5	413.0	2.8	330.0	2.2	
	July	15,425.82	2,511.2	16.3	125.4	0.8	168.9	1.1	1,226.5	8.0	476.2	3.1	343.0	2.2	
	Aug.	15,849.81	2,538.1	16.0	163.1	1.0	173.6	1.1	1,133.2	7.1	491.3	3.1	347.4	2.2	
	Sept.	16,195.08	2,779.9	17.2	168.4	1.0	196.0	1.2	1,231.6	7.6	474.9	2.9	332.8	2.1	
	* Oct.	17,916.54	2,992.3	16.7	148.8	0.8	248.7	1.4	1,320.0	7.4	501.8	2.8	366.3	2.0	
	** Nov.	17,167.18	2,689.6	15.7	94.4	0.5	199.8	1.2	1,267.5	7.4	529.5	3.1	337.5	2.0	
	** Dec.	17,171.26	2,905.8	16.9	118.9	0.7	176.6	1.0	1,320.5	7.7	518.0	3.0	341.6	2.0	

時期 PERIOD	法國 France		德國 Germany		義大利 Italy		荷蘭 Netherlands		西班牙 Spain		瑞典 Sweden		瑞士 Switzerland			
	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %	價值 Amount	占總額百分比 %		
2004	Apr.	123.4	0.9	347.6	2.5	143.2	1.0	361.3	2.6	75.7	0.5	35.2	0.3	23.5	0.2	
	May	134.1	0.9	343.3	2.2	178.2	1.1	422.0	2.7	97.2	0.6	37.4	0.2	30.0	0.2	
	June	110.7	0.8	347.5	2.4	147.0	1.0	361.0	2.5	87.3	0.6	31.2	0.2	24.1	0.2	
	July	132.0	0.9	322.3	2.2	93.4	0.6	348.6	2.4	66.9	0.5	31.9	0.2	23.9	0.2	
	Aug.	135.4	0.9	321.5	2.2	139.0	0.9	411.1	2.8	74.2	0.5	36.8	0.2	22.8	0.2	
	Sept.	129.9	0.9	356.7	2.4	123.3	0.8	373.8	2.5	81.0	0.5	34.2	0.2	22.6	0.2	
	Oct.	129.3	0.8	450.6	2.9	139.7	0.9	394.9	2.6	71.3	0.5	38.8	0.3	28.2	0.2	
	Nov.	154.4	1.0	416.6	2.7	172.5	1.1	427.6	2.8	92.3	0.6	38.2	0.2	32.1	0.2	
	Dec.	154.0	1.0	412.4	2.8	162.4	1.1	410.5	2.8	99.5	0.7	50.5	0.3	31.5	0.2	
	2005	Jan.	132.6	0.9	373.8	2.4	171.6	1.1	387.1	2.5	91.3	0.6	46.6	0.3	25.4	0.2
		Feb.	113.4	1.0	303.9	2.6	137.1	1.2	304.5	2.6	77.0	0.7	39.2	0.3	21.2	0.2
	Mar.	125.6	0.8	385.1	2.4	180.7	1.1	371.9	2.4	96.8	0.6	46.0	0.3	27.7	0.2	
** Nov.	Apr.	123.9	0.8	329.6	2.1	168.3	1.1	344.6	2.2	94.7	0.6	43.1	0.3	26.4	0.2	
	May	113.7	0.7	417.8	2.6	164.9	1.0	369.9	2.3	101.1	0.6	44.0	0.3	26.2	0.2	
	June	102.2	0.7	280.8	1.9	139.5	0.9	304.5	2.0	88.9	0.6	33.7	0.2	19.2	0.1	
	July	92.6	0.6	320.4	2.1	105.4	0.7	343.1	2.2	80.7	0.5	34.2	0.2	18.3	0.1	
	Aug.	108.1	0.7	367.0	2.3	143.6	0.9	374.3	2.4	92.2	0.6	36.1	0.2	22.0	0.1	
	Sept.	108.0	0.7	339.6	2.1	129.8	0.8	375.0	2.3	78.9	0.5	34.1	0.2	20.6	0.1	
	* Oct.	130.1	0.7	417.8	2.3	155.8	0.9	381.1	2.1	84.3	0.5	37.1	0.2	27.4	0.2	
	** Nov.	145.2	0.8	425.8	2.5	140.1	0.8	408.5	2.4	98.2	0.6	37.4	0.2	26.8	0.2	
	** Dec.	136.5	0.8	390.4	2.3	144.0	0.8	358.7	2.1	89.8	0.5	45.2	0.3	24.1	0.1	

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: See Table 13.

出口貨物價值

by Destination

價值單位：離岸價格百萬美元

菲律賓		新加坡		泰國		越南		沙烏地阿拉伯		阿拉伯聯合大公國		比利時		時期 PERIOD	
Philippines		Singapore		Thailand		Vietnam		Saudi Arabia		United Arab Emirates		Belgium			
價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比		
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
326.7	2.3	461.9	3.3	263.1	1.9	332.0	2.4	37.0	0.3	86.8	0.6	77.4	0.6	93年 4月	
307.3	2.0	533.0	3.4	302.0	1.9	337.5	2.2	39.9	0.3	98.9	0.6	85.3	0.5	5月	
299.0	2.1	540.9	3.7	265.5	1.8	295.6	2.0	35.1	0.2	86.5	0.6	78.9	0.5	6月	
323.3	2.2	506.9	3.5	271.1	1.9	252.1	1.7	39.2	0.3	78.8	0.5	69.8	0.5	7月	
336.6	2.3	524.8	3.6	261.6	1.8	277.5	1.9	37.3	0.3	90.2	0.6	75.2	0.5	8月	
394.4	2.6	567.8	3.8	272.8	1.8	293.5	2.0	43.8	0.3	110.9	0.7	74.6	0.5	9月	
405.8	2.6	613.7	4.0	282.8	1.8	358.1	2.3	30.8	0.2	92.7	0.6	84.5	0.5	10月	
330.0	2.1	485.7	3.1	288.9	1.9	305.4	2.0	39.7	0.3	100.0	0.6	88.6	0.6	11月	
283.1	1.9	549.1	3.7	251.6	1.7	300.2	2.0	32.4	0.2	94.2	0.6	92.9	0.6	12月	
345.2	2.3	502.2	3.3	306.8	2.0	273.1	1.8	38.6	0.3	84.4	0.6	86.6	0.6	94年 1月	
342.1	2.9	443.3	3.8	252.7	2.1	255.4	2.2	49.4	0.4	67.0	0.6	72.9	0.6	2月	
313.5	2.0	539.9	3.4	305.9	1.9	371.7	2.4	42.0	0.3	85.2	0.5	90.0	0.6	3月	
424.4	2.7	622.9	4.0	308.2	2.0	408.4	2.6	40.1	0.3	105.1	0.7	83.0	0.5	4月	
302.1	1.9	654.5	4.0	362.6	2.2	448.9	2.8	42.0	0.3	98.0	0.6	80.0	0.5	5月	
353.7	2.4	572.0	3.8	293.6	2.0	309.1	2.1	45.0	0.3	90.6	0.6	71.9	0.5	6月	
324.3	2.1	604.4	3.9	282.5	1.8	300.6	1.9	44.2	0.3	83.4	0.5	62.9	0.4	7月	
311.5	2.0	574.2	3.6	282.0	1.8	282.8	1.8	38.6	0.2	84.0	0.5	72.8	0.5	8月	
392.4	2.4	763.6	4.7	293.9	1.8	304.0	1.9	34.8	0.2	79.1	0.5	74.6	0.5	9月	
391.1	2.2	893.2	5.0	332.5	1.9	394.1	2.2	35.2	0.2	88.2	0.5	85.7	0.5	*10月	
365.4	2.1	771.5	4.5	330.0	1.9	353.3	2.1	37.1	0.2	84.2	0.5	71.7	0.4	**11月	
354.6	2.1	700.3	4.1	368.0	2.1	356.0	2.1	45.6	0.3	81.7	0.5	78.8	0.5	**12月	
英國		加拿大		美國		巴拿馬		巴西		澳洲		紐西蘭		時期 PERIOD	
United Kingdom		Canada		United States		Panama		Brazil		Australia		New Zealand			
價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比	價值	占總額百分比		
Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%	Amount	%		
266.2	1.9	138.6	1.0	2,114.7	15.0	10.8	0.1	46.1	0.3	168.1	1.2	49.9	0.4	93年 4月	
291.5	1.9	148.3	0.9	2,527.4	16.1	14.4	0.1	65.5	0.4	188.3	1.2	23.8	0.2	5月	
312.5	2.2	136.6	0.9	2,437.3	16.9	35.2	0.2	63.6	0.4	219.8	1.5	47.0	0.3	6月	
286.7	2.0	130.9	0.9	2,409.6	16.4	11.2	0.1	70.1	0.5	164.2	1.1	70.2	0.5	7月	
293.8	2.0	143.1	1.0	2,512.2	17.0	13.4	0.1	73.1	0.5	173.8	1.2	23.4	0.2	8月	
308.4	2.1	145.8	1.0	2,452.5	16.4	37.8	0.3	55.7	0.4	205.7	1.4	38.8	0.3	9月	
298.8	1.9	135.9	0.9	2,467.6	16.0	14.8	0.1	65.5	0.4	188.1	1.2	26.7	0.2	10月	
302.2	1.9	137.1	0.9	2,555.6	16.5	15.6	0.1	73.5	0.5	215.8	1.4	24.8	0.2	11月	
283.4	1.9	151.9	1.0	2,467.5	16.6	24.3	0.2	64.4	0.4	196.1	1.3	40.7	0.3	12月	
256.6	1.7	138.4	0.9	2,274.2	14.9	10.7	0.1	72.7	0.5	224.0	1.5	26.5	0.2	94年 1月	
211.8	1.8	120.2	1.0	1,860.7	15.8	9.4	0.1	53.6	0.5	155.5	1.3	46.9	0.4	2月	
258.2	1.6	146.4	0.9	2,493.7	15.8	16.0	0.1	67.3	0.4	167.8	1.1	54.9	0.3	3月	
274.7	1.8	143.7	0.9	2,188.7	14.0	19.9	0.1	78.1	0.5	177.2	1.1	58.2	0.4	4月	
305.3	1.9	155.7	1.0	2,555.3	15.7	23.7	0.1	87.4	0.5	245.0	1.5	40.8	0.3	5月	
248.8	1.7	128.7	0.9	2,376.7	16.0	19.6	0.1	84.2	0.6	156.9	1.1	38.6	0.3	6月	
275.1	1.8	130.9	0.8	2,385.1	15.5	16.9	0.1	89.0	0.6	211.4	1.4	41.3	0.3	7月	
268.0	1.7	140.7	0.9	2,528.4	16.0	17.8	0.1	103.2	0.7	183.2	1.2	27.9	0.2	8月	
262.2	1.6	146.0	0.9	2,297.0	14.2	15.9	0.1	81.5	0.5	206.8	1.3	29.0	0.2	9月	
291.6	1.6	144.0	0.8	2,511.7	14.0	17.7	0.1	95.5	0.5	224.9	1.3	41.8	0.2	*10月	
281.7	1.6	132.1	0.8	2,618.3	15.3	40.6	0.2	94.7	0.6	208.4	1.2	28.1	0.2	**11月	
266.3	1.6	146.3	0.9	2,420.1	14.1	17.1	0.1	101.5	0.6	196.8	1.1	25.1	0.1	**12月	

* 係修正數；**係初步數。

資料來源：同表13。

18. 核准華僑及外 Approved Private Foreign and Overseas

Unit: US\$1,000

時期 PERIOD	合計 Total		華僑 OVERSEAS CHINESE							
			小計 Subtotal		香港 Hong Kong		菲律賓 Philippines		其他地區 Others	
	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount
2004	Apr.	118	417,893	0	0	0	0	0	0	0
	May	99	185,952	0	1,309	0	0	0	0	1309
	June	97	281,388	5	108	2	16	1	30	62
	July	108	423,173	5	2,699	1	1,546	0	4	1153
	Aug.	78	243,903	2	3,223	0	34	0	106	3083
	Sept.	97	265,450	1	2,128	1	247	0	0	1881
	Oct.	86	338,733	0	1,494	0	0	0	0	1494
	Nov.	107	373,587	1	914	0	746	0	50	118
	Dec.	110	653,840	2	293	1	2	0	0	291
2005	Jan.	98	137,246	3	1,305	0	355	0	0	950
	Feb.	71	112,109	2	1,467	0	0	0	2	1467
	Mar.	89	226,571	0	28	0	0	0	0	28
	Apr.	92	260,199	1	348	0	0	0	1	348
	May	79	237,566	0	127	0	0	0	127	0
	June	79	127,625	2	325	0	0	0	2	325
	July	82	615,152	0	391	0	2	0	0	389
	Aug.	115	606,959	0	1,321	0	183	0	0	1138
	Sept.	98	209,970	0	198	0	113	0	0	85
	Oct.	105	338,623	1	3,997	0	0	1	15	0
	Nov.	99	252,025	1	429	0	0	0	85	344
	Dec.	124	1,104,007	2	379	0	0	0	50	329

Source: Investment Commission, Ministry of Economic Affairs, R.O.C., Statistics on Overseas Chinese & Foreign Investment, Outward Investment, Indirect Mainland Investment, R.O.C.

19. 核准華僑及外 Approved Private Foreign and Overseas

Unit: US\$1,000

民國41年—94年 (1952-2005)

單位 : 千美元

業別 INDUSTRIES	合計 Total		華僑 Overseas Chinese		外國人 Private Foreign	
	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount
合計 Total	18,197	64,723,081	2,846	3,940,787	15,351	#####
食品及飲料製造業 Food & Beverages	373	1,448,616	125	73,839	248	1,374,777
紡織及服飾品業 Textiles & Apparels	395	855,992	197	255,986	198	600,006
造紙及印刷業 Paper & Paper Products	112	227,059	38	67,502	74	159,557
化學品製造業 Chemicals	703	4,591,468	123	107,018	580	4,484,450
非金屬及礦產製品製造業 Non-metallic Mineral Products	271	951,401	104	293,504	167	657,897
基本金屬及金屬製品製造業 Basic Metals & Metal Products	712	2,640,164	110	131,274	602	2,508,890
機械製造業 Machinery, Equipment & Instruments	675	2,157,771	76	63,284	599	2,094,487
電子及電器產品製造業 Electronic & Electric Products	2,414	15,380,950	211	219,903	2,203	#####
建築營造業 Construction	615	1,104,171	168	141,362	447	962,809
運輸業 Transportation	384	1,224,678	100	185,000	284	1,039,678
金融保險業 Banking & Insurance	1,337	12,331,463	92	1,356,386	1,245	#####
批發零售業 Wholesale & Retail	3,532	5,241,189	118	28,283	3,414	5,212,906
服務業 Services	2,740	7,223,987	338	669,790	2,402	6,554,197
其他 Others	3,934	9,344,172	1,046	347,656	2,888	8,996,516

Source: See Table 18.

國人投資地區別

Chinese Investment by Area

單位：千美元

外國人 PRIVATE FOREIGN										時期 PERIOD	
小計 Subtotal		美國 U.S.A.		日本 Japan		歐洲地區 Europe		其他地區 Others			
件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount		
118	417,893	11	13,267	27	182,470	13	92,260	67	129,896	93年 4月	
99	184,643	16	22,181	14	37,283	12	27,609	57	97,570	5月	
92	281,280	15	52,022	20	63,222	7	46,593	50	119,443	6月	
103	420,474	14	19,179	26	175,157	9	96,284	54	129,854	7月	
76	240,680	16	18,780	18	109,579	3	2,233	39	110,088	8月	
96	263,322	12	38,817	23	28,177	13	19,997	48	176,331	9月	
86	337,239	6	30,725	17	115,577	10	72,011	53	118,926	10月	
106	372,673	17	15,368	15	12,504	12	112,612	62	232,189	11月	
108	653,547	17	62,380	22	19,932	7	301,450	62	269,785	12月	
95	135,941	11	27,713	12	6,899	12	9,075	60	92,254	94年 1月	
69	110,642	8	10,116	15	15,215	7	36,639	39	48,672	2月	
89	226,543	8	18,427	19	17,024	13	84,050	49	107,042	3月	
91	259,851	9	64,687	19	17,024	12	8,587	51	169,553	4月	
79	237,439	13	17,776	12	19,623	14	64,682	40	135,358	5月	
77	127,300	2	6,265	13	24,807	7	21,260	55	74,968	6月	
82	614,761	11	6,562	17	85,022	6	383,998	48	139,179	7月	
115	605,638	16	134,816	19	49,293	11	14,695	69	406,834	8月	
98	209,772	10	4,606	24	36,477	13	10,080	51	158,609	9月	
104	334,626	18	58,038	20	54,892	7	35,428	59	186,268	10月	
98	251,596	10	31,380	22	24,103	11	35,524	55	160,589	11月	
122	1,103,628	17	418,838	18	63,831	12	242,508	75	378,451	12月	

資料來源：經濟部投資審議委員會編印中華民國華僑及外國人投資、對外投資、對大陸間接投資統計月報。

國人投資業別

Chinese Investment by Industry

Unit: US\$ 1,000

民國 94年1-12月 (Jan.-Dec. 2005)

單位：千美元

業別 INDUSTRIES	合計 Total		華僑 Overseas Chinese		外國人 Private Foreign	
	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount
合計 Total	1,131	4,228,052	12	10,315	1,119	4,217,737
食品及飲料製造業 Food & Beverages	15	40,337	1	353	14	39,984
紡織及服飾品業 Textiles & Apparels	5	23,212	0	389	5	22,823
造紙及印刷業 Paper & Paper Products	6	5,152	0	113	6	5,039
化學品製造業 Chemicals	18	112,902	0	308	18	112,594
非金屬及礦產製品製造業 Non-metallic Mineral Products	8	42,908	0	0	8	42,908
基本金屬及金屬製品製造業 Basic Metals & Metal Products	15	74,902	0	324	15	74,578
機械製造業 Machinery, Equipment & Instruments	31	70,807	0	0	31	70,807
電子及電器產品製造業 Electronic & Electric Products	88	855,782	0	785	88	854,997
建築營造業 Construction of Buildings	49	165,642	0	0	49	165,642
運輸業 Transportation	20	106,907	0	445	20	106,462
金融保險業 Banking & Insurance	176	1,616,261	4	4,768	172	1,611,493
批發零售業 Wholesale & Retail	479	607,965	2	1,370	477	606,595
服務業 Services	172	277,833	5	1,161	167	276,672
其他 Others	49	227,442	0	299	49	227,143

資料來源：同表18。

20. 核准對外投資分區統計表
Approved Outward Investment by Area

單位：千美元

Unit : US\$1,000

時期 PERIOD	合計 Total		亞洲地區 Asian Countries		美洲地區 American Countries		歐洲地區 European Countries		其他地區 Others		時期 PERIOD
	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	件數 Cases	金額 Amount	
1994	324	1,616,764	170	559,471	129	988,336	21	22,209	4	46,748	民國 83年
1995	339	1,356,878	175	467,743	134	787,105	16	59,868	14	42,162	84年
1996	470	2,165,404	197	661,717	245	1,442,953	10	11,875	18	48,859	85年
1997	759	2,893,826	204	818,743	521	1,915,948	26	58,508	8	100,627	86年
1998	897	3,296,302	226	580,819	610	2,637,021	50	33,828	11	44,634	87年
1999	774	3,269,013	153	836,378	555	2,267,710	48	60,982	18	103,943	88年
2000	1,391	5,077,062	222	851,065	1,094	3,946,021	42	62,225	33	217,751	89年
2001	1,388	4,391,654	222	814,981	1,080	3,460,902	45	45,594	41	70,177	90年
2002	925	3,370,046	182	528,054	654	2,475,575	32	123,416	57	243,001	91年
2003	714	3,968,588	186	1,063,204	402	2,731,270	42	77,436	84	96,678	92年
2004	658	3,382,022	183	1,274,899	372	1,881,379	35	62,104	68	163,640	93年
2005	521	2,447,749	168	430,564	263	1,618,228	32	299,423	58	99,534	93年
2003 Nov.	51	288,340	19	28,490	29	256,151	-	2,769	3	930	92年 11月
Dec.	76	994,694	22	645,056	43	334,268	3	8,410	8	6,960	12月
2004 Jan.	44	190,628	11	34,465	26	106,838	2	1,012	5	48,313	93年 1月
Feb.	63	158,216	22	17,052	30	135,104	4	1,617	7	4,443	2月
Mar.	78	275,369	5	19,574	63	229,875	4	8,815	6	17,105	3月
Apr.	62	288,431	15	24,850	37	253,973	2	2,609	8	6,999	4月
May	53	182,253	15	16,005	30	156,247	3	5,451	5	4,550	5月
June	41	329,352	16	117,945	18	195,217	4	11,099	3	5,091	6月
July	45	180,322	17	77,556	22	95,200	1	826	5	6,740	7月
Aug.	52	224,188	13	79,613	28	107,569	4	6,874	7	30,132	8月
Sept.	58	915,631	23	766,942	28	134,534	1	1,519	6	12,636	9月
Oct.	54	134,585	15	20,125	32	110,011	4	3,939	3	510	10月
Nov.	54	152,917	14	57,266	34	75,851	2	15,820	4	3,980	11月
Dec.	54	350,130	17	43,506	24	280,960	4	2,532	9	23,132	12月
2005 Jan.	74	237,082	21	70,415	41	155,971	4	6,187	8	4,509	94年 1月
Feb.	26	115,542	7	25,588	14	80,097	1	8,825	4	1,032	2月
Mar.	53	165,687	22	63,327	20	45,122	6	49,303	5	7,935	3月
Apr.	57	97,575	12	25,785	42	64,389	1	258	2	7,143	4月
May	40	224,819	13	23,014	17	173,461	4	7,021	6	21,323	5月
June	43	358,684	20	79,742	18	267,415	2	2,839	3	8,688	6月
July	37	409,912	9	7,406	23	374,540	2	7,049	3	20,917	7月
Aug.	47	115,984	15	15,289	26	94,606	1	1,939	5	4,150	8月
Sept.	28	112,380	8	34,574	15	73,728	3	3,576	2	502	9月
Oct.	30	177,674	14	23,029	11	146,587	4	7,566	1	492	10月
Nov.	41	324,942	18	43,723	15	73,614	2	200,698	6	6,907	11月
Dec.	45	107,168	9	18,652	21	68,698	3	4,162	12	15,656	12月

Source: See Table 18.

21. 核准對外投資分業統計表

Approved Outward Investment by Industry

Unit : US\$1,000

單位：千美元

業 別 INDUSTRIES	民國41年—94年 (1952 - 2005)		民國94年 1-12月 (Jan.-Dec. 2005)	
	件 數 Cases	金 額 Amount	件數 Cases	金額 Amount
合 計 Total	11,023	44,515,743	521	2,447,449
食品及飲料製造業 Food & Beverages	96	537,994	7	22,724
紡織及服飾品業 Textiles & Apparels	307	1,237,382	10	34,072
造紙及印刷業 Paper Products & Printing	36	238,239	1	1,332
化學品製造業 Chemicals	495	1,899,133	25	36,623
橡膠製品製造業 Rubber Products	86	259,280	1	10,250
非金屬及礦產物製品製造業 Non-metallic Minerals	91	435,940	10	6,028
基本金屬及金屬製品製造業 Basic Metals & Metal Products	193	1,059,367	16	62,989
電子及電器產品製造業 Electronic & Electric Appliances	3,103	8,109,420	123	379,346
運輸工具製造業 Transport Equipment	122	728,755	11	23,949
批發零售業 Wholesale & Retail	718	1,813,244	46	87,012
國際貿易業 Trade	1,275	2,114,783	70	91,139
運輸業 Transportation	131	1,613,979	2	7,206
金融保險業 Banking & Insurance	1,812	19,961,313	94	1,395,304
服務業 Services	1,826	3,263,482	62	139,493
其他 Others	732	1,243,432	43	149,982

Source: See Table 18.

資料來源：同表18。

22. 貨幣
Money

Unit : NT\$ million

年底或月底 END OF PERIOD	貨幣機構與中華郵政儲匯處 以外各部門持有通貨 Currency Held by The Public (1)	存款貨幣 Deposit Money				準貨幣		
		計 Subtotal (2)	(a) Checking Accounts (3)	活期存款 Passbook Deposits (4)	活期儲蓄存款 Passbook Savings Deposits (5)	計 Subtotal (6)	定期及定期 儲蓄存款 Time & Savings Deposits (7)	外匯存款 Foreign Currency Deposits (8)
1995 Dec.	506,694	2,656,407	324,870	741,166	1,590,371	9,642,264	7,320,199	215,535
1996 Dec.	498,513	2,927,545	314,356	820,573	1,792,616	10,547,818	7,857,957	309,854
1997 Dec.	510,364	3,204,888	308,031	892,481	2,004,376	11,379,107	8,311,358	569,905
1998 Dec.	513,745	3,341,039	293,568	932,201	2,115,270	12,531,938	9,388,854	603,545
1999 Dec.	611,167	3,896,013	332,324	1,025,928	2,537,761	13,237,833	9,695,499	653,883
2000 Dec.	527,748	3,964,324	321,250	1,053,648	2,589,426	14,405,725	9,960,636	1,176,943
2001 Dec.	525,659	4,500,201	274,532	1,118,498	3,107,171	14,711,086	10,106,876	1,118,853
2002 Dec.	527,278	4,964,311	278,593	1,284,642	3,401,076	14,755,425	10,122,131	1,042,687
2003 Dec.	608,205	5,944,627	315,679	1,600,804	4,028,144	14,872,697	9,995,646	1,171,596
2004 Dec.	669,848	6,698,152	319,808	1,788,254	4,590,090	15,633,200	10,282,090	1,322,483
2005 Dec.	730,371	7,139,571	383,089	1,868,868	4,887,614	16,635,011	10,776,898	1,507,507
2003 Dec.	608,205	5,944,627	315,679	1,600,804	4,028,144	14,881,412	9,995,646	1,171,596
2004 Jan.	768,784	5,993,396	315,156	1,390,809	4,287,431	15,094,292	10,031,571	1,196,052
Feb.	664,130	6,117,277	312,660	1,461,699	4,342,918	15,182,604	10,098,308	1,154,827
Mar.	645,947	6,245,691	287,459	1,601,627	4,356,605	15,219,702	10,093,684	1,205,099
Apr.	638,569	6,245,716	280,654	1,574,336	4,390,726	15,281,032	10,107,807	1,196,969
May	632,676	6,140,565	285,649	1,544,854	4,310,062	15,281,320	10,101,654	1,192,126
June	635,267	6,275,856	306,907	1,675,020	4,293,929	15,302,633	10,143,720	1,229,191
July	638,991	6,331,857	338,730	1,616,577	4,376,550	15,332,664	10,200,822	1,202,337
Aug.	639,141	6,403,552	311,105	1,681,093	4,411,354	15,299,849	10,171,542	1,227,206
Sept.	645,244	6,447,553	307,073	1,674,463	4,466,017	15,256,455	10,133,477	1,266,077
Oct.	652,032	6,410,989	331,937	1,610,320	4,468,732	15,388,455	10,151,856	1,271,404
Nov.	655,039	6,405,730	296,885	1,660,531	4,448,314	15,504,438	10,221,795	1,260,092
Dec.	669,848	6,698,152	319,808	1,788,254	4,590,090	15,633,200	10,282,090	1,322,483
2005 Jan.	729,005	6,621,124	337,649	1,689,434	4,594,041	15,796,165	10,317,844	1,302,524
Feb.	781,748	6,615,982	324,372	1,598,850	4,692,760	15,899,000	10,423,449	1,260,185
Mar.	724,599	6,647,521	295,125	1,703,377	4,649,019	15,972,977	10,520,151	1,255,450
Apr.	718,085	6,554,535	330,434	1,624,730	4,599,371	16,107,921	10,586,596	1,251,283
May	706,693	6,495,392	293,487	1,615,094	4,586,811	16,098,671	10,599,597	1,247,048
June	708,645	6,762,042	312,553	1,787,733	4,661,756	16,224,293	10,713,241	1,321,859
July	711,553	6,802,176	346,933	1,753,004	4,702,239	16,229,497	10,656,658	1,334,528
Aug.	704,268	6,776,498	318,301	1,761,462	4,696,735	16,227,869	10,633,009	1,326,741
Sept.	706,940	6,774,236	304,834	1,778,037	4,691,365	16,307,592	10,678,051	1,375,962
Oct.	712,227	6,674,021	302,919	1,710,504	4,660,598	16,386,238	10,701,394	1,408,496
* Nov.	715,669	6,784,834	304,981	1,737,408	4,742,445	16,506,943	10,733,800	1,475,758
** Dec.	730,371	7,139,571	383,089	1,868,868	4,887,614	16,635,011	10,776,898	1,507,507

(a) Includes cashier's checks, certified and traveler's checks.

(b) Includes giro accounts, passbook savings deposits and time savings deposits of the postal savings system.

(c) Represents repurchase agreements sold to enterprises and individuals by monetary institutions and the postal savings system.

Prior to January 1994, the data are not available.

(d) Includes demand and time deposits held by foreign non-financial institutions.

(e) Represents net present value of money market mutual funds, issued since Oct. 2004,

held by enterprises and individuals and non-residents.

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: The Central Bank of China, R.O.C., *Financial Statistics Monthly, Taiwan District, R.O.C.*

供 納 額
Supply

單位：新臺幣百萬元

Quasi-Money				貨幣供給額 Money Supply			年底或月底 END OF PERIOD
郵政儲金 (b) Postal Savings Deposits (9)	附買回 交易餘額 (c) Repurchase Agreements (10)	外國人新臺 幣存款 (d) Non- Residents N.T. Deposits (11)	貨幣市場 共同基金 (e) Money market mutual funds (12)	M1A (13) =(1)+(3)+(4)	M1B (14) =(13)+(5)	M2 (15) =(14)+(6)	
1,962,432	117,585	26,513	-	1,572,730	3,163,101	12,805,365	84年 12月
2,227,858	109,689	42,460	-	1,633,442	3,426,058	13,973,876	85年 12月
2,235,777	224,146	37,921	-	1,710,876	3,715,252	15,094,359	86年 12月
2,267,995	237,999	33,545	-	1,739,514	3,854,784	16,386,722	87年 12月
2,553,400	285,604	49,447	-	1,969,419	4,507,180	17,745,013	88年 12月
2,829,696	356,693	81,757	-	1,902,646	4,492,072	18,897,797	89年 12月
3,041,226	349,770	94,361	-	1,918,689	5,025,860	19,736,946	90年 12月
3,061,512	423,198	105,897	-	2,090,513	5,491,589	20,247,014	91年 12月
3,113,511	434,136	157,808	-	2,524,688	6,552,832	21,425,529	92年 12月
3,325,983	523,729	177,421	1,494	2,777,910	7,368,000	23,001,200	93年 12月
3,660,395	492,097	196,511	1,603	2,982,328	7,869,942	24,504,953	94年 12月
3,122,226	434,136	157,808	-	2,524,688	6,552,832	21,434,244	12月
3,251,554	440,219	174,896	-	2,474,749	6,762,180	21,856,472	93年 1月
3,253,970	485,477	190,022	-	2,438,489	6,781,407	21,964,011	2月
3,235,685	429,268	255,966	-	2,535,033	6,891,638	22,111,340	3月
3,236,679	519,803	219,774	-	2,493,559	6,884,285	22,165,317	4月
3,224,674	533,536	229,330	-	2,463,179	6,773,241	22,054,561	5月
3,227,884	499,274	202,564	-	2,617,194	6,911,123	22,213,756	6月
3,283,155	442,616	203,734	-	2,594,298	6,970,848	22,303,512	7月
3,281,771	427,491	191,839	-	2,631,339	7,042,693	22,342,542	8月
3,278,300	399,110	179,491	-	2,626,780	7,092,797	22,359,739	9月
3,295,917	465,080	202,512	1,676	2,594,289	7,063,021	22,461,843	10月
3,308,289	532,184	179,384	2,694	2,612,455	7,060,769	22,565,207	11月
3,325,983	523,729	177,421	1,494	2,777,910	7,368,000	23,001,200	12月
3,436,522	554,021	184,148	1,106	2,756,088	7,350,129	23,146,294	94年 1月
3,474,387	551,153	188,812	1,014	2,704,970	7,397,730	23,296,730	2月
3,489,980	532,114	174,351	931	2,723,101	7,372,120	23,345,097	3月
3,507,575	544,487	217,128	852	2,673,249	7,272,620	23,380,541	4月
3,507,543	537,856	205,825	802	2,615,274	7,202,085	23,300,756	5月
3,521,745	488,503	178,170	775	2,808,931	7,470,687	23,694,980	6月
3,580,876	470,391	186,204	840	2,811,490	7,513,729	23,743,226	7月
3,599,646	475,472	192,090	911	2,784,031	7,480,766	23,708,635	8月
3,620,995	439,142	192,703	739	2,789,811	7,481,176	23,788,768	9月
3,633,680	455,157	186,780	731	2,725,650	7,386,248	23,772,486	10月
3,649,214	458,080	188,850	1,241	2,758,058	7,500,503	24,007,446	* 11月
3,660,395	492,097	196,511	1,603	2,982,328	7,869,942	24,504,953	** 12月

(a) 包括本票、保付支票及旅行支票。

(b) 包括劃撥儲金、存簿儲金及定期儲金。

(c) 係指銀行賣出附買回約定債（票）券交易餘額中，屬企業及個人部分。民國82年12月以前缺該項資料。

(d) 包括國外非金融機構持有之活期性及定期性存款。

(e) 係指國內企業及個人與外國人持有之貨幣市場共同基金。自93年10月起開辦。

* 係修正數；**係初步數。

資料來源：中央銀行編印中華民國臺灣地區金融統計月報。

23. 主要金融機構

Deposits and Loans of Main

Unit : NT\$ million

年底或月底 END OF PERIOD	存 款 DEPOSITS							
	合計 Total	本國一般銀行 All Domestic Banks	外國銀行 在臺分行 Local Branches of Foreign Banks	中小企業 銀行 Medium Business Banks	信用合作社 Credit Co-operative Associations	農漁會信用部 Farmers' and Fishermen's Associations	信託投資公司 Investment and Trust Companies	郵政儲金 Postal Savings
1995 Dec.	13,091,742	6,580,107	188,725	1,226,045	1,620,175	1,253,527	260,731	1,962,432
1996 Dec.	14,237,548	7,318,876	238,982	1,288,041	1,622,250	1,275,103	266,438	2,227,858
1997 Dec.	15,280,181	8,573,291	358,457	1,350,968	1,194,926	1,302,252	264,510	2,235,777
1998 Dec.	16,497,667	10,240,228	359,433	1,009,553	1,066,319	1,349,105	205,034	2,267,995
1999 Dec.	17,699,251	11,435,213	408,414	806,731	922,573	1,416,619	156,301	2,553,400
2000 Dec.	18,827,347	12,308,285	546,975	822,177	822,916	1,392,360	104,938	2,829,696
2001 Dec.	19,713,065	13,199,493	488,926	861,490	699,555	1,305,268	117,107	3,041,226
2002 Dec.	20,052,341	13,565,396	494,377	902,468	665,145	1,247,210	116,233	3,061,512
2003 Dec.	21,120,237	14,465,462	555,170	925,628	656,836	1,276,073	118,842	3,122,226
2004 Dec.	22,491,152	15,551,523	587,762	944,007	628,286	1,332,358	121,233	3,325,983
2005 Dec.	23,921,995	16,651,396	587,728	937,413	601,690	1,367,821	115,552	3,660,395
2003 Dec.	21,120,237	14,465,462	555,170	925,628	656,836	1,276,073	118,842	3,122,226
2004 Jan.	21,295,206	14,501,771	547,249	928,345	660,814	1,286,158	119,315	3,251,554
Feb.	21,463,394	14,654,024	540,909	939,179	662,841	1,294,727	120,026	3,253,970
Mar.	21,659,294	14,845,991	569,335	936,344	660,359	1,290,788	120,792	3,235,685
Apr.	21,673,049	14,868,059	557,399	935,397	656,450	1,298,564	120,501	3,236,679
May	21,594,023	14,824,468	549,102	929,547	651,804	1,293,658	120,770	3,224,674
June	21,770,481	14,942,735	570,782	953,983	650,898	1,303,318	120,754	3,227,884
July	21,902,192	15,019,819	551,353	959,790	651,438	1,315,023	121,614	3,283,155
Aug.	21,968,403	15,084,677	559,151	956,276	653,911	1,311,152	121,465	3,281,771
Sept.	22,033,675	15,178,676	565,080	913,811	653,286	1,312,522	121,513	3,288,787
Oct.	21,972,674	15,194,062	565,845	902,452	624,269	1,257,862	121,890	3,306,294
Nov.	22,066,178	15,220,908	573,053	902,434	622,390	1,317,568	121,536	3,308,289
Dec.	22,491,152	15,551,523	587,762	944,007	628,286	1,332,358	121,233	3,325,983
2005 Jan.	22,509,126	15,470,405	588,727	930,053	628,049	1,333,596	121,774	3,436,522
Feb.	22,584,285	15,495,180	584,740	932,810	630,817	1,342,750	123,601	3,474,387
Mar.	22,723,501	15,630,149	583,239	933,401	620,829	1,340,273	125,630	3,489,980
Apr.	22,720,743	15,610,782	578,688	933,671	620,025	1,344,379	125,623	3,507,575
May	22,694,093	15,616,949	556,914	926,333	617,539	1,344,044	124,771	3,507,543
June	23,171,326	16,055,438	567,583	939,554	612,324	1,352,189	122,493	3,521,745
July	23,222,345	16,038,767	575,444	928,823	613,696	1,363,552	121,187	3,580,876
Aug.	23,220,978	16,039,782	568,744	925,818	612,864	1,359,352	114,772	3,599,646
Sept.	23,286,872	16,100,600	578,267	902,755	611,130	1,358,239	114,886	3,620,995
Oct.	23,253,557	16,055,268	581,115	905,630	609,284	1,354,327	114,253	3,633,680
* Nov.	23,481,558	16,261,928	578,057	910,060	610,296	1,358,574	113,429	3,649,214
** Dec.	23,921,995	16,651,396	587,728	937,413	601,690	1,367,821	115,552	3,660,395

* Revised figure; ** Preliminary.

Source: See Table 22.

存 款 及 放 款

Financial Institutions

單位：新臺幣百萬元

放 款 LOANS								年底或月底 END OF PERIOD
合計	本國一般銀行	外國銀行 在臺分行	中小企業銀行	信用合作社	農漁會信用部	信託投資公司	郵政儲金	
Total	All Domestic Banks	Local Branches of Foreign Banks	Medium Business Banks	Credit Co-operative Associations	Farmers' and Fishermen's Associations	Investment and Trust Companies	Postal Savings	
11,016,711	7,383,950	325,236	1,152,905	1,036,354	899,530	215,982	2,754	民國84年 12月
11,422,982	7,861,661	349,531	1,165,811	962,537	860,117	219,851	3,474	85年 12月
12,789,518	9,329,578	408,297	1,265,690	739,606	760,036	245,992	4,909	86年 12月
13,407,975	10,460,424	389,879	945,515	655,281	717,790	193,996	6,400	87年 12月
13,936,037	11,351,839	388,936	796,458	546,814	670,106	127,417	3,862	88年 12月
14,555,682	12,084,220	399,262	811,955	491,716	635,114	89,939	4,602	89年 12月
14,103,032	11,937,948	379,468	777,181	387,332	547,766	68,428	4,909	90年 12月
13,779,854	11,721,554	368,071	783,297	360,137	491,978	50,501	4,316	91年 12月
14,386,540	12,332,353	373,637	798,750	357,067	462,010	53,683	9,040	92年 12月
15,770,374	13,587,792	430,393	851,741	353,256	475,174	62,521	9,497	93年 12月
17,064,058	14,750,806	485,828	872,527	345,938	529,660	61,844	17,455	94年 12月
14,386,540	12,332,353	373,637	798,750	357,067	462,010	53,683	9,040	92年 12月
14,274,503	12,371,620	409,768	797,884	353,858	457,755	55,149	8,680	93年 1月
14,516,520	12,428,607	410,515	803,284	354,019	457,134	54,512	8,449	2月
14,640,486	12,530,909	411,446	813,403	355,753	457,032	56,423	15,520	3月
14,777,568	12,656,505	424,377	817,677	356,665	462,033	55,609	4,702	4月
14,989,057	12,834,837	436,928	832,462	359,322	463,634	55,158	6,716	5月
15,045,719	12,895,723	424,695	834,026	359,800	465,067	57,608	8,800	6月
15,117,359	12,969,028	435,061	819,740	360,323	467,338	58,703	7,166	7月
15,158,640	13,029,419	439,930	802,263	361,356	464,088	59,277	2,307	8月
15,229,608	13,120,753	439,360	781,033	360,821	464,160	59,755	3,726	9月
15,259,969	13,168,618	431,771	782,986	346,407	463,937	59,436	6,814	10月
15,493,761	13,374,100	431,110	807,822	346,785	466,955	60,633	6,356	11月
15,770,374	13,587,792	430,393	851,741	353,256	475,174	62,521	9,497	12月
15,769,128	13,592,320	441,245	838,348	349,466	475,953	62,443	9,353	94年 1月
15,820,717	13,630,138	440,523	853,848	349,740	475,393	63,236	8,694	2月
16,035,666	13,837,708	445,855	857,785	347,932	478,226	62,465	5,695	3月
16,021,546	13,819,672	446,651	855,148	348,144	481,534	62,750	7,647	4月
16,201,719	13,990,080	459,765	844,908	349,368	485,767	62,150	9,681	5月
16,359,013	14,156,125	459,121	838,186	349,418	489,504	62,376	4,283	6月
16,363,172	14,144,459	465,635	839,590	349,488	494,156	64,852	4,992	7月
16,434,934	14,210,019	470,022	836,442	350,711	498,498	61,370	7,872	8月
16,638,619	14,396,135	486,955	829,253	351,514	503,457	59,853	11,452	9月
16,581,112	14,350,426	497,893	803,323	351,154	507,729	60,806	9,781	10月
16,735,645	14,488,882	493,680	812,113	352,104	520,379	62,214	6,273	* 11月
17,064,058	14,750,806	485,828	872,527	345,938	529,660	61,844	17,455	** 12月

* 係修正數；**係初步數。

資料來源：同表22。

24. 債券及上 Transactions of

1. 債券 BONDS

Unit: NT\$ Million

時期 PERIOD	債券成交總值 Total Bond Trading			政府債券 Government Bonds	公司債 Corporate Bonds	金融債券 Bank Debentures	受益證券 Beneficiary certificate	外國債券 Foreign Securities
	合計 Total	買賣斷 Outright Transactions	附條件 REPO & R-REPO					
1995	20,802,971	1,774,483	19,028,488	20,795,960	4,693	-	-	2,318
1996	28,297,525	2,631,834	25,665,691	28,258,786	34,106	-	-	4,633
1997	40,391,963	2,590,786	37,801,177	40,318,880	46,860	-	-	26,223
1998	54,957,730	7,157,158	47,800,572	54,678,291	110,467	-	-	168,972
1999	52,432,572	7,255,824	45,176,748	52,110,611	149,932	-	-	172,029
2000	68,843,106	16,691,527	52,151,579	68,354,737	243,610	-	-	244,759
2001	118,992,507	53,023,930	65,968,577	118,334,535	287,897	10,000	-	360,075
2002	134,399,037	60,659,017	73,740,020	133,187,595	871,335	53,698	-	286,409
2003	203,623,979	126,570,836	77,053,143	200,619,905	2,163,301	125,357	2,034	713,382
2004	205,925,153	123,445,508	82,479,645	202,015,160	2,774,180	457,219	42,465	636,129
2005	311,386,767	222,174,628	89,212,139	306,009,482	3,563,854	1,413,302	80,139	319,990
2003 Dec.	16,560,643	9,912,390	6,648,253	16,268,255	210,540	21,373	628	59,847
2004 Jan.	11,398,722	6,550,344	4,848,378	11,208,231	139,382	8,851	-	42,258
Feb.	11,811,480	6,139,602	5,671,878	11,552,538	183,983	17,297	956	56,706
Mar.	19,314,092	12,306,652	7,007,440	18,990,505	229,758	16,018	3,050	74,761
Apr.	18,416,973	11,674,824	6,742,149	18,133,895	202,769	14,104	1,000	65,205
May	15,039,368	8,408,559	6,630,809	14,785,112	183,750	15,570	4,167	50,769
June	15,491,356	8,331,357	7,159,999	15,210,096	176,465	45,945	8,150	50,700
July	20,772,667	12,821,671	7,950,996	20,388,059	280,400	43,518	2,619	58,071
Aug.	17,219,622	9,947,218	7,272,404	16,907,428	224,937	29,504	5,670	52,083
Sept.	16,199,038	8,858,889	7,340,149	15,774,956	282,230	85,647	5,684	50,521
Oct.	18,569,376	11,743,552	6,825,824	18,170,467	287,733	74,124	2,256	34,796
Nov.	20,570,649	13,480,292	7,090,357	20,182,098	304,488	43,919	2,495	37,649
Dec.	21,121,810	13,182,548	7,939,262	20,711,775	278,285	62,722	6,418	62,610
2005 Jan.	23,556,834	15,968,609	7,588,225	23,139,685	268,830	109,957	5,639	32,723
Feb.	13,023,020	8,296,417	4,726,603	12,820,365	144,506	42,086	202	15,861
Mar.	21,820,397	14,031,385	7,789,012	21,460,414	251,644	76,537	2,390	29,412
Apr.	23,142,915	16,094,495	7,048,420	22,792,543	236,113	81,973	1,605	30,681
May	29,006,627	21,048,636	7,957,991	28,575,310	286,985	117,278	3,963	23,091
June	24,232,662	16,053,744	8,178,918	23,542,542	448,548	209,591	6,275	25,706
July	31,153,098	23,743,035	7,410,063	30,739,366	316,368	79,737	8,183	9,444
Aug.	34,291,654	26,686,034	7,605,620	33,898,760	276,117	84,634	16,938	15,205
Sept.	28,473,923	20,539,563	7,934,360	28,058,776	275,369	109,120	10,548	20,110
Oct.	33,714,545	26,639,095	7,075,450	33,320,272	240,618	118,996	4,547	30,112
Nov.	27,162,111	19,622,917	7,539,194	26,670,567	346,133	119,941	7,433	18,037
Dec.	21,808,981	13,450,698	8,358,283	20,990,882	472,623	263,452	12,416	69,608

* Refer to end of period figure:

Source: See Table 22.

市 股 票 交 易

Bonds and Listed Stocks

2. 上 市 股 票 LISTED STOCKS

單位：新臺幣百萬元

公司家數* Number of Listed Companies	上 市 股 票 Listed Stock				股價指數 Stock Price Index 1966=100	時期 PERIOD
	總面值* Total Par Value	總市值* Total Market Value	總成交值 Total Trading Value	日平均成交值 Average Daily Trading Value		
347	1,324,572	5,108,437	10,151,198	35,495	5,543.75	84年
382	1,629,381	7,528,851	12,907,562	44,818	6,003.72	85年
404	2,066,324	9,696,113	37,241,148	130,214	8,410.56	86年
437	2,689,504	8,377,035	29,618,969	109,295	7,737.68	87年
462	3,054,000	11,787,331	29,291,525	110,119	7,426.68	88年
531	3,630,045	8,191,474	30,526,568	112,644	7,847.21	89年
584	4,062,775	10,247,599	18,354,935	75,225	4,907.43	90年
638	4,409,697	9,094,936	21,873,952	88,201	5,225.61	91年
669	4,705,054	12,869,101	20,333,237	90,301	5,161.90	92年
697	5,031,317	13,989,100	23,875,367	95,502	6,033.78	93年
691	5,389,949	15,633,858	18,818,901	76,190	6,092.27	94年
669	4,705,054	12,869,101	1,427,430	62,062	5,853.30	92年 12月
670	4,701,985	13,910,346	1,826,601	121,773	6,236.42	93年 1月
670	4,715,826	14,759,641	3,177,051	158,853	6,514.45	2月
671	4,717,195	14,283,424	3,717,785	161,643	6,658.08	3月
668	4,695,224	13,426,531	3,151,976	143,272	6,666.20	4月
672	4,693,713	13,129,199	1,852,712	88,224	5,911.68	5月
672	4,709,073	12,641,143	1,457,107	69,386	5,758.18	6月
676	4,780,845	11,766,122	1,165,112	52,960	5,553.57	7月
678	4,835,270	12,439,417	1,241,157	62,058	5,497.72	8月
686	4,935,670	12,866,892	1,730,814	82,420	5,865.56	9月
686	4,989,316	12,709,699	1,637,218	81,861	5,885.47	10月
695	5,026,589	13,281,162	1,527,767	69,444	5,885.48	11月
697	5,031,317	13,989,100	1,390,067	60,438	5,967.39	12月
699	5,024,081	13,733,071	1,155,123	55,006	5,917.56	94年 1月
700	5,030,262	14,252,771	1,119,161	86,089	6,100.64	2月
700	5,039,695	13,806,613	1,677,535	72,936	6,103.94	3月
700	5,051,443	13,402,022	1,192,195	59,610	5,876.11	4月
700	5,038,909	13,871,565	1,309,171	62,341	5,930.40	5月
698	5,057,670	14,455,312	1,822,192	82,827	6,221.29	6月
695	5,078,678	14,663,541	1,885,300	94,265	6,334.58	7月
697	5,191,584	14,205,764	1,726,635	78,483	6,243.56	8月
696	5,288,792	14,441,797	1,368,790	65,180	6,066.80	9月
693	5,348,793	13,685,138	1,415,499	70,775	5,879.88	10月
691	5,379,514	14,763,600	1,721,978	78,272	6,024.75	11月
691	5,389,949	15,633,858	2,425,322	110,242	6,377.19	12月

* 指期底數。

資料來源：同表22。

25. 台灣地區蔓

Base:2001=100

Formula: Weighted Aggregates of Value

Indices of Wholesale Prices

時 期 PERIOD	總指數 General Index	農林漁牧業產品 Agriculture, Forestry, Livestock & Fishery Products	礦 產 品 Minerals Products	製造業產品			
				Manu- facturing Products	食品及飲料 Foods & Beverages	菸 類 Tobaccos	紡織品 Textile Products
					No. of Items	1033	123
Weights(%)	1000.00	39.300	37.730	889.180	38.610	4.660	37.110
1998	104.30	110.77	70.49	105.75	104.01	100.00	105.33
1999	99.55	117.47	80.79	99.49	101.87	100.00	98.29
2000	101.36	105.00	100.43	101.26	97.18	100.00	99.62
2001	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002	100.05	99.85	105.22	99.83	106.64	131.47	99.20
2003	102.53	106.74	120.55	101.58	107.99	132.37	102.10
2004	109.74	120.68	150.55	107.76	113.34	134.79	104.05
2005	110.41	121.98	192.24	106.63	113.65	133.90	102.81
2005 Feb.	108.64	115.29	158.63	106.47	113.00	134.47	102.71
Mar.	109.40	122.58	171.17	106.45	113.01	134.36	102.17
Apr.	110.03	120.32	185.57	106.64	113.37	134.56	102.82
May	108.23	119.42	181.20	104.84	113.14	134.07	101.49
June	108.30	123.67	192.60	104.01	112.53	133.71	100.56
July	109.58	124.35	201.62	105.03	113.18	133.36	101.82
Aug.	110.96	129.85	211.31	105.92	113.46	133.91	101.92
Sept.	113.25	129.72	218.20	108.19	113.92	134.49	103.50
Oct.	113.71	126.65	214.24	109.26	114.50	133.21	105.22
Nov.	112.37	117.80	206.32	108.49	115.15	133.04	105.49
Dec.	111.55	118.41	209.94	107.38	115.26	132.91	103.81
2006 Jan.	110.03	117.28	212.28	105.60	115.09	132.70	102.00
時 期 PERIOD	石油及 煤 製 品 Petroleum & Coal Products	橡膠及 塑 膠 製 品 Rubber & Plastic Products	非 金 屬 礦 物 製 品 Nonmetallic Mineral Products	金 屬 基 本 工 業 產 品 Primary Metal Products	金 屬 製 品 Metal Products	機 械 設 備 Machinery	電 腦、通 信 及 視 聽 電 子 產 品 Computer, Communication Equipment, Audio & Video Equipment
	No. of Items	13	34	22	75	41	71
Weights(%)	41.010	31.420	14.800	57.250	30.520	60.940	129.170
1998	75.34	106.04	111.02	109.34	102.61	103.18	131.78
1999	74.95	103.01	104.62	99.88	96.19	102.13	109.09
2000	99.51	100.39	100.58	104.53	97.75	99.43	99.78
2001	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2002	99.89	101.13	99.20	107.45	102.15	99.17	94.41
2003	111.38	103.03	100.83	126.34	108.23	100.80	83.60
2004	126.64	107.46	112.05	171.08	124.50	101.71	76.03
2005	147.25	108.10	112.30	177.95	126.90	99.15	68.21
2005 Feb.	131.06	107.18	115.30	181.00	130.05	98.90	68.88
Mar.	140.69	107.31	113.80	181.82	128.86	98.18	67.50
Apr.	141.69	107.65	113.09	184.40	130.44	98.48	67.58
May	140.33	106.56	112.31	179.18	129.40	98.05	67.03
June	141.34	105.77	111.26	175.67	127.18	97.54	66.98
July	144.47	107.27	110.35	174.16	125.82	97.95	67.38
Aug.	154.72	107.70	111.30	174.28	123.80	98.86	67.84
Sept.	162.53	109.23	111.44	177.78	124.48	100.54	68.82
Oct.	164.46	110.25	111.06	176.87	125.16	101.06	69.06
Nov.	158.46	110.43	110.57	176.25	124.80	100.33	69.03
Dec.	156.99	109.47	111.06	175.03	122.97	99.70	68.40
2006 Jan.	155.99	108.30	111.01	170.95	119.88	98.23	66.35

Source: Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, R.O.C., *Commodity-Price Statistics Monthly*

in Taiwan Area, R.O.C.

售 物 價 指 數

by Group in Taiwan Area

基期：民國90年=100

公式：加權總值式

成衣及服飾品 Ready-made Apparel & Accessories	皮革及其製品 Hides, Skins, Leather & Related Products	木竹製品 Lumber & Wood Products	傢俱及裝設品 Furniture & Fixture	紙漿、紙及其製品 Pulp, Paper & Allied Products	化學材料 Chemicals	化學製品 Chemical Products	時 期 PERIOD	
							37	20
12.220	8.470	3.560	8.760	21.450	63.870	30.020	權數(千分比)	
103.60	96.32	96.97	103.19	103.72	92.47	98.34	民國 87年	
100.55	91.55	98.41	99.35	103.53	87.67	98.04		
98.35	91.26	95.71	96.08	110.21	106.76	99.00	88年	89年
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00		
96.75	97.08	100.93	101.25	99.11	102.83	98.36	90年	91年
94.82	98.15	103.19	102.35	102.36	119.90	97.75		
92.25	100.17	108.31	106.41	105.37	153.74	96.17	92年	93年
89.39	100.28	106.31	107.41	103.06	163.18	95.97		
88.07	97.72	105.33	106.37	103.41	165.75	95.17	94年	2月
87.40	97.59	104.51	105.89	103.43	169.69	94.41		
88.15	98.85	104.67	106.52	103.73	167.86	95.16	3月	4月
87.67	98.79	104.55	106.02	102.15	156.12	94.78		
87.77	98.86	104.59	106.07	101.85	151.15	94.69	5月	6月
88.77	100.15	105.76	106.75	102.21	157.15	95.31		
89.22	100.50	106.13	107.01	102.39	158.40	96.10	7月	8月
91.00	102.46	107.52	108.51	103.54	166.72	97.55		
92.12	103.88	109.14	110.22	103.94	173.55	98.02	9月	10月
92.01	103.47	109.05	109.59	103.53	167.66	97.77		
91.26	102.39	108.72	109.41	103.09	161.59	97.20	11月	12月
88.68	100.01	106.20	107.90	101.66	160.79	95.61		
水 電 燃 氣 Water Supply, Electricity & Gas							時 期 PERIOD	
電子零組件 Electronic Components & Accessories	電力機械器材及設備 Electrical Equipments & Apparatus	運輸工具及零件 Transportation Equipment & Parts	精密儀器 Precision Instruments	雜項工業製品 Miscellaneous Products			56	48
176.390	41.650	45.150	19.240	12.910			9	項 數
權數(千分比)								
123.74	107.59	100.51	104.66	105.50	98.87	民國 87年		
109.08	101.40	100.67	99.57	100.04	97.84			
109.00	99.24	100.60	96.70	97.97	99.87	88年	89年	
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00			
93.03	98.26	98.73	100.80	99.69	99.60	90年	91年	
88.21	97.17	100.27	102.73	99.10	100.57			
85.91	102.11	100.84	100.26	101.64	101.40	92年	93年	
76.84	105.24	98.77	95.19	102.86	102.54			
78.23	102.24	99.46	94.76	99.79	99.98	94年	2月	
76.62	101.95	98.19	93.61	99.87	100.24			
75.45	103.02	99.45	93.80	101.17	100.37	3月	4月	
74.88	102.64	98.37	93.06	100.70	100.37			
74.83	102.46	97.97	92.90	100.68	106.68	5月	6月	
75.73	104.19	98.08	94.03	102.20	106.69			
75.96	105.08	98.54	94.46	103.98	107.01	7月	8月	
77.29	107.78	99.15	96.68	105.61	107.03			
77.90	109.45	99.29	97.78	106.38	100.72	9月	10月	
78.01	110.42	98.71	97.73	106.62	100.72			
77.28	111.03	98.00	96.98	106.46	100.72	11月	12月	
75.45	109.74	96.98	94.19	104.26	101.11			

資料來源：行政院主計處編印中華民國台灣地區物價統計月報。

26. 台灣地區消費者物價指數

Indices of Consumer Prices in Taiwan Area

Base: 2001=100

Formula: Weighted Aggregates of Value

基期：民國90年=100

公式：加權總值式

時期 PERIOD	總指數 General Index	食物類 Food	衣著類 Clothing	居住類 Housing	時期 PERIOD	
					No. of Items	項數
Weights (%)	1,000.00	250.54	47.46	307.94		權數(千分比)
1998	98.60	101.29	102.78	99.72	民國	87年
1999	98.77	100.52	101.38	99.82		88年
2000	100.01	100.93	101.70	100.34		89年
2001	100.00	100.00	100.00	100.00		90年
2002	99.80	99.80	100.58	98.88		91年
2003	99.52	99.72	101.96	97.81		92年
2004	101.13	104.07	105.15	97.71		93年
2005	103.46	111.84	105.08	98.08		94年
2005 Feb.	101.65	103.65	98.95	100.03	94年	2月
Mar.	101.94	108.48	98.33	97.49		3月
Apr.	102.45	107.68	112.50	97.48		4月
May	103.03	109.81	112.98	97.60		5月
June	103.35	110.41	108.94	98.52		6月
July	104.54	116.40	102.33	98.19		7月
Aug.	105.33	119.46	98.42	98.28		8月
Sept.	105.47	119.53	97.57	98.62		9月
Oct.	105.39	118.55	109.70	97.74		10月
Nov.	103.80	112.35	110.66	97.79		11月
Dec.	103.57	111.94	107.27	97.81		12月
2006 Jan.	103.67	110.10	100.29	100.26	95年	1月
時期 PERIOD	交通類 Transportation and Communi- cations	醫藥保健類 Medicines & Medical Care	教養娛樂類 Education and Entertainment	雜項類 Miscellaneous	時期 PERIOD	
No. of Items	29	22	50	27	項數	
Weights (%)	126.25	37.37	161.11	69.33	權數(千分比)	
1998	96.62	91.91	93.11	98.34	民國	87年
1999	95.89	95.11	95.06	99.83		88年
2000	98.95	98.68	97.92	100.41		89年
2001	100.00	100.00	100.00	100.00		90年
2002	97.78	101.29	100.11	105.09		91年
2003	98.38	104.65	98.81	104.66		92年
2004	100.43	106.72	98.91	105.24		93年
2005	101.73	110.97	98.69	104.96		94年
2005 Feb.	101.27	107.66	99.30	105.21	94年	2月
Mar.	101.66	108.37	98.49	104.60		3月
Apr.	101.69	108.92	98.39	105.03		4月
May	101.53	108.95	98.16	105.57		5月
June	101.22	110.30	98.29	106.17		6月
July	101.73	111.73	98.60	105.18		7月
Aug.	102.97	113.40	98.54	104.74		8月
Sept.	103.09	113.41	98.76	104.74		9月
Oct.	101.95	113.79	98.85	104.52		10月
Nov.	101.38	113.74	98.76	104.43		11月
Dec.	101.28	113.98	98.74	105.02		12月
2006 Jan.	101.44	114.07	99.03	105.95	95年	1月

Source: See Table 25.

資料來源：同表25。

27. 台灣地區都市消費者物價指數

Indices of Urban Consumer Prices in Taiwan Area

Base:2001=100

Formula: Weighted Aggregates of Value

基期：民國90年=100

公式：加權總值式

時期 PERIOD	總指數 General Index	食物類 Food	衣著類 Clothing	居住類 Housing	時期 PERIOD	
					項數	
No. of Items	389	168	43	50		
Weights (%)	1,000.00	239.40	47.45	321.88	權數(千分比)	
1998	98.43	100.96	102.14	99.72	民國	87年
1999	98.67	100.25	101.72	99.84		88年
2000	99.95	100.79	101.76	100.31		89年
2001	100.00	100.00	100.00	100.00		90年
2002	99.63	99.54	100.35	98.88		91年
2003	99.29	99.31	102.01	97.82		92年
2004	100.89	103.85	105.43	97.68		93年
2005	103.12	111.72	104.85	98.05		94年
2005 Feb.	101.50	103.55	98.35	100.19	94年	2月
Mar.	101.66	108.51	98.01	97.43		3月
Apr.	102.18	107.60	113.00	97.46		4月
May	102.72	109.75	113.12	97.58		5月
June	103.03	110.31	108.99	98.50		6月
July	104.18	116.46	101.68	98.14		7月
Aug.	104.82	119.24	97.59	98.21		8月
Sept.	104.92	119.05	96.74	98.58		9月
Oct.	105.01	118.34	111.08	97.70		10月
Nov.	103.43	112.24	110.18	97.74		11月
Dec.	103.26	112.01	106.55	97.76		12月
2006 Jan.	103.43	110.21	98.96	100.39	95年	1月
時期 PERIOD	交通類 Transportation and Communi- cations	醫藥保健類 Medicines & Medical Care	教養娛樂類 Education and Entertainment	雜項類 Miscellaneous	時期 PERIOD	
No. of Items	29	22	50	27	項數	
Weights (%)	123.51	34.43	167.95	65.37	權數(千分比)	
1998	96.04	92.01	93.50	97.80	民國	87年
1999	95.51	95.23	95.20	99.28		88年
2000	98.70	98.90	98.05	100.25		89年
2001	100.00	100.00	100.00	100.00		90年
2002	97.73	101.10	100.11	104.03		91年
2003	98.37	104.46	98.79	103.39		92年
2004	100.42	106.57	98.96	103.91		93年
2005	101.65	110.81	98.72	103.73		94年
2005 Feb.	101.32	107.59	99.35	103.84	94年	2月
Mar.	101.57	108.26	98.46	103.34		3月
Apr.	101.60	108.66	98.37	103.66		4月
May	101.47	108.71	98.13	104.03		5月
June	101.18	110.16	98.28	104.66		6月
July	101.74	111.49	98.68	103.99		7月
Aug.	102.85	113.26	98.54	103.56		8月
Sept.	102.92	113.25	98.79	103.69		9月
Oct.	101.75	113.66	98.88	103.44		10月
Nov.	101.23	113.58	98.81	103.35		11月
Dec.	101.15	113.87	98.83	103.99		12月
2006 Jan.	101.34	113.94	99.12	104.67	95年	1月

Source: See Table 25.

資料來源：同表25。

28. 台灣地區物價指數變動率 Changes in Prices in Taiwan Area

Unit : %

單位 : %

時 期 PERIOD	消費 者 物 價 指 數 Indices of Consumer Prices			躉 售 物 價 指 數 Indices of Wholesale Prices						時 期 PERIOD	
	不含食物 總 指 數 Excluding Food	不含新鮮蔬 果、魚介及 能 源 Excluding Fresh Fruits、Fish、 Shellfish & Energy	服 务 類 Services	國產內銷 Domestic Sales of Local Products	進 口 Imports		出 口 Exports				
					新台幣 計 價 in NT\$	美 元 計 價 in US\$	新台幣 計 價 in NT\$	美 元 計 價 in US\$			
1998	1.69	0.77	1.07	2.07	0.60	-1.72	0.74	-13.63	5.58	-9.51	87年
1999	0.17	0.53	1.16	1.64	-4.55	-1.67	-4.10	-0.55	-8.53	-5.16	88年
2000	1.26	1.57	0.60	1.85	1.82	2.01	4.63	8.06	-0.88	2.43	89年
2001	-0.01	0.33	0.08	1.17	-1.34	-2.60	-1.25	-8.69	0.32	-7.28	90年
2002	-0.20	-0.20	0.69	-0.38	0.05	0.96	0.40	-1.86	-1.49	-3.72	91年
2003	-0.28	-0.33	-0.61	-0.45	2.48	3.88	5.14	5.61	-1.49	-1.05	92年
2004	1.62	0.68	0.71	0.43	7.03	10.28	8.57	11.77	1.61	4.64	93年
2005	2.30	0.51	0.65	0.61	0.60	1.47	2.42	6.37	-2.46	1.33	94年
2004 Feb.	0.65	-0.04	-0.03	-0.09	2.20	6.32	2.32	7.12	-2.68	1.89	93年 2月
Mar.	0.89	-0.23	0.01	0.01	2.72	6.04	4.05	8.41	-2.53	1.57	3月
Apr.	0.95	0.21	0.17	0.19	4.88	8.84	6.47	12.33	-1.36	4.10	4月
May	0.91	0.71	0.66	0.39	6.92	10.23	9.34	13.26	0.65	4.24	5月
June	1.71	1.32	1.26	0.61	7.58	11.11	9.76	12.96	1.25	4.20	6月
July	3.34	1.19	1.32	0.59	9.39	12.56	11.81	13.52	3.21	4.76	7月
Aug.	2.55	0.92	1.05	0.54	10.43	12.45	13.66	14.39	4.77	5.45	8月
Sept.	2.78	0.87	0.99	0.52	11.39	13.74	14.35	14.56	5.54	5.72	9月
Oct.	2.40	0.95	0.95	0.58	11.85	14.23	13.80	14.04	6.97	7.18	10月
Nov.	1.53	0.87	0.77	0.42	8.77	13.14	8.38	12.61	3.88	7.96	11月
Dec.	1.61	1.00	0.96	0.55	6.01	10.72	4.97	10.95	1.38	7.18	12月
2005 Jan.	0.49	-0.68	-0.31	-1.76	4.00	7.85	3.27	8.88	0.01	5.48	94年 1月
Feb.	1.94	1.78	1.86	2.50	2.61	5.00	2.60	8.21	-0.42	5.07	2月
Mar.	2.30	0.70	1.03	0.53	1.93	4.65	2.10	9.14	-1.76	5.04	3月
Apr.	1.64	0.25	0.71	0.47	1.94	3.21	3.69	8.51	-1.59	3.01	4月
May	2.31	0.30	0.55	0.44	-0.69	1.56	-0.03	7.02	-4.29	2.48	5月
June	2.39	0.27	0.47	0.54	-1.03	0.67	-0.01	7.24	-4.33	2.60	6月
July	2.39	0.43	0.53	0.74	-1.60	-0.65	-0.06	6.10	-4.49	1.45	7月
Aug.	3.59	0.76	0.74	0.87	-1.85	-0.39	-0.35	5.91	-5.37	0.58	8月
Sept.	3.16	0.80	0.67	0.88	-0.10	-0.44	3.01	6.13	-3.07	-0.10	9月
Oct.	2.74	0.54	0.58	0.73	-0.03	-0.62	2.98	3.90	-2.58	-1.69	10月
Nov.	2.50	0.56	0.66	0.78	0.85	-1.32	5.32	2.79	-1.13	-3.53	11月
Dec.	2.21	0.43	0.45	0.67	1.70	-0.83	6.63	3.16	-0.28	-3.55	12月
2006 Jan.	2.65	1.48	1.37	2.27	1.04	-0.30	5.24	4.63	-1.82	-2.41	95年 1月

Source: See Table 25.

資料來源：同表25。

29. 各國工業生產指數

Indices of Industrial Production in Selected Countries

Base: 1995=100

基期：民國84年=100

時期 PERIOD	中華民國 Republic of China (4)	印度 India (3)	日本 Japan (2)	德國 Germany (1)(2)	法國 France (2)	義大利 Italy (2)	英國 United Kingdom (1)(2)	美國 United States (1)(2)	加拿大 Canada (1)(2)	時期 PERIOD
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	民國 84年
1995	100	100	100	100	100	100	100	100	100	民國 84年
1996	102	106	102	101	101	99	101	104	101	85年
1997	108	113	106	103	104	102	103	112	106	86年
1998	112	118	99	107	108	104	104	118	110	87年
1999	120	126	100	108	110	104	105	124	116	88年
2000	128	132	106	115	115	108	107	129	126	89年
2001	118	135	99	115	116	107	105	125	121	90年
2002	128	143	98	114	114	105	103	124	123	91年
2003	137	153	101	114	114	104	103	124	124	92年
2004	150	166	106	117	116	105	103	129	128	93年
2003 Apr.	132	141	96	113	117	104	101	121	123	92年 4月
May	134	146	95	110	106	109	100	122	123	5月
June	131	144	100	115	116	107	101	125	122	6月
July	141	149	103	115	114	121	102	121	124	7月
Aug.	140	148	92	103	81	53	93	127	122	8月
Sept.	140	150	107	117	119	113	105	127	125	9月
Oct.	149	150	106	121	128	118	111	126	126	10月
Nov.	145	153	103	123	117	110	104	125	126	11月
Dec.	156	164	105	112	117	97	103	124	127	12月
2004 Jan.	131	165	99	109	113	91	100	126	126	93年 1月
Feb.	141	160	103	111	114	100	101	128	125	2月
Mar.	155	171	118	123	128	110	115	128	127	3月
Apr.	150	154	104	117	118	99	102	127	127	4月
May	156	156	99	116	109	103	99	128	127	5月
June	152	154	109	120	126	103	105	131	129	6月
July	154	161	110	119	115	108	100	128	129	7月
Aug.	152	160	101	108	84	57	95	133	130	8月
Sept.	151	165	111	124	123	113	105	132	130	9月
Oct.	154	164	105	125	125	112	104	132	130	10月
Nov.	153	164	108	124	121	110	109	129	130	11月
Dec.	155	178	107	113	123	99	102	130	131	12月
2005 Jan.	148	178	101	113	117	95	96	133	132	94年 1月
Feb.	122	169	104	114	114	104	99	135	131	2月
Mar.	155	188	120	127	125	112	110	135	131	3月
Apr.	151	166	104	120	118	105	100	133	131	4月
May	154	173	99	117	113	112	100	133	132	5月

(1) The monthly indexes are adjusted for differences in the number of working days.

(1) 月指數已經過工作日數差異的調整。

(2) Including mining, manufacturing and electric power & gas industries.

(2) 包括礦業、製造業及電力煤氣業。

(3) Including mining, manufacturing and electric power.

(3) 包括礦業、製造業及電力。

(4) Including mining, manufacturing, construction, and electric power & gas industries.

(4) 包括礦業、製造業、建築業及電力煤氣業。

Sources: All data are derived from the United Nations, *Monthly Bulletin of Statistics*, except those for the Republic of China, which are provided by the Ministry of Economic Affairs, R.O.C.

資料來源：中華民國數字係由經濟部提供，其餘採自聯合國統計月報。

30. 各 國 蔣 售 Indices of Wholesale

Base: 2000=100

時期 PERIOD	中華民國 Republic of China	韓國 Republic of Korea	新加坡 Singapore (3)	日本 Japan (1)	泰國 Thailand (1)(2)	印尼 Indonesia (5)
2003 Nov.	101	102	99	95	109	120
Dec.	102	103	97	95	109	121
2004 Jan.	103	104	98	96	110	122
Feb.	104	106	98	96	111	123
Mar	106	107	99	96	111	125
Apr	106	107	99	96	113	126
May	108	107	102	97	115	130
June	108	107	102	97	115	132
July	110	108	103	98	116	131
Aug.	112	109	105	98	117	133
Sept.	112	109	105	98	119	135
Oct.	112	109	107	98	121	136
Nov.	110	109	105	98	120	134
Dec.	108	108	103	98	120	134
2005 Jan.	107	109	103	97	119	138
Feb.	107	109	104	98	121	139

(1) Including export product.

(4) Intermediate products.

(2) Agricultural products and products of manufacturing industry.

(5) Excluding products of electricity, gas & water.

(3) Excluding mining and quarrying.

(6) Raw materials, valued at purchasers' values.

Sources: All data are derived from the United Nations, *Monthly Bulletin of Statistics*, except those for the Republic of China, which are provided by the Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, R.O.C.

31. 各 國 消 費 者 Indices of Consumer Prices

Base: 1990=100

時期 PERIOD	中華民國 Republic of China	韓國 Republic of Korea(1)	新加坡 Singapore (1)	日本 Japan (2)	泰國 Thailand (2)	印尼 Indonesia (1)
2004 Feb.	128.6	185.8	121.9	106.1	164.5	478.7
Mar.	128.5	187.6	121.9	106.3	164.8	480.4
Apr.	130.0	187.6	122.1	106.3	165.7	485.1
May	130.0	187.5	122.3	106.4	165.5	489.4
June	130.0	187.5	122.3	98.2	107.1	491.7
July	132.0	188.6	122.4	97.9	107.2	493.6
Aug.	131.0	190.2	122.1	98.0	107.7	494.0
Sept.	132.0	115.9	103.3	98.3	108.1	142.2
Oct.	132.3	115.9	103.2	98.8	108.1	143.0
Nov.	130.6	115.2	103.2	98.6	107.7	144.3
Dec.	130.7	115.4	102.8	98.1	107.7	145.8
2005 Jan.	130.3	116.2	102.1	97.6	107.8	147.8
Feb.	131.1	116.9	102.9	97.4	108.4	147.6
Mar.	131.5	117.8	102.6	97.7	109.3	150.4
Apr.	132.1	117.9	103.2	97.9	110.3	150.9
May	132.9	117.7	103.0	98.2	110.9	151.2
June	133.3	117.3	102.1	97.7	111.2	152.0
July	134.9	117.8	103.2	97.6	...	152.0
Aug.	135.9	118.2	103.6	97.7	...	153.2

(1) Base: 2000=100 (beginning September 2004).

(2) Base: 2000=100 (beginning June 2004).

(3) Base: 2000=100 (beginning October 2004).

(4) Base: 2000=100 (beginning August 2004).

(5) Excluding tobacco.

Source: See Table 30.

物 價 指 數

Prices in Selected Countries

基期：民國89年=100

印度 India	德國 Germany	法國 France (4)	義大利 Italy (1)(5)	英國 United Kingdom	美國 United States (1)	加拿大 Canada (6)	時期 PERIOD
115	103	101	106	102	105	...	民國92年 11月
115	103	101	104	102	105	...	12月
116	103	101	104	102	107	...	93年 1月
117	103	102	104	102	107	...	2月
119	103	102	105	103	108	110	3月
117	104	103	106	103	109	...	4月
118	104	103	106	103	111	112	5月
121	104	103	107	104	111	111	6月
122	104	104	107	104	111	112	7月
123	105	104	107	104	112	116	8月
123	105	105	108	105	111	...	9月
123	105	105	108	105	113	...	10月
124	105	105	108	105	114	...	11月
123	105	105	108	105	113	...	12月
...	106	106	109	105	114	...	94年 1月
123	106	106	109	105	114	...	2月

(1) 包括出口產品。

(4) 中間產品。

(2) 農產品及製造業產品。

(5) 不包括電力、煤氣及自來水產品。

(3) 不包括礦業及土石採取業。

(6) 原材料(以購買者價值計價)。

物 價 指 數

in Selected Countries

基期：民國79年=100

香港 Hong Kong (3)	德國 Germany (3)	法國 France (4)	義大利 Italy (4)(5)	英國 United Kingdom(1)	美國 United States(4)	加拿大 Canada(1)	時期 PERIOD
155.4	129.3	127.0	157.8	145.8	142.5	132.1	93年 2月
155.4	129.7	127.5	158.0	146.4	143.4	132.5	3月
156.4	130.1	127.8	158.3	147.3	143.8	132.8	4月
155.8	130.3	128.3	158.9	147.9	144.7	134.0	5月
155.6	130.3	128.3	159.1	148.1	145.1	134.1	6月
155.8	130.7	128.1	159.2	148.1	144.9	110.1	7月
155.4	106.7	108.3	110.9	110.0	110.0	110.0	8月
92.4	106.4	108.4	110.9	110.5	110.3	110.0	9月
92.5	106.6	108.7	110.9	110.7	110.9	110.3	10月
92.7	106.2	108.7	111.0	111.0	110.9	110.7	11月
92.8	107.3	108.9	111.1	111.5	110.5	110.5	12月
92.5	106.9	108.3	111.1	110.9	110.7	110.4	94年 1月
93.0	107.3	108.9	111.4	111.3	111.4	110.8	2月
93.1	107.6	109.6	111.8	111.9	112.3	111.5	3月
93.3	107.7	109.8	112.1	112.5	113.0	111.8	4月
93.2	108.0	109.9	112.3	112.7	112.9	111.9	5月
93.5	108.1	110.1	112.4	112.9	113.0	112.1	6月
93.7	108.6	109.9	112.8	112.9	113.5	112.3	7月
93.5	108.7	110.3	113.0	113.1	114.1	112.8	8月

(1) 2004年9月起基期：2000=100。

(2) 2004年6月起基期：2000=100。

(3) 2004年10月起基期：2000=100。

(4) 2004年8月起基期：2000=100。

(5) 不包括菸絲及捲煙。

資料來源：同表30。

32. 各國貨幣對 Foreign Exchange Rates

Unit : National Currency Per U.S. Dollar

期底 END OF PERIOD	中華民國 Republic of China	印尼 Indonesia	日本 Japan	韓國 Republic of Korea	馬來西亞 Malaysia	菲律賓 The Philippines	新加坡 Singapore
	新台幣元 NT\$	盾 Rupiah	日圓 Yen	圓 Won	馬元 Ringgit	披索 Peso	新加坡幣 Singapore Dollar
1991	25.7475	1,992.0	125.20	760.8	2.7240	26.650	1.6305
1992	25.4025	2,062.0	124.75	788.4	2.6120	25.096	1.6449
1993	26.6260	2,110.0	111.85	808.1	2.7015	27.699	1.6080
1994	26.2400	2,200.0	99.74	788.7	2.5600	24.418	1.4607
1995	27.2650	2,308.0	102.83	774.7	2.5420	26.214	1.4143
1996	27.4910	2,383.0	116.00	844.2	2.5290	26.288	1.3998
1997	32.6380	4,650.0	129.95	1,695.0	3.8919	39.975	1.6755
1998	32.2160	8,025.0	115.60	1,204.0	3.8000	39.059	1.6605
1999	31.3950	7,085.0	102.20	1,138.0	3.8000	40.313	1.6660
2000	32.9920	9,595.0	114.90	1,264.5	3.8000	49.998	1.7315
2001	34.9990	10,400.0	131.80	1,313.5	3.8000	51.404	1.8510
2002	34.7530	8,940.0	119.90	1,186.2	3.8000	53.096	1.7365
2003	33.9780	8,465.0	107.10	1,192.6	3.8000	55.569	1.7008
2004	31.9170	9,345.0	103.78	1,035.1	3.8000	56.280	1.6343
2005	32.8500	9,835.0	117.48	1,011.6	3.7798	53.090	1.6636
2004 Feb.	33.3650	8,455.0	109.08	1,176.2	3.8000	56.335	1.7004
Mar.	33.0200	8,565.0	103.95	1,146.6	3.8000	56.140	1.6756
Apr.	33.3690	8,700.0	110.44	1,173.3	3.8000	56.070	1.7045
May	33.3890	9,290.0	110.44	1,164.9	3.8000	55.860	1.6990
June	33.7750	9,405.0	108.69	1,155.5	3.8000	56.120	1.7183
July	34.1360	9,150.0	111.67	1,170.0	3.8000	55.950	1.7210
Aug.	34.0530	9,370.0	109.86	1,153.0	3.8000	56.160	1.7123
Sept.	33.9840	9,165.0	110.92	1,151.8	3.8000	56.280	1.6906
Oct.	33.4350	9,095.0	105.86	1,119.6	3.8000	56.325	1.6630
Nov.	32.2050	9,028.0	103.16	1,048.2	3.8000	56.160	1.6405
Dec.	31.9170	9,345.0	103.78	1,035.1	3.8000	56.280	1.6343
2005 Jan.	31.7900	9,160.0	103.58	1,025.6	3.8000	55.090	1.6378
Feb.	31.1750	9,263.0	105.26	1,008.5	3.8000	54.760	1.6329
Mar.	31.5300	9,457.0	106.86	1,015.3	3.8000	54.950	1.6485
Apr.	31.2790	9,560.0	105.73	997.1	3.8000	54.160	1.6423
May	31.3630	9,505.0	108.17	1,007.7	3.8000	54.520	1.6650
June	31.6180	9,745.0	110.45	1,025.0	3.8000	55.980	1.6841
July	31.9960	9,810.0	112.18	1,026.8	3.7502	56.130	1.6600
Aug.	32.7510	10,200.0	111.42	1,038.5	3.7713	56.295	1.6865
Sept.	33.1880	10,290.0	113.24	1,041.0	3.7685	56.000	1.6907
Oct.	33.5510	10,115.0	115.66	1,040.2	3.7748	54.940	1.6914
Nov.	33.5160	10,025.0	119.46	1,033.5	3.7776	54.150	1.6916
Dec.	32.8500	9,835.0	117.48	1,011.6	3.7798	53.090	1.6636
2006 Jan.	31.9850	9,315.0	117.34	961.1	3.7470	52.090	1.6232

Sources: 1. Central Bank of China, ROC, *Financial Statistics, Taiwan District, Republic of China*.

2. IMF, *International Financial Statistics*.

3. *Economic Daily News*.

4. *Commercial Times*.

**美元換算率
in Selected Countries**

單位：每1美元折合各該國貨幣數

泰 國 Thailand	香 港 Hong Kong	中國大陸 Mainland China	法 國 France	德 國 Germany	義 大 利 Italy	英 國 United Kingdom	期 底
泰 銖 Baht	港 元 H. K. Dollar	人 民 幣 Yuan	法 郎 Franc	馬 克 D. Mark	里 拉 Lira	鎊 £	END OF PERIOD
25.280	7.7810	5.4342	5.1800	1.5160	1,151.1	0.535	民國 80年
25.520	7.7430	5.7518	5.5065	1.6140	1,470.9	0.661	81年
25.540	7.7260	5.8000	5.8955	1.7263	1,704.0	0.675	82年
25.090	7.7380	8.4462	5.3460	1.5488	1,629.7	0.640	83年
25.190	7.7320	8.3174	4.9000	1.4335	1,584.7	0.645	84年
25.610	7.7360	8.2982	5.2370	1.5548	1,530.6	0.589	85年
47.247	7.7460	8.2798	5.9881	1.7921	1,759.2	0.605	86年
36.691	7.7460	8.2787	5.6221	1.6730	1,653.1	0.601	87年
37.470	7.7710	8.2795	6.5294	1.9468	1,927.4	0.619	88年
42.268	7.7960	8.2774	7.0535	2.1031	2,082.1	0.670	89年
44.222	7.7970	8.2768	7.4051	2.2079	2,185.9	0.689	90年
43.152	7.7980	8.2773	6.2672	1.8687	1,850.0	0.620	91年
39.591	7.7629	8.2767	5.2027	1.5513	1,535.8	0.560	92年
39.020	7.7750	8.2765	4.8279	1.4395	1,425.1	0.521	93年
41.080	7.7535	8.0702	5.5625	1.6585	1,642.0	0.582	94年
39.290	7.7795	8.2769	5.2783	1.5738	1,558.1	0.539	93年 2月
39.290	7.7950	8.2770	5.3655	1.5998	1,583.8	0.545	3月
39.990	7.7999	8.2771	5.4672	1.6301	1,613.8	0.562	4月
40.615	7.7935	8.2769	5.3642	1.5994	1,583.4	0.545	5月
40.975	7.7992	8.2765	5.3888	1.6068	1,590.7	0.551	6月
41.350	7.7994	8.2770	5.4503	1.6251	1,608.8	0.551	7月
41.630	7.7997	8.2765	5.4174	1.6153	1,599.1	0.558	8月
41.490	7.7988	8.2765	5.2847	1.5757	1,559.9	0.554	9月
41.060	7.7785	8.2766	5.1488	1.5352	1,519.8	0.546	10月
39.490	7.7762	8.2765	4.9573	1.4781	1,463.3	0.530	11月
39.020	7.7750	8.2765	4.8279	1.4395	1,425.1	0.521	12月
38.575	7.7793	8.2764	5.0324	1.5005	1,485.5	0.530	94年 1月
38.410	7.7997	8.2765	4.9701	1.4819	1,467.1	0.523	2月
39.095	7.7988	8.2764	5.0631	1.5096	1,494.5	0.531	3月
39.540	7.7944	8.2764	5.0714	1.5121	1,497.0	0.523	4月
40.615	7.7788	8.2767	5.3110	1.5835	1,567.7	0.548	5月
41.250	7.7719	8.2764	5.4285	1.6186	1,602.4	0.558	6月
41.695	7.7740	8.1056	5.4071	1.6122	1,596.1	0.569	7月
41.320	7.7719	8.0998	5.3739	1.6023	1,586.3	0.560	8月
41.030	7.7564	8.0920	5.4500	1.6250	1,608.7	0.566	9月
40.755	7.7526	8.0845	5.4606	1.6282	1,611.9	0.564	10月
41.235	7.7541	8.0804	5.5712	1.6611	1,644.5	0.579	11月
41.080	7.7535	8.0702	5.5625	1.6585	1,642.0	0.582	12月
39.155	7.7568	8.0619	5.4463	1.6239	1,607.7	0.564	95年 1月

資料來源： 1. 中央銀行編印 *Financial Statistics, Taiwan District, Republic of China.*

2. IMF 編印 *International Financial Statistics.*

3. 經濟日報。

4. 工商時報。

33. 各國失業率

Rate of Unemployment in Selected Countries

Unit: %

單位: %

時期 PERIOD	中華民國 Republic of China	澳洲 Australia	加拿大 Canada	德國 Germany	日本 Japan	韓國 Republic of Korea	新加坡 Singapore	英國 United Kingdom	美國 United States	時期 PERIOD
	Republic of China	Australia	Canada	Germany	Japan	Republic of Korea	Singapore	United Kingdom	United States	
1992	1.5	10.8	11.3	6.7	2.2	2.4	1.0	9.8	7.4	民國 81年
1993	1.5	10.9	11.2	9.8	2.5	2.8	1.0	10.4	6.9	82年
1994	1.6	9.7	10.3	10.6	2.9	2.4	1.0	9.4	6.1	83年
1995	1.8	8.5	9.6	10.4	3.1	2.0	1.1	8.3	5.6	84年
1996	2.6	8.5	9.7	11.5	3.4	2.0	1.5	7.4	5.4	85年
1997	2.7	8.6	9.2	12.7	3.4	2.6	2.6	5.6	4.9	86年
1998	2.7	8.0	8.3	12.3	4.1	6.8	4.4	4.7	4.5	87年
1999	2.9	7.2	7.6	11.7	...	6.3	5.9	4.3	4.2	88年
2000	3.0	6.6	6.8	10.7	4.7	4.2	4.2	3.8	4.0	89年
2001	4.6	6.7	7.6	10.4	5.0	3.8	6.4	3.3	4.8	90年
2002	5.2	6.3	7.6	10.9	...	3.1	11.6	3.2	5.8	91年
2003	5.0	5.9	7.6	...	5.3	3.4	6.0	92年
2004	4.4	5.5	...	11.7	4.7	3.5	...	2.8	5.5	93年
2003	May	5.0	6.1	8.0	11.5	5.6	3.2	18.1	3.1	5.8
	June	5.1	5.9	7.2	11.3	5.3	3.3	17.3	3.1	6.5
	July	5.2	5.6	...	11.6	5.1	3.4	17.7	3.1	6.3
	Aug.	5.2	5.6	8.2	11.5	5.0	3.3	16.5	...	6.0
	Sept.	5.1	5.8	7.4	11.2	5.2	3.2	...	3.0	5.8
	Oct.	4.9	5.4	...	11.0	5.1	3.3	14.8	2.9	5.6
	Nov.	4.7	5.3	7.1	11.1	5.0	3.4	13.1	2.9	5.6
	Dec.	4.6	5.6	7.0	11.5	4.5	3.6	13.9	3.1	5.4
2004	Jan.	4.5	6.2		12.2	4.9	3.7	11.6	3.1	6.3
	Feb.	4.6	6.6	7.8	12.3	5.0	3.9	10.1	3.1	6.0
	Mar.	4.5	5.9	7.8	12.1	5.0	3.8	...	3.0	6.0
	Apr.	4.4	5.7	7.5	11.8	5.0	3.4	...	2.9	5.4
	May	4.4	5.5	7.4	11.5	4.8	3.3	...	2.8	5.3
	June	4.5	5.5	6.7	11.3	4.6	3.2	...	2.7	5.8
	July	4.6	5.2	7.2	11.7	4.8	3.5	11.7	2.7	5.7
	Aug.	4.7	5.4	7.4	11.6	4.7	3.5	9.9	2.7	5.4
	Sept.	4.5	5.5	6.5	11.4	4.6	3.2	9.6	2.6	5.1
	Oct.	4.3	5.0	6.5	11.3	4.7	3.3	9.1	2.6	5.1
	Nov.	4.1	4.9	6.8	11.4	4.4	3.3	8.8	2.6	5.2
	Dec.	4.1	5.0	6.7	11.9	4.1	3.7	7.7	2.6	5.1
2005	Jan.	4.1	5.6	7.5	13.5	4.5	4.2	7.4	2.8	5.7
	Feb.	4.3	5.7	7.4	14.0	4.7	4.3	7.0	2.8	5.8
	Mar.	4.2	5.4	7.3	13.8	4.8	4.1	7.7	2.8	5.4
	Apr.	4.0	5.2	7.0	13.3	4.7	3.8	9.0	2.8	4.9
	May	4.1	5.2	7.0	12.9	4.6	3.5	9.3	2.8	4.9

Source: See Table 30.

資料來源：同表30。

符 號 SYMBOLS

- =表示數字不及一單位 Less than one unit
…=表示數字不明 Not available
—=表示無數字 No figure
*=表示數字已予修正 Revised figure

度量衡單位簡寫 ABBREVIATIONS OF WEIGHTS AND MEASURES

bbl	美桶	barrel
cu. ft	立方英尺	cubic foot or feet
cu. yd	立方英碼	cubic yard
ft	英尺	foot or feet
g t	總噸	gross ton
hg	公兩	hectogram
hl	公石	hectoliter
Imp. gal	英加侖	Imperial gallon
kg	公斤	kilogram
kl	公秉	kiloliter
km	公里	kilometer
kwh	度	kilowatt-hour
l	公升	liter
lb	磅	pound
t	長噸	long ton
m	公尺	meter
mi	英里	mile
m^3 (cu.m)	立方公尺	cubic meter
m t	公噸	metric ton
p-km	延人公里	passenger-kilometer
sq. ft	平方英尺	square foot or feet
sq. yd	平方碼	square yard
s. t.	短噸	short ton
t-km	延噸公里	ton-kilometer
U.S. gal	美加侖	United States gallon
yd	碼	yard

度量衡換算表
CONVERSION EQUIVALENT

重量 WEIGHT

公兩	公斤	公噸	英兩	磅	亨論威(英)	長(英)噸	亨特威(美)	短(美)噸
<u>hg</u>	<u>kg</u>	<u>mt</u>	<u>oz</u>	<u>bl (pound)</u>	<u>Imp. cwt</u>	<u>l. t.</u>	<u>U.S. cwt</u>	<u>s. t.</u>
1	0.10000	0.000100	3.527396	0.220462	0.001968	0.000098	0.002205	0.000110
10.00000	1	0.001000	35.27396	2.204622	0.019684	0.000984	0.022046	0.001102
10000.0	1000.000	1	35373.961	2204.622	19.68413	0.984206	22.04622	1.102311
0.283495	0.028349	0.000028	1	0.062500	0.000558	0.000028	0.000625	0.000030
4.535924	0.453592	0.000454	16.000	1	0.008928	0.000446	0.010000	0.000500
508.0235	50.80235	0.050802	1792.0000	112.0000	1	0.050000	1.120000	0.056000
10160.47	1016.047	1.016047	35840.000	2240.0000	20.00000	1	22.40000	1.120000
453.5924	45.35924	0.045359	1600.000	100.000	0.892857	0.044643	1	0.050000
9071.85	907.185	0.907185	32000.000	2000.000	17.85714	0.892857	20.00000	1

長度 LENGTH

公分	公尺	公里	英寸(吋)	英尺(呎)	碼	英里(哩)
<u>cm</u>	<u>m</u>	<u>km</u>	<u>in</u>	<u>ft</u>	<u>yd</u>	<u>mi</u>
1	0.10001	0.000010	0.393700	0.032808	0.010936	0.000006
100.000	1	0.001000	39.37000	3.280833	1.093611	0.000621
100000.0	1000.000	1	39370.000	3280.833	1093.611	0.621370
2.540005	0.025400	0.000025	1	0.833333	0.027778	0.000016
30.48006	0.404801	0.000305	12.000	1	0.333333	0.000189
91.44018	0.914401	0.000914	36.000	3.000	1	0.000568
160934.7	1609.347	1.609347	63360.000	5280.000	1760.000	1

面積及地積 AREA

平方公尺	公畝	公頃	平方公里	平方英尺	平方碼	英畝	平方英里
<u>m²</u>	<u>are</u>	<u>ha.</u>	<u>km²</u>	<u>sq ft</u>	<u>sq. yd</u>	<u>acre</u>	<u>sq. mi</u>
1	0.010000	0.000100	0.000001	10.76386	1.195985	0.000247	0.0000004
100.00	1	0.010000	0.000100	1076.386	119.5985	0.024710	0.000039
100000.00	100.000	1	0.010000	107638.6	11959.85	2.471045	0.003861
1000000.00	10000.000	100.0000	1	1076386.5	1195985	27.1045	0.386101
0.092903	0.000929	0.000009	0.000000	1	0.11111	40.000023	0.0000004
0.836131	0.008361	0.000084	0.000001	9.000	1	0.000207	0.000003
4046.873	40.468732	0.404687	0.004047	43560.000	4840.00	1	0.0015625
258999.8	25899.98	258.9998	2.589998	27878400	3097600	640.0000	1

容量(液質) VOLUME-LIQUID MEASURE

公升	公石	公秉	英加侖	美加侖	美桶
<u>l</u>	<u>hl</u>	<u>kl</u>	<u>Imp gal</u>	<u>U.S. gal</u>	<u>U.S. bbl</u>
1	0.01000	0.001000	0.21997	0.26418	0.00629
100.0000	1	0.100000	21.9975	26.4178	0.62899
1000.0000	10.00000	1	219.975	264.178	6.28994
4.54596	0.04546	0.004546	1	1.20095	0.02859
3.78533	0.3785	0.003785	0.83267	1	0.02381
158.984	1.58984	0.158984	34.9726	42.0000	1

容量(乾質) VOLUME-DRY MEASURE

公升	公石	立方公寸	立方公尺	立方英寸	立方英尺	立方碼	夸脫(英)	蒲式耳(英)	夸脫(美)	蒲式耳(美)
<u>l</u>	<u>hl</u>	<u>dm²</u>	<u>m²</u>	<u>cu. in</u>	<u>cu. ft</u>	<u>cu. yd</u>	<u>Imp. qt</u>	<u>Imp. bu</u>	<u>U.S. qt</u>	<u>U.S. bu</u>
1	0.01000	1.00002	0.00100	61.0251	0.03531	0.00130	0.87990	0.02749	0.90811	0.02837
100.0000	1	100.0028	0.10000	6102.510	3.53154	0.13079	87.9902	2.74969	90.8110	2.83782
0.99997	0.01000	1	0.00100	61.0233	0.03531	0.00130	0.87987	0.02749	0.90808	0.02837
999.972	9.99972	1000.000	1	61023.39	35.31445	1.30794	879.8699	27.49593	908.0846	28.37742
0.01638	0.00016	0.01638	0.00001	1	0.00057	0.00002	0.01441	0.00045	0.01488	0.00046
28.31621	0.28316	28.31701	0.02831	1728.00	1	0.03703	24.91529	0.77860	25.71457	0.80356
764.5377	7.64537	764.5593	0.76455	46656.00	27.00000	1	672.71285	21.02228	694.2792	21.69623
1.13649	0.01136	1.13653	0.00113	69.3550	0.04013	0.00148	1	0.03125	1.03053	0.03225
36.3680	0.36368	37.36901	0.03636	2219.36	1.28435	0.04756	32.0000	1	33.02588	1.03205
1.10119	0.01101	1.10122	0.00110	67.2006	0.03888	0.00144	0.96903	0.03027	1	0.03125
85.23832	0.35238	35.23929	0.03523	2150.42	1.24445	0.04609	31.00598	0.96893	32.00000	1

台灣經濟成長率(%)

Taiwan's Economic Growth Rate (%)

終止年 Terminal Year	起始年 Initial Year															
	1951	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987
1952	12.0															
1973	9.4															
1974	9.1	1.2														
1975	8.9	3.0	4.9													
1976	9.1	6.5	9.3	13.9												
1977	9.1	7.4	9.6	12.0	10.2											
1978	9.3	8.6	10.6	12.5	11.9	13.6										
1979	9.2	8.6	10.1	11.4	10.6	10.9	8.2									
1980	9.2	8.4	9.6	10.6	9.8	9.7	7.7	7.3								
1981	9.1	8.1	9.1	9.8	9.1	8.8	7.2	6.7	6.2							
1982	8.9	7.6	8.4	8.9	8.1	7.7	6.3	5.7	4.8	3.6						
1983	8.9	7.7	8.4	8.9	8.2	7.8	6.7	6.3	6.0	6.0	8.4					
1984	8.9	7.9	8.6	9.1	8.5	8.2	7.4	7.2	7.2	7.5	9.5	10.6				
1985	8.8	7.7	8.3	8.6	8.1	7.8	7.0	6.8	6.7	6.9	8.0	7.7	5.0			
1986	8.9	8.0	8.6	8.9	8.4	8.2	7.6	7.5	7.5	7.8	8.9	9.0	8.2	11.6		
1987	9.0	8.3	8.9	9.2	8.8	8.7	8.1	8.1	8.3	8.6	9.6	9.9	9.7	12.2	12.7	
1988	9.0	8.3	8.8	9.1	8.7	8.6	8.1	8.1	8.2	8.5	9.3	9.5	9.2	10.7	10.3	7.8
1989	8.9	8.3	8.8	9.0	8.7	8.6	8.1	8.1	8.2	8.5	9.2	9.3	9.0	10.1	9.6	8.0
1990	8.9	8.1	8.6	8.8	8.4	8.3	7.9	7.9	7.9	8.1	8.7	8.7	8.4	9.1	8.5	7.1
1991	8.8	8.1	8.5	8.7	8.4	8.3	7.9	7.8	7.9	8.1	8.6	8.6	8.3	8.9	8.3	7.2
1992	8.8	8.0	8.4	8.7	8.3	8.2	7.8	7.8	7.9	8.0	8.5	8.5	8.2	8.7	8.2	7.3
1993	8.7	8.0	8.4	8.6	8.3	8.1	7.8	7.8	7.8	7.9	8.3	8.3	8.1	8.5	8.0	7.2
1994	8.7	8.0	8.3	8.5	8.2	8.1	7.7	7.7	7.7	7.9	8.2	8.2	8.0	8.3	7.9	7.2
1995	8.7	7.9	8.2	8.4	8.1	8.0	7.7	7.6	7.7	7.8	8.1	8.1	7.8	8.1	7.7	7.1
1996	8.6	7.8	8.1	8.3	8.0	7.9	7.6	7.5	7.6	7.6	7.9	7.9	7.7	7.9	7.6	7.0
1997	8.5	7.9	8.0	8.2	7.9	7.8	7.5	7.5	7.5	7.6	7.8	7.8	7.6	7.8	7.5	6.9
1998	8.5	7.6	7.9	8.0	7.8	7.6	7.3	7.3	7.3	7.4	7.6	7.6	7.3	7.5	7.2	6.7
1999	8.4	7.5	7.8	7.9	7.6	7.5	7.3	7.2	7.2	7.3	7.5	7.4	7.2	7.4	7.1	6.6
2000	8.3	7.5	7.7	7.8	7.6	7.5	7.2	7.1	7.1	7.2	7.4	7.3	7.1	7.3	7.0	6.5
2001	8.1	7.1	7.3	7.4	7.2	7.0	6.8	6.7	6.7	6.7	6.9	6.8	6.5	6.6	6.3	5.9
2002	8.0	7.0	7.2	7.3	7.0	6.9	6.6	6.6	6.5	6.6	6.7	6.6	6.4	6.5	6.2	5.7
2003	7.9	6.9	7.1	7.1	6.9	6.8	6.5	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.2	6.3	6.0	5.6
2004	7.9	6.8	7.0	7.1	6.9	6.7	6.5	6.4	6.4	6.4	6.5	6.4	6.2	6.3	6.0	5.6

* 本表以1988年以後為起始年之各年平均經濟成長率列於封底內頁。

* See inside back cover for average annual growth rates of periods beginning in 1988 and later years.

台灣經濟成長率(%)

Taiwan's Economic Growth Rate (%)

終止年 Terminal Year	起始年 Initial Year															
	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
1952																
1973																
1974																
1975																
1976																
1977																
1978																
1979																
1980																
1981																
1982																
1983																
1984																
1985																
1986																
1987																
1988																
1989	8.2															
1990	6.8	5.4														
1991	7.1	6.5	7.6													
1992	7.2	6.8	7.5	7.5												
1993	7.1	6.9	7.4	7.3	7.0											
1994	7.1	6.9	7.3	7.2	7.1	7.1										
1995	7.0	6.8	7.1	7.0	6.8	6.8	6.4									
1996	6.9	6.7	6.9	6.8	6.7	6.5	6.3	6.1								
1997	6.9	6.7	6.9	6.7	6.6	6.5	6.3	6.2	6.6							
1998	6.6	6.4	6.5	6.4	6.2	6.1	5.8	5.6	5.6	4.6						
1999	6.5	6.3	6.4	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.6	5.2	5.8					
2000	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1	5.9	5.7	5.6	5.7	5.4	5.8	5.8				
2001	5.7	5.5	5.5	5.3	5.1	4.9	4.5	4.2	4.1	3.5	3.1	1.8	-2.2			
2002	5.6	5.4	5.4	5.2	5.0	4.8	4.5	4.2	4.1	3.6	3.4	2.6	1.0	4.3		
2003	5.4	5.3	5.2	5.1	4.8	4.6	4.3	4.1	4.0	3.6	3.4	2.8	1.8	3.8	3.4	
2004	5.5	5.3	5.3	5.1	4.9	4.7	4.5	4.3	4.3	4.0	3.9	3.5	2.9	4.6	4.8	6.1

* 本表以1987年以前為起始年之各年平均經濟成長率列於封面內頁。

* See inside front cover for average annual growth rates of periods beginning in 1987 and earlier years.