

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				
		營運資金	出售不適用資產	增資	其他	外借資金
9. 營運設施汰換更新計畫	700,782	700,782				
二、新興計畫	4,843,717	4,843,717				
1. 尖山埤水庫風景區開發後續計畫	240,312	240,312				
2. 加拿大養豬投資計畫	804,170	804,170				
3. 臺南仁德工商綜合區開發計畫	1,374,408	1,374,408				
4. 設置量販店投資計畫(臺中西屯、高雄道爺店)	1,868,327	1,868,327				
5. 加油站事業投資計畫(第二期)	315,000	315,000				
6. 購併美國加州GS蘭園計畫	241,500	241,500				
三、非計畫型	2,423,267	2,423,267				
臺鹽實業股份有限公司	2,649,251	2,649,251				
一、新興計畫	1,408,708	1,408,708				
1. 有機光導體建廠計畫	969,400	969,400				
2. 農業微生物製劑投資計畫	194,354	194,354				

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫	目標能量	進度起訖年月	資金成本率(%)	現值報酬率(%)	收回年限(年)	預算數			
						本次金額	占全部計畫%	截至本次累計金額	占全部計畫%
	維持正常營運所需之設備及零組、配件等汰換及更新	87.7-90.6				250,957	35.81	485,480	69.28
						2,466,180	50.92	2,472,180	51.04
	因應休閒遊憩市場快速成長，在尖山埤水庫增建渡假會議中心、家庭娛樂館、螢火蟲生態館、模擬車場等	88.7-91.6	9.00	9.14	18.94	73,486	30.58	79,486	33.08
	拓展該公司海外畜殖事業，於加拿大亞伯達省興建年產13萬頭肉豬之養豬場	88.7-91.6	7.75	13.76	10.89	141,470	17.59	141,470	17.59
	配合國家經濟政策、公司多角化經營，就工商綜合區內購物中心分區之基地開發量販式購物中心	88.7-90.6	7.75	10.38	19.37	700,947	51.00	700,947	51.00
	配合政府「商業自動化」政策，加速多角化經營，於臺中西屯、高雄道爺興建量販商場、美食廣場、連鎖主題店及停車場	88.7-90.6	7.75	14.43	14.30	993,777	53.19	993,777	53.19
	有效利用低經濟價值土地資源、轉化閒置人力，建造15站加油站，每站日發油量為15公秉	88.7-89.6	7.75	11.58	15.63	315,000	100	315,000	100
	為提高營業額與利潤，購併美國加州GS蘭園土地19.42公頃、溫室16棟102,171平方公尺、網室10棟18,757平方公尺	88.7-89.12	7.75	12.81	9.44	241,500	100	241,500	100
		88.7-89.12				2,423,267	100	2,423,267	100
						1,571,290	59.31	1,879,557	70.95
						330,747	23.48	639,014	45.36
	月產60萬支有機光導體	88.7-90.6	7.75	19.52	4.41	234,700	24.21	482,967	49.82
	年產初級液態微生物製劑720公噸	88.7-90.6	7.75	20.28	5.39	36,047	18.55	96,047	49.42

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自 營 運 資 金	有 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
3. 膠原蛋白生醫材料投資計畫	244,954					244,954
二、非計畫型	1,240,543					1,240,543
臺灣肥料股份有限公司	532,665					532,665
非計畫型	532,665					532,665
臺灣機械股份有限公司	10,667					10,667
非計畫型	10,667					10,667
中國造船股份有限公司	645,666					645,666
一、繼續計畫	241,916					241,916
營運設施汰換更新計畫	241,916					241,916
二、非計畫型	403,750					403,750
中國石油股份有限公司	76,375,697	42,055,883	185,697			34,134,117
一、繼續計畫	61,694,931					27,617,914
1. 營運設施汰換更新計畫	9,250,306					9,250,306
2. 液化天然氣接收站第三期計畫	27,856,305					14,938,281
3. 高雄煉油廠增建汽電共生設備計畫	2,557,700					790,000
4. 高雄煉油總廠污染防治後續計畫	2,979,320					1,090,400
5. 加油站增建、改建及改善投資計畫	5,000,110					2,050,510

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫					預算數				
目標能量	進度起 訖年月	資金 成本率 (%)	現值 報酬率 (%)	收回 年限 (年)	本次		截至本次累計		
					金額	占全部 計畫%	金額	占全部 計畫%	
年產膠原蛋白原料1公噸	88.7-90.6	7.75	19.42	5.20	60,000	24.49	60,000	24.49	
	88.7-89.12				1,240,543	100	1,240,543	100	
臺灣肥料股份有限公司					532,665	100	532,665	100	
非計畫型	88.7-89.12				532,665	100	532,665	100	
臺灣機械股份有限公司					10,667	100	10,667	100	
非計畫型	88.7-89.12				10,667	100	10,667	100	
中國造船股份有限公司					479,554	74.27	645,666	100	
一、繼續計畫					75,804	31.33	241,916	100	
營運設施汰換更新計畫	87.7-89.6				75,804	31.33	241,916	100	
二、非計畫型	88.7-89.12				403,750	100	403,750	100	
中國石油股份有限公司					26,747,839	35.02	50,916,825	66.67	
一、繼續計畫					21,504,505	34.86	45,293,491	73.42	
1. 營運設施汰換更新計畫	87.7-90.6				3,035,691	32.82	6,477,317	70.02	
2. 液化天然氣接收站第三期計畫	85.7-89.6	8.76	13.08	9.03	7,102,414	25.50	23,674,789	84.99	
3. 高雄煉油廠增建汽電共生設備計畫	87.7-91.6	7.92	27.87	4.22	1,154,270	45.13	1,163,270	45.48	
4. 高雄煉油總廠污染防治後續計畫	84.7-89.6				1,795,349	60.26	2,844,194	95.46	
5. 加油站增建、改建及改善投資計畫	87.7-93.6	7.92	12.67	9.37	1,135,685	22.71	1,538,000	30.76	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自 營 運 資 金	有 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
6. 板橋成品中心遷建計畫	400,000	400,000				
7. 臺北地區天然氣環線汰換計畫	2,430,000	970,000				1,460,000
8. 桃廠煉製工場儀控更新計畫	165,500	165,500				
9. 桃廠汽油減苯計畫	484,370	178,660				305,710
10. 桃廠重油轉化工場投資計畫	9,033,000	3,613,200				5,419,800
11. 大林廠柴油加氫脫硫工場及航空燃油處理裝置投資計畫	1,538,320	630,160				908,160
二、新興計畫	10,411,608	3,895,405				6,516,203
1. 輸儲設備改善及更新計畫	562,917	207,417				355,500
2. 油氣管線及監控設備改善暨永安廠北堤新建投資計畫	5,692,516	2,310,216				3,382,300
3. 桃廠烷化工場計畫	4,156,175	1,377,772				2,778,403
三、非計畫型	4,269,158	4,083,461	185,697			
臺灣電力股份有限公司	784,877,088	117,674,109		136,696,239	3,149,486	527,357,254
一、繼續計畫	701,631,328	106,181,989		118,192,661	2,601,745	474,654,933

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫					預算數				
目標能量	進度起 訖年月	資金 成本率 (%)	現值 報酬率 (%)	收回 年限 (年)	本次		截至本次累計		
					金額	占全部 計畫%	金額	占全部 計畫%	
或汰換加油站相關設備									
拆遷、整修原有辦公室及廠房設施、闢建聯外道路、興建油品倉庫及自動倉儲設備	87.7-89.12	8.25	11.99	12.62	150,000	37.50	360,000	90.00	
汰換臺北 8吋環線為 16吋環線，總長約 52 公里，沿線預定增設配氣站 1 站、二次配氣站 5 站、釋壓開關站 2 站、開關站 4 站	86.7-90.6	8.58	14.38	10.04	1,079,698	44.43	1,748,298	71.95	
將煉製工場舊有的電子式控制器全面更換為分散式控制系統(DCS)，並更新儀器信號線路	86.7-89.6	8.75	10.17	9.36	148,520	89.74	165,500	100	
興建日煉 25,000 桶重組油之苯加氫飽和工場 1 座	86.7-89.6				301,390	62.22	382,135	78.89	
興建日煉 50,000 桶之重油轉化工場 1 座	84.7-90.12	8.50	29.22	1.18	5,383,930	59.60	6,682,430	73.98	
興建日煉 15,000 桶之柴油加氫脫硫工場和 15,000 桶之航空燃油處理裝置各 1 座及區域外附屬設備	87.7-91.6	7.96	13.38	7.76	217,558	14.14	257,558	16.74	
二、新興計畫					974,176	9.36	1,354,176	13.01	
1. 輸儲設備改善及更新計畫	88.7-90.6	7.75	15.80	6.95	264,000	46.90	404,000	71.77	
2. 油氣管線及監控設備改善暨永安廠北堤新建投資計畫	88.7-92.6				660,176	11.60	860,176	15.11	
3. 桃廠烷化工場計畫	88.7-92.6	8.11	12.94	6.21	50,000	1.20	90,000	2.17	
三、非計畫型	88.7-89.12				4,269,158	100	4,269,158	100	
臺灣電力股份有限公司					140,808,017	17.94	395,731,054	50.42	
一、繼續計畫					115,547,530	16.47	370,470,567	52.80	

141 資本支出計畫及其

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元

機關及計畫名稱	全 部					
	投資總額	資 金 來 源				外借資金
		營 運 資 金	自 有 資 金	出 售 不 適 用 資 產	增 資	
1. 臺中第五~八部機火力發電工程計畫	64,848,064	13,333,347		5,362,537		46,152,180
2. 臺中第九、十號機發電工程計畫	45,512,312	467,996		14,242,853		30,801,463
3. 南部複循環發電工程修正計畫	28,843,560	4,154,631		4,127,680		20,561,249
4. 興達發電廠複循環第一~五號機組發電工程計畫	36,836,958	11,502,826		1,061,206		24,272,926
5. 通霄複循環第六號機發電工程計畫	14,505,655	2,027,047		1,164,197		11,314,411
6. 澎湖尖山火力發電廠第一至四部機發電工程計畫	4,388,026	852,409		534,207		3,001,410
7. 澎湖尖山電廠擴建工程計畫	4,015,198	196,078		1,145,227		2,673,893
8. 金門水頭塔山發電工程計畫	3,160,192	711,475		206,385	196,600	2,045,732
9. 大潭燃氣火力發電計畫	122,761,054	1,911,000		36,881,939		83,968,115
10. 通霄發電廠第一至五號機改燃天然氣工程計畫	3,162,903	402,754		543,515		2,216,634
11. 鯉魚潭水庫士林水力發電工程計畫	13,244,526	3,327,095		442,403	1,411,550	8,063,478
12. 新武界隧道及栗栖溪引水工程計畫	12,444,532	1,362,976		2,787,470		8,294,086
13. 和平溪碧海水力發電工程計畫	14,214,882	564,476		4,168,362		9,482,044
14. 第五輪變電計畫	139,517,866	29,865,744		18,103,209		91,548,913

目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 金 成 本 率 (%)	現 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	預 算 數			
					本 次 金 額	占全部計畫%	截至本次累計 金 額	占全部計畫%
裝置容量2,200千瓩	79.9-88.12	7.50	17.51	7.34	1,778,537	2.74	64,848,064	100
裝置容量1,100千瓩	86.8-96.6	6.81	14.66	10.33	1,014,638	2.23	1,144,832	2.52
裝置容量1,068~1,112千瓩	86.7-92.2	6.68	5.89		2,786,777	9.66	25,133,322	87.14
裝置容量2,210千瓩	80.11-89.8	6.93	10.17	14.34	2,560,748	6.95	36,836,958	100
裝置容量320千瓩	80.11-90.6	6.48	5.25		2,771,440	19.11	8,081,746	55.71
裝置容量40千瓩	83.11-90.6				517,477	11.79	2,495,215	56.86
裝置容量80千瓩(約增減10%範圍)	87.7-93.6				469,199	11.69	499,740	12.45
裝置容量30千瓩	84.10-91.6				732,591	23.18	2,467,333	78.08
裝置容量4,000千瓩(約增減10%範圍)	86.8-96.6	6.45	4.49		2,875,210	2.34	8,147,195	6.64
配合中油永安至通霄海底管線完工通氣時程，將現有五部機組改成兼具燃油及天然氣功能	86.2-89.6	8.36	5.99	19.29	810,092	25.61	1,260,398	39.85
裝置容量80千瓩	81.3-91.9	6.55	5.34		2,757,471	20.82	11,558,347	87.27
增加日月潭進水量、提高日月潭發電系統利用率及運轉可靠性	85.7-92.12	7.16	8.41	26.35	2,698,238	21.68	3,878,485	31.17
裝置容量61.2千瓩	85.4-95.12	7.38	7.49	47.50	1,134,685	7.98	1,643,017	11.56
新、擴建輸電線路2,459回長公里，新、擴建主要變壓器容量25,955	85.7-90.6				32,828,434	23.53	99,727,969	71.48

141 資本支出計畫及其

機 關 及 計 畫 名 稱	全 部					
	投 資 總 額	資 金 來 源				外 借 資 金
		營 運 資 金	出 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
15. 全面自動化調度控制第二期工程計畫	14,108,988	738,708		3,514,727		9,855,553
16. 通霄發電廠複循環第一、二、三號機冷卻水出水口改善工程計畫	1,231,107	275,237		30,037		925,833
17. 汽力機組空氣污染改善工程計畫	23,193,583	2,534,385		5,049,655		15,609,543
18. 大林煤場皮帶機密封工程	235,010	58,000		20,337		156,673
19. 興達中期灰塘工程	1,433,000	146,300		331,367		955,333
20. 煤輪建造計畫	2,160,870	614,100				1,546,770
21. 營運設施汰換更新計畫（一般發電部分）	10,716,488	2,725,000		382,163	465,000	7,144,325
22. 營運設施汰換更新計畫（核能發電部分）	32,037,077	8,078,000		2,601,026		21,358,051
23. 營運設施汰換更新計畫（輸電部分）	14,194,034	2,815,405		1,387,345	528,595	9,462,689
24. 營運設施汰換更新計畫（配電部分）	94,865,443	17,517,000		14,104,814		63,243,629
二、新 興 計 畫	79,345,411	8,277,865		18,503,578		52,563,968
1. 金門塔山電廠擴建計畫	1,182,069	33,596		371,979		776,494
2. 第四配電計畫	68,792,901	7,973,297		15,298,212		45,521,392

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元										
計 畫					預 算 數					
目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 金 成 本 率 (%)	現 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 次		截 至 本 次 累 計			
					金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
千仟伏安，拆遷主要變壓器容量 2,406千仟伏安										
擴充原中央調度控制系統，成立五個區域調度系統及十九個配電調度系統，並將電力調度全部納入自動化監視控制範圍	79.7-90.5				1,091,394	7.74	4,936,570	34.99		
使電廠排放水符合「放流水標準」	81.1-89.6				5,027	0.41	1,231,107	100		
使既有汽力機組空氣污染物之排放符合「電力設施空氣污染物排放標準」	84.7-94.6				5,398,559	23.28	7,376,163	31.80		
改善煤場周遭居民生活環境品質	80.12-89.6				145,536	61.93	235,010	100		
興建灰塘面積約32公頃，可容灰量約280萬方	79.9-91.6				381,392	26.61	504,314	35.19		
建造每艘約88,000載重噸之煤輪2艘	87.1-90.2	6.72	10.55	11.40	985,089	45.59	2,160,870	100		
維持現有水、火力發電設施正常營運	87.7-91.6				5,572,500	52.00	8,543,891	79.73		
維持現有核能發電設施正常營運	87.7-91.6				13,133,281	40.99	21,525,661	67.19		
維持現有供電設施正常營運	87.7-91.6				5,881,416	41.44	8,947,520	63.04		
維持現有配電設施正常營運	87.7-91.6				27,217,799	28.69	47,286,840	49.85		
裝置容量 30千瓩	88.7-92.12				105,048	8.89	105,048	8.89		
新、擴建配電線路 7,217回長公里、增購及汰換變壓器 13,167千仟伏安、電容器3,132千仟伏安乏、	88.7-92.12				20,450,141	29.73	20,450,141	29.73		

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自有資金	出售不適用資產	增資	其他	
3. 林口發電廠第二期灰塘工程	823,441	3,184		264,279		555,978
4. 禮樂電廠氣渦輪機發電計畫	8,547,000	267,788		2,569,108		5,710,104
三、非計畫型	3,900,349	3,214,255			547,741	138,353
漢翔航空工業股份有限公司	1,032,638	1,032,638				
一、繼續計畫	493,426	493,426				
購置小型商用機投資計畫	493,426	493,426				
二、非計畫型	539,212	539,212				
財政部主管	12,346,824	12,346,824				
中國輸出入銀行	24,146	24,146				
非計畫型	24,146	24,146				
交通銀行	233,154	233,154				
非計畫型	233,154	233,154				
中國農民銀行	563,302	563,302				
非計畫型	563,302	563,302				
中央信託局	348,228	348,228				
非計畫型	348,228	348,228				
中央再保險股份有限公司	6,435	6,435				
非計畫型	6,435	6,435				

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元

計畫	進度起 訖年月	資金 成本率 (%)	現值 報酬率 (%)	收回 年限 (年)	預算數				
					本 次 金 額	占全部 計畫%	截至本次 金額	占全部 計畫%	
電表2,272千具、購地53,822坪、興建配電中心暨材料大樓3棟及服務所30棟									
興建灰塘一處，面積21公頃，可容灰量142萬方	88.7-91.12	6.63	7.68	12.00	10,586	1.29	10,586	1.29	
裝置容量450千瓩(約增加20%、減少10%範圍)	88.7-91.12				794,363	9.29	794,363	9.29	
	88.7-89.12				3,900,349	100	3,900,349	100	
					742,638	71.92	1,032,638	100.00	
					203,426	41.23	493,426	100	
每年可執行目標市場飛行800小時	87.7-89.6	8.25	20.24	7.00	203,426	41.23	493,426	100	
	88.7-89.12				539,212	100	539,212	100	
					9,500,716	76.95	9,943,859	80.54	
					24,146	100	24,146	100	
	88.7-89.12				24,146	100	24,146	100	
					233,154	100	233,154	100	
	88.7-89.12				233,154	100	233,154	100	
					563,302	100	563,302	100	
	88.7-89.12				563,302	100	563,302	100	
					348,228	100	348,228	100	
	88.7-89.12				348,228	100	348,228	100	
					6,435	100	6,435	100	
	88.7-89.12				6,435	100	6,435	100	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自 營 運 資 金	有 售 不 適 用 資 產	資 金 增 資	其 他	
中央存款保險股份有限公司	51,201	51,201				
非計畫型	51,201	51,201				
臺灣銀行	2,761,323	2,761,323				
一、繼續計畫	490,870	490,870				
1. 圓山分行行舍新建工程	295,039	295,039				
2. 關廟疏散倉庫新建工程	195,831	195,831				
二、新興計畫	1,600,631	1,600,631				
1. 購置電腦設備	411,910	411,910				
2. 購置分行營業用行舍基地計畫	667,740	667,740				
3. 購置分行營業用行舍房地計畫	349,554	349,554				
4. 嘉北分行行舍新建工程	171,427	171,427				
三、非計畫型	669,822	669,822				
臺灣土地銀行	2,228,222	2,228,222				
一、新興計畫	1,502,010	1,502,010				
1. 購置電腦設備	781,070	781,070				

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫	目標能量	進度起 訖年月	資金 成本率 (%)	現值 報酬率 (%)	收回 年限 (年)	預算數			
						本次		截至本次累計	
						金額	占全部 計畫%	金額	占全部 計畫%
						51,201	100	51,201	100
		88.7-89.12				51,201	100	51,201	100
						2,282,997	82.68	2,526,140	91.48
						177,431	36.15	420,574	85.68
		86.7-89.6		12.13	13.30	63,896	21.66	295,039	100
		87.7-90.6				113,535	57.98	125,535	64.10
						1,435,744	89.70	1,435,744	89.70
		88.7-89.12				411,910	100	411,910	100
		88.7-89.12		10.62	18.18	667,740	100	667,740	100
		88.7-89.12		16.42	8.70	349,554	100	349,554	100
		88.7-92.12		12.35	13.61	6,540	3.82	6,540	3.82
		88.7-89.12				669,822	100	669,822	100
						2,228,222	100	2,228,222	100
						1,502,010	100	1,502,010	100
		88.7-89.12				781,070	100	781,070	100

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		營運資金	出售不適用資產	增資	其他	
2. 購置總分行營業廳房屋連同持分基地價款（二至三處）	600,000	600,000				
3. 購置中崙分行地下三層平面式停車位（七位）房地價款	21,000	21,000				
4. 南區檔案倉庫新建工程	99,940	99,940				
二、非計畫型	726,212	726,212				
臺灣省合作金庫	6,130,813	6,130,813				
一、繼續計畫	2,967,782	2,967,782				
新總庫大樓新建工程	2,967,782	2,967,782				
二、新興計畫	2,436,914	2,436,914				
1. 購置庫址計畫	1,000,000	1,000,000				
2. 機械及設備（電腦設備）	1,436,914	1,436,914				
三、非計畫型	726,117	726,117				
交通部主管	206,438,983	205,526,369	199,614	713,000		
交通部郵政總局	20,038,203	19,203,575	121,628	713,000		
一、繼續計畫	19,148,153	18,435,153				713,000
1. 郵件處理自動化計畫	7,260,753	6,547,753				713,000
2. 郵政局屋及設備更新計畫	1,038,900	1,038,900				
3. 購建儲匯局所計畫	4,285,850	4,285,850				

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫					預算數				
目標能量	進度起訖年月	資金成本率(%)	現值報酬率(%)	收回年限(年)	本次		截至本次累計		
					金額	占全部計畫%	金額	占全部計畫%	
提昇行舍自有化節省鉅額租金	88.7-89.12				600,000	100	600,000	100	
提昇停車位自有化節省鉅額租金	88.7-89.12				21,000	100	21,000	100	
改善總分行營業辦公廳擁擠現象	88.7-89.12				99,940	100	99,940	100	
	88.7-89.12				726,212	100	726,212	100	
					3,763,031	61.38	3,963,031	64.64	
					600,000	20.22	800,000	26.96	
建地15,137平方公尺，分A、B兩基地，總建坪78,530.50平方公尺	87.7-92.6				600,000	20.22	800,000	26.96	
					2,436,914	100	2,436,914	100	
於北、中南區購置庫址3至6處	88.7-89.12				1,000,000	100	1,000,000	100	
購置異地備援設備1組，端末工作站1,950台，自動櫃員機85台	88.7-89.12				1,436,914	100	1,436,914	100	
	88.7-89.12				726,117	100	726,117	100	
					75,484,736	36.57	176,111,022	85.31	
					6,301,369	31.45	16,172,283	80.71	
					5,411,319	28.26	15,282,233	79.81	
興建局屋5處、增建局屋1處，裝修局屋4處、購置機械設備5套、購置運郵車輛100輛	82.7-89.12	8.50	16.01	11.84	2,631,289	36.24	7,260,753	100	
興建局屋7處、購置機械設備40套、購置運郵車輛1,887輛	86.7-90.6	7.75	15.35	14.37	71,000	6.83	868,400	83.59	
購置基地9處、興建局屋22處、購	86.7-90.6	7.75	12.86	19.80	1,467,080	34.23	3,416,930	79.73	

141 資本支出計畫及其

機 關 及 計 畫 名 稱	全 部					
	投 資 總 額	資 金 來 源				外 借 資 金
		營 運 資 金	出 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
4. 郵政資訊整合作業計畫	6,562,650					6,562,650
二、非 計 畫 型	890,050	768,422			121,628	
中華電信股份有限公司	186,400,780	186,322,794				77,986
一、繼 續 計 畫	186,262,051	186,184,065				77,986
1. 臺灣北區市內電話計畫	52,654,619	52,654,619				
2. 臺灣中區市內電話計畫	38,730,972	38,730,972				
3. 臺灣南區市內電話計畫	44,341,631	44,341,631				
4. 長途及行動通信計畫	33,478,264	33,474,832				3,432
5. 數據通信計畫	5,041,115	5,041,115				
6. 國際通信計畫	8,162,714	8,088,160			74,554	
7. 電信科技研究發展計畫	3,255,184	3,255,184				
8. 電信人力培訓計畫	597,552	597,552				
二、非 計 畫 型	138,729	138,729				

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計 畫					預 算 數				
目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 金 成 本 率 (%)	現 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 次		截 至 本 次 累 計		
					金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %	
置局屋 23處									
購置主機6具、週邊設備224具、連線設備 6,455具、管理資訊設備 9,183具、點鈔機1,700具、整鈔機 170具、其他機具設備1,800具	86.7-90.6	7.75	13.23	5.92	1,241,950	18.92	3,736,150	56.93	
	88.7-89.12				890,050	100	890,050	100	
					69,183,367	37.12	159,938,739	85.80	
一、繼 續 計 畫					69,044,638	37.07	159,800,010	85.79	
1. 擴充及汰換市內電話交換機 2,864,916門	86.7-90.6	7.00	8.98	10.76	19,456,756	36.95	45,966,640	87.30	
2. 擴充及汰換市內電話交換機 1,278,000門	86.7-90.6	7.00	2.08		14,758,410	38.10	33,989,290	87.76	
3. 擴充及汰換市內電話交換機 2,077,410門	86.7-90.6	7.00	4.93		14,014,817	31.61	35,694,913	80.50	
4. 建設長途電話交換機884,000門，行動電話系統 2,120,000門及無線電叫人系統 1,000,000門	86.7-90.6	7.00	25.67	4.95	15,037,573	44.92	30,187,581	90.17	
5. 建設網際資訊網路124,000門，電傳視訊系統6,000埠、數據分封交換網路1,000埠、高速數據網路5,000埠暨支援開發各單位所需之各項作業應用軟體	86.7-90.6	7.00	10.95	9.14	2,053,295	40.73	3,937,365	78.11	
6. 增闢國際通信電路 8,733路，建設國際電話交換機 20,000門	86.7-90.6	7.00	21.11	4.71	2,470,604	30.27	6,992,535	85.66	
7. 支援電信現代化計畫，並為達成整體服務數位網路提供所需之技術	86.7-90.6				1,062,178	32.63	2,578,404	79.21	
8. 配合電信中期發展計畫所需人員職前訓練及辦理現職人員進修與專業訓練需要	86.7-90.6				191,005	31.96	453,282	75.86	
二、非 計 畫 型	88.7-89.12				138,729	100	138,729	100	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全 部							
	投資總額	資 金 來 源					外借資金	
		自 有 資 金	營 運 資 金	出 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他		
行政院國軍退除役官兵輔導委員會主管	3,347,589	249,829					3,097,760	
榮民工程股份有限公司	3,347,589	249,829					3,097,760	
一、繼續計畫	3,097,760						3,097,760	
1. 大發事業廢棄物處理廠	1,955,760						1,955,760	
2. 彰濱工業區廢棄物處理廠	1,142,000						1,142,000	
二、非計畫型	249,829	249,829						
行政院勞工委員會主管	58,819						15	58,804
勞工保險局	58,819						15	58,804
非計畫型	58,819						15	58,804
行政院衛生署主管	512,707	512,707						
衛生署麻醉藥品經理處	22,298	22,298						
非計畫型	22,298	22,298						
中央健康保險局	490,409	490,409						
非計畫型	490,409	490,409						
原臺灣省政府所屬	163,954,604	14,047,605	43,766	55,301,671	50,438,037	44,123,525		
臺灣省政府印刷廠	73,961	73,961						
非計畫型	73,961	73,961						

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計 畫					預 算 數				
目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 金 成 本 率 (%)	現 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 次		截 至 本 次 累 計		
					金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %	
					645,663	19.29	1,177,998	35.19	
					645,663	19.29	1,177,998	35.19	
					395,834	12.78	928,169	29.96	
					268,486	13.73	506,536	25.90	
焚化處理單元、物化處理廠及衛生掩埋場每年處理廢棄物總量142,640公噸	86.7-91.6	12.50	15.80	10.00					
處理彰濱工業區、彰化地區及中部工業區產生之廢棄物291,732公噸	86.3-90.12	12.50	14.64	12.00	127,348	11.15	421,633	36.92	
	88.7-89.12				249,829	100	249,829	100	
					58,819	100	58,819	100	
					58,819	100	58,819	100	
	88.7-89.12				58,819	100	58,819	100	
					512,707	100	512,707	100	
					22,298	100	22,298	100	
	88.7-89.12				22,298	100	22,298	100	
					490,409	100	490,409	100	
	88.7-89.12				490,409	100	490,409	100	
					38,162,406	23.28	94,150,042	57.42	
					73,961	100	73,961	100	
	88.7-89.12				73,961	100	73,961	100	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全 部					
	投資總額	資 金 來 源				外借資金
		自 有 資 金	營 運 資 金	出 售 不 適 用 資 產	增 資	
臺灣省菸酒公賣局	2,896,937	2,896,937				
一、繼續計畫	490,600	490,600				
內埔菸廠二氧化碳膨脹菸絲工場新建計畫	490,600	490,600				
二、非計畫型	2,406,337	2,406,337				
臺儒文化事業股份有限公司	7,600	7,600				
非計畫型	7,600	7,600				
高雄硫酸銨股份有限公司	5,081	5,081				
非計畫型	5,081	5,081				
臺灣中興紙業股份有限公司	58,757	58,757				
非計畫型	58,757	58,757				
臺灣省農工企業股份有限公司	55,630	55,630				
非計畫型	55,630	55,630				
唐榮鐵工廠股份有限公司	347,335	347,335				
非計畫型	347,335	347,335				
臺灣省礦務局	960	960				
非計畫型	960	960				
臺灣鐵路管理局	47,944,029	2,066,285	27,249,931		18,627,813	
一、繼續計畫	46,078,402	810,808	27,249,931		18,017,663	
1. 鐵路行車保安設備改善計畫	13,021,350		13,021,350			

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計 畫					預 算 數				
目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 金 成 本 率 (%)	現 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 次		截 至 本 次 累 計		
					金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %	
					2,499,137	86.27	2,896,937	100	
					92,800	18.92	490,600	100	
年產膨脹菸絲360萬公斤	83.7-89.6	7.69	41.93	2.49	92,800	18.92	490,600	100	
	88.7-89.12				2,406,337	100	2,406,337	100	
					7,600	100	7,600	100	
	88.7-89.12				7,600	100	7,600	100	
					5,081	100	5,081	100	
	88.7-89.12				5,081	100	5,081	100	
					58,757	100	58,757	100	
	88.7-89.12				58,757	100	58,757	100	
					55,630	100	55,630	100	
	88.7-89.12				55,630	100	55,630	100	
					347,335	100	347,335	100	
	88.7-89.12				347,335	100	347,335	100	
					960	100	960	100	
	88.7-89.12				960	100	960	100	
					5,127,170	10.69	17,866,467	37.27	
					3,846,693	8.35	16,585,990	36.00	
改善列車自動防護系統、站場聯鎖設備，新設屏東－臺東站間中央行車控制系統，增設環島行車調度無線電話系統，新設光纖系統工程，以提高行車調度及應變能力，確保行車安全，提昇資料傳輸品質	85.7-91.6				300,000	2.30	1,828,288	14.04	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自有資金	出售不適用資產	增資	其他	
2. 臺灣鐵路更新軌道結構計畫	8,363,000			8,363,000		
3. 港區聯外鐵路改善計畫	5,865,581			5,865,581		
4. 萬華板橋專案工程	10,117,376	394,875			9,722,501	
5. 鐵路機廠遷建計畫－池上機廠新建工程	7,321,162				7,321,162	
6. 新購柴電機車六輛	450,000				450,000	
7. 新購中型柴電機車十六輛	480,000				480,000	
8. 彰化站號誌更新為第一種電子聯動裝置工程	149,660	105,660			44,000	
9. 資訊業務推展計畫	310,273	310,273				
二、新興計畫	610,150				610,150	
1. 換裝TR54型轉向架	141,000				141,000	
2. DR2800、DR2850型柴油客車內部及動力更新	300,000				300,000	
3. 空調客車軀機改善工程	169,150				169,150	
三、非計畫型	1,255,477	1,255,477				
臺灣汽車客運股份有限公司	3,282,760	1,032,760			2,250,000	

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
目標能量	進度起訖年月	資金成本率(%)	現值報酬率(%)	收回年限(年)	預算數				
					本次金額	占全部計畫%	截至本次累計金額	占全部計畫%	
減少斷軌、封鎖搶修、軌道損傷及延誤列車準點情形，降低行車噪音及振動，延長車輛使用壽命，更新軌道結構，減少養護工作業，降低養護成本	87.7-95.6				1,600,000	19.13	1,800,000	21.52	
更新50公斤N型屆齡鋼軌，避免斷軌，劃一道岔並更新電車線及擴充變電站容量，以確保路線品質及行車安全	87.7-90.6				797,000	13.59	2,737,000	46.66	
促進都市整體之更新發展，疏解地面交通之擁擠	85.7-90.6				1,000,000	9.88	8,716,875	86.16	
將高雄、花蓮機廠遷建於台東池上，以提高工作效率，縮短修車日程	87.7-94.12				10,000	0.14	952,000	13.00	
提高鐵路運能，配合東部鐵路運量增加，提升客貨運服務品質	87.7-91.6				10,000	2.22	160,000	35.56	
提升客車、貨車運能，提高車輛運用效率，增進貨物列車服務品質	87.7-91.6				10,000	2.08	30,000	6.25	
提高調車作業效率，增進行車安全	86.7-90.6				25,000	16.70	129,000	86.20	
重新規劃管理資訊系統，簡化作業流程，以節省人力，提升員工工作效率	87.7-90.6				94,693	30.52	232,827	75.04	
二、新興計畫					25,000	4.10	25,000	4.10	
1. 換裝TR54型轉向架					10,000	7.09	10,000	7.09	
2. DR2800、DR2850型柴油客車內部及動力更新					10,000	3.33	10,000	3.33	
3. 空調客車軀機改善工程					5,000	2.96	5,000	2.96	
三、非計畫型					1,255,477	100	1,255,477	100	
臺灣汽車客運股份有限公司					3,282,760	100	3,282,760	100	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自 營 運 資 金	有 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
一、新興計畫	2,790,000	540,000			2,250,000	
購置中興號620輛	2,790,000	540,000			2,250,000	
二、非計畫型	492,760	492,760				
基隆港務局	8,401,487	729,088	1,760,000		5,912,399	
一、繼續計畫	4,575,500	274,500	1,760,000		2,541,000	
1. 八里、林口海岸漂沙調查及海氣象與地形變遷四年監測計畫	48,000		12,000		36,000	
2. 淡水港外廓防波堤興建工程	4,253,000		1,748,000		2,505,000	
3. BC-245橋式貨櫃起重機增添	180,000	180,000				
4. 新建1600匹馬力拖船	94,500	94,500				
二、新興計畫	3,225,100	108,100			3,117,000	
1. 東岸聯外道路測量、鑽探及細部設計工程	120,000				120,000	
2. 淡水港第二期第一個五年工程計畫	2,997,000				2,997,000	
3. 汰換建造2800匹馬力大拖船	108,100	108,100				
三、非計畫型	600,887	346,488			254,399	
臺中港務局	17,083,012	1,254,312	2,493,386		13,335,314	
一、繼續計畫	11,085,040	611,500	2,493,386		7,980,154	
1. 臺中港港區及聯外道路新建工程	4,191,205		1,391,464		2,799,741	

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫					預算數				
目標能量	進度起 訖年月	資金 成本率 (%)	現值 報酬率 (%)	收回 年限 (年)	本次		截至本次累計		
					金額	占全部 計畫%	金額	占全部 計畫%	
					2,790,000	100	2,790,000	100	
確保行車安全，提昇服務品質，汰購中興號620輛	88.7-89.12				2,790,000	100	2,790,000	100	
					492,760	100	492,760	100	
基隆港務局					1,779,387	21.18	3,657,387	43.53	
一、繼續計畫					668,500	14.61	2,546,500	55.66	
1. 八里、林口海岸漂沙調查及海氣象與地形變遷四年監測計畫	87.7-91.6				12,000	25.00	24,000	50.00	
2. 淡水港外廓防波堤興建工程	86.7-90.6				500,000	11.76	2,248,000	52.86	
3. BC-245橋式貨櫃起重機增添	87.7-89.6	7.00	25.40	3.90	112,000	62.22	180,000	100	
4. 新建1600匹馬力拖船	87.7-89.6	7.00	0.09	11.00	44,500	47.09	94,500	100	
二、新興計畫					510,000	15.81	510,000	15.81	
1. 東岸聯外道路測量、鑽探及細部設計工程	88.7-90.6				50,000	41.67	50,000	41.67	
2. 淡水港第二期第一個五年工程計畫	88.7-92.6	5.50	12.20	18.00	400,000	13.35	400,000	13.35	
3. 汰換建造2800匹馬力大拖船	88.7-90.6	7.00	8.07	6.50	60,000	55.50	60,000	55.50	
三、非計畫型					600,887	100	600,887	100	
臺中港務局					4,826,942	28.26	7,782,928	45.56	
一、繼續計畫					2,835,970	25.58	5,791,956	52.25	
1. 臺中港港區及聯外道路新建工程	83.7-90.6				678,300	16.18	2,069,764	49.38	

141 資本支出計畫及其

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		營運資金	出售不適用資產	增資	其他	
2. 臺中港一〇四號煤碼頭新建工程	682,000			256,000	426,000	
3. 臺中港船舶交通管理系統VTMS工程	163,100			65,000	98,100	
4. 臺中港#99廢鐵碼頭機械設備購置	511,000	511,000				
5. 臺中港客運碼頭新建工程	542,000			213,000	329,000	
6. 臺中港淺水船渠第二期整建工程	123,090			45,320	77,770	
7. 臺中港二十號碼頭新建工程	253,000			98,000	155,000	
8. 臺中港北側淤沙區整治第二期工程	466,000			68,584	397,416	
9. 臺中港9-11號貨櫃碼頭護舷整建工程	201,000	100,500		27,600	72,900	
10. 臺中港南填方區(I)圍堤工程	3,952,645			328,418	3,624,227	
二、新興計畫	5,277,000	475,000			4,802,000	
1. 臺中港航道浚深拓寬工程	2,700,000				2,700,000	
2. 臺中港梧棲大排改道取直工程	117,000				117,000	
3. 臺中港辦公大樓新建工程	950,000	475,000			475,000	
4. 臺中港港口第二期擴建工程	1,510,000				1,510,000	
三、非計畫型	720,972	167,812			553,160	
高雄港務局	52,929,098	3,942,867		20,869,704	27,716,527	400,000

計畫	目標能量	進度起訖年月	資金成本率(%)	現值報酬率(%)	收回年限(年)	預算數			
						本次金額	占全部計畫%	截至本次金額	占全部計畫%
	增加碼頭營運量每年100萬噸	86.7-89.6	7.50	11.41	17.20	426,000	62.46	682,000	100
	掌握港區附近水域船舶動態	86.7-89.6				98,100	60.15	163,100	100
	增加廢鐵裝卸營運收益	86.7-89.6	7.50	11.42	10.50	76,000	14.87	511,000	100
	提供兩岸直航旅客往來	87.7-89.6				329,000	60.70	542,000	100
	確保港勤船皆有適當之停靠船席	87.7-89.6				77,770	63.18	123,090	100
	增加碼頭營運量每年35萬噸	87.7-89.6	7.50	10.53	20.10	155,000	61.26	253,000	100
	減緩飛沙之危害	87.7-90.6				150,000	32.19	218,584	46.91
	徹底解決碼頭護舷修護問題	87.7-89.6				145,800	72.54	201,000	100
	降低浚渫費用並產生新生地220公頃	87.7-93.6	7.50	8.28	20.00	700,000	17.71	1,028,418	26.02
						1,270,000	24.07	1,270,000	24.07
	提供大型船舶進泊並增進操航安全	88.7-93.6				232,000	8.59	232,000	8.59
	促進特定區排水，便利第三貨櫃中心發展	88.7-90.6				38,000	32.48	38,000	32.48
	改善工作環境提高工作效率	88.7-91.12				300,000	31.58	300,000	31.58
	提昇計畫進港船型及港口操航安全	88.7-91.12	7.50	9.70	30.30	700,000	46.36	700,000	46.36
		88.7-89.12				720,972	100	720,972	100
						7,725,609	14.60	41,076,082	77.61

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自 營 運 資 金	有 出 售 不 適 用 資 產	資 金 增 資	其 他	
一、繼續計畫	47,654,476	3,080,769		20,869,704	23,304,003	400,000
1. 第五貨櫃儲運中心第十二 年工程計畫	6,710,000	1,303,561		5,351,775	54,664	
2. 紅毛港遷村計畫	10,395,560	1,777,208		3,818,353	4,399,999	400,000
3. 安平港商港區土地徵收暨 第一期工程計畫	27,750,000			10,309,983	17,440,017	
4. 第十七至二十一號碼頭改 建工程計畫	400,000			256,000	144,000	
5. 船舶交通管理系統工程計 畫	311,931			159,583	152,348	
6. 港勤船舶停泊基地工程計 畫	425,000			287,000	138,000	
7. 安平港聯外道路工程計畫	1,661,985			687,010	974,975	
二、新興計畫	1,228,200	507,500			720,700	
1. 港勤拖船汰舊計畫（2400 匹馬力）	200,000	200,000				
2. 第五十八號碼頭改建工程 計畫	200,000				200,000	
3. 第六十五至六十六號碼頭 改建工程計畫	493,200				493,200	
4. 第六十五至六十六號碼頭 高壓電源線路及設備改善 工程計畫	35,000	7,500			27,500	
5. 港勤拖船汰舊計畫（4000 匹馬力）	300,000	300,000				

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計					書				
目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 金 成 本 率 (%)	現 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	預 算		數		
					本 次	金 額	占 全 部 計 畫 %	截 至 本 次 累 計	金 額
					3,090,987	6.49	36,441,460	76.47	
計劃興建74-81號8座貨櫃碼頭及附 屬設施，可增加貨櫃裝卸量200萬 個TEU	77.7-89.6				54,664	0.81	6,710,000	100	
可取得大林商港用地	75.7-90.12				700,000	6.73	6,695,561	64.41	
取得安平港港區用地，建設安平港 成爲高雄港之輔助港	81.7-93.6				1,127,000	4.06	20,436,983	73.65	
完成後可供大型雜貨輪靠泊作業	85.7-89.6				144,000	36.00	400,000	100	
建立船舶航行秩序，加速進出港作 業，促進海上安全	85.7-89.6				152,348	48.84	311,931	100	
可解決港勤船舶靠泊問題	85.7-89.6				138,000	32.47	425,000	100	
爲安平港營運需要，配合辦理聯外 道路	87.7-90.12				774,975	46.63	1,461,985	87.97	
二、新興計畫					588,200	47.89	588,200	47.89	
新建2艘2,400匹馬力以上拖船以供 汰換超越使用年限之老舊拖船	88.7-90.12				100,000	50.00	100,000	50.00	
改建爲水深12公尺，長210公尺碼 頭，完成後可供大型雜貨輪靠泊作 業	88.7-90.12				120,000	60.00	120,000	60.00	
改建爲長度685公尺之碼頭，完成 後可供大型貨櫃輪靠泊作業，提昇 貨櫃運量	88.7-90.12				203,200	41.20	203,200	41.20	
原有線路已使用二十年，改善後可 有效提昇貨櫃營運效率	88.7-90.12				15,000	42.86	15,000	42.86	
新建2艘4,000匹馬力以上拖船，以 供汰換超越年限之3,200匹力拖船2 艘	88.7-90.12				150,000	50.00	150,000	50.00	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自 營 運 資 金	有 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
三、非計畫型	4,046,422	354,598				3,691,824
花蓮港務局	97,060	3,063				93,997
一、繼續計畫	60,000					60,000
收購堆貨場用地	60,000					60,000
二、非計畫型	37,060	3,063				33,997
臺灣新生報業股份有限公司	84,620	40,854	43,766			
非計畫型	84,620	40,854	43,766			
臺灣電影文化事業股份有限公司	13,444	13,444				
非計畫型	13,444	13,444				
臺灣省政府糧食處	29,191	29,191				
非計畫型	29,191	29,191				
臺灣省自來水股份有限公司	30,130,316	976,154		2,928,650	1,129,800	25,095,712
一、繼續計畫	24,657,300			2,928,650	21,728,650	
1. 自來水中程發展計畫(第三期)	18,800,000			18,800,000		
2. 抽換逾齡管線實施計畫	5,000,000			2,500,000	2,500,000	
3. 新竹科學工業園區供水計畫—平鎮、楊梅—湖口、新竹送水幹管工程計畫	857,300			428,650	428,650	
二、新興計畫	4,496,862			1,129,800	3,367,062	
1. 澎湖地區水資源後續開發計畫	529,800			529,800		
2. 埋設供水管線、機電設備	3,638,262			600,000	3,038,262	

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫					預算數				
目標能量	進度起 訖年月	資金 成本率 (%)	現值 報酬率 (%)	收回 年限 (年)	本次		截至本次累計		
					金額	占全部 計畫%	金額	占全部 計畫%	
	88.7-89.12				4,046,422	100	4,046,422	100	
花蓮港務局					38,280	39.44	97,060	100	
一、繼續計畫					1,220	2.03	60,000	100	
收購堆貨場用地1處	87.7-89.6				1,220	2.03	60,000	100	
二、非計畫型	88.7-89.12				37,060	100	37,060	100	
臺灣新生報業股份有限公司					84,620	100	84,620	100	
非計畫型	88.7-89.12				84,620	100	84,620	100	
臺灣電影文化事業股份有限公司					13,444	100	13,444	100	
非計畫型	88.7-89.12				13,444	100	13,444	100	
臺灣省政府糧食處					29,191	100	29,191	100	
非計畫型	88.7-89.12				29,191	100	29,191	100	
臺灣省自來水股份有限公司					11,693,216	38.81	16,300,516	54.10	
一、繼續計畫					8,750,000	35.49	13,357,300	54.17	
1. 自來水中程發展計畫(第三期)	87.7-91.6	6.00	7.73	10.93	5,000,000	26.60	7,500,000	39.89	
2. 抽換逾齡管線實施計畫	87.7-89.12	6.00	23.19	20.00	3,500,000	70.00	5,000,000	100	
3. 新竹科學工業園區供水計畫—平鎮、楊梅—湖口、新竹送水幹管工程計畫	87.7-89.12				250,000	29.16	857,300	100	
二、新興計畫					1,967,062	43.74	1,967,062	43.74	
1. 澎湖地區水資源後續開發計畫	88.7-89.12				400,000	75.50	400,000	75.50	
2. 埋設供水管線、機電設備	88.7-91.12				1,238,262	34.03	1,238,262	34.03	

141 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					
	投資總額	資金來源				外借資金
		自有資金	出售不適用資產	增資	其他	
及抽水機新設、汰換計畫						
3.淨水設備改善計畫	328,800					328,800
三、非計畫型	976,154	976,154				
臺灣省北區水資源局	293,134	293,134				
非計畫型	293,134	293,134				
臺灣省中區水資源局	31,772	31,772				
非計畫型	31,772	31,772				
臺灣省南區水資源局	182,752	182,752				
非計畫型	182,752	182,752				
臺灣省政府物資處	5,668	5,668				
非計畫型	5,668	5,668				
總計	1,267,254,467	411,755,482	429,077	191,997,910	53,587,538	609,484,460

註：1.部分事業奉准依預算法第八十八條規定，於以前年度先行辦理補辦本次預算之項目 11,504,995 千元，包括臺灣糖業縣龍井鄉學生宿舍設施開發計畫7,000千元、因應公元2000年電腦年序錯亂危機汰換電腦設備44,720千元，臺鹽實業因應公元2000年電腦年序錯亂危機汰換電腦設備 24,100千元，中船公司營運設施汰換更新計畫31,430千元、配合「600,000千元、苗栗至新竹輸氣幹管汰換計畫 200,000千元、加油站增建、改建及改善投資計畫300,000千元、板橋計畫200,000千元、桃廠烷化工場計畫40,000千元，臺電公司第五輪變電計畫2,652,756千元、第三配電計畫1,200,000千元、地銀行應業務需要購置機械及設備4,100千元、什項設備 290,700千元，郵政總局購置儲匯局所計畫336,000千元，中技研究發展計畫 212,000千元，基隆港務局基隆港外港航道迴船池拓寬及浚深計畫 493,000千元，臺灣省自來水公司千元。

2.表內臺灣銀行、臺灣土地銀行、臺灣省合作金庫及原臺灣省政府所屬事業截至本次累計預算數包括由原臺灣省政府

3.延續性計畫本次未編列預算需求者，未於本表列示。

4.營運設施汰換更新計畫，係指目前已在營運中之設施，為維持正常營運所需之零組件之汰換及更新等，其效益及於

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元									
計畫	進度起訖年月	資金成本率(%)	現值報酬率(%)	收回年限(年)	預算數				
					本次金額	占全部計畫%	截至本次累計金額	占全部計畫%	
之要求，配合埋設管線，機電設備及抽水機新設或汰換									
汰換及改善淨水設備15項	88.7-89.12	6.00	17.75	11.00	328,800	100	328,800	100	
	88.7-89.12				976,154	100	976,154	100	
					293,134	100	293,134	100	
	88.7-89.12				293,134	100	293,134	100	
					31,772	100	31,772	100	
	88.7-89.12				31,772	100	31,772	100	
					182,752	100	182,752	100	
	88.7-89.12				182,752	100	182,752	100	
					5,668	100	5,668	100	
	88.7-89.12				5,668	100	5,668	100	
總計					302,940,129	23.91	742,695,730	58.61	

公司加油站事業投資計畫 120,000千元、尖山埤水庫風景區開發後續計畫6,000千元、設置量販店投資計畫12,500千元、臺中公司有機光導體建廠計畫 248,267千元、追分加油站興建計畫23,447千元、農業微生物製劑建廠計畫60,000千元，臺肥公司擴大國內需求方案」及應業務需要增加土地改良物 11,985千元、機械及設備 91,800千元，中油公司營運設施汰換更新計畫成品中心遷建計畫 200,000千元、輸儲設備改善及更新計畫 140,000千元、油氣管線及監控設備改善暨永安廠北堤新建投資千元、煤輪建造計畫48,681千元，中國輸出入銀行配合業務需要購置交通及運輸設備1,323千元、什項設備186千元，臺灣土華電信公司臺灣中區市內電話計畫 242,000千元、長途及行動通信計畫 2,100,000千元、數據通信計畫 313,000千元、電信科抽換逾齡管線實施計畫 1,000,000千元、新竹科學工業園區供水計畫—平鎮、楊梅—湖口、新竹送水幹管工程計畫250,000千元。

所屬事業預算結轉金額。

一年以上之期間者。