

20-3

中華民國九十三年度

中央 政府 預算



行政院原子能委員會放射性物料管理局單位預算

行政院原子能委員會放射性物料管理局 編

93.1.1.

目 錄

一、預 算 總 說 明

預算總說明	1-9
-------	-----

二、主 要 表

1.歲入來源別預算表	10-11
2.歲出機關別預算表	12-13

三、附 屬 表

1.歲入項目說明提要表	14
2.歲出計畫提要及分支計畫概況表—一般行政	16-17
3.歲出計畫提要及分支計畫概況表—放射性物料管理作業	18-19
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	20-21
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	22-23
6.歲出計畫提要及分支計畫概況表—第一預備金	24
7.各項費用彙計表	25-26
8.歲出用途別科目分析表	27-28
9.資本支出分析表	29-30
10.人事費分析表	31
11.預算員額明細表	32-33
12.公務車輛明細表	34
13.現有辦公房舍明細表	35-36
14.捐助經費分析表	37-38
15.派員出國計畫預算總表及類別表	39-43
16.派員赴大陸計畫預算類別表	44-45
17.歲出按職能及經濟性綜合分類表	46-47

放射性物料管理局
預算總說明
中華民國九十三年度

九十三年度施政目標與重點：

本局依據行政院九十三年度施政方針，配合中程施政計畫之策略績效目標，並針對當前社會狀況及本局未來發展需要，編訂九十三年度施政計畫，其目標與重點如次：

壹、年度施政目標

充實放射性物料管理法規，完備安全管制之法制基礎；嚴密執行用過核子燃料中期貯存設施與低放射性廢棄物最終處置計畫之安全審查；監督推動放射性廢棄物減廢工作，減少廢棄物產生；嚴密檢查與審查作業，確保放射性廢棄物處理與貯存安全；精進處置安全審查技術，積極督促最終處置計畫之推動。

貳、衡量指標

策略績效目標	衡量指標				
	衡量指標	評估體制	評估方式	衡量標準	93 年度目標值
一 強化核廢料管理	一 充實管理法規	1	統計數據	實際檢討放射性物料管理法子法數目與預定數之比例(預定每年 5 項)	100
	二 推動減廢工作	1	統計數據	各核能電廠固化廢棄物年產量與減廢策略年度目標值的比值(以 % 表示，每超出 1%，扣 1 分)	100
	三 加強安全管制	1	統計數據	執行放射性物料相關作業安全檢查，防範輻射外洩事故發生(每發生乙次四級以上違規案件，扣 10 分)	100
	四 督促處置計畫推動	1	統計數據	完成處置計畫相關進度報告之審查及稽核作業(無正當理由而延誤者，每延乙週扣 5 分)；督促廢料產生者依「低放射性廢棄物最終處置設施場址選定條例」規定時程，如期提報各項計畫(未依法定時程提報者，每落後乙月扣 3 分)。	100
	五 網站提供管制資訊並答復民眾意見	1	統計數據	每月更新網頁管制資訊(未及時更新每次扣 10 分)及一週內答復民眾意見(未及時答復每次扣 5 分)	100

放射性物料管理局
預算總說明
中華民國九十三年度

參、九十三年度重要施政計畫

業務別	重要施政計畫項目	實 施 內 容
加強放射性物料管理	1. 執行用過核子燃料中期貯存設施之管制 2. 執行放射性廢棄物最終處置之管制作業 3. 研訂放射性物料管理規範 4. 執行放射性物料安全管理之教育及社會溝通 5. 執行放射性廢棄物處理設施之管制	1. 執行研究機構用過核子燃料乾式貯存設施檢查及運送作業。 2. 審查核能電廠用過核子燃料中期貯存設施之設置申請。 1. 督促執行低放射性廢棄物處置安全評估工作。 2. 督促高放射性廢棄物最終處置技術研究發展，及依原規劃進度，循序推動執行。 1. 檢討放射性物料管理法規，研擬相關技術規範。 2. 辦辦法規研討會，推廣放射性物料管理法規教育。 3. 配合「非核家園推動法」，修訂「放射性物料管理法」。 4. 推動「核子燃料運作管理規則」等八項授權命令完成審議及發布施行。 1. 編製發行「核能環保人」月刊第109期至第120期，提供核能物料與環保訊息。 2. 及時更新放射性物料管理網站資訊，落實資訊公開與透明，即時答復民眾意見，強化與民眾之互動；適時召開記者會或發布新聞稿，提供正確訊息，減少民眾疑慮。 3. 編印「92年放射性物料管理報告書」。 1. 審查與檢查各核能電廠固體、液體放射性廢棄物處理系統及其作業，確保廢棄物固化體品質符合法規要求。 2. 推動放射性廢棄物減量計畫，邀請學者專家對放射性廢棄物減量策略與技術提供諮詢。

放射性物料管理局
預算總說明
中華民國九十三年度

肆、九十一年度施政績效及達成情形分析

策略績效目標	衡量指標	原訂目標值	績效及達成情形分析
強化核廢料管理	充實管理法規	100	<p>一、放射性物料管理法草案」於 91.02.26 提報行政院審議，經行政院於 91.03.13 院會審議通過函送立法院審議，91.12.10 立法院院會二、三讀通過，91.12.25 經總統明令公布施行。</p> <p>二、配合法案審議及修訂，檢討現行相關管制規範，完成放射性物料管理法所授權訂定之法規命令草案（含施行細則等十一項），於 91 年 12 月 31 日提報原能會審議。91 年預定檢討放射性物料管理法子法 5 項，實際達成 11 項子法之檢討修訂，達成度為 100%。</p>
	推動減廢工作	100	<p>一、90 年共召開 2 次「放射性廢棄物減量諮詢組會議」，使各電廠廢液飼入量逐年減少，皆小於其終期安全分析報告（FSAR）預估值。</p> <p>二、91 年各核能電廠固化廢棄物產量為 818 桶（核一廠為 219 桶，核二廠 582 桶，核三廠 17 桶），為民國 90 年產量（963 桶）的 84.9%，低於「放射性廢料減量策略」所訂目標值 1,350 桶。</p>
	加強安全管制	100	<p>一、進行各核能電廠相關設施放射性廢棄物營運檢查，共進行定期檢查 9 次、專案檢查 1 次、廢棄物運送檢查 2 次及多次不定期檢查，未發現違規事項，僅開立 9 件注意改進事項，要求各設施改進。</p> <p>二、執行各核能電廠及核研所核子燃料之定期不定期安全檢查 19 次、各核能電廠燃料運送作業之安全檢查 8 次、執行核研所與清華大學放射性廢棄物設施年度定期檢查 4 次、不定期檢查 24 次。執行 17 所大學院校非密封放射性廢棄物管理之不定期安全檢查。執行 2 家列管廠商（中鈦化工與中國金屬）之天然放射性廢棄物管理年度定期檢查八次。</p> <p>三、91 年各核能電廠相關設施放射性廢棄物營運，均能安全運轉與作業，且未發生任何意外事故。</p>

放射性物料管理局
預算總說明
中華民國九十三年度

策略績效目標	衡量指標	原訂目標值	績效及達成情形分析
	督促處置計畫推動	100	<p>一、審查臺電核後端處(91年04月10日核端二字9104-0059Y)「我國用過核燃料長程處置潛在母岩特性調查與評估階段—發展初步功能/安全評估模式」計畫之「我國用過核燃料深層地質處置概念之初期研究(修訂一版)」,91年6月10日送審查意見交臺電公司參考。審查臺電核後端處(91年4月24日核端二字9104-0172Y)「我國用過核燃料長程處置計畫—潛在母岩特性調查與評估階段工作規劃書」,91年5月21日函送審查意見(91年6月7日物一字0910001300)。</p> <p>二、前述2件審查案並非放射性物料管理法所載之申請項目,故依行政程序法之規定,以2個月為審查期限。</p> <p>三、處置計畫91年尚未完成建造申請,故未執行稽核作業;2件審查案均於2個月之審查期限內完成,均無延誤,故達成度為100%。</p>
	網站提供管制資訊並答復民眾意見	100	<p>一、每月更新網頁管制資訊,9月份網頁管制資訊未及時更新外,其餘均如期完成。</p> <p>二、91年答復民眾意見共50件,平均3.2日完成答復,僅91年02月07日民眾意見乙件因適逢春節期間且該民眾出國未聯繫上,共計處理天數19天。</p>

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十三年度

(二) 九十一年度決算辦理情形：						單位：新臺幣千元			
科 目	全 年 度 預 算 數	預 算 增 減 (一) 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	權 責 發生數	合 計	
歲入部份：									
放射性物料管理局	1,715				1,715	1,890		1,890	175
行政規費收入	1,715				1,715	1,855		1,855	140
雜項收入						35		35	35
歲出部份：									
放射性物料管理局	73,608	0	0	0	73,608	71,518	0	71,518	2,090
一般行政	61,028			0	61,028	60,624		60,624	404
放射性物料管理	11,993			0	11,993	10,894		10,894	1,099
第一預備金	587			0	587				587

放射性物料管理
預算總說明
中華民國九十三年度

伍、九十二年度已過期間施政績效及達成情形分析

策略績效目標	衡量指標	績效及達成情形分析
強化核廢料管理	充實管理法規	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「低放射性廢料最終處置設施場址選定條例草案」於 92.04.24 及 92.06.02 經立法院科技及資訊委員會暨經濟及能源委員會聯席審查，並於 92.06.02 審查完竣。 2. 放射性物料管理法授權訂定之法規命令草案共十一項，於 91.12.31 提報原能會審議。「放射性物料管理法施行細則草案」已完成原能會審查，於 92.03.26 提報行政院審議。「放射性物料管制收費標準」已完成審查並於 92.06.03 發布施行。
	推動減廢工作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 九十二年至六月底止，對各核能電廠放射性廢液處理系統共執行八次檢查，以推動各電廠減廢工作，各核能電廠固化廢棄物產量為 354 桶（核一廠為 78 桶，核二廠 265 桶，核三廠 11 桶），遠低於「放射性廢料減量策略」所訂目標值 1,550 桶，為九十一年全年產量 818 桶的 43%，減量成效持續進步。 2. 為強化推動減廢工作，已將「低放射性固化廢棄物產量成長率」納入經建會國家永續發展指標系統內，九十一年度之成長率為 -0.387，邁向永續發展。
	加強安全管制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 九十二年至六月底止，進行各核能電廠相關設施放射性廢棄物營運檢查，共進行九次定期檢查及多次不定期檢查，一旦發現缺失，立即要求改進，此段期間未發生輻射外洩事件及違規事項。另執行六項申請案件之審查工作，並召開乙次放射性物料管制會議，以促進各設施放射性廢棄物營運安全。 2. 執行各核能電廠及核研所核子燃料之定期不定期安全檢查五次、各核能電廠燃料運送作業之安全檢查三次、輸入申請之審查案四件。執行核研所與清華大學放射性廢棄物設施年度定期檢查乙次、不定期檢查十八次、運送作業安全檢查八次及申請案之審查十件。執行二家列管廠商（中鈦化工與中國金屬）之天然放射性廢棄物管理不定期檢查七次。

放射性物料管理局
預算總說明
中華民國九十三年度

策略績效目標	衡量指標	績效及達成情形分析
	督促處置計畫推動	<ol style="list-style-type: none"> 1. 研訂「低放射性廢料最終處置設施場址選定條例草案」，送立法院審議，促使場址選址作業公開透明且具法制基礎，以利處置計畫之推動。 2. 九十二年元月邀請台電核後端處人員就處置計畫進行溝通，依「放射性物料管理法」及其施行細則(草案)，要求台電應提報「低放射性廢料最終處置計畫」。 3. 九十二年三月成立「高放射性廢料最終處置規劃專案小組」，四月召開二次工作小組會議。
	網站提供管制資訊並答復民眾意見	<ol style="list-style-type: none"> 1. 九十二年每月更新網頁管制資訊，均如期完成。 2. 九十二年至六月底止民眾意見共十九件，均於七日內完成答復，平均每件 3.5 日完成。

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十三年度

(二) 九十二年度已過期間 (自九十二年一月一日起至九十二年六月三十日止) 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)
歲入部份：							
放射性物料管理局	3,195,000	0	0		0		
規費收入	3,195,000	0	0		0		
行政規費收入	3,195,000	0	0		0		
審查費	3,195,000	0	0		0		

放射性物料管理局

預算總說明

中華民國九十三年度

(二) 九十二年度已過期間(自九十二年一月一日起至九十二年六月三十日止)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	74,071,000	42,525,000	37,206,159	960,635	38,166,794	4,358,206	89.75%
一般行政	62,261,000	37,731,000	34,967,916	25,863	34,993,779	2,737,221	92.75%
放射性物料管理	11,610,000	4,794,000	2,238,243	934,772	3,173,015	1,620,985	66.19%
放射性物料管理作業	5,454,000	2,528,000	1,410,892	0	1,410,892	1,117,108	55.81%
放射性廢料營運安全管制	2,360,000	1,411,000	600,076	335,047	935,123	475,877	66.27%
核原料及核燃料安全管制	3,796,000	855,000	227,275	599,725	827,000	28,000	96.73%
第一預備金	200,000						

放射性物料管理局
歲入來源別預算表

經資門併計

中華民國九十三年度

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	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
			合 計		10,945	3,195	1,891	7,750	
1			0500000000 規費收入		10,945	3,195	1,855	7,750	
	1		0548200000 放射性物料管理局		10,945	3,195	1,855	7,750	
		1	0548200100 行政規費收入		10,945	3,195	1,855	7,750	
			0548200101 審查費		10,945	3,195	1,855	7,750	本年度預算數之內容與上年度之比較如下： 1.核一廠放射性廢棄物處理設施興建檢查費收入1,000千元，較上年度增列800千元。 2.核一廠放射性廢棄物貯存設施興建檢查費收入1,000千元，較上年度增列700千元。 3.核一廠放射性廢棄物貯存設施運轉檢查費收入1,100千元，較上年度增列900千元。 4.核二廠放射性廢棄物貯存設施興建檢查費收入1,000千元，較上年度增列700千元。 5.核二廠放射性廢棄物貯存設施運轉檢查費收入1,100千元，較上年度增列900千元。 6.核二廠核子原料稽查費收入5千元，與上年度同。 7.核三廠放射性廢棄物處理設施運轉檢查費收入1,000千元，較上年度增列700千元。 8.蘭嶼貯存場放射性廢棄物貯存設施運轉檢查費收入2,000千元，較上年度增列1,800千元。 9.蘭嶼貯存場放射性廢棄物處理設施運轉檢查費收入1,000千元，較上年度增列800千元。 10.減容中心放射性廢棄物處理設施運轉檢查費收入1,000千元，較上年增列700千元。 11.新增核二廠核子燃料貯存設施運轉檢查費收入500千元。 12.新增核一、二、三廠核子燃料輸入審查費收入40千元。 13.新增核一、二、三廠核子燃料運送

放射性物料管理局
歲入來源別預算表

經資門併計

中華民國九十三年度

單位：新臺幣千元

科 目				本年度預算數	上年度預算數	前年度決算數	本年度與 上年度比較	說 明
款	項	節	名 稱					
			1100000000 其他收入			36		檢查費收入200千元。
2			1148200000 放射性物料管理局			36		14. 上年度核一廠放射性廢棄物處理設施運轉檢查費收入預算業已編竣，所列200千元如數減列。
	1		1148200900 雜項收入			36		15. 上年度核一廠可燃性廢棄物運送檢查費收入預算業已編竣，所列90千元如數減列。
		1	1148200909 其他雜項收入			36		16. 上年度核二廠洗衣廠房建造查驗費收入預算業已編竣，所列200千元如數減列。
								17. 上年度核二廠放射性廢棄物處理設施運轉檢查費收入預算業已編竣，所列200千元如數減列。
								18. 上年度核三廠放射性廢棄物貯存設施興建檢查費收入預算業已編竣，所列300千元如數減列。
								0 前年度決算數係辦理中日核能安全研討會經費結餘款撥庫。

放射性物料管理局
歲出機關別預算表

經資門併計

中華民國九十三年度

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	本年度與上年度較	說	明
3			0048200000	放射性物料管理局	74,762	74,071	691		
			7248200000	環境保護支出	74,762	74,071	691		
	1		7248200100	一般行政	62,024	62,261	-237	1. 本年度預算數62,024千元，包括人事費56,969千元，業務費4,642千元，設備及投資347千元，獎補助費66千元。 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56,969千元，較上年度增列員工晉級差額等32千元。 (2) 基本行政工作維持費3,939千元，較上年度減列設施、機械設備養護費及水電費等260千元。 (3) 規劃及管理電腦系統1,116千元，較上年度減列購置資訊設備等經費9千元。	
	2		7248201000	放射性物料管理	12,542	11,610	932		
		1	7248201020	放射性物料管理作業	5,794	5,454	340	1. 本年度預算數5,794千元，包括業務費5,744千元，獎補助費50千元。 2. 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1,527千元，較上年度增列國外旅費等28千元。 (2) 研訂放射性物料管制規範2,155千元，較上年度增列教育訓練等經費328千元。 (3) 執行放射性物料安全管理之教育及社會溝通2,112千元，較上年度減列宣導活動等經費16千元。	
		2	7248201022	放射性廢棄物管運安全管制	2,635	2,360	275	1. 本年度預算數2,635千元，包括業務費2,550千元，獎補助費85千元。 2. 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799千元，較上年度增列國內外旅費等140千元。 (2) 執行放射性廢料運送之管制455千元，較上年度增列國內旅費及蘭嶼管制作業費等150千元。 (3) 執行放射性廢料貯存設施之管制795千元，較上年度減列一般事務費等47千元，增列國內旅費121千元，計淨增74千元。 (4) 執行放射性廢料最終處置之管制作業586千元，較上年度減列一般事務費及旅費等89千元。	
		3	7248201023	核物料及小產源廢棄物安全管制	4,113	3,796	317	1. 本年度預算數4,113千元，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2,808千元，較上年度增列一般事務費等212千元。 (2) 執行小產源廢料之管制836千元，較上年度增列	

放射性物料管理局
歲出機關別預算表

中華民國九十三年度

單位：新臺幣千元

經資門併計

科					本年度預算數	上年度預算數	本年度與上年度 比	說 明
款	項	目	節	目 稱				
20			3	7248209800 第一預備金	196	200	-4	國外旅費等83千元。 (3)執行核子原料及核子燃料之管制469千元，較上 年度增列國內外旅費等22千元。
				0048000000 原子能委員會主管	74,762	74,071	691	本年度預算數較上年度減列如列數。

放射性物料管理局
歲入項目說明提要表

中華民國九十三年度

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	10,945	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
1				0500000000 規費收入	10,945	
	1			0548200000 放射性物料管理局	10,945	
		1		0548200100 行政規費收入	10,945	
			1	0548200101 審查費	10,945	1. 核一廠放射性廢棄物處理設施（熱處理設施）興建檢查費，年列1,000千元。 2. 核一廠放射性廢棄物貯存設施（二號貯存庫）興建檢查費，年列1,000千元。 3. 核一廠放射性廢棄物貯存設施（一號貯存庫）運轉檢查費，年列1,000千元。 4. 核一廠放射性廢棄物貯存設施（貯存溝）運轉檢查費，年列100千元。 5. 核二廠放射性廢棄物貯存設施（三號貯存庫）興建檢查費，年列1,000千元。 6. 核二廠放射性廢棄物貯存設施（二號貯存庫）運轉檢查費，年列1,000千元。 7. 核二廠放射性廢棄物貯存設施（貯存溝）運轉檢查費，年列100千元。 8. 核二廠核子燃料貯存庫運轉檢查費，年列500千元。 9. 核二廠核子原料檢查費，年列5千元。 10. 核三廠放射性廢棄物處理設施（熱處理減容系統）運轉檢查費，年列1,000千元。 11. 蘭嶼貯存場放射性廢棄物貯存設施運轉檢查費，年列2,000千元。 12. 蘭嶼貯存場放射性廢棄物處理設施（處理中心）運轉檢查費，年列1,000千元。 13. 減容中心放射性廢棄物處理設施（焚化爐、壓縮機）運轉檢查費，年列1,000千元。 14. 核一、二、三廠核子燃料輸入審查費，一年四次，每次10千元，年列40千元。 15. 核一、二、三廠核子燃料運送檢查費，一年四次，每次50

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

中華民國九十三年度

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	62,024
計畫內容：		預期成果：	
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。		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	56,969	人事管理員	本計畫合職員42人、技工5人、工友2人，包括法定編製人員待遇37,897千元，技工及工友待遇2,587千元，年終工作獎金及考績獎金8,254千元，休假補助768千元，車票費補助700千元，福利互助結算金240千元，超時加班值班費292千元及不休假加班費1,200千元，退休退職及資遣給付，政府提撥至退撫基金之補助費2,239千元，員工應由政府負擔之公保、勞保、健保保費補助費2,792千元。
0100 人事費	56,969		
0103 法定編製人員待遇	37,897		
0105 技工及工友待遇	2,587		
0111 獎金	8,254		
0121 其他給與	1,708		
0131 加班值班費	1,492		
0143 退休離職儲金	2,239		
0151 保險	2,792		
02 基本行政工作維持	3,939	秘書室	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：
0200 業務費	3,873		
0202 水電費	500		1.辦公大樓設施水電費年列500千元。
0203 通訊費	137		2.電話費及郵資年列137千元。
0219 其他業務租金	156		3.影印機租費每月13千元，年列156千元。
0221 稅捐及規費	70		4.公務車四輛牌照及燃料稅年列稅捐及規費70千元。
0231 保險費	172		5.辦公大樓及車輛保險費年列172千元。
0250 按日按件計資酬金	492		6.辦公大樓警衛保全人員1人聘僱費（含年終獎金、加班費、文康活動費、服裝費），年列492千元。
0271 物品	323		7.公務車四輛，油料費列194千元，汰換滅火器、防煙面罩及辦公用品等物品129千元，合計編列物品費323千元。
0279 一般事務費	1,084		8.按預算員額42人，技工、工友7人，合計49人，每人每年6千元，年列文康活動費294千元，辦公室清潔外包，每月22千元，年列264千元，辦公大樓管理費526千元，合計編列一般事務費1,084千元。
0282 房屋建築養護費	61		9.辦公大樓使用面積1732m ² ，每m ² 35.3元，年列房屋建築修繕費61千元。
0283 車輛及辦公器具養護費	227		10.公務車四輛，滿4-6年者一輛，6年以上者三輛，年列車輛養護費183千元，辦公器具養護費，職員42人，每人每年1,048元，年列44千元，合計編列車輛及辦公器具養護費227千元。
0284 設施及機械設備養護費	497		
0291 國內旅費	50		
0295 短程車資	20		
0299 特別費	84		
0400 獎補助費	66		
0481 慰問金	66		

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

中華民國九十三年度

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	62,024
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	1,116	秘書室	11.大樓設施、機儀設備、空調設備等養護費，年列設施及機儀設備養護費497千元。 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7千元，年列84千元。 15.退休退職人員11人，每人每年6千元，年列三節慰問金66千元。 本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：
0200 業務費	769		1.檔案資料光碟片製作費100千元。
0215 資訊服務費	430		2.雷射印表機碳粉匣列70千元。
0271 物品	339		3.軟式磁碟片、光碟片列50千元。
0300 設備及投資	347		4.彩色印表機墨水列19千元。
0306 資訊設備費	347		5.軟體購置費100千元。
			6.網路設備養護費列65千元。
			7.系統伺服器等軟硬體維護費列165千元。
			8.薪資、財產、差勤、圖書等系統維護費列80千元。
			9.個人電腦及雷射印表機設備維護費列120千元。
			10.汰換個人電腦五台年列227千元。
			11.購置雷射印表機一台列60千元。
			12.汰換差勤電腦系統60千元。

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

中華民國九十三年度

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	5,794
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，本年度預定工作數量2,300人日，單位成本2,519元。	
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	1,527	第一組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下： 1.放射性物料管理研討及技術訓練費（含國內進修）列300千元。 2.郵資及電話費列100千元。 3.資料鍵入工作酬金一人年列300千元，會議出席費、稿費及審查費年列100千元，合計列按日按件計資酬金400千元。 4.參加國際組織會費—美洲核能學會列30千元。 5.參加國內組織會費—中華民國核能學會列50千元。 6.非消耗物品列37千元。 7.國內外放射性物料管理技術報告與論文集等資料蒐集費列260千元，執行放射性物料管理研究發展規劃之作業費100千元，合計編列一般事務費360千元。 8.臺澎金馬地區旅費列50千元。 9.參加台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130千元。 10.短程車資列20千元。 11.對國內團體—中華民國核能學會捐助款50千元。
0200 業務費	1,477		
0201 教育訓練費	300		
0203 通訊費	100		
0250 按日按件計資酬金	400		
0261 國際組織會費	30		
0262 國內組織會費	50		
0271 物品	37		
0279 一般事務費	360		
0291 國內旅費	50		
0293 國外旅費	130		
0295 短程車資	20		
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	2,155	第一組	本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下： 1.法規研習訓練費300千元及赴美國核管會研習放射性廢料地質處置，一人次120天所需訓練費301千元，合計年列教育訓練費601千元。 2.電話及網路通訊費200千元。 3.會議出席費、審查費及鐘點費等列按日按件計資酬金150千元。 4.放射性物料法規修訂作業及編印費列114千元及各核能先進國家放射性物料法規之翻譯及印製費列200千元，核能電廠除役管制規劃作業費500千元，高放射性廢棄物最終處置管制作
0200 業務費	2,155		
0201 教育訓練費	601		
0203 通訊費	200		
0250 按日按件計資酬金	150		
0279 一般事務費	1,014		
0291 國內旅費	60		
0292 大陸地區旅費	130		

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

中華民國九十三年度

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	5,794
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
05 執行放射性物料安全管理之教育及社會溝通	2,112	第一組	業費200千元，合計年列一般事務費1,014千元。
0200 業務費	2,112		5. 臺澎金馬地區旅費列60千元。
0203 通訊費	180		6. 赴大陸參加放射性廢料處置技術研討會，一人次10天所需機票及生活費列大陸旅費130千元。
0231 保險費	20		本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：
0250 按日按件計資酬金	60		1. 電話及網路通訊費列180千元。
0271 物品	18		2. 溝通活動保險費20千元。
0279 一般事務費	1,780		3. 會議出席費、稿費及審查費等列按日按件計資酬金60千元。
0291 國內旅費	54		4. 物品費列18千元。
			5. 定期出版放射性物料管理刊物，每月出版一期，每期120千元，年列1,200千元。
			6. 教育及宣導溝通資料印製及用品費列280千元。
			7. 放射性物料管理網站資料更新作業費列150千元。
			8. 放射性物料管理溝通宣導活動費列150千元。
			9. 臺澎金馬地區旅費列54千元。

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

中華民國九十三年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	7248201022 放射性廢棄物營運安全管制	預算金額	2,635
-----------	-------------------------	------	-------

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，本年度預定工作數量2,300人日，單位成本1,148元。

分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說明
02 執行放射性廢棄物處理設施之管制	799	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.非消耗性物品費列25千元。 5.管制作業費及辦理績優人員獎勵活動列250千元。 6.赴各核能電廠稽查所需臺澎金馬地區旅費列214千元。 7.參加國際會議所需機票及生活費列國外旅費106千元。 8.短程車資列24千元。
0200 業務費	799		
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	250		
0291 國內旅費	214		
0293 國外旅費	106		
0295 短程車資	24		
03 執行放射性廢棄物運輸之管制	455	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物品費列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290千元。 5.短程車資列10千元。
0200 業務費	455		
0203 通訊費	50		
0250 按日按件計資酬金	50		
0271 物品	55		
0291 國內旅費	290		
0295 短程車資	10		
04 執行放射性廢棄物貯存設施之管制	795	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280千元，蘭嶼管制作業費100千元，合計年列一般事務費380千元。 4.赴蘭嶼等地各貯存設施稽查所需臺澎金馬地區旅費列196千元。
0200 業務費	710		
0250 按日按件計資酬金	80		
0271 物品	30		
0279 一般事務費	380		
0291 國內旅費	196		
0294 運費	24		
0400 獎補助費	85		

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

中華民國九十三年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	7248201022 放射性廢棄物營運安全管制	預算金額	2,635
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0431 對國內團體及個人之捐助	85		5.公務運輸等列運費24千元。 6.對國內—離島地區各級學校、民間及宗教團體捐助款85千元。
05 執行放射性廢棄物最終處置之管制作業	586	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	586		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.資料蒐集費列50千元。
0271 物品	50		4.核種分析程式軟體更新年列一般事務費100千元。
0279 一般事務費	100		5.臺澎金馬地區旅費列66千元。
0291 國內旅費	66		6.赴歐美訪問國際原子能總署、核能總署及美國能源部洽談放射性廢棄物管理之國際合作事宜，所需機票及生活費列國外旅費140千元。
0293 國外旅費	140		

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

中華民國九十三年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	7248201023	核物料及小產源廢棄物安全管制	預算金額	4,113
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，本年度預定工作數量2,070人日，單位成本1,987元。		
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	2,808	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	2,808		1. 電話及郵資費列100千元。	
0203 通訊費	100		2. 會議出席費、審查費及鐘點費等列按日按件計資酬金200千元。	
0250 按日按件計資酬金	200		3. 委辦費列「用過核燃料中期貯存設施安全審查之核臨界、熱傳、輻射結構重要參數驗算費」1,200千元。	
0251 委辦費	1,200		4. 用過核燃料中期貯存設施安全分析報告委託國外專家審查費1,000千元。	
0279 一般事務費	1,000		5. 臺澎金馬地區旅費列132千元。	
0291 國內旅費	132		6. 赴亞、歐、美等地參加用過核燃料中期貯存設施使用現況及管制技術之研討會議，所需機票及生活費列國外旅費160千元。	
0293 國外旅費	160		7. 短程車資列16千元。	
0295 短程車資	16		本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
03 執行小產源物料之管制	836	第三組	1. 電話及郵資費列50千元。	
0200 業務費	836		2. 會議出席費及鐘點費等列按日按件計資酬金65千元。	
0203 通訊費	50		3. 非消耗物品列50千元。	
0250 按日按件計資酬金	65		4. 資料蒐集費列60千元及管制作業費列146千元，合計年列一般事務費206千元。	
0271 物品	50		5. 偵檢儀器設備及電腦室空調管線等維護費列170千元。	
0279 一般事務費	206		6. 臺澎金馬地區旅費135千元。	
0284 設施及機械設備養護費	170		7. 赴歐美參加放射性廢料管理及環境復原國際研討會，所需機票及生活費列國外旅費130千元。	
0291 國內旅費	135		8. 公務運輸列運費30千元。	
0293 國外旅費	130		本計畫辦理工作內容及計算數據說明如下：	
0294 運費	30		1. 人員訓練費列50千元。	
04 執行核原料及核燃料之管制	469	第三組	2. 電話及郵資費列30千元。	
0200 業務費	469		3. 會議出席費、審查費及鐘點費列30千元。	
0201 教育訓練費	50			
0203 通訊費	30			

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

中華民國九十三年度

單位：新臺幣千元

工作計畫名稱及編號	7248201023 核物料及小產源廢棄物安全管制	預算金額	4,113
分支計畫及用途別科目	預算金額	承辦單位	說 明
0250 按日按件計資酬金	30		4. 物品費列20千元。
0271 物品	20		5. 資料蒐集費及管制作業費年列一般事務費60千元。
0279 一般事務費	60		6. 臺澎金馬地區旅費列150千元。
0291 國內旅費	150		7. 出席太平洋盆地核能會議，所需機票及生活費
0293 國外旅費	109		列國外旅費109千元。
0295 短程車資	20		8. 短程車資列20千元。

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

中華民國九十三年度

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	196
-----------	------------------	------	-----

計畫內容： 預期成果：

本科目係專案動支經費。

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	196	會計員	按實際需要專案申請動支。
0900 預備金	196		
0901 第一預備金	196		

放射性物料管理局
各項費用彙計表
中華民國九十三年度

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 放射性廢棄物 營運安全管制	7248201023 核物料及小產 源廢棄物安全 管制	7248209800 第一預備金	合 計
合 計	62,024	5,794	2,635	4,113	196	74,762
0100人事費	56,969	-	-	-	-	56,969
0103法定編制人員待遇	37,897	-	-	-	-	37,897
0105技工及工友待遇	2,587	-	-	-	-	2,587
0111獎金	8,254	-	-	-	-	8,254
0121其他給與	1,708	-	-	-	-	1,708
0131加班值班費	1,492	-	-	-	-	1,492
0143退休離職儲金	2,239	-	-	-	-	2,239
0151保險	2,792	-	-	-	-	2,792
0200業務費	4,642	5,744	2,550	4,113	-	17,049
0201教育訓練費	-	901	80	50	-	1,031
0202水電費	500	-	-	-	-	500
0203通訊費	137	480	100	180	-	897
0215資訊服務費	430	-	-	-	-	430
0219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	492	610	410	295	-	1,807
0251委辦費	-	-	-	1,200	-	1,200
0261國際組織會費	-	30	-	-	-	30
0262國內組織會費	-	50	-	-	-	50
0271物品	662	55	160	70	-	947
0279一般事務費	1,084	3,154	730	1,266	-	6,234
0282房屋建築養護費	61	-	-	-	-	61
0283車輛及辦公器具養護費	227	-	-	-	-	227
0284設施及機械設備養護費	497	-	-	170	-	667
0291國內旅費	50	164	766	417	-	1,397
0292大陸地區旅費	-	130	-	-	-	130
0293國外旅費	-	130	246	399	-	775
0294運費	-	-	24	30	-	54
0295短程車資	20	20	34	36	-	110
0299特別費	84	-	-	-	-	84
0300設備及投資	347	-	-	-	-	347
0306資訊設備費	347	-	-	-	-	347
0400獎補助費	66	50	85	-	-	201
0431對國內團體及個人之捐 助	-	50	85	-	-	135
0481慰問金	66	-	-	-	-	66

放射性物料管理局
各項費用彙計表
中華民國九十三年度

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 放射性廢棄物 營運安全管制	7248201023 核物料及小產 源廢棄物安全 管制	7248209800 第一預備金	合 計
0900預備金					196	196
0901第一預備金					196	196

放射性物
歲出用途別
中華民國

款	項	目	節	名 稱	經 常 支			
					人事費	業務費	獎補助費	債務費
20				原子能委員會主管	56,969	17,049	201	-
	3			放射性物料管理局	56,969	17,049	201	-
				環境保護支出	56,969	17,049	201	-
		1		一般行政	56,969	4,642	66	-
		2		放射性物料管理	-	12,407	135	-
		1		放射性物料管理作業	-	5,744	50	-
		2		放射性廢棄物營運安全管制	-	2,550	85	-
		3		核物料及小產源廢棄物安全管制	-	4,113	-	-
		3		第一預備金	-	-	-	-

料管理局
科目分析表
九十三年度

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	
196	74,415	-	347	-	-	347	74,762
196	74,415	-	347	-	-	347	74,762
196	74,415	-	347	-	-	347	74,762
-	61,677	-	347	-	-	347	62,024
-	12,542	-	-	-	-	-	12,542
-	5,794	-	-	-	-	-	5,794
-	2,635	-	-	-	-	-	2,635
-	4,113	-	-	-	-	-	4,113
196	196	-	-	-	-	-	196

料管理局
分析表
十三年度

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
		347				347
		347				347
		347				347
		347				347

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	42	42	-	-	4	4	3	3	-
	3		0048200000 放射性物料管理局	42	42	-	-	4	4	3	3	-
		1	7248200100 一般行政	42	42	-	-	4	4	3	3	-

料管理局
明細表
九十三年度

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				
			49	49	55,477	54,656	821	
			49	49	55,477	54,656	821	
			49	49	55,477	54,656	821	

放射性物料管理局
公務車輛明細表
中華民國九十三年度

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			
G2-9446	現有車輛： 小型客貨車(八人座)	8	85.10	2,000	2,520	19.20	48	50	0	
GV-0165	小型客貨車(八人座)	7	82.09	1,486	2,520	19.20	48	50	0	
DN-7983	小型客貨車(八人座)	8	88.03	2,000	2,520	19.20	48	33	0	
HX-7410	次於部會首長座車	4	84.08	2,500	2,520	19.20	48	50	0	
	合 計				10,080		194	183	0	

放射性物

現有辦公房

中華民國

預算員額： 職員 42 人 工友 3 人
 警員 10 人 聘用 0 人 合計： 49 人
 技工 4 人 僱用 0 人

區 分	自有				無償借用		
	單位數	面積	帳面價值	年需修繕費	單位數	面積	年需修繕費
一、辦公房屋		1,524.00		54			
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、其他		208.00		7			
合 計		1,732.00		61			

料管理局

舍明細表

九十三年度

單位：新臺幣千元

單位數	有償租用或借用				合計			
	面積	押金	租金	年需修繕費	面積	押金	租金	年需修繕費
					1,524.00			54
					208.00			7
					1,732.00			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 01 考	經常性	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 放射性廢棄物營運安全管制				
[1]執行放射性廢料貯存設施之管制 01	經常性	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
九十三年度

單位：新臺幣千元

經 費 之 用 途 分 析				
經 費 門		資 本 門		合 計
業 務 費	其 他	營 建 工 程	其 他	
.	135	.	.	135
.	135	.	.	135
.	50	.	.	50
.	50	.	.	50
.	85	.	.	85
.	85	.	.	85

放射性物料管理局
派員出國計畫預算總表
中華民國九十三年度

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 考 開 訪 報 談 進 研 實	7	7 - 173	1,076	6	6 - 154	753
	6	6 - 53	775	4 1	4 - 24 1 - 10	348 135
	1	1 - 120	301	1	1 - 120	270

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						
01參加美國廢料管理年會及訪問 美國核管會 - 32	美國	出席用過核子燃料中期貯存作業安全相關會議WM'04並進行考察、訪問，以吸取相關管理與管制經驗。	10	1	80	70
02參加國際原子能總署放射性廢料管理趨勢研討 - 32	歐洲	國際原子能總署(IAEA)輪流在各國舉辦放射性廢料管理趨勢研討會，參加此會議可瞭解各國放射性廢棄物營運的趨勢、面臨的問題及其解決的方法。訪問IAEA或核能總署(OECD/NEA)洽談放射性廢棄物管理之事宜。	10	1	70	70
03出席2004年太平洋盆地核能會議 - 32	美國	出席2004年太平洋盆地核能會議(Pacific Basin Nuclear Conference, March 20-26, Honolulu, HI).	7	1	50	49
04出席2004中美民用核能合作會議 - 32	美國	交換核能安全管理經驗與資訊，討論雙邊合作計畫之進度與成果，研商專業人員互訪計畫。	8	1	70	56
05出席第三十七屆日本原子力產業年會(JAIF) - 32	日本	出席日本原子力產業年會JAIF。拜訪東京日本同位素協會JRIA。參訪瀧澤研究所小產源放射性廢棄物、廢射源處理與貯存設施與未來處置計畫。	10	1	50	70
06參加美國核能協會SPECTRUM 2004研討會 - 32	美國	美國核能協會每兩年舉辦一次，參加此次會議，吸收各國在核能設施除役與除污經驗及核能廢棄物營運管理經驗。	8	1	50	56

料管理局

一開會、訪問、報聘、談判

九十三年度

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	160	核物料及小產源 廢棄物安全管制	美國	91 .06	1	131
			美國	90 .09	1	177
			美國	88 .10	1	162
	140	放射性廢棄物管 運安全管制	法瑞奧	91 .07	1	165
10	109	核物料及小產源 廢棄物安全管制	中國大陸	91 .10	1	72
			韓國	89 .10	1	142
4	130	放射性物料管理 作業	美國	91 .12	1	115
10	130	核物料及小產源 廢棄物安全管制	日本	91 .04	1	96
			日本	90 .04	1	123
			日本	89 .04	1	126
	106	放射性廢棄物管 運安全管制	美國	91 .08	1	96

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	主要研習課程	預計前往期間	預計天數	擬派人數
二、研究 01赴美國核管會研習放射性廢料地質處置-32	美國	研習放射性廢料地質處置相關技術，提昇我國放射性廢料地質處置安全管制與審查相關技術	93 .05-93 .08	120	1

料管理局

一進修、研究、實習

九十三年度

單位：新台幣千元

預算				歸屬預算科目	前三年度已派人員人數
旅	費	預	算		
生活費	書籍學雜等費	機票手續保險費	合計		
210		91	301	放射性物料管理作業	1

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
01參加放射性廢料管理研討會及參訪相關設施32	上海、北京 或廣東		參加放射性廢料管理研討會，參訪廣東北龍處置場、甘肅地質處置研究中心。	93. 1-93 .12	10	1

料管理局

畫預算類別表

九十三年度

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	70	10	130	放射性物料管理 作業	有	90年11月出席第四屆海峽兩岸核能學術交流研討會由大陸中國核能學會主辦；參觀泰山核電廠工程，訪問上海核工程研究設計院、蘇州熱工研究所、江蘇核電公司連雲港田灣核電站等機構。91年10月出席第十三屆太平洋盆地核能研討會並發表論文。

放射性物

歲出按職能及

中華民國

職能 別分類	經濟性 分類	經常支出				
		消費支出	債務利息	補助地方	移轉民間	小計
合計		74,184	-	-	231	74,415
07住宅及社區服務		74,184	-	-	231	74,415

經濟性綜合分類表

九十三年度

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	
347	-	-	-	-	347	74,762
347	-	-	-	-	347	74,762

機關長官：

局長楊清田

主辦會計人員：

會計主任
李秀廷