

19-1

中華民國 98 年度

中 央 政 府 總 預 算

行 政 院 原 子 能 委 員 會 單 位 預 算

行 政 院 原 子 能 委 員 會 編

98.1.1

行政院原子能委員會

目 錄

中華民國 98 年度

書表名稱	頁次
一、預算總說明·····	1- 7
二. 主要表	
1. 歲入來源別預算表·····	8- 9
2. 歲出機關別預算表·····	10 -11
三、附屬表	
1. 歲入項目說明提要表·····	12-17
2. 歲出計畫提要及分支計畫概況表·····	18-31
3. 各項費用彙計表·····	32-35
4. 歲出用途別科目分析表·····	36-37
5. 資本支出分析表·····	38-39
6. 人事費分析表·····	40
7. 預算員額明細表·····	41-42
8. 公務車輛明細表·····	43
9. 辦公房舍明細表·····	44-45
10. 捐助經費分析表·····	46-47
11. 派員出國計畫預算總表·····	48
12. 派員出國計畫預算類別表·····	49-54
13. 派員赴大陸計畫預算類別表·····	55-56
14. 歲出按職能及經濟性綜合分類表·····	57-58

行政院原子能委員會
預算總說明
中華民國 98 年度

本會依據原子能法為我國原子能主管機關，負責原子能科技政策之擬訂與推展、核設施營運安全之管制、輻射安全之維護、放射性廢棄物處理貯存及最終處置之管理、全國環境輻射之監測、以及原子能科技民生應用之研發與推廣等工作。準此，特規劃以「健康社會永續價值」為願景，釐定「嚴密核能應用安全管制」、「強化放射性廢棄物管理」、「發展潔淨能源科技」及「落實原子能民生應用與環境輻射保護」4 項優先發展課題，以及「強化管制技術及服務效能，確保核能安全」、「精進放射性廢棄物管理安全與處理技術，提升環境品質」、「潔淨能源科技發展與應用，促進節能減碳」及「落實原子能民生應用與環境輻射保護，增進國人健康」4 項策略績效目標。惟因應我國將面臨世界性能源高價格和地球暖化的衝擊，以及行政院長指示政府各項政策應強調與落實「能源」及「人力資源」的觀念，故發展解決資源與環境問題的相關科技，已成為迫切需求，本會除強化以原子能科技為基礎的核心能量外，更延伸整合技術與系統建構的能力，開創國內所需之原子能及新能源等應用領域，朝技術產業化努力，並積極推動國際研發合作，吸取國際經驗，以為我國所用，來打造兼顧環境保護、經濟發展與社會正義的美麗家園。

本會依據行政院 98 年度施政方針，配合中程施政計畫及核定預算額度，並針對當前社會狀況及本會未來發展需要，編定 98 年度施政計畫，其目標與重點如次：

壹、年度施政目標：

一、強化管制技術及服務效能，確保核能安全：

- (一) 嚴密安全審查，強化核能電廠視察及緊急應變計畫演練。
- (二) 精進放射性物質、高能粒子治療與研究設施之安全管制。
- (三) 落實緊急應變防護行動之訓練、教育及宣導，擴大民眾參與。

二、落實原子能民生應用與環境輻射保護，增進國人健康：推動醫療輻射曝露品質保證制度。

行政院原子能委員會
預 算 總 說 明
中華民國 98 年度

貳、衡量指標

年度績效目標	衡量指標				98 年 度目 標值
	衡量指標	評 估 體 制	評估 方式	衡量標準	
一、強化管制技術及服務效能，確保核能安全	1、核安管制紅綠燈指標燈號	1	統計數據	運轉中核能機組年度內核安管制紅綠燈號(每部機組每年 52 號次)之白燈轉換值(1 個黃燈燈號採計 2 個白燈燈號；1 個紅燈燈號採計 3 個白燈燈號)不超過年度目標設定值。 年度內白燈轉換值小於目標設定值時，不予扣分；若白燈轉換值超過目標設定值時，計分算式為： 權重 - (白燈轉換值 - 目標值)× 0.2	16 白燈轉換值
	2、精進放射性物質、高能粒子治療與研究設施之安全管制。	1	統計數據	[(實際完成輻射作業場所及商品放射性含量之安全檢查總件數)÷(預計完成輻射作業場所及商品放射性含量之安全檢查總件數)]×70%+[(實際完成宣導及訓練場次)÷(預計完成宣導及訓練場次)]×30%	100%
	3、辦理緊急應變人員訓練講習	1	統計數據	(年度實際完成訓練、教育及溝通講習總人數÷年度預定完成訓練、教育及溝通講習總人數) ×100%	100%
二、落實原子能民生應用與環境輻射保護，增進國人健康	1、推動醫療輻射曝露品質保證制度。	1	統計數據	[(實際完成醫療院所專案訪查家數)÷(預計完成醫療院所專案訪查家數)]×70% + [(實際完成專業人員訓練場次)÷預計完成專業人員訓練場次)]×30%	100%

行政院原子能委員會
預算總說明
中華民國 98 年度

參、98 年度重要施政計畫

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
一、原子能科學發展	一、辦理國際核能合作業務	一、擴大參與及主辦國際核能會議。 二、建立與核能先進國家合作關係。 三、增進與國際學協會間合作交流。
	二、辦理核子保防業務	一、加強與國際原子能總署 (IAEA) 之聯繫與技術交流，提升我國核子保防作業能力。 二、依據核子保防三邊協定與補充議定書之規定，執行並落實我國核子保防設施暨料帳之視察、管理與相關資訊之提報。 三、配合辦理戰略性高科技貨品管制中有關原子能部分之業務。
二、游離輻射安全防護	一、核設施游離輻射防護管制與環境輻射安全管制	一、執行核設施輻射防護安全管制及檢查，合理抑低輻射劑量，提升輻射安全水準。 二、執行核設施附近環境輻射安全管制及檢查，確保民眾健康及環境品質。
	二、游離輻射安全評估及防護督導與輻射鋼筋處理專案	一、研修訂輻射防護相關法令，建立完善的輻射防護管制體系。 二、辦理放射性污染建築物善後處理及相關防範措施，確保商品及鋼鐵建材之輻射安全。
	三、醫用及非醫用游離輻射安全防護檢查與管制	一、加強對醫用及非醫用游離輻射之管制，確保輻射安全，增進人民福祉。 二、建立作業規範，改進管制技術與品保程序，以提升管制績效。
三、核設施安全管制	一、核設施運轉安全與設備維護之例行管制	一、執行核能電廠駐廠視察、定期視察、專案視察及不預警視察。 二、執行核能機組大修計畫審查及現場作業稽查。 三、辦理核設施運轉人員執照測驗及再訓練方案績效考核。 四、執行核能電廠運轉規範修改與設計修改申請

行政院原子能委員會
預算總說明
中華民國 98 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
		案及異常事件審查。 五、辦理核能電廠考官及視察員專業再訓練。 六、執行核設施安全運轉相關管制事項。
	二、核設施安全申請案審查與突發事件追蹤管制	一、進行核設施安全相關申請案之專案審查。 二、辦理核能機組大修期間安全評估分析審核。 三、核設施突發事件之調查及後續改善措施之追蹤管制。 四、召開核子設施安全諮詢委員會議，提供管制決策諮詢意見。 五、核子反應器設施爐心填換安全分析審查。 六、辦理核一廠執照更新專案審查。
	三、核能四廠建廠安全管制	一、執行建廠期間每日駐廠視察，掌握施工動態。 二、以團隊方式，並視需要會同學者、專家執行建廠工程定期視察及專案視察。 三、執行設備施工後測試、系統起動測試及試運轉測試稽查。 四、召開核四廠安全監督委員會議。 五、執行核四廠終期安全分析報告及燃料裝填前之平行審查。 六、執行核四廠建廠工程安全管制相關事項。
四、核子保安與應變	一、核安監管中心之運作及核子保安業務之督導與管制	一、維持核安監管中心正常運作，做為本會接受外界異常與緊急通報之單一窗口，發揮監管功能。 二、精進核安監管中心整體業務與軟硬體之整合。 三、執行核子反應器設施保安應變相關業務之稽查與管制事項。 四、建立本會資訊安全管理系統，辦理資安危機之應變及人員訓練。 五、執行核能電廠緊急應變整備及演練相關業務之稽查與管制事項。
	二、輻災事故緊急應變業務之督導與管制	一、辦理輻災事故緊急應變防護行動之教育宣導及訓練。 二、執行輻災事故緊急應變平時整備之稽查與管制。

行政院原子能委員會
預算總說明
中華民國 98 年度

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容
		三、研修輻災事故緊急應變相關規範。 四、進行輻災事故演習之籌辦及督導事項。 五、辦理本會反恐怖行動等國土安全業務之連繫、協調與執行。 六、辦理本會全民防衛輻射防護動員準備業務之連繫、協調與執行。

行政院原子能委員會
預 算 總 說 明
中華民國 98 年度

肆、前(96)年度施政績效衡量暨達成情形分析

策略績效目標	衡量指標		
	衡量指標	原定目標值	績效衡量暨達成情形分析
一、強化管制技術及服務效能，確保核能安全	一、運轉中核能電廠之安全性與穩定性	6	96 年度共發生 14 件(超過目標值計 8 件)，依計分標準換算為 1.8 分，即為 5 分之 36%。
	二、提升管制服務效能，縮短申辦案件時間	100	(1)完成「放射性物質安全運送規則」、「人員輻射劑量評定機構認可及管理辦法」、「放射性物質與可發生游離輻射設備及其輻射作業管理辦法」、「天然放射性物質管理辦法」、「商品輻射限量標準」、「輻射醫療曝露品質保證標準」及「輻射醫療曝露品質保證組織與專業人員設置及委託相關機構管理辦法」等 7 項法規之修正發布，以及「游離輻射防護法施行細則」、及「嚴重污染環境輻射標準」等 2 法規之修正。 (2)辦理核換發輻射源使用證照案件，其中「放射性物質」與「可發生游離輻射設備」之「新申請」及「期滿換發」人民申請案共 4,370 件，由 45 天縮短為 30 天之總申辦案件計 2,972 件，執行率為 68%。
	三、辦理緊急應變人員(含民眾)防護訓練、教育及講習	100	辦理金山鄉、三芝鄉、萬里鄉、恆春鎮、滿州鄉講習計 1,415 人；96 年核安演習民眾防護行動村里說明會 518 人；地方災害應變中心緊急應變人員年度訓練 363 人；核安監管中心年度執勤訓練 120 人；支援中心核子事故防護研習班 102 人；北部輻射監測中心緊急應變人員年度再訓練 95 人；96 年核安演習應變人員講習 77 人；其他相關訓練 267 人；以上共計 2,957 人，超過 96 年 1,600 人目標。
	四、公開核能安全資訊	100	(1)預定完成核設施運轉及環境監測定期報告 47 件，實際完成 49 件(含核能電廠運轉報告 30 件，放射性廢棄物運轉報告 12 件，核設施環境監測報告 7 件)。 (2)預計完成全國環境監測及核安即時資訊公開站 26 站，實際完成 28 站。

行政院原子能委員會
預算總說明
中華民國 98 年度

伍、上(97)年度已過期間施政績效及達成情形分析

策略績效目標	衡量指標	
	衡量指標	績效衡量暨達成情形分析
一、強化管制技術及服務效能，確保核能安全	1、運轉中核能電廠之安全性與穩定性	97 年度設定異常事件發生數之目標值為 5 件，1 月至 6 月國內 6 部核能機組之異常事件實際發生數為 6 件。
	2、提升管制服務效能，縮短申辦案件時間	(1)完成「游離輻射防護法施行細則」及「輻射工作人員特別健康檢查項目」等 2 項法規之修正發布；完成「放射性物質與可發生游離輻射設備及其輻射作業管理辦法」、「輻射防護人員管理辦法」、「輻射醫療曝露品質保證標準」及「輻射醫療曝露品質保證組織與專業人員設置及委託相關機構管理辦法」等 4 項法規修正之審查，準備發布。 (2)辦理核換發輻射源使用證照案件，其中「放射性物質」與「可發生游離輻射設備」之「新申請」及「期滿換發」人民申請案共 1,582 件，由 45 天縮短為 30 天之總申辦案件計 1,242 件，執行率為 78% (原訂目標為 70%以上，達成率以 100%計算)。
	3、辦理緊急應變人員(含民眾)防護訓練、教育及講習	迄 97 年度 6 月底為止，持續辦理核安監管中心執勤訓練，計有 119 人參加；新聞發布室人員訓練 38 人，放射性物料管理局、輻射偵測中心、國軍支援中心及屏東縣消防局的緊急應變人員訓練，各為 125 人、72 人、100 人及 182 人，總計 636 人。
	4、公開核能安全資訊	(1)97 年預計完成核能電廠視察報告 30 件，至 6 月底止已完成運轉中核能電廠視察報告 11 件，興建中核能電廠視察報告 3 件，合計共 14 件。 (2)預計完成放射性廢棄物運轉報告 10 件，至 6 月底止已完成上網公開各核能設施放射性廢棄物營運管理 96 年運轉年報計 6 件。 (3)預計完成核設施環境監測報告 7 件，至 6 月底止已完成報告 4 件。 (4)預計完成全國環境監測及核安即時資訊公開站 28 站，實際完成 28 站，已超過預期效益。

原子能委員會 歲入來源別預算表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

科	項	目	節	名	目 稱	本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
				合計		130,553	108,247	166,657	22,306	
2				0400000000	罰款及賠償收入	1,010	1,010	2,481	0	
	159			0448010000	原子能委員會	1,010	1,010	2,481	0	
			1	0448010100	罰金罰鍰及怠金	1,000	1,000	2,480	0	
			1	0448010101	罰金罰鍰	1,000	1,000	2,480	0	本年度預算數係違反游離輻射防護法罰款收入。
			2	0448010300	賠償收入	10	10	1	0	
			1	0448010301	一般賠償收入	10	10	1	0	本年度預算數係廠商違約逾期交貨之賠償收入。
3				0500000000	規費收入	129,543	107,237	164,141	22,306	
	176			0548010000	原子能委員會	129,543	107,237	164,141	22,306	
			1	0548010100	行政規費收入	129,525	107,219	164,012	22,306	
			1	0548010101	審查費	126,827	103,566	157,169	23,261	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 輻射防護專業人員認可證書及操作人員輻射安全證書審查費收入550千元，與上年度同。 2. 放射性物質及可發生游離輻射設備審查費及檢查費收入4,816千元，與上年度同。 3. 核子燃料檢查費收入17,100千元，與上年度同。 4. 核子反應器運轉檢查費收入51,000千元，與上年度同。 5. 核四廠建廠檢查費收入20,000千元，與上年度同。 6. 核電廠暫態熱水流分析審查費收入2,000千元，較上年度減列500千元。 7. 核子保防物料檢查費收入1,000千元，較上年度減列1,100千元。 8. 核電廠十年整體安全評估報告審查費收入5,000千元，與上年度同。 9. 新增核一廠運轉執照審查費收入25,361千元。 10. 國內核子反應器設施監查機構認可

原子能委員會 歲入來源別預算表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

科	目				本年	上年	前年	本年	說
款	項	目	節	名	度	度	度	度	明
					預算數	預算數	決算數	與 上年 比較	
			2	0548010102 證照費	778	858	4,221	-80	審查費收入500千元，本年度不再編列，如數減列。 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 輻射防護專業人員認可證書費及輻射安全證書費收入500千元，與上年度同。 2. 放射性物質及可發生游離輻射設備證照費收入100千元，與上年度同。 3. 核子反應器運轉人員執照費收入178千元，較上年度減列80千元。
			3	0548010104 考試報名費	1,920	2,795	2,622	-875	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 核子反應器運轉人員測驗費收入320千元，較上年度減列875千元。 2. 輻射防護專業、操作人員安全證書測驗報名費收入1,600千元，與上年度同。
		2		0548010300 使用規費收入	18	18	129	0	
		1		0548010305 資料使用費	-	-	9	-	前年度決算數係出售刊物收入。
		2		0548010312 場地設施使用費	18	18	120	0	本年度預算數係借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數。
7				1100000000 其他收入	-	-	36	-	
	169			1148010000 原子能委員會	-	-	36	-	
		1		1148010900 雜項收入	-	-	36	-	
		1		1148010901 收回以前年度歲出	-	-	33	-	前年度決算數係員工上下班交通費補助收回繳庫數。
		2		1148010909 其他雜項收入	-	-	2	-	前年度決算數係郵資機使用酬金收入。

原子能委員會 歲出機關別預算表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

科 目				本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比	說 明
款	項	節	名 稱				
19			0048000000 原子能委員會主管	360,760	354,815	5,945	
	1		0048010000 原子能委員會	360,760	354,815	5,945	本科目上年度法定預算數370,815千元，移出「原能會與國科會科技學術合作研究計畫」科目16,000千元，列入核能研究所「原子能科技學術合作研究」科目，淨計如表列上年度預算數。
			5248010000 科學支出	360,760	354,815	5,945	
	1		5248010100 一般行政	307,750	308,651	-901	1. 本年度預算數307,750千元，包括人事費281,002千元，業務費24,057千元，獎補助費480千元，設備及投資2,211千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 人員維持費281,002千元，較上年度減列考績獎金等人事費652千元。 (2) 基本行政工作維持費20,405千元，較上年度減列水電及油料249千元。 (3) 規劃及管理電腦系統經費6,343千元，與上年度同。
		2	5248011000 原子能管理發展業務	51,038	45,564	5,474	
		1	5248011020 原子能科學發展	11,920	12,011	-91	1. 本科目上年度法定預算數28,011千元，配合科目調整，移出業務費及獎補助費16,000千元，列入核能研究所「原子能科技學術合作研究」科目，合計如列數。 2. 本年度預算數11,920千元，全數為業務費。 3. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 原子能業務規劃經費1,317千元，與上年度同。 (2) 原子能業務管制考核經費1,228千元，與上年度同。 (3) 辦理國際核能合作業務經費4,409千元，較上年度減列國外旅費91千元。 (4) 辦理核子保防業務經費1,535千元，與上年度同。 (5) 辦理原子能資訊編輯及訓練工作經費3,431千元，與上年度同。
		2	5248011021 游離輻射安全防護	18,563	18,607	-44	1. 本年度預算18,563千元，包括業務費18,463千元，獎補助費100千元。 2. 本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1) 核設施游離輻射防護管制與環境輻射安全管制經費3,094千元，較上年度減列國外旅費10千元。 (2) 游離輻射安全評估及防護督導與輻射鋼筋處理專案經費9,270千元，較上年度減列委辦費54千元。

**原子能委員會
歲出機關別預算表**

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

科					本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比	說 明
款	項	目	節	目 稱				
			3	5248011022 核設施安全管制	17,147	11,528	5,619	(3)醫用及非醫用游離輻射安全防護檢查與管制經費6,199千元，較上年度增列輻射資訊服務費20千元。 1.本年度預算數17,147千元，全數為業務費。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)核設施運轉安全與設備維護之例行管制經費3,959千元，較上年度增列國內旅費等132千元。 (2)核設施安全申請案審查與突發事件追蹤管制經費4,680千元，較上年度增列委辦費等1,946千元。 (3)核能四廠建廠安全管制經費8,508千元，較上年度增列委辦費等3,541千元。
			4	5248011023 核子保安與應變	3,408	3,418	-10	1.本年度預算數3,408千元，全數為業務費。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)核安監管中心運作及核子保安業務之督導與管制經費1,449千元，較上年度增列訓練費9千元。 (2)輻災事故應變業務之督導與管制經費1,959千元，較上年度減列委辦費19千元。
		3		5248019000 一般建築及設備	1,372	-	1,372	
		2		5248019011 交通及運輸設備	1,372	-	1,372	汰換副首長座車2輛經費如列數。
		4		5248019800 第一預備金	600	600	0	仍照上年度預算數編列。

原子能委員會
歲入項目說明提要表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0448010100 罰金罰鍰及怠金	-0448010101 罰金罰鍰	預算金額	1,000	承辦單位	輻防處
------------	-----------------------	---------------------	------	-------	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

違反「游離輻射防護法」罰款收入。

二、法令依據

依游離輻射防護法38-50條規定。

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2	159	1	1	0400000000	1,000	違反「游離輻射防護法」罰款收入，估計1,000千元。
				罰款及賠償收入		
				0448010000		
				原子能委員會		
				0448010100	1,000	
				罰金罰鍰及怠金	1,000	
				0448010101	1,000	
				罰金罰鍰	1,000	

原子能委員會 歲入項目說明提要表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0448010300 賠償收入	-0448010301 一般賠償收入	預算金額	10	承辦單位	秘書處
------------	--------------------	-----------------------	------	----	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

廠商違約罰款及賠償收入。

二、法令依據

依合約所訂條款規定辦理。

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
				0400000000		
				罰款及賠償收入	10	
				0448010000		
				原子能委員會	10	
				0448010300		
				賠償收入	10	
				0448010301		
				1 一般賠償收入	10	廠商違約罰款及賠償收入，估計10千元。

原子能委員會 歲入項目說明提要表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0548010100 行政規費收入	-0548010101 審查費	預算金額	126,827	承辦單位	輻防處、核管處、綜計處
------------	----------------------	--------------------	------	---------	------	-------------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

醫用、非醫用放射性物質及可發生游離輻射設備安裝稽查費、核子燃料稽查費、核子反應器運轉檢查費。

二、法令依據

1. 核子反應器設施管制法第41條及核子反應器設施管制收費標準。
2. 游離輻射防護法第29-31條及游離輻射防護管制收費標準。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	126,827	
	176			0548010000 原子能委員會	126,827	
		1		0548010100 行政規費收入	126,827	
			1	0548010101 審查費	126,827	<ol style="list-style-type: none"> 1. 輻射防護專業人員認可證書及操作人員輻射安全證書審查費500件，計550千元。 2. 放射性物質及可發生游離輻射設備審查費2,900件，計4,640千元。 3. 放射性物質及可發生游離輻射設備檢查費80件，計176千元。 4. 核子燃料檢查費6部機組計17,100千元。 5. 核子反應器運轉檢查費6部機組51,000千元。 6. 核四廠2部機組建廠檢查費20,000千元。 7. 核電廠暫態熱水流分析審查費2,000千元。 8. 核電廠十年整體安全評估報告審查費5,000千元。 9. 核子保防物料檢查費1,000千元。 10. 核一廠運轉執照審查費2部機組25,361千元。

原子能委員會 歲入項目說明提要表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0548010100 行政規費收入	-0548010102 證照費	預算金額	778	承辦單位	輻防處、核管處
------------	----------------------	--------------------	------	-----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

醫用及非醫用放射線從業人員操作執照費，醫用、非醫用放射性物質及可發生游離輻射設備執照費，核子反應器運轉人員執照費。

二、法令依據

- 1.核子反應器設施管制法第41條及核子反應器設施管制收費標準。
- 2.游離輻射防護法第29-31條及游離輻射防護管制收費標準。

金 額 及 說 明

款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	778	
	176			0548010000 原子能委員會	778	
		1		0548010100 行政規費收入	778	
			2	0548010102 證照費	778	1. 輻射防護專業人員認可證書費及操作人員輻射安全證書費500件，每件1,000元，合計500千元。 2. 放射性物質及可發生游離輻射設備證照費100件，每件1,000元，合計100千元。 3. 核子反應器運轉人員執照費89張計178千元(運轉員38人每人收費2千元，高級運轉員51人每人收費2千元)。

原子能委員會 歲入項目說明提要表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0548010100 行政規費收入	-0548010104 考試報名費	預算金額	1,920	承辦單位	輻防處
------------	----------------------	----------------------	------	-------	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

二、法令依據

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3				0500000000 規費收入	1,920	
	176			0548010000 原子能委員會	1,920	
		1		0548010100 行政規費收入	1,920	
			3	0548010104 考試報名費	1,920	1. 輻射防護專業人員及操作人員輻射安全證書測驗報名費收入 1,600千元。 2. 核子反應器運轉人員測驗費收入320千元。

原子能委員會 歲入項目說明提要表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	0548010300 使用規費收入	-0548010312 場地設施使用費	預算金額	18	承辦單位	秘書處
------------	----------------------	------------------------	------	----	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

二、法令依據

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
3	176	2		0500000000 規費收入	18	
				0548010000 原子能委員會	18	
				0548010300 使用規費收入	18	
				0548010312 場地設施使用費	18	計2人，依職等收公有宿舍使用費繳庫。

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248010100 一般行政	預算金額	307,750
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

1. 本會組織條例第8條設置秘書處掌理文件之收發、分配、撰擬、繕校、保管及稽催事項，庶務及其他不屬於各處、室等事項。
2. 本會組織條例第12條設置人事室，依法辦理人事管理及人事查核事項。
3. 第13條設會計室依法辦理歲計、會計及統計事項。
4. 設政風室辦理機關政風及安全維護工作。

預期成果：

依計畫達成，本計畫之成本無法求得，工作衡量暫不計及。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 人員維持	281,002	人事室	本科目含職員170人、聘用7人、技工工友20人，包括政務人員5,316千元，法定編制人員175,503千元，約聘人員酬金8,764千元，技工及工友待遇7,640千元，考績獎金18,599千元，年終工作獎金23,363千元，休假補助3,473千元，車票補助3,276千元，不休假加班費6,584千元，執行業務加班1,388千元，退休離職儲金13,596千元，公保健保勞保保險費13,500千元。
0100 人事費	281,002		
0102 政務人員待遇	5,316		
0103 法定編制人員待遇	175,503		
0104 約聘僱人員待遇	8,764		
0105 技工及工友待遇	7,640		
0111 獎金	41,962		
0121 其他給與	6,749		
0131 加班值班費	7,972		
0143 退休離職儲金	13,596		
0151 保險	13,500		
02 基本行政工作維持	20,405	秘書處	
0200 業務費	19,323		
0201 教育訓練費	28		
0202 水電費	2,865		
0203 通訊費	1,000		
0221 稅捐及規費	154		
0231 保險費	413		
0241 兼職費	936		
0249 臨時人員酬金	1,440		
0250 按日按件計資酬金	219		
0271 物品	1,166		
0279 一般事務費	6,990		
0282 房屋建築養護費	670		
0283 車輛及辦公器具養護費	632		
0284 設施及機械設備養護費	1,250		
0291 國內旅費	200		
0295 短程車資	100		
0299 特別費	1,260		
0300 設備及投資	602		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248010100 一般行政	預算金額	307,750
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0319 雜項設備費	602		(10)辦公室及輻射屋清潔維護費1,024千元，庭園花木綠化養護100千元，輻射屋保全警衛管理費等850千元，辦公大樓及首長宿舍管理費3,900千元，消防安全設備檢修、建築物公共安全檢查費175千元，自強活動、慶生、文康活動、社團補助、體育競賽補助等，每人每年3,840元計算，計編列756千元，主管人員住院健康檢查費用185千元，合計6,990千元。 (11)辦公大樓、首長、副首長宿舍修繕費年計670千元。 (12)車輛計7輛汽車(1-2年2輛、6年以上5輛)，機車5輛，依年份編列標準編列276千元；辦公器具維護356千元，合計632千元。 (13)電氣設備維護750千元、中央空調設備維護500千元，合計1,250千元。 (14)對所屬機關業務視察，赴機場接外賓，接送赴核電廠工作同仁等差旅費200千元。 (15)短程洽公車資100千元。 (16)首長特別費用於因公招待及餽贈等支出1,260千元(@53*12*1人=636千元;@26*12*2人=624千元)。
0400 獎補助費	480		
0475 獎勵及慰問	480		
03 規劃及管理本會電腦系統	6,343	核技處	3.設備及投資費：辦公事務設備一批602千元。 4.獎補助及損失：退休、退職人員三節慰問金480千元(每人每年6,000元*80人計列480千元)。
0200 業務費	4,734		1.本計畫係經常性之業務，內容為建立及維護完善之電腦軟、硬體作業環境，主要工作是： (1)購資訊安全及業務電腦化所需之軟硬體。 (2)維護用於執行資訊安全及業務電腦化之軟硬體。 (3)維持會內區域網路與網際網路之連接。 2.業務費含： (1)員工訓練費60千元。 (2)資訊系統與設備維護費1,550千元，公文資訊系統維護費300千元，OfficeScan防毒軟體更新服務費60千元，網路安全防護系
0201 教育訓練費	60		
0215 資訊服務費	4,380		
0271 物品	214		
0279 一般事務費	80		
0300 設備及投資	1,609		
0306 資訊軟硬體設備費	1,609		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248010100 一般行政	預算金額	307,750
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
			<p>統維護費500千元，網路設備軟硬體維護及技術支援費750千元，網站維護費650千元，線上簽核系統維護費240千元，電子檔案管理系統維護費200千元，國有公用財產管理系統維護費30千元，薪資系統維護費50千元，差勤刷卡機及門禁軟硬體保養維修50千元，合計4,380千元。</p> <p>(3)電腦耗材費214千元。</p> <p>(4)資訊安全管理制度復驗費用80千元。</p> <p>3. 資訊設備費含：</p> <p>(1)汰換伺服器2台400千元。</p> <p>(2)汰換個人電腦主機15部300千元。</p> <p>(3)汰換印表機2台63千元。</p> <p>(4)資訊安全管理及個人電腦用軟體100千元。</p> <p>(5)資訊安全防護設備746千元。</p>

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011020 原子能科學發展	預算金額	11,920
-----------	--------------------	------	--------

計畫內容：

預期成果：

辦理原子能業務規劃、管制考核；辦理國際核能合作、核子保防業務；辦理原子能資訊編輯及訓練工作、學術合作研究計畫。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 原子能業務規劃	1,317	綜計處	1. 本計畫係經常性之計畫，內容為加強原子能業務規劃，預謀因應措施，推動整體業務發展。 2. 業務費含： (1) 參加計畫、管理、資訊等訓練費70千元。 (2) 郵資及通訊費100千元。 (3) 原子能科學技術研究發展成果審議委員會委員兼職費44千元。 (4) 聘請學者專家進行各類計畫審查之審查、出席費400千元，專案律師顧問費50千元，資料建檔外包費300千元，合計750千元。 (5) 辦公室物品費38千元。 (6) 辦理施政計畫及科技計畫等印製費190千元，兩岸原子能交流作業費50千元，資料搜集費30千元，合計270千元。 (7) 影印機、傳真機等養護費30千元。 (8) 與國內產、官、學、研等機構計畫協調之國內旅費15千元。
0200 業務費	1,317		
0201 教育訓練費	70		
0203 通訊費	100		
0241 兼職費	44		
0249 臨時人員酬金	300		
0250 按日按件計資酬金	450		
0271 物品	38		
0279 一般事務費	270		
0283 車輛及辦公器具養護費	30		
0291 國內旅費	15		
02 原子能業務管制考核	1,228	綜計處	1. 本計畫係針對原子能科技相關之政策、方案及計畫，予以有效管制考核並彙集、分析相關資訊，供首長決策參據。 2. 業務費含： (1) 參加管考、管理、資訊等訓練費80千元。 (2) 郵資及通訊費75千元。 (3) 辦理績效管理知能訓練鐘點費68千元、管考評審委員審查、出席費等200千元，資料建檔外包費300千元，合計568千元。 (4) 辦公室物品費95千元。 (5) 管考分析報告印刷費150千元、資料蒐集費30千元、民意問卷調查費150千元，合計330千元。 (6) 各項管考作業所需國內旅費80千元。
0200 業務費	1,228		
0201 教育訓練費	80		
0203 通訊費	75		
0249 臨時人員酬金	300		
0250 按日按件計資酬金	268		
0271 物品	95		
0279 一般事務費	330		
0291 國內旅費	80		
03 辦理國際核能合作業務	4,409	綜計處	1. 本計畫係經常性之計畫，內容為加強原子能科學國際合作，並促進原子能科技交流，吸取先進國家技術，提升國內核能工業技術與核能安全管理水準。
0200 業務費	4,409		
0203 通訊費	60		
0212 權利使用費	697		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011020 原子能科學發展	預算金額	11,920
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0249 臨時人員酬金	300		(1)郵資及通訊費60千元。
0250 按日按件計資酬金	120		(2)參加國際核能研究計畫組織相關費697千元
0261 國際組織會費	410		(含嚴重事故研究計畫(CSARP)、熱流程
0271 物品	127		式應用與維護計畫(CAMP)等計畫)。
0279 一般事務費	1,852		(3)資料建檔外包費300千元。
0291 國內旅費	46		(4)辦理員工語文及專業訓練鐘點費120千元。
0293 國外旅費	797		(5)參加國際核能組織會員費410千元(含歐洲
			核能協會(ENS)80千元、歐洲核能網路(
			NUCNET)200千元、美國核能協會(NEI)7
			0千元、日本原子力會議(JAIF)10千元、
			美洲核能協會(ANS)50千元等年費)。
			(6)辦公室物品費127千元。
			(7)邀請核能專家訪華接待費177千元、參加國
			際會議報名費125千元、贈送外賓禮品費10
			0千元,舉辦台美、台日及其他核能合作會
			議相關費950千元,辦理國際核能事務連繫
			費200千元,協助國內科技協會推動台日技
			術交流經費300千元,合計1,852千元。
			(8)陪同外賓或國內人員視察國內核設施等國
			內旅費46千元。
			(9)派員赴歐、美、日、亞等國參加會議、考
			察及訪問共5人次之國外旅費797千元。
04 辦理核子保防業務	1,535	綜計處	1.本計畫係經常性之計畫,內容為維繫我國與國
0200 業務費	1,535		際原子能總署間既有之保防關係,及執行我國
0203 通訊費	338		國內與國際核物料保防工作。
0249 臨時人員酬金	300		2.業務費含:
0250 按日按件計資酬金	500		(1)郵資及通訊費338千元。
0271 物品	69		(2)文書資料處理外包費300千元。
0279 一般事務費	100		(3)國際原子能總署保防視察相關作業費500千
0283 車輛及辦公器具養護	118		元。
費			(4)辦公室物品費69千元。
0291 國內旅費	110		(5)文件印製費及稽查人員工作服費100千元。
			(6)辦公機器具養護費118千元。
			(7)執行核子保防視察或陪同國際原子能總署
			視察之國內旅費110千元。
05 辦理原子能資訊編輯及訓練	3,431	綜計處	1.本計畫係經常性之計畫,內容為辦理員工教育
工作			訓練、各項原子能展覽及溝通活動、製作輻射
0200 業務費	3,431		防護宣導網際網路等;提升民眾核能認知,加

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011020 原子能科學發展	預算金額	11,920
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0201 教育訓練費	200		<p>強與民眾、團體之溝通,促進國內外人士對我國原子能發展與民生用途之認識,編印期刊及宣導刊物和核子事故應變之新聞作業及其演習視察。</p> <p>2.業務費含:</p> <p>(1)員工專業教育訓練費200千元。</p> <p>(2)郵資及通訊費50千元。</p> <p>(3)資料處理外包費300千元。</p> <p>(4)參加世界能源中華民國總會年費100千元、美洲核能協會中華民國總會年費20千元,合計120千元。</p> <p>(5)參加中華民國核能學會年費50千元、中華民國環境教育學會年費5千元、中華民國物理學會年費6千元、中華圖書資訊館際合作協會年費3千元,中華民國紅十字總會年費5千元,合計69千元。</p> <p>(6)辦公室物品費50千元。</p> <p>(7)辦理各項宣導溝通及展覽活動經費207千元,國內核能團體、國會及記者聯繫等經費190千元;本會年報、核能環保人、刊物編印及原子能資料圖書蒐集費1,600千元,原子能民生應用與安全宣導製作費等560千元,合計2,557千元。</p> <p>(8)辦理各項宣導活動所需國內旅費85千元。</p>
0203 通訊費	50		
0249 臨時人員酬金	300		
0261 國際組織會費	120		
0262 國內組織會費	69		
0271 物品	50		
0279 一般事務費	2,557		
0291 國內旅費	85		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011021 游離輻射安全防護	預算金額	18,563
-----------	---------------------	------	--------

計畫內容：

預期成果：

1. 執行核設施游離輻射防護之檢查與管制作業。
2. 執行醫用游離輻射防護之稽查與管制。
3. 執行非醫用游離輻射安全防護之檢查與管制。
4. 執行核設施環境管制作業。
5. 執行各項游離輻射安全評估及防護之督導與管制。
6. 輻射鋼筋處理專案計畫。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
01 核設施游離輻射防護管制與環境輻射安全管制	3,094	輻防處	1. 本分支計畫之內容為：執行核設施輻射防護安全管制及檢查，合理抑低輻射劑量，提升輻射安全水準；執行核設施附近環境輻射安全管制及檢查，確保民眾健康及環境品質。 2. 業務費含： (1) 參與國內學術研討會及人員訓練費50千元。 (2) 郵資及通訊費200千元。 (3) 「輻射安全證書測驗資訊系統」維護費50千元，「全國輻射工作人員劑量資料庫管制資訊系統」維護及更新費190千元，合計240千元。 (4) 專案計畫審查委員出席費20千元，管制業務審查費及稿費30千元，專業講座鐘點費20千元，資料建檔外包費1,137千元，國防訓儲人員費650千元，合計1,857千元。 (5) 參加環境保護相關團體會費50千元，參加美洲保健物理學會臺灣總會會費20千元，合計70千元。 (6) 辦公室消耗品費60千元。 (7) 資料蒐集費38千元，各類證照、管制資料等印刷費40千元，合計78千元。 (8) 輻射偵測儀器及辦公等設備養護費50千元。 (9) 執行國內核子設施輻射安全及環境輻射檢查、輻防訓練業者及人員劑量計讀業者檢查之國內旅費360千元。 (10) 參加國際輻射防護管制相關會議計1人次之國外旅費129千元。
0200 業務費	3,094		
0201 教育訓練費	50		
0203 通訊費	200		
0215 資訊服務費	240		
0249 臨時人員酬金	1,787		
0250 按日按件計資酬金	70		
0262 國內組織會費	70		
0271 物品	60		
0279 一般事務費	78		
0283 車輛及辦公器具養護費	50		
0291 國內旅費	360		
0293 國外旅費	129		
02 游離輻射安全評估及防護督導與輻射鋼筋處理專案	9,270	輻防處	1. 本分支計畫之內容為：研修訂輻射防護相關法令，建立完善的輻射防護管制體系；辦理放射性污染建築物善後處理及相關防範措施，確保商品及鋼鐵建材之輻射安全。
0200 業務費	9,170		
0201 教育訓練費	50		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011021 游離輻射安全防護	預算金額	18,563
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0203 通訊費	184		2.業務費含： (1)員工專業訓練費50千元。 (2)郵資及通訊費184千元。 (3)專案計畫審查委員出席費20千元，專業講習及訓練講座鐘點費20千元，講義編撰稿費17千元，資料建檔外包費500千元，合計557千元。 (4)委託辦理「輻射防護專業人員認可證書及操作人員輻射安全證書測驗」費用831千元。 (5)辦公室消耗品費23千元。 (6)執行「放射性污染建築物居民後續建康檢查」費用4,500千元，執行「放射性污染建築物居民醫療服務諮詢」費用2,000千元，辦理本會員工核能體檢費用500千元，執行「研訂游離輻射防護法相關導則」費用157千元，文件印刷費及現場稽查工作服製作費30千元，合計7,187千元。 (7)輻射偵測儀器及辦公等設備養護費20千元。 (8)執行輻射安全檢查、建築物輻射偵測及輻射異常物處理等國內旅費180千元。 (9)參加國際輻射安全管制會議1人次之國外旅費138千元。
0249 臨時人員酬金	500		
0250 按日按件計資酬金	57		
0251 委辦費	831		
0271 物品	23		
0279 一般事務費	7,187		
0284 設施及機械設備養護費	20		
0291 國內旅費	180		
0293 國外旅費	138		
0400 獎補助費	100		
0445 社會福利津貼及濟助	100		
03 醫用及非醫用游離輻射安全防護檢查與管制	6,199	輻防處	1.本分支計畫係之內容為：加強對醫用及非醫用游離輻射之管制，確保輻射安全，增進人民福祉；建立作業規範、改進管制技術與品保程序，以提昇管制績效。 2.業務費含： (1)參與學術研討會及專業訓練費20千元。 (2)簽審及通關通訊資料傳輸費用250千元，「簽審通關資訊系統」及「輻射防護管制資訊系統」網路專線費用250千元，郵資及通訊費184千元，合計684千元。 (3)「進出口簽審系統」及「輻射防護管制資訊系統」維護運作費用2,000千元。
0200 業務費	6,199		
0201 教育訓練費	20		
0203 通訊費	684		
0215 資訊服務費	2,000		
0241 兼職費	576		
0249 臨時人員酬金	523		
0250 按日按件計資酬金	36		
0271 物品	50		
0279 一般事務費	1,430		
0283 車輛及辦公器具養護	20		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011021 游離輻射安全防護	預算金額	18,563
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
費			
0291 國內旅費	560		(4)游離輻射安全諮詢委員會委員兼職費576千元(每人每月3千元×12月×16人=576千元)。 (5)專案計畫審查委員出席費12千元，專業講習及訓練講座鐘點費12千元，管制業務審查費12千元，資料建檔外包費523千元，合計559千元。 (6)辦公室消耗品費50千元。 (7)執行「輻射異常物處理及登記備查類抽檢」費用600千元，執行「醫療曝露品質保證輔導檢查」費用750千元，資料蒐集費用10千元，各類執照、書表及法規資料等印刷費50千元，放射性物質處理費20千元，合計1,430千元。 (8)輻射偵測儀器及辦公等設備養護費20千元。 (9)執行醫用及非醫用游離輻射安全防護檢查與管制之國內旅費560千元。 (10)參加醫用及非醫用游離輻射管制相關會議2人次之國外旅費300千元。
0293 國外旅費	300		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011022 核設施安全管制	預算金額	17,147
-----------	--------------------	------	--------

計畫內容：

預期成果：

- 1.核設施運轉安全與設備維護之例行管制
- 2.核設施安全申請案審查與突發事件之處理與追蹤管制
- 3.核能四廠建廠安全管制

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 核設施運轉安全與設備維護之例行管制	3,959	核管處	1.本分支計畫內容為執行運轉中核能電廠駐廠視察、運轉規範修改申請案審查、核能電廠異常事件審查、各核能機組大修視察。 2.業務費： (1)參加或辦理核子反應器設施安全管制、設備維護相關專業課程或研討會、核電廠反應器運轉人員考官及駐廠視察員訓練所需費用363千元，派員赴美國研習核能電廠稽查管制技術2人，需268千元，合計631千元。 (2)文書處理外包服務費340千元。 (3)聘請專業人士協助核設施安全品質監督、維護及專案諮詢之專業審查費用330千元，反應器運轉人員執照考試測驗命題、監考、閱卷及相關費用等190千元，合計520千元。 (4)印製核能電廠視察報告、查證報告及稽查人員工作服等費用270千元。 (5)傳真機、影印機等設備維護費50千元。 (6)赴核一、二、三廠駐廠視察、大修視察、不預警視察等之旅費需1,689千元。 (7)派員赴美國參加核管會2009年核能管制資訊會議、參加2009年台美AEC/NRC雙邊核安管制技術交流會議共3人，計需459千元。
0200 業務費	3,959		
0201 教育訓練費	631		
0249 臨時人員酬金	340		
0250 按日按件計資酬金	520		
0279 一般事務費	270		
0283 車輛及辦公器具養護費	50		
0291 國內旅費	1,689		
0293 國外旅費	459		
02 核設施安全申請案審查與突發事件追蹤管制	4,680	核管處	
0200 業務費	4,680		
0241 兼職費	504		
0249 臨時人員酬金	334		
0250 按日按件計資酬金	100		
0251 委辦費	2,900		
0279 一般事務費	160		
0291 國內旅費	335		
0292 大陸地區旅費	90		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011022 核設施安全管制	預算金額	17,147
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
0293 國外旅費	257		案」2,900千元。 (5)參與國際核電廠重要安全系統電腦失效分析計畫、辦理核安資訊研議及支援大修視察管制作業等需160千元。 (6)核設施安全相關申請案及核能電廠突發事件調查之國內旅費335千元。 (7)派員赴大陸地區參加核能安全與管制技術交流研討會暨訪問1人，計需90千元。 (8)赴日本參加2009年台日核安會議及JNES/NuSTA年會2人，計需257千元。
03 核能四廠建廠安全管制	8,508	核管處	1.本分支計畫為內容為執行核四廠駐廠視察、品質文件查核、定期視察、特殊製程品質稽查及建廠相關安全審查。
0200 業務費	8,508		2.業務費：
0201 教育訓練費	286		(1)辦理核四廠安全管制相關專業課程及駐廠視察員再訓練需100千元，派員赴日本研習核能電廠稽查管制技術1人需186千元，合計286千元。
0241 兼職費	496		(2)核能四廠安全監督委員會委員之兼職費496千元。
0249 臨時人員酬金	334		(3)核能四廠建廠安全審查資料委託文書處理外包服務費334千元。
0250 按日按件計資酬金	4,960		(4)聘請核能技術專業人士出席專案會議出席費50千元，邀請OECD/NEA專家學者審查終期安全分析報告、系統功能試驗報告等平行審查4,670千元；辦理核四廠運轉員執照考試測驗命題、監考、閱卷及相關費用240千元，合計4,960千元。
0251 委辦費	805		(5)委託專業人士協助執行建廠管制805千元。
0271 物品	88		(6)辦公室事務用品88千元。
0279 一般事務費	100		(7)印製核能四廠視察及審查報告需100千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	100		(8)傳真機、影印機等設備維護費100千元。
0291 國內旅費	1,226		(9)赴核四廠駐廠視察及試運轉測試稽查旅費1,226千元。
0293 國外旅費	113		(10)派員參加日本原子力產業協會2009年會1人，計需113千元。

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011023 核子保安與應變	預算金額	3,408
-----------	--------------------	------	-------

計畫內容： 預期成果：

1. 核安監管中心之運作及核子保安業務之督導與管制。
2. 輻射事故應變業務之督導與管制。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 核安監管中心運作及核子保安業務之督導與管制	1,449	核技處	1. 本分支計畫內容為確保核安監管業務運作正常，執行核子反應器設施保安應變與反恐業務之稽查管制，並負責本會資訊安全管理系統之建立、資安危機之應變演練及人員訓練。 2. 業務費含： (1) 員工教育訓練費211千元，派員赴美國參加核子保防相關訓練1人次訓練費176千元，合計387千元。 (2) 辦公通訊費30千元。 (3) 資料建檔外包費300千元。 (4) 參加國際核能協會會費12千元。 (5) 辦公物品費50千元。 (6) 報告印製、資料搜集等經費190千元。 (7) 製作稽查人員工作服費100千元。 (8) 赴核子設施等相關單位執行稽查及管制之國內旅費380千元。
0200 業務費	1,449		
0201 教育訓練費	387		
0203 通訊費	30		
0249 臨時人員酬金	300		
0261 國際組織會費	12		
0271 物品	50		
0279 一般事務費	290		
0291 國內旅費	380		
02 輻災事故應變業務之督導與管制	1,959	核技處	1. 本計畫內容為加強輻災事故平時整備工作之監督，俾一旦發生輻災事故，能從容應付，有條不紊，迅速集中應變人力、物力，採取必要措施，以減除或降低民眾可能受到之損害。 2. 業務費含： (1) 配合萬安演習執行輻災事故應變教育訓練、輻射彈演練費用1,169千元。 (2) 專案計畫審查委員出席費及專案研習會講座鐘點費50千元。 (3) 配合地方政府第一線輻災應變需要，委託核能研究所製作輻射偵測儀器費190千元。 (4) 影印機、傳真機維護費49千元。 (5) 赴各地區稽查管制之國內旅費280千元。 (6) 赴大陸參加2009年核能技術交流研討會或緊急應變相關之研討會之旅費100千元。 (7) 派員赴日本參加2009年台日核能安全研討會1人次國外旅費121千元。
0200 業務費	1,959		
0201 教育訓練費	1,169		
0250 按日按件計資酬金	50		
0251 委辦費	190		
0283 車輛及辦公器具養護費	49		
0291 國內旅費	280		
0292 大陸地區旅費	100		
0293 國外旅費	121		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248019011 交通及運輸設備	預算金額	1,372
-----------	--------------------	------	-------

計畫內容：

預期成果：

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 交通及運輸設備	1,372	祕書處	汰換副首長座車(油氣雙燃料車)2輛1,372千元。
0300 設備及投資	1,372		
0305 運輸設備費	1,372		

原子能委員會
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經資門併計

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248019800 第一預備金	預算金額	600
-----------	------------------	------	-----

計畫內容：

預期成果：

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 第一預備金	600	會計室	按實際需要專案申請動支。
0900 預備金	600		
0901 第一預備金	600		

**原子能委員會
各項費用彙計表**

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5248010100 一般行政	5248011020 原子能科學發 展	5248011021 游離輻射安全 防護	5248011022 核設施安全管 制	5248011023 核子保安與應 變	5248019011 交通及運輸設 備
合計	307,750	11,920	18,563	17,147	3,408	1,372
0100人事費	281,002	-	-	-	-	-
0102政務人員待遇	5,316	-	-	-	-	-
0103法定編制人員待遇	175,503	-	-	-	-	-
0104約聘僱人員待遇	8,764	-	-	-	-	-
0105技工及工友待遇	7,640	-	-	-	-	-
0111獎金	41,962	-	-	-	-	-
0121其他給與	6,749	-	-	-	-	-
0131加班值班費	7,972	-	-	-	-	-
0143退休離職儲金	13,596	-	-	-	-	-
0151保險	13,500	-	-	-	-	-
0200業務費	24,057	11,920	18,463	17,147	3,408	-
0201教育訓練費	88	350	120	917	1,556	-
0202水電費	2,865	-	-	-	-	-
0203通訊費	1,000	623	1,068	-	30	-
0212權利使用費	-	697	-	-	-	-
0215資訊服務費	4,380	-	2,240	-	-	-
0221稅捐及規費	154	-	-	-	-	-
0231保險費	413	-	-	-	-	-
0241兼職費	936	44	576	1,000	-	-
0249臨時人員酬金	1,440	1,500	2,810	1,008	300	-
0250按日按件計資酬金	219	1,338	163	5,580	50	-
0251委辦費	-	-	831	3,705	190	-
0261國際組織會費	-	530	-	-	12	-
0262國內組織會費	-	69	70	-	-	-
0271物品	1,380	379	133	88	50	-
0279一般事務費	7,070	5,109	8,695	530	290	-
0282房屋建築養護費	670	-	-	-	-	-
0283車輛及辦公器具養護費	632	148	70	150	49	-
0284設施及機械設備養護費	1,250	-	20	-	-	-

原子能委員會 各項費用彙計表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5248010100 一般行政	5248011020 原子能科學發 展	5248011021 游離輻射安全 防護	5248011022 核設施安全管 制	5248011023 核子保安與應 變	5248019011 交通及運輸設 備
0291國內旅費	200	336	1,100	3,250	660	-
0292大陸地區旅費	-	-	-	90	100	-
0293國外旅費	-	797	567	829	121	-
0295短程車資	100	-	-	-	-	-
0299特別費	1,260	-	-	-	-	-
0300設備及投資	2,211	-	-	-	-	1,372
0305運輸設備費	-	-	-	-	-	1,372
0306資訊軟硬體設備費	1,609	-	-	-	-	-
0319雜項設備費	602	-	-	-	-	-
0400獎補助費	480	-	100	-	-	-
0445社會福利津貼及濟助	-	-	100	-	-	-
0475獎勵及慰問	480	-	-	-	-	-
0900預備金	-	-	-	-	-	-
0901第一預備金	-	-	-	-	-	-

**原子能委員會
各項費用彙計表(續)**

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5248019800 第一預備金				合 計
合 計	600				360,760
0100人事費	-				281,002
0102政務人員待遇	-				5,316
0103法定編制人員待遇	-				175,503
0104約聘僱人員待遇	-				8,764
0105技工及工友待遇	-				7,640
0111獎金	-				41,962
0121其他給與	-				6,749
0131加班值班費	-				7,972
0143退休離職儲金	-				13,596
0151保險	-				13,500
0200業務費	-				74,995
0201教育訓練費	-				3,031
0202水電費	-				2,865
0203通訊費	-				2,721
0212權利使用費	-				697
0215資訊服務費	-				6,620
0221稅捐及規費	-				154
0231保險費	-				413
0241兼職費	-				2,556
0249臨時人員酬金	-				7,058
0250按日按件計資酬金	-				7,350
0251委辦費	-				4,726
0261國際組織會費	-				542
0262國內組織會費	-				139
0271物品	-				2,030
0279一般事務費	-				21,694
0282房屋建築養護費	-				670
0283車輛及辦公器具養護費	-				1,049
0284設施及機械設備養護費	-				1,270

原子能委員會
各項費用彙計表(續)

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號 第一、二級用途別 科目名稱及編號	5248019800 第一預備金				合 計
0291國內旅費	-				5,546
0292大陸地區旅費	-				190
0293國外旅費	-				2,314
0295短程車資	-				100
0299特別費	-				1,260
0300設備及投資	-				3,583
0305運輸設備費	-				1,372
0306資訊軟硬體設備費	-				1,609
0319雜項設備費	-				602
0400獎補助費	-				580
0445社會福利津貼及濟助	-				100
0475獎勵及慰問	-				480
0900預備金	600				600
0901第一預備金	600				600

原子能
歲出用途別

中華民國

款	項	科 目		名 稱	經 常 支			
		目	節		人事費	業務費	獎補助費	債務費
19				原子能委員會主管	281,002	74,805	580	-
	1			原子能委員會	281,002	74,805	580	-
				科學支出	281,002	74,805	580	-
		1		一般行政	281,002	24,057	480	-
		2		原子能管理發展業務	-	50,748	100	-
		1		原子能科學發展	-	11,920	-	-
		2		游離輻射安全防護	-	18,463	100	-
		3		核設施安全管制	-	17,147	-	-
		4		核子保安與應變	-	3,218	-	-
		3		一般建築及設備	-	-	-	-
		2		交通及運輸設備	-	-	-	-
		4		第一預備金	-	-	-	-

委員會
科目分析表

98年度

單位：新臺幣千元

出		資本支出					合計
預備金	小計	業務費	設備及投資	獎補助費	預備金	小計	
600	356,987	190	3,583	-	-	3,773	360,760
600	356,987	190	3,583	-	-	3,773	360,760
600	356,987	190	3,583	-	-	3,773	360,760
-	305,539	-	2,211	-	-	2,211	307,750
-	50,848	190	-	-	-	190	51,038
-	11,920	-	-	-	-	-	11,920
-	18,563	-	-	-	-	-	18,563
-	17,147	-	-	-	-	-	17,147
-	3,218	190	-	-	-	190	3,408
-	-	-	1,372	-	-	1,372	1,372
-	-	-	1,372	-	-	1,372	1,372
600	600	-	-	-	-	-	600

原子能
資本支出
 中華民國

科 目				土地	房屋建築	公共建設	
款	項	目	節				名 稱 及 編 號
19	1			004800000 原子能委員會主管	-	-	-
				004801000 原子能委員會	-	-	-
				524801000 科學支出	-	-	-
			1	524801010 一般行政	-	-	-
			2	524801100 原子能管理發展業務	-	-	-
			4	5248011023 核子保安與應變	-	-	-
			3	5248019000 一般建築及設備	-	-	-
	2	5248019011 交通及運輸設備	-	-	-		

委員會 分析表

98年度

單位：新臺幣千元

機械設備	運輸設備	資訊軟硬體設備	雜項設備	權 利	投資及其他	合 計
-	1,372	1,609	602	-	190	3,773
-	1,372	1,609	602	-	190	3,773
-	1,372	1,609	602	-	190	3,773
-	-	1,609	602	-	-	2,211
-	-	-	-	-	190	190
-	-	-	-	-	190	190
-	1,372	-	-	-	-	1,372
-	1,372	-	-	-	-	1,372

原子能委員會 人事費分析表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

人 事 費 別	金 額	說 明
一、民意代表待遇	-	
二、政務人員待遇	5,316	
三、法定編制人員待遇	175,503	
四、約聘僱人員待遇	8,764	
五、技工及工友待遇	7,640	
六、獎金	41,962	
七、其他給與	6,749	
八、加班值班費	7,972	
九、退休退職給付	-	
十、退休離職儲金	13,596	
十一、保險	13,500	
十二、調待準備	-	
合 計	281,002	

**原子能
預算員額**
中華民國

科 目				員 額 (單位 :														
款	項	目	節	名 稱	職 員		警 察		法 警		駐 衛 警		工 友		技 工		駕 駛	
					本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度	本年度	上年度
19				0048000000 原子能委員會主管	170	170	-	-	-	-	-	-	7	7	5	5	8	8
	1			0048010000 原子能委員會	170	170	-	-	-	-	-	-	7	7	5	5	8	8
		1		5248010100 一般行政	170	170	-	-	-	-	-	-	7	7	5	5	8	8

委員會 明細表

98年度

單位：新臺幣千元

人)								年 需 經 費			說 明
聘 用		約 僱		駐外僱員		合 計		本 年 度	上 年 度	比 較	
本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
7	7	-	-	-	-	197	197	273,030	273,682	-652	
7	7	-	-	-	-	197	197	273,030	273,682	-652	
7	7	-	-	-	-	197	197	273,030	273,682	-652	

**原子能委員會
公務車輛明細表**

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

車輛數	車輛種類	乘客人數 不含司機	購置 年月	汽缸總排氣量 (立方公分)	油料費			養護費	其 他	備 註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
1	現有車輛： 中央各部會首長座車	4	91.05	2,988	1,812	27.29	49	50	27	7D-4565。
1	中央各部會副首長座車	4	88.11	2,988	1,812	27.29	49	8	18	DU-9259。預計98年度汰換車輛。
1	中央各部會副首長座車	4	88.11	2,988	1,812	27.29	49	8	22	DU-9257。預計98年度汰換車輛。
1	公務轎車	4	83.12	1,997	1,812	27.29	49	50	18	BY-0879。
1	公務轎車	4	84.11	1,997	1,812	27.29	49	50	18	CG-5013。
1	公務轎車	4	86.03	1,997	1,812	27.29	49	50	18	CQ-4128。
1	公務轎車	4	86.03	1,997	1,812	27.29	49	50	18	CQ-4127。
1	一般公務用機車	1	86.08	124	336	27.29	9	2	3	AUR-481。
1	一般公務用機車	1	88.01	49	336	27.29	9	2	3	DRV-559。
1	一般公務用機車	1	90.05	124	336	27.29	9	2	3	BFU-665。
1	一般公務用機車	1	93.06	124	336	27.29	9	2	3	P22-930。
1	一般公務用機車	1	95.07	124	336	27.29	9	2	3	M9G-732
	合 計				14,364		392	276	154	

預算員額： 職員 170 人 技工 5 人
 警察 0 人 駕駛 8 人
 法警 0 人 聘用 7 人
 駐衛警 0 人 約僱 0 人
 工友 7 人 駐外雇員 0 人

合計： 197 人

原子能

現有辦公房

中華民國

區分	自有				無償借用		
	單位數	面積	帳面價值	年需修繕費	單位數	面積	年需修繕費
一、辦公房屋	16	15,537.70	-	580	-	-	-
二、機關宿舍		164.74	-	90	-	-	-
1 首長宿舍		164.74	-	90	-	-	-
2 單身宿舍		-	-	-	-	-	-
3 職務宿舍 (含有眷宿舍)		-	-	-	-	-	-
三、其他		-	-	-	-	-	-
合計		15,702.44	-	670	-	-	-

委員會

舍明細表

98年度

單位：新臺幣千元，平方公尺

有償租用或借用					合計			
單位數	面積	押金	租金	年需修繕費	面積	押金	租金	年需修繕費
	-	-	-	-	15,537.70	-	-	580
	-	-	-	-	164.74	-	-	90
	-	-	-	-	164.74	-	-	90
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	15,702.44	-	-	670

原子能 捐助經費

中華民國

捐 助 計 畫	計 起 年	畫 訖 度	捐 助 對 象	捐 助 內 容	捐 助
					經 常
					人 事 費
合 計					-
1.對個人之捐助					-
0445社會福利津貼及濟助					-
(1)5248011021					-
游離輻射安全防護					-
[1]輻射建築物居民濟助費	002	0-0	輻射建築物居民	辦理輻射建築物居民照護計畫，發放輻射屋居民移居及改善工程濟助費等。	-
0475獎勵及慰問					-
(1)5248010100					-
一般行政					-
[1]退休人員三節慰問金	001	0-0	退休人員	辦理退休人員照護計畫，發放三節慰問金，每人每年6千元。	-

委員會 分析表

98年度

單位：新臺幣千元

經 費		之 用 途		分 析
門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
-	580	-	-	580
-	580	-	-	580
-	100	-	-	100
-	100	-	-	100
-	100	-	-	100
-	480	-	-	480
-	480	-	-	480
-	480	-	-	480

原子能委員會 派員出國計畫預算總表

中華民國98年度

單位：新臺幣千元

類 別	本 年 度 計 畫 項 數	本 年 度 預 計 人 天	本 年 度 預 算 數	上 年 度 計 畫 項 數	上 年 度 核 定 人 天	上 年 度 預 算 數
合 計	15	288	2,944	20	374	3,278
考 察	-	-	-	2	24	272
視 察	-	-	-	-	-	-
訪 問	1	18	378	1	9	299
開 會	11	131	1,936	13	128	2,052
判 修	-	-	-	-	-	-
進 研	-	-	-	-	-	-
實 習	3	139	630	4	213	655

原子能
派員出國計畫預
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家	擬拜會或視察機構	拜 會 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
一·訪問 01訪問核能重要國家及國際機構32	歐美亞澳(視訪問地點而定)		拜訪核能先進國家官方高層及訪問國際組織，就核能相關政策及核能未來發展趨勢廣泛交換經驗意見。	98.01-98.12	9	2

委員會
算類別表—考察、視察、訪問

98年度

單位：新臺幣千元

旅		費		預		算		歸屬預算科目	前三年內有無赴同一機構拜會	
交	通	生	活	辦	公	合	計		有/無	如有，說明其拜會內容
	160		118		100		378	原子能科學發展	無	

原子能
派員出國計畫預算類別表

中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家或地區	主要會議議題 談判重點等	預計天數	擬派人數	旅費	
					交通費	生活費
一·定期會議						
01參加第24屆台日核能安全研討會及JNES/NUSTA年會 - 32	日本	出席第24屆台日核能安全研討會及JNES/NuSTA年會，交換核能電廠運轉經驗與檢測技術實務。	10	2	56	184
02參加2009年全球核能婦女會(WIN-Global)年會 - 32	歐美	出席2009年WIN-Global年會，與全球核能界婦女交換核能管制、輻射防護、核能廢棄物處置、核能教育溝通之經驗與技術，加強與核能先進國家之合作交流。	8	1	65	54
03參加美國保健物理學會第54屆年會 - 11	美國	參加2009年美國保健物理學會第54屆年會，經驗與技術交流，蒐集國際相關管制最新資訊。	9	1	50	62
04參加2009年美國醫學物理師學會會議 - 11	美國	參加2009年美國醫學物理師學會會議，了解國際之發展現況與趨勢，提升我國輻射醫療曝露品質。	10	1	60	69
05參加台日輻射安全及管制技術研討 - 11	日本	參加台日輻射安全及管制技術研討會，促進雙邊實質合作交流。	10	1	38	92
06參加2009國際同位素學會國際研討會 - 11	美國	參加2009國際同位素學會國際研討會，瞭解國際管制之最新動態及重點管制工作，作為我國管制之參考。	8	1	60	55
07台美AEC/NRC雙邊核安管制技術交流會議 - 11	美國	出席AEC/NRC雙邊核安管制技術交流會議，進行經驗與技術交流，並蒐集美國相關管制資訊。	10	2	160	144
08參加2009年台日核安會議及JNES/NuSTA年會 - 11	日本	運轉中及興建中的核能電廠安全與品質管制技術交流	10	2	56	196
09赴美參加核管會2009年核能管制資訊會議 - 11	美國	參加美國核管會舉辦之核能資訊管制會議，瞭解並蒐集美國核能新管制法規資料。	9	1	80	60
10參加日本原子力產業協會2009年會 - 11	日本	進行管制資訊交流，並搜集國外最新核安管制資訊。	7	1	28	67
11參加第24屆台日核能安全研討會 - 32	日本	加強台日核能合作交流，吸取相關之核子保安及緊急應變計畫管理與管制經驗。	10	1	29	92

委員會
一開會、談判

98年度

單位：新台幣千元

預算		歸屬預算科目	最近三次有關同一出國計畫之實際執行情形			
辦公費	合計		出國地點	出國期間	出國人數	國外旅費
60	300	原子能科學發展	美國	91.11	3	455
			美國	93.11	3	528
			美國	95.11	3	408
	119	原子能科學發展	美國	95.11	1	175
						-
						-
17	129	游離輻射安全防護	美國	96.07	1	125
			美國	95.07	1	168
						-
50	179	游離輻射安全防護	美國	95.07	1	130
			美國	96.07	1	160
						-
8	138	游離輻射安全防護	美國	96.03	1	136
			美國	95.03	1	130
			美國	94.03	1	118
6	121	游離輻射安全防護				-
						-
						-
10	314	核設施安全管制	美國	96.06	2	275
			美國	94.05	2	235
						-
5	257	核設施安全管制	日本	96.11	2	256
			日本	94.11	2	256
						-
5	145	核設施安全管制	美國	96.03	1	136
			美國	95.03	1	130
			美國	94.03	1	118
18	113	核設施安全管制				-
						-
						-
	121	核子保安與應變			1	-
						-
						-

原子能
派員出國計畫預算類別表
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家	主要研習課程	預計前往期間	預計天數	擬派人數
三、實習					
01赴美國核管會研習核能電廠稽查管制技術-11	美國	研習美國核管會運轉人員考照及駐廠視察實習。	98.04-98.10	38	2
02赴日本研習核能電廠稽查管制技術-32	日本	研習核能電廠運轉執照更新審查之技術。	98.04-98.10	40	1
03參加核子保安訓練-32	歐美	國際保安技術與科技新知。	98.01-98.12	23	1

委員會
一進修、研究、實習

98年度

單位：新台幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年度已派人員人數
生 活 費	書籍學雜等費	機票手續保險費	合 計		
142	10	116	268	核設施安全管制	6
140	10	36	186	核設施安全管制	1
55	10	111	176	核子保安與應變	2

原子能
派員赴大陸計

中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	工 作 內 容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01參加核能安全與管制技術交流相關之研討會暨訪問11	浙江、廣東、江蘇、北京、其他		參加核能安全與管制技術交流研討會，並參訪大陸主要之核能電廠、核能研究機構或民間組織等，以期進一步掌握大陸在核能應用之現況與未來展期。	98.01-98.12	10	1
02參加大陸核子事故輻射災害緊急應變相關研討會並參訪相關核能設施32	浙江、廣東、江蘇、北京		參加國際反恐技術及設備研討暨展覽會，參訪核子事故與輻射災害緊急應變整備組織與演練作業，汲取輻射災害緊急應變整備相關計畫、法規、技術與實務經驗，俾強化核子事故與輻射災害緊急應變作業規劃及執行之參考。	98.01-98.12	8	1

委員會

畫預算類別表

98年度

單位：新台幣千元

旅 費 預 算				歸屬預算科目	前三年內有無赴同一單位拜會	
交 通 費	生 活 費	辦 公 費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
30	60	-	90	核設施安全管制	無	
40	60	-	100	核子保安與應變	無	

原子能
歲出按職能及
中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經常支出				
		消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間	
總計		355,865	-	-	1,122	356,987
09燃料與能源		355,865	-	-	1,122	356,987

委員會
經濟性綜合分類表

98年度

單位：新臺幣千元

資		本			支		出	總計
資本形成	土地購入	增資	補助地方	移轉民間	小計			
3,773	-	-	-	-	3,773	360,760		
3,773	-	-	-	-	3,773	360,760		

主辦會計人員：

會計室代理主任 李松貞

機關長官：

主任委員 蔡春鴻(甲)