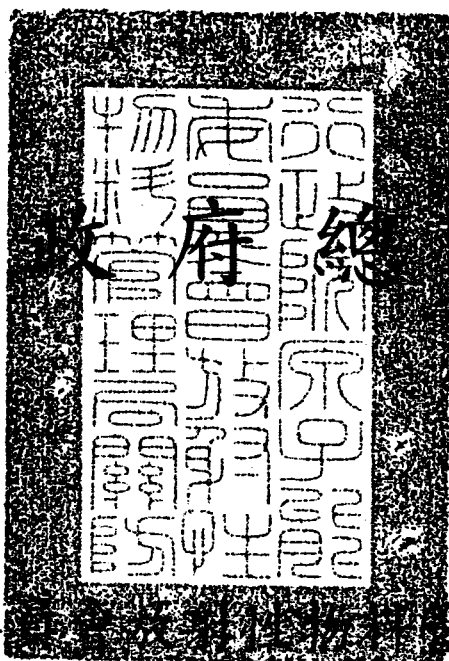


20-3

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放射性物料管理局單位預算

- 91. 行政院原子能委員會放射性物料管理局編
- 1.
- 1.

目 錄

一、預 算 總 說 明

預算總說明	1-15
-------	------

二、主 要 表

1.歲入來源別預算表	16-17
2.歲出機關別預算表	18-19

三、附 屬 表

1.歲入項目說明提要表	20
2.歲出計畫提要及分支計畫概況表—一般行政	21-22
3.歲出計畫提要及分支計畫概況表—放射性物料管理作業	23-24
4.歲出計畫提要及分支計畫概況表—放射性廢料營運安全管制	25-26
5.歲出計畫提要及分支計畫概況表—核物料及小產源廢料安全管制	27-28
6.歲出計畫提要及分支計畫概況表—第一預備金	29
7.各項費用彙計表	30-31
8.歲出用途別科目分析表	32-33
9.資本支出分析表	34-35
10.人事費分析表	36
11.預算員額明細表	37-38
12.公務車輛明細表	39
13.現有辦公房舍明細表	40-41
14.捐助經費分析表	42-43
15.派員出國計畫預算總表及類別表	44-48
16.派員赴大陸計畫預算類別表	49-50
17.歲出按職能及經濟性綜合分類表	51-52

放射性物料管理局
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：

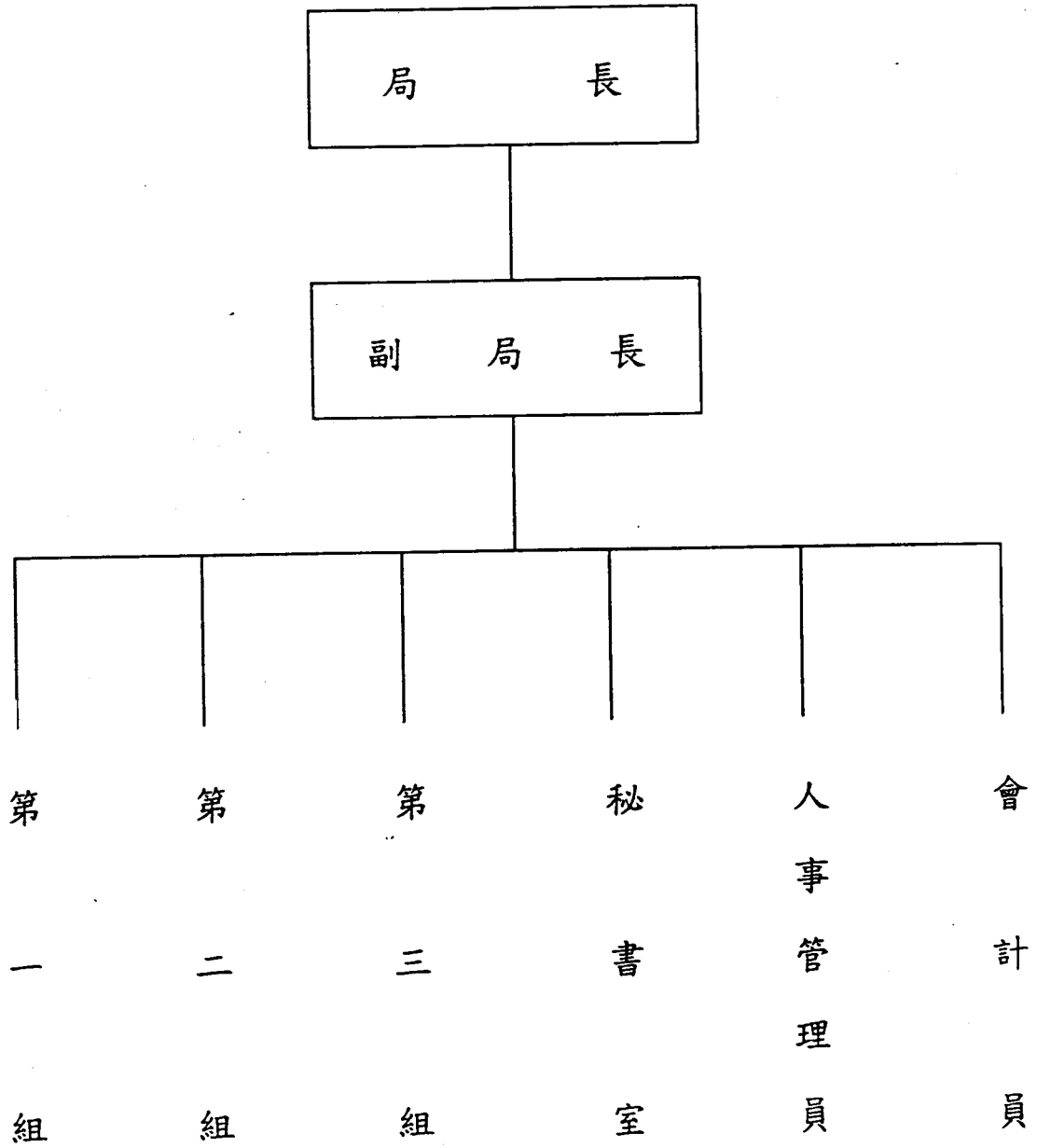
1. 民國六十九年一月七日台(69)會人字第0006號函報請設立放射性待處理物料管理處，其組織條例於六十九年十一月二十八日經立法院三讀通過，總統公布實施，置處長一人、科長一人、技正七至九人、技士十二至十六人、場長一人、科員二人、技佐八至十人、辦事員二人、書記二至四人、人事管理員一人、會計員一人，合計三十八人至四十八人。復於民國八十五年一月九日立法院第二屆第六會期第二十次會議審查通過行政院原子能委員會放射性物料管理局組織條例修正案，並奉總統八十五年一月二十六日華總字第8500020870號令公布施行。置局長一人、副局長一人、組長三人、室主任一人、技正八人至十人、專員一人、技士十七人至二十一人、科員三人、技佐二人、辦事員三人、書記一人、人事管理員一人、會計員一人，合計四十三人至四十九人。
2. 局長綜理局務並指揮監督所屬員工規劃、審查、視察及管制放射性物料。
3. 副局長承局長之命襄助局長處理局務。

(二) 內部分層業務：

1. 第一組掌理放射性物料管制法規與技術準則研擬、教育宣導、放射性廢料輸入、輸出、處置之管制及其他有關放射性物料管理等事項。
2. 第二組掌理放射性廢料處理與貯存設施之審查及放射性廢料處理、貯存與運送作業之管制與監督等事項。
3. 第三組掌理核原料生產、製造、輸入、輸出、貯存、使用、廢棄與轉讓之審查與管制及核燃料輸入、輸出、貯存、廢棄與轉讓之審查與管制事項。
4. 秘書室掌理文書、印信、檔案管理、庶務、出納、議事、公共關係及其他不屬於各組事項。
5. 人事管理員依法辦理人事管理事項。
6. 會計員依法辦理歲計、會計及統計事項。

(三) 組織系統圖及預算員額說明表：

· 放射性物料管理局組織系統圖



放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

預算員額說明表															單位：人		
科 目		預 算 員 額													說 明		
款 項 目	名 稱	職 員		警 員		技 工		工 友		聘 用		約 僱		合 計			
		本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度	上 年 度	本 年 度			上 年 度
20	0048200000	43	43			5	7	2	3					50	53	1.本局法定編制員額43至49人， 本年度配合業務推展需要配置 預算員額50人，包括職員43人 、技工5人、工友2人。 2.與上年度預算員額比較出缺不 補技工2人、工友1人，合計減 列3人。	
03	放射性物料管理局																
	7248200100	43	43			5	7	2	3					50	53		
	01																

放射性物料管理局
預算總說明
中華民國九十一年度

二、前年度計畫實施成果及決算情形：

(一) 前年度計畫實施成果：

1. 放射性物料管理作業：

- (1) 八十八年十一月研訂完成「放射性物料管理法草案」，行政院於八十九年三月函請立法院審議。立法院科技及資訊委員會暨司法委員會於八十九年十月二十六日聯席審查完成一讀。依據放射性物料管理法草案，研擬完成「放射性物料管理法施行細則」、「放射性廢料處理貯存及其設施安全管理規則」及「核子燃料運作安全管理規則」等十三項子法草案。
- (2) 邀集國內學者專家與業界代表，成立「簡化可忽略微量放射性廢料處置申請之作業流程」工作圈，檢討研修可忽略微量放射性廢料管制相關規定，成效優良，榮獲行政院頒發一九九九年法制再造「金斧獎」。
- (3) 邀請學者專家及業界代表成立研修小組，自八十九年七月至十月，召開六次會議，規劃完成民國九十至九十三年我國原子能科技發展—放射性廢料管理次領域中程規劃書。研訂完成本局九十至九十三年度放射性物料管理中程施政計畫，包括中程發展目標、策略、內容摘要與經費需求，奉行政院核定，將據以執行。
- (4) 派員參加中日核能安全研討會、太平洋核能理事協會會議、太平洋盆地核能研討會及中美民用核能合作會議等國際會議，並參訪放射性廢料處理及處置設施，引進其發展經驗供我國未來相關作業參考。
- (5) 邀請學者專家，召開「放射性廢料最終處置諮詢組」會議六次，定期檢討台電公司低放射性廢料最終處置計畫執行情形，並提供諮詢意見。督促台電公司完成小坵嶼優先調查候選場址之地質及環境調查等三十三項工作，於八十九年十月底完成小坵嶼低放射性廢料最終處置場開發計畫環境影響說明書，經濟部已於八十九年十一月一日請環保署審查。
- (6) 執行二項有關低放射性廢料最終處置審查技術之研究：黏土材料應用於放射性廢料處置之研究（物理性）、低放射性廢料處置場場址安全評估之驗證與分析—核種遷移參數之建立。以上均已完成計畫預定目標。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(7) 為提升國內放射性廢料最終處置之管理技術能力，計召開七場次相關國際研討會，包括：八十八年十一月日本核燃料循環開發機構(JNC)專家、八十九年四月十日邀請日本環境整備中心川人武樹理事長及田川博三部長、八十九年五月二日至三日美國環境保護署專家、八十九年五月二十九日德國放射線防護局副局長等專家、八十九年十月十七日至十九日舉辦「芬蘭用過核燃料最終處置發展經驗研討會」、八十九年十二月十一日至十二日美國核能管制委員會二位專家、及八十九年十二月二十一日邀請美國 WIPP 處置場華裔核廢料管理專家吳全富博士舉辦「核廢料管理研討會」。

(8) 舉辦放射性物料管理教育訓練與研習活動包括：八十八年十二月舉辦為期三天之「放射性廢料最終處置地球科學講座」、八十九年五月十日舉行「核能法令研習會」、八十九年七月五日至六日舉行「放射性物料法令研習會」、八十九年四月二十一日、二十七日、六月十六日、二十三日及八月十日舉辦五場次「防範輻射異常道路研習會」。另定期舉辦書報討論會，由本局同仁就放射性物料管理相關議題，每隔二週輪流提出報告。

(9) 強化放射性物料管理之公眾溝通，完成「放射性物料管理局業務簡介」文宣錄影帶及影音光碟之攝製、每月編印「核能環保人」月刊一萬份，印製「八十八年放射性物料管理報告書」、「兩岸放射性廢料名詞對照」及「請支持放射性物料管理法說帖」，更新「放射性物料管理資訊網」網站，派員參加六場次資訊與環保等相關展覽活動。

2. 放射性廢料營運安全管制：

(1) 執行台電公司核一廠、核二廠、核三廠、減容中心與蘭嶼貯存場等處理與貯存設施及其作業之不定期例行檢查與 13 次的定期檢查。

(2) 完成廢料運輸船舶三次定期檢查，五次可燃可壓廢料運送作業之不定期檢查及一次固化體品質專案檢查。

(3) 召開七次「放射性物料管制會議」、三次「放射性廢料減量諮詢組會議」，有效抑低廢料產量並增進物料管理之成效。

(4) 完成「放射性物料管理資訊系統之建置」及「低放射性廢料高健全容器之研究」。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(5) 研修「放射性廢料處理貯存及其設施之安全管理規則草案」及「放射性廢料輸入輸出過境轉口運送廢棄或轉讓許可辦法草案」。

(6) 完成下列主要審查工作：①「核一廠低放射性廢料熱處理設施設置案」、②「核一廠一號代用倉庫區暫存棚及檢整棚拆除作業計畫案」、③「核一廠出桶區 RC 結構體安全分析報告」、④「核二廠放射性廢料高減容固化流程控制計畫書」、⑤「核二廠廢料貯存壕溝等除役計畫」、「核三廠一、二號廢料倉庫貯存容量變更申請案」、⑥「核三廠新廢料貯存倉庫安全分析報告」、⑦「核三廠低放射性廢料熱處理減容系統試運轉計畫」、⑧「蘭嶼貯存場廢水蒸發系統設置申請案」、⑨「台電公司八十三加侖套裝桶申請案」、⑩「核一廠、核二廠、核三廠、減容中心與蘭嶼貯存場運轉月報表」。

3. 核原料及核燃料安全管制：

(1) 執行核能研究所、清華大學現有放射性廢料處理及貯存設施定期檢查八次及不定期檢查若干次。

(2) 執行核能研究所興建中電漿焚化熔融爐土木建築部份專案檢查。

(3) 執行輻射污染廢金屬運輸稽查二十次。

(4) 完成核能研究所較高活性放射性廢料處理、貯存設施設置許可申請，桃園縣輻射污染道路清除廢棄物處置計畫，台電核能電廠核子燃料運送及安管計畫修訂版等之審查。

(5) 完成非密封放射性物質使用衍生廢料管理檢查共醫用廿八家，非醫用卅四家。

(6) 訪查天然放射性廢棄物可能潛在來源，建立相關產業之天然放射性含量資料庫。

(7) 完成清華大學及核能研究所研究用反應器用過核燃料回運美國計畫案審查及管制。

(8) 執行用過核燃料中期貯存設施密封材料進行腐蝕、輻射照射及耐候性能之實驗研究，完成核臨界、熱傳及廠界劑量之獨立驗算模式建立。。

(9) 研訂完成「核子燃料及原料安全運作管理規則」、「天然放射性物質衍生廢棄物管理辦法」等三草案初稿。

(10) 執行各核能電廠核燃料運輸作業檢查十次及核能研究所核原料及核燃料貯存定期安全檢查六次。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(二) 八十八下半年及八十九年度決算辦理情形：						單位：新臺幣千元			
科 目	全 年 度 預 算 數	預 算 增 減 (-) 數			合 計	決 算 數			
		動支第一 預備金	預算追加 (減)數	小 計		收 付 實現數	權 責 發生數	合 計	
歲入部份：									
放射性物料管理局	2,527				2,527	1,905		1,905	-622
行政規費收入	2,527				2,527	1,885		1,885	-642
廢舊物資售價						15		15	15
雜項收入						5		5	5
歲出部份：									
放射性物料管理局	112,694	0	-3,796	-3,796	108,898	106,682		106,682	2,216
一般行政	31,732	587	-450	137	31,869	31,524		31,524	345
放射性物料管理	80,375		-3,346	-3,346	77,029	75,158		75,158	1,871
第一預備金	587	-587		-587	0				0

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

三、上次已過期間（自九十年一月一日至九十年六月三十日止）計畫實施及預算執行情形：

（一）九十年一至六月計畫實施成果：

1.放射性物料管理作業：

- (1)依據立法院一讀審查通過之「放射性物料管理法草案」，檢討研擬完成「放射性物料管理法施行細則」等十一項子法草案。
- (2)邀請學者專家及業界代表成立研修小組，自九十年五月至六月，召開四次會議，規劃完成我國原子能科技發展—放射性廢料管理次領域中程規劃書，計有「放射性廢料營運安全技術之發展與應用」等四類實施計畫，共八十一項研究發展項目。
- (3)推動放射性物料管理之國際合作，邀請日本東京大學鈴木教授於九十年三月舉辦「高放射性廢料最終處置技術研討會」。
- (4)邀請學者專家，召開「放射性廢料最終處置諮詢組」會議二次，持續追蹤定期檢討台電公司低放射性廢料最終處置計畫執行情形，督促台電公司於九十年六月提報「小坵嶼低放射性廢料最終處置場開發計畫環境影響說明書」及「投資可行性評估報告」。
- (5)協助環保署與經濟部審查「小坵嶼低放射性廢料最終處置場開發計畫環境影響說明書」及「投資可行性評估報告」。
- (6)與學術單位合作執行二項有關低放射性廢料最終處置審查技術研究：「低放射性廢料島嶼處置安全評估之研究」與「低放射性廢料最終處置場址安全評估之驗證與分析」。
- (7)編印「放射性物料管理八十九年年報」，製作發行「核能環保人」月刊。
- (8)配合辦理消保會三場次第六屆中華民國消費者月-1950 消費通參展活動、雲林縣政府 21 世紀網路政府 E 透透資訊博覽會及台北世貿中心環保展等活動。

2.放射性廢料營運安全管制：

- (1)執行台電公司核一廠、核二廠、核三廠與減容中心等處理與貯存設施及其作業之不定期例行檢查與 4 次的定期檢查。
- (2)執行台電公司蘭嶼貯存場 3 次例行檢查。
- (3)召開「放射性物料管制會議」及「放射性廢料減量諮詢組會議」，並辦理放射性物料安全營運績優人員表揚。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

- (4)研訂「放射性廢料處理貯存及其設施之安全管理規則草案」及「放射性廢料輸入輸出過境轉口運送廢棄或轉讓許可辦法草案」，並召開討論會修訂完成。
 - (5)協助環保署完成台電公司「小坵低放射性廢料最終處置場址開發計畫環境影響說明書」審查。
 - (6)完成台電公司「核能二廠#2 機油水分離器除役作業計畫書」審查。
 - (7)完成台電公司「核一廠銅管除污間報會設備清除除污作業計畫」審查。
 - (8)完成台電公司「各核能電廠接收廢射源貯存暨處理管理要點」審查。
 - (9)完成台電公司「減容中心可燃廢料及耗乏樹脂混合試燒計畫」審查。
 - (10)完成台電公司「各核能電廠放射性廢樹脂處理方案規劃報告」審查。
 - (11)完成台電公司「核二廠一號機第二次十年換照現況評估報告之放射性廢料營運部分」審查。
- 3.核物料及小產源廢料安全管制：
- (1)執行核研所及清華大學放射性物料營運定期檢查二次，不定期檢查十餘次，開立注意改進事項四件。
 - (2)執行核研所廢料電漿焚化爐建造土木及爐心安裝專案檢查各一次，開立注意改進事項二件。
 - (3)執行核研所 TRR2 專案廢料管理檢查五次。
 - (4)執行非密封放射性物質使用衍生廢棄物管理檢查十二家。
 - (5)辦理小產源可忽略微量低放射性廢料管理研究。
 - (6)執行列管二件天然放射性廢棄物廠商季檢查。
 - (7)執行三家使用含天然放射性物質原料廠家訪查，取樣二十件分析。
 - (8)執行台電公司核子燃料輸出入申請及運送作業稽查二次。
 - (9)進行核電廠用過核子燃料中期貯存設施水平放置熱傳驗算模式建立研究計畫。
 - (10)進行用過核子燃料中期貯存鋼質護箱大氣腐蝕行為研究。
 - (11)核備核研所核子燃料貯存設施耐震及中子偵測器設置評估報告。
 - (12)執行清大用過核子燃料移置作業管制。
 - (13)研擬核子原料及燃料運作安全管理規則與天然放射性物質衍生廢棄物管理辦法三草案。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(二) 九十年度已過期間 (自九十年一月一日起至九十年六月三十日止) 預算執行情形：							單位：新臺幣元
科目名稱	全年 預算數	截至六月底 分配數 (1)	截至六月底 實收或實付 累計數 (2)	暫付款 (3)	合計 (4)=(2)+(3)	分配數餘額 (5)=(1)-(4)	執行率% (6)=(4)÷(1)
歲入部份：							
放射性物料管理局	1,175,000	0	9,611		9,611	-9,611	
規費收入	1,175,000	0					
行政規費收入	1,175,000	0					
審查費	1,175,000	0					
財產收入			6,011		6,011	-6,011	
廢舊物資售價			6,011		6,011	-6,011	
其他收入			3,600		3,600	-3,600	
雜項收入			3,600		3,600	-3,600	
收回以前年度歲出			3,600		3,600	-3,600	

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(二) 九十年度已過期間(自九十年一月一日起至九十年六月三十日止)預算執行情形：

單位：新臺幣元

科目名稱	全年度 預算數	截至六月底 分配數 (1)	截至六月底 實收或實付 累計數 (2)	暫付款 (3)	合計 (4)=(2)+(3)	分配數餘額 (5)=(1)-(4)	執行率% (6)=(4)+(1)
歲出部份：							
放射性物料管理局	75,318,000	43,906,000	38,702,841	500,600	39,203,441	4,702,559	89.29%
一般行政	22,675,000	13,930,000	12,387,652	108,884	12,496,536	1,433,464	89.71%
放射性物料管理	52,056,000	29,976,000	26,315,189	391,716	26,706,905	3,269,095	89.09%
放射性物料管理作業	19,705,000	11,118,000	9,403,181	163,292	9,566,473	1,551,527	86.04%
放射性廢料營運安全管制	17,587,000	10,600,000	9,098,903	101,324	9,200,227	1,399,773	86.79%
核原料及核燃料安全管制	14,684,000	8,258,000	7,813,105	127,100	7,940,205	-317,795	96.15%
第一預備金	587,000						

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

四、本年度施政計畫重點與預算配合情形暨預期施政績效：

行政院施政方針：確保核能設施安全；健全輻射防護管制體系；落實放射性廢料管理，推動放射性廢料減量計畫；增進民眾對原子能應用及核能輻射正確認知；加強推動原子能和平應用研發及技術移轉，拓展國際核能合作。

行政院施政重點：繼續推動核能科技研究發展及技術移轉，加強核能安全管理；積極建立輻射防護管制體系，強化核廢料管理；建立原子能和平應用發展共識；拓展國際核能合作。

(一) 本年度施政計畫重點與預算配合情形暨預算施政績效：

本年度施政計畫計列一般行政、放射性物料管理作業、放射性廢料營運安全管理、核物料及小產源廢料安全管理、第一預備金等工作計畫，其中具衡量單位之三項工作計畫，其重點工作及預期績效分述如下：

1. 放射性物料管理作業：

重點工作與預算配合情形：(所需經費 4,748 千元)

- (1) 完成放射性物料管理及相關子法之立法工作，並檢討修訂現行法規，建立放射性物料管理法制化基礎。
- (2) 推動放射性物料管理中長程科技研發工作，厚植放射性物料管理之根基。
- (3) 加強國際交流合作，引進先進國家之管理技術，提昇國內放射性物料管理之技術能力。
- (4) 規劃原子能科技發展中程方案—放射性廢料管理次領域之內容，研擬放射性物料管理中程施政規劃。
- (5) 推動放射性物料管理之公眾溝通，增進民眾對放射性物料相關管理作業的認知。
- (6) 強化放射性物料各項管理業務之研考作業，簡化相關作業程序，提昇管理效能。

預期施政績效：

- (1) 積極參與放射性廢料管理之國際合作，引進先進國家之管理技術。
- (2) 檢討研修放射性物料管制法規，提昇管制法規之周延性與適切性。
- (3) 加強放射性物料管理作業與公眾之雙向溝通，並提供民眾相關管制資訊。

2. 放射性廢料營運安全管理：

重點工作與預算配合情形：(所需經費 3,939 千元)

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

- (1) 執行放射性廢料處理、貯存、運送與最終處置作業之安全管制。
- (2) 加強各核能設施放射性廢料處理系統之檢查作業。
- (3) 加強督促台電公司執行低放射性廢料最終處置相關作業。
- (4) 繼續推動放射性廢料減量工作，促使各核能設施達成放射性廢料減量目標值。
- (5) 督促各核能設施提昇放射性廢料貯存安全與貯存品質。
- (6) 督促蘭嶼貯存場加強安全營運作業並進行銹蝕桶之檢整作業。
- (7) 加強放射性廢料管理資訊之分析與建置。

預期施政績效：

- (1) 嚴密審查各放射性廢料相關設施申請案，確保民眾安全及環境品質。
- (2) 妥善管制各放射性廢料相關設施之作業，防止異常事件之發生。
- (3) 促使各核能設施達成放射性廢料減量目標值，並優於世界平均水準。
- (4) 督促台電公司完成小坵低放射性廢料最終處置開發計畫第二階段環境影響評估工作。

3.核物料及小產源廢料安全管制：

重點工作與預算配合情形：（所需經費 3,306 千元）

- (1) 研修訂核子原料、核子燃料之相關管制法規。
- (2) 執行核子原料、核子燃料輸入、持有、使用、轉讓、廢棄、運送及儲存等相關作業之安全管制。
- (3) 精進用過核子燃料中期貯存設施建造之相關審查與管制技術。
- (4) 執行核研所、清華大學放射性廢料處理及貯存設施定期、不定期檢查。
- (5) 執行核能研究所、清華大學用過核子燃料中期貯存之定期、不定期檢查。
- (6) 研修訂小產源廢料、天然放射性物質衍生廢棄物管理辦法。
- (7) 執行小產源廢料、天然放射性物質廢棄物相關作業之安全管制。

預期施政績效：

- (1) 精進核能電廠用過核子燃料中期貯存設施建造審查技術，建立獨立重要安全項目及獨立驗證能力。
- (2) 妥善管制核子原料、核子燃料之輸出入、持有、廢棄、運送、貯存及使用等，防止發生異常事件。
- (3) 妥善管理天然放射性廢棄物及受放射性污染之廢金屬，防止其不當之廢棄或被使用。
- (4) 確保小產源廢料及用過核子燃料安全管理。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(二) 九十一年度預算提要：		單位：新臺幣千元		
科 目 名 稱	本 年 度 預 算 數			
	合 計	經 常 門	資 本 門	
歲入部份：				
規費收入	1,715	1,715		
放射性物料管理局	1,715	1,715		
行政規費收入	1,715	1,715		

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十一年度

(二) 九十一年度預算提要：

單位：新臺幣千元

科目名稱	本 年 度 預 算 數		
	合 計	經 常 門	資 本 門
歲出部份：			
放射性物料管理局	73,608	72,858	750
一般行政	61,028	60,278	750
放射性物料管理	11,993	11,993	
放射性物料管理作業	4,748	4,748	
放射性廢料營運安全管制	3,939	3,939	
核物料及小產源廢料安全管制	3,306	3,306	
第一預備金	587	587	

放射性物料管理局
歲入來源別預算表

經費門併計

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

科 目			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
款	項	目 節 名 稱					
		合 計	1,715	1,175	1,905	540	
5		050000000					
		規費收入	1,715	1,175	1,885	540	
	1	054820000					
		放射性物料管理局	1,715	1,175	1,885	540	
		0548200100					
	1	行政規費收入	1,715	1,175	1,885	540	
		0548200101					
	1	審查費	1,715	1,175	1,885	540	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1.核一廠放射性可燃廢料運送稽查費收入90千元，較上年度減列60千元。 2.核一、二廠放射性廢料貯存設施之運轉稽查費收入240千元，與上年度同。 3.核一、二廠放射性廢液處理設施之運轉稽查費收入240千元，與上年度同。 4.減容中心放射性廢料處理設施運轉稽查費收入120千元，與上年度同。 5.蘭嶼貯存場放射性廢料貯存設施運轉稽查費收入60千元，與上年度同。 6.核三廠熱減容建造查驗費收入120千元，與上年度同。 7.核二廠核子原料稽查費收入5千元，與上年度同。 8.核三廠高減容固化系統運轉稽查費收入120千元，與上年度同。 9.蘭嶼貯存場廢液蒸發濃縮處理系統運轉稽查費收入120千元，與上年度同。 10.新增核一、二廠貯存設施建造查驗費收入480千元。 11.新增核一廠焚化爐建造查驗費收入120千元。
7		070000000					
		財產收入	-	-	15	0	
		074820000					
	1	放射性物料管理局	-	-	15	0	
		0748200600					
	1	廢舊物資售價	-	-	15	0	前次決算數係出售報廢電腦設備收入。
		110000000					
		其他收入	-	-	5	0	
		114820000					
		放射性物料管理局	-	-	5	0	
		1148200900					
		雜項收入	-	-	5	0	

放射性物料管理局
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

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
款	項	目	節 名稱					
			1148200901 收回以前年度歲出			5		0 前次決算數係收回以前年度員工不休假加班費。

放射性物料管理局
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			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	節 目 名 稱				
20	3	0048000000				
		原子能委員會主管	73,608	75,318	-1,710	
		0048200000				
		放射性物料管理局	73,608	75,318	-1,710	
	1	7248200000				
		環境保護支出	73,608	75,318	-1,710	
		7248200100				
	一般行政	61,028	58,248	2,780	1.本年度預算數61,028千元，包括人事費55,411千元，業務費4,807千元，設備及投資750千元，獎補助費60千元。 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55,411千元，較上年度減列技工2人及工友1人之人事費1,100千元，伸算增列調整待遇經費1,742千元，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2,556千元，計淨增3,198千元。 (2)基本行政工作維持費4,039千元，較上年度減列員工文康活動費等131千元。 (3)規劃及管理電腦系統1,578千元，較上年度減列購置資訊設備等經費287千元。	
	2	7248201000				
		放射性物料管理	11,993	16,483	-4,490	
7248201020						
放射性物料管理作業	4,748	5,612	-864	1.本科目上年度法定預算數7,365千元，配合科目調整，移出執行放射性廢料最終處置之管制作業經費1,753千元，淨計如列數。 2.本年度預算數4,748千元，包括業務費4,698千元，獎補助費50千元。 3.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)執行放射性物料管理之規劃與研考1,450千元，較上年度減列人員訓練費及水電費等183千元。 (2)研訂放射性物料管制規範1,040千元，較上年度增列人員訓練費及網路通訊費等245千元。 (3)執行放射性物料安全管理之教育及社會溝通2,258千元，較上年度減列廣播電視媒體宣導節目製作與宣導活動等經費926千元。		
2	7248201022					
	放射性廢料營運安全管制	3,939	5,805	-1,866	1.本科目上年度法定預算數4,052千元，配合科目調整，移入執行放射性廢料最終處置之管制作業經費1,753千元，共計如列數。 2.本年度預算數3,939千元，包括業務費3,793千元，獎補助費146千元。 3.本年度預算數之內容與上年度之比較如下： (1)執行放射性廢料處理設施之管制791千元，較上年度減列一般事務費及設備維護費等610千元。 (2)執行放射性廢料運送之管制363千元，較上年度	

放射性物料管理局
歲出機關別預算表

中華民國九十一年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

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 稱				
			7248201023 核物料及小產源廢料安 全管制	3,306	5,066	-1,760	減列網路通訊費等570千元。 (3)執行放射性廢料貯存設施之管制1,065千元，較 上年度減列電話費及機械設備養護費等653千元 。 (4)執行放射性廢料最終處置之管制作業1,720千元 ，較上年度減列人員訓練費等33千元。 1.本年度預算數3,306千元，全數為業務費。 2.本年度預算數之內容與上年度比較如下： (1)執行用過核子燃料中期貯存設施之管制2,100千 元，較上年度減列網路通訊費等878千元。 (2)執行小產源廢料之管制701千元，較上年度減列 委辦費等698千元。 (3)執行核子原料及核子燃料之管制505千元，較上 年度減列一般事務費等184千元。
		3	7248209800 第一預備金	587	587	0	仍照上年度預算數編列。

放射性物料管理局
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	0548200100 行政規費收入	-0548200101 審查費	預算金額	1,715	承辦單位	第二組
------------	----------------------	--------------------	------	-------	------	-----

歲 入 項 目 說 明

一、項目內容

放射性廢料處理設施及貯存設施運轉稽查費、放射性廢料之運輸稽查費、核子原料稽查費等。

二、法令依據

1. 法令依據：原子能法第三十三條第二項規定及行政院八十七年十一月十一日台八十七科字第五五五七號函修訂標準編列。

金 額				及 說 明		
款	項	目	節	名 稱	金 額	說 明
5	1	1	1	0500000000		
				規費收入	1,715	
				0548200000		
				放射性物料管理局	1,715	
				0548200100		
				行政規費收入	1,715	
				0548200101		
			1	審查費	1,715	1. 核一廠放射性可燃廢料運送稽查費，一年運送3航次，每航次30千元，年列90千元。 2. 核一、二廠放射性廢料貯存設施之運轉稽查費每年每廠120千元，年列240千元。 3. 核一、二廠放射性廢液處理設施之運轉稽查費每年每廠120千元，年列240千元。 4. 減容中心放射性廢料處理設施運轉稽查費年列120千元。 5. 蘭嶼貯存場放射性廢料貯存設施運轉稽查費年列60千元。 6. 蘭嶼貯存場廢液蒸發濃縮處理系統運轉稽查費年列120千元。 7. 核三廠熱減容建造查驗費年列120千元。 8. 核三廠高減容固化系統運轉稽查費年列120千元。 9. 核二廠核子原料稽查費年列5千元。 10. 核一、二廠貯存設施建造查驗費每年每廠240千元，年列480千元。 11. 核一廠焚化爐建造查驗費年列120千元。

放射性物料管理局
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	7248200100 一般行政	預算金額	61,028
計畫內容： 本計畫依據本局組織條例第四條規定，設置秘書室，掌理文書、印信、檔案管理、庶務、出納、議事、公共關係及其他不屬各組事項。		預期成果： 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 人員維持	55,411	人事管理員	本計畫合職員43人、技工5人、工友2人，包括法定編製人員待遇38,132千元，技工及工友待遇2,604千元，年終工作獎金及考績獎金8,270千元，休假補助800千元，車票費補助1,000千元，加班值班費及不休假加班費755千元，退休退職及資遣給付，政府提撥至退撫基金之補助費2,000千元，員工應由政府負擔之公保、勞保、健保保費補助費1,850千元。
0100 人事費	55,411		
0103 法定編制人員待遇	38,132		
0105 技工及工友待遇	2,604		
0111 獎金	8,270		
0121 其他給與	1,800		
0131 加班值班費	755		
0141 退休退職及資遣給付	2,000		
0151 保險	1,850		
02 基本行政工作維持	4,039	秘書室	
0200 業務費	3,979		
0202 水電費	1,000		
0203 通訊費	100		
0213 其他業務租金	156		
0221 稅捐及規費	70		
0231 保險費	172		
0250 按日按件計資酬金	486		
0271 物品	304		
0279 一般事務費	764		
0282 房屋建築修繕費	61		
0283 車輛及辦公器具養護費	220		
0284 設施及機械設備養護費	468		
0291 臺澎金馬地區旅費	50		
0295 短程車資	20		
0299 特別費	108		
0400 獎補助費	60		
0481 慰問金	60		

放射性物料管理局
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	7248200100	一般行政	預算金額	61,028
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說	明
03 規劃及管理電腦系統	1,578	秘書室	年列設施及機儀設備養護費468千元。 12. 行政人員臺澎金馬地區旅費列50千元。 13. 短程車資列20千元。 14. 首長因公所需之特別費，每月9千元，年列108千元。 15. 退休退職人員10人，每人每年6千元，年列慰問金60千元。 本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	828		1. 檔案資料光碟片製作費100千元。	
0271 物品	295		2. 雷射印表機碳粉匣列70千元。	
0284 設施及機械設備養護費	533		3. 軟式磁碟片列10千元。	
0300 設備及投資	750		4. 彩色印表機墨水列15千元。	
0306 資訊設備費	750		5. 軟體購置費100千元。	
			6. 工作站及相關設備養護費列150千元。	
			7. 系統伺服器等軟硬體維護費列193千元。	
			8. 公文系統、薪資、財產、差勤、圖書等系統維護費列140千元。	
			9. 個人電腦及雷射印表機設備維護費列50千元。	
			10. 汰換個人電腦五台，每台50千元，合計250千元。	
			11. 購置公文製作及管理系統列500千元。	

放射性物料管理局

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	7248201020	放射性物料管理作業	預算金額	4,748
計畫內容：		預期成果：		
1. 加強放射性物料管理規劃，增進管理效率。2. 推動放射性物料管理之國際合作。3. 加強放射性物料管理業務之社會溝通。4. 研修各項放射性物料管理規範。5. 加強放射性物料管理各項業務之研考作業。		健全放射性物料管理規範，提昇放射性物料管理技術及作業效能，精進放射性物料管制技術，並增進民眾對放射性物料管理之認識。		
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明	
02 執行放射性物料管理之規劃與研考	1,450	第一組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	1,400		1. 放射性物料管理研討及技術訓練費（含國內進修）列200千元。	
0201 教育訓練費	200		2. 郵資及電話費列100千元。	
0203 通訊費	100		3. 資料鍵入工作酬金一人每月30千元，年列360千元，會議出席費、稿費及審查費年列80千元，合計列按日按件計資酬金440千元。	
0250 按日按件計資酬金	440		4. 參加國際組織會費—美洲核能學會列30千元。	
0261 國際組織會費	30		5. 參加中華民國核能學會列60千元，中華民國環境科學學會列30千元，合計列國內組織會費90千元。	
0262 國內組織會費	90		6. 非消耗物品列30千元。	
0271 物品	30		7. 舉辦2002年中日核能安全研討會列350千元。	
0279 一般事務費	350		8. 臺澎金馬地區旅費列50千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	50		9. 參加中美民用核能合作會議計1人次8日，所需機票及生活費列國外旅費90千元。	
0293 國外旅費	90		10. 短程車資列20千元。	
0295 短程車資	20		11. 對國內團體—中華民國核能學會捐助款50千元。	
0400 獎補助費	50			
0431 對國內團體及個人之捐助	50			
04 研訂放射性物料管理規範	1,040	第一組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	1,040		1. 法規訓練費300千元。	
0201 教育訓練費	300		2. 電話及網路通訊費300千元。	
0203 通訊費	300		3. 會議出席費、審查費及鐘點費等列按日按件計資酬金100千元。	
0250 按日按件計資酬金	100		4. 放射性物料法規增修作業及編印費列200千元及各核能先進國家放射性物料法規之翻譯及印製費列100千元，合計年列一般事務費300千元。	
0279 一般事務費	300		5. 臺澎金馬地區旅費列40千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	40			
05 執行放射性物料安全管理之教育及社會溝通	2,258	第一組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	2,258		1. 電話及網路通訊費列300千元。	
0203 通訊費	300		2. 溝通活動保險費20千元。	
0231 保險費	20		3. 會議出席費、稿費及審查費等列按日按件計資酬金50千元。	
0250 按日按件計資酬金	50		4. 活動場地勘查油料費列18千元。	
0271 物品	18		5. 定期出版放射性物料管理刊物，每月出版一期	

放射性物料管理局
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	7248201020 放射性物料管理作業	預算金額	4,748
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0279 一般事務費	1,820		，每期110千元，年列1,320千元。
0291 臺澎金馬地區旅費	50		6. 教育及宣導溝通資料印製及用品費列300千元。 7. 放射性物料管理網站資料更新作業費列100千元。 8. 放射性物料管理溝通宣導活動費列100千元。 9. 臺澎金馬地區旅費列50千元。

放射性物料管理局

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	7248201022 放射性廢料營運安全管制	預算金額	3,939
-----------	------------------------	------	-------

計畫內容：

監督稽查台電公司所屬各核能電廠、蘭嶼貯存場、減容中心等各類放射性廢料之處理系統運作、貯存設施運作、海上與陸上運輸作業，並加強放射性廢料最終處置管制作業。

預期成果：

確保放射性廢料處理、貯存、運輸及最終處置之安全運作，避免放射性外釋，保障國民健康與環境安全。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
02 執行放射性廢料處理設施之管制	791	第二組	本計畫辦理工作內容及計算數據如下： 1. 人員訓練費列30千元。 2. 郵資列50千元。 3. 會議出席費、鐘點費等列按日按件計資酬金100千元。 4. 各核能設施稽查所需油料費列25千元。 5. 管制作業費及辦理績優人員獎勵活動列362千元。 6. 赴各核能電廠稽查所需臺澎金馬地區旅費列200千元。 7. 短程車資列24千元。
0200 業務費	791		
0201 教育訓練費	30		
0203 通訊費	50		
0250 按日按件計資酬金	100		
0271 物品	25		
0279 一般事務費	362		
0291 臺澎金馬地區旅費	200		
0295 短程車資	24		
03 執行放射性廢料運輸之管制	363	第二組	本計畫辦理工作內容及計算數據如下： 1. 郵資列50千元。 2. 會議出席費及審查費等列按日按件計資酬金50千元。 3. 稽查各核能設施所需油料費列25千元，資料蒐集及圖書費列30千元，合計年列物品費55千元。 4. 赴各核能設施稽查所需臺澎金馬地區旅費列200千元。 5. 短程車資列8千元。
0200 業務費	363		
0203 通訊費	50		
0250 按日按件計資酬金	50		
0271 物品	55		
0291 臺澎金馬地區旅費	200		
0295 短程車資	8		
04 執行放射性廢料貯存設施之管制	1,065	第二組	本計畫辦理工作內容及計算數據如下： 1. 會議出席費、稿費及鐘點費等列按日按件計資酬金80千元。 2. 物品費列30千元。 3. 輻射工作人員體檢費計35人，列300千元，管制作業費65千元，合計年列一般事務費365千元。 4. 赴蘭嶼等地各貯存設施稽查所需臺澎金馬地區旅費列300千元。 5. 赴歐、美、日等地區出席國際研討會及考察核廢料貯存設施1人次12日所需機票及生活費列120千元。 6. 公務運輸等列運費24千元。 7. 對國內一離島地區各級學校、民間及宗教團體捐助款146千元。
0200 業務費	919		
0250 按日按件計資酬金	80		
0271 物品	30		
0279 一般事務費	365		
0291 臺澎金馬地區旅費	300		
0293 國外旅費	120		
0294 運費	24		
0400 獎補助費	146		
0431 對國內團體及個人之捐助	146		

放射性物料管理局
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	7248201022	放射性廢料營運安全管制	預算金額	3,939
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
05 執行放射性廢料最終處置之管制作業	1,720	第二組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	1,720		1. 人員訓練費及參加國際會議報名費列教育訓練費50千元。	
0201 教育訓練費	50		2. 會議出席費、稿費及審查費等列按日按件計資酬金180千元。	
0250 按日按件計資酬金	180		3. 委辦費：	
0251 委辦費	1,000		(1) 放射性廢料島嶼處置場核種遷移評估審查程式之建立500千元。	
0271 物品	50		(2) 除役廢料再回收使用之相關技術標準與法規研究500千元。	
0279 一般事務費	112		4. 資料蒐集費列50千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	50		5. 管制作業費列112千元。	
0292 大陸地區旅費	110		6. 臺澎金馬地區旅費列 50千元。	
0293 國外旅費	168		7. 赴大陸地區參加太平洋盆地核能理事協會年會 1人次8日，列大陸地區旅費110千元。	
			8. 赴歐、美及亞太地區參加放射性廢料最終處置國際會議 1人次14日，所需機票及生活費列國外旅費168千元。	

放射性物料管理局
歲出計畫提要及分支計畫概況表

經費門併計

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	7248201023	核物料及小產源廢料安全管制	預算金額	3,306
計畫內容：		預期成果：		
1. 執行核子原料、核子燃料之管制。2. 稽查管制國內醫、農、工、學術及研究等單位產生之小產源放射性廢料與天然放射性物質廢棄物之處理、貯存、運輸及最終處置。3. 稽查管制國內用過核燃料之貯存、運輸及最終處置之運作安全。		管制核子原料、核子燃料、用過核子燃料、小產源放射性廢料、天然放射性物質廢棄物之處理、貯存、運輸及最終處置之安全運作，保障國民健康與環境安全。		
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明	
02 執行用過核燃料中期貯存設施之管制	2,100	第三組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	2,100		1. 網路通訊費列199千元。	
0203 通訊費	199		2. 會議出席費、審查費及鐘點費等列按日按件計資酬金300千元。	
0250 按日按件計資酬金	300		3. 委辦費：	
0251 委辦費	680		(1)用過核燃料中期貯存設施鋼質護筒之大氣腐蝕行為研究列680千元。	
0279 一般事務費	570		4. 邀請國外專家來台技術諮詢費列570千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	80		5. 臺澎金馬地區旅費列80千元。	
0293 國外旅費	255		6. 赴亞、歐、美等地執行核一廠用過核燃料中期貯存設施使用現況及管制技術之考察及開會各1人次，每次10日，所需機票及生活費列國外旅費255千元。	
0295 短程車資	16		7. 短程車資列16千元。	
03 執行小產源物料之管制	701	第三組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	701		1. 網路通訊費列50千元。	
0203 通訊費	50		2. 會議出席費及鐘點費等列按日按件計資酬金65千元。	
0250 按日按件計資酬金	65		3. 非消耗物品列50千元。	
0271 物品	50		4. 資料蒐集費列80千元及管制作業費列156千元，合計年列一般事務費236千元。	
0279 一般事務費	236		5. 偵檢儀器設備及電腦室空調管線等維護費列170千元。	
0284 設施及機械設備養護費	170		6. 臺澎金馬地區旅費100千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	100		7. 公務運輸列運費30千元。	
0294 運費	30			
04 執行核原料及核燃料之管制	505	第三組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0200 業務費	505		1. 人員訓練費列50千元。	
0201 教育訓練費	50		2. 網路通訊費列50千元。	
0203 通訊費	50		3. 會議出席費、審查費及鐘點費列50千元。	
0250 按日按件計資酬金	50		4. 物品費列30千元。	
0271 物品	30		5. 資料蒐集費及管制作業費年列一般事務費80千元。	
0279 一般事務費	80		6. 臺澎金馬地區旅費列110千元。	
0291 臺澎金馬地區旅費	110		7. 赴歐、美、日等地考察核子原料及核子燃料之管理及參加相關會議1人次8日，所需機票及生	
0293 國外旅費	120			
0295 短程車資	15			

放射性物料管理局
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	7248201023 核物料及小產源廢料安全管制	預算金額	3,306
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
			活費列國外旅費120千元。 8.短程車資列15千元。

放射性物料管理局
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	7248209800 第一預備金	預算金額	587
-----------	------------------	------	-----

計畫內容：
本科目係專案動支經費。

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	587	會計員	按實際需要專案申請動支。
0900 預備金	587		
0901 第一預備金	587		

放射性物料管理局
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	7248200100 一般行政	7248201020 放射性物料管 理作業	7248201022 放射性廢料管 運安全管制	7248201023 核物料及小產 源廢料安全管 制	7248209800 第一預備金	合 計
合 計	61,028	4,748	3,939	3,306	587	73,608
0100人事費	55,411	-	-	-	-	55,411
0103法定編制人員待遇	38,132	-	-	-	-	38,132
0105技工及工友待遇	2,604	-	-	-	-	2,604
0111獎金	8,270	-	-	-	-	8,270
0121其他給與	1,800	-	-	-	-	1,800
0131加班值班費	755	-	-	-	-	755
0141退休退職及資遣給付	2,000	-	-	-	-	2,000
0151保險	1,850	-	-	-	-	1,850
0200業務費	4,807	4,698	3,793	3,306	-	16,604
0201教育訓練費	-	500	80	50	-	630
0202水電費	1,000	-	-	-	-	1,000
0203通訊費	100	700	100	299	-	1,199
0213其他業務租金	156	-	-	-	-	156
0221稅捐及規費	70	-	-	-	-	70
0231保險費	172	20	-	-	-	192
0250按日按件計資酬金	486	590	410	415	-	1,901
0251委辦費	-	-	1,000	680	-	1,680
0261國際組織會費	-	30	-	-	-	30
0262國內組織會費	-	90	-	-	-	90
0271物品	599	48	160	80	-	887
0279一般事務費	764	2,470	839	886	-	4,959
0282房屋建築修繕費	61	-	-	-	-	61
0283車輛及辦公器具養護費	220	-	-	-	-	220
0284設施及機械設備養護費	1,001	-	-	170	-	1,171
0291臺澎金馬地區旅費	50	140	750	290	-	1,230
0292大陸地區旅費	-	-	110	-	-	110
0293國外旅費	-	90	288	375	-	753
0294運費	-	-	24	30	-	54
0295短程車資	20	20	32	31	-	103
0299特別費	108	-	-	-	-	108
300設備及投資	750	-	-	-	-	750
0306資訊設備費	750	-	-	-	-	750
400獎補助費	60	50	146	-	-	256
0431對國內團體及個人之捐 助	-	50	146	-	-	196
0481慰問金	60	-	-	-	-	60
900預備金	-	-	-	-	587	587

放射性物料管理局
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	7248200100 一般行政	7248201020 放射性物料管 理作業	7248201022 放射性廢料營 運安全管制	7248201023 核物料及小產 源廢料安全管 制	7248209800 第一預備金	合 計
0901第一預備金					587	587

放射性物
歲出用途別

中華民國

科 目				經 常 支				
款	項	目	節	名 稱	人事費	業務費	獎補助費	債務費
20				原子能委員會主管	55,411	16,604	256	-
	3			放射性物料管理局	55,411	16,604	256	-
				環境保護支出	55,411	16,604	256	-
		1		一般行政	55,411	4,807	60	-
		2		放射性物料管理	-	11,797	196	-
			1	放射性物料管理作業	-	4,698	50	-
			2	放射性廢料營運安全管制	-	3,793	146	-
			3	核物料及小產源廢料安全管制	-	3,306	-	-
		3		第一預備金	-	-	-	-

料管理局
科目分析表
九十一年度

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	
587	72,858	-	750	-	-	750	73,608
587	72,858	-	750	-	-	750	73,608
587	72,858	-	750	-	-	750	73,608
-	60,278	-	750	-	-	750	61,028
-	11,993	-	-	-	-	-	11,993
-	4,748	-	-	-	-	-	4,748
-	3,939	-	-	-	-	-	3,939
-	3,306	-	-	-	-	-	3,306
587	587	-	-	-	-	-	587

放射性物
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			
20						
				0048000000		
				原子能委員會主管		
				0048200000		
				放射性物料管理局		
				7248200000		
				環境保護支出		
				7248200100		
				一般行政		

料管理局
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
		750				750
		750				750
		750				750
		750				750

放射性物料管理局

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	-	
三、法定編制人員待遇	38,132	
四、約聘僱人員待遇	-	
五、技工工友待遇	2,604	
六、獎金	8,270	
七、其他給與	1,800	
八、加班值班費	755	
九、退休退職及資遣給付	2,000	
十、保險	1,850	
合 計	55,411	

放射性物
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
20				0048000000 原子能委員會主管	43	43	-	-	5	7	2	3	-
	3			0048200000 放射性物料管理局	43	43	-	-	5	7	2	3	-
		1		7248200100 一般行政	43	43	-	-	5	7	2	3	-

料管理局

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				
-	-	-	50	53	54,656	50,413	4,243	
-	-	-	50	53	54,656	50,413	4,243	
-	-	-	50	53	54,656	50,413	4,243	

放射性物料管理局

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			
GV-0165	現有車輛: 小型客貨車(八人座)	7	85.10	1,486	2,520	20.20	51	50	0	
G2-9446	小型客貨車(八人座)	8	88.3	2,000	2,520	20.20	51	50	0	
DN-7983	小型客貨車(八人座)	8	88.03	2,000	2,520	20.20	51	25	0	
HX-7410	次於部會首長座車	4	84.08	2,500	2,520	20.20	51	50	0	
	合 計				10,080		204	175	0	

放射性物

辦公房

中華民國

預算員額： 職員 43 人 工友 2 人
 警員 0 人 聘用 0 人 合計 50 人
 技工 5 人 備用 0 人

區 分	現有使用面積(平方公尺)			宿舍 用戶	押 金	租 金	木 面 積
	自 有	借 用	租 用				
一、辦公房屋	1,524
二、機關宿舍
1 首長宿舍
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	208
八、倉庫
九、檔案庫
十、其他建築
合 計	1,732

料管理局
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		
			1,524	54	54	
			208	7	7	
			1,732	61	61	

放射性物
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)7248201020 放射性物料管理作業 [1]執行放射性廢料管理之規劃與研考	01	91-95 中華民國核能學會	捐助中華核能學會舉辦會員大會及協助放射性廢料之教育及社會溝通。	
(2)7248201022 放射性廢料營運安全管制 [1]執行放射性廢料貯存設施之管制	01	88-92 國內離島地區各級學校、民間及宗教團體	捐助舉辦各項文教及民俗活動等，以促進地方和諧。	

料管理局
分析表
九十一年度

單位：新台幣千元

經 費 之 用 途 分 析		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
-	196	-	-	196
-	196	-	-	196
-	50	-	-	50
-	50	-	-	50
-	146	-	-	146
-	146	-	-	146

放射性物料管理局
派員出國計畫預算總表
中華民國九十一年度

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 考察會問 訪報談 進修 研究 實習	6	6-62	753		...	
	1	1-10	105			
	5	5-52	648			

放射性物
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
11執行用過核子燃料中期貯存安全管理2F	美洲、歐洲	用過核子燃料 管制及營運機 構	考察歐美地區用過核子燃料中期 貯存相關審查及管制技術交流	91.1-91.9	10	1

料管理局
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
60	45		105	核物料及小產源 廢料安全管制	無	

放射性物
派員出國計畫預算類別表
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往國家或地區	主要會議議題 談判重點等	預計天數	擬派人數	旅 費	
					交 通 費	生 活 費
一·定期會議						
01執行用過核子燃料中期貯存設施之管制 - 2F	美國	用過核子燃料管理相關議題。 做測試	10	1	70	70
02執行放射性物料之規劃與研考 - 2F	美國	參加中美民用核能合作會議。	8	1	50	36
二·不定期會議						
03執行放射性廢料最終處置之管制作業 - 2F	美國	參加放射性廢料最終處置國際會議及訪問相關管制與營運機構。	14	1	70	84
04執行放射性廢料貯存設施之管制 - 2F	歐、美及日本地區	參加放射性廢料貯存處理技術研討會及關摩相關設施。	12	1	60	54
05執行核子原料及核子燃料之管制 - 2F	日本、美國	參加核子燃料運貯管理國際會議。	8	1	60	54

料管理局

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
10		150核物料及小產源 廢料安全管制				-
4		90放射性物料管理 作業				-
12		168放射性廢料營運 安全管制				-
4		120放射性廢料營運 安全管制				-
4		120核物料及小產源 廢料安全管制				-

放射性物
派員赴大陸計
中華民國

計畫名稱及領域代碼	擬前往地區	擬拜會單位	工作內容	預計前往期間	預計天數	擬派人數
01執行放射性廢料最終處置之管制作業2F	上海、北京 或廣東		參加太平洋盆地核能理事協會(PBNG)年會，或參加放射性廢料最終處置技術相關研討會，並配合議程參觀相關核能設施。	91.1-91.12	8	

料管理局
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
50	56	4	110	放射性廢料管運 安全管制	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		72,572	-	-	286	72,858
07住宅及社區服務		72,572	-	-	286	72,858

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	
750	-	-	-	-	750	73,608
750	-	-	-	-	750	73,608

機關長官：

局長邱太銘

主辦會計人員：

會計員廖秀慧