

20-1

中華民國九十一年度

中央 政府 總 預算



行政院原子能委員會單位預算

91.

1.

1.

行政院原子能委員會編

行政院原子能委員會

目 錄

中華民國九十一年度

書表名稱	頁次
一. 預算總說明	01~14
二. 主要表	
1. 歲入來源別預算表	15~16
2. 歲出機關別預算表	17~19
三. 附屬表	
1. 歲入項目說明提要表	20~24
2. 歲出計畫提要及分支計畫概況表	25~46
3. 各項費用彙計表	47~50
4. 歲出用途別科目分析表	51~52
5. 資本支出分析表	53~54
6. 人事費分析表	55~55
7. 預算員額明細表	56~57
8. 公務車輛明細表	58~58
9. 辦公房舍明細表	59~60
10. 捐助經費分析表	61~62
11. 派員出國計畫預算總表	63~63
12. 派員出國計畫預算類別表	64~67
13. 派員赴大陸計畫預算表	68~69
14. 歲出按職能及經濟性綜合分類表	70~71

原 子 能 委 員 會
預 算 總 說 明
中 華 民 國 九 十 一 年 度

一、現行法定職掌

(一)機關主要職掌：本會為全國核能管制、輻射防護、放射性廢料管制及相關核能技術研究發展之主管機關。於民國四十四年依行政院組織法之規定設立，迨五十七年五月原子能法制頒後，即依據該法修訂本會組織條例，近為應業務發展需要，於民國八十一年十一月廿三日依華總（一）義字第 5659 號令呈奉 總統修正公佈實施在案。依據組織條例，本會置主任委員一人、副主任委員二人、委員十一至十五人，其中二人聘任，餘由行政院就有關機關人員中遴聘之，為無給職。主任秘書一人、技監二人至四人、參事一人至三人、處長五人、研究員四人、副處長五人、專門委員四人至六人、技正四十六人至六十二人、秘書三人至五人、副研究員五人至九人、編譯一人或二人、科長二十六人至三十四人、專員六人至八人、分析師一人或二人、管理師一人或二人、設計師一人或二人、技士四十四人至六十二人、科員十四人至二十人、助理設計師一人、技佐五人至十一人、辦事員六人至十人、書記五人至七人、雇員六人至八人。人事室主任一人、政風室主任一人、會計室主任一人，合計二百至二百八十人。

(二)內部分層業務：

1.主任委員綜理會務，副主任委員襄助主任委員處理會務。

2.委員出席委員會議。

3.綜合計畫處掌理下列事項：

- (1)原子能科學與技術研究發展政策、方案及計畫之研擬、規劃、推動及管制考核事項。
- (2)國內外有關原子能科學機構之合作及連繫事項。
- (3)核子保防業務之連繫、執行、監督及研擬事項。
- (4)核子事故之評估、賠償與保險等有關事項。
- (5)原子能刊物之編譯及出版發行事項。
- (6)其他有關綜合計畫事項。

4.核能管制處掌理下列事項：

- (1)核子反應器設置、廢棄、轉讓、拆卸之審查及監督事項。
- (2)核子反應器設計、建造、運輸、運轉與維護之管制及視察事項。
- (3)核子反應器執照、核子反應器運轉人員執照核發事項。
- (4)核子反應器設計修改、設備變更及運轉規範修正之審查事項。
- (5)核子反應器除役之審查、管制及監督事項。
- (6)核子燃料生產設施設置、廢棄、轉讓、拆卸之審查及監督事項。
- (7)其他有關核能管制事項。

5.輻射防護處掌理下列事項：

- (1)核子反應器輻射防護及環境輻射之管制事項。
- (2)放射性廢料貯存、處置場所輻射防護及環境輻射之管制事項。
- (3)核子事故緊急輻射偵測之評估及督導事項。
- (4)放射性物質及可發生游離輻射設備暨操作人員有關執照之核發事項。
- (5)游離輻射場所及環境輻射之稽查事項。
- (6)輻射防護人員之認可事項。
- (7)全國輻射背景及輻射劑量之管制檢查事項。
- (8)放射線從業人員輻射防護能力鑑定及管制事項。
- (9)其他有關輻射安全事項。

6.核能技術處掌理下列事項：

- (1)核子設施相關技術研究發展之規劃事項。
- (2)游離輻射應用技術研究發展之規劃事項。
- (3)核能法規及技術準則之研訂事項。
- (4)核子事故應變計畫之策劃及執行事項。
- (5)其他有關核能技術研究發展之規劃事項。

7.秘書處掌理下列事項：

- (1)文書之收發、分配、撰擬、繕校、稽催、查詢及檔案管理事項。
- (2)財產、物品之採購、保管及維護事項。
- (3)經費之出納及保管事項。
- (4)公共關係及新聞發布事項。
- (5)其他事務管理及不屬各處、室事項。

8.會計室依法辦理歲計、會計，並兼辦統計事項。

9.人事室依法辦理人事管理事項。

10.政風室依法辦理本會政風法令宣導，貪瀆不法預防、發掘、檢舉處理及公務機密維護事項。

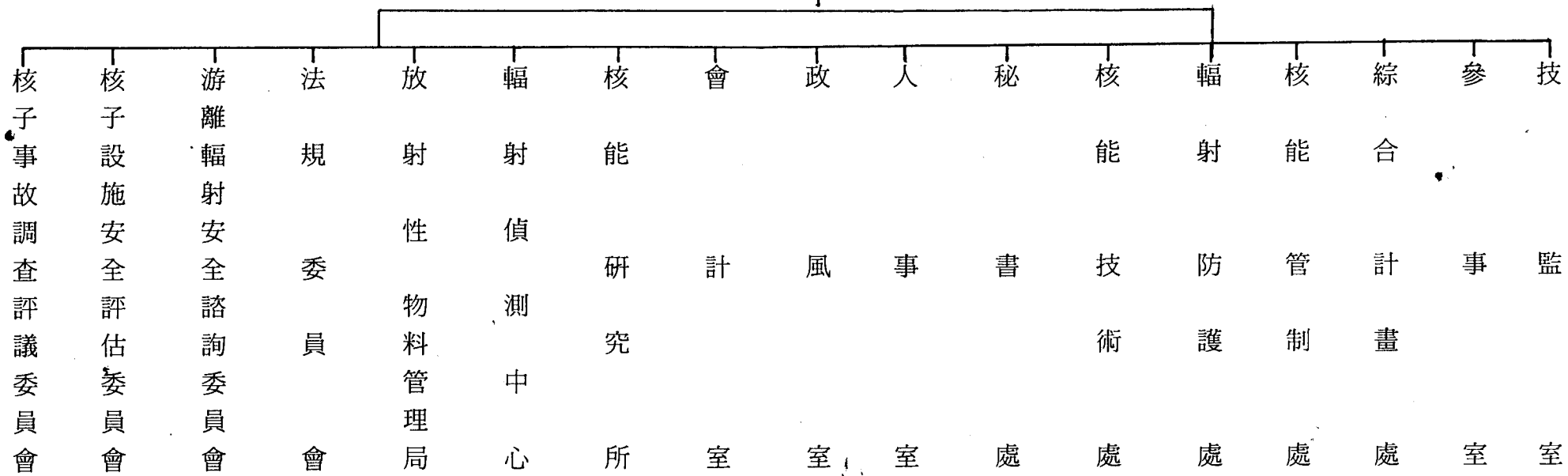
(三)附組織系統圖及預算員額說明表

原 子 能 委 員 會
預 算 總 說 明

中華民國九十一年度

行 政 院 原 子 能 委 員 會 組 織 系 統 表

行 政 院
行 政 院 原 子 能 委 員 會
主 任 委 員
副 主 任 委 員
主 任 秘 書



註：本會法定編制員額職員二百至二百八十人，本（九十一年）度配合業務推展需要，配置預算員額 214 人，包括正式職員 188 人、技工 18 人、工友 8 人。

※本會配合行政院所屬機關事務勞力替代方案規定減列技工 1 人、工友 1 人，合共本年度較上年度淨減預算員額 2 人。

二、前年度計畫實施成果及預算執行情形

甲、八十八下半年及八十九年度計畫實施成果

機關施政目標	計畫名稱	依照施政計畫所列實施內容如期完成或未完成計畫之說明	未辦理或未完成計畫	
			原因	因應改善設施
壹、加強推行原子能教育	辦理原子能訓練及溝通工作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 製作國民小學「核能及輻射安全教育」教學模組乙套，含電腦教學設計，促進師生正確認知。 2. 配合施政召開記者會 12 次，並適時發布新聞稿 32 則，提供外界核能管制動態、輻射安全防護、放射性廢料管理及核能研發應用情形。 3. 辦理核能輻射專業資訊及管理訓練，製作宣導品、媒體插播、辦理展覽等，透過本會網站提供民眾各項原子能管制數據資訊。 4. 辦理本會首長「與民有約」活動，增加民眾陳情或諮詢案件處理之管道。 		
貳、加強核子保防管制及健全核子事故緊急應變體系	一、辦理核子保防業務	<ol style="list-style-type: none"> 1. 我國 19 座核設施之核子保防管制均符合國際原子能總署之保防規定，成效良好。 2. 國際原子能總署保防主管人員來台，與本會、核研所、清華大學、台電等單位共同舉行年度核子保防業務檢討協調會，以落實我國核物料之管理。 		
	二、核子事故緊急應變計畫督導管制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 強化核子事故緊急應變計畫法源基礎，參酌環境之更異，研訂完成「核子事故緊急應變法草案」，經行政院院會審議通過，已函送立法院審議。 2. 研訂完成「處理民眾反應緊急事件通報作業規定」、「防颱中心作業要點」、「原能會國外核子事故緊急應變作業程序」。 3. 圓滿完成 89 年核安演習評核及相關演練事宜；配合台電緊執會進行「核一廠技術支援中心及緊急民眾諮詢中心非上班時間不預警動員測試」，視察核一、二、三廠廠內緊急應變計畫演習 5 次，並列管追蹤。 		
參、輻射防護安全管制	一、加強放射性物質與可發生游離輻射設備之管制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 加強操作人員及輻射防護人員之訓練及相關稽查工作，完成推動相關訓練 78 班次約 12,807 人及執行約 5,404 件之輻射安全稽查；辦理 3 次輻防人員認可測驗。 2. 推動協助檢測制度，修訂「輻防業和輻射偵測業認可及管理要點」。於本年度認可一家輻射偵測業，辦理四家輻射防護業及四家輻射偵測業之換證，完成七家輻射防護業及十四家輻射偵測業之年度稽查。 		

	二、研修 訂輻射防 護法規	1. 研訂完成游離輻射防護法草案，並經立法院科技及教育司法兩委員會聯席會議一審通過。 2. 組成「研修游離輻射防護安全標準工作小組」研修游離輻射防護安全標準。		
肆、輻射污 染建築物普 查計畫後續 處理	輻射鋼筋 處理專案 計畫	1. 完成改善輻射污染建物計 28 起，完成改善污染戶計 306 戶，完成救濟金核發計 7 戶，抽換鋼筋及加裝屏蔽計 10 戶。 2. 完成偵測 71 年至 73 年完工建築物 344,865 戶，核發偵測結果證明計 8,744 份。 3. 完成輻射屋居民後續醫療照護健檢 1,002 人，委請專家學者進行輻射屋居民長期健康照護之研究及輻射鋼筋建築物之中低污染住戶的居民劑量重建之研究。		
伍、加強核 能安全管制	一、核設 施運轉安 全管制作 業	1. 為加強核能電廠運轉安全之監督，完成駐廠視察 1,369 人天。 2. 完成核能電廠運轉規範修改案之審查工作 22 次。執行四次運轉人員執照測驗及再訓練方案考核工作。完成運轉人員執照考官及駐廠視察年度再訓練工作 3 次。 3. 完成各核能電廠運轉安全團隊視察 3 次及設計修改專案視察 3 次，計 175 人天。		
	二、辦理 核四廠興 建安全管 制業務	1. 完成核能四廠施工安全監督駐廠視察 417 人天，並執行四次定期視察計 157 人天。 2. 赴台電公司及核四廠設計及組件製造廠家執行設備製造、安裝及細部設計之品質稽查計 5 次共 128 人天。 3. 定期召開三次龍門核管會議。		
陸、加強原 子能技術應 用	一、原子 能技術研 究發展之 規劃、評 審及成果 研討	1. 完成本會九十及九十一年度科技計畫審查，並於國科會複審會議中提出報告。 2. 參加美國核管會等主辦之「熱流程式應用及維護」、「安全度評估」、「嚴重事故研究」及「貝泰核能管路完整合性」等四項國際核能合作計畫。 3. 完成八十八年度專題研究計畫成果發表會。		
	二、辦理 核能技術 規範之研 訂	1. 訂定「法規命令及行政規則研（修）訂推動計畫」，於 89 年 1 月 10 日起實施。每兩個月提報一次執行進度。 2. 完成「核能級設備組件驗證技術規範」、「輻射工作人員體內劑量評定技術規範」及「放射治療模擬攝影設備品質保證技術規範」等三項技術規範案審查。 3. 完成委託研究計畫驗收結報，舉辦研討會。		
	三、執行 核能電廠 運轉數據	1. 完成核能相關數據統計分析圖表，製作 1999 年世界各國核能機組統計數據乙冊。 2. 完成核電廠營運指標月報之審查工作，完成核電		

	之分析及診斷評估作業	廠安全指標季報，推行「國際核能事件分級制度」。 3. 完成 88 年原子能設備進口關稅減免申請案件總結報告。		
	四、執行核能電廠異常事件之分析及評估作業	1. 完成核能電廠異常事件資料庫之建立、分析報告，完成「日本茨城縣東海村 JCO 核燃料處理工廠臨界事故」總結報告。 2. 持續更新本會全球資訊網網站上核能相關資訊網頁的內容。		
	伍、輻射應用技術之規範評估作業	1. 完成「輻射照射和稻米作為糕餅用米可行性研究」、「活化放射性血管支架照射技術之研究」、「核廢料核種轉變之理論研究」等三項研究計畫。 2. 協辦「同位素應用研討會」。		

原子能委員會
預算總說明
中華民國九十一年度

乙、八十八下半年及八十九年度決算辦理概況：

單位：新台幣元

科目名稱	全年度 預算數	預算增減數			合 計	決 算 數			餘 絀 數
		動 支 第一預備金	預算追加(減)數	小 計		收付實現數	支出保留數	合 計	
歲入部份：	115,345,000	0	0	0	115,345,000	132,404,377	0	132,404,377	17,059,377
罰款及賠償收入	45,000			0	45,000	42,437		42,437	-2,563
規費收入	114,373,000			0	114,373,000	129,846,319		129,846,319	15,473,319
財產收入				0	0	65,300		65,300	65,300
其他收入	927,000			0	927,000	2,450,321		2,450,321	1,523,321
歲出部份：	566,648,000	0	-27,513,000	-27,513,000	539,135,000	509,902,463	3,086,000	512,988,463	26,146,537
一般行政	136,242,000	655,000	-4,015,000	-3,360,000	132,882,000	127,051,669	978,000	128,029,669	4,852,331
原子能管理發展業務	427,099,000	652,000	-23,498,000	-22,846,000	404,253,000	380,942,794	2,108,000	383,050,794	21,202,206
一般建築及設備	2,000,000			0	2,000,000	1,908,000		1,908,000	92,000
第一預備金	1,307,000	-1,307,000		-1,307,000	0			0	0

三、上年度已過期間（自九十年一月一日起至九十年六月卅日止）計畫實施成果及預算執行情形：

甲、九十年年度計畫實施情形：

業務及工作計畫	實施概況	實施成果
原子能管理發展業務 原子能科學發展	<ol style="list-style-type: none"> 1. 加強推動原子能科技研究發展有關之中、長程計畫作業。 2. 辦理原子能業務考核。 3. 辦理國際核能合作業務。 4. 辦理國際核物料保防業務及落實國內核物料管理制度。 5. 辦理原子能訓練及溝通工作。 6. 印製各類原子能相關資料。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 配合本會中程施政計畫及年度施政方針，協調國內各核能相關機構，策訂及推動原子能科技研究發展有關之各期程計畫。 2. (1)完成一項由院列管計畫、六項由會列管計畫之期中實地查證。 (2)舉辦 88 年下半年及 89 年度委託研究計畫成果發表會。 3. 持續推動中美及中日民用核能合作，加強與經濟合作發展組織核能署之合作關係，提升國內核能工業科技及安全管制水準。 4. 國內目前共有 19 個核設施納入國際原子能保防管制體系，自九十年一月一日起至九十年六月卅日止，共接受視察二十八人日，成效良好。 5. (1)協助辦理 13 場次展覽活動，並透過新聞局辦理 LED 電子視牆宣導計 26 次，廣播短語宣導計 15 則。 (2)辦理本會暨附屬機關同仁參加各類訓練共計 146 人次，並規劃辦理九十年核安演習新聞發布室人員訓練。 6. (1)發行原子能委員會簡介及年報刊物。 (2)寄發經由網路索取本會宣導品計 1,281 冊。
游離輻射安全防護	<ol style="list-style-type: none"> 1. 執行核設施輻射安全管制 2. 核發放射性物質及設備輸入與轉讓許可 3. 核發操作及物質與設備執照 4. 防止鋼筋建材不受 	<ol style="list-style-type: none"> 1. (1)完成輻射防護業、偵測業之年度稽查。 (2)完成本年度第一次輻射防護人員之認可測驗，共認可合格高級 2 名中級 19 名及初級 110 名。 2. 核發輸入與轉讓醫用與非醫用放射性物質及可發生游離輻射設備許可，共 3,610 件。

	<p>輻射</p> <p>5. 污染之工作輻射鋼筋處理案計畫</p>	<p>3. 核發放射性從業人員操作執照，放射性物質及可發生游離輻射設備執照，共2,107張。</p> <p>4. 召開「核能四廠環境保護監督委員會」會議一次，實地勘查核能四廠工地一次，落實環境維護的監督。</p> <p>5. 輔導國內167家鋼鐵廠建立輻射偵檢能力，成功偵測出輻射污染物累計達98次。</p> <p>6. 累計發現輻射污染建物182起。依據「輻射污染建築物防範及處理辦法」，完成輻射污染建物價購者計97戶，工程改善者計309戶，核發改善工程補助款計71戶，核發救濟金計148戶。</p> <p>7. 為妥善照顧輻射污染鋼筋住戶，執行居民後續醫療照護計畫，完成1,667人的追蹤健檢。</p>
核設施安全管制	<p>1. 執行核電廠視察工作，加強核能電廠運轉安全之監督。</p> <p>2. 執行核設施運轉人員執照測驗、再訓練及執照換發考核。</p> <p>3. 進行核電廠運轉規範修改案之審查工作。</p> <p>4. 執行核四廠興建管制。</p> <p>5. 適時召開核安檢討會議。</p> <p>6. 執行核能電廠異常事件報告審查及管制案件追蹤作業。</p>	<p>1. 執行核一、二、三廠駐廠視察、大修視察、及不定期視察等工作，發出駐廠視察備忘錄35件及違規處理表與注意改進事項等，要求各核能電廠確實改善相關缺失。</p> <p>2. 執行核一、三廠運轉人員執照測驗，計6人及格取得執照，另完成教學研究用反應器運轉人員執照換發審查共4人。</p> <p>3. 完成核能電廠運轉規範修改審查案共18件。</p> <p>4. 針對核四廠興建期間之工程品質，執行駐廠視察、定期視察及重要設備製造品質稽查，以確保其施工品質符合安全規範之要求。</p> <p>5. 召開2次核管會議，共提出10項議題要求核能電廠改善。執行4次核能電廠機組停機後再起動管制審查會議。</p> <p>完成核能電廠異常事件報告審查計核一廠9件、核二廠4件、核三廠9件，共22件。另執行核能電廠管制追蹤案件管制作業，新立追蹤案件24件。</p>

<p>原子能技術應用</p>	<p>1. 加強原子能科技研發有關之規劃</p> <p>2. 執行核能電廠運轉數據之分析評估作業</p> <p>3. 執行核能電廠緊急應變計畫整備與演習之稽查管制及各項緊急應變規劃作業</p>	<p>1. 完成原子能科技發展中程規劃書修訂作業，並以五項次領域為架構，建立輻安家園，嚴密核安管制，創造知識經濟，強化核廢料管理及增進應變能力，期能建設綠色矽島與謀求國家之永續發展。</p> <p>2. (1) 執行核能電廠安全指標方案，完成核能電廠 89 年第四季安全指標季報、年報、及 90 年第一季安全指標季報、年報，各項報告均分送各相關單位參考，報告內容同時登載至本會全球資訊網站中。 (2) 執行「原子能設備進口關稅減免案件」之審查作業，計 76 件，完成「89 年原子能設備進口關稅減免申請案件總結報告」乙份。 (3) 繼續推行「國際核能事件分級制度」，將核能異常事件逐件分級並定期公布，以消除對核安不必要之疑慮，我國核能電廠 89 年全部 28 件異常事件，其中一件為 1 級，27 件為 0 級。90 年 3 月 18 日核三廠一號機發生的喪失廠內外交流電源事件，屬於 2 級之偶發事故。</p> <p>3. (1) 每半年進行核事故緊急應變聯絡電話測試，並每月與國際原子能總署及每半年與美核管會傳真測試，以確保通訊暢通。 (2) 籌辦 90 年核安演習，並完成核一、三廠廠內演習視察，參加國際原子能總署主辦之國際核能演習。 (3) 研擬核事故緊急應變法施行細則及相關規定。 (4) 針對 90 年 3 月 18 日核三廠三 A 事故緊急應變部份有關事故研判與通報之缺失，要求台電公司檢討改善，並邀相關單位召開檢討會，要求台電公司及核電廠事故發生後，應於最短時間內即時通報。</p>
<p>一般建築及設備 資訊設備</p>		<p>完成個人電腦及週邊設備之採購作業，依計畫執行九十年度資訊設備及採購建置作業，增進本會資訊作業能力。</p>

原子能委員會
預算總說明

中華民國九十一年度

乙、九十年已過期間（自九十年一月一日至九十年六月卅日）預算執行情形：

單位：新台幣元

科目名稱	全年度預算數			截至六月底 分配數(1)	執行數			分配數餘額 (5)=(1)-(4)	執行率 (6)=(4)/(1)
	原預算數	動支第二預 備金	合計		截至六月底 實收或實付 累計數(2)	暫付款(3)	合 計 (4)=(2)+(3)		
歲入部份：	96,286,000	0	96,286,000	19,727,000	22,168,324	0	22,168,324	-2,441,324	112.38%
罰款及賠償收入	45,000		45,000	15,000	2,726		2,726	12,274	18.17%
規費收入	95,329,000		95,329,000	19,200,000	21,627,500		21,627,500	-2,427,500	112.64%
財產收入			0	0	7,630		7,630	-7,630	
其他收入	912,000		912,000	512,000	530,468		530,468	-18,468	103.61%
歲出部份：	361,599,000	62,251,000	423,850,000	222,380,000	183,066,943	4,980,642	188,047,585	34,332,415	84.56%
一般行政	92,145,000	2,000,000	94,145,000	57,020,000	49,784,593	400,315	50,184,908	6,835,092	88.01%
原子能管理發展業務	268,820,000		268,820,000	165,360,000	133,282,350	4,580,327	137,862,677	27,497,323	83.37%
一般建築及設備		60,251,000	60,251,000			0	0	0	
第一預備金	634,000		634,000			0	0	0	

四、本（九十一）年度施政計畫重點與預期績效：

（一）本會施政計畫：

業務及工作計畫	計畫重點	預期績效
一般行政	<ol style="list-style-type: none"> 1. 配合業務發展需要加強行政事務支援，勵行行政管理革新。 2. 規劃及管理本會電腦系統。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 勵行行政革新，適時適切支援專業部門，促進原子能科學與技術之研究發展，資源之開發與和平使用。 2. 維護電腦資源並使各項資訊作業，皆依照規定辦理，協助使用者應用資訊，維持電腦工作站伺服器及網路系統正常運作，協助資訊自動化應用。
原子能管理發展業務 原子能科學發展	<ol style="list-style-type: none"> 1. 原子能業務規劃 2. 辦理國際核能合作業務 3. 辦理核子保防業務 	<ol style="list-style-type: none"> 1. (1) 規劃研擬原子能科技發展政策及方案。 (2) 推動原子能科技研究發展近中長程計畫作業。 2. 持續加強與國際組織協調聯繫，爭取參與國際核能合作計畫及會議，藉由參與及舉辦國際核能活動頻率的提高，加強資訊交流，促進我國的曝光率，增進國際及國內社會對本會的瞭解。 3. 協調國際原子能總署與國內各核設施之業務，並定期提報總署所需資料，以達成三邊協定及補充議定書之要求。
游離輻射安全防護	<ol style="list-style-type: none"> 1. 確實管制核子設施之放射性液氣體排放，以符合法規標準。 2. 執行放射性物質與可發生游離輻射設備之管制稽查與各類執照、設備輸入、輸出轉讓之核發。 3. 管制核子設施，確保設施周圍民眾安全。 4. 督導鋼鐵業落實原料及產品之輻射偵測作業。 5. 辦理輻射污染建物居民之後續醫療照顧。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完成核子設施（核能電廠、減容中心、蘭嶼貯存場）、研究用反應器（清大、核研所）及劑量評定機構，輻射防護業、偵射業之年度稽查。 2. 加強放射性物質與可發生游離輻射設備之管制，確保輻射安全，增進全民福祉。 3. (1) 「核能四廠環境保護監督委員會」召開四次會議，兩次現勘及不定期派員稽查。 (2) 派員稽查核能電廠、放射性實驗室及訪查清華大學和核能研究所周圍環境。 4. 確保鋼鐵建材無輻射安全顧慮，維護民眾消費權益。 5. 協助輻射污染建物居民解決所受困難並對居民提供健康檢查及後續照護。

核設施安全管制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 持續強化核設施駐廠視察、大修視察及安全審查的管制作業。 2. 參照安全度評估結果推動核能電廠監督視察加強方案。 3. 以整體性、系統化的專案稽查模式，提昇核安管制效率。 4. 執行核設施健康保健管制作業。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 視察核設施發現之作業缺失，以違規注意改進事項、管制追蹤案件及視察備忘錄等方式持續要求核設施落實改善措施之執行。 2. 進行核一、二、三廠整體運轉專案視察及設計修改專案視察各乙次；另對核四廠施工作業進行每季專案評鑑及重要設備廠家視察，以確實監督施工品質。 3. 以核一、二、三廠安全度評估分析結果，並參照國外管制經驗，強化有關視察與監督作業方案，以提昇核能安全 4. 辦理核二廠二號機十年換照健康保健之審核作業
原子能技術應用	<ol style="list-style-type: none"> 1. 辦理核能技術規範之研訂。 2. 執行核能電廠運轉數據之分析及評估作業。 3. 執行核能電廠緊急應變計畫整備與演習之稽查管制及各項緊急應變規劃作業。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 蒐集、整理各核能先進國家之技術規範；分析、檢討、研擬及修訂我國之各項原子能相關技術規範。 2. 蒐集核一、二、三廠運轉數據，系統化整理及評估；執行核電廠安全指標方案，了解核電廠之安全趨勢走向，作為電廠改善及本會管制決策之參考；繼續執行「原子能設備進口關稅減免案件」之審查工作。 3. <ol style="list-style-type: none"> (1) 檢討修訂相關法規，強化核子事故緊急應變法源，健全核子事故緊急應變體系。 (2) 規劃與設置核安管制資訊與緊急應變中心，統籌指揮各項應變事宜，並提供地方政府核能技術諮詢及協助集結點收容所等各項設施檢討與建置。 (3) 加強不預警動員測試與演練，提升相關單位緊急應變動員能力。
一般建築及設備營建工程	核能管制指揮與資訊大樓之房屋價款。	以期保障民眾生命財產之安全，增進民眾對核能安全的共識及信心。
交通及運輸設備	汰換首長座車。	依計畫完成。
其他設備	核能管制指揮與資訊大樓之資訊設備及什項設備等。	依計畫完成。

(二) 九十一年度預算提要：

單位：新台幣千元

科目名稱	全年度預算數		
	合計	經常門	資本門
歲入部份：	96,218	96,218	
罰款及賠償收入	45	45	
規費收入	95,361	95,361	
其他收入	812	812	
歲出部份：	619,526	344,746	274,780
一般行政	287,387	283,037	4,350
原子能管理發展業務	61,705	61,075	630
原子能科學發展	17,845	17,845	
游離輻射安全防護	24,911	24,811	100
核設施安全管制	13,016	12,536	480
原子能技術應用	5,933	5,883	50
一般建築及設備	269,800		269,800
營建工程	218,400		218,400
交通及運輸設備	1,400		1,400
其他設備	50,000		50,000
第一預備金	634	634	

原子能委員會
歲入來源別預算表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

專門併計

科 目			本年度預算數	上年度預算數	前次決算數	本年度與上 年度比較	說 明
項	目	節 名 稱					
		合 計	96,218	96,286	132,403	-68	
1		040000000 罰款及賠償收入	45	45	42	0	
	1	044801000 原子能委員會	45	45	42	0	
		044801030 賠償收入	45	45	42	0	
		0448010301 一般賠償收入	45	45	42	0	本年度預算數係廠商違約逾期之賠償收入。
2		050000000 規費收入	95,361	95,329	129,846	32	
	1	054801000 原子能委員會	95,361	95,329	129,846	32	
		054801010 行政規費收入	95,361	95,329	129,846	32	
		0548010101 審查費	87,753	87,753	112,784	0	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 醫用與非醫用放射性物質及可發生游離輻射設備安裝稽查費收入4,704千元，與上年度同。 2. 核子燃料稽查費收入14,700千元，與上年度同。 3. 核子反應器運轉稽查費收入39,000千元，與上年度同。 4. 核四廠一號及二號機建照查驗費收入13,000千元，與上年度同。 5. 核二廠一部機組十年換照費收入16,349千元，與上年度同。
		0548010102 證照費	7,608	7,576	17,062	32	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1. 醫用與非醫用放射線從業人員操作執照費收入2,520千元，與上年度同。 2. 醫用與非醫用放射性物質及可發生游離輻射設備執照費收入4,936千元，與上年度同。 3. 核子反應器運轉人員執照費收入152千元，較上年度增列32千元。
3		070000000 財產收入	-	-	66	0	
	1	074801000 原子能委員會	-	-	66	0	
		074801010 財產孳息	-	-	3	0	

原子能委員會
歲入來源別預算表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

款	科 目			本年度預算數	上年度預算數	前次決算數	本年度與 上年度比較	說 明	
	項	目	節						名 稱
4	1		1	0748010101 利息收入	-	-	3	0 前次決算數係收回委辦經費撥至受委辦單位專戶所產生之孳息收入。	
			2	0748010600 廢舊物資售價	-	-	63	0 前次決算數係出售報廢電腦設備等收入。	
				1100000000 其他收入	812	912	2,449	-100	
				1148010000 原子能委員會	812	912	2,449	-100	
			1	1148010400 場地設備管理收入	31	31	53	0	0 本年度預算數係借用宿舍員工自薪資扣回繳庫數，估如列數。
			2	1148010500 服務收入	781	881	1,621	-100	0 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103千元，較上年度減列100千元。 2.輻射防護專業人員認可測驗報名費收入678千元，與上年度同。
			3	1148010900 雜項收入	-	-	775	0	
			1	1148010901 收回以前年度歲出	-	-	527	0	0 前次決算數係收回以前年度員工溢領薪俸等收入。
			2	1148010909 其他雜項收入	-	-	248	0	0 前次決算數係收回首長宿舍財物損失賠償款及出售刊物收入。

原子能委員會
歲出機關別預算表

經費門併計

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

科	目	節	名	目稱	本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比	說	明
1	1	1	0048000000	原子能委員會主管	619,526	361,599	257,927		
			0048010000	原子能委員會	619,526	361,599	257,927		
			5248010000	科學支出	619,526	361,599	257,927		
			5248010100	一般行政	287,387	289,457	-2,070	1.本年度預算數287,387千元，包括人事費261,538千元，業務費21,319千元，設備及投資4,350千元，獎補助費180千元。 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261,538千元，較上年度減列技工、工友各1人及未進用人員之人事費15,441千元，伸算增列調整待遇經費7,055千元，增列原由銓敘部與勞工委員會統籌編列之員工參加公保、勞保及全民健保保險費補助6,105千元，計淨減2,81千元。 (2)基本行政工作維持費20,146千元，較上年度增列辦公大樓清潔費及車輛維護費等356千元。 (3)規劃及管理電腦系統經費5,703千元，較上年度減列購置電腦軟體等經費145千元。	
			5248011000	原子能管理發展業務	61,705	71,508	-9,803		
			5248011020	原子能科學發展	17,845	20,297	-2,452	1.本科目上年度法定預算數21,198千元，配合科目調整，移出核子事故緊急應變計畫經費901千元，列入「原子能技術應用」科目，淨計如列數。 2.本年度預算數17,845千元，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1,599千元，較上年度減列國外旅費98千元。 (2)原子能業務管制考核經費1,228千元，較上年度減列國外旅費90千元。 (3)辦理國際核能合作業務經費4,428千元，較上年度減列國外旅費295千元。 (4)辦理核子保防業務經費7,410千元，較上年度增列國際原子能總署派員來我國保防視察經費526千元。 (5)辦理原子能資訊編輯及訓練工作經費3,180千元，較上年度減列國外旅費18千元。 (6)上年度編印發行原子能書刊資料預算業已編竣，所列2,477千元如數減列。	
			5248011021	游離輻射安全防護	24,911	29,256	-4,345	1.本年度預算數24,911千元，包括業務費24,408千元，設備及投資100千元，獎補助費403千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下：	

原子能委員會
歲出機關別預算表

經資門併計

中華民國九十一年度

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 較	說 明
款	項	目	節	名				
				5248011022				(1)核設施游離輻射防護檢查與管制經費3,309千元，較上年度減列委辦計畫及出國開會等經費1,645千元。 (2)醫用游離輻射防護稽查與管制經費4,429千元，較上年度減列委辦計畫及出國考察等經費816千元。 (3)非醫用游離輻射防護之檢查與管制經費2,676千元，較上年度減列建置輻射防護電腦化管制作業系統等經費526千元。 (4)核設施環境管制經費2,158千元，較上年度增列委辦計畫等經費130千元。 (5)各項游離輻射安全評估及防護督導經費1,899千元，較上年度減列委辦計畫及出國考察等經費504千元。 (6)輻射鋼筋處理專案計畫10,440千元，較上年度減列委辦計畫及輻射屋住戶移居改善工程補助等經費984千元。
				3核設施安全管制	13,016	15,001	-1,985	1.本年度預算數13,016千元，包括業務費12,536千元，設備及投資480千元。 2.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)核設施運轉安全之例行管制經費3,357千元，較上年度減列委辦計畫及出國開會等經費997千元。 (2)核設施設備維護之例行管制經費2,811千元，較上年度減列出國研習等經費360千元。 (3)核設施安全相關申請案之審核經費3,071千元，較上年度減列委辦計畫及國內旅費等371千元。 (4)核設施突發事件立即處理與後續追蹤管制經費2,030千元，較上年度減列核電廠事件肇因分析及安全分析等經費190千元。 (5)核能四廠建廠安全管制經費1,747千元，較上年度減列專家參加會議出席費及審查費等67千元。
				5248011023				
				4原子能技術應用	5,933	6,954	-1,021	1.本科目上年度法定預算數6,053千元，配合科目調整，由「原子能科學發展」科目移入核子事故緊急應變計畫經費901千元，共計如列數。 2.本年度預算數5,933千元，包括業務費5,848千元，設備及投資50千元，獎補助費35千元。 3.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)核能技術研發規劃及評審經費2,921千元，較上年度增列參加國際組織會費等106千元。 (2)研訂核能技術規範經費1,048千元，較上年度減列委辦費及國外旅費等917千元。 (3)核電廠運轉數據分析及評估經費740千元，較上年度減列網路通訊費及印製評估報告等經費80千

原子能委員會
歲出機關別預算表

預算門併計

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

項	目	節	名	目 稱	本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比	說 明
		3	5248019000 一般建築及設備		269,800		269,800	元。 (4)核電廠異常事件分析及評估經費408千元，較上 年度減列資料蒐集等經費45千元。 (5)核子事故緊急應變計畫經費816千元，較上年度 減列人員訓練費及一般事務費等85千元。
		1	5248019002 營建工程		218,400		218,400	購置核能管制指揮與資訊大樓總樓地板面積1萬4,880 平方公尺總經費728,000千元，除87年度預算已編列 土地價款部分509,600千元外，本年度繼續編列房屋 價款218,400千元。
		2	5248019011 交通及運輸設備		1,400		1,400	汰換首長座車1輛經費如列數。
		3	5248019019 其他設備		50,000		50,000	本年度預算數之內容如下： 1.購置電腦教室與機房所需電腦設備及網路系統等經 費6,500千元。 2.購置核子事故緊急應變中心視訊網路系統、通訊系 統及投影機等雜項設備經費43,500千元。
		4	5248019800 第一預備金		634	634	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

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

子目及 編碼	0448010300 賠償收入	-0448010301 一般賠償收入	預算金額	45	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
1				0400000000 罰款及賠償收入	45	
	1			0448010000 原子能委員會	45	
		1		0448010300 賠償收入	45	
			1	0448010301 一般賠償收入	45	廠商違約罰款及賠償收入，估計45千元。

原子能委員會
歲入項目說明提要表

中華民國九十一年度

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	87,753	承辦單位	輻防處、核管處
------------	----------------------	----------------------	------	--------	------	---------

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

原子能法第三十三條及原子能法施行細則第六十二條附件(12)。

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2	1	1	1	0500000000	87,753	
				規費收入		
				0548010000		
				原子能委員會		
				0548010100	87,753	
				行政規費收入	87,753	
				0548010101	87,753	
				1 審查費		

1. 醫用及非醫用輻射設備安裝稽查費1,344件，4,704千元。
2. 核子燃料稽查費6件14,700千元。
3. 核子反應器運轉稽查費6部機組39,000千元。
4. 核四廠一、二號機建造查驗費二部機組13,000千元。
5. 核二廠一部機組十年換照費16,349千元。

原子能委員會
歲入項目說明提要表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

子目及 編號	0548010100 行政規費收入	-0548010102 證照費	預算金額	7,608	承辦單位	輻防處、核管處
-------------------	----------------------	--------------------	------	-------	------	---------

歲 入 項 目 說 明

<p>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。</p>	<p>二、法令依據 原子能法第三十三條及原子能法施行細則第六十二條附件(12)。</p>
---	--

金 額 及 說 明						
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
2				0500000000 規費收入	7,608	
	1			0548010000 原子能委員會	7,608	
		1		0548010100 行政規費收入	7,608	
			2	0548010102 證照費	7,608	1. 醫用及非醫用放射線從業人員操作執照費1,260張2,520千元。 2. 醫用、非醫用放射性物質及可發生游離輻射設備執照費2,468張4,936千元。 3. 核子反應器運轉人員執照費95張152千元(合運轉員65人每人收費1.6千元，高級運轉員30人每人收費1.6千元)。

原子能委員會
歲入項目說明提要表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

來源子目及細目與編號	1148010400 場地設備管理收入	預算金額	31	承辦單位	祕書處
------------	------------------------	------	----	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

二、法令依據

公有宿舍收入。

全國軍公教人員工待遇支給要點。

金 額 及 說 明						
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
4				1100000000 其他收入	31	
	1			1148010000 原子能委員會	31	
		1		1148010400 場地設備管理收入	31	計五人，依職等收公有宿舍費繳庫。

原子能委員會
歲入項目說明提要表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

子目及 編號	1148010500 服務收入	-	預算金額	781	承辦單位	輻防處、核管處
-----------	--------------------	---	------	-----	------	---------

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容 辦理輻射防護專業人員認可測驗及核子反應器運轉人員測驗。	二、法令依據 原子能法第二十六條及原子能法施行細則第五十七條。
---------------------------------------	------------------------------------

金 額 及 說 明				
款 項	目 節	名 稱	金 額	說 明
4		1100000000 其他收入	781	
	1	1148010000 原子能委員會	781	
	2	1148010500 服務收入	781	1. 輻射防護專業人員認可測驗報名費，預估480人，其中初級輻射防護人員390人，每人收費1,200元，中級輻射防護人員75人，每人收費2,200元，高級輻射防護人員15人，每人收費3,000元，合計678千元。 2. 核子反應器運轉人員測驗費，預估高級運轉員5人，每人收費12,500元，運轉員4人，每人收費10,000元，合計103千元。 。 。

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

中華民國九十一年度

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	287,387
計畫內容：		預期成果：	
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。		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	261,538	祕書處	本科目含職員188人、技工工友26人，包括政務人員5,093千元，法定編制人員181,882千元，技工及工友待遇8,810千元，考績獎金15,769千元，年終工作獎金24,703千元，休假補助2,113千元，車票補助3,140千元，不休假加班費3,478千元，退休退職及資遣給付8,031千元，公保健保勞保保險費6,105千元。執行業務加班2,414千元(含技工、工友、駕駛支援偵測業務加班1,930千元，綜計處90千元，輻防處205千元，核管處80千元，核技處109千元)。
0100 人事費	261,538		
0102 政務人員待遇	5,093		
0103 法定編制人員待遇	181,882		
0105 技工及工友待遇	8,810		
0111 獎金	40,472		
0121 其他給與	5,253		
0131 加班值班費	5,892		
0141 退休退職及資遣給付	8,031		
0151 保險	6,105		
02 基本行政工作維持	20,146	祕書處	
0200 業務費	18,666		
0202 水電費	720		
0203 通訊費	500		
0211 土地租金	2,177		
0213 其他業務租金	300		
0221 稅捐及規費	294		
0231 保險費	298		
0241 交通費	913		
0271 物品	1,680		
0279 一般事務費	6,064		
0282 房屋建築修繕費	707		
0283 車輛及辦公器具養護費	728		
0284 設施及機械設備養護費	2,143		
0291 臺澎金馬地區旅費	259		
0294 運費	48		
0295 短程車資	149		
0299 特別費	1,686		
0300 設備及投資	1,300		
0319 雜項設備費	1,300		
0400 獎補助費	180		

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

中華民國九十一年度

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	287,387
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0481 慰問金	180		<p>保全警衛、輻射屋巡邏工作504千元，首長宿舍管理費216千元，消防安全設備檢修、建築物公共安全檢查及簽報費462千元，垃圾清運費270千元，自強活動、慶生禮券、春節活動、社團補助、體育競賽補助等，每人每年6,000元計算，計編列1,284千元，主管人員住院健康檢查費用126千元，合計6,064千元。</p> <p>(10)辦公大樓、首長、副首長宿舍、輻射屋面積以20,189平方尺計，每平方尺每年35元，一年計707千元。</p> <p>(11)車輛計13輛汽車（未達二年1輛，2-4年2輛、4-6年2輛、6年以上8輛），機車4輛，依年份編列標準編列531千元；辦公器具維護，職員188人，每人年1,048元，編列197千元，合計728千元。</p> <p>(12)電梯保養253千元，空調維護1,760千元，電氣設備維護130千元，合計2,143千元。</p> <p>(13)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259千元。</p> <p>(14)運送器材設備、資料等48千元。</p> <p>(15)短程洽公車資149千元。</p> <p>(16)首長特別費用於因公招待及餽贈等支出1,686千元。</p> <p>3.設備及投資費含：事務等雜項設備費1,300千元。</p> <p>4.獎補助及損失含：退休、退職人員三節慰問金180千元（每人每年6,000元*30人計列180千元）。</p>
03 規劃及管理本會電腦系統	5,703	核技處	<p>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：</p> <p>(1)添購業務電腦化所需之軟硬體、耗材。</p> <p>(2)維護用於執行業務電腦化之軟硬體及網路設備。</p> <p>(3)維持會內區域網路與網際網路之連接。</p> <p>2.業務費含：</p> <p>(1)訓練費170千元。</p> <p>(2)數據專線租金350千元。</p> <p>(3)耗材費300千元。</p> <p>(4)設施及機儀設備養護費1823千元，含：VAX</p>
0200 業務費	2,653		
0201 教育訓練費	170		
0203 通訊費	350		
0271 物品	300		
0284 設施及機械設備養護費	1,823		
0295 短程車資	10		
0300 設備及投資	3,050		
0306 資訊設備費	3,050		

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

中華民國九十一年度

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	287,387
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
			4500維護費650千元，SUN630MP維護費350千元，PC及週邊維護費800千元，PCCILLIN防毒軟體維護費23千元。 (5)短程車資10千元。 3. 資訊設備及軟體3,050千元，含： (1)個人電腦54部1,890千元。 (2)噴墨印表機5台50千元。 (3)雷射印表機4台140千元。 (4)網路交換器5台320千元。 (5)個人電腦用套裝軟體650千元。

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

中華民國九十一年度

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	17,845
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；辦理原子能訓練及書刊編印工作。		依計畫達成。	
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	1,599	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、資訊訓練報名費及資料蒐集費100千元。 (2) 處理一般公務及計畫作業所需支付之水電費用124千元。 (3) 處理一般公務及計畫作業所需支付之郵資、電話、數據通訊或網路通訊等通訊費用150千元。 (4) 聘請學者專家進行各類計畫審查作業所需支付之審查、出席費用200千元，行政業務外包費用300千元，合計500千元。 (5) 處理一般公務及計畫作業所需支付之物品費用70千元。 (6) 辦理施政計畫、施政報告、作業手冊及科技計畫與研究計畫等各類計畫作業所需編印費用250千元，兩岸原子能交流作業費100千元，合計350千元。 (7) 影印機、傳真機等之養護費30千元。 (8) 與國內產、官、學、研等機構計畫協調、討論之公差旅費50千元。 (9) 派員赴大陸地區參加太平洋盆地核能合作會議2人次220千元。 (10) 處理臨時性公務及計畫作業所需短程車資5千元。
0200 業務費	1,599		
0201 教育訓練費	100		
0202 水電費	124		
0203 通訊費	150		
0250 按日按件計資酬金	500		
0271 物品	70		
0279 一般事務費	350		
0283 車輛及辦公器具養護費	30		
0291 臺澎金馬地區旅費	50		
0292 大陸地區旅費	220		
0295 短程車資	5		
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，陳供首長決策參據。 2. 業務費含： (1) 參加管考、管理、資訊、核能等訓練報名費50千元。 (2) 處理一般公務及管考作業所需支付之水電費用138千元。 (3) 處理一般公務及管考作業所需支付之郵資、電話、數據通訊或網路通訊等通訊費用95千元。 (4) 處理一般公務及管考作業所需支付之郵資、電話、數據通訊或網路通訊等通訊費用95千元。
0200 業務費	1,228		
0201 教育訓練費	50		
0202 水電費	138		
0203 通訊費	95		
0250 按日按件計資酬金	220		
0271 物品	55		
0279 一般事務費	590		
0291 臺澎金馬地區旅費	60		
0294 運費	10		
0295 短程車資	10		

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

中華民國九十一年度

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	17,845
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
03 辦理國際核能合作業務	4,428	綜計處	(4)年度業務計畫管考延聘會外評審委員出席費180千元、交通費40千元，合計220千元。
0200 業務費	4,428		(5)處理一般公務及管考作業所需支付之物品費用55千元。
0202 水電費	138		(6)辦理委託研究計畫成果發表會之專輯報告印刷費250千元、文具及紀念品費50千元、餐費120千元、交通工具租費40千元。年度業務報告印刷費100千元、資料蒐集費30千元，合計590千元。
0203 通訊費	60		(7)赴國內學術研究機構及本會所屬機關進行各項計畫考成、考評作業公差旅費60千元。
0261 國際組織會費	410		(8)公物運費10千元。
0271 物品	255		(9)處理臨時性公務及管考作業所需短程車資10千元。
0279 一般事務費	1,917		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制水準。
0291 臺澎金馬地區旅費	67		2. 業務費含：
0293 國外旅費	1,581		(1)處理國際核能合作業務所需支付之水電費用138千元。
			(2)國際核能合作業務所需支付之郵資及電信費用60千元。
			(3)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）180千元、美國核能協會（NEI）70千元、日本原子力會議（JAIF）10千元、美洲核能協會（ANS）及美洲醫學物理師學會（AAPM）70千元等年費）。
			(4)辦理核能事務物品費50千元，駐外人員物品費用205千元。
			(5)邀請核能專家訪華接待費100千元、參加國際會議報名費129千元、駐外人員經費1,055千元（含駐美、奧地利及經濟合作暨發展組織（OECD）各1人，辦理我國與國際核能相關業務接待費580千元、資料收集費275千元、辦公室作業經費200千元）。贈送外賓禮品費110千元、舉辦中美、中日及其他

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

中華民國九十一年度

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	17,845
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
04 辦理核子保防業務	7,410	綜計處	核能合作會議(含委請國內專家出席國際會議)523千元，合計1,917千元。	
0200 業務費	7,410		(6)調查、視察國內核設施及其他公差之旅費67千元。	
0202 水電費	138		(7)派員赴歐、美、日、法及其他等國參加會議、考察及訪問共8人次之公差旅費1,581千元。	
0203 通訊費	200		1. 本計畫係經常性之計畫，內容為維繫我國與國際原子能總署間既有之保防關係，及執行我國國內與國際核物料保防工作。	
0250 按日按件計資酬金	300		2. 業務費含：	
0271 物品	55		(1)處理核子保防業務所需支付之水電費用138千元。	
0279 一般事務費	6,386		(2)處理核子保防業務所需支付之郵資、電話、數據通訊或網路通訊等通訊費用200千元。	
0284 設施及機械設備養護費	118		(3)行政業務外包費用300千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	213		(4)處理核子保防物品費用55千元。	
			(5)國際原子能總署保防視察及相關作業費用4,502千元、保防器材運送費650千元、視察人員接待費280千元、核物料資料處理費7千元、邀請國外核物料保防專家訪華費510千元、國內外核物料保防資料蒐集費6千元、表冊、資料印刷、裝訂費367千元，油料64千元，合計6,386千元。	
			(6)辦公機械設備養護費118千元。	
			(7)國內視察、陪同國際原子能總署人員視察及其他公差213千元。	
05 辦理原子能資訊編輯及訓練工作	3,180	綜計處	1. 本計畫係經常性之計畫，內容為辦理員工教育訓練、各項原子能展覽及溝通活動、製作輻射防護宣導網際網路等，配合新聞局執行非核家園政策之宣導；提昇民眾核能認知，加強與民眾、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。	
0200 業務費	3,180		2. 業務費含：	
0201 教育訓練費	200		(1)本會員工專業教育訓練費：200千元(含基層人員訓練、中層管理訓練及參加外單位辦理之各類專業訓練及語文訓練)。	
0202 水電費	107		(2)水電費107千元。	
0203 通訊費	50			
0250 按日按件計資酬金	500			
0261 國際組織會費	120			
0262 國內組織會費	109			
0271 物品	102			
0279 一般事務費	1,814			
0291 臺澎金馬地區旅費	114			

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

中華民國九十一年度

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	17,845
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
0294 運費	64		<p>(3)辦理訓練及溝通工作所需郵電費50千元。</p> <p>(4)各項訓練及溝通活動之鐘點費、出席費10千元、辦理及參加各項展覽及溝通活動190千元，行政業務外包費用300千元，合計500千元。</p> <p>(5)參加世界能源中華民國總會會員費100千元、美洲核能協會中華民國分會年費20千元，合計120千元。</p> <p>(6)參加中華民國核能學會年費100千元、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。</p> <p>(7)辦公室非消耗事務用品57千元，油料費45千元，合計102千元。</p> <p>(8)新聞及與國會聯繫、記者雜費(參觀及聯繫用盆花等)564千元。本會年報及刊物資料編印製作費、國內、外圖書及原子能資料蒐集250千元，本會施政方針宣導內容設計與執行1,000千元，合計1,814千元。</p> <p>(9)與國內各有關學校、機構、媒體等洽商宣導節目內容及各項訓練課程細節、合作事項之公差旅費114千元(1,900元× 2天× 30人次)。</p> <p>(10)運送大宗宣導品至各有關醫院、學校、社團、車站、航空站等費用64千元。</p>	

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

中華民國九十一年度

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	24,911
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。		依計畫完成。	
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檢查與管制	3,309	輻防處	1. 本計畫係經常性之業務，內容： (1) 確實管制核設施之放射性液、氣體排放，以符合法規標準。 (2) 確保核設施工作人員及附近民眾輻射安全。 (3) 增進輻射度量之準確性，並合理抑低輻射劑量。
0200 業務費	3,309		2. 業務費含：
0201 教育訓練費	10		(1) 教育訓練費用10千元。
0202 水電費	128		(2) 執行核設施游離輻射防護之檢查與管制作業所需水電費128千元。
0203 通訊費	92		(3) 執行核設施游離輻射防護之檢查與管制作業所需通訊費92千元。
0250 按日按件計資酬金	795		(4) 輻射防護人員認可測驗320千元，行政業務外包費375千元，審查費及審稿費100千元，合計795千元。
0251 委辦費	862		(5) 全國輻射工作人員劑量資料之調查與統計分析委辦事項862千元。
0271 物品	25		(6) 消耗及非消耗物品費25千元。
0279 一般事務費	1,140		(7) 辦理本會核能工作人員核能體檢900千元，管制作業費240千元，合計1,140千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	3		(8) 輻射偵檢儀器、電腦設備之維護費3千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	90		(9) 國內核設施之檢查差旅費90千元(1.25千元/人天× 72人天)。
0293 國外旅費	160		(10) 赴國外參加輻射防護管制相關會議160千元。
0294 運費	2		(11) 至各核子設施執行輻射安全檢查之偵檢儀器運送費2千元。
0295 短程車資	2		(12) 洽公短程車資2千元。
02 醫用游離輻射防護稽查與管制	4,429	輻防處	1. 本計畫係經常性之業務，內容為：加強對醫用游離輻射之管制，確保輻射安全，增進人民福祉；建立作業規範與品保程序，提昇管制績效。
0200 業務費	4,329		2. 業務費含：
0201 教育訓練費	120		
0202 水電費	128		

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

中華民國九十一年度

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	24,911
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0203 通訊費	92		(1)參與學術研討會及人員訓練費120千元。
0241 交通費	50		(2)水電費128千元。
0250 按日按件計資酬金	455		(3)郵資及電話費92千元。
0251 委辦費	2,760		(4)各項醫用輻射管制會議交通費50千元。
0271 物品	50		(5)行政業務外包費375千元及各項醫用輻射管制會議等審查費、出席費、稿費、審稿費80千元，合計455千元。
0279 一般事務費	100		(6)輻射污染建築物居民醫療服務諮詢委辦事項1,800千元，X光透視攝影檢查病患劑量合理抑低研究委辦事項410千元，衛生署輻射屋居民健檢判讀委辦事項550千元，合計2,760千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	20		(7)辦公室物品費50千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	240		(8)印製各類執照、書表等100千元。
0293 國外旅費	200		(9)電腦設備終端機2台、個人電腦6台、印表機4台、輻射偵測儀器5台養護費20千元。
0294 運費	100		(10)至全省各地執行醫用游離輻射防護之稽查與管制公差費240千元。
0295 短程車資	14		(11)赴國外考察及參加會議之旅費200千元。
0300 設備及投資	100		(12)攜帶偵檢儀器等運費100千元。
0319 雜項設備費	100		(13)短程洽公車資14千元。
03 非醫用游離輻射安全防護檢查與管制	2,676	輻防處	3.設備及投資含：委辦計畫(輻射污染建物居民後續醫療照護計畫)之辦公設備費100千元。
0200 業務費	2,676		1.本計畫係經常性之業務內容為：
0201 教育訓練費	50		(1)加強對非醫用游離輻射之管制，確保輻射安全，增進全民福祉。
0202 水電費	128		(2)建立作業規範、改進管制技術與品保程序，以提昇管制績效。
0203 通訊費	92		2.業務費含：
0241 交通費	53		(1)參與學術研討會及人員訓練費50千元。
0250 按日按件計資酬金	1,338		(2)水電費128千元。
0251 委辦費	500		(3)郵資及電話費、網路通訊費92千元。
0271 物品	50		(4)支付擬訂輻射防護管制規定兼職人員兼職酬勞53千元。
0279 一般事務費	108		(5)支付輻防行政業務外包費473千元及擬訂輻射防護管制辦法之專案研究、專業審查、評鑑及撰稿、審稿費865千元，合計1,338千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	240		(6)支付通關自動化系統維護費500千元。
0294 運費	82		(7)辦公物品費50千元。
0295 短程車資	35		

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

中華民國九十一年度

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	24,911
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
04 核設施環境管制	2,158	輻防處	(8)資料收集、印刷及會議餐費、參加國際協會會員年費8千元、雜支等費用計108千元。 (9)輻射安全管制及稽查及處理輻射意外事故、查核民眾檢舉案件差旅費用240千元。 (10)攜帶偵檢儀器等運費82千元。 (11)短程洽公車資35千元。
0200 業務費	2,158		1. 本計畫係經常性之計畫，內容為執行核設施環境管制作業，確保核設施周圍民眾之健康、安全及維護環境品質。 2. 業務費含：
0201 教育訓練費	31		(1)參與學術研討會及人員訓練費31千元。
0202 水電費	128		(2)水電費128千元。
0203 通訊費	92		(3)郵資及電話費92千元。
0241 交通費	648		(4)核能四廠環境保護監督委員會兼職酬勞648千元（每人每月3千元×12月×18人=648千元）。
0250 按日按件計資酬金	525		(5)行政業務外包325千元及環境輻射調查偵測管制規範及報告等審查費、出席費、稿費、審稿費200千元，合計525千元。
0251 委辦費	300		(6)輻射公害事件干預基準及處理辦法之研訂委辦事項300千元。
0262 國內組織會費	10		(7)參加環境科學或環境保護相關學術團體會費10千元。
0271 物品	30		(8)物品費30千元。
0279 一般事務費	130		(9)資料收集、印刷及會議餐費、雜支等費用計130千元。
0284 設施及機械設備養護費	15		(10)電腦設備終端機1台、個人電腦5台、印表機2台、輻射偵測儀器設備5台養護費15千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	145		(11)至全省各地區核設施進行環境輻射稽查及環境異常情況調查公差費145千元。
0293 國外旅費	84		(12)赴國外考察之旅費84千元。
0294 運費	10		(13)攜帶偵檢儀器等運費10千元。
0295 短程車資	10		(14)短程洽公車資10千元。
05 各項游離輻射安全評估及防護督導	1,899	輻防處	1. 本計畫為經常性之業務，內容為：
0200 業務費	1,896		(1)執行輻射防護相關法規，確保鋼鐵建材不受輻射污染。
0201 教育訓練費	150		(2)增加工作人員對游離輻射之認識，確保輻射安全。
0202 水電費	128		

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

中華民國九十一年度

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	24,911
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
0203 通訊費	92		2. 業務費含： (1) 辦理主管業務員工專業訓練所需教育訓練及業務宣導等費用計150千元。 (2) 水電費128千元。 (3) 通訊費92千元。 (4) 輻射安全諮詢委員會車馬費，會外委員編制16人，每人每月3千元，計576千元。 (5) 行政外包、勞力外包、專業審查、演講、專案研究等按日按件計資酬金需350千元。 (6) 辦公用物品40千元。 (7) 印製、獎牌製作、制服、雜支等一般事務費80千元。 (8) 電腦暨週邊設備、冷氣機及輻射偵測儀器等之養護費50千元。 (9) 執行國內鋼鐵廠輻射之檢查及其他輻射安全管理差旅費需200千元。 (10) 赴國外參加會議之旅費130千元。 (11) 執行輻射安全稽查、管制所需輻射偵檢器材之運費需50千元。 (12) 洽公短程車資需50千元。 3. 獎補助費：對執行鋼鐵建材輻射檢測績效優良廠商及個人之獎金，計需3千元。	
0241 交通費	576			
0250 按日按件計資酬金	350			
0271 物品	40			
0279 一般事務費	80			
0284 設施及機械設備養護費	50			
0291 臺澎金馬地區旅費	200			
0293 國外旅費	130			
0294 運費	50			
0295 短程車資	50			
0400 獎補助費	3			
0442 獎勵金	3			
06 輻射鋼筋處理專案計畫	10,440	輻防處	1. 本計畫係處理輻射污染建物事件有關事項。 2. 業務費含： (1) 水電費133千元。 (2) 通訊費92千元。 (3) 行政業務外包、勞力外包、專業顧問、專案研究、演講、專業審查等所需按日按件計資酬金300千元。 (4) 處理「輻射污染建物居民後續醫療照護計畫」所需委辦費6,195千元。 (5) 購置消耗及非消耗品所需物品費40千元。 (6) 印刷、雜支等一般事務費60千元。 (7) 本會價購之輻射污染建物去除污染源改善工程費及配合隔鄰戶或建物公共設施去除污染源改善工程費計需2,900千元。 (8) 輻射偵測儀器、影印機、冷氣機等養護費70千元。 (9) 執行輻射偵測、緊急處理及住戶說明等人員差旅費200千元。	
0200 業務費	10,040			
0202 水電費	133			
0203 通訊費	92			
0250 按日按件計資酬金	300			
0251 委辦費	6,195			
0271 物品	40			
0279 一般事務費	60			
0282 房屋建築修繕費	2,900			
0284 設施及機械設備養護費	70			
0291 臺澎金馬地區旅費	200			
0295 短程車資	50			
0400 獎補助費	400			
0452 濟助及補償費	400			

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

中華民國九十一年度

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	24,911
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
			(10)洽公短程車資需50千元。 3.獎補助費：輻射污染建物住戶移居補助金及改善工程補助費400千元。

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

中華民國九十一年度

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	13,016
計畫內容：		預期成果：		
1.核設施運轉安全之例行管制 2.核設施設備維護之例行管制 3.核設施安全相關申請案之審核 4.核設施突發事件之立即處理與後續追蹤管制 5.核能四廠建廠安全管制		依計畫達成。		
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
01 核設施運轉安全之例行管制	3,357	核管處	1.本分支計畫共編列3,357千元。	
0200 業務費	3,357		2.業務費含：	
0201 教育訓練費	121		(1)參加或辦理核子反應器設施安全管制相關專業課程或研討會所需費用121千元。	
0202 水電費	350		(2)執行核設施運轉安全之例行管制計畫所需水電費350千元。	
0203 通訊費	259		(3)執行核設施運轉安全之例行管制計畫所需通訊費259千元。	
0250 按日按件計資酬金	548		(4)聘請專業人士協助核設施安全品質監督顧問費48千元，核設施運轉人員執照考試測驗命題、監考費、閱卷及相關費用等130千元；核電廠反應器操作員考官及駐廠視察員執行再訓練所需費用120千元；管制視察作業等資料文書處理外包服務250千元，合計548千元。	
0271 物品	71		(5)辦公室非消耗性事務用品71千元。	
0279 一般事務費	100		(6)印製核能電廠視察報告及處理公務之雜項開支100千元。	
0283 車輛及辦公器具養護費	178		(7)維護影印機、電腦、印表機、傳真機、冷氣機、電視等設備維護費178千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	1,150		(8)赴核一、二、三廠駐廠視察、專案團隊視察之旅費需1,150千元。	
0293 國外旅費	580		(9)派員至歐美日參加核能電廠運轉安全技術及管制經驗交流會議580千元。	
02 核設施設備維護之例行管制	2,811	核管處	1.本分支計畫共編列2,811千元。	
0200 業務費	2,811		2.業務費含：	
0201 教育訓練費	150		(1)參加或辦理核子反應器設施安全管制相關專業課程或研討會所需費用150千元。	
0202 水電費	300		(2)執行核設施設備維護之例行管制計畫所需水電費300千元。	
0203 通訊費	230		(3)執行核設施設備維護之例行管制計畫所需通訊費230千元。	
0250 按日按件計資酬金	560		(4)聘請專家協助處理相關業務之研究費及專業審查費310千元；核設施大修視察作業相關資料文書處理外包服務250千元，合計560千元。	
0271 物品	380			
0279 一般事務費	100			
0283 車輛及辦公器具養護費	200			
0291 臺澎金馬地區旅費	460			

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

中華民國九十一年度

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	13,016
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0292 大陸地區旅費	101		0千元。
0293 國外旅費	330		(5)公務車輛油料135千元；蒐集國內外核能安全管制相關資訊245千元，合計380千元。 (6)印製查證報告需100千元。 (7)電腦、數位相機、印表機、影印機等設備維護費200千元。 (8)赴核能電廠大修視察、設備及設計修改查證需差旅費460千元。 (9)派員赴上海及廣東深圳地區參加核子反應器設施運轉安全管制作業研討會需101千元。 (10)派員赴歐美出席核能電廠維修技術及管制經驗研討會議需330千元。
03 核設施安全相關申請案之審核	3,071	核管處	1.本分支計畫共編列3,071千元。 2.業務費含：
0200 業務費	3,071		(1)聘請學者專家協助評估研析安全相關申請案及核安諮詢委員會委員之交通費640千元。
0241 交通費	640		
0250 按日按件計資酬金	1,100		(2)聘請核能技術專家訪華顧問費600千元，出席核能安全專案會議出席費150千元，聘請專家所需之講座鐘點費、稿費、專業審查費等150千元、協助處理相關業務之研究費100千元，核能安全審查資料委託文書處理外包100千元，合計1,100千元。
0251 委辦費	810		(3)核能電廠除役管制技術之建立400千元，提昇核能電廠耐震設計評估技術之研究410千元，合計810千元。
0271 物品	136		(4)辦公室用品136千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	220		(5)赴核能電廠安全相關申請案等之現場查證需差旅費220千元。
0293 國外旅費	165		(6)赴美英等國參加核子反應器設施除役技術安全研討會議需165千元。
04 核設施突發事件之立即處理與後續追蹤管制	2,030	核管處	1.本分支計畫共編列2,030千元。 2.業務費含：
0200 業務費	1,550		(1)聘請專業人士協助核安事件調查作業顧問費300千元；聘請專家出席核能安全專案會議出席費70千元，聘請專業人士進行核能管制個案研究、核能管制資訊數位化整合作業費用及專業審查費用500千元；核設施突發事件視察及調查報告委託文書處理外
0250 按日按件計資酬金	1,070		
0271 物品	80		
0279 一般事務費	200		
0291 臺澎金馬地區旅費	100		
0295 短程車資	100		

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

中華民國九十一年度

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	13,016
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
0300 設備及投資	480		包200千元，合計1,070千元。	
0319 雜項設備費	480		(2)公務車輛油料80千元。 (3)參加國際核能組織年會及核安管制業務或實例說明編製費200千元。 (4)赴核能電廠處理、調查及追蹤突發事件需差旅費100千元。 (5)短程車資100千元。	
			3.設備費含：	
			(1)核設施突發事件調查及報告所需數位投影機、相機、攝影機、錄放影機、管制資料貯存及辦公事務器材等什項設備費480千元。	
05 核能四廠建廠安全管制	1,747	核管處	1.本分支計畫共編列1,747千元。	
0200 業務費	1,747		2.業務費含：	
0201 教育訓練費	100		(1)參加或辦理核子反應器設施安全管制相關專業課程或研討會需費用100千元。	
0202 水電費	250		(2)核能四廠建廠安全管制計畫所需水電費250千元。	
0203 通訊費	150		(3)核能四廠建廠安全管制計畫所需郵資、電話、通訊費150千元。	
0250 按日按件計資酬金	470		(4)聘請專家訪華協助核四廠安全品質監督顧問費200千元，聘請專家出席核能四廠建廠安全管制專案會議出席費130千元；聘請專業人士協助建廠安全專案研究或專業審查相關費用140千元，合計470千元。	
0271 物品	100		(5)公務車輛油料100千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	320		(6)赴核四廠駐廠視察、定期團隊視察及重要設備製造廠家品質稽查公差旅費320千元。	
0293 國外旅費	357		(7)赴美日參加核子反應器系統安全設計審查技術研討會議需210千元；赴美日參加核能電廠施工管制及數位儀控系統發展作業稽查需147千元，合計需357千元。	

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

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	248011023	原子能技術應用	預算金額	5,933
計畫內容：		預期成果：		
1. 原子能技術研究發展之規劃、評審及成果研討。		依計畫達成。		
2. 核能技術規範之研訂。				
3. 核能電廠運轉數據之分析及診斷評估作業。				
4. 核能電廠異常事件之分析及評估作業。				
5. 輻射應用技術之規劃。				
6. 加強核子事故應變規劃。				
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
01 原子能技術研發規劃及評審	2,921	核技處	1. 本分支計畫係年度經常性業務，其內容為原子能技術發展計劃及評審。	
0200 業務費	2,886		2. 業務費含：	
0201 教育訓練費	54		(1) 員工教育訓練費54千元。	
0250 按日按件計資酬金	364		(2) 原子能技術發展計劃及評審計劃行政外包，演講及專業審查等費364千元。	
0261 國際組織會費	2,287		(3) [安全度評估研究計劃(COOPRA)]年費5,000美元，[嚴重事故研究計畫](CSARP)]年費25,000美元，[貝泰核能管路完整性研究計畫(BINP)]年費37,000美元，共計2,287千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	54		(4) 派員赴本會各附屬單位及核能相關單位洽訪40人天，計54千元。	
0293 國外旅費	120		(5) 參加國際性核能技術研究會議1人次12天，計120千元。	
0295 短程車資	7		(6) 洽公短程車資7千元。	
0400 獎補助費	35		3. 獎補助費：與中華民國破壞科學學會共同舉辦研討會費用35千元月。	
0431 對國內團體及個人之捐助	35			
02 研訂核能技術規範	1,048	核技處	1. 本分支計畫係年度經常性業務，研擬我國之核能相關技術規範，作為執行核安、輻防及廢料處理等管制工作之依據，主要工作為：	
0200 業務費	1,048		(1) 蒐集、整理各核能先進國家之技術規範。	
0201 教育訓練費	27		(2) 分析、檢討、研擬及修訂我國之各項技術規範。	
0202 水電費	280		(3) 邀請學者專家審查、研訂各技術規範草案內容。	
0250 按日按件計資酬金	609		2. 業務費含：	
0271 物品	45		(1) 員工教育訓練費27千元。	
0283 車輛及辦公器具養護費	27		(2) 水電費280千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	60		(3) 原子能技術規範業審查費27千元，本會律師顧問費582千元，合計609千元。	
			(4) 公務車輛油料45千元。	
			(5) 辦公器具養護費用27千元。	
			(6) 派員赴本會各附屬單位及核能相關單位洽訪40人天，計60千元。	

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

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011023	原子能技術應用	預算金額	5,933
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
03 核電廠運轉數據分析及評估	740	核技處	1. 本分支計畫係年度經常性之業務，內容為執行核能電廠運轉數據之蒐集、整理、分析及評估作業，主要工作為：	
0200 業務費	740			
0201 教育訓練費	50		(1) 蒐集核一、二、三廠運轉數據，系統化整理及分析評估。	
0203 通訊費	280		(2) 執行核電廠安全指標方案，瞭解核電廠之安全趨勢走向，作為電廠改善及本會管制決策之參考。	
0261 國際組織會費	10		(3) 執行原子能設備進口關稅減免申請案件之審查工作。	
0271 物品	50		2. 業務費含：	
0279 一般事務費	150		(1) 員工教育訓練費50千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	70		(2) 通訊費280千元。	
0293 國外旅費	130		(3) 參加美洲核能協會會費10千元。	
			(4) 辦公物品50千元。	
			(5) 安全指標季報、年報、各式報告製作及文具、期刊訂購等費用150千元。	
			(6) 赴核能電廠等相關單位蒐集資料、稽查及評估之差旅費70千元。	
			(7) 派員參加國外核能機構主辦之國際性核能安全資訊交流及研討會1人次，計13人天，計130千元。	
04 核電廠異常事件分析及評估	408	核技處	1. 本分支計畫係年度經常性之業務，內容為執行核能電廠異常事件之分析及評估作業，主要工作為：	
0200 業務費	408			
0201 教育訓練費	30		(1) 針對異常事件進行統計及趨勢分析，發掘電廠潛在弱點。	
0271 物品	142		(2) 建立之核能電廠異常事件資料庫可供核能相關單位作進一步的查詢、分析與評估工作，回饋重要資訊使核能電廠更安全與可靠的運轉。	
0279 一般事務費	60		(3) 蒐集核能網站資訊，定期更新本會核能相關資訊網頁的內容。	
0291 臺澎金馬地區旅費	65		2. 業務費含：	
0292 大陸地區旅費	110		(1) 員工教育訓練費30千元。	
0295 短程車資	1		(2) 辦公用品142千元。	
			(3) 一般事務60千元。	
			(4) 赴核能設施等單位蒐集資料及分析評估之差旅費65千元。	
			(5) 派員赴大陸地區參加國際性核能安全技術	

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

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248011023 原子能技術應用	預算金額	5,933
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
05 核子事故緊急應變業務之督 導管制	816	核技處	資訊交流研討會1人次，計8人天，計110千元。
0200 業務費	766		(6)洽公短程車資1千元。
0201 教育訓練費	20		1.本計畫係經常性之計畫，內容為加強核子反應器設施安全整備工作之監督俾一旦發生核子事故，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。
0202 水電費	86		2.業務費含：
0203 通訊費	60		(1)派員參加核子事故緊急應變計畫教育訓練費20千元。
0250 按日按件計資酬金	90		(2)水電費86千元。
0271 物品	35		(3)郵資、電信費等通訊費60千元。
0279 一般事務費	30		(4)委請專家學者提供專業諮詢意見出席費90千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	135		(5)紙張、油墨等物品購置費35千元。
0293 國外旅費	240		(6)資料印刷裝訂、環境佈置、油料等一般事務費30千元。
0294 運費	30		(7)台澎金馬地區稽查管制、督導協調及其他公差旅費135千元。
0295 短程車資	40		(8)派員赴歐美日及其他地區參訪核子事故緊急應變計畫之規劃整備及演習作業計240千元。
0300 設備及投資	50		(9)公物運費30千元。
0304 機械設備費	30		(10)洽公短程車資40千元。
0319 雜項設備費	20		3.設備及投資：
			(1)通訊電信等機械設備購置費30千元。
			(2)辦公事務等什項設備購置費20千元。

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

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248019002 營建工程	預算金額	218,400
-----------	-----------------	------	---------

計畫內容：

核能管制指揮與資訊大樓房屋價款。

預期成果：

以有效保障民眾生命財產之安全，增進民眾對核能安全的共識及信心。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 核能管制指揮與資訊大樓	218,400	祕書處	核能管制指揮與資訊大樓房屋價款。
0300 設備及投資	218,400		
0302 房屋建築及設備費	218,400		

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

中華民國九十一年度

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	1,400
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 交通運輸及設備	1,400	祕書處	汰換首長座車。
0300 設備及投資	1,400		
0305 運輸設備費	1,400		

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

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	5248019019 其他設備	預算金額	50,000
-----------	-----------------	------	--------

計畫內容：

核能管制指揮與資訊大樓資訊設備、什項設備等。

預期成果：

以有效保障民眾生命財產之安全，增進民眾對核能安全的共識及信心。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
01 雜項設備	50,000	核技處	1. 本計畫為核能管制指揮與資訊大樓購置資訊設備、核子事故應變中心設備等。 2. 設備及投資含： (1) 新大樓電腦教室、機房工程及網路設備等經費4,000千元。 (2) 建立本會資訊安全伺服器主機網路安全控管系統軟體等經費1,100千元。 (3) NT SERVER資料備份系統(含自動換帶系統)經費1,400千元。 (4) 核子事故緊急應變中央災害處理中心之視訊網路系統等經費25,450千元。 (5) 核子事故緊急應變作業執行室、緊急應變劑量評估及事故評估作業區之投影機及投影面板等雜項設備等6,892千元。 (6) 新聞發布室、緊急通訊中心、中央災害處理中心機房、值勤室之通訊系統、多媒體發放及銀幕顯示系統等經費11,158千元。
0300 設備及投資	50,000		
0306 資訊設備費	6,500		
0319 雜項設備費	43,500		

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

中華民國九十一年度

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	634
-----------	------------------	------	-----

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	634	會計室	按實際需要專案申請動支。
0900 預備金	634		
0901 第一預備金	634		

原子能委員會
各項費用彙計表

中華民國九十一年度

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 原子能技術應 用	5248019002 營建工程
合計	287,387	17,845	24,911	13,016	5,933	218,400
0100人事費	261,538	-	-	-	-	-
0102政務人員待遇	5,093	-	-	-	-	-
0103法定編制人員待遇	181,882	-	-	-	-	-
0105技工及工友待遇	8,810	-	-	-	-	-
0111獎金	40,472	-	-	-	-	-
0121其他給與	5,253	-	-	-	-	-
0131加班值班費	5,892	-	-	-	-	-
0141退休退職及資遣給付	8,031	-	-	-	-	-
0151保險	6,105	-	-	-	-	-
0200業務費	21,319	17,845	24,408	12,536	5,848	-
0201教育訓練費	170	350	361	371	181	-
0202水電費	720	645	773	900	366	-
0203通訊費	850	555	552	639	340	-
0211土地租金	2,177	-	-	-	-	-
0213其他業務租金	300	-	-	-	-	-
0221稅捐及規費	294	-	-	-	-	-
0231保險費	298	-	-	-	-	-
0241交通費	913	-	1,327	640	-	-
0250按日按件計資酬金	-	1,520	3,763	3,748	1,063	-
0251委辦費	-	-	10,617	810	-	-
0261國際組織會費	-	530	-	-	2,297	-
0262國內組織會費	-	109	10	-	-	-
0271物品	1,980	537	235	767	272	-
0279一般事務費	6,064	11,057	1,618	400	240	-
0282房屋建築修繕費	707	-	2,900	-	-	-
0283車輛及辦公器具養護費	728	30	23	378	27	-
0284設施及機械設備養護費	3,966	118	135	-	-	-
0291臺澎金馬地區旅費	259	504	1,115	2,250	384	-
0292大陸地區旅費	-	220	-	101	110	-
0293國外旅費	-	1,581	574	1,432	490	-
0294運費	48	74	244	-	30	-
0295短程車資	159	15	161	100	48	-
0299特別費	1,686	-	-	-	-	-
0300設備及投資	4,350	-	100	480	50	218,400
0302房屋建築及設備費	-	-	-	-	-	218,400
0304機械設備費	-	-	-	-	30	-
0305運輸設備費	-	-	-	-	-	-

原子能委員會
各項費用彙計表

中華民國九十一年度

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 原子能技術應 用	5248019002 營建工程
0306資訊設備費	3,050	-	-	-	-	-
0319雜項設備費	1,300	-	100	480	20	-
0400獎補助費	180	-	403	-	35	-
0431對國內團體及個人之捐 助	-	-	-	-	35	-
0442獎勵金	-	-	3	-	-	-
0452濟助及補償費	-	-	400	-	-	-
0481慰問金	180	-	-	-	-	-
0900預備金	-	-	-	-	-	-
0901第一預備金	-	-	-	-	-	-

原子能委員會
各項費用彙計表(續)

中華民國九十一年度

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	5248019011 交通及運輸設備	5248019019 其他設備	5248019800 第一預備金	合 計
合 計	1,400	50,000	634	619,526
0100人事費				261,538
0102政務人員待遇				5,093
0103法定編制人員待遇				181,882
0105技工及工友待遇				8,810
0111獎金				40,472
0121其他給與				5,253
0131加班值班費				5,892
0141退休退職及資遣給付				8,031
0151保險				6,105
0200業務費				81,956
0201教育訓練費				1,433
0202水電費				3,404
0203通訊費				2,936
0211土地租金				2,177
0213其他業務租金				300
0221稅捐及規費				294
0231保險費				298
0241交通費				2,880
0250按日按件計資酬金				10,094
0251委辦費				11,427
0261國際組織會費				2,827
0262國內組織會費				119
0271物品				3,791
0279一般事務費				19,379
0282房屋建築修繕費				3,607
0283車輛及辦公器具養護費				1,186
0284設施及機械設備養護費				4,219
0291臺澎金馬地區旅費				4,512
0292大陸地區旅費				431
0293國外旅費				4,077
0294運費				396
0295短程車資				483
0299特別費				1,686
0300設備及投資	1,400	50,000		274,780
0302房屋建築及設備費				218,400
0304機械設備費				30
0305運輸設備費	1,400			1,400

原子能委員會
各項費用彙計表(續)

中華民國九十一年度

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	5248019011 交通及運輸設 備	5248019019 其他設備	5248019800 第一預備金	合 計
0306資訊設備費	-	6,500	-	9,550
0319雜項設備費	-	43,500	-	45,400
0400獎補助費	-	-	-	618
0431對國內團體及個人之捐 助	-	-	-	35
0442獎勵金	-	-	-	3
0452濟助及補償費	-	-	-	400
0481慰問金	-	-	-	180
0900預備金	-	-	634	634
0901第一預備金	-	-	634	634

原子能
歲出用途別
中華民國

款	科 目			經 常 支				
	項	目	節	名稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
1				原子能委員會主管	261,538	81,956	618	-
	1			原子能委員會	261,538	81,956	618	-
				科學支出	261,538	81,956	618	-
		1		一般行政	261,538	21,319	180	-
		2		原子能管理發展業務	-	60,637	438	-
		1		原子能科學發展	-	17,845	-	-
		2		游離輻射安全防護	-	24,408	403	-
		3		核設施安全管制	-	12,536	-	-
		4		原子能技術應用	-	5,848	35	-
		3		一般建築及設備	-	-	-	-
		1		營建工程	-	-	-	-
		2		交通及運輸設備	-	-	-	-
		3		其他設備	-	-	-	-
		4		第一預備金	-	-	-	-

員會
目分析表
十一年度

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	
634	344,746	-	274,780	-	-	274,780	619,526
634	344,746	-	274,780	-	-	274,780	619,526
634	344,746	-	274,780	-	-	274,780	619,526
-	283,037	-	4,350	-	-	4,350	287,387
-	61,075	-	630	-	-	630	61,705
-	17,845	-	-	-	-	-	17,845
-	24,811	-	100	-	-	100	24,911
-	12,536	-	480	-	-	480	13,016
-	5,883	-	50	-	-	50	5,933
-	-	-	269,800	-	-	269,800	269,800
-	-	-	218,400	-	-	218,400	218,400
-	-	-	1,400	-	-	1,400	1,400
-	-	-	50,000	-	-	50,000	50,000
634	634	-	-	-	-	-	634

原子能
資本支出
中華民國九

科 目				土地	房屋建築	公共建設
款	項	目	節			
1						
					218,400	
	1				218,400	
					218,400	
		1			-	
			2		-	
					-	
			2		-	
					-	
			3		-	
					218,400	
			1		218,400	
					-	
			2		-	
					-	
			3		-	

委員會
分析表
十一年度

單位：新臺幣千元

機械設備	運輸設備	資訊設備	雜項設備	權 利	投資及其他	合 計
30	1,400	9,550	45,400			274,780
30	1,400	9,550	45,400			274,780
30	1,400	9,550	45,400			274,780
		3,050	1,300			4,350
30			600			630
			100			100
			480			480
30			20			50
	1,400	6,500	43,500			269,800
						218,400
	1,400					1,400
		6,500	43,500			50,000

原子能委員會
人事費分析表
中華民國九十一年度

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	5,093	
三、法定編制人員待遇	181,882	
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工工友待遇	8,810	
六、獎金	40,472	
七、其他給與	5,253	
八、加班值班費	5,892	
九、退休退職及資遣給付	8,031	
十、保險	6,105	
合 計	261,538	

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 員		技 工		工 友		聘
					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
1				0048000000 原子能委員會主管	188	188	-	-	18	19	8	9	-
	1			0048010000 原子能委員會	188	188	-	-	18	19	8	9	-
		1		5248010100 一般行政	188	188	-	-	18	19	8	9	-

委員會
明細表

九十一年度

單位: 新臺幣千元

人)					年 需 經 費			說 明
用 約 僱		合 計			本 年 度	上 年 度	比 較	
上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度				
			214	216	255,646	254,961	685	
			214	216	255,646	254,961	685	
			214	216	255,646	254,961	685	1.減列技工1人。 2.減列工友1人。

原子能委員會
公務車輛明細表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

車號	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			維護費	其他	備註
					數量(公升)	單價(元)	金額			
現有車輛:										
AHP-441	一般公務用機車	1	78.08	100	408	20.00	8	2	0	
AIX-767	一般公務用機車	1	81.12	90	408	20.00	8	2	0	
AUB-973	一般公務用機車	1	86.05	100	408	20.00	8	2	0	
AUR-481	一般公務用機車	1	86.08	125	408	20.00	8	2	0	
7A-5710	小型客貨車(八人座)	8	83.01	1,968	2,520	20.00	50	49	38	
DU-9257	中央各部會副首長座車	4	88.11	3,000	2,520	20.00	50	25	33	
DU-9259	中央各部會副首長座車	4	88.11	3,000	2,520	20.00	50	25	33	
BY-0879	公務轎車	4	83.12	1,997	2,520	20.00	50	50	38	
BY-0880	公務轎車	4	83.12	1,997	2,520	20.00	50	50	38	
CG-5012	公務轎車	4	84.11	1,997	2,520	20.00	50	50	38	
CG-5013	公務轎車	4	84.11	1,997	2,520	20.00	50	50	38	
CQ-4127	公務轎車	4	86.03	1,997	2,520	20.00	50	33	38	
CQ-4128	公務轎車	4	86.03	1,997	2,520	20.00	50	33	38	
BC-297	其他特殊用途車輛	14	79.04	5,800	3,048	20.00	61	50	33	
BC-298	其他特殊用途車輛	14	79.04	5,800	3,048	20.00	61	50	33	
BN-6490	旅行車	7	83.01	1,789	2,520	20.00	50	50	38	
本年度新增車輛:										
	中央各部會首長座車	4	91.02	3,300	2,520	20.00	50	8	40	
合 計					35,448		709	531	476	

預算員額： 職員 188 人 工友 8 人
 警員 0 人 聘用 0 人 合計 214 人
 技工 18 人 僱用 0 人

原子能
 辦公房
 中華民國

區 分	現有使用面積(平方公尺)			宿舍 用戶	押 金	租 金	未 面 積
	自 有	借 用	租 用				
一、辦公房屋	-	8,301	-	-	-	-	-
二、機關宿舍	383	-	-	3	-	-	-
1 首長宿舍	383	-	-	3	-	-	-
2 單身宿舍	-	-	-	-	-	-	-
3 職務宿舍 (含有眷宿舍)	-	-	-	-	-	-	-
三、教室	-	-	-	-	-	-	-
四、圖書館	-	-	-	-	-	-	-
五、禮堂	-	-	-	-	-	-	-
六、體育管	-	-	-	-	-	-	-
七、停車場	-	-	-	-	-	-	-
八、倉庫	-	-	-	-	-	-	-
九、檔案庫	-	-	-	-	-	-	-
十、其他建築	-	-	-	-	-	-	-
合 計	383	8,301	-	3	-	-	-

委員會

舍明細表

九十一年度

單位：新臺幣千元

房屋建築修繕費					合 計	備 註
造	加 強 磚 造		鋼 筋 水 泥 造			
金 額	面 積	金 額	面 積	金 額		
			8,301		324	
			383		15	
			383		15	
			8,684		339	

原子能
捐助經費
中華民國

捐助計畫	計畫起訖年度	捐助對象	捐助內容	捐助
				經常人事費
合計				-
1.對國內團體及個人之捐助 (1)5248011023 原子能技術應用 [1]共同舉辦研討會	01	經常性 中國破壞科學學會		-

委員會
分析表
九十一年度

單位：新台幣千元

經 門 業 務 費	其 他	用 途 分 析		合 計
		資 本 門		
		營 建 工 程	其 他	
	35	-	-	35
	35	-	-	35
	35	-	-	35
	35	-	-	35

原子能委員會
派員出國計畫預算總表

中華民國九十一年度

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	16	24-212	4,077		...	
考察會	3	3-34	399			
開訪	12	19-168	3,438			
報聘	1	2-10	240			
談進修						
實研習						

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	擬拜會機構	拜會內容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01拜會世界有關單位洽商國際合作事宜11	歐、美、亞	NRC,JAIF,法 濠FA等	商談核能國際合作有關事項	91.01-91.12	10	1
02核子設施環境管制作業11	日本	輻射安全及環 境保護之管制 研究單位	考察國外核子設施之環境輻射管 制作業	91.03-91.10	7	1
03核電廠數位儀控系統發展作業稽 查11	美、日		考察核電廠施工管制及數位儀控 系統發展作業稽查	91.01-91.12	17	1

委員會
算類別表－考察
九十一年度

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 費	生 活 費	公 費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
63	63	42	168	原子能科學發展	無	
42	42	-	84	游離輻射安全防 護	無	
55	92	-	147	核設施安全管制	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	舉辦地區	主要會議議題 及重點等	預計天數	擬派人數	旅 費	
					交通費	生活費
一·定期會議						
01參加美洲或歐洲核能學會會議 及2002年歐洲核 11	歐、美	核能合作之研商及促進	15	2	180	180
02中美核能合作會議 11	美	加強及促進核能合作之技術提 升	15	2	140	160
03核能技術研究會議 11	歐亞美	核能技術研究資訊及經驗交流 會議	12	1	50	70
04核反應器安全資訊及運轉經驗 研討會議 - 11	歐美亞	核反應器安全資訊及運轉經驗 研討會議	13	1	65	65
二·不定期會議						
01核能合作會議 - 11	歐、美、亞	加強核能合作	15	3	213	220
02醫用游離輻射安全相關會議 11	美、歐	醫用游離輻射附設管制法規與 技術交流	14	1	80	120
04輻射防護管制相關會議 - 11	美、歐	核子設施輻射防護管制法規與 技術交流	14	1	60	100
05輻射安全及管制相關會議 - 11	日本	加強核能有關輻射安全之技術 交流	8	1	60	70
06核能電廠運轉安全技術及管制 經驗交流會議 - 11	美日歐	核能電廠運轉安全技術交流及 管制經驗回饋	17	3	210	306
07核能電廠維修技術及管制經驗 研討會議 - 11	美歐	核能電廠維護暨保健技術研討 及相關安全管制經驗交流	14	2	140	140
09核子反應器系統安全設計審查 技術研討會議 - 11	美日	核子反應器設備及系統安全審 查技術經驗交流	17	1	75	102
10核子反應器設施除役技術安全 研討會議 - 11	美英	核子反應器設施除役技術規劃 及經驗交流	14	1	70	70
三·訪問						
01核子事故緊急應變計畫 - 11	歐美日或其 他地區	核子事故緊急應變計畫整備規 劃及演習觀摩。	10	2	100	140

委員會

一開會、訪問、報聘、談判

九十一年度

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			
公費	合計		出國地點	出國期間	出國人數	國外旅費
120	480	原子能科學發展				-
80	380	原子能科學發展				-
	120	原子能技術應用	美國	87.11	1	130
			美國	88.10	1	150
			日本	90.04	1	120
	130	原子能技術應用	美國	88.06	1	140
			美國	88.12	1	150
			美國	89.03	1	140
120	553	原子能科學發展				-
	200	游離輻射安全防護				-
	160	游離輻射安全防護				-
	130	游離輻射安全防護				-
64	580	核設施安全管制				-
50	330	核設施安全管制				-
33	210	核設施安全管制				-
25	165	核設施安全管制				-
	240	原子能技術應用				-

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
1核反應器安全技術及運轉經驗研討會議 11	江蘇、廣東		參加太平洋盆地核能理事協會年會，配合議程參觀相關核能設施。	91.01-91.12	8	2
2核反應器安全技術及運轉經驗研討會議 11	上海、廣東 深圳		參加太平洋盆地核能理事協會年會，配合議程參觀相關核子反應器設施。	91.06-91.12	8	1
3核反應器安全技術及運轉經驗研討會議 11	江蘇、廣東		參加太平洋盆地核能理事協會年會，配合議程參觀相關核能設施。	91.01-91.12	8	1

委員會
 畫預算類別表
 九十一年度

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	公 費	合 計		有/無	如有，說明其拜會內容
100	112	8	220	原子能科學發展	無	
41	60	-	101	核設施安全管制	無	
50	60	-	110	原子能技術應用	無	

歲出按職能及

中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經 常 支 出				小計
		消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間	
合計		341,301	-	-	3,445	344,746
09燃料與能源		341,301	-	-	3,445	344,746

委員會

經濟性綜合分類表

九十一年度

單位：新臺幣千元

資 本 支 出						總計
資本形成	土地轉入	增資	補助地方	移轉民間	小計	
274,780	-	-	-	-	274,780	619,526
274,780	-	-	-	-	274,780	619,526

機關長官：

王
委員
區陽
敏盛
(甲)

主辦會計人員：

會計室
陳
臣
臣