

乙74 資本支出預期進度

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				
		自 有 資 金				外借資金
營運資金	出售不適用資產	增 資	其 他			
行政院主管	329,721	329,721				
中央銀行	158,894	158,894				
非計畫型	158,894	158,894				
中央造幣廠	39,891	39,891				
非計畫型	39,891	39,891				
中央印製廠	130,936	130,936				
非計畫型	130,936	130,936				
經濟部主管	872,072,907	129,163,478	7,832,960	145,956,220	3,173,494	585,946,755
臺灣糖業股份有限公司	8,270,166	1,115,311	6,754,855			400,000
一、繼續計畫	900,800		500,800			400,000
1. 養豬污染防治改善計畫	400,000					400,000
2. 曳引機更新計畫	150,800		150,800			
3. 新副廠飼料工場更新計畫	350,000		350,000			
二、新興計畫	5,748,517		5,748,517			

成本效益分析綜計表

單位：新臺幣千元

計	目	標	能	量	進	度	起	畫			預 算 數				
								資	金	現	收	本		截至本	
												成	率	報	年
(%)	(%)	(%)	(%)	額	計	額	計								
												329,721	100	329,721	100
												158,894	100	158,894	100
					83年度							158,894	100	158,894	100
												39,891	100	39,891	100
					83年度							39,891	100	39,891	100
												130,936	100	130,936	100
					83年度							130,936	100	130,936	100
												149,188,872	17.11	483,690,690	55.46
												3,524,817	42.62	4,184,817	50.60
												240,800	26.73	900,800	100
					配合政府污染管制政策，增設二級處理設備及微生物無公害養豬法設備		79.7-83.6					70,000	17.50	400,000	100
					分年更新一般輪式曳引機116台		80.7-83.6	8.25	13.03	9.40		20,800	13.79	150,800	100
					興建年產二十萬公噸全自動化飼料工場		81.7-83.6	10.00	16.28	8.58		150,000	42.86	350,000	100
												1,663,168	28.93	1,663,168	28.93

乙76 資本支出預期進度

1 4 1 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					外借資金
	投資總額	資金來源				
		自 營運資金	有 出售不適用資產	增 資	其 他	
1.精煉糖廠興建計畫	4,077,000		4,077,000			
2.台北市漢口街綜合商業大樓興建計畫	1,184,764		1,184,764			
3.海外投資(赴加拿大養豬)計畫	116,753		116,753			
4.製糖工場水污染防治計畫(第一期)	370,000		370,000			
三、非計畫型	1,620,849	1,115,311	505,538			
臺灣製鹽總廠	145,911	145,911				
非計畫型	145,911	145,911				
臺灣肥料股份有限公司	2,012,240	1,331,504			680,736	
一、繼續計畫	528,635	197,899			330,736	
高雄廠硝酸工場更新計畫	528,635	197,899			330,736	
二、新興計畫	729,031	379,031			350,000	

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計 劃 目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 酬 值 率 (%)	收 回 限 年 (年)	預 算 數			
					本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
					金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
配合國內市場需求，生產各類高品質砂糖及特砂，興建日產 1,000公噸精煉糖廠一座	82.7-87.6	10.00	24.17	6.16	1,164,000	28.55	1,164,000	28.55
為使土地資源獲有效之利用，於漢口街興建綜合商業大樓，規劃觀光旅館及商場經營	82.7-86.6	10.00	11.09	60.00	49,168	4.15	49,168	4.15
酌量移轉國內養豬事業，開創國外移民投資機會及試探海外投資計畫，建造年產 28,100頭肉豬場一座	82.7-84.6	10.00	11.75	17.12	80,000	68.52	80,000	68.52
加強製程減廢，並採用兼曝氣二級生物處理法，新設製糖廢水生物處理設備	82.7-83.6				370,000	100	370,000	100
	83年度				1,620,849	100	1,620,849	100
					145,911	100	145,911	100
	83年度				145,911	100	145,911	100
					851,700	42.33	1,319,709	65.58
					60,626	11.47	528,635	100
年產濃度60wt%稀硝酸折合100wt%為90,000公噸	79.7-82.12	8.48	12.63	6.26	60,626	11.47	528,635	100
					36,500	5.01	36,500	5.01

乙78 資本支出預期進度

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			
		自有資金			外借資金
營運資金	出售不適用資產	增資	其他		
高雄廠硝磷工場增建計畫	729,031	379,031			350,000
三、非計畫型	754,574	754,574			
中國鋼鐵股份有限公司	83,023,132	31,585,727		39,231	51,398,174
一、繼續計畫	9,010,202	8,123,931			886,271
1. 第四煉焦工場先導工程計畫	1,883,171	1,612,794			270,377
2. 副產品工場煤氣脫硫計畫	1,185,168	1,078,215			106,953
3. 副產品工場煤氣儲槽增建計畫	277,434	160,630			116,804
4. 一、二階副產品工場輕油系統更換計畫	195,013	114,491			80,522
5. 廢棄物資源回收廠興建計畫	700,201	700,201			
6. 鐵水脫矽脫磷設備增設計畫	1,222,587	910,972			311,615
7. 煉鐵及煉鋼產能擴充計畫	2,247,885	2,247,885			

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計 目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	畫			預 算 數							
		資 成 本 (%)	金 率 (%)	現 報 酬 (%)	值 率 (%)	收 年 (年)	回 限	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計		
								金 額	占全部計畫%	金 額	占全部計畫%	
年產硝磷基複肥 165,000公噸	82.7-85.6	9.31	12.77	7.29	36,500	5.01	36,500	5.01				
	83年度				754,574	100	754,574	100				
					10,531,471	12.68	14,634,061	17.63				
					3,511,206	38.97	7,613,796	84.50				
年處理焦炭203,770公噸	80.1-82.12	10.00	13.89	9.14	533,106	28.31	1,883,171	100				
防止空氣污染，提昇社會生活品質	79.7-83.6				244,592	20.64	1,185,168	100				
興建60,000立方公尺煤氣儲槽一座	79.7-82.12				34,475	12.43	277,434	100				
年產輕油21,908公秉	79.7-82.12	9.85	19.13	6.92	69,634	35.71	195,013	100				
年處理廢棄物25,550公噸	80.7-83.4				227,724	32.52	700,201	100				
年脫砂鐵水 2,232千公噸，年脫磷鐵水 1,737千公噸	80.7-83.6	10.00	16.16	8.50	466,869	38.19	1,222,587	100				
年增產鋼胚 327千公噸	81.7-84.12	9.67	17.01	7.87	1,599,594	71.16	1,762,166	78.39				

1 4 1 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 增	金 其 他	
8.第三座鋼液真空處理 設備設置計畫	1,298,743	1,298,743				
二、新 興 計 畫	71,048,008	20,536,105				50,511,903
1.第四階段擴建計畫	67,437,570	16,925,667				50,511,903
2.壹號高爐第二爐代更 新計畫	1,810,561	1,810,561				
3.熱軋鋼帶工場電控設 備更新計畫	999,877	999,877				
4.燒結三場燒結廢氣脫 氮氧化物設備設置計 畫	800,000	800,000				
三、非 計 畫 型	2,964,922	2,925,691				39,231
臺灣機械股份有限公司	68,062	68,062				
非 計 畫 型	68,062	68,062				
中國造船股份有限公司	1,219,803	1,219,803				
一、繼 續 計 畫	342,476	342,476				
基隆總廠150噸吊車 裝建計畫	342,476	342,476				

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計	目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 值 率 (%)	收 回 限 年 (年)	預 算 數			
						本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
	年增加處理鋼液 1,064千公噸	81.7-84.8	10.00	11.67	12.41	335,212	25.81	388,056	29.88
						4,055,343	5.71	4,055,343	5.71
	年產熱軋鋼捲 1,630千公噸及熱軋粗 鋼捲 508千公噸	82.7-86.6	9.25	12.18	12.20	3,739,767	5.55	3,739,767	5.55
	更新高爐爐殼及內襯耐火材料，增添 防治污染設備	82.7-85.5	10.00	59.51	1.93	36,211	2.00	36,211	2.00
	更新電腦控制設備	82.7-86.3	10.00	26.19	4.09	79,365	7.94	79,365	7.94
	降低氮氧化物排放濃度，改善空氣品 質	82.7-84.6	10.00	25.98	4.90	200,000	25.00	200,000	25.00
		83年度				2,964,922	100	2,964,922	100
						68,062	100	68,062	100
		83年度				68,062	100	68,062	100
						882,827	72.37	1,219,803	100
						5,500	1.61	342,476	100
	節省工時3.12%	81.7-82.12	10.00	12.40	14.02	5,500	1.61	342,476	100

乙82 資本支出預期進度

1 4 1 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			
		自有資金			外借資金
	營運資金	出售不適用資產	增資	其他	
二、新興計畫	501,527	501,527			
執行光華二號專案工程 投資計畫	501,527	501,527			
三、非計畫型	375,800	375,800			
中華工程股份有限公司	1,231,488	546,828			684,660
非計畫型	1,231,488	546,828			684,660
中國石油股份有限公司	174,255,793	72,011,124	936,535		101,308,134
一、繼續計畫	169,852,957	67,958,060	928,553		100,966,344
1. 北部油輪碼頭輪儲設 備興建計畫	18,664,000	6,446,000			12,218,000
2. 油輪建造計畫	2,750,000	325,000			2,425,000
3. 即時油品存量監測系 統計畫	832,000	570,000			262,000
4. 污染防治計畫	38,747,007	20,742,980	928,553		17,075,474

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計	目	標	能	量	畫				預 算 數																																																			
					進 度 起 訖 年 月	資 成 本 (%)	金 率 (%)	現 報 值 率 (%)	收 年 (年)	回 限	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計																																															
											金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %																																														
									501,527	100	501,527	100																																																
	年	建	造	光	華	二	號	燈	1.7	規	82.7-83.6	10.00	10.15	9.72	501,527	100	501,527	100																																										
											83年度				375,800	100	375,800	100																																										
															1,231,488	100	1,231,488	100																																										
											83年度				1,231,488	100	1,231,488	100																																										
															41,495,686	23.81	128,147,628	73.54																																										
															37,568,500	22.12	124,220,442	73.13																																										
	於	觀	音	港	內	設	立	石	油	專	業	區	，	興	建	船	席	三	座	及	100	萬	公	乘	之	儲	油	設	施	及	管	線	81.7-86.6				1,252,970	6.71	1,552,970	8.32																				
	建	造	26	萬	噸	級	油	輪	一	艘	81.7-84.6											1,925,000	70.00	2,083,000	75.75																																			
	裝	設	新	式	油	槽	量	測	系	統	，	充	分	利	用	現	有	之	光	纖	及	電	腦	系	統	80.7-84.6									162,000	19.47	732,000	87.98																						
	興	建	各	類	環	境	污	染	防	治	設	施	，	包	括	空	氣	污	染	防	治	、	水	污	染	防	治	、	噪	音	改	善	、	固	體	廢	棄	物	處	理	及	環	境	評	估	、	綠	化	美	化	等	79.7-83.6					12,334,570	31.83	38,747,007	100

乙84 資本支出預期進度

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	增	其	
營運資金	出售不適用資產	資	他			
5. 液化天然氣接收站擴建計畫	19,000,000	7,606,447				11,393,553
6. 出磺坑油氣田五指山層中下段開發計畫	1,352,000	738,000				614,000
7. 左營廠及林園廠汽電共生及相關公用設備計畫	5,415,460	1,821,484				3,593,976
8. 大林廠電力系統擴建計畫	907,400	193,266				714,134
9. 高總廠輕油工場現代化計畫	490,000	299,000				191,000
10. 苓所油槽第一階段搬遷計畫	1,875,080	576,620				1,298,460
11. 大林廠汽電共生設備計畫	4,392,530	1,558,000				2,834,530
12. 高廠第十一蒸餾工場計畫	1,853,400	1,173,400				680,000

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

目 標 能 量	計 畫	進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	預 算 數			
						本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
增建3座130,000公秉 LNG 儲槽及附屬設備與輸氣設備		79.7-84.6				2,490,000	13.11	10,555,189	55.55
於出磺坑礦區鑽鑿三口深約 4,500公尺之開發井		80.7-84.6	10.00	13.79	7.64	178,800	13.22	684,800	50.65
左營廠增建燃氣渦輪機廢熱鍋爐兩套，林園廠增建燃氣渦輪機、廢熱鍋爐一套及高壓鍋爐一套		81.7-85.6				1,380,259	25.49	1,897,725	35.04
增設 161KV/69KV 變電所一座、負載中心四座及電腦監控系統		81.7-83.6				467,933	51.57	907,400	100
新增第三套專用汽油摻配系統及各摻配系統、MEROX 系統改為數值控制系統		80.7-84.6	10.00	14.98	7.47	157,600	32.16	400,600	81.76
設置各種油品儲槽及輸送設施、公用設施、消防安全設施、污染防治設施及景觀維護、中央監視控制系統等接收站設施		80.7-83.6				1,080,700	57.63	1,875,080	100
增建燃氣渦輪機及廢熱鍋爐兩套, 100噸/小時中壓鍋爐兩台		79.7-83.12				1,775,792	40.43	2,690,535	61.25
興建日煉10萬桶原油蒸餾工場一座，並擴增煉製功能（低硫高流動點原油可日煉三萬至六萬桶）		78.7-83.11	9.97	13.28	9.32	300,000	16.19	1,673,400	90.29

乙86 資本支出預期進度

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		增資其他		
	營運資金	出售不適用資產	增資	其他		
13. 高廠汽油辛烷值提升計畫	3,706,788	1,706,788				2,000,000
14. 烯烴轉化工場計畫	785,588	785,588				
15. 輕油裂解更新計畫	19,968,678	7,929,301				12,039,377
16. 油氣輸儲設備汰舊及增建計畫	6,908,500	1,700,723				5,207,777
17. 增建及改建加油站投資計畫	4,650,000	1,240,000				3,410,000
18. 台中港西三、西四號卸油碼頭興建計畫	2,080,000	960,000				1,120,000
19. 天然氣調配監控系統整合計畫	952,700	667,700				285,000
20. 天然氣環狀配氣管線興建計畫	6,643,000	2,531,000				4,112,000
21. 桃園油料輸儲摺配中心興建計畫	14,563,000	2,235,937				12,327,063

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計 劃	目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 酬 率 (%)	收 回 限 年 (年)	預 算 數			
						本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
左營、大林各建一座日煉10,000桶戊 烷異構化工場，左營、林園各建一座 日產 4,000桶甲基第三戊基礎汽油裝 置	78.7-83.5	9.51	18.17	6.53	699,588	18.87	3,706,788	100	
興建日產 1,112桶二聚合G設備	76.7-83.9	7.36	8.10	9.70	74,540	9.49	785,588	100	
興建年產乙烯40萬噸輕裂工場及關聯 之丁二烯萃取、芳香烴萃取工場及加 氫脫硫工場各一座	75.7-83.2	8.02	8.24	9.91	1,240,210	6.21	19,968,678	100	
油槽汰換30座、增建11座及管線之汰 換興建	81.7-84.6	10.00	13.68	11.59	2,720,300	39.38	4,216,600	61.03	
增建17座、改建58座、改善64座加油 站，設置示範加氣站 3座、立體停車 場(500車位)等	81.7-87.6	10.00	16.11	11.09	826,160	17.77	1,365,360	29.36	
興建二座40,000噸級油輪碼頭及相關 設施	81.7-83.6	10.00	11.84	12.66	960,000	46.15	2,080,000	100	
更新自產氣配氣站儀控設備，裝設通 訊網路系統及監控系統	80.7-83.6				200,700	21.07	952,700	100	
埋設環狀配氣管線約 312公里，設置 7 處二次配氣站，10處隔離站，11處 開關站	80.7-84.6				2,167,000	32.62	4,209,000	63.36	
購地 450公頃，增建油池99萬公秉及 泵房、長途管線等附屬設備	79.7-84.6				690,395	4.74	10,028,596	68.86	

乙88 資本支出預期進度

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		其他		
	營運資金	出售不適用資產	增資	其他		
22.天然氣配氣設備擴建及更新計畫	2,932,460	1,932,460				1,000,000
23.桃廠煉製工場擴建計畫	9,048,366	3,388,366				5,660,000
24.桃廠第二蒸餾工場計畫	1,335,000	830,000				505,000
二、新興計畫	485,580	143,790				341,790
林園廠硫化物污染改善計畫	485,580	143,790				341,790
三、非計畫型	3,917,256	3,909,274	7,982			
臺灣電力股份有限公司	601,560,611	20,853,507	141,570	145,956,220	3,134,263	431,475,051
一、繼續計畫	564,452,642	7,599,785	141,570	145,486,789	3,015,270	408,209,228
1.第二核能發電廠第二期改善工程計畫	3,155,872			676,247		2,479,625
2.台中第一~四部機火力發電工程計畫	90,201,867	1,928,000		16,561,489		71,712,378
3.台中第五~八部機火力發電工程計畫	90,244,630	1,604,139		31,137,107		57,503,384

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計	目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	畫			預 算 數			
			資 成 本 率 (%)	現 報 酬 值 (%)	收 年 回 限 (年)	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
	汰換配氣管線 152公里，擴建配氣管 線 525.5公里	78.7-84.6				229,900	7.84	2,724,060	92.89
	興建日煉20,000桶重組工場及25,000 桶柴油加氫脫硫工場各一座及其相關 設備	79.7-83.6	9.00	17.51	6.18	4,149,083	45.85	9,048,366	100
	興建日煉 7萬桶蒸餾工場一座及公用 設備	78.7-83.4	9.46	13.56	9.27	105,000	7.87	1,335,000	100
						9,930	2.04	9,930	2.04
	興建日產三十噸硫磺回收工場及尾氣 處理裝置各一座	82.7-86.6				9,930	2.04	9,930	2.04
		83年度				3,917,256	100	3,917,256	100
						90,171,209	14.99	332,453,510	55.27
						54,811,227	9.71	297,093,528	52.63
	加強核能安全，提升廢料處理能力及 環境保護，增進機組可靠性及運轉效 率	78.7-83.6	7.92	18.02	6.65	660,213	20.92	3,155,872	100
	裝置容量 2,200千瓩	76.1-84.6	7.96	11.28	13.54	66,128	0.07	81,857,049	90.75
	裝置容量 2,200千瓩	79.9-88.12	7.50	17.51	7.34	10,639,471	11.79	21,672,316	24.02

乙90 資本支出預期進度

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				
		自 有 資 金			外借資金	
營運資金	出售不適用資產	增 資	其 他			
4. 大林發電廠第六部機 火力發電工程計畫	12,550,495			4,182,034	8,368,461	
5. 南部複循環第一~三 號機發電工程計畫	31,972,892			10,567,306	21,405,586	
6. 興達發電廠增建複循 環機組發電工程計畫	67,456,471			14,840,424	52,616,047	
7. 通霄複循環第六號機 發電工程計畫	14,505,655			3,191,244	11,314,411	
8. 林口發電廠氣渦輪機 發電工程計畫	8,237,761			1,812,307	6,425,454	
9. 蘭嶼發電廠第三、四 部機發電工程計畫	136,723	29,660		19,000	88,063	
10. 明潭抽蓄水力發電工 程計畫	50,857,176			10,895,290	39,961,886	
11. 新天輪水力發電工程 計畫	10,104,305			1,816,410	8,287,895	
12. 馬鞍水力發電工程計 畫	11,405,450			4,337,121	7,068,329	
13. 鯉魚潭水庫士林水力 發電工程計畫	12,034,526			2,181,527	2,823,100	7,029,899

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計	目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	畫			預 算 數			
			資 成 本 率 (%)	現 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
	裝置容量 550千盞	78.10-85.6	7.78	7.60	2,059,617	16.41	11,041,691	87.98	
	裝置容量 1,050千盞	80.7-86.6	8.71	6.44	5,035,492	15.75	11,115,806	34.77	
	裝置容量 2,000千盞	80.11-88.3	8.65	5.69	2,729,923	4.05	3,762,679	5.58	
	裝置容量 320千盞	80.11-87.12	8.80	0.28	1,118,744	7.71	1,351,818	9.32	
	裝置容量 270千盞	80.11-85.5	8.71		976,463	11.85	1,225,906	14.88	
	裝置容量 1千盞	80.7-83.1	9.31		30,000	21.94	136,723	100	
	裝置容量 1,600千盞	76.9-85.6	7.78	11.43	1,508	0.01	38,042,882	74.80	
	裝置容量 105.5千盞	76.7-83.12	8.61	5.75	193,415	1.91	9,003,306	89.10	
	裝置容量 133.5千盞	79.4-86.9	8.02	10.68	2,474,773	21.70	4,057,547	35.58	
	裝置容量 78千盞	81.3-87.8	8.95	7.73	569,182	4.73	699,182	5.81	

乙92 資本支出預期進度

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		增資其他		
	營運資金	出售不適用資產	增資	其他		
14.高屏電廠更新工程計畫	467,015	600		154,908		311,507
15.社寮電廠更新工程計畫	164,786	4,000		53,778		107,008
16.第四輸變電計畫	71,446,332	1,086,089		22,928,717	192,170	47,239,356
17.第二配電計畫	52,246,198	2,947,297	141,570	10,307,829		38,849,502
18.全面自動化調度控制第二期工程計畫	14,108,988			4,857,425		9,251,563
19.火力電廠及煤場環境保護工程計畫	23,155,500			4,966,626		18,188,874
二、新興計畫	1,946,715			469,431		1,477,284
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	1,946,715			469,431		1,477,284

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計	目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	畫			預 算 數			
			資 成 本 率 (%)	現 報 酬 值 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
	裝置容量 4.4千瓩	78.9-84.7	8.15	12.23	13.73	178,852	38.30	361,007	77.30
	裝置容量 1.05千瓩	80.9-83.12	9.57	9.72	41.30	63,043	38.26	98,800	59.96
	新、擴建輸電線路 3,206迴線公里， 新、擴建主要變壓器容量21,578千仟 伏安，拆遷主要變壓器容量 710千仟 伏安	79.7-85.6				9,818,329	13.74	41,887,118	58.63
	新、擴建配電線路 4,846迴線公里， 增購及汰換變壓器13,593千仟伏安， 電容器2,796千仟伏安乏、電表3,957 千具，購地56,680坪及興建配電中心 大樓5棟、材料大樓5棟、服務所31棟	80.7-84.6				15,594,492	29.85	42,346,635	81.05
	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	79.7-86.6				721,020	5.11	2,315,963	16.41
	符合八十二年空氣污染物排放標準	77.7-84.6				1,880,562	8.12	22,961,228	99.16
						198,728	10.21	198,728	10.21
	使電廠排水符合「放流水標準」	82.7-86.6				198,728	10.21	198,728	10.21

乙94 資本支出預期進度

1 4 1 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			
		自 有 資 金	外 借 資 金		
	督 運 資 金	出 售 不 適 用 資 產	增 資	其 他	
三、非計畫型	35,161,254	13,253,722		118,993	21,788,539
中國石油化學工業 開發股份有限公司	285,701	285,701			
非計畫型	285,701	285,701			
財政部主管	4,271,550	4,211,550		60,000	
中國輸出入銀行	6,413	6,413			
非計畫型	6,413	6,413			
交通銀行	1,374,321	1,374,321			
非計畫型	1,374,321	1,374,321			
中國農民銀行	2,287,009	2,287,009			
非計畫型	2,287,009	2,287,009			
中央信託局	576,426	516,426		60,000	
非計畫型	576,426	516,426		60,000	
中央再保險股份有限公司	3,000	3,000			
非計畫型	3,000	3,000			

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計		查				預 算 數			
		目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 值 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計
金 額	占 全 部 計 畫 %						金 額	占 全 部 計 畫 %	
		83年度				35,161,254	100	35,161,254	100
						285,701	100	285,701	100
		83年度				285,701	100	285,701	100
						4,271,550	100	4,271,550	100
						6,413	100	6,413	100
		83年度				6,413	100	6,413	100
						1,374,321	100	1,374,321	100
		83年度				1,374,321	100	1,374,321	100
						2,287,009	100	2,287,009	100
		83年度				2,287,009	100	2,287,009	100
						576,426	100	576,426	100
		83年度				576,426	100	576,426	100
						3,000	100	3,000	100
		83年度				3,000	100	3,000	100

乙96 資本支出預期進度

1 4 1 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			
		自 管運資金	有 出售不適用資產	增 資	其 他
中國產物保險股份有限公司	18,182	18,182			
非計畫型	18,182	18,182			
中央存款保險股份有限公司	6,199	6,199			
非計畫型	6,199	6,199			
交通部主管	311,287,424	207,565,052	35,980		103,686,392
交通部郵政總局	17,867,031	17,639,807	15,632		211,592
一、繼續計畫	3,004,840	2,793,248			211,592
改建擴建舊有局屋計畫	3,004,840	2,793,248			211,592
二、新興計畫	14,402,950	14,402,950			
1.郵件處理自動化計畫	11,926,000	11,926,000			
2.郵政局屋及設備更新計畫	2,476,950	2,476,950			
三、非計畫型	459,241	443,609	15,632		
交通部電信總局	279,115,990	175,895,642	20,348		103,200,000
一、新興計畫	279,056,222	175,835,874	20,348		103,200,000

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

目 標 能 量	計 畫	進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 值 報 酬 率 (%)	收 回 年 限 (年)	預 算 數			
						本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
						18,182	100	18,182	100
		83年度				18,182	100	18,182	100
						6,199	100	6,199	100
		83年度				6,199	100	6,199	100
						80,325,882	25.80	83,005,172	26.67
						2,508,291	14.04	5,187,581	29.03
						226,550	7.54	2,905,840	96.71
購置基地 7處、興建局屋56處、購置局屋 4處		78.7-84.6	8.25	14.85	15.59	226,550	7.54	2,905,840	96.71
						1,822,500	12.65	1,822,500	12.65
興建局屋 6處、購置機械設備 100組、購置運郵車輛78輛		82.7-86.6	7.75	12.39	21.88	865,300	7.26	865,300	7.26
購置基地3處、興建局屋7處、購置機械設備3,252具、購置運郵車輛2,431輛		82.7-86.6	7.75	25.92	6.02	957,200	38.64	957,200	38.64
		83年度				459,241	100	459,241	100
						74,105,998	26.55	74,105,998	26.55
						74,046,230	26.53	74,046,230	26.53

乙98 資本支出預期進度

1 4 1 資本支出計畫及其

機關及計畫名稱	全部					外借資金
	投資總額	資金來源				
		自 營運資金	有 出售不適用資產	增 資	其 他	
1. 臺灣北區市內電話計畫	87,353,165	51,732,817	20,348			35,600,000
2. 臺灣中區市內電話計畫	66,050,119	48,050,119				18,000,000
3. 臺灣南區市內電話計畫	59,975,813	36,975,813				23,000,000
4. 長途通信計畫	51,242,847	26,642,847				24,600,000
5. 數據通信計畫	4,982,620	4,982,620				
6. 國際通信計畫	4,808,783	2,808,783				2,000,000
7. 電信科技研究發展計畫 (設備營建部份)	3,392,887	3,392,887				
8. 電信人力培訓計畫 (設備營建部份)	1,249,988	1,249,988				
二、非計畫型	59,768	59,768				
陽明海運股份有限公司	684,717	409,917				274,800
一、新興計畫	346,090	71,290				274,800

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

計	目 標 能 量	進 度 起 訖 年 月	畫			預 算 數			
			資 成 本 (%)	金 率 現 報 酬 (%)	值 率 收 回 限 (年)	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
	擴充及汰換市內電話交換機2,731,000門	82.7-86.6	8.50	9.14	11.72	22,909,986	26.23	22,909,986	26.23
	擴充及汰換市內電話交換機1,340,000門	82.7-86.6	8.16	8.26	11.99	16,922,149	25.62	16,922,149	25.62
	擴充及汰換市內電話交換機1,411,400門	82.7-86.6	8.44	8.78	11.91	16,009,836	26.69	16,009,836	26.69
	建設長途電話交換機 306,000門，行動電話系統 1,000,000門	82.7-86.6	8.68	14.03	8.16	14,577,432	28.45	14,577,432	28.45
	建設數據分封交換網路 5,000埠，電傳視訊系統12,000埠	82.7-86.6	7.50	9.01	9.83	1,248,115	25.05	1,248,115	25.05
	擴充國際通信電路 3,700路，國際電話交換機 20,000門	82.7-86.6	8.52	10.62	10.23	1,268,254	26.37	1,268,254	26.37
	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	82.7-86.6				798,264	23.53	798,264	23.53
	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	82.7-86.6				312,194	24.98	312,194	24.98
		83年度				59,768	100	59,768	100
						684,717	100	684,717	100
						346,090	100	346,090	100

乙100 資本支出預期進度

1 4 1 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	
汰換建造貨櫃5,300TEU 計畫	346,090	71,290				274,800
二、非計畫型	338,627	338,627				
招商局輪船股份有限公司	70,481	70,481				
非計畫型	70,481	70,481				
郵政儲金匯業局	13,549,205	13,549,205				
一、新興計畫	13,205,655	13,205,655				
1.購建儲匯局所計畫	7,230,500	7,230,500				
2.儲匯電腦連線作業計畫	5,975,155	5,975,155				
二、非計畫型	343,550	343,550				
行政院衛生署主管	6,243	6,243				
衛生署麻醉藥品經理處	6,243	6,243				
非計畫型	6,243	6,243				
總計	1,187,967,845	341,276,044	7,868,940	146,016,220	3,173,494	689,633,147

成本效益分析綜計表(續)

單位：新臺幣千元

目 標 能 量	計 畫	預 算 數							
		進 度 起 訖 年 月	資 成 本 率 (%)	現 報 酬 率 (%)	收 回 限 年 (年)	本 年 度		截 至 本 年 度 累 計	
						金 額	占 全 部 計 畫 %	金 額	占 全 部 計 畫 %
		82.7-83.6				346,090	100	346,090	100
		83年度				338,627	100	338,627	100
						70,481	100	70,481	100
		83年度				70,481	100	70,481	100
						2,956,395	21.82	2,956,395	21.82
						2,612,845	19.79	2,612,845	19.79
購置基地46處、興建局屋56處、購置局屋49處		82.7-86.6	7.75	12.36	23.41	1,233,200	17.06	1,233,200	17.06
購置主機 3具、週邊設備 214具、連線設備5,191具、管理資訊設備1,933具、點鈔機 1,330具、整鈔機80具，及其他機具設備 344具		82.7-86.6	7.75	18.43	5.33	1,379,645	23.09	1,379,645	23.09
		83年度				343,550	100	343,550	100
						6,243	100	6,243	100
						6,243	100	6,243	100
		83年度				6,243	100	6,243	100
						234,122,268	19.71	571,303,376	48.09