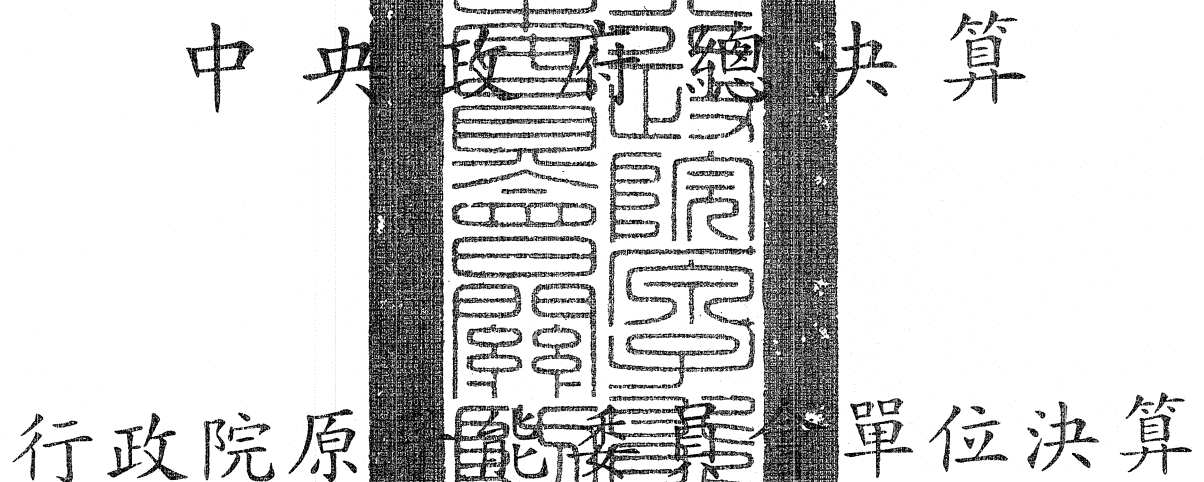


19-1

中華民國 98 年度

(98年1月1日至98年12月31日)



行政院原子能委員會 編印

**行政院原子能委員會**  
**單位決算目錄**  
中華民國 98 年度

**甲、總說明**

(一) 總說明 .....	1-13
---------------	------

**乙、主要表**

(一) 歲入來源別決算表 .....	16-17
(二) 歲出政事別決算表 .....	18-19
(三) 歲出機關別決算表 .....	20-23
(四) 以前年度歲入來源別轉入數決算表 .....	24-25
(五) 歲入類平衡表 .....	26
(六) 經費類平衡表 .....	27

**丙、附屬表**

(一) 歲入類現金出納表 .....	29
(二) 經費類現金出納表 .....	30
(三) 歲入、經費類平衡表各科目明細表	
1. 應收歲入款明細表 .....	31
2. 押金明細表 .....	32
3. 保留庫款-本年度明細表 .....	33
4. 保管款明細表 .....	34-35
5. 代收款明細表 .....	36
6. 應付歲出保留款-本年度明細表 .....	37
7. 經費類經費賸餘明細表 .....	38-39
(四) 歲出用途別決算分析表 .....	40-41
(五) 歲出用途別決算綜計表 .....	42-45
(六) 歲出按職能及經濟性綜合分類表 .....	46-49
(七) 公用財產目錄總表 .....	50
(八) 公用珍貴動產、不動產目錄總表 .....	51
(九) 本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表 .....	52-53
(十) 歲入保留數（或未結清數）分析表 .....	54
(十一) 歲入餘額數（或減免、註銷數）分析表 .....	55
(十二) 歲出保留數（或未結清數）分析表 .....	56-57
(十三) 歲出賸餘數（或減免、註銷數）分析表 .....	58-59
(十四) 人事費分析表 .....	60-61
(十五) 增購及汰換車輛明細表 .....	62-63
(十六) 補、捐（獎）助其他政府機關或團體私人經費報告表 .....	64-65
(十七) 委託辦理計畫(事項)經費報告表 .....	66-67
(十八) 出國計畫執行情形報告表 .....	68-70
(十九) 立法院審議中央政府總預算案所提決、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表 .....	71-79

詩學

# 甲、總說明

# 行政院原子能委員會

## 總說明

中華民國 98 年度

### 一、施政計畫實施狀況及績效

#### (一)已完成施政計畫重點概述：

##### 1.原子能科學發展

完成原子能計畫規劃及其管考與績效評核工作，積極擴大參與國際原子能機構組織活動，拓展原子能國際合作層面，善盡國際核子保防義務，並加強原子能資訊編輯及訓練溝通宣導，有效促進本會政務推行。

##### 2.游離輻射安全防護

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」等 8 項法規之修正發布；推動電腦斷層掃瞄儀醫療輻射曝露品質保證制度，完成 140 家醫療院所專案訪查，將據其結果訂定我國電腦斷層檢查劑量基準，保障民眾醫療安全。

##### 3.核設施安全管制

執行各類核能電廠運轉安全與施工品質視察活動，完成核能一廠第 3 次十年整體安全評估報告及進行核能一廠執照更新案等安全審查作業。完成核子反應器設施管制法相關子法之修訂，主動進行地方核安管制溝通。研訂核能機組績效視察標準化程序書，參與國際核能組織合作計畫，舉辦台美核能管制技術資訊交流研討會，以提升視察人員核能專業知能。

##### 4.核子保安與應變

結合施政作業計畫，積極規劃及推展核子事故、災害防救及全民防衛動員等體系之整合與調合，建構國家全方位災害防救體系，周延備援整備，積儲總體應變能量，達成監督核安與幅安之目標。

行政院原子能委員會

總說明

中華民國 98 年度

(二) 施政計畫分項說明

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
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。	1. 7月 20~24 日組團赴美國華府出席 2009 年全球核能婦女會年會，加強與國際核能婦女界之接軌，並提升能見度。 2. 10 月 26~27 日假高雄辦理「2009 年台美民用核能合作會議」，與美國國務院、核能管制委員會、能源部及所屬國家實驗室、美國在台協會等美方官員就雙方 62 項合作項目之推動現況進行研討。 3. 11 月 17~18 日派員赴日出席第 24 屆「台日核能安全研討會」，24~25 日出席「第 6 屆台日核能安全管制資訊交流會議」，有效加強台、日雙邊合作關係。	
			1. 協辦本會與美國 2009 年雙邊技術會議；舉辦第二屆台日核安技術研習會；完成我國「研究用反應器用過核子燃料回運美國專案計畫」；辦理參訪日本島根電廠 2009 年核安演習。 2. 持續本會與美國「熱流程式應用及維護研究計畫」(CAMP)、與美國核管會計畫 SEVERE ACCIDENT RESEARCH(CSARP)、與經濟合作暨發展組織核能署有關「核設施除役計畫」(CPD)及「核電廠重要安全系統電腦失效分析計畫」等國際合作案。	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		三、增進與國際學協會間合作交流。	<p>1.繼續推動本會參與國際核能學會、協會及相關組織活動(其中含：NEI、NucNet、PNC(PBNC)、INSC等)。</p> <p>2.辦理我國與法國科技合作及與法國原子能總署(CEA)民用原子能合作合約續約事宜。</p> <p>3.辦理「中華民國政府與美利堅合眾國政府民用原子能合作協定」2014 年到期簽訂續約事宜。</p>	
	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。	<p>1.7月8日總署保防作業 A 處科長率員來臺共同召開年度核子保防研討會，溝通交換與總署間之雙方資訊，討論未來進一步的合作方式。</p> <p>2.10月19日總署保防作業 A 處處長率團一行五人來華共同召開 2009 雙年度核子保防業務協調會，會中做成重大決議 2011 雙年度會議將邀請我國共同於維也納召開。</p>	
		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。	國際原子能總署 98 年 8 月公布 2008 年核子保防執行總結報告，我國連續第三年被宣告列入「所有核物料均用於核能和平用途」國家之列，展現我國歷年核子保防成效，增進國際形象。	
		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。	配合歐盟管制清單及台美管制會議清單 (原子能相關部分)，並納入經濟部國際貿易局出口管制。	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
二、游離輻射安全防護	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。	1.完成核能電廠等 8 座核子設施之輻射安全檢查，及輻射安全與放射性物質排放之管制及審查。 2.完成 4 次核能電廠大修之輻射安全管制與檢查。 3.完成我國 97 年「全國輻射工作人員劑量資料統計年報」，結果顯示整體輻射防護安全作業發揮應有控管機制，集體劑量、平均劑量均低於歷年之平均值。	
		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。	1.完成核能電廠等 8 座核子設施之環境輻射檢查，及環境輻射監測之管制與審查。 2.配合環保署召開 4 次核四廠環保監督委員會辦理相關業務。	
	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。	1.完成「游離輻射防護法施行細則」等 8 項法規之修正及發布。 2.舉辦各項法規課程及教育宣導計 36 場次，參加人數近 3,200 人。 3.完成 2 次輻防人員及操作人員輻安證書之認可測驗。	
		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。	1.辦理放射性污染建築物居民後續健康檢查，完成檢查人數計 730 人。 2.完成 18 家使用熔煉爐之鋼鐵廠檢測輻射異常物偵測成效檢查，防堵輻射源意外誤熔。 3.完成 52 家放射線照相檢驗業專案檢查，強化業者輻防專業及保安能力。	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
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。		1.推動乳房 X 光攝影輻射醫療曝露品質保證制度，完成 179 家醫療院所年度檢查，提昇診斷品質，每年將有 13 萬婦女受惠。 2.推動電腦斷層掃瞄儀醫療輻射曝露品質保證制度，完成 142 家醫療院所專案訪查，將據其結果訂定我國電腦斷層檢查劑量基準，保障民眾醫療安全，每年將有 140 萬就診民眾受惠。 3.加強高風險輻射源之安全控管，完成計 2,086 枚放射性物質專案檢查。 4.完成「98 年度電子產業輻射防護作業專案檢查」及「放射線照相檢驗業輻射防護業務專案檢查」，有效提升業者輻射安全文化及自主管理。	
			1.完成「輻射醫療曝露品質標籤核發作業要點」訂定，開始核發品質標籤，供受檢民眾辨識，使民眾安心、放心。 2.完成「放射性物質過境轉口許可申請導則」訂定，並舉辦 3 場宣導說明會，以加強輻射源轉口過境之安全管制。 3.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」及「放射性物質或可發生游離輻射設備操作人員管理辦法」修正，參酌管制實務，簡化管制流程，提升管制效能。	
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。	執行核能電廠（含核一、核二、核三）駐廠視察、專案團隊視察及不預警視察共 1280 人天。	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
二、核設施安全申請案審查與突發事件追蹤管制		二、執行核能機組大修計畫審查及現場作業稽查。	執行各核能機組大修計畫審查及現場作業稽查共 161 人天。	
		三、辦理核設施運轉人員執照測驗及再訓練方案績效考核。	執行核設施運轉人員核/換發執照人數 77 人。	
		四、執行核能電廠運轉規範修改與設計修改申請案及異常事件審查。	完成核能一廠第 3 次十年整體安全評估報告等 16 件安全審查作業。	
		五、辦理核能電廠考官及視察員專業再訓練。	舉辦 98 年核能一廠視察員及考官再訓練及核能電廠視察員基礎訓練及事故評估訓練。	
		六、執行核設施安全運轉相關管制事項。	1. 發出核一、二、三廠注意改進事項計 63 件。 2. 召開核能電廠運轉管制會議 2 次。	
		一、進行核設施安全相關申請案之專案審查。	1. 完成核一廠 1 號機及核三廠 1 號機之小幅度功率提昇安全評估審查。 2. 完成核三廠最佳估算冷卻水流失事故分析方法論安全評估、核能電廠暫態熱水流安全分析方法論 (TITRAM) 審查。	
		二、辦理核能機組大修期間安全評估分析審核。	完成核二廠 1 號機第 20 次大修、核三廠 1 號機第 18 次大修、核一廠 2 號機第 23 次大修、核三廠 2 號機第 18 次大修安全評估審查。	
		三、核設施突發事件之調查及後續改善措施之追蹤管制。	完成 98 年度發生之異常事件(8 件)查證，並針對後續改善措施進行追蹤管制。	
		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。	完成第十屆「核子設施安全諮詢會」4 次會議之召開。	
		五、核子反應器設施爐心填換安全分析審查。	完成「核二廠 1 號機第 21 週期填換爐心燃料安全分析報告暨爐心運轉限值報告」、「核三廠 1 號機週期 19 填換爐心安全評估報告」、「核一廠 2 號機週期 24 填換爐心安全分析報告」、「核三廠 2 號機週期 19 之填換爐心安全評估報告」審查。	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		六、辦理核一廠執照更新專案審查。	完成核一廠運轉執照換照審查作業之程序審查，目前正積極執行實質審查作業，另為資訊公開透明化，成立執照換發網頁專區，供眾查詢。本項工作預算執行進度落後，係因「委託執行核能一廠運轉執照換發申請審查案」一項工作預算執行進度落後所致。該項工作原預估台電公司於 98 年第 2 季初提出核一廠運轉執照換發申請案，然台電公司於 98 年 7 月底方提出申請案。	
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。		執行建廠期間駐廠：本年度執行龍門工地駐廠視察共執行 474 人天。	
	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。		1. 執行 4 次定期視察（包含邀請日本專家協助視察 1 次、儀控系統專案查證）。 2. 專案視察 4 次（執行 2 次系統移交作業視察、邀請日本專家協助執行專案視察 2 次等）。 3. 定期及專案視察共執行 344 人天。	
	三、執行設備施工後測試、系統起動測試及試運轉測試稽查。		本年度執行設備施工後測試及試運轉測試作業，共撰寫 101 份視察報告。	
	四、召開核能四廠安全監督委員會議。		召開 4 次核能四廠安全監督委員會會議。	
	五、執行核能四廠終期安全分析報告及燃料裝填前之平行審查。		本年度提出第四階段審查意見，函送台電公司澄清說明，並召開龍門電廠 FSAR 第二次分組審查會議及第二次審查指導委員會聯席現場查證會議，FSAR 審查會議共計 38 次。目前 FSAR 審查作業，仍持續進行中。	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		六、執行核能四廠建廠工程安全管制相關事項。	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 召開 2 次龍門核管會議，解決核四工程重大議案。</li> <li>2. 針對視察發現之缺失，分別開立 9 張違規要求台電公司改善。</li> <li>3. 派員參與「美國核管會核能電廠沸水式反應器技術研習」訓練及日本之島根電廠、浜崗電廠及 JNES 瞭解日本新建核能電廠施工及測試作業與管制方式，以提昇視察員之專業技能與視察之品質。</li> <li>4. 辦理第 28 屆中日工程技術討論會，邀請日本專家就『進步型沸水式反應器重要設備試運轉階段之使用前檢查』進行交流，以提昇視察員之專業技能。</li> </ul>	
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 研訂監管中心通報作業程序書 1 份，並依現況修訂程序書 2 份。</li> <li>2. 完成兩梯次值勤專業訓練計 112 人參加，增進同仁通報處理警覺。</li> <li>3. 接獲核能電廠及民眾通報、查詢及檢舉等事件共 145 件，均於時限內處理完成，無延誤或失誤情事。</li> <li>4. 與國外核能機構進行定期通訊測試，計國際原子能總署 4 次，美國核能管制委員會 2 次。</li> </ul>	
		二、精進核安監管中心整體業務之與軟硬體之整合。	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 精進核安監管中心硬體系統功能，擴大為多元化視訊系統。</li> <li>2. 完成本會與災防會視訊連線，可增進應變效率。</li> <li>3. 更新監看畫面電視及相關之掛架、天花板等，改善核安監管中心值勤環境。</li> <li>4. 接待國內外參訪人士計 182 人次。</li> </ul>	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		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。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成核能一、二、三廠年度定期及不定期保安視察。</li> <li>2. 召開美國核管會 10CFR73 新修(增)訂保安法規適用性討論會。</li> <li>3. 正式施行核能電廠核子保安績效指標及視察指標(含紅綠燈視察報告)。</li> </ol>	
		四、建立本會資訊安全管理制度，辦理資安危機之應變及人員訓練。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 持續推動全會資通安全管理制度，並通過經濟部標準檢驗局 ISO27001/CNS27001 復驗。</li> <li>2. 辦理全會系統主機軟、硬體及網路設備之管理及維護，確保網站、電子郵件、資料庫、防火牆、防毒牆、入侵防禦、公文系統、公文電子交換、線上簽核、備份系統等順利運作。</li> <li>3. 辦理全會資通安全管理制度建置專案：研訂並執行「防範惡意電子郵件社交工程演練計畫」，辦理資通安全處理小組通報與應變處置演練，2 度執行年度災害復原測試演練作業，以強化資通安全事件應變處置及管理能力。</li> <li>4. 辦理全會資通安全內部稽核，檢視並強化資通安全防護措施；辦理全會年度資通安全教育訓練 4 梯次，強化全體員工資通安全及防護知識。</li> <li>5. 完成「Web 應用程式及電子郵件安全參考指引」導入作業，並通過正式評鑑，強化本會全球資訊網及電子郵件之安全。</li> </ol>	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		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。	<ol style="list-style-type: none"> <li>完成核能一、二、三廠年度定期及不定期緊急應變整備視察。</li> <li>完成核能一、二、三廠不預警通訊及動員測試視察。</li> <li>正式施行核能電廠緊急應變整備績效指標及視察指標(含紅綠燈視察報告)。</li> <li>完成核一、二、三廠 98 年度緊急應變計畫演習視察。</li> </ol>	
	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。	<ol style="list-style-type: none"> <li>購置電子式人員劑量計分撥 10 個縣市備用，提供第一線救災工作人員進行劑量管制，確保自身的安全。</li> <li>持續於台北、新竹、台中、台南、高雄、花蓮等 6 個地區辦理輻射災害應變作業講習，有效提升第一線救災工作人員之專業知能。</li> </ol>	
		二、執行輻災事故緊急應變平時整備之稽查與管制。	完成核能一、二、三電廠緊急計畫區民眾預警系統檢查，確保應變警報訊息有效傳達。	
		三、研修輻災事故緊急應變相關規範。	<ol style="list-style-type: none"> <li>研修完成「99 年度輻射防護動員準備分類計畫」及「輻射災害防救業務計畫」，並函頒各地方政府配合，據以研訂相關具體作法及防救計畫。</li> <li>公告龍門核能電廠緊急應變計畫區為以核子反應器為中心，半徑 5 公里為範圍，涵蓋台北縣貢寮鄉及雙溪鄉等 14 個村里行政區域。</li> <li>依「核子反應器設施管制法」規定，研訂「低密度人口區內新設學校等特殊機構配合區域民眾防護應變計畫之實施方案導則」，提供相關學校、工廠、監獄、醫院、長期照護機構、老人養護及安養機構遵循。</li> </ol>	

行政院原子能委員會

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	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		四、進行輻災事故演習之籌辦及督導事項。	配合派員進駐圓山指揮所執行國軍漢光 25 號及復安專案演習兵棋推演，驗證各項應變資源之整備與戰耗補充，使各項動員整備更臻適切。	
		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。	配合高雄關稅局執行高雄港「大港倡議」，協助輻射偵檢技術支援作業，善盡國際反恐之責任。	
		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。	配合嘉義市政府完成萬安 32 號演習輻射彈爆炸應變救援實兵演練，建立輻射彈恐怖攻擊事件聯合應變機制，落實建構「國土安全網」工作。	

## 二、預算執行概況：

### 歲入部份：

(一) 本年度預算數 130,553,000 元，決算數 145,095,031 元，超收 14,542,031 元，執行率 111.14%。

各項來源別執行情形如下

1. 罰金罰鍰及怠金：預算數 1,000,000 元，實現數 1,347,000 元，超收 347,000 元，執行率 134.70%，主要係因廠商違反「游離輻射防護法」案件較預期增加。

2. 賠償收入：預算數 10,000 元，實現數 1,470 元，短收 8,530 元，執行率 14.70%，係因廠商違約案件，較預期少。

3. 行政規費收入：預算數 129,525,000 元，實現數 143,684,800 元，超收 14,159,800 元，執行率 110.93%。

4. 使用規費收入：預算數 18,000 元，實現數 33,574 元，超收 15,574 元，執行率 186.52%，係出版品工本費及員工居住公有房舍收入。

5. 雜項收入：實現數 28,187 元，係郵資機使用收入及消費貸款備償專戶餘額結清繳庫，屬預算外收入。

(二) 以前年度轉入數 295,809 元，係審計部修正 94 年度決算增列應收數 295,809 元尚未實現，轉入 99 年度繼續執行。

# 行政院原子能委員會

## 總說明

中華民國 98 年度

歲出部分：本年度預算數 360,760,000 元，實現數 337,420,109 元，保留數 2,232,000 元，合計決算數 339,652,109 元，執行率 94.15%，另撙節 21,107,891 元，各項工作計畫執行情形如下。

- 1.一般行政：預算數 307,750,000 元，決算數 293,186,936 元，執行率 95.27%，另撙節 14,563,064 元。
- 2.原子能科學發展：預算數 12,320,000 元(含動支第一預備金 400,000 元)，實現數 11,668,691 元，執行率 94.71%，另撙節 651,309 元。
- 3.游離輻射安全防護：預算數 18,763,000 元，實現數 18,555,509 元，執行率 98.89%，另撙節 207,491 元。
- 4.核設施安全管制：預算數 17,147,000 元，實現數 9,526,438 元，保留數 2,232,000 元，合計決算數 11,758,438 元，執行率 68.57%，另撙節 5,388,562 元。
- 5.核子保安與應變：預算數 3,408,000 元，實現數 3,204,005 元，執行率 94.01%，另撙節 203,995 元。
- 6.交通及運輸設備：預算數 1,372,000 元，實現數 1,278,530 元，執行率 93.19%，另撙節 93,470 元。
- 7.第一預備金：預算數 600,000 元，申請動支以支應「98 年短期促進就業措施」用人經費不敷之數。

### 三、資產負債實況

#### 歲入類平衡表：

1. 應收歲入款 295,809 元，係審計部修正 94 年度決算增列應收數尚未實現，轉入 99 年度繼續執行。
2. 應納庫款 295,809 元，係上項應收數轉入 99 年度繼續執行。

#### 經費類平衡表：

1. 專戶存款 6,164,793 元，較 98 年度增加 498,135 元，係履約保證金、保固金、勞健保費等代收款項。
2. 保留庫款 2,232,000 元，係合約跨年度保留委託案尾款。
3. 押金 700 元，與 97 年度同，係收回輻射屋居民健康檢查及劑量偵測免付費查詢專線保證金，及公務車電子收費機押金。
4. 保管款 5,790,079 元，較 97 年度增加 478,094 元，係履約保證金、保固金等。

# 行政院原子能委員會

## 總說明

中華民國 98 年度

5. 代收款 374,714 元，較 97 年度增加 20,041 元，係勞健保費等。
6. 應付歲出保留款 2,232,000 元，係委託核能科技協進會協助執行核一廠運轉執照換照申請審查作業合約尾款，依約保留至 99 年 3 月。
7. 經費賸餘—押金部分 700 元，係 97 年公務車電子收費機押金 300 元及以前年度裝設之輻射屋居民健康檢查及劑量偵測免付費查詢專線保證金。

## 四、其他要點

按實際需要支用之公務人員退休撫卹給付 28,607,445 元，公教人員婚喪生育及子女教育補助費 4,802,091 元。



## 乙、主要表



原子能  
歲入來源  
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			決	
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實現數
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	1,010,000	0	1,010,000	1,348,470
	159			0448010000-6 原子能委員會	1,010,000	0	1,010,000	1,348,470
		01		0448010100-0 罰金罰鍰及怠金	1,000,000	0	1,000,000	1,347,000
			01	0448010101-3 罰金罰鍰	1,000,000	0	1,000,000	1,347,000
			02	0448010300-0 賠償收入	10,000	0	10,000	1,470
			01	0448010301-2 一般賠償收入	10,000	0	10,000	1,470
03				0500000000-8 規費收入	129,543,000	0	129,543,000	143,718,374
	176			0548010000-1 原子能委員會	129,543,000	0	129,543,000	143,718,374
		01		0548010100-6 行政規費收入	129,525,000	0	129,525,000	143,684,800
			01	0548010101-9 審查費	126,827,000	0	126,827,000	138,106,700
			02	0548010102-1 證照費	778,000	0	778,000	2,597,100
			03	0548010104-7 考試報名費	1,920,000	0	1,920,000	2,981,000
			02	0548010300-5 使用規費收入	18,000	0	18,000	33,574
			01	0548010305-9 資料使用費	0	0	0	8,774
			02	0548010312-4 場地設施使用費	18,000	0	18,000	24,800
07				1100000000-2 其他收入	0	0	0	28,187
	169			1148010000-6 原子能委員會	0	0	0	28,187
		01		1148010900-7 雜項收入	0	0	0	28,187
			02	1148010909-1 其他雜項收入	0	0	0	28,187
				經 常 門 小 計	130,553,000	0	130,553,000	145,095,031
				資 本 門 小 計	0	0	0	0
				合 計	130,553,000	0	130,553,000	145,095,031

委員會  
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應收數	保留數	合計 (2)		
0	0	1,348,470	338,470	133.51
0	0	1,348,470	338,470	133.51
0	0	1,347,000	347,000	134.70
0	0	1,347,000	347,000	134.70
0	0	1,470	-8,530	14.70
0	0	1,470	-8,530	14.70
0	0	143,718,374	14,175,374	110.94
0	0	143,718,374	14,175,374	110.94
0	0	143,684,800	14,159,800	110.93
0	0	138,106,700	11,279,700	108.89
0	0	2,597,100	1,819,100	333.82
0	0	2,981,000	1,061,000	155.26
0	0	33,574	15,574	186.52
0	0	8,774	8,774	
0	0	24,800	6,800	137.78
0	0	28,187	28,187	
0	0	28,187	28,187	
0	0	28,187	28,187	
0	0	145,095,031	14,542,031	111.14
0	0	0	0	
0	0	145,095,031	14,542,031	111.14

經資門併計

科 目				預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	
						預算追加(減)數	動支第二預備金數
						動支第一預備金數	經費流用數
14				5200000000-3 科學支出	360,760,000	0	0
				5248010100-1 一般行政	307,750,000	0	0
				5248011000-2 原子能管理發展業務	51,038,000	0	0
				5248011020-0 原子能科學發展	11,920,000	600,000	600,000
				5248011021-2 游離輻射安全防護	18,563,000	400,000	200,000
				5248011022-5 核設施安全管制	17,147,000	0	0
				5248011023-8 核子保安與應變	3,408,000	0	0
				5248019000-6 一般建築及設備	1,372,000	0	0
				5248019011-2 交通及運輸設備	1,372,000	0	0
				5248019800-2 第一預備金	600,000	-600,000	-600,000
27				7500000000-2 退休撫卹給付支出	28,607,445	0	0
				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	28,607,445	0	0
33				8900000000-0 其他支出	4,802,091	0	0
				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	4,802,091	0	0
				合 計	394,169,536	0	0

委員會  
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合 計 (2)		
360,760,000	337,420,109 0	2,232,000 339,652,109	-21,107,891	94.15
307,750,000	293,186,936 0	0 293,186,936	-14,563,064	95.27
51,638,000	42,954,643 0	2,232,000 45,186,643	-6,451,357	87.51
12,320,000	11,668,691 0	0 11,668,691	-651,309	94.71
18,763,000	18,555,509 0	0 18,555,509	-207,491	98.89
17,147,000	9,526,438 0	2,232,000 11,758,438	-5,388,562	68.57
3,408,000	3,204,005 0	0 3,204,005	-203,995	94.01
1,372,000	1,278,530 0	0 1,278,530	-93,470	93.19
1,372,000	1,278,530 0	0 1,278,530	-93,470	93.19
0	0 0	0 0	0	
28,607,445	28,607,445 0	0 28,607,445	0	100.00
28,607,445	28,607,445 0	0 28,607,445	0	100.00
4,802,091	4,802,091 0	0 4,802,091	0	100.00
4,802,091	4,802,091 0	0 4,802,091	0	100.00
394,169,536	370,829,645 0	2,232,000 373,061,645	-21,107,891	94.64

經資門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	
						動支第一預備金數	經費流用數	
							小 計	
19				0048000000-8 原子能委員會主管	360,760,000	0 0	0 0	0 0
	01			0048010000-4 原子能委員會	360,760,000	0 0	0 0	0 0
				經 常 門 小 計	356,987,000	0 0	0 0	0 0
				資 本 門 小 計	3,773,000	0 0	0 0	0 0
	01			5248010100-1 一般行政	305,539,000	0 0	0 0	0 0
				0100 人事費	281,002,000	0 0	0 0	0 0
				0200 業務費	24,057,000	0 0	0 0	0 0
				0400 獎補助費	480,000	0 0	0 0	0 0
	01			5248010100-1* 一般行政	2,211,000	0 0	0 0	0 0
				0300 設備及投資	2,211,000	0 0	0 0	0 0
	02			5248011000-2 原子能管理發展業務	51,038,000	0 600,000	0 0	0 600,000
	01			5248011020-0 原子能科學發展	11,920,000	0 400,000	0 0	0 400,000
				0200 業務費	11,920,000	0 400,000	0 0	0 400,000
	02			5248011021-2 游離輻射安全防護	18,563,000	0 200,000	0 0	0 200,000
				0200 業務費	18,463,000	0 200,000	0 0	0 200,000
				0400 獎補助費	100,000	0 0	0 0	0 0
	03			5248011022-5 核設施安全管制	17,147,000	0 0	0 0	0 0
				0200 業務費	17,147,000	0 0	0 0	0 0
	04			5248011023-8 核子保安與應變	3,218,000	0 0	0 0	0 0
				0200 業務費	3,218,000	0 0	0 0	0 0
	04			5248011023-8* 核子保安與應變	190,000	0 0	0 0	0 0
				0200 業務費	190,000	0 0	0 0	0 0

委員會  
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
360,760,000	337,420,109 0	2,232,000 339,652,109	-21,107,891	94.15
360,760,000	337,420,109 0	2,232,000 339,652,109	-21,107,891	94.15
356,987,000	333,781,247 0	2,232,000 336,013,247	-20,973,753	94.12
3,773,000	3,638,862 0	0 3,638,862	-134,138	96.44
305,539,000	291,015,604 0	0 291,015,604	-14,523,396	95.25
281,002,000	267,653,477 0	0 267,653,477	-13,348,523	95.25
24,057,000	23,002,127 0	0 23,002,127	-1,054,873	95.62
480,000	360,000 0	0 360,000	-120,000	75.00
2,211,000	2,171,332 0	0 2,171,332	-39,668	98.21
2,211,000	2,171,332 0	0 2,171,332	-39,668	98.21
51,638,000	42,954,643 0	2,232,000 45,186,643	-6,451,357	87.51
12,320,000	11,668,691 0	0 11,668,691	-651,309	94.71
12,320,000	11,668,691 0	0 11,668,691	-651,309	94.71
18,763,000	18,555,509 0	0 18,555,509	-207,491	98.89
18,663,000	18,555,509 0	0 18,555,509	-107,491	99.42
100,000	0 0	0 0	-100,000	0.00
17,147,000	9,526,438 0	2,232,000 11,758,438	-5,388,562	68.57
17,147,000	9,526,438 0	2,232,000 11,758,438	-5,388,562	68.57
3,218,000	3,015,005 0	0 3,015,005	-202,995	93.69
3,218,000	3,015,005 0	0 3,015,005	-202,995	93.69
190,000	189,000 0	0 189,000	-1,000	99.47
190,000	189,000 0	0 189,000	-1,000	99.47

原子能  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目					預 算 數			
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
02	03	02	5248019000-6 一般建築及設備	1,372,000	0 0	0 0	0 0	0 0
			5248019011-2* 交通及運輸設備	1,372,000	0 0	0 0	0 0	0 0
		04	0300 設備及投資	1,372,000	0 0	0 0	0 0	0 0
		04	5248019800-2 第一預備金	600,000	0 -600,000	0 0	0 0	0 -600,000
		05	0900 預備金	600,000	0 -600,000	0 0	0 0	0 -600,000
	02	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	4,802,091	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
		0100 人事費	4,802,091	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
	05	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	28,607,445	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
		0100 人事費	28,607,445	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0
	統 算 科 目 小 計				33,409,536	0 0	0 0	0 0
合 计					394,169,536	0 0	0 0	0 0

委員會  
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
1,372,000	1,278,530 0	0 1,278,530	-93,470	93.19
1,372,000	1,278,530 0	0 1,278,530	-93,470	93.19
1,372,000	1,278,530 0	0 1,278,530	-93,470	93.19
0	0 0	0 0	0	
0	0 0	0 0	0	
4,802,091	4,802,091 0	0 4,802,091	0	100.00
4,802,091	4,802,091 0	0 4,802,091	0	100.00
28,607,445	28,607,445 0	0 28,607,445	0	100.00
28,607,445	28,607,445 0	0 28,607,445	0	100.00
33,409,536	33,409,536 0	0 33,409,536	0	100.00
394,169,536	370,829,645 0	2,232,000 373,061,645	-21,107,891	94.64

原子能  
以前年度歲入來源

中華民國

經資門分列

年 度 別	科 目					以 前 年 度 轉 入 數	本 年 度 減 免 (註銷) 數
	款	項	目	節	名稱及編號	應 收 數	應 收 數
						保 留 數	保 留 數
94	04				1100000000-2 其他收入	295,809 0	0 0
		01		01	1148010000-6 原子能委員會	295,809 0	0 0
				01	1148010900-7 雜項收入	295,809 0	0 0
					1148010901-0 收回以前年度歲出	295,809 0	0 0
					小計	295,809 0	0 0
97	02				0400000000-2 罰款及賠償收入	500,000 0	0 0
		141			0448010000-6 原子能委員會	500,000 0	0 0
				01	0448010100-0 罰金罰鍰及怠金	500,000 0	0 0
					0448010101-3 罰金罰鍰	500,000 0	0 0
					小計	500,000 0	0 0
					經常門小計	795,809 0	0 0
					資本門小計	0 0	0 0
					合計	795,809 0	0 0

委員會  
別轉入數決算表

98 年度

單位：新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應收數	應收數	應收數
保留數	保留數	保留數
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
500,000	0	0
0	0	0
500,000	0	0
0	0	0
500,000	0	0
0	0	0
500,000	0	0
0	0	0
500,000	0	0
0	0	0
500,000	0	295,809
0	0	0
0	0	0
0	0	0
500,000	0	295,809
0	0	0
0	0	0
0	0	0
500,000	0	295,809
0	0	0
0	0	0
0	0	0
500,000	0	295,809
0	0	0

## 原子能委員會

## 歲入類平衡表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目	金額	負債科目	金額
111000-5 應收歲入款	295,809	121300-5 應納庫款	295,809
合計	295,809	合計	295,809
附註：			

## 原子能委員會

## 經費類平衡表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目	金額	負債科目	金額
210100-7 專戶存款	6,164,793	221000-4 保管款	5,790,079
210510-9 保留庫款—本年度	2,232,000	221200-3 代收款	374,714
211300-1 押金	700	221410-6 應付歲出保留款—本年度	2,232,000
		231100-5 經費賸餘—押金部分	700
合計	8,397,493	合計	8,397,493
附註：			

# 丙、附屬表

原子能委員會  
歲入類現金出納表

中華民國 98 年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一) 上期結存			
(二) 本期收入			146,195,031
1. 123000-2 歲入實收數		145,095,031	
罰金罰鍰及怠金	1,347,000		
賠償收入	1,470		
行政規費收入	143,749,000	143,684,800	
減：退還數	-64,200		
使用規費收入	33,574		
雜項收入	28,187		
2. 111000-5 應收歲入款以前年度部分		500,000	
收入數	500,000		
3. 121400-0 待納庫款以前年度部分		600,000	
審計部修正以前年度決算增列收入實現數	600,000		
收 項 總 計			146,195,031
二、付 項			
(一) 本期支出			146,195,031
1. 113000-6 歲入納庫數		145,095,031	
罰金罰鍰及怠金	1,347,000		
賠償收入	1,470		
行政規費收入	143,749,000	143,684,800	
減：退還數	-64,200		
使用規費收入	33,574		
雜項收入	28,187		
2. 121300-5 應納庫款以前年度部分		500,000	
應收歲入款	500,000		
納庫數	500,000		
3. 121400-0 待納庫款以前年度部分		600,000	
納庫數	600,000		
(二) 本期結存			
付 項 總 計			146,195,031

原子能委員會  
經費類現金出納表

中華民國 98 年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
<b>一、收 項</b>			
(一)上期結存			5,666,658
1. 210100-7 專戶存款		5,666,658	
(二)本期收入			371,327,780
1. 221300-8 預領經費		0	
領到數	104,914,000		
減：沖轉數	-104,914,000		
2. 212000-3 預計支用數(國庫已撥款部分)		370,829,645	
收入數	370,829,645		
本機關經費預算部分	337,420,109		
統籌科目部分	33,409,536		
3. 221000-4 保管款		478,094	
收入數	2,068,829		
減：退還數	-1,590,735		
4. 221200-3 代收款		20,041	
收入數	213,244,456		
減：退還數	-213,224,415		
收 項 總 計			376,994,438
<b>二、付 項</b>			
(一)本期支出			370,829,645
1. 213000-9 經費支出		370,829,645	
支付數	370,829,645		
本機關經費預算部分	337,420,109		
統籌科目部分	33,409,536		
2. 211400-6 暫付款		0	
支付數	18,116,081		
本年度部分	18,116,081		
減：收回或沖轉數	-18,116,081		
本年度部分	-18,116,081		
(二)本期結存			6,164,793
1. 210100-7 專戶存款		6,164,793	
付 項 總 計			376,994,438

原子能委員會  
歲入類應收歲入款明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日 期		摘要	金額		備註
年	月		小計	合計	
		以前年度部分		295,809	
		94 九十四年度		295,809	
		1148010900-7 雜項收入		295,809	
		1148010901-0 收回以前年度歲出	295,809	295,809	退休技工應繳回溢領 退休暨補償金業經催 繳，惟確有困難，轉 99年度繼續辦理。
		總	計	295,809	

原子能委員會  
經費類押金明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

年	月	日	摘要	金額		備註
				小計	合計	
			以前年度部分		700	
			92 九十二年度		400	
			02 租用信箱押金		400	
92	12	31	300002 轉帳傳票 開設新年度經費類總分類帳各帳戶	400		政風室郵政信箱068-00116尚須使用
			97 九十七年度		300	
			06 其他		300	
97	01	23	300002 轉帳傳票 首長副首長電子收費機器押金	300		
			總計		700	

原子能委員會  
經費類保留庫款—本年度明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			98 本年度部分 5248011000-2 原子能管理發展業務 5248011022-5 核設施安全管制		2,232,000 2,232,000 2,232,000	

原子能委員會  
經費類保管款明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

年	月	日	摘要	金額		備註
				小計	合計	
			03 離職儲金		4,958,094	
			98 本年度部分		440,700	
			01 履約保證金		440,700	
98	01	22	300002 轉帳傳票 代收吾揚公司97年委託訂購西文期刊履約保證金轉98年度99.2.28 吾揚	20,000		
98	09	01	100172 收入傳票 收元培大學游離輻射防護測驗勞務採購履約保證金101.6.30 元培	265,000		
98	12	10	100249 收入傳票 收慈惠庇護工場「核能環保人月刊」履約保證金 99.12.31 慈惠庇護工場	30,000		
98	12	17	100251 收入傳票 收倍力公司99年度輻射防護管制系統維護及系統功能調整履約保證金 99.12.31 倍力	44,750		
98	12	21	100253 收入傳票 收關貿公司「進出口簽審系統維護及委託維運管理系統功能調整」履約保證金99.12.31 關貿	63,500		
98	12	23	300039 轉帳傳票 98年度三燈公司電話系統維護履約保證金轉99年度99.12.31 三燈	17,450		
			以前年度部分		391,285	
			95 九十五年度		3,000	
			04 逾期未兌現支票		3,000	
95	02	13	100027 收入傳票 92年周貞妙等退證照費未兌現支票 周貞妙	3,000		
			96 九十六年度		11,150	
			02 保固保證金		11,150	
97	01	14	100261 收入傳票 收長春公司輻射屋屋頂防水工程款 保固金100.1.11 長春	11,150		
			97 九十七年度		377,135	
			01 履約保證金		257,635	
97	11	25	100233 收入傳票 收履約群創公司98年資訊系統管理與設備維護採購保證金98.12.31 群創	97,450		
97	11	27	100234 收入傳票 收俊同公司98年水電、中央空調及視訊系統維護履約保證金 俊同	20,000		
97	12	02	100241 收入傳票 收軒信公司98年度辦公室清潔維護採購履約保證金98.12.31 軒信	42,840		
97	12	16	300042 轉帳傳票 佳新公司核能環保人月刊履約保證金97轉98.12.31 佳新	30,000		已於99.1.7退

原子能委員會  
經費類保管款明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日 期			摘要	金 領		備 註
年	月	日		小 計	合 計	
98	01	09	100293 收入傳票 收倍力公司98年輻射防護管制系統維護履約保證金98.12.31 倍力	19,845		
98	01	14	100304 收入傳票 收關貿98年「進出口簽審系統維護及委託營運管理」履約保證金98.1 2.31 關貿	47,500		
		02	保固保證金		119,500	
97	09	22	100187 收入傳票 代收九誠公司製作本會2-8樓玻璃門保固保證金 九誠	20,000		
97	12	29	100267 收入傳票 代收倍力公司輻防管制第二階段功能擴充勞務保固保證金98.12.31 倍力	69,500		
98	01	05	100279 收入傳票 代收關貿公司進出口簽審系統第二階段功能擴充勞務保固保證金98.1 2.31 關貿	30,000		
			總計		5,790,079	

原子能委員會  
經費類代收款明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			98 本年度部分		374,714	
			02 健保費		329,957	
99	01	05	100272 收入傳票 99年1月薪餉代扣健保費	326,810		
99	01	06	100278 收入傳票 臨時人員 12月薪資代扣款	1,644		
99	01	06	100280 收入傳票 劉東山99年1月份薪資代扣保費	1,503		
			04 勞保費		20,010	
98	12	01	100238 收入傳票 98年12月薪餉代扣保費退撫金等	2,863		
99	01	05	100272 收入傳票 99年1月薪餉代扣勞保費	14,983		
99	01	05	100274 收入傳票 國防役曾林維 1月份薪津代扣勞保費	659		
99	01	06	100278 收入傳票 臨時人員 12月薪資代扣款	1,505		
			08 其他		24,747	
99	01	05	100272 收入傳票 99年1月薪餉代扣羅中興扣押款	24,747		
			總計		374,714	

原子能委員會  
經費類應付歲出保留款—本年度明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日 期		摘要	金 領		備 註
年	月		小 計	合 計	
		98 本年度部分		2,232,000	「協助執行核一廠運轉執照換照申請審查作業」委託合約至99年3月2日辦理保留。
		5248011000-2 原子能管理發展業務		2,232,000	
		5248011022-5 核設施安全管制	2,232,000		
		0200 業務費	2,232,000		
		總 計		2,232,000	

原子能委員會  
經費類經費賸餘明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

項 目	待納庫部分	押金部分	材料部分
以前年度部分			
一、經費賸餘—待納庫部分			
1.上年度結轉數	0		
2.加：以前年度應付歲出款減免(註銷)數內已向國庫領款部分	0		
3.加：以前年度應付歲出保留數減免(註銷)數內已向國庫領款部分	0		
4.加：審計部修正以前年度決算減列實現數及保留已撥款部分	0		
5.加：剔除經費以前年度部分	0		
6.加：押金部分收回結轉數	0		
7.加：材料部分領用結轉數	0		
8.加：待納庫移入數	0		
9.減：待納庫移出數	0		
10.減：本年度內解庫數	0		
11.減：待納庫註銷數	0		
12.等於年度終了尚未解庫數	0		
二、經費賸餘—押金部分		700	
1.上年度結轉數	700	0	
2.加：增列以前年度押金部分	0	0	
3.減：註銷以前年度押金數	0	0	
4.加：保留庫款支付押金數	0	0	
5.減：押金收回轉待納庫數	0	0	
6.加：押金移入數	0	0	
7.減：押金移出數	0	0	
8.等於年度終了尚未解庫數	700	0	
三、經費賸餘—材料部分		0	
1.上年度結轉數	0	0	
2.加：增列以前年度材料部分	0	0	
3.減：註銷以前年度材料數	0	0	
4.加：保留庫款支付材料數	0	0	
5.減：材料領用轉待納庫數	0	0	
6.加：材料移入數	0	0	
7.減：材料移出數	0	0	
8.等於年度終了尚未解庫數	0	0	

原子能委員會  
經費類經費賸餘明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

項 目	待 納 庫 部 分	押 金 部 分	材 料 部 分
本年度部分			
一、本機關經費預算部分			
二、統籌科目部分			

原子能  
歲出用途別  
中華民國

科 目				經 常 支 出			
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費
19				0048000000-8 原子能委員會主管	267,653,477	67,999,770	360,000
	01			0048010000-4 原子能委員會	267,653,477	67,999,770	360,000
		01		5248010100-1 一般行政	267,653,477	23,002,127	360,000
		02		5248011000-2 原子能管理發展業務	0	44,997,643	0
			01	5248011020-0 原子能科學發展	0	11,668,691	0
			02	5248011021-2 游離輻射安全防護	0	18,555,509	0
			03	5248011022-5 核設施安全管制	0	11,758,438	0
			04	5248011023-8 核子保安與應變	0	3,015,005	0
		03		5248019000-6 一般建築及設備	0	0	0
			02	5248019011-2 交通及運輸設備	0	0	0
				合 計	267,653,477	67,999,770	360,000
							336,013,247

委員會  
決算分析表

98 年度

單位：新臺幣元

資本支出				合計
業務費	設備及投資	小計		
189,000	3,449,862	3,638,862		339,652,109
189,000	3,449,862	3,638,862		339,652,109
0	2,171,332	2,171,332		293,186,936
189,000	0	189,000		45,186,643
0	0	0		11,668,691
0	0	0		18,555,509
0	0	0		11,758,438
189,000	0	189,000		3,204,005
0	1,278,530	1,278,530		1,278,530
0	1,278,530	1,278,530		1,278,530
189,000	3,449,862	3,638,862		339,652,109

原子能  
歲出用途別

中華民國

經資門併計

用 途 別 科 目 名 稱	工 作 計 畫 科 目 名 稱		
	一 般 行 政	原 子 能 科 學 發 展	游 離 輻 射 安 全 防 護
0100 人事費	267,653,477	0	0
0102 政務人員待遇	5,312,868	0	0
0103 法定編制人員待遇	167,651,013	0	0
0104 約聘僱人員待遇	4,856,788	0	0
0105 技工及工友待遇	7,252,558	0	0
0111 獎金	43,556,872	0	0
0121 其他給與	5,725,884	0	0
0131 加班值班費	6,381,658	0	0
0142 退休退職給付	525,871	0	0
0143 退休離職儲金	12,751,141	0	0
0151 保險	13,638,824	0	0
0200 業務費	23,002,127	11,668,691	18,555,509
0201 教育訓練費	127,012	78,846	67,999
0202 水電費	1,433,392	0	0
0203 通訊費	2,373,040	16,648	49,524
0215 資訊服務費	4,613,640	135,000	1,436,900
0219 其他業務租金	300	0	0
0221 稅捐及規費	173,035	9,200	27,600
0231 保險費	329,904	3,185	0
0241 兼職費	566,668	2,000	540,000
0249 臨時人員酬金	1,158,136	1,983,369	3,939,463
0250 按日按件計資酬金	317,150	1,707,193	1,311,086
0251 委辦費	0	0	1,020,000
0261 國際組織會費	0	588,910	0
0262 國內組織會費	0	113,000	29,000

委員會  
決算綜計表

98 年度

單位：新臺幣元

工 作	計 畫	科 目	名 稱	
核設施安全管制	核子保安與應變	交通及運輸設備		合計
0	0	0		267,653,477
0	0	0		5,312,868
0	0	0		167,651,013
0	0	0		4,856,788
0	0	0		7,252,558
0	0	0		43,556,872
0	0	0		5,725,884
0	0	0		6,381,658
0	0	0		525,871
0	0	0		12,751,141
0	0	0		13,638,824
11,758,438	3,204,005	0		68,188,770
656,547	1,262,955	0		2,193,359
0	0	0		1,433,392
0	0	0		2,439,212
0	0	0		6,185,540
0	0	0		300
7,200	1,100	0		218,135
0	0	0		333,089
653,177	0	0		1,761,845
1,315,758	399,752	0		8,796,478
538,030	50,200	0		3,923,659
3,560,000	189,000	0		4,769,000
0	0	0		588,910
0	0	0		142,000

原子能  
歲出用途別  
中華民國

經資門併計

用途別科目名稱	工作計畫科目名稱		
	一般行政	原子能科學發展	游離輻射安全防護
0271 物品	2,079,894	1,602,078	354,026
0279 一般事務費	7,094,098	4,335,386	7,631,542
0282 房屋建築養護費	108,017	0	12,852
0283 車輛及辦公器具養護費	304,964	43,070	0
0284 設施及機械設備養護費	732,732	6,000	840
0291 國內旅費	307,685	448,824	1,575,458
0292 大陸地區旅費	0	0	0
0293 國外旅費	0	583,607	505,319
0294 運費	0	725	450
0295 短程車資	22,895	11,650	53,450
0299 特別費	1,259,565	0	0
0300 設備及投資	2,171,332	0	0
0304 機械設備費	104,792	0	0
0305 運輸設備費	0	0	0
0306 資訊軟硬體設備費	1,505,190	0	0
0319 雜項設備費	561,350	0	0
0400 獎補助費	360,000	0	0
0475 獎勵及慰問	360,000	0	0
合 計	293,186,936	11,668,691	18,555,509

委員會  
決算綜計表

98 年度

單位：新臺幣元

工作計畫科目名稱				
核設施安全管制	核子保安與應變	交通及運輸設備		合計
348,794	300,052	0		4,684,844
498,718	75,054	0		19,634,798
0	0	0		120,869
27,620	1,200	0		376,854
0	127,600	0		867,172
3,118,778	535,354	0		5,986,099
98,945	151,520	0		250,465
934,691	104,258	0		2,127,875
0	0	0		1,175
180	5,960	0		94,135
0	0	0		1,259,565
0	0	1,278,530		3,449,862
0	0	0		104,792
0	0	1,278,530		1,278,530
0	0	0		1,505,190
0	0	0		561,350
0	0	0		360,000
0	0	0		360,000
11,758,438	3,204,005	1,278,530		339,652,109

原子能  
歲出按職能及經  
中華民國

職能別分類	經濟性分類					
	受雇人員報酬	商品及勞務購買支出	債務利息	土地租金支出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間非營利機構
總計	315,589	52,884	0	0	0	360
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	28,607	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	282,180	52,884	0	0	0	360
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	4,802	0	0	0	0	0

委員會  
濟性綜合分類表

98 年度

單位：新臺幣千元

支 出		資 本 支 出				
經常移轉		經常支出合計	投資及增資			資本移轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業基金	對民間企業	對企業
0	589	369,422	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	28,607	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	589	336,013	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	4,802	0	0	0	0

原子能  
歲出按職能及經  
中華民國

職能別分類	資 本						
	資 本 移 轉			土地購入	無形資產 購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總 計	0	0	0	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

委員會  
濟性綜合分類表

98 年度

單位：新臺幣千元

支 出					資本支出合計	總 計
固 定 資 本 形 成						
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設備	土地改良	資本支出合計	總 計
0	1,279	479	1,882	0	3,640	373,062
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	28,607
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	1,279	479	1,882	0	3,640	339,653
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	4,802

原子能委員會  
公用財產目錄總表  
中華民國 98年12月 31日

單位：新臺幣元

分類項目	單位	數量	價值	備註
土地	筆	10	648,187,992	
	公頃	0.188715		
土地改良物	個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	33	446,664,214
		平方公尺	15,231.44	
	宿舍	棟	1	
		平方公尺	164.74	
	其他	個	3	
機械及設備	件	691	38,766,002	
交通及運輸設備	船	艘	0	17,059,755
	飛機	架	0	
	汽(機)車	輛	10	
	其他	件	0	
雜項設備	圖書	冊(套)	2	20,907,520
	其他	件	339	
有價證券	股	0	0	
權利		0	0	
總	值		1,171,585,483	

原子能委員會  
公用珍貴動產、不動產目錄總表  
中華民國 98年12月 31日

單位：新臺幣元

分類項目	單位	數量	價值	備註
土地	筆	0	0	
	公頃	0.000000		
土地改良物	個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	0	0
		平方公尺	0.00	
	宿舍	棟	0	
		平方公尺	0.00	
	其他	個	0	
機械及設備	件	0	0	
交通及運輸設備	船	艘	0	0
	飛機	架	0	
	汽(機)車	輛	0	
	其他	件	0	
雜項設備	圖書	冊(套)	0	0
	博物	件	0	
	其他	件	0	
有價證券	股	0	0	
權利		0	0	
總	值		0	

原子能  
本年度經費預算國庫已  
中華民國

經資門併計

科 目				預 算 數		國 庫 已	
款	項	目	名稱及編號	原預算數	合 計	實 現 數	申 請 保 留 數
				預算增減數			應付數
19	01	01	甲、本機關經費預算部分	360,760,000	360,760,000	337,420,109	0
			0048000000-8 原子能委員會主管	0	360,760,000	360,760,000	0
			0048010000-4 原子能委員會	360,760,000	360,760,000	337,420,109	0
			01 5248010100-1 一般行政	307,750,000	307,750,000	293,186,936	0
			02 5248011000-2 原子能管理發展業務	51,038,000 600,000	51,638,000	42,954,643	0
			03 5248019000-6 一般建築及設備	1,372,000	1,372,000	1,278,530	0
			04 5248019800-2 第一預備金	600,000 -600,000	0	0	0
			乙、統籌科目部分	33,409,536	33,409,536	33,409,536	0
			02 8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	4,802,091	4,802,091	4,802,091	0
			05 7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	28,607,445	28,607,445	28,607,445	0
合 計				394,169,536 0	394,169,536	370,829,645	0 0

委員會

## 撥及未撥款項明細表

98 年度

單位：新臺幣元

撥 款 部 分			國庫尚未撥款部分		備 註	
經 費 賸 餘		合 計	申 請 保 留 數	經 費 賸 餘 未 支 用 預 算 餘 額		
押 金 部 分	待 繳 還 國 庫 數		應 付 數			
材料部分			保 留 數			
0	0	337,420,109	0	21,107,891		
0			2,232,000			
0	0	337,420,109	0	21,107,891		
0			2,232,000			
0	0	337,420,109	0	21,107,891		
0			2,232,000			
0	0	293,186,936	0	14,563,064		
0			0			
0	0	42,954,643	0	6,451,357		
0			2,232,000			
0	0	1,278,530	0	93,470		
0			0			
0	0	0	0	0		
0			0			
0	0	33,409,536	0	0		
0			0			
0	0	4,802,091	0	0		
0			0			
0	0	28,607,445	0	0		
0			0			
0	0	370,829,645	0	21,107,891		
0			2,232,000			

原子能委員會  
歲入保留數(或未結清數)分析表

經資門分列

中華民國98年度

單位：新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	歲入保留數			保留原因說明及因應改善措施	
		應收數	合計	%		
		保留數				
94	1148010901-0 收回以前年度歲出	295,809 0	295,809	100.00	退休技工應繳回溢領退休暨補償金業經催繳，惟確有困難，轉99年度繼續辦理。	
	小計	295,809 0	295,809	100.00		
	合計	295,809 0	295,809	100.00		

原子能委員會  
歲入餘紓數(或減免、註銷數)分析表

經資門分列

中華民國 98 年度

單位：新臺幣元；%

年度	科 目 名 稱 及 編 號	餘紓數(或減免、註銷數)		餘紓數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金額	%	
98	0448010101-3 罰金罰鍰	347,000	34.70	廠商違反「游離輻射防護法」案件較預期增加。
	0448010301-2 一般賠償收入	-8,530	-85.30	廠商違約案件，較預期少。
	0548010101-9 審查費	11,279,700	8.89	
	0548010102-1 證照費	1,819,100	233.82	設備及物質證照之申請換證異動案件較預期增加。
	0548010104-7 考試報名費	1,061,000	55.26	報名人數增加。
	0548010305-9 資料使用費	8,774		出版品工本費屬預算外收入。
	0548010312-4 場地設施使用費	6,800	37.78	員工居住公有房舍收入。
	1148010909-1 其他雜項收入	28,187		郵資機使用收入及消費貸款備償專戶餘額結清繳庫，屬預算外收入。
	小計	14,542,031	11.14	
	合計	14,542,031	11.14	

# 原子能 歲出保留數（或未 中華民國

經資門分列

中華民國

年度	工作計畫名稱及編號	歲出保留數			
		應付數	保留數	合計	%
98	5248011022-5 核設施安全管制	0	2,232,000	2,232,000	13.02
	經常門小計	0	2,232,000	2,232,000	0.57
	經資門小計	0	2,232,000	2,232,000	0.57
	經常門合計	0	2,232,000	2,232,000	0.57
	資本門合計	0	0	0	
	經資門合計	0	2,232,000	2,232,000	0.57

委員會  
結清數) 分析表

98 年度

單位：新臺幣元；%

原子能  
歲出賸餘數（或減免  
中華民國

年度	工作計畫名稱及編號	賸餘數(或減免、註銷數)		經常	
		金額	%	類型	金額
98	5248010100-1 一般行政	14,563,064	4.73	2	14,523,396
	5248011020-0 原子能科學發展	651,309	5.29	10	651,309
	5248011021-2 游離輻射安全防護	207,491	1.11	10	207,491
	5248011022-5 核設施安全管制	5,388,562	31.43	4	5,388,562
	5248011023-8 核子保安與應變	203,995	5.99	10	202,995
	5248019011-2 交通及運輸設備	93,470	6.81		0
	小計	21,107,891	5.85		20,973,753
合計		21,107,891	5.85		20,973,753

委員會  
、註銷數) 分析表

98 年度

單位：新臺幣元；%

門	資 本 門			備 註
賸餘原因說明及相關改善措施	類 型	金 額	賸餘原因說明及相關改善措施	
新聘僱人員於8月以後陸續補實，進用前之人事費節餘。	10	39,668	配合節約措施，延長桌上型電腦使用年限之撙節支出。	
配合節約措施之撙節支出。		0		
配合節約措施之撙節支出。		0		
核四終期安全分析OECD/NEA專家平行審查案，配合核四運轉期程及節約措施不予辦理專案保留。		0		
配合節約措施之撙節支出。	6	1,000	委託核研所製作輻射偵測儀器結餘款。	
	8	93,470	採購公務車結餘。	
		134,138		
		134,138		

原子能  
人事費  
中華民國

人 事 費 別	預 算 數			決 算 數(2)
	原 預 算 數	預 算 增 減 數	合 計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	5,316,000	0	5,316,000	5,312,868
三、法定編制人員待遇	175,503,000	0	175,503,000	167,651,013
四、約聘僱人員待遇	8,764,000	0	8,764,000	4,856,788
五、技工及工友待遇	7,640,000	0	7,640,000	7,252,558
六、獎金	41,962,000	0	41,962,000	43,556,872
七、其他給與	6,749,000	0	6,749,000	5,725,884
八、加班值班費	7,972,000	0	7,972,000	6,381,658
九、退休退職給付	0	0	0	525,871
十、退休離職儲金	13,596,000	0	13,596,000	12,751,141
十一、保險	13,500,000	0	13,500,000	13,638,824
十二、調待準備	0	0	0	0
合 計	281,002,000	0	281,002,000	267,653,477

## 委員會

## 分析表

98年度

單位：新臺幣元；%；人

比 較 增 減 數	員 工 人 數		說 明		
	金額(3)=(2)-(1)	百分比(3)/(1)	預計數	實有數	
0			0	0	
-3,132	-0.06		2	2	業務費支付「短期員促進就業措施」臨時人員6人，自3月16日至12月31日執行數計1,222,989元。
-7,851,987	-4.47		168	163	
-3,907,212	-44.58		7	7	新進約聘人員於八至十月陸續晉用補實，前七個月薪資預算未動支。
-387,442	-5.07		20	19	
1,594,872	3.80		197	192	
-1,023,116	-15.16		0	0	
-1,590,342	-19.95		0	0	
525,871			0	0	支付司機退職金。
-844,859	-6.21		0	0	
138,824	1.03		0	0	
0			0	0	
-13,348,523	-4.75		394	383	

原子能  
增購及汰換  
中華民國

車輛類別型	預 算 數			決算數(2)
	原預算數	預算增減數	合計(1)	
07350200 中央各部會副首長座車	1,372,000	0	1,372,000	1,278,530
合 計	1,372,000	0	1,372,000	1,278,530

委員會

車輛明細表

98年度

單位：新臺幣元；%；輛

比 較 增 減 數		車 輛 數		說 明
金額 (3)=(2)-(1)	百分比 (3)/(1)	預計購入數	實際購入數	
-93,470	-6.81	2	2	汰換88年11月購置之二位副主委座車〈DU9259及DU9257〉。
-93,470	-6.81	2	2	

## 原子能 補、捐(獎)助其他政府機

中華民國

委員會

關或團體私人經費報告表

98年度

單位：新臺幣元

補、捐(獎)助金額 預決算 比較增減數	計畫執 行情形		是否納入 受補助單 位預算	計畫未完成原因	計畫完成結餘款		是否派員 就地抽查	備註				
	已 完 成	未 完 成			金額	收回繳 庫日期						
120,000					120,000							
120,000					120,000							
120,000	V	V			120,000	98/12/31	V					
120,000					120,000							
					120,000							
					120,000							
120,000					120,000							

原子能  
委託辦理計畫(中華民國

年度別	接受委託單位或個人名稱	委託辦理事項	合約金額	訂約日期	完成時間		經	
					預定	實際	科目	金
								實現數
98	元培科技大學	游離輻射防護測驗	2,850,000	95/07/01	98/06/30	98/06/30	游離輻射安全防護	481,000
98	元培科技大學	游離輻射防護測驗	3,180,000	98/03/12	01/06/30		游離輻射安全防護	539,000
			6,030,000				科目小計	1,020,000
98	核能科技協進會	協助執行核一廠運轉執照申請審查作業委託技術服務	4,960,000	98/06/15	99/03/02		核設施安全管制	528,000
98	核能科技協進會	核能四廠建廠工程視察相關作業委託專業技術服務	800,000	98/03/23	98/10/30	98/10/15	核設施安全管制	800,000
98	核能研究所	製作輻射偵測儀器	5,760,000				科目小計	1,328,000
			189,000	98/01/13	98/04/30	98/04/27	核子保安與應變	189,000
			189,000				科目小計	189,000
	小計		11,979,000					2,537,000
	合計		11,979,000					2,537,000

## 委員會

## 事項)經費報告表

98年度

單位:新臺幣元

費 支 出			按政 府採 購法 辦理		委託辦理事項類 別(請勾選)			報告		評審		委託事項 (報告)處理		是否 派員 就地 抽查		備註	
額			是	否	委託研究計畫		其他 委託 事項	有	無	有	無	存參	納入 計畫 實施	其他	是	否	
應付數	保留數	合計			行政 及政 策類	科學 及技 術類											
0	0	481,000	v				v	v	v	v	v	v		v	v	v	游離輻射安全防護委辦費預算數831,000元
0	0	539,000	v				v	v	v	v	v	v		v	v	v	核設施安全管制委辦費預算數3,705,000元
0	0	1,020,000															職權交辦，核子保安與應變委辦費預算數190,000元
0	2,232,000	2,760,000	v			v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
0	0	800,000	v			v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
0	2,232,000	3,560,000															
0	0	189,000	v			v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	v	
0	0	189,000															
0	2,232,000	4,769,000															
0	2,232,000	4,769,000															

行政院原子能委員會  
赴大陸計畫執行情形報告表  
中華民國98年度

單位：新台幣元

經費來源					出國計畫名稱及內容簡述	時間、地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形			備註
年度別	工作計畫	用途別科目(二級)	預算金額	決算金額(含保留數)		起迄日期	國家(地區)	服務單位部門及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數
98	核設施安全管制	大陸地區旅費	90,000	98,945	參加兩岸核能學術研討會及參訪中國三大核電集團	98.8.16-98.8.25	上海 北京	核管處副處長	徐明德	98	10	7	2	2	0	0
	核設施安全管制	大陸地區旅費小計	90,000	98,945												
98	核子保安與應變	大陸地區旅費	100,000	151,520	參加兩岸核能學術研討會及參訪中國三大核電集團	98.8.16-98.8.25	上海 北京	副主任委員	謝得志	98	10	7	2	2	0	0
	核設施安全管制	大陸地區旅費小計	100,000	151,520												
	98年度	大陸地區旅費小計	190,000	250,465												

行政院原子能委員會  
出國計畫執行情形報告表  
中華民國98年度

單位：新台幣元

經費來源				出國計畫名稱及內容簡述	時間、地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形			備註	
年度別	工作計畫	用途別科目(二級)	預算金額		決算金額(含保留數)	起迄日期	國家(地區)	服務單位部門及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	
98	原子能科學發展	國外旅費	378,000	326,225	台日核能安全研討會	98.11.15 98.11.18 98.11.15 98.11.28	日本	主任委員 綜計處 技正	蔡春鴻 石門環	99	1	26	4	1	0	3
98	原子能科學發展	國外旅費	300,000	127,526	參加日本原子力產業協會年會	98.4.12- 98.4.18	日本	副主任委員	黃慶東	98	6	16	4	1	0	3
98	原子能科學發展	國外旅費	119,000	129,856	參加2009年全球核能婦女年會	98.7.18- 98.7.27	美國	綜計處 主任工程師	邱絢琇	98	9	22	3	3	0	0
	原子能科學發展	國外旅費小計	797,000	583,607												
98	核設施安全管制	國外旅費	157,000	142,321	參加核能管制資訊會議	98.3.7- 98.3.15	美國	核管處 科長	趙衛武	98	5	7	10	10	0	0
98	核設施安全管制	國外旅費	157,000	114,033	參加2009台美雙邊核安管制技術交流會議	98.5.9- 98.5.17	美國	核管處 副處長	徐明德	98	7	3	3	3	0	0
98	核設施安全管制	國外旅費	257,000	286,114	台日核能安全研討會	98.11.15 - 98.11.26	日本	核管處 處長 科長	陳宜彬 張欣	99	1	26	4	1	0	3
98	核設施安全管制	國外旅費	145,000	142,601	參加核能管制資訊會議	98.3.7- 98.3.15	美國	核管處 處長	陳宜彬	98	5	7	10	10	0	0
98	核設施安全管制	國外旅費	186,000	137,707	赴日參加JNES/NUSTA年會	98.11.18 - 98.11.28	日本	核管處 技士	宋清泉	99	1	26	4	1	0	3
98	核設施安全管制	國外旅費	113,000	111,915	參加日本原子力產業協會年會	98.4.12- 98.4.18	日本	核管處 科長	賴尚煜	98	6	16	4	1	0	3
	核設施安全管制	國外旅費小計	1,015,000	934,691												
98	游離輻射安全防護	國外旅費	129,000	153,875	參加現代放射治療學術研討會	98.11.28 - 98.12.6	法國	輻防處 處長	李若燦	99	2	6	5	5		
98	游離輻射安全防護	國外旅費	179,000	125,531	參加美國醫學物理師學會年會	98.7.25- 98.8.1	美國	輻防處 技士	林貞珣	98	9	29	5	5	0	0
98	游離輻射安全防護	國外旅費	138,000	84,404	台日核能安全研討會	98.11.15 - 98.11.21	日本	輻防處 副處長	劉文熙	99	1	20	5	5	0	0
98	游離輻射安全防護	國外旅費	121,000	141,509	參加第11屆中子與游離偵測器研討會	98.10.10 - 98.10.18	南非	輻防處 技士	鄭永富	98	12	22	4	4	0	0
98	游離輻射安全防護	國外旅費小計	567,000	505,319												
98	核子保安與應變	國外旅費	121,000	104,258	台日核能安全研討會	98.11.11 98.11.19	日本	核技處 副處長	黃智宗	99	1	7	5	5	0	0
98	核子保安與應變	國外旅費小計	121,000	104,258												

行政院原子能委員會  
出國計畫執行情形報告表

中華民國98年度

單位：新台幣元

經費來源					出國計畫名稱及內容簡述	時間、地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形			備註
年度別	工作計畫	用途別 科目 (二級)	預算 金額	決算金額 (含保留 數)		起迄日期	國家 (地區)	服務單位部門 及職稱	姓名	年	月	日	建議 項數	已 採行 項數	未 採行 項數	研 議 中 項數
	98	國外旅費小計	2,500,000	2,127,875												
98	核設施安全管制	教育訓練費	268,000	220,614	研習美國核能電廠稽查管制技術	98.08.22 98.09.25	美國	核管處技士	洪子傑	98	11	16	7	6	0	1
				219,482				核管處技正	廖家群	98	11	16	7	6	0	1
	核設施安全管制	教育訓練小計	268,000	440,096												
98	核子保安與應變	教育訓練費	176,000	175,671	參加核子保安訓練	98.04.18 98.05.11	美國	核技處技士	林惠美	98	7	29	3	3	0	0
	核子保安與應變	教育訓練小計	176,000	175,671												
	98年度	出國訓練費小計	444,000	615,767												
98	98年度	出國計畫費合計	2,944,000	2,743,642												

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 98 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
通案決議	
(一)針對中央各機關及所屬統刪項目如下：	已照案辦理。
1.人事費：國防部主管統刪 20 億元，科目自行調整。	
2.油料費：除警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移民署及所屬、空中勤務總隊、海巡署及所屬、教育部所屬各學校、國科會所屬國立科學工業園區實驗高級中學及國立南科國際實驗高級中學、銓敘部及所屬、考選部及所屬、外交部及所屬、總統府、客委會及所屬、法務部及所屬、內政部營建署、公路總局及所屬、農委會主管、檔案管理局、國家圖書館及臺中分館、國軍退除役官兵輔導委員會、國家安全會議、國史館、中央研究院、中央選舉委員會及所屬不刪外，其餘統刪 20%。	已照案辦理。
3.委辦費：除原民會及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、法務部及所屬、消防署及所屬、外交部及所屬、「國際合作」之「駐外技術服務」、國防部金馬排雷計畫、經濟部主管之科技支出、中小企業處、智慧財產局及所屬、能源局、商業司、司法院主管、國立故宮博物院、中選會及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、陸委會、勞委會辦理危險機械及設備檢查與管理、海巡署及所屬、農委會主管、檔案管理局、新聞局、國家圖書館及臺中分館不刪外，其餘統刪 5%。	已照案辦理。
4.水電費：除警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、法務部及所屬、消防署及所屬、海巡署及所屬、國立故宮博物院、教育部主管各學校、國科會所屬國立科學工業園區實驗高級中學及國立南科國際實驗高級中學、司法院主	已照案辦理。

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
<p>管、立法院、退輔會安養機構、外交部及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、內政部營建署、勞委會職訓局、公平會、農委會主管、檔案管理局、國家安全會議、國家圖書館及臺中分館、中央選舉委員會及所屬不刪外，其餘統刪 5%。</p> <p>5.「房屋建築及設備費」及「公共建設及設施費」：除學校、營房、警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、消防署及所屬、中央研究院、國立故宮博物院、檔案管理局、司法院主管、立法院、外交部及所屬、法務部及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、農委會主管、國軍退除役官兵輔導委員會、國家安全會議、體委會、經濟部水利署、國家圖書館及臺中分館不刪外，其餘統刪 5%。</p>	已照案辦理。
<p>(二)98 年度中央政府總預算案歲入歲出差短高達 1,248 億元，預計債務未償餘額為 4.02 兆元，倘再加計隱藏性負債，則財政黑洞更為嚴重，政府亟須正視財政惡化之嚴重問題，不宜藉種種方式作帳掩飾真相，以避免財政失衡。鑑於民主政治體制之下，為使國家有限資源有效運用，行政部門預算編列和立法部門預算審議實扮演重要角色。因此，謹建議：</p> <p>1.編製良好預算：政府預算受經濟、政治環境之影響已產生劇烈改變，因此預算決策競爭，各機關即應切實依零基預算之精神檢討所有計畫，審慎決定計畫之優先性及效益性，使資源分配更具彈性及合理，進而降低預算赤字。俗語說：「好的開始是成功的一半」，完善預算決策是有效能政府之重要一步，如何編製良好預算，實乃行政部門亟須努力之方向。</p> <p>2.適時適度公開資訊：目前行政部門仍保留傳統心態，變革不易，宜儘速推動組</p>	照案辦理。 照案辦理。

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
組織精簡，政府再造，並主動公開資訊，提高全民參與，方能建立穩固發展之效能政府。	
(三)各主辦機關對於公益彩券回饋金運用計畫編列簡略，多屬補捐助經費，宜依預算編製規範詳細揭露，力求公開透明，並妥慎評估各項業務計畫，撙節支出，俾提升公益彩券回饋金運用效率，彰顯公益彩券之公益性。	非本會主管事項。
(四)目前已入境而未能獲得合法身分或居留資格之在台流亡圖博難民一百餘人，因長期無法工作而生活陷入困境，建請行政院即依聯合國 1951 年《難民地位公約》(Convention Relating to the Status of Refugees) 及 1967 年《難民地位議定書》(Protocol Relating to the Status of Refugees) 之不予遣返原則，以專案方式給予庇護居留，並提供生活上必要之支持與協助，以盡國際人道事務之責任，並維護我國人權立國之形象。	非本會主管事項。
(五)98 年度中央政府總預算案總說明中有關總預算籌編經過及編定情形，第一項即敘明：「配合行政院 98 年度施政方針，制定預算政策。」，而「啟動愛台 12 項建設」為 6 大施政重點之一，是以，愛台 12 建設應屬重大施政計畫，建請依預算法第 34 條規定，應先行製作選擇方案及替代方案之成本效益分析報告，並提供財源籌措及資金運用之說明送立法院備查。各機關單位預算並應列明愛台 12 建設項目。	本會無該事項。
（六）1. 行政院應全面清查各機關所屬員工消費合作社體制是否健全，對虧損之員工消費合作社應停止發放各項紅利。 2. 建請未健全體制前，員工消費合作社經營利潤應繳回國庫。	非本會主管事項。 照案辦理。
（七）根據預算法第 41 條規定，政府捐助累計超過百分之五十之財團法人每年必須由各該主管機關將其年度預算書送立法院審議，惟 98 年度相關財團法人預算編製過於簡略，內容未完備，限縮立法院預算	本會無該事項。

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
<p>審議權，爰建請行政院主計處應對財團法人預算書之編製訂定完整及一致性之標準，應比照中央政府附屬單位預算之預算書表，除主要表外，亦應編製各項明細表，如收支項目明細表及彙總表，以及收入支出（含成本、費用）項目明細表、員工人數及用人費用彙總表、各項費用彙計表等等，以利立法院審議。</p>	
<p>(八)公務人員之待遇中除公務人員考績獎金外，還編有各種名目之獎金，但由於該等獎金並無法源依據，爰要求行政院應檢討各項獎金制度及待遇支給內容，並建請將檢討報告及改進方案送立法院。</p>	非本會主管事項。
<p>(九)建請行政院、考試院及司法院儘速檢視所屬主管相關法律，將「禁治產」或「禁治產人」修正為「監護」或「受監護宣告之人」。另各種法律中有關消極資格之規定，亦應檢討納入「輔助宣告」之規定。並採整批修法作業方式，使相關法律之修正作業，於期限內得以順利完成。</p>	非本會主管事項。
<p>(十)國防部花蓮縣秀林鄉佳民村彈藥庫補償金發放存有適法性爭議，已延宕多年未解決，嚴重損害當地人民權益，因本案涉及內政部、法務部、原住民族委員會、國防部等單位業務範疇，行政院應於 98 年 3 月 1 日前召集各部會共同提出解決方案，以維護人民權益。</p>	非本會主管事項。
<p>(十一)為免政府捐助金額累計超過 50% 之財團法人及日本撤退台灣接收其所遺留財產而成立之財團法人，其財產由「公共性」變為「私有性」並避免逃避政府及立法院監督之可能。建請主管之各機關，應要求上述財團法人於半年內修改章程，明訂董事監事人員必須有半數以上人員由政府特定公務人員擔任之。</p>	本會無該事項。
<p>(十二)立法院雖已通過開放漁港及商港港區適當地點，供民眾釣魚，然因為台灣多數港口適合從事釣魚活動之地點並無相關安全防護措施，致民眾垂釣時發生意外事件時有所聞，前該良法美意無法落實。而</p>	非本會主管事項。

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
<p>保護人民生命安全乃政府責無旁貸的職責，而提供安全又舒適的港口釣魚安全防護設施、照明及環境衛生設備，乃有確實指標性，為地方民眾所殷切期盼者，且具有提振景氣效果並有助區域均衡發展，需擴編預算加速辦理者之適用範圍，且可達成提升生活環境品質之目標，建請政府主管機關應編列相關經費，就擇定開放民眾釣魚之適當地點，增設安全防護設施、照明及環境衛生設備，並儘速完成。</p>	
<p>(十三)支領退休俸之軍公教人員就任公職、或轉（再）任中央政府暨其營業與非營業基金持有轉投資公司及財團法人職務者，建請應全面進行檢討其薪資制度，以徹底杜絕支領雙薪及淪為酬庸，俾符社會觀感及公平正義原則。</p>	<p>本會將配合權責機關檢討結果，依規定辦理。</p>
<p>(十四)針對立法院雖已通過開放漁港及商港港區適當地點，供民眾釣魚，然因為台灣多數港口適合從事釣魚活動之地點並無相關安全防護措施，致民眾垂釣時發生意外事件時有所聞，前該良法美意無法落實。保護人民生命安全乃政府責無旁貸的職責，而提供安全又舒適的港口釣魚安全防護設施、照明及環境衛生設備，符合行政院所提「振興經濟擴大公共建設投資特別條例草案」第4條所定具有確實指標性，為地方民眾所殷切期盼者，且具有提振景氣效果並有助區域均衡發展，需擴編預算加速辦理者之適用範圍，且可達成該條第3項所定：「提升生活環境品質」之目標，建請政府主管機關應編列新臺幣10億元，於台灣各個商港漁港擇定開放民眾之釣魚地點，並增設安全防護設施、照明及環境衛生設備，列入為「振興經濟擴大公共建設投資特別條例」擴大公共投資之計畫項目，儘速完成。</p>	<p>非本會主管事項。</p>
<p>(十五)為杜絕退休（退伍、退職）公務人員（含軍公教）轉（再）任中央政府暨其營業與非營業基金持有轉投資公司具表決權股份20%以上及財團法人單位相關支領</p>	<p>非本會主管事項</p>

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦理情形
<p>雙薪爭議，避免轉投資公司及財團法人之負責人、經理人等職位，淪為特定人士或主管機關公務員退休轉任之處所，屢遭外界酬庸或利用職權之議，不符社會公平正義原則。為建立一套合理制度，各軍公教人員退休制度之主管機關考試院（銓敘部）及行政院（人事行政局、研考會、國防部、教育部、主計處）於3個月內研修相關法制針對退休（伍、職）公務人員（含軍公教）轉（再）任政府捐助成立之財團法人及轉投資公司具表決權股份20%以上者支領雙薪之法規提出完整配套解決、法制化方案，俾利立法院及全民能完整監督。在完成法制化生效實施前，建請依下列規定辦理，並自98年1月1日起適用：</p> <p>1. 支領軍公教退休（伍、職）給與人員轉（再）任政府捐助成立之財團法人及轉投資公司職務者，依該財團法人或轉投資公司薪資標準之規定支給，如該職務之月薪超過委任第1職等本俸最高俸額及專業加給合計數額者，其實支月薪應依該職務薪資標準減去其「所支領月退休（伍、職）金加上公（軍）保養老（退伍）給付優惠存款利息合計數額或1次退休（伍、職）金加上公（軍）保養老（退伍）給付優惠儲蓄存款利息合計數額」後之差額支給之，但依法令停支月退休（伍、職）金及優惠存款利息者，不在此限。</p> <p>2. 超過上述支薪標準者，政府對該財團法人及轉投資事業不得編列預算補捐助或委辦業務。</p> <p>3. 支領1次退休（伍、職）金未辦理優惠存款（含公保養老給付及軍保退伍給付）或支領資遣費者，不受以上事項之限制。</p> <p>4. 3個月內公布97年退休轉任者名單（包括現任機關及職稱、原任機關及職稱、月退俸、現職薪資、優存利息）並送交立法院審議。</p>	<p>本會及所屬機關97年退休人員再任政府捐助成立之財團法人「核能科技協進會」之人員月支薪資，均未超過委任第1職等本俸最高俸額及專業加給合計數額（31,200元）。</p>

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
(十六)中華民國（台灣）為主權獨立國家與 中華人民共和國分離而治，互不隸屬。我 國政府各級公職人員於兩國協商或任何 兩國人士官方、非官方場合會面，均應以 「正式官銜」參與，不應自我矮化，損害 我國國格。	照案辦理。
(十七)中華民國為主權獨立國家。在當前兩 岸分治，互不隸屬的特殊情況下，我國政 府各級公職人員於兩岸協商或任何兩岸 人士官方、非官方場合會面，均應以對 等、尊嚴方式參與。如對方以正式官銜出 席，我方亦應以正式官銜出席，不應自我 矮化損害我國國格。	照案辦理。
(十八)根據政府資訊公開法第 6 條規定：「與 人民權益攸關之施政、措施及其他有關之 政府資訊，以主動公開為原則，並應適時 為之。」，且第 7 條規定主動公開政府資 訊之範圍，應包括書面之公共工程及採購 契約、支付或接受之補助。為避免公共工 程之辦理過程遭致不當介入，衍生諸多弊 端，爰要求中央政府各機關對於每年度辦 理之工程，除辦理程序應公開透明化外， 並應於各該機關網站充分公開相關資訊， 除採購契約外，亦應包括工程明細項 目、施作進度、各年度之預算數、預算之 執行情形、具體成效等等，有關中央補助 地方之補助款，亦應要求地方政府比照辦 理，俾利於全民監督工程品質及經費運用 成效。	1、本會採購資訊均依規定程序公開。 2、本會工程採購依工程會規定 100 萬元以 上者，均於該會「公共工程標案管理 資訊」系統公開施作進度、具體成效 等資訊。
各組審議結果 歲出部分 原子能委員會 (一)凍結「國內旅費」100 萬元，俟原能會 向立法院教育及文化委員會報告後始得 動支。	本會業於 98 年 5 月 20 日赴立法院教育及文 化委員會進行解凍報告，立法院亦於 98 年 6 月 12 日來函准予動支。
(二)凍結第 2 目「原子能管理發展業務」第 3 節「核設施安全管制」500 萬元，俟原 能會向立法院教育及文化委員會報告，經 同意後始得動支。	本會業於 98 年 4 月 22 日赴立法院教育及文 化委員會進行解凍報告，立法院亦於 98 年 5 月 19 日來函准予動支。

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
<p>分析,96 年度所有鋼鐵廠發現 116 件輻射異常物,為 95 年度 59 件之 1.9 倍,為自實施鋼鐵廠設置門框型輻射偵檢器以來發現輻射異常物最多之一年。另 96 年度污染鋼筋 32 件,為 95 年度 5 件之 6.4 倍,原能會應繼續督促業者確實執行輻射偵檢,以免無主輻射源混雜於廢鐵之中被業者再製為輻射鋼筋流至民間使用,影響人民健康。</p>	<p>物之鋼筋遭受鉻 60 放射性物質污染事件後,原能會為防範輻射異常物混入廢鐵原料進入鋼鐵廠內,以杜絕輻射污染建築物再次發生,訂定發布「放射性污染建築物事件防範及處理辦法」,並建立上、中、下游管理機制,自 84 年起積極輔導國內設有熔煉爐的 18 家鋼鐵廠設置門框型輻射偵檢器,對進入廠內的廢鐵原料進行全面偵測,並建置輻射異常通報系統,已有效攔阻輻射異常物進入鋼鐵製程,杜絕產生污染鋼筋。同時,所有的鋼鐵製成品出廠時,均須經輻射偵檢器偵測,可有效防止輻射污染建築物再次發生。</p> <p>就 96 年鋼鐵業偵檢出的污染鋼筋為 95 年度的 6.4 倍乙節,其件數雖增加,但每次發現之數量為一截或數截污染鋼筋,主要係因近年房屋市場景氣回升,鋼鐵建材需求量成長,廢鐵價格攀高,故資源回收廠庫存的舊鋼筋陸續被清理後釋出,致使少數早年留存之受污染鋼筋下腳料隨資源回收系統運送至鋼鐵廠,被鋼鐵業者所建立完善之偵測系統檢出,並非有新的輻射污染鋼筋產生。</p> <p>因近年鋼鐵建材需求成長,進口廢鐵數量較往年大幅增加,自 90 年之 180 萬公噸增加至 96 年之 500 萬公噸,因此偵檢出輻射異常物的比例亦隨著增加,顯示鋼鐵業者所建立之偵檢系統已發揮優異之偵檢成效,此制度堪稱全球相當先進的作法。</p> <p>為確保鋼鐵業者之輻射偵檢能力,原能會 98 年度仍持續加強對鋼鐵業執行年度定期及不定期之檢查,確保門框型輻射偵檢作業之準確性,並避免混雜廢鐵中之輻射異常物進入鋼鐵製程,以確保鋼鐵建材商品之輻射安全。</p>
<p>(四)台電核一廠乾式核廢料中期貯存計畫於 97 年 8 月 27 日通過環保署環評大會審議,面對北海岸四鄉鎮關心的核安問題,環評大會曾做出三點決議:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.就核能安全及健康風險之議題請開發單位、地方政府及相關部會推薦專家組成專家會議,對爭議問題先形成專業共識,供後續決策機制參考。</li> </ol>	<p>本會於 6 月 3 日召開「核能一廠用過燃料中期貯存設施核能安全專家會議」第一次會議,並確認議題為安全相關、緊急應變相關、環境相關等共七大議題,包括:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 核能一廠用過燃料中期貯存設施的安全性。</li> <li>(2) 核能電廠緊急應變計畫區 (EPZ) 之檢討。</li> </ol>

決議、附帶決議及注意辦理事項	辦 理 情 形
<p>2. 開發單位應依承諾用過核燃料應於本計畫設施使用 40 年後移出，且本中期貯存設施不得轉作最終處置場所。</p> <p>3. 環保署將比照核四廠成立監督委員會對核一廠進行監督。 原能會應就上列第 1 點結論，按季就執行情形以書面報告送立法院教育及文化委員會備查，俾利監督。</p>	<p>(3) 緊急疏散道路。            (4) 廣播系統建置。            (5) 民眾防護行動疏散演練及核安宣導。            (6) 核能一廠用過燃料中期貯存設施對環境之影響。            (7) 輻射監測系統建置。</p> <p>本會日後將按季就專家會議執行情形，以書面報告送立法院教育及文化委員會備查。</p>

原子能委員會  
歲入類待納庫款明細表

經資門併計

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

年 度 別	科 目 名 稱 及 編 號	上 年 度 轉 入 待 納 庫 款	本 年 度 納 庫 數	本 年 度 發 生 之 待 納 庫 款	備 註
			本 年 度 註 銷 數	截 至 本 年 度 止 之 待 納 庫 款	
97	0400000000-2 罰款及賠償收入	600,000	600,000 0	0 0	
	0448010000-6 原子能委員會	600,000	600,000 0	0 0	
	0448010100-0 罰金罰鍰及怠金	600,000	600,000 0	0 0	
	0448010101-3 罰金罰鍰	600,000	600,000 0	0 0	
	小                計	600,000	600,000 0	0 0	
	合                計	600,000	600,000 0	0 0	

主辦會計人員：

會計主任 劉春羚

機關長官：

主任委員 蔡春鴻(甲)