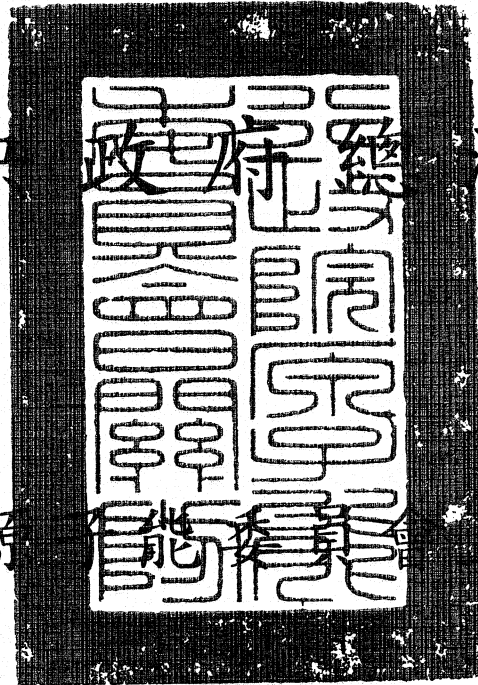


中華民國 99 年度

( 99 年 1 月 1 日 至 99 年 12 月 31 日 )

中央 政府 總 決算



行政院 原子能 委員會 主管 決算

審定本

行政院 原子能 委員會 編印

(19) 中華民國 99 年度 行政院 原子能 委員會 主管 決算

行政院原子能委員會主管

決算目錄

中華民國 99 年度

甲、總說明

(一) 總說明 ..... 1-7

乙、主要表

(一) 歲入來源別決算表 ..... 10-15

(二) 歲出政事別決算表 ..... 16-21

(三) 歲出機關別決算表 ..... 22-33

(四) 以前年度歲入來源別轉入數決算表 ..... 34-35

(五) 以前年度歲出政事別轉入數決算表 ..... 36-37

(六) 以前年度歲出機關別轉入數決算表 ..... 38-39

(七) 歲入類平衡表 ..... 40

(八) 經費類平衡表 ..... 41

丙、附屬表

(一) 歲入類現金出納表 ..... 43

(二) 經費類現金出納表 ..... 44-45

(三) 歲入、經費類平衡表各科目明細表

1. 本機關及所屬機關應收歲入款明細表 ..... 46

2. 本機關及所屬機關應收歲入款-本年度明細表 ..... 47

3. 本機關及所屬機關應付歲出款—本年度明細表 ..... 48

4. 本機關及所屬機關應付歲出保留款—本年度明細表 ..... 49

5. 本機關及所屬機關專戶存款明細表 ..... 50

6. 本機關及所屬機關保留庫款—本年度明細表 ..... 51

7. 本機關及所屬機關押金明細表 ..... 52

8. 本機關及所屬機關暫付款明細表 ..... 53-54

9. 本機關及所屬機關保管有價證券明細表 ..... 55

10. 本機關及所屬機關保管款明細表 ..... 56

11. 本機關及所屬機關代收款明細表 ..... 57

12. 本機關及所屬機關應付保管價證券明細表 ..... 58

13. 本機關及所屬機關經費類經費賸餘—押金明細表 ..... 59

(四) 本機關及所屬機關歲出用途別決算分析表 ..... 60-63

(五) 本機關及所屬機關歲出按職能及經濟性綜合分類表 ..... 64-67

(六) 本機關及所屬機關補助、捐助及獎助經費彙計表 ..... 68-73

(七) 本機關及所屬機關立法院審議中央政府總預算案所提決、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表 ..... 74-95

(八) 本機關及所屬機關重大計畫預算執行績效分析表 ..... 96-103

(九) 主管機關對各部門捐助成立財團法人之效益評估表 ..... 104-105

# 甲、總說明

# 行政院原子能委員會主管

## 總說明

中華民國 99 年度

### 一、施政計畫實施狀況及績效

已完成施政計畫重點概述：

#### 原子能委員會

1. **原子能科學發展**：完成原子能計畫規劃及其管考與績效評核工作，積極參與國際原子能機構組織活動，拓展原子能國際合作層面，善盡國際核子保防義務，並加強原子能資訊編輯及訓練溝通宣導，有效促進本會政務推行。
2. **游離輻射安全防護**：完成「游離防護服務相關業務管理辦法」等 10 項游離輻射防護法相關法規、導則或解釋令之修正與發布；推動電腦斷層掃描儀醫療輻射曝露品質保證制度，完成 244 部乳房 X 光攝影儀、207 部放射治療設備及 208 部電腦斷層掃描儀專案檢查及訪查。
3. **核設施安全管制**：99 年度施政目標為「加強核電廠駐廠、大修及專案視察，提升視察品質，確實為民眾做好安全把關工作」。持續提升專業效能與服務品質、加強執行運轉中核能電廠與興建中核能電廠安全管制業務及資訊透明化業務，提升核能安全與民眾信心，已達成原設定之目標值。
4. **核子保安與應變**：結合施政作業計畫，積極規劃及推展核子事故、災害防救及全民防衛動員等體系之整合與調合，建構國家全方位災害防救體系，周延備援整備，積儲總體應變能量，達成監督核安與輻安之目標。

#### 輻射偵測中心

本中心掌理環境輻射偵測計畫之研擬及推動事項，99 年度訂定環境輻射偵測計畫共三項，臺灣地區背景輻射偵測、核設施周圍環境輻射偵測、執行南部地區核安及輻射安全稽查作業。偵測結果於每季、每半年、每年製成季報、半年報、年報之發行，並分送各相關單位參考，同時公布於本中心網站，供民眾隨時查詢，達成施政成果公開透明化。

#### 放射性物料管理局

1. **放射性物料管理作業**：(1) 研修完成「低放射性廢棄物最終處置設施場址設置條例」修正草案等四項管制法規。(2) 督促經濟部於 99 年 9 月 10 日重新公告台東縣達仁鄉及金門縣烏坵鄉為潛在場址。(3) 完成「放射性廢棄物管理政策評估說明書」，並召開公聽會徵詢各界意見後，

行政院原子能委員會主管

總說明

中華民國 99 年度

於 10 月 27 日函送環保署諮商。(4)邀請環保團體參與核設施之環境輻射偵測與取樣作業，邀集屏東縣國小教師舉辦「認識放射性廢棄物研習會」。(5)舉辦二梯次放射性廢棄物處理設施運轉人員測驗。

**2.放射性廢棄物營運安全管制：**(1)嚴密檢查各核能設施放射性廢棄物之營運安全，確認符合安全規定，99 年各設施均未發生異常或意外事故。(2)督促各核能電廠推動放射性廢棄物減廢，至 99 年底止，3 座核能電廠產生之固化廢棄物僅 234 桶；監督蘭嶼貯存場廢棄物桶檢整作業，至 99 年底止檢整完成 81,178 桶 (3)因應極端氣候，完成各放射性廢棄物貯存設施之防洪專案檢查。確認各設施之防洪設計，均能因應近年來之最大時降雨量，無安全顧慮 (4)如期如質完成審查各核設施有關放射性廢棄物運作申請案。

**3.核物料及小產源廢棄物安全管制：**(1)執行各設施核子燃料、核子原料各項運作之定期、不定期檢查與定期表報審查，相關作業均正常，未發生意外事件。(2)派員執行核一廠用過核子燃料乾式貯存密封鋼筒之製造品保檢查及待貯存用過核子燃料完整性檢驗作業之安全檢查。(4)每季召開乾式貯存計畫溝通平台，督促台電依規劃時程推動乾式貯存計畫。(5)執行核研所及清華大學小產源廢棄物及除役作業之安全管制檢查作業共計 14 次。

**核能研究所**

**1. 推展潔淨能源技術，促進節能減碳：**技術支援核能電廠安全管制業務，利用核能技術發展再生能源及新能源，開發電漿環保及綠色表面工程技術與產業應用，降低二氧化碳排放量；完成國內首座「百瓩級微型電網試驗場」雛型之建置。

**2. 強化輻射安全與輻射醫療品質，增進國人健康：**研發核醫藥物及核醫器材，建立國內首創之「核醫患者外釋-個人劑量評估系統」及符合國際規範之電腦斷層 X 射線劑量校正標準及校正追溯技術平台。

**3. 專業能力（證照及技術傳承—含 KM）：**技術領域知識樹建立，目標值達成率 100%。

**4. 智慧財產管理（含產出與技轉運用）：**每科技研究人年之專利申請數 99 年度目標值 0.42 件，實際達成 0.59 件；每科技研究人年之技轉技服

行政院原子能委員會主管

總說明

中華民國 99 年度

收入 99 年度目標值 2,400 千元，實際達成 4,330 千元。

二、預算執行概況

歲入部分

(一) 本年度部分：本年度主管預算數 271,651,000 元，決算數 296,563,656 元（實現數 296,089,217 元，應收數 474,439 元），超收 24,912,656 元，執行率 109.17%。

各機關概況如下：

1. 原子能委員會預算數 121,975,000 元，決算數 133,289,741 元，執行率 109.28%。
2. 偵測輻射中心預算數 1,386,000 元，決算數 1,325,720 元，執行率 95.65%。
3. 放射性物料管理局預算數 16,720,000 元，決算數 11,856,511 元，執行率 70.91%。
4. 核能研究所預算數 131,570,000 元，決算數 150,091,684 元（實現數 149,617,245 元，應收數 474,439 元），執行率 114.08%。

依來源別彙整如下：

1. 罰款及賠償收入：預算數 1,810,000 元，決算數 8,324,201 元，超收 6,514,201 元，執行率 459.90%。
2. 規費收入：預算數 267,651,000 元，決算數 281,790,791 元（實現數 281,316,352 元，應收數 474,439 元），超收 14,139,791 元，執行率 105.28%。
3. 財產收入：預算數 2,190,000 元，決算數 6,335,763 元，超收 4,145,763 元，執行率 289.30%。
4. 其他收入：決算數 112,901 元，屬預算外收入。

(二) 以前年度部分：

1. 94 年度「其他收入」應收數 295,809 元未結清，轉入 100 年度繼續執行。
2. 97 年度「規費收入」應收數 29,248 元未結清，轉入 100 年度繼續執行。
3. 98 年度「規費收入」應收數 850,292 元，實現數 850,292 元，執行率 100%。

歲出部分

(一) 本年度部分：預算數 3,136,903,000 元，決算數 3,121,474,662 元（實現數 3,109,489,056 元，應付數 4,614,890 元，保留數 7,370,716 元），賸餘數 15,428,338 元，執行率 99.51%。

(二) 以前年度部分：98 年度轉入數 23,908,773 元（應付數 10,493,494 元，保留數 13,415,279 元），決算數 23,328,054 元（應付數 9,999,074 元，保留數

行政院原子能委員會主管

總說明

中華民國 99 年度

13,328,980 元)，執行率 97.57%。

本年度各機關概況如下：

**原子能委員會：**

本年度預算數 359,751,000 元，決算數 351,265,589 元，執行率 97.64%，賸餘數 8,485,411 元，各項工作計畫執行情形如下。

1. 一般行政：預算數 308,587,000 元（含動支第一預備金 585,000 元），決算數 301,041,989 元，執行率 97.55%，賸餘數 7,545,011 元。
2. 原子能科學發展：預算數 13,520,000 元，決算數 13,279,735 元，執行率 98.22%，賸餘數 240,265 元。
3. 游離輻射安全防護：預算數 20,400,000 元，決算數 20,003,216 元，執行率 98.05%，賸餘數 396,784 元。
4. 核設施安全管制：預算數 13,884,000 元，決算數 13,878,218 元，執行率 99.96%，賸餘數 5,782 元。
5. 核子保安與應變：預算數 3,305,000 元，決算數 3,007,431 元，執行率 91%，賸餘數 297,569 元。
6. 交通及運輸設備：預算數 55,000 元，決算數 55,000 元，執行率 100%。

**輻射偵測中心：**

本年度預算數 60,922,000 元，決算數 60,032,704 元，執行率 98.54%，賸餘數 889,296 元，各項工作計畫執行情形如下。

1. 一般行政：預算數 52,957,000 元，決算數 52,215,169 元，執行率 98.60%，賸餘數 741,831 元。
2. 天然游離輻射偵測：預算數 640,000 元，決算數 631,449 元，執行率 98.66%，賸餘數 8,551 元。
3. 人造游離輻射偵測：預算數 7,225,000 元，決算數 7,186,086 元，執行率 99.46%，賸餘數 38,914 元。
4. 第一預備金：預算數 100,000 元，未申請動支。

**放射性物料管理局：**

本年度預算數 68,886,000 元，決算數 64,649,155 元，執行率 93.85%，賸餘數 4,236,845 元，各項工作計畫執行情形如下。

行政院原子能委員會主管

總說明

中華民國 99 年度

1. 一般行政：預算數 59,213,000 元，決算數 55,666,421 元，執行率 94.01%，賸餘數 3,546,579 元。
2. 放射性物料管理作業：預算數 5,810,000 元，決算數 5,463,998 元，執行率 94.04%，賸餘數 346,002 元。
3. 放射性廢棄物營運安全管制：預算數 1,739,000 元，決算數 1,583,289 元，執行率 91.05%，賸餘數 155,711 元。
4. 核物料及小產源廢棄物安全管制：預算數 2,114,000 元，決算數 1,935,447 元，執行率 91.55%，賸餘數 178,553 元。
5. 第一預備金：預算數 10,000 元，未申請動支。

**核能研究所：**

本年度預算數 2,647,344,000 元，決算數 2,645,527,214 元（實現數 2,633,541,608 元，應付數 4,614,890 元、保留數 7,370,716 元），執行率 99.93%，賸餘數 1,816,786 元，各項工作計畫執行情形如下。

1. 一般行政：預算數 1,342,393,000 元，決算數 1,342,392,984 元，執行率 100.00%，賸餘數 16 元。
2. 綜合計畫：預算數 24,094,000 元，決算數 24,094,000 元，執行率 100.00%。
3. 設施運轉維護與改善：預算數 62,619,000 元，決算數 62,619,000 元，執行率 100.00%。
4. 輻射應用科技研究：預算數 268,797,000 元，決算數 268,767,672 元，執行率 99.99%，賸餘數 29,328 元。
5. 環境與能源科技研究：預算數 563,692,000 元，決算數 562,018,768 元（實現數 550,295,187 元，應付數 4,614,890 元，保留數 7,108,691 元），賸餘數 1,673,232 元，執行率 99.70%。
6. 核能安全科技研究：預算數 229,249,000 元，決算數 229,249,000 元，執行率 100.00%。
7. 原子能科技學術合作研究：預算數 28,520,000 元，決算數 28,435,790 元（實現數 28,387,165 元，保留數 48,625 元），執行率 99.70%，賸餘數 84,210 元。
8. 推廣核能技術應用：預算數 127,970,000 元，決算數 127,950,000 元（實現數 127,736,600 元，保留數 213,400 元），執行率 99.98%，賸餘數 20,000 元。
9. 第一預備金：預算數 10,000 元，未申請動支。



# 行政院原子能委員會主管

## 總說明

### 中華民國 99 年度

以前年度部分：

98 年度

1. 「核設施安全管制」轉入數 2,232,000 元，決算數 2,232,000 元，執行率 100%。
2. 「核物料及小產源廢棄物安全管制」轉入數 312,000 元，決算數 312,000 元，執行率 100%。
3. 「輻射應用科技研究」轉入數 7,210,480 元，決算數 7,210,480 元，執行率 100%。
4. 「環境與能源科技研究」轉入數 14,154,293 元，決算數 13,573,574 元，執行率 95.90%。

### 三、資產負債實況

(一)歲入類平衡表：

1. 應收歲入款 799,496 元，係已發生尚未收得之收入，較上年度減少 375,853 元。
2. 應納庫款 799,496 元，係已發生尚未納庫之收入，較上年度減少 375,853 元。

(二)經費類平衡表：

1. 專戶存款 368,408,459 元，係保管及代收款項，較上年度增加 82,710,598 元。
2. 保留庫款 9,235,431 元，係歲出保留數尚未支付部分，較上年度減少 14,673,342 元。
3. 押金 16,139,684 元，係存出保證金等部分，較上年度增加 3,808,000 元。
4. 暫付款 196,891,390 元，係歲出保留數先行支付部分及代收款之暫付款，較上年度增加 47,809,853 元。
5. 保管有價證券 7,350,700 元，係代保管以有價證券繳付之保固金、履約保證金部分，較上年度減少 20,715,930 元。
6. 保管款 42,063,625 元，係代保管廠商繳交之押標金、履約保證金、約聘人員離職儲金等，較上年度減少 7,416,127 元。
7. 應付歲出款 4,614,890 元，係已執行尚未付款需保留至以後年度繼續處理部分，較上年度減少 5,878,604 元。
8. 代收款 535,231,049 元，係代收代付委託計畫款及勞健保費等部分，較上年度增加 138,994,403 元。
9. 應付歲出保留款 7,370,716 元，係發生契約責任而保留於以後年度繼續辦理部分，較上年度減少 6,044,563 元。
10. 應付保管有價證券 7,350,700 元，係代保管以有價證券繳付之保固金、履約保證金部分，較上年度減少 20,715,930 元。
11. 經費賸餘押金部分 1,394,684 元，係依規定由經費預算項下支付之押金部分，與上年度同。

行政院原子能委員會主管

總說明

中華民國 99 年度

**四、其他要點**

本會主管預算之執行均本撙節原則，依預算法、中央政府各機關單位預算執行作業手冊、政府採購法及相關法規辦理。



## 乙、主要表



原子能委  
歲入來源

中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			決					
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實 現 數				
02	166			0400000000-2 罰款及賠償收入	1,810,000	0	1,810,000	8,324,201				
				0448010000-6 原子能委員會	1,510,000	0	1,510,000	3,043,840				
				01	0448010100-0 罰金罰鍰及息金	1,500,000	0	1,500,000	3,024,000			
				01	0448010101-3 罰金罰鍰	1,500,000	0	1,500,000	3,024,000			
				02	0448010300-0 賠償收入	10,000	0	10,000	19,840			
				01	0448010301-2 一般賠償收入	10,000	0	10,000	19,840			
				167			0448200000-5 放射性物料管理局	0	0	0	588	
							01	0448200100-0 罰金罰鍰及息金	0	0	0	588
							01	0448200101-2 罰金罰鍰	0	0	0	588
				168			0448300000-8 核能研究所	300,000	0	300,000	5,279,773	
							01	0448300300-1 賠償收入	300,000	0	300,000	5,279,773
	01	0448300301-4 一般賠償收入	300,000				0	300,000	5,279,773			
	03	174			0500000000-8 規費收入	267,651,000	0	267,651,000	281,316,352			
					0548010000-1 原子能委員會	120,465,000	0	120,465,000	130,190,265			
					01	0548010100-6 行政規費收入	120,438,000	0	120,438,000	130,163,000		
					01	0548010101-9 審查費	116,890,000	0	116,890,000	125,921,300		
					02	0548010102-1 證照費	1,698,000	0	1,698,000	1,437,700		
					03	0548010104-7 考試報名費	1,850,000	0	1,850,000	2,804,000		
					02	0548010300-5 使用規費收入	27,000	0	27,000	27,265		
					01	0548010305-9 資料使用費	0	0	0	3,265		
					02	0548010312-4 場地設施使用費	27,000	0	27,000	24,000		
175								0548100000-8 輻射偵測中心	1,386,000	0	1,386,000	1,299,720
	01	0548100300-1 使用規費收入	1,386,000	0				1,386,000	1,299,720			

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應 收 數	保 留 數	合 計 (2)		
0	0	8,324,201	6,514,201	459.90
0	0	3,043,840	1,533,840	201.58
0	0	3,024,000	1,524,000	201.60
0	0	3,024,000	1,524,000	201.60
0	0	19,840	9,840	198.40
0	0	19,840	9,840	198.40
0	0	588	588	
0	0	588	588	
0	0	588	588	
0	0	5,279,773	4,979,773	1759.92
0	0	5,279,773	4,979,773	1759.92
0	0	5,279,773	4,979,773	1759.92
474,439	0	281,790,791	14,139,791	105.28
0	0	130,190,265	9,725,265	108.07
0	0	130,163,000	9,725,000	108.07
0	0	125,921,300	9,031,300	107.73
0	0	1,437,700	-260,300	84.67
0	0	2,804,000	954,000	151.57
0	0	27,265	265	100.98
0	0	3,265	3,265	
0	0	24,000	-3,000	88.89
0	0	1,299,720	-86,280	93.77
0	0	1,299,720	-86,280	93.77

原子能委  
歲入來源

中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			決	
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實 現 數
			01	0548100312-0 場地設施使用費	198,000	0	198,000	158,700
			02	0548100313-3 服務費	1,188,000	0	1,188,000	1,141,020
	176			0548200000-0 放射性物料管理局	16,720,000	0	16,720,000	11,854,565
			01	0548200100- 行政規費收入	16,720,000	0	16,720,000	11,850,804
			01	0548200101-8 審查費	16,720,000	0	16,720,000	11,074,804
			02	0548200102-0 證照費	0	0	0	185,000
			03	0548200104-6 考試報名費	0	0	0	591,000
			02	0548200300-4 使用規費收入	0	0	0	3,761
			01	0548200312-3 場地設施使用費	0	0	0	3,500
			02	0548200305-8 資料使用費	0	0	0	261
	177			0548300000-3 核能研究所	129,080,000	0	129,080,000	137,971,802
			01	0548300300-7 使用規費收入	129,080,000	0	129,080,000	137,971,802
			01	0548300305-0 資料使用費	0	0	0	8,856
			02	0548300312-6 場地設施使用費	390,000	0	390,000	1,500,804
			03	0548300313-9 服務費	128,690,000	0	128,690,000	136,462,142
04				0700000000- 財產收入	2,190,000	0	2,190,000	6,335,763
	168			0748100000-9 輻射偵測中心	0	0	0	26,000
			01	0748100600- 廢舊物資售價	0	0	0	26,000
	170			0748300000-4 核能研究所	2,190,000	0	2,190,000	6,309,763
			01	0748300100-9 財產孳息	390,000	0	390,000	522,438
			01	0748300106-5 租金收入	390,000	0	390,000	522,438
			02	0748300600-1 廢舊物資售價	1,800,000	0	1,800,000	5,787,325
07				1100000000-2 其他收入	0	0	0	112,901



員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應 收 數	保 留 數	合 計 (2)		
0	0	158,700	-39,300	80.15
0	0	1,141,020	-46,980	96.05
0	0	11,854,565	-4,865,435	70.90
0	0	11,850,804	-4,869,196	70.88
0	0	11,074,804	-5,645,196	66.24
0	0	185,000	185,000	
0	0	591,000	591,000	
0	0	3,761	3,761	
0	0	3,500	3,500	
0	0	261	261	
474,439	0	138,446,241	9,366,241	107.26
474,439	0	138,446,241	9,366,241	107.26
0	0	8,856	8,856	
0	0	1,500,804	1,110,804	384.82
474,439	0	136,936,581	8,246,581	106.41
0	0	6,335,763	4,145,763	289.30
0	0	26,000	26,000	
0	0	26,000	26,000	
0	0	6,309,763	4,119,763	288.12
0	0	522,438	132,438	133.96
0	0	522,438	132,438	133.96
0	0	5,787,325	3,987,325	321.52
0	0	112,901	112,901	

原子能委  
歲入來源

中華民國

經費門分列

科 目				預 算 數			決	
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實 現 數
	167			1148010000-6 原子能委員會	0	0	0	55,636
		01		1148010900-7 雜項收入	0	0	0	55,636
			01	1148010901-0 收回以前年度歲出	0	0	0	53,935
			02	1148010909-1 其他雜項收入	0	0	0	1,701
	168			1148200000-5 放射性物料管理局	0	0	0	1,358
		01		1148200900-6 雜項收入	0	0	0	1,358
			01	1148200901-9 收回以前年度歲出	0	0	0	1,328
			02	1148200909-0 其他雜項收入	0	0	0	30
	169			1148300000-8 核能研究所	0	0	0	55,907
		01		1148300900-9 雜項收入	0	0	0	55,907
			01	1148300901-1 收回以前年度歲出	0	0	0	52,224
			02	1148300909-3 其他雜項收入	0	0	0	3,683
				經常門小計	271,651,000	0	271,651,000	296,089,217
				資本門小計	0	0	0	0
				合 計	271,651,000	0	271,651,000	296,089,217

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應 收 數	保 留 數	合 計 (2)		
0	0	55,636	55,636	
0	0	55,636	55,636	
0	0	53,935	53,935	
0	0	1,701	1,701	
0	0	1,358	1,358	
0	0	1,358	1,358	
0	0	1,328	1,328	
0	0	30	30	
0	0	55,907	55,907	
0	0	55,907	55,907	
0	0	52,224	52,224	
0	0	3,683	3,683	
474,439	0	296,563,656	24,912,656	109.17
0	0	0	0	
474,439	0	296,563,656	24,912,656	109.17

原子能委  
歲出政事

中華民國

經資門併計

科 目				預 算 數						
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數				
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數		
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計		
14	26			5200000000-3 科學支出	3,007,095,000	0	0	0		
				5248010000-7 原子能委員會	359,751,000	0	0	0		
				01	5248010100-1 一般行政	308,002,000	0	0	0	
							585,000	0	585,000	
				02	5248011000-2 原子能管理發展業務	51,109,000	0	0	0	
							0	0	0	
				01	5248011020-0 原子能科學發展	13,520,000	0	0	0	
							0	0	0	
				02	5248011021-2 游離輻射安全防護	20,400,000	0	0	0	
							0	0	0	
				03	5248011022-5 核設施安全管制	13,884,000	0	0	0	
							0	0	0	
				04	5248011023-8 核子保安與應變	3,305,000	0	0	0	
							0	0	0	
	03	5248019000-6 一般建築及設備	55,000	0	0	0				
				0	0	0				
	02	5248019011-2 交通及運輸設備	55,000	0	0	0				
				0	0	0				
	04	5248019800-2 第一預備金	585,000	0	0	0				
				-585,000	0	-585,000				
	27				5248300000-9 核能研究所	2,647,344,000	0	0	0	
					01	5248300100-3 一般行政	1,342,393,000	0	0	0
								0	0	0
					02	5248301200-3 核能科技計畫管考、設施 運轉維護及安全	86,713,000	0	0	0
								0	0	0
					01	5248301220-0 綜合計畫	24,094,000	0	0	0
							0	0	0	
02					5248301221-3 設施運轉維護與改善	62,619,000	0	0	0	
							0	0	0	
03					5248302100-4 核能科技研發計畫	1,090,258,000	0	0	0	
							0	0	0	
01					5248302170-0 輻射應用科技研究	268,797,000	0	0	0	
			0	0	0					
02	5248302171-2 環境與能源科技研究	563,692,000	0	0	0					
			0	0	0					
03	5248302172-5 核能安全科技研究	229,249,000	0	0	0					
			0	0	0					
04	5248302173-8 原子能科技學術合作研 究	28,520,000	0	0	0					
			0	0	0					

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
3,007,095,000	2,984,807,197 4,614,890	7,370,716 2,996,792,803	-10,302,197	99.66
359,751,000	351,265,589 0	0 351,265,589	-8,485,411	97.64
308,587,000	301,041,989 0	0 301,041,989	-7,545,011	97.55
51,109,000	50,168,600 0	0 50,168,600	-940,400	98.16
13,520,000	13,279,735 0	0 13,279,735	-240,265	98.22
20,400,000	20,003,216 0	0 20,003,216	-396,784	98.05
13,884,000	13,878,218 0	0 13,878,218	-5,782	99.96
3,305,000	3,007,431 0	0 3,007,431	-297,569	91.00
55,000	55,000 0	0 55,000	0	100.00
55,000	55,000 0	0 55,000	0	100.00
0	0 0	0 0	0	
2,647,344,000	2,633,541,608 4,614,890	7,370,716 2,645,527,214	-1,816,786	99.93
1,342,393,000	1,342,392,984 0	0 1,342,392,984	-16	100.00
86,713,000	86,713,000 0	0 86,713,000	0	100.00
24,094,000	24,094,000 0	0 24,094,000	0	100.00
62,619,000	62,619,000 0	0 62,619,000	0	100.00
1,090,258,000	1,076,699,024 4,614,890	7,157,316 1,088,471,230	-1,786,770	99.84
268,797,000	268,767,672 0	0 268,767,672	-29,328	99.99
563,692,000	550,295,187 4,614,890	7,108,691 562,018,768	-1,673,232	99.70
229,249,000	229,249,000 0	0 229,249,000	0	100.00
28,520,000	28,387,165 0	48,625 28,435,790	-84,210	99.70

原子能委  
歲出政事

中華民國

經資門併計

科 目				預 算 數								
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數						
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數				
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計				
25	03	04	01	5248303000-5 推廣核能技術應用	127,970,000	0	0	0				
				5248309800-4 第一預備金	10,000	0	0	0				
				7200000000-6 環境保護支出	129,808,000	0	0	0				
				7248100000-6 輻射偵測中心	60,922,000	0	0	0				
				7248100100-0 一般行政	52,957,000	0	0	0				
				7248101000-1 環境輻射偵測	7,865,000	0	0	0				
				7248101020-9 天然游離輻射偵測	640,000	0	0	0				
				7248101021-1 人造游離輻射偵測	7,225,000	0	0	0				
				7248109800-1 第一預備金	100,000	0	0	0				
				7248200000-9 放射性物料管理局	68,886,000	0	0	0				
				7248200100-3 一般行政	59,213,000	0	0	0				
				7248201000-4 放射性物料管理	9,663,000	0	0	0				
				7248201020-1 放射性物料管理作業	5,810,000	0	0	0				
				7248201022-7 放射性廢棄物營運安全 管制	1,739,000	0	0	0				
				7248201023-0 核物料及小產源廢棄物 安全管制	2,114,000	0	0	0				
				7248209800-4 第一預備金	10,000	0	0	0				
				27	01	02	01	7500000000-2 退休撫卹給付支出	146,470,512	0	0	0
								7548010000-6 原子能委員會	33,590,502	0	0	0
								7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	33,590,502	0	0	0
								7548100000-2 輻射偵測中心	4,158,222	0	0	0
							01	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	4,158,222	0	0	0

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
127,970,000	127,736,600	213,400	-20,000	99.98
	0	127,950,000		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
129,808,000	124,681,859	0	-5,126,141	96.05
	0	124,681,859		
60,922,000	60,032,704	0	-889,296	98.54
	0	60,032,704		
52,957,000	52,215,169	0	-741,831	98.60
	0	52,215,169		
7,865,000	7,817,535	0	-47,465	99.40
	0	7,817,535		
640,000	631,449	0	-8,551	98.66
	0	631,449		
7,225,000	7,186,086	0	-38,914	99.46
	0	7,186,086		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		
68,886,000	64,649,155	0	-4,236,845	93.85
	0	64,649,155		
59,213,000	55,666,421	0	-3,546,579	94.01
	0	55,666,421		
9,663,000	8,982,734	0	-680,266	92.96
	0	8,982,734		
5,810,000	5,463,998	0	-346,002	94.04
	0	5,463,998		
1,739,000	1,583,289	0	-155,711	91.05
	0	1,583,289		
2,114,000	1,935,447	0	-178,553	91.55
	0	1,935,447		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
146,470,512	146,469,594	0	-918	100.00
	0	146,469,594		
33,590,502	33,590,502	0	0	100.00
	0	33,590,502		
33,590,502	33,590,502	0	0	100.00
	0	33,590,502		
4,158,222	4,158,222	0	0	100.00
	0	4,158,222		
4,158,222	4,158,222	0	0	100.00
	0	4,158,222		

經資門併計

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
33	03			7548200000-5 放射性物料管理局	4,989,743	0	0	0
		01		7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	4,989,743	0	0	0
		04		7548300000-8 核能研究所	103,732,045	0	0	0
			01	7503304300-7 公教員工資遣退職給付	1,151,000	0	0	0
			01	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	102,581,045	0	0	0
				8900000000-0 其他支出	25,264,448	0	0	0
		01		8948010000-4 原子能委員會	4,629,235	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	4,629,235	0	0	0
		02		8948100000-0 輻射偵測中心	647,855	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	647,855	0	0	0
		03		8948200000-3 放射性物料管理局	728,000	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	728,000	0	0	0
		04		8948300000-6 核能研究所	19,259,358	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	19,259,358	0	0	0
				合 計	3,308,637,960	0	0	0



員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
4,989,743	4,989,743	0	0	100.00
	0	4,989,743		
4,989,743	4,989,743	0	0	100.00
	0	4,989,743		
103,732,045	103,731,127	0	-918	100.00
	0	103,731,127		
1,151,000	1,150,082	0	-918	99.92
	0	1,150,082		
102,581,045	102,581,045	0	0	100.00
	0	102,581,045		
25,264,448	25,264,448	0	0	100.00
	0	25,264,448		
4,629,235	4,629,235	0	0	100.00
	0	4,629,235		
4,629,235	4,629,235	0	0	100.00
	0	4,629,235		
647,855	647,855	0	0	100.00
	0	647,855		
647,855	647,855	0	0	100.00
	0	647,855		
728,000	728,000	0	0	100.00
	0	728,000		
728,000	728,000	0	0	100.00
	0	728,000		
19,259,358	19,259,358	0	0	100.00
	0	19,259,358		
19,259,358	19,259,358	0	0	100.00
	0	19,259,358		
3,308,637,960	3,281,223,098	7,370,716	-15,429,256	99.53
	4,614,890	3,293,208,704		

原子能委  
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
19	01	01	01	0048000000-8 原子能委員會主管	3,136,903,000	0	0	0
				經常門小計	2,454,284,000	0	0	0
				資本門小計	682,619,000	0	0	0
				0048010000-4 原子能委員會	359,751,000	0	0	0
				經常門小計	356,657,000	0	0	0
				資本門小計	3,094,000	0	0	0
				5248010100-1 一般行政	304,963,000	0	0	0
				0100 人事費	280,554,000	0	0	0
				0200 業務費	23,929,000	0	0	0
				0400 獎補助費	480,000	0	0	0
				5248010100-1* 一般行政	3,039,000	0	0	0
				0300 設備及投資	3,039,000	0	0	0
				5248011000-2 原子能管理發展業務	51,109,000	0	0	0
				5248011020-0 原子能科學發展	13,520,000	0	0	0
				0200 業務費	13,520,000	0	0	0
				5248011021-2 游離輻射安全防護	20,400,000	0	0	0
				0200 業務費	20,400,000	0	0	0
				5248011022-5 核設施安全管制	13,884,000	0	0	0
				0200 業務費	13,884,000	0	0	0
				5248011023-8 核子保安與應變	3,305,000	0	0	0
				0200 業務費	3,305,000	0	0	0
				5248019000-6 一般建築及設備	55,000	0	0	0

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
3,136,903,000	3,109,489,056 4,614,890	7,370,716 3,121,474,662	-15,428,338	99.51
2,452,638,412	2,438,668,507 0	262,025 2,438,930,532	-13,707,880	99.44
684,264,588	670,820,549 4,614,890	7,108,691 682,544,130	-1,720,458	99.75
359,751,000	351,265,589 0	0 351,265,589	-8,485,411	97.64
356,057,948	347,572,537 0	0 347,572,537	-8,485,411	97.62
3,693,052	3,693,052 0	0 3,693,052	0	100.00
304,948,948	297,403,937 0	0 297,403,937	-7,545,011	97.53
280,554,000	274,375,313 0	0 274,375,313	-6,178,687	97.80
23,914,948	22,638,624 0	0 22,638,624	-1,276,324	94.66
480,000	390,000 0	0 390,000	-90,000	81.25
3,638,052	3,638,052 0	0 3,638,052	0	100.00
3,638,052	3,638,052 0	0 3,638,052	0	100.00
51,109,000	50,168,600 0	0 50,168,600	-940,400	98.16
13,520,000	13,279,735 0	0 13,279,735	-240,265	98.22
13,520,000	13,279,735 0	0 13,279,735	-240,265	98.22
20,400,000	20,003,216 0	0 20,003,216	-396,784	98.05
20,400,000	20,003,216 0	0 20,003,216	-396,784	98.05
13,884,000	13,878,218 0	0 13,878,218	-5,782	99.96
13,884,000	13,878,218 0	0 13,878,218	-5,782	99.96
3,305,000	3,007,431 0	0 3,007,431	-297,569	91.00
3,305,000	3,007,431 0	0 3,007,431	-297,569	91.00
55,000	55,000 0	0 55,000	0	100.00

原子能委  
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
			02	5248019011-2* 交通及運輸設備	55,000	0	0	0
				0300 設備及投資	55,000	0	0	0
		04		5248019800-2 第一預備金	585,000	0	0	0
				0900 預備金	585,000	-585,000	0	-585,000
		02		0048100000-0 輻射偵測中心	60,922,000	0	0	0
				經 常 門 小 計	57,047,000	0	0	0
				資 本 門 小 計	3,875,000	0	0	0
		01		7248100100-0 一般行政	52,807,000	0	0	0
				0100 人事費	48,377,000	0	0	0
				0200 業務費	4,394,000	0	0	0
				0400 獎補助費	36,000	0	0	0
		01		7248100100-0* 一般行政	150,000	0	0	0
				0300 設備及投資	150,000	0	0	0
		02		7248101000-1 環境輻射偵測	7,865,000	0	0	0
		01		7248101020-9 天然游離輻射偵測	640,000	0	0	0
				0200 業務費	640,000	0	0	0
		02		7248101021-1 人造游離輻射偵測	3,500,000	0	0	0
				0200 業務費	3,500,000	0	0	0
		02		7248101021-1* 人造游離輻射偵測	3,725,000	0	0	0
				0300 設備及投資	3,725,000	0	0	0
		03		7248109800-1 第一預備金	100,000	0	0	0
				0900 預備金	100,000	0	0	0

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
55,000	55,000	0	0	100.00
	0	55,000		
55,000	55,000	0	0	100.00
	0	55,000		
0	0	0	0	
	0	0		
0	0	0	0	
	0	0		
60,922,000	60,032,704	0	-889,296	98.54
	0	60,032,704		
57,047,000	56,175,602	0	-871,398	98.47
	0	56,175,602		
3,875,000	3,857,102	0	-17,898	99.54
	0	3,857,102		
52,807,000	52,068,539	0	-738,461	98.60
	0	52,068,539		
48,377,000	47,649,629	0	-727,371	98.50
	0	47,649,629		
4,394,000	4,384,910	0	-9,090	99.79
	0	4,384,910		
36,000	34,000	0	-2,000	94.44
	0	34,000		
150,000	146,630	0	-3,370	97.75
	0	146,630		
150,000	146,630	0	-3,370	97.75
	0	146,630		
7,865,000	7,817,535	0	-47,465	99.40
	0	7,817,535		
640,000	631,449	0	-8,551	98.66
	0	631,449		
640,000	631,449	0	-8,551	98.66
	0	631,449		
3,500,000	3,475,614	0	-24,386	99.30
	0	3,475,614		
3,500,000	3,475,614	0	-24,386	99.30
	0	3,475,614		
3,725,000	3,710,472	0	-14,528	99.61
	0	3,710,472		
3,725,000	3,710,472	0	-14,528	99.61
	0	3,710,472		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		

原子能委  
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	68,886,000	0	0	0
				經常門小計	68,241,000	0	0	0
				資本門小計	645,000	0	0	0
		01		7248200100-3 一般行政	58,568,000	0	0	0
				0100 人事費	55,725,000	0	0	0
				0200 業務費	2,741,000	0	0	0
				0400 獎補助費	102,000	0	0	0
		01		7248200100-3* 一般行政	645,000	0	0	0
				0300 設備及投資	645,000	0	0	0
		02		7248201000-4 放射性物料管理	9,663,000	0	0	0
		01		7248201020-1 放射性物料管理作業	5,810,000	0	0	0
				0200 業務費	5,810,000	0	0	0
		02		7248201022-7 放射性廢棄物營運安全管理	1,739,000	0	0	0
				0200 業務費	1,739,000	0	0	0
		03		7248201023-0 核物料及小產源廢棄物 安全管理	2,114,000	0	0	0
				0200 業務費	2,114,000	0	0	0
		04		7248209800-4 第一預備金	10,000	0	0	0
				0900 預備金	10,000	0	0	0
04				0048300000-6 核能研究所	2,647,344,000	0	0	0
				經常門小計	1,972,339,000	0	0	0
				資本門小計	675,005,000	0	0	0
						0	1,046,536	1,046,536
		01		5248300100-3 一般行政	1,341,493,000	0	0	0
						0	0	0

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
68,886,000	64,649,155 0	0 64,649,155	-4,236,845	93.85
68,241,000	64,004,155 0	0 64,004,155	-4,236,845	93.79
645,000	645,000 0	0 645,000	0	100.00
58,568,000	55,021,421 0	0 55,021,421	-3,546,579	93.94
55,725,000	52,254,797 0	0 52,254,797	-3,470,203	93.77
2,741,000	2,666,624 0	0 2,666,624	-74,376	97.29
102,000	100,000 0	0 100,000	-2,000	98.04
645,000	645,000 0	0 645,000	0	100.00
645,000	645,000 0	0 645,000	0	100.00
9,663,000	8,982,734 0	0 8,982,734	-680,266	92.96
5,810,000	5,463,998 0	0 5,463,998	-346,002	94.04
5,810,000	5,463,998 0	0 5,463,998	-346,002	94.04
1,739,000	1,583,289 0	0 1,583,289	-155,711	91.05
1,739,000	1,583,289 0	0 1,583,289	-155,711	91.05
2,114,000	1,935,447 0	0 1,935,447	-178,553	91.55
2,114,000	1,935,447 0	0 1,935,447	-178,553	91.55
10,000	0 0	0 0	-10,000	0.00
10,000	0 0	0 0	-10,000	0.00
2,647,344,000	2,633,541,608 4,614,890	7,370,716 2,645,527,214	-1,816,786	99.93
1,971,292,464	1,970,916,213 0	262,025 1,971,178,238	-114,226	99.99
676,051,536	662,625,395 4,614,890	7,108,691 674,348,976	-1,702,560	99.75
1,341,493,000	1,341,492,984 0	0 1,341,492,984	-16	100.00

原子能委  
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				名稱及編號	原預算數	預 算 數		
款	項	目	節			預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
				0100 人事費	1,309,829,000	0	0	0
				0200 業務費	30,464,000	0	0	0
				0400 獎補助費	1,200,000	0	0	0
		01		5248300100-3* 一般行政	900,000	0	0	0
				0300 設備及投資	900,000	0	0	0
		02		5248301200-3 核能科技計畫管考、設施 運轉維護及安全	86,713,000	0	0	0
			01	5248301220-0 綜合計畫	18,895,000	0	0	0
				0200 業務費	15,895,000	0	0	0
				0400 獎補助費	3,000,000	0	0	0
		01		5248301220-0* 綜合計畫	5,199,000	0	0	0
				0300 設備及投資	5,199,000	0	0	0
		02		5248301221-3 設施運轉維護與改善	36,482,000	0	0	0
				0200 業務費	36,482,000	0	0	0
		02		5248301221-3* 設施運轉維護與改善	26,137,000	0	0	0
				0300 設備及投資	26,137,000	0	0	0
		03		5248302100-4 核能科技研發計畫	1,090,258,000	0	0	0
			01	5248302170-0 輻射應用科技研究	124,609,000	0	0	0
				0200 業務費	124,609,000	0	0	0
		01		5248302170-0* 輻射應用科技研究	144,188,000	0	0	0
				0300 設備及投資	144,188,000	0	0	0
		02		5248302171-2 環境與能源科技研究	218,654,000	0	0	0
				0200 業務費	218,654,000	0	0	0



員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
1,309,829,000	1,309,828,984	0	-16	100.00
	0	1,309,828,984		
30,671,000	30,671,000	0	0	100.00
	0	30,671,000		
993,000	993,000	0	0	100.00
	0	993,000		
900,000	900,000	0	0	100.00
	0	900,000		
900,000	900,000	0	0	100.00
	0	900,000		
86,713,000	86,713,000	0	0	100.00
	0	86,713,000		
18,304,926	18,304,926	0	0	100.00
	0	18,304,926		
15,585,016	15,585,016	0	0	100.00
	0	15,585,016		
2,719,910	2,719,910	0	0	100.00
	0	2,719,910		
5,789,074	5,789,074	0	0	100.00
	0	5,789,074		
5,789,074	5,789,074	0	0	100.00
	0	5,789,074		
36,342,523	36,342,523	0	0	100.00
	0	36,342,523		
36,342,523	36,342,523	0	0	100.00
	0	36,342,523		
26,276,477	26,276,477	0	0	100.00
	0	26,276,477		
26,276,477	26,276,477	0	0	100.00
	0	26,276,477		
1,090,258,000	1,076,699,024	7,157,316	-1,786,770	99.84
	4,614,890	1,088,471,230		
124,609,000	124,609,000	0	0	100.00
	0	124,609,000		
124,609,000	124,609,000	0	0	100.00
	0	124,609,000		
144,188,000	144,158,672	0	-29,328	99.98
	0	144,158,672		
144,188,000	144,158,672	0	-29,328	99.98
	0	144,158,672		
218,654,000	218,654,000	0	0	100.00
	0	218,654,000		
218,654,000	218,654,000	0	0	100.00
	0	218,654,000		

原子能委  
歲出機關

中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
			02	5248302171-2* 環境與能源科技研究	345,038,000	0	0	0
				0300 設備及投資	345,038,000	0	0	0
			03	5248302172-5 核能安全科技研究	105,506,000	0	0	0
				0200 業務費	105,506,000	0	0	0
						0	-234,086	-234,086
			03	5248302172-5* 核能安全科技研究	123,743,000	0	0	0
				0300 設備及投資	123,743,000	0	0	0
						0	234,086	234,086
						0	-234,086	-234,086
			04	5248302173-8 原子能科技學術合作研究	28,520,000	0	0	0
				0200 業務費	400,000	0	0	0
				0400 獎補助費	28,120,000	0	0	0
			04	5248303000-5 推廣核能技術應用	98,170,000	0	0	0
				0200 業務費	98,170,000	0	0	0
						0	-82,899	-82,899
			04	5248303000-5* 推廣核能技術應用	29,800,000	0	0	0
				0300 設備及投資	29,800,000	0	0	0
						0	82,899	82,899
			06	5248309800-4 第一預備金	10,000	0	0	0
				0900 預備金	10,000	0	0	0
02				7503304300-7 公教員工資遣退職給付	1,151,000	0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	1,151,000	0	0	0
02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	25,264,448	0	0	0
	01			0048010000-4 原子能委員會	4,629,235	0	0	0
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	647,855	0	0	0
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	728,000	0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	19,259,358	0	0	0

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
345,038,000	331,641,187 4,614,890	7,108,691 343,364,768	-1,673,232	99.52
345,038,000	331,641,187 4,614,890	7,108,691 343,364,768	-1,673,232	99.52
105,271,914	105,271,914 0	0 105,271,914	0	100.00
105,271,914	105,271,914 0	0 105,271,914	0	100.00
123,977,086	123,977,086 0	0 123,977,086	0	100.00
123,977,086	123,977,086 0	0 123,977,086	0	100.00
28,520,000	28,387,165 0	48,625 28,435,790	-84,210	99.70
400,000	400,000 0	0 400,000	0	100.00
28,120,000	27,987,165 0	48,625 28,035,790	-84,210	99.70
98,087,101	97,853,701 0	213,400 98,067,101	-20,000	99.98
98,087,101	97,853,701 0	213,400 98,067,101	-20,000	99.98
29,882,899	29,882,899 0	0 29,882,899	0	100.00
29,882,899	29,882,899 0	0 29,882,899	0	100.00
10,000	0 0	0 0	-10,000	0.00
10,000	0 0	0 0	-10,000	0.00
1,151,000	1,150,082 0	0 1,150,082	-918	99.92
1,151,000	1,150,082 0	0 1,150,082	-918	99.92
25,264,448	25,264,448 0	0 25,264,448	0	100.00
4,629,235	4,629,235 0	0 4,629,235	0	100.00
647,855	647,855 0	0 647,855	0	100.00
728,000	728,000 0	0 728,000	0	100.00
19,259,358	19,259,358 0	0 19,259,358	0	100.00

原子能委  
歲出機關  
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
05				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	145,319,512	0	0	0
	01			0048010000-4 原子能委員會	33,590,502	0	0	0
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	4,158,222	0	0	0
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	4,989,743	0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	102,581,045	0	0	0
				統籌科目小計	171,734,960	0	0	0
				合 計	3,308,637,960	0	0	0
						0	0	0

員會主管  
別決算表

99 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
145,319,512	145,319,512	0	0	100.00
	0	145,319,512		
33,590,502	33,590,502	0	0	100.00
	0	33,590,502		
4,158,222	4,158,222	0	0	100.00
	0	4,158,222		
4,989,743	4,989,743	0	0	100.00
	0	4,989,743		
102,581,045	102,581,045	0	0	100.00
	0	102,581,045		
171,734,960	171,734,042	0	-918	100.00
	0	171,734,042		
3,308,637,960	3,281,223,098	7,370,716	-15,429,256	99.53
	4,614,890	3,293,208,704		

原子能委  
以前年度歲入來源

中華民國

經費門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號	應收數	應收數	
						保留數	保留數	
94	04				1100000000-2 其他收入	295,809	0	
						0	0	
					01	1148010000-6 原子能委員會	295,809	0
						0	0	
					01	1148010900-7 雜項收入	295,809	0
						0	0	
					01	1148010901-0 收回以前年度歲出	295,809	0
						0	0	
						小 計	295,809	0
							0	0
97	03				0500000000-8 規費收入	29,248	0	
						0	0	
					157	0548300000-3 核能研究所	29,248	0
						0	0	
					01	0548300300-7 使用規費收入	29,248	0
						0	0	
					03	0548300313-9 服務費	29,248	0
						0	0	
						小 計	29,248	0
							0	0
98	03				0500000000-8 規費收入	850,292	0	
						0	0	
					179	0548300000-3 核能研究所	850,292	0
						0	0	
					01	0548300300-7 使用規費收入	850,292	0
						0	0	
					03	0548300313-9 服務費	850,292	0
						0	0	
						小 計	850,292	0
							0	0
		經常門小計	1,175,349	0				
		資本門小計	0	0				
			0	0				
		合 計	1,175,349	0				
			0	0				

員會主管

別轉入數決算表

99 年度

單位：新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應收數	應收數	應收數
保留數	保留數	保留數
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	295,809
0	0	0
0	0	29,248
0	0	0
0	0	29,248
0	0	0
0	0	29,248
0	0	0
0	0	29,248
0	0	0
0	0	29,248
0	0	0
0	0	29,248
0	0	0
850,292	0	0
0	0	0
850,292	0	0
0	0	0
850,292	0	0
0	0	0
850,292	0	0
0	0	0
850,292	0	0
0	0	0
850,292	0	0
0	0	0
850,292	0	325,057
0	0	0
0	0	0
0	0	0
850,292	0	325,057
0	0	0

原子能委  
以前年度歲出政事

中華民國

經資門併計

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數				
	款	項	目	節	名稱及編號		應付數	應付數			
							保留數	保留數			
98	14				5200000000-3	科學支出	10,493,494	494,420			
							13,103,279	86,299			
					26	02	5248010000-7	原子能委員會	0	0	
									2,232,000	0	
							03	5248011000-2	原子能管理發展業務	0	0
										2,232,000	0
					27	03	5248011022-5	核設施安全管制	0	0	
									2,232,000	0	
									10,493,494	494,420	
						01	5248300000-9	核能研究所	10,871,279	86,299	
									10,493,494	494,420	
			10,871,279	86,299							
	25	04	02	5248302100-4	核能科技研發計畫	0	0				
						7,210,480	0				
				01	5248302170-0	輻射應用科技研究	0	0			
							10,493,494	494,420			
				02	5248302171-2	環境與能源科技研究	3,660,799	86,299			
							0	0			
							312,000	0			
	25	04	02	7200000000-6	環境保護支出	0	0				
						312,000	0				
				03	7248200000-9	放射性物料管理局	0	0			
							312,000	0			
7248201000-4				放射性物料管理	0	0					
		312,000	0								
		03	7248201023-0	核物料及小產源廢棄物安全管制	0	0					
					312,000	0					
			小 計		10,493,494	494,420					
					13,415,279	86,299					
			合 計		10,493,494	494,420					
					13,415,279	86,299					



員會主管

別轉入數決算表

99 年度

單位：新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
9,999,074	0	0
13,016,980	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
9,999,074	0	0
10,784,980	0	0
9,999,074	0	0
10,784,980	0	0
0	0	0
7,210,480	0	0
9,999,074	0	0
3,574,500	0	0
0	0	0
312,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
9,999,074	0	0
13,328,980	0	0
9,999,074	0	0
13,328,980	0	0

原子能委  
以前年度歲出機關

中華民國

經資門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數		本年度減免(註銷)數		
	款	項	目	節	名稱及編號		應付數	應付數	
							保留數	保留數	
98	19				004800000-8	原子能委員會主管	10,493,494	494,420	
							13,415,279	86,299	
					01	004801000-4	原子能委員會	0	0
								2,232,000	0
					02	5248011000-2	原子能管理發展業務	0	0
								2,232,000	0
					03	5248011022-5	核設施安全管制	0	0
								2,232,000	0
					0200		業務費	0	0
								2,232,000	0
					03	0048200000-3	放射性物料管理局	0	0
								312,000	0
					02	7248201000-4	放射性物料管理	0	0
								312,000	0
					03	7248201023-0	核物料及小產源廢棄物安全管制	0	0
								312,000	0
					0200		業務費	0	0
								312,000	0
					04	0048300000-6	核能研究所	10,493,494	494,420
								10,871,279	86,299
					03	5248302100-4	核能科技研發計畫	10,493,494	494,420
								10,871,279	86,299
					01	5248302170-0*	輻射應用科技研究	0	0
								7,210,480	0
					0300		設備及投資	0	0
								7,210,480	0
					02	5248302171-2	環境與能源科技研究	150,000	0
								0	0
0200		業務費	150,000	0					
			0	0					
02	5248302171-2*	環境與能源科技研究	10,343,494	494,420					
			3,660,799	86,299					
0300		設備及投資	10,343,494	494,420					
			3,660,799	86,299					
		小 計	10,493,494	494,420					
		經常門小計	150,000	0					
			2,544,000	0					
		資本門小計	10,343,494	494,420					
			10,871,279	86,299					
		合 計	10,493,494	494,420					
			13,415,279	86,299					

員會主管

別轉入數決算表

99 年度

單位：新臺幣元

本 年 度 實 現 數	本 年 度 調 整 數	本 年 度 未 結 清 數
應 付 數	應 付 數	應 付 數
保 留 數	保 留 數	保 留 數
9,999,074	0	0
13,328,980	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
2,232,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
0	0	0
312,000	0	0
9,999,074	0	0
10,784,980	0	0
9,999,074	0	0
10,784,980	0	0
0	0	0
7,210,480	0	0
0	0	0
7,210,480	0	0
150,000	0	0
0	0	0
150,000	0	0
0	0	0
9,849,074	0	0
3,574,500	0	0
9,849,074	0	0
3,574,500	0	0
9,999,074	0	0
13,328,980	0	0
150,000	0	0
2,544,000	0	0
9,849,074	0	0
10,784,980	0	0
9,999,074	0	0
13,328,980	0	0

原子能委員會主管

歲入類平衡表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目及編號	金 額	負債科目及編號	金 額
111000-5 應收歲入款	325,057	121300-5 應納庫款	325,057
111010-9 應收歲入款—本年度	474,439	121310-9 應納庫款—本年度	474,439
合 計	799,496	合 計	799,496
附註： 111500-8 債權憑證	3	121800-8 待抵銷債權憑證	3

原子能委員會主管

經費類平衡表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目及編號	金 額	負債科目及編號	金 額
210100-7 專戶存款	368,408,459	221000-4 保管款	42,063,625
210510-9 保留庫款—本年度	9,235,431	221110-2 應付歲出款—本年度	4,614,890
211300-1 押金	16,139,684	221200-3 代收款	535,231,049
211400-6 暫付款	196,891,390	221410-6 應付歲出保留款—本年度	7,370,716
211600-5 保管有價證券	7,350,700	221500-7 應付保管有價證券	7,350,700
		231100-5 經費賸餘—押金部分	1,394,684
合 計	598,025,664	合 計	598,025,664
附註：			



# 丙、附屬表

原子能委員會主管  
歲入類現金出納表

中華民國 99 年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一)上期結存			
(二)本期收入			296,939,509
1. 123000-2 歲入實收數		296,089,217	
罰金罰鍰及怠金	3,024,588		
賠償收入	5,299,613		
行政規費收入	142,036,704	142,013,804	
減：退還數	-22,900		
使用規費收入	139,310,257	139,302,548	
減：退還數	-7,709		
財產孳息	522,438		
廢舊物資售價	5,813,325		
雜項收入	112,901		
2. 111000-5 應收歲入款以前年度部分 收入數	850,292	850,292	
收 項 總 計			296,939,509
二、付 項			
(一)本期支出			296,939,509
1. 113000-6 歲入納庫數		296,089,217	
罰金罰鍰及怠金	3,024,588		
賠償收入	5,299,613		
行政規費收入	142,036,704	142,013,804	
減：退還數	-22,900		
使用規費收入	139,310,257	139,302,548	
減：退還數	-7,709		
財產孳息	522,438		
廢舊物資售價	5,813,325		
雜項收入	112,901		
2. 121300-5 應納庫款以前年度部分 應收歲入款 納庫數	850,292	850,292	
(二)本期結存			
付 項 總 計			296,939,509



原子能委員會主管  
經費類現金出納表

中華民國 99 年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一)上期結存			285,697,861
1. 210100-7 專戶存款		285,697,861	
(二)本期收入			3,439,460,322
1. 221300-8 預領經費			
領到數	912,923,000		
減：沖轉數	-912,923,000		
2. 212000-3 預計支用數(國庫已撥款部分)		3,283,973,273	
收入數	3,283,973,273		
本機關經費預算部分	3,112,239,231		
統籌科目部分	171,734,042		
3. 210500-5 保留庫款(211100-2應領經費)		23,908,773	
國庫撥款數	23,328,054		
註銷數	580,719		
4. 221000-4 保管款		-7,416,127	
收入數	41,827,525		
減：退還數	-49,243,652		
5. 221200-3 代收款		138,994,403	
收入數	2,893,915,473		
減：退還數	-2,754,921,070		
收 項 總 計			3,725,158,183
二、付 項			
(一)本期支出			3,356,749,724
1. 213000-9 經費支出		3,281,223,098	
支付數	3,281,223,098		
本機關經費預算部分	3,109,489,056		
統籌科目部分	171,734,042		
2. 221100-9 應付歲出款以前年度部分		10,493,494	
支付數	9,999,074		
註銷數	494,420		
國庫未撥款部分	494,420		
3. 221400-2 應付歲出保留款以前年度部分		13,415,279	
支付數	13,328,980		
註銷數	86,299		
國庫未撥款部分	86,299		
4. 211400-6 暫付款		47,809,853	
支付數	969,793,268		
本年度部分	969,793,268		
減：收回或沖轉數	-921,983,415		
本年度部分	-793,035,139		
以前年度部分	-128,948,276		
5. 211300-1 押金		3,808,000	
支付數	6,002,300		
本年度部分	6,009,900		
過 次 頁			

原子能委員會主管  
經費類現金出納表

中華民國 99 年度

單位：新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
承 前 頁			
以前年度部分	-7,600		
減：收回數		-2,194,300	
以前年度部分	-2,194,300		
(二)本期結存			368,408,459
1. 210100-7 專戶存款		368,408,459	
付 項 總 計			3,725,158,183

原子能委員會主管  
歲入類應收歲入款明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			以前年度部分		325,057	
			94 九十四年度		295,809	
			4801 原子能委員會	295,809		
			97 九十七年度		29,248	
			4830 核能研究所	29,248		
			總計		325,057	

原子能委員會主管  
歲入類應收歲入款—本年度明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			99 本年度部分 4830 核能研究所	474,439	474,439	
			總計		474,439	

原子能委員會主管  
經費類應付歲出款—本年度明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			99 本年度部分		4,614,890	
			5248302100-4 核能科技研發計畫		4,614,890	
			5248302171-2* 環境與能源科技研究	4,614,890		
			4830 核能研究所	4,614,890		
			總計		4,614,890	

原子能委員會主管  
經費類應付歲出保留款—本年度明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			99 本年度部分		7,370,716	
			5248302100-4 核能科技研發計畫		7,157,316	
			5248302171-2* 環境與能源科技研究	7,108,691		
			4830 核能研究所	7,108,691		
			5248302173-8 原子能科技學術合作研究	48,625		
			4830 核能研究所	48,625		
			5248303000-5 推廣核能技術應用		213,400	
			4830 核能研究所	213,400		
			總計		7,370,716	

原子能委員會主管  
經費類專戶存款明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		368,408,459	
			99 本年度部分		368,408,459	
			4801 原子能委員會	6,595,745		
			4830 核能研究所	361,812,714		
			總計		368,408,459	

原子能委員會主管  
經費類保留庫款—本年度明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			99 本年度部分		9,235,431	
			5248302100-4 核能科技研發計畫		9,022,031	
			5248302171-2* 環境與能源科技研究	9,022,031		
			4830 核能研究所	9,022,031		
			5248303000-5 推廣核能技術應用		213,400	
			4830 核能研究所	213,400		
			總計		9,235,431	



原子能委員會主管  
經費類押金明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
			99 本年度部分		6,009,900	
			4830 核能研究所	6,009,900		
			以前年度部分		10,129,784	
			91 九十一年度		3,000	
			4830 核能研究所	3,000		
			92 九十二年度		400	
			4801 原子能委員會	400		
			95 九十五年度		200	
			4830 核能研究所	200		
			96 九十六年度		8,000,000	
			4830 核能研究所	8,000,000		
			97 九十七年度		250,800	
			4801 原子能委員會	300		
			4820 放射性物料管理局	100		
			4830 核能研究所	250,400		
			98 九十八年度		1,875,384	
			4830 核能研究所	1,875,384		
			總計		16,139,684	

原子能委員會主管  
經費類暫付款明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			預算性質部分		2,750,175	
			99		2,750,175	
			本年度部分			
			5248302100-4		2,750,175	
			核能科技研發計畫			
			5248302171-2*			
			環境與能源科技研究	2,701,550		
			4830			
			核能研究所	2,701,550		
			5248302173-8			
			原子能科技學術合作研究	48,625		
			4830			
			核能研究所	48,625		

原子能委員會主管  
經費類暫付款明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		194,141,215	
			99 本年度部分		174,007,954	
			4801 原子能委員會	44,685,000		
			4830 核能研究所	129,322,954		
			以前年度部分		20,133,261	
			98 九十八年度		20,133,261	
			4830 核能研究所	20,133,261		
			總計		196,891,390	

原子能委員會主管  
經費類保管有價證券明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
年	月	日				
			99 本年度部分		5,225,500	
			4830 核能研究所	5,225,500		
			以前年度部分		2,125,200	
			95 九十五年度		100,000	
			4830 核能研究所	100,000		
			97 九十七年度		1,480,000	
			4830 核能研究所	1,480,000		
			98 九十八年度		545,200	
			4830 核能研究所	545,200		
			總計		7,350,700	

# 原子能委員會主管 經費類保管款明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			99 本年度部分		33,962,851	
			4801 原子能委員會	6,256,888		
			4830 核能研究所	27,705,963		
			以前年度部分		8,100,774	
			95 九十五年度		53,321	
			4801 原子能委員會	3,000		
			4830 核能研究所	50,321		
			96 九十六年度		597,847	
			4801 原子能委員會	11,150		
			4830 核能研究所	586,697		
			97 九十七年度		4,761,200	
			4830 核能研究所	4,761,200		
			98 九十八年度		2,688,406	
			4801 原子能委員會	265,000		
			4830 核能研究所	2,423,406		
			總計		42,063,625	

原子能委員會主管  
經費類代收款明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			99 本年度部分		535,231,049	
			4801 原子能委員會	44,744,707		
			4830 核能研究所	490,486,342		
			總計		535,231,049	

原子能委員會主管  
經費類應付保管有價證券明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
			99 本年度部分		5,225,500	
			4830 核能研究所	5,225,500		
			以前年度部分		2,125,200	
			95 九十五年度		100,000	
			4830 核能研究所	100,000		
			97 九十七年度		1,480,000	
			4830 核能研究所	1,480,000		
			98 九十八年度		545,200	
			4830 核能研究所	545,200		
			總計		7,350,700	

原子能委員會主管  
經費類經費賸餘—押金部分明細表

中華民國 99 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期 年 月 日			摘要	金額		備註
				小計	合計	
			4801 原子能委員會	700		
			4820 放射性物料管理局	100		
			4830 核能研究所	1,393,884		
			總計		1,394,684	



原子能委  
歲出用途別

中華民國

科 目				經 常 支 出				
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	小計
19				004800000-8 原子能委員會主管	1,684,108,723	722,549,109	32,272,700	2,438,930,532
	01			0048010000-4 原子能委員會	274,375,313	72,807,224	390,000	347,572,537
		01		5248010100-1 一般行政	274,375,313	22,638,624	390,000	297,403,937
		02		5248011000-2 原子能管理發展業務	0	50,168,600	0	50,168,600
			01	5248011020-0 原子能科學發展	0	13,279,735	0	13,279,735
			02	5248011021-2 游離輻射安全防護	0	20,003,216	0	20,003,216
			03	5248011022-5 核設施安全管制	0	13,878,218	0	13,878,218
			04	5248011023-8 核子保安與應變	0	3,007,431	0	3,007,431
		03		5248019000-6 一般建築及設備	0	0	0	0
			02	5248019011-2 交通及運輸設備	0	0	0	0
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	47,649,629	8,491,973	34,000	56,175,602
		01		7248100100-0 一般行政	47,649,629	4,384,910	34,000	52,068,539
		02		7248101000-1 環境輻射偵測	0	4,107,063	0	4,107,063
			01	7248101020-9 天然游離輻射偵測	0	631,449	0	631,449
			02	7248101021-1 人造游離輻射偵測	0	3,475,614	0	3,475,614
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	52,254,797	11,649,358	100,000	64,004,155
		01		7248200100-3 一般行政	52,254,797	2,666,624	100,000	55,021,421
		02		7248201000-4 放射性物料管理	0	8,982,734	0	8,982,734
			01	7248201020-1 放射性物料管理作業	0	5,463,998	0	5,463,998
			02	7248201022-7 放射性廢棄物營運安全管制	0	1,583,289	0	1,583,289

員會主管  
 決算分析表

99 年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出					合 計
設備及投資	小計				
682,544,130	682,544,130				3,121,474,662
3,693,052	3,693,052				351,265,589
3,638,052	3,638,052				301,041,989
0	0				50,168,600
0	0				13,279,735
0	0				20,003,216
0	0				13,878,218
0	0				3,007,431
55,000	55,000				55,000
55,000	55,000				55,000
3,857,102	3,857,102				60,032,704
146,630	146,630				52,215,169
3,710,472	3,710,472				7,817,535
0	0				631,449
3,710,472	3,710,472				7,186,086
645,000	645,000				64,649,155
645,000	645,000				55,666,421
0	0				8,982,734
0	0				5,463,998
0	0				1,583,289

原子能委  
歲出用途別  
中華民國

科 目				經	常	支	出	
款	項	目	節	名稱及編號	人事費	業務費	獎補助費	小計
			03	7248201023-0 核物料及小產源廢棄物安全管制	0	1,935,447	0	1,935,447
	04			0048300000-6 核能研究所	1,309,828,984	629,600,554	31,748,700	1,971,178,238
			01	5248300100-3 一般行政	1,309,828,984	30,671,000	993,000	1,341,492,984
			02	5248301200-3 核能科技計畫管考、設施運轉維護及安全	0	51,927,539	2,719,910	54,647,449
			01	5248301220-0 綜合計畫	0	15,585,016	2,719,910	18,304,926
			02	5248301221-3 設施運轉維護與改善	0	36,342,523	0	36,342,523
			03	5248302100-4 核能科技研發計畫	0	448,934,914	28,035,790	476,970,704
			01	5248302170-0 輻射應用科技研究	0	124,609,000	0	124,609,000
			02	5248302171-2 環境與能源科技研究	0	218,654,000	0	218,654,000
			03	5248302172-5 核能安全科技研究	0	105,271,914	0	105,271,914
			04	5248302173-8 原子能科技學術合作研究	0	400,000	28,035,790	28,435,790
	04			5248303000-5 推廣核能技術應用	0	98,067,101	0	98,067,101
				合 計	1,684,108,723	722,549,109	32,272,700	2,438,930,532

員會主管  
決算分析表

99 年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出					合 計
設備及投資	小計				
0	0				1,935,447
674,348,976	674,348,976				2,645,527,214
900,000	900,000				1,342,392,984
32,065,551	32,065,551				86,713,000
5,789,074	5,789,074				24,094,000
26,276,477	26,276,477				62,619,000
611,500,526	611,500,526				1,088,471,230
144,158,672	144,158,672				268,767,672
343,364,768	343,364,768				562,018,768
123,977,086	123,977,086				229,249,000
0	0				28,435,790
29,882,899	29,882,899				127,950,000
682,544,130	682,544,130				3,121,474,662

原子能委  
歲出按職能及經

中華民國

經濟性分類 職能別分類	經常					
	受雇人員報酬	商品及勞務 購買支出	債務利息	土地租金支 出	經常移轉	
					對企業	對家庭及民間 非營利機構
總計	1,997,471	604,535	0	1,452	0	4,237
01一般公共事務	1,432,865	530,822	0	1,451	0	3,713
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	146,470	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	290,170	56,397	0	0	0	390
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	107,331	17,316	0	1	0	134
15其他支出	20,635	0	0	0	0	0

員會主管  
濟性綜合分類表

99 年度

單位：新臺幣千元

支		出	資 本 支 出			
經 常 移 轉		經常支出合計	投 資 及 增 資			資 本 移 轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業基金	對民間企業	對企業
0	2,970	2,610,665	0	0	0	0
0	2,327	1,971,178	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	146,470	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	616	347,573	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	27	124,809	0	0	0	0
0	0	20,635	0	0	0	0

原子能委  
歲出按職能及經

中華民國

經濟性分類 職能別分類	資本						
	資本移轉			土地購入	無形資產 購入	固定資本形成	
	對家庭及民間 非營利機構	對政府	對國外			住宅	非住宅房屋
總計	0	0	0	6,072	0	0	210
01一般公共事務	0	0	0	6,072	0	0	210
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

員會主管

濟性綜合分類表

99 年度

單位：新臺幣千元

支 出						總 計
固 定 資 本 形 成					資本支出合計	
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及其他設備	土地改良		
0	55	42,587	633,620	0	682,544	3,293,209
0	0	42,271	625,796	0	674,349	2,645,527
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	146,470
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	55	31	3,607	0	3,693	351,266
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	285	4,217	0	4,502	129,311
0	0	0	0	0	0	20,635



原子能委  
補助、捐助及獎  
中華民國

科		目	補		
款	項	名稱及編號	中央政府機關學校間	對特種基金	公保及退撫基金虧損
19		0048000000-8 原子能委員會主管	28,035,790	0	0
	01	0048010000-4 原子能委員會	0	0	0
	02	0048100000-0 輻射偵測中心	0	0	0
	03	0048200000-3 放射性物料管理局	0	0	0
	04	0048300000-6 核能研究所	28,035,790	0	0

員會主管

助經費彙計表

99年度

單位:新臺幣元

		助			
公費就養及醫療	社會保險負擔	地 方 政 府			
		台北市政府	高雄市政府	台灣省各縣市政府	金門及連江縣政府
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

原子能委  
補助、捐助及獎  
中華民國

科 目		補 助		
款 項	名稱及編號	地方政府	合 計	對
		小 計		財 團
				基金捐助
19	0048000000-8 原子能委員會主管	0	28,035,790	0
01	0048010000-4 原子能委員會	0	0	0
02	0048100000-0 輻射偵測中心	0	0	0
03	0048200000-3 放射性物料管理局	0	0	0
04	0048300000-6 核能研究所	0	28,035,790	0

員會主管

助經費彙計表

99年度

單位:新臺幣元

捐 助			對外之捐助	合 計	對學生之獎助
國 內 團 體		其他團體			
法 人	小 計				
計畫捐助					
0	0	0	0	0	2,719,910
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	2,719,910

原子能委  
補助、捐助及獎  
中華民國

科		目	獎		
款	項	名稱及編號	對私校之獎助	社會福利津貼及濟助	差額補貼
19		0048000000-8 原子能委員會主管	0	0	0
	01	0048010000-4 原子能委員會	0	0	0
	02	0048100000-0 輻射偵測中心	0	0	0
	03	0048200000-3 放射性物料管理局	0	0	0
	04	0048300000-6 核能研究所	0	0	0

員會主管

助經費彙計表

99年度

單位:新臺幣元

助			其他補助及捐助	總計	備註
損失及補償	獎勵及慰問	合計			
0	1,517,000	4,236,910	0	32,272,700	
0	390,000	390,000	0	390,000	
0	34,000	34,000	0	34,000	
0	100,000	100,000	0	100,000	
0	993,000	3,712,910	0	31,748,700	

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 99 年度

單位：新台幣元

決議附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
(一)	<p>一、通案決議部分：</p> <p>立法院法制局及預算中心係仿照美國國會立法支援機構，為輔助立法權而依立法院組織法所設置之單位，其所做研究與評估報告，均載明「本報告僅供委員參考」，核屬立法輔助行為；其內容之取捨，由立法委員決定，此乃立法權核心領域，不受其他機關之干涉。</p>	照案辦理
(二)	<p>99 年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：</p> <p>1. 水電費：除警政署及所屬、中央警察大學不刪外，其餘統刪 5%，其中總統府、國史館、中央研究院、人事行政局、經濟建設委員會、金融監督管理委員會、銀行局、證券期貨局、保險局、中央選舉委員會及所屬、文化建設委員會及所屬、檔案管理局、消費者保護委員會、公共工程委員會、體育委員會、公務人員保障暨培訓委員會、監察院、審計部、審計部臺北市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、營建署及所屬、消防署及所屬、役政署、入出國及移民署、建築研究所、空中勤務總隊、國防部主管、財政部主管（不含臺灣省中區國稅局及所屬與財稅人員訓練所）、教育部、國立中國醫藥研究所、國立國父紀念館、國立教育廣播電台、法務部主管、環境保護署主管、農業委員會、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、農業藥物毒物試驗所、特有生物研究保育中心、茶業改良場、種苗改良繁殖場、桃園區農業改良場、臺中區農業改良場、臺東區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、工業局、標準檢驗局及所屬、水利署及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所、中央氣象局、運輸研究所、國軍退除役官兵輔導委員會、南部科學工業園區及所屬、輻射偵測中心、核能研究所、疾病管制局、職業訓練局及所屬、勞工安全衛生研究所、勞工退休基金監理會、海洋巡防總局改以其他項目刪減替代。</p>	已照案辦理

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項	
<p>2. 委辦費：除動植物防疫檢疫局及所屬委辦費中屬受委託單位之人事費用部分、中央健康保險局委託職業工會與農漁會及鄉鎮市公所辦理健保業務、勞工委員會辦理危險機械及設備檢查與管理、外交部委託國合會辦理海外技術團業務及外交替代役經費不刪外，其餘統刪 10%，其中主計處、新聞局、公務人力發展中心、消費者保護委員會、體育委員會、入出國及移民署、建築研究所、兒童局、國庫署、國有財產局及所屬、國立中國醫藥研究所、國立教育廣播電台、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央氣象局、公路總局及所屬、國軍退除役官兵輔導委員會、原子能委員會、動植物防疫檢疫局及所屬委辦費中非屬受委託單位之人事費用部分、勞工安全衛生研究所改以其他項目刪減替代。</p>	<p>已照案辦理</p>
<p>3. 國外旅費及出國教育訓練費：除開會、談判、調查局之國外旅費、立法院主管不刪外，其餘統刪 10%，其中總統府、中央研究院、主計處、人事行政局、公務人力發展中心、地方行政研習中心、經濟建設委員會、研究發展考核委員會、檔案管理局、大陸委員會、消費者保護委員會、公共工程委員會、體育委員會、考試院、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官培訓所、公務人員退休撫卹基金監理委員會、公務人員退休撫卹基金管理委員會、監察院、警政署及所屬、入出國及移民署、建築研究所、空中勤務總隊、外交部主管、國防部主管、賦稅署、關稅總局及所屬、國有財產局及所屬、教育部、原子能委員會、核能研究所、環境保護署、環境檢驗所、農業委員會、水土保持局、水產試驗所、茶業改良場、種苗改良繁殖場、臺中區農業改良場、高雄區農業改良場、臺東區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、農業金融局、標準檢驗局及所屬、中央氣象局、南部科學工業園區及所屬、衛生署、食品藥物管理局、海洋巡防總局改以其他項目刪減替代。</p>	<p>已照案辦理</p>
<p>4. 軍事裝備設施養護費、房屋建築養護費、車輛</p>	<p>已照案辦理</p>



行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議	附 帶 決 議 及 注 意 事 項	
	<p>及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：除立法院主管不刪；空中勤務總隊統刪 2.5% 外，其餘統刪 5%，其中總統府、主計處、經濟建設委員會、金融監督管理委員會、檢查局、中央選舉委員會及所屬、公共工程委員會、監察院、警政署及所屬、入出國及移民署、國防部所屬、國庫署、關稅總局及所屬、國有財產局及所屬、臺灣省北區國稅局及所屬、臺北區支付處、財稅資料中心、國立中國醫藥研究所、國立編譯館、國立教育廣播電台、臺灣高等法院檢察署智慧財產分署、調查局、環境保護署、環境檢驗所、環境保護人員訓練所、林業試驗所、水產試驗所、茶業改良場、桃園區農業改良場、臺東區農業改良場、動植物防疫檢疫局及所屬、工業局、水利署及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所、中央氣象局、國軍退除役官兵輔導委員會、輻射偵測中心、海洋巡防總局改以其他項目刪減替代。</p> <p>5. 對國內團體之捐助、政府機關間之補助、對外之捐助、對地方政府之補助：除法律義務支出、一般性補助款、國科會主管之財團法人國家實驗研究院及國家同步輻射研究中心、衛生署補助財團法人國家衛生研究院發展計畫不刪；外交部對外之捐助統刪 3% 外，其餘統刪 5%，其中總統府、警政署及所屬、國防部所屬、國庫署、法務部、動植物防疫檢疫局及所屬、工業局、國軍退除役官兵輔導委員會改以其他項目刪減替代。</p> <p>6. 獎勵金：刪減 10%，其中教育部、法務部、農業委員會、動植物防疫檢疫局及所屬、水利署及所屬、中小企業處、公路總局及所屬、環境保護署改以其他項目刪減替代。</p> <p>7. 設備及投資：除資產作價投資、農業金融局投資全國農業金庫、海洋巡防總局 1,000 噸級與 2,000 噸級巡防艦艇及 100 噸級巡防救難艇汰建、海岸巡防總局及所屬營舍整建工程計畫、立法院主管不刪；教育部主管統刪 5 億 9,169 萬 5,000 元，其中 5 億 6,691 萬 2,000 元改以</p>	<p>已照案辦理</p> <p>已照案辦理</p> <p>已照案辦理</p>

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議	附 帶 決 議 及 注 意 事 項	
	<p>其他項目刪減替代；國科會主管統刪 10 億 1,619 萬 6,000 元外，其餘統刪 7%，其中總統府、經濟建設委員會、大陸委員會、國家文官培訓所、警政署及所屬、國有財產局及所屬、臺北市國稅局、臺北區支付處、財稅資料中心、法務部、臺灣高等法院檢察署智慧財產分署、臺灣苗栗地方法院檢察署、福建高等法院金門分院檢察署、臺中區農業改良場、農糧署及所屬、中小企業處、國軍退除役官兵輔導委員會、海岸巡防總局及所屬非屬營舍整建工程計畫部分改以其他項目刪減替代。</p> <p>教育及文化委員會部分</p> <p>11. 原子能委員會「業務費」減列 63 萬元（科目自行調整）。</p> <p>12. 輻射偵測中心「業務費」減列 11 萬元（科目自行調整）。</p> <p>13. 核能研究所「業務費」減列 361 萬 1,000 元（科目自行調整）。</p>	<p>已照案辦理</p> <p>已照案辦理</p> <p>已照案辦理</p>
(三)	<p>政府近年來實行組織人事精簡，並積極推動「行政法人化」及「委外化」，使得勞務外包的政府採購案及人力派遣案愈來愈多，甚至有些部會運用勞動派遣的人數已遠大於該部會之現有員額，顯見行政院人事行政局推動人事精簡的成績早已被戳破，要求行政院人事行政局應在本決議通過 1 個月內，在網站上公布行政院及所屬各部會運用勞動派遣人數與實用員額對照表，實際反映目前政府員額。目前發現有政府機關為節省成本、規避雇主責任，以承攬業務之名行僱傭之實，將個別勞工視為廠商，以免去原應負擔之雇主責任與成本，「假承攬、真僱用」規避勞動基準法，抑或政府機關將業務委外給人力派遣公司，卻容許派遣公司與其勞工簽訂違法之勞動契約，致使被派至政府機關工作的勞工，其勞動權益嚴重受損。政府機關的作為對企業有示範作用，政府機關不應帶頭違法，爰此，行政院人事行政局、公共工程委員會、勞工委員會應在本決議通過 6 個月內遏止政府機關帶頭違反勞動法令之情形，並進行政府勞務採購之查察工作，以及檢修現行政府部門勞務採購法令有無不足之</p>	<p>非本會主管事項</p>

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
	處，以確保勞工權益，給予適用勞動基準法保障。	
(四)	查由政府經費支付所建構之相關資料庫，屬全民所有之公共財，應在資料完成加密處理後，以便捷的方式提供國內所有研究人員申請使用。然而，現行部分政府相關單位所擁有之資料庫在研究者提出的申請過程中，不僅程序繁瑣且收費不貲，嚴重影響相關研究之進行。因此，為加強政府資料庫之使用效益，提昇相關學術研究效率，爰建請政府資料庫在無國家安全之疑慮且獲得資料安全保護的情形下，應盡量採用免費且便捷的方式提供給國內研究者使用。	本會有關核能管制、輻射防護、物料管理、輻射偵測、核能研究等相關資料，均已公開於本會及所屬機關網站。使用者可自行上網至網站查閱及下載，無須另外申請及付費。
(五)	針對八八水災對原住民的生活與教育產生極大的衝擊。因而清華大學率先與企業合作，推動原住民學生免費就讀、住校 3 年之小清華實驗班計畫，以培養原住民學生國土保育觀念與能力，並加強文化認同，安排學生返鄉服務，以讓原住民的生態概念與主流教育融合，提升其能力。惟此一計畫目前僅賴以清華大學與企業合作，如能將此教育服務模式擴大，勢將對原住民的未來生態保育能力產生莫大影響。有鑑於此，爰要求教育部、原住民族委員會等相關單位通盤規劃，採選數所國立大學，共同投入受災縣市原住民學生教育服務計畫，培育原住民（含災區平埔族西拉雅族群）的生態保育能量，強化其生態智慧，以及未來環境保育與就業能力，進而讓人才回到部落重整，方為長期關懷原住民之根本。	非本會主管事項
(六)	查近來高油價隱憂有如夢魘縈繞不去，加上各國環保法規日趨嚴苛，促使國際車廠無不加速電動車之商品化。但就國內電動車輛普及率偏低以及消費者信心指數普遍不足的環境考量而言，對於響應國際趨勢拓展電動車輛市場，有實務上的困難。此外，目前各國政府亦已推出許多優惠政策（例如：美國購車免稅額度達 4,000 美元，並有停車、養路費、過橋費等特別優惠），惟國內尚未推行相關之電動車價補助、優惠、減稅及便利性提供等利基之方案。所以，為積極開發電動車市場，以促進節能減碳並活絡產業，爰要求經濟部、環境保護署、財政部與交通部於 6 個月內，	非本會主管事項

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
	提出相關普及電動車之優惠政策及輔助電動車產業發展之計畫。	
(七)	莫拉克風災後曾文水庫淤積 9,100 萬方土石，南化水庫淤積 3,600 萬方，合計 1 億 2,700 萬方，相當於消失了一個南化水庫，不僅大幅縮短水庫使用年限，更立即影響水資源調度。特要求應限期於 99 年汛期前清理水庫淤沙、漂流木，並應於 99 年度總預算通過 1 個月內提出整體治理方案，並開始執行。	非本會主管事項
(八)	99 年度中央政府總預算，有關內政部編列社會福利預算均較往年大幅減少，其中包括：補助低收入戶生活補助減少 7,552 萬元；失智症老人照顧、居家服務、送餐服務、家庭托顧服務等十年長期照顧計畫減少 6 億 0,958 萬 8,000 元辦理；兒童托育服務經費減少 7 億 4,999 萬 1,000 元。上述老人照護、低收入戶生活補助、兒童托育等，均為社會弱勢且急需政府幫助的對象，爰未來實際執行不敷經費，由內政部申請動支行政院第二預備金支應。	非本會主管事項
(九)	蓋行政院衛生署國民健康局調查國人 45 歲以上族群全口無牙率 8.7%，為維護國人口腔健康，建請行政院擴大補助長者與身心障礙者之公費裝置假牙計畫，並針對全國亟待改善之縣市，協調提供充分之醫療與口腔衛生教育資源，協助缺牙率高之長者與身心障礙者恢復牙齒正常咬合功能，致能攝取營養，減少疾病發生，以提升生活品質。	非本會主管事項
(十)	依據國民主權原理，人民提出公民投票提案，人數符合公民投票法法定門檻，公民投票審議委員會僅就程序要件是否符合進行審查，但該會卻就提案內容進行實質審查，逕予否決數萬公民提案，違背民意剝奪國民主權之直接行使，以行政權審議否決直接民權，嚴重違反憲法第 2 條我國主權屬於國民全體之規定。建請行政院應於民國 99 年 2 月底前，提出「公民投票法修正草案」，刪除公民投票審議委員會之設置，並檢討該法提案、連署及通過門檻，以還權於民，使公民投票法之規定更切實可行。	非本會主管事項
(十一)	目前中央對地方政府之補助款，不論編列於各機	照案辦理

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議	附帶決議及注意事項	
	<p>關項下之計畫型補助款或編列於「省市地方政府」項下一般性補助款均未明確表達補助對象及金額，難以瞭解中央各機關對各縣市政府之補助狀況。雖依「中央對直轄市及縣（市）政府補助辦法」第 18 條規定，各受補助之直轄市、縣（市）政府應將補助款列入其他地方預算，惟中央未揭露補助流向，不僅無從勾稽，且易令人有操縱補助款之疑。</p> <p>依預算法第三十八條規定：「各機關單位補助地方政府之經費，應於總預算案中彙總列表說明。」及地方制度法第六十九條規定：「各上級政府為謀地方均衡發展，對於財力較差之地方政府應酌予補助……補助須明定補助項目、補助對象、補助比率及處理原則；其補助辦法，分別由行政院或縣定之。」，且政府資訊公開法第 7 條規定，支付或接受補助之政府資訊，均應主動公開。爰此，建請自 100 年度起中央對地方政府之補助款包括計畫型補助及一般性補助，均應於預算書中詳列補助計畫及補助對象，以利立法院預算審查，並有助於社會大眾共同監督。</p>	
(十二)	<p>中央政府年度舉債數一再破表，98 年度總預算加計特別預算擬舉債數為 4,558 億元，99 年度更高達 5,162 億元，導致政府未償債務餘額快速累積至 99 年底將為 4.6 兆餘元，已逼近 40% 法定舉債上限；政府債務餘額急遽攀升，再加上各項減稅措施不斷提出，對於政府財政將形成以債養債之惡性循環。若再加計「隱藏性負債」，則整體財政危機將更形嚴重。</p> <p>惠譽信評 98 年初調降台灣評等展望為負向，為近 10 年首度調降，11 月下旬再確定台灣主權評等展望維持負向，主要原因為台灣的政府在財政整合計畫上，執行情況和成效的不確定性，以及可能持續增加的本國貨幣債務，並表示財政部門所提出的「財政整合計畫」，至今看不到細節，無法清楚了解它對台灣公共財政有多大的意義，以及是否有實質的影響。</p> <p>日前財政部所提出之「中長期財政健全方案」中，對於未來政府主要財源之規劃仍以「增</p>	非本會主管事項

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
	<p>稅」為主，惟未有任何配套之增稅措施，不但引發諸多爭議，行政院吳敦義院長也表示任內不會輕易加稅。因此，要以「增稅」增加政府財源似乎並不易達成。果如此，政府龐大債務未來要如何償還？這不僅關係國家債信，亦攸關未來國家整體發展。是以，要求財政部及相關單位應於立法院第 7 屆第 5 會期開議後，立即向立法院財政及相關委員會聯席會提出政府償債計畫之專案報告。</p>	
(十三)	<p>預算法第四十一條第四項規定「政府捐助基金累計超過 50% 之財團法人及日本撤退臺灣接收其所遺留財產而成立之財團法人，每年應由各該主管機關將其年度預算書，送立法院審議。」，惟各主管機關卻藉交叉捐助、假借私人名義捐助、以累積賸餘轉基金或以捐贈不動產等種種不當方式規避立法院監督。為避免行政部門以設置財團法人或非營利機構方式遂行人事酬庸、任意支用經費或淪為少數人把持等私相授受情事，爰要求行政院應於財團法人法（草案）妥適規範，並應於立法院第 7 屆第 5 會期內，將財團法人法（草案）送立法院審議。</p> <p>於財團法人法審議完成前，政府原始捐助超過 50% 之財團法人之預算書，應自 99 年度起送立法院審議。</p>	<p>本會業於 99 年 5 月 28 日以會計字第 0990007757 號函，將本會主管監督之財團法人中華民國輻射防護協會及核能資訊中心 99 年度預算書送立法院審議。</p>
(十四)	<p>現行各主管機關對財團法人之管理監督規定，對於政府捐助基金累計超過百分之五十之公設財團法人，並未就其接受民間捐贈之事宜加以規範或限制，多僅規範捐助機關應指派之董監事席次等。惟若公設財團法人因接受民間捐贈而使政府捐助基金累積數低於半數，將導致原公設財團法人之屬性有所變動。</p> <p>然政府機關為公共政策目的而捐助成立公設財團法人，如因接受民間捐贈而有所變動，對於原始捐助目的之達成亦可能產生不利之影響。故行政院應責成相關主管機關訂定事前審查機制，對於公設財團法人之屬性，如因接受民間捐贈而將有所改變時，應經事前審查，確認相關民間捐贈之妥適性，再決定是否接受，並應將相關審查結果送立法院，以確保</p>	<p>非本會主管事項</p>

行政院原子能委員會  
立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	
	原始捐助目的之達成，並防止為規避國會監督而刻意成為民間財團法人之不當情事。
(十五)	<p>政府捐助成立或接受政府委託行使公權力之財團法人，係為配合政府政策並代行使任務，依相關規定自應赴立法院接受質詢。相關主管機關應嚴格要求該等財團法人不得以任何理由拒絕國會監督，若有違反者，應依民法第三十三條：「受設立許可法人之董事或監察人，不遵主管機關監督之命令，或妨礙其檢查者，得處以五千元以下之罰鍰。前項董事或監察人違反法令或章程，足以危害公益或法人之利益者，主管機關得請求法院解除其職務，並為其他必要之處置。」規定之精神，解除其職務。</p>
(十六)	<p>鑑於各部會主管之財團法人，屢見因管理不當，致部分財團法人利用財產登記手段行變相掏空國家資源之實，且多有不當轉任並支領過高報酬等情事；然而財團法人本為公益之性質，政府捐助成立之財團法人理應受民意機關之監督，爰要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 自 99 年度起，各部會依預算法第 41 條規定函送立法院審議之財團法人年度預算書案時，須併同檢送各該財團法人董事長、執行首長、一級單位主管，其所負責職權之說明與個人簡歷資料（含學、經歷）、經營投資事業情形及其所領月薪、獎金及福利等各項給與資料等，以為立法院審議相關預算書案時之參考。</li> <li>2. 各部會應定期實地查核政府捐助超過 50% 以上之財團法人，至少每 3 年須查核 1 次，並應將查核情形透過網際網站予以公開。</li> <li>3. 財團法人之董事長初任年齡，不得逾 65 歲，任期屆滿前年滿 68 歲者，除有特殊原因或考量，報經主管院核准外，餘應即更換。各部會應注意遴聘董事長、董事及監察人相互間，不得有配偶及三親等內親屬之關係。</li> <li>4. 董事或監察人不得假借職務上之權力、機會或方法，圖其本人或關係人之利益。</li> </ol>

本會主管監督政府機關捐助成立之財團法人應接受民意機關監督乙節，業將案述民法第 33 條規定納列於本會審查原子能業務財團法人設立許可及監督要點第十點第二項規範辦理。

(一)本會業於 99 年 5 月 28 日以會計字第 0990007757 號函，將本會主管監督之財團法人中華民國輻射防護協會及核能資訊中心 99 年度預算書送立法院審議，嗣後年度亦將配合依規定提送相關資料送立法院審議。

(二)有關政府捐助成立之財團法人理應受民意機關之監督乙節，本會業於 99 年 4 月 6 日以會綜字第 0990005011 號函請本會主管政府機關捐助成立之財團法人遵照辦理。

(三)本會近 3 年來業辦理 2 次財團法人業務查訪作業，查訪結果業函請財團法人據以改進，並於本會網站公開。

(四)有關財團法人之董事長任期屆滿前年滿 68 歲乙節，本會業於 99 年 7 月 1 日以會綜字第 0990009484 號函請財團法人核能資訊中心儘速依規定辦理。

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
(十七)	<p>中央機關常以協助推動相關政策或提供專業諮詢聘僱專任或兼任顧問，近來屢遭外界以「顧而不問」及「貢獻不明」質疑設置部會顧問之必要性，甚至有些部會將顧問淪為酬庸退休首長或主管之名位，或是還有部會顧問承包同一部會的標案，嚴重違反利益衝突迴避，竟還大言不慚地以「不支薪顧問不違法」規避責任，亦有考試委員放著正職不做，也來兼任部會顧問，完全無視社會觀感。況且各部會每月顧問費不一且差距極大，常遭質疑專業不符、學養不足或酬庸之議。為加強瞭解行政院及所屬各部會所聘任之專職及兼職顧問所提供意見獲得各部會參採情形，爰要求行政院及所屬各部會於本決議通過後 3 個月內將近 5 年聘僱專任顧問及兼任顧問(含不支薪顧問)所提供之施政意見公布於各部會網站上明顯處，並請行政院研究發展考核委員會於 3 個月內彙整各部會所聘僱之專任及兼任顧問(含不支薪顧問)之姓名、月支待遇、學經歷及現職、主要工作事項、提供施政意見、參採情形送立法院。</p>	<p>本會前配合研考會調查有關 95 年至 99 年聘僱專任及兼任顧問資料，經以本會 99 年 3 月 30 日會人字第 0990003892 號函回覆在案；即本會放射性物料管理局前於 94 年 7 月 16 日至 95 年 7 月 15 日期間應業務需要，簽會聘請退休人員羅益藏擔任該局無給職顧問，其提供施政意見建議為加強緊急應變計畫區內之公眾溝通工作，本會經參採於 95 年辦理「向人民報告計畫」，加強緊急應變計畫區內鄉鎮公所、鄉民代表及村里長之溝通。</p>
(十八)	<p>根據「身心障礙者權益保障法」規定，公家機關員工每 34 人至少須聘用 3% 身障員工，民間企業每 67 人至少須聘用 1%，每不足 1 人須依基本工資繳罰款至專戶。該專戶自 86 年設立至今，已累積 170 億元基金。惟行政院勞工委員會職業訓練局日前公布未足額進用身障企業名單，赫見平常捍衛正義的地檢署、法院，甚至「專打老虎」的監察院也榜上有名，公部門總計未足額聘用將近 700 人，許多司法機關竟「把罰款當預算」，實令人心寒。政府立法要求企業聘用身障者，自己卻 1 年花納稅人 1.4 億元繳罰款，不論是捍衛正義的監察院、司法機關或台電、中油等國營事業，用的一分一毫預算都來自納稅人，政府修法要企業「不聘用就繳罰款」，結果自己反而帶頭違法，還要人民買單，有夠諷刺。</p>	<p>本會及所屬機關均已照案辦理，進用身心障礙者，符合身心障礙者權益保障法之規定，並落實照顧弱勢族群之社會政策。</p>



行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項				
	機關名稱	未足額進用人數	應進用人數	
1	國防部中山科學研究院	42	181	
2	中華郵政台北郵局	31	146	
3	中油台北營業處	21	70	
4	台北地方法院	17	36	
5	司法院	6	11	
6	監察院	6	14	
<p>機關與企業聘用身心障礙者，提供身障者工作機會，被視為進步社會照顧弱勢族群指標之一。目前許多企業寧繳差額補助費了事，現在卻連公家機關也比照辦理，讓「定額變金額，進用成沒用」，不僅公部門未帶頭示範，落實定額進用制度，甚至是司法院、監察院等本該維護社會正義的政府機構竟率先違法，令人相當感慨。爰此，要求行政院人事行政局應會同勞工委員會與研究發展考核委員會，就各政府機關（含五院各機關）未足額聘用身心障礙者視為機關首長年度績效考核內容，於 3 個月內公布各政府機關（含五院各機關）未足額聘用情形於網路上，並建請自民國 100 年起各政府機關（含五院各機關）足額聘用身心障礙者，政府機關不得再帶頭違法，拿人民納稅錢編列預算來繳交罰款。</p>				
(十九)	<p>機關與企業聘用身心障礙者，提供身障者工作機會，被視為進步社會照顧弱勢族群指標之一。目前許多企業寧繳差額補助費了事，現在卻連公家機關也比照辦理，讓「定額變金額，進用成沒用」，不僅公部門未帶頭示範，落實定額進用制度，甚至司法院、監察院等本該維護社會正義的政府機構竟率先違法，令人相當感慨。爰此，建請行政院人事行政局通令各政府機關（含五院各機關）未依身心障礙者權益保障法第 38 條第 1 項足額聘用身心障礙者，應依身心障礙者權益保障法第 102 條對該機關公務員予以懲處，據以保障身心障礙者平等參與社會、政治、經濟、文化等之機會。</p>			非本會主管事項
(二十)	<p>根據行政院主計處公布統計數字，失業率雖已趨緩，但實質平均薪資卻呈現不增反減，2009 年 1 至 9 月實質薪資為 3 萬 4,265 元，已創下自 1999 年以來最低點，可見低薪勞工越來越多；</p>			非本會主管事項

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項	
	<p>另一方面，長期失業人數在 2009 年 10 月更高達 10.8 萬人，繼續創下近 6 年新高點，其中 45 至 65 歲的中高齡失業者不減反增，較 97 年同期大增 66.73%，讓社會負擔家計的人長期找不到工作，顯示社會問題越來越嚴重。馬政府上任後，政經兩方面大舉傾中，加速產業外移，未來兩岸簽定經濟合作架構協議 (ECFA)，國內工資勢必被中國拉得更低，受衝擊產業層面更廣，馬政府迄未提出新的產業願景來彌補外流到中國的產業空缺，台灣缺乏新的就業機會，連帶拖累薪資水準。爰此，要求行政院經濟建設委員會與勞工委員會應針對這種結構性失業，在保障台灣勞工權益為最大前提下，積極回應台灣產業變遷之需求，通盤檢討並提出各項因應措施，於立法院第 7 屆第 5 會期中提出，向立法院社會福利及衛生環境委員會報告。</p>
(二十一)	<p>馬政府上台為美化失業率，花費上百億元提出「大學生企業實習方案」，由政府補助 3 萬多名大學生每人每月 2 萬 6,000 元 (扣除勞健保費用，每人實領 2 萬 2,000 元)，希望能藉此政策挽救大學畢業生高失業率的問題。惟實施迄今，青年人口就業數仍持續下滑，以 97 年 9 月至 98 年 9 月 1 年中間，20-24 歲的投保人數減少 5.2 萬人；更嚴重的是，20-24 歲青年投保薪資結構明顯劣化，投保薪資超過 2 萬 4,000 元的比例，從 1 年前的三成降到 98 年只剩二成二，人數驟減 4.7 萬人；若再扣除基本工資以下的打工族，20-24 歲青年投保薪資由 97 年 9 月的 2 萬 4,660 元下降至 98 年 9 月的 2 萬 3,826 元，平均下降 834 元，降幅達 3.5%，是一般勞工投保薪資降幅的 10 倍。這種由政府部門帶頭拉低年輕人薪資水準，只為美化失業率，無視低勞動條件及低薪所衍生的相關問題。而行政院勞工委員會主任委員身為勞工權益保障的最高首長、教育部長身為全國學生權益保障的最高首長，卻未捍衛大學畢業生的薪資結構，放任錯誤的政策繼續執行，甚至勞工委員會主任委員還大言不慚的說，「若教育部不用 2 萬 2,000 元聘大學畢業生，搞不好這</p>

非本會主管事項

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府99年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
	些大學畢業生還一直在失業」。爰此，要求教育部應通盤檢討「大學生企業實習方案」，並於立法院第7屆第5會期向立法院教育及文化委員會報告。	
(二十二)	<p>針對馬政府執政後，於政經兩方面均大幅向中國傾斜，造成社會極大憂慮，且立法院預算中心業已指出：「兩岸經貿往來日益頻繁，且規劃近期內簽署兩岸經濟合作架構協議（ECFA），將致使台灣貿易更加倚重中國市場，惟為過度集中市場於特定國家，對國家整體貿易之發展十分不利，經濟安全之自主性亦降低。」，爰要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 經濟部、行政院大陸委員會及勞工委員會其網站之內容及相關文宣廣告等，就其涉及 ECFA 部分，應將 ECFA 之內容及受衝擊之相關產業、人員，所可能造成結構性失業情形之預測等資訊予以充分揭露，並應以對等之比例呈現對於 ECFA 之正反意見，以保障全體國人及勞工生存的權利。</li> <li>2. 勞資爭議處理法 98 年 7 月 1 日修正後，成立「勞工權益基金」，並成為就業安定基金的子基金。日前媒體披露，行政院朱立倫副院長指示：「勞工權益基金將 ECFA 納入考量，未來凡因 ECFA 的影響而失業的勞工，也將提供失業救濟」。然而，勞工權益基金主要用於勞工訴訟補助，不宜挪用於失業救濟等用途，且有關 ECFA 受衝擊之勞工人數恐超過數萬人，以勞工權益基金或就業安定基金支出，恐將嚴重排擠處理勞資爭議及促進就業之業務，故要求行政院勞工委員會應單獨成立受 ECFA 衝擊產業基金。行政院勞工委員會於立法院第 7 屆第 5 會期中，完成受 ECFA 衝擊產業基金之規模、財源、基金運用及補助辦法，同時並應將辦理情形向立法院社會福利及衛生環境委員會報告。</li> </ol>	非本會主管事項
(二十三)	近來食品安全問題層出不窮，包括中國毒鮑魚混充宜蘭鮑並殘留禁藥，非法養殖場的戴奧辛鴨肉、稻米遭爐渣集塵灰重金屬鉻污染、甚至被觀光客拿來當伴手禮的故宮茶葉都有農藥殘留的	非本會主管事項

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	
	<p>問題，突顯國內食品管理出現大漏洞。以合法進口的生鮮水產品為例，經濟部標準檢驗局只抽驗 5%，往往不能真正抽驗到問題商品，連合法進口的都無法把關，更遑論非法走私產品要隔離於境外。目前食品安全管理的事權相當分散，進口由經濟部標準檢驗局負責，生產源頭由農業委員會管轄，食品上市後由衛生署把關，查緝走私是財政部的海關，而食品環境污染是環境保護署業務權責。各部會各行其事的結果，就是民眾已經將毒鮑毒鴨毒米吃下肚，衛生署才事後抽驗、農業委員會才驚覺問題不是飼料而是飼養環境、環境保護署才發覺原來非法棄置場怎麼到處都有，這些「事後才發現」的作為絲毫無法保護台灣民眾的食品安全，況且這些有毒食物都不是政府主動驗出，而是民眾及媒體檢舉而來，令人惶恐的是，市面上到底還有多少有問題食品還沒被驗出，民眾連最基本「食」的安全都不可得。爰要求衛生署、農業委員會、環境保護署應於 1 個月內在網上公布「環境保護與食品安全通報及應變處理流程」，讓國人周知，一旦發現有食品及環境問題時，可以及時處理民眾的問題，並讓民眾也能主動檢舉，且不定期與民間消費者團體或環保團體合作，共同維護國人食品安全健康。</p>
(二十四)	<p>立法院曾於 94 年度中央政府總預算通過主決議，要求「行政院及所屬各部會及其附屬機關補助社會團體、人民團體、財團法人及個人之補助經費，自該年度起將其補助對象、金額及相關開支明細，按季送立法院備查並上網公告之。」，惟執行迄今，仍有部會及其附屬機關仍未按立法院決議執行，動輒以政府資訊公開法當成政府部門的「護身符」，針對應公開事項往往以「機密」稱之，對索取資料推三阻四、敷衍了事，企圖規避國會及國人之監督。行政院研究發展考核委員會係為管考行政院及所屬各部會及其附屬機關之單位，爰此，要求「行政院及所屬各部會及其附屬機關獎補助社會團體、人民團體、財團法人、縣市政府及個人之獎補助經費，應將其補助</p> <p>自 94 年度起已於本會網站之「主動公開資訊項目」之「支付補助」項下公告「補助社會團體、人民團體、財團法人及個人」之補助經費相關開支明細。本會暨所屬機關自 96 年度起即未編列「補助社會團體、人民團體、財團法人及個人」之補助經費。</p>

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府99年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
	對象、金額及相關開支明細，按季送立法院備查並上網公告之，行政院研究發展考核委員會並應確實列入該部會年度考核績效項目並上網公告各部會及其附屬機關執行落實情形。」，且行政院研究發展考核委員會應於本決議通過3個月內，具體列明各部會及其附屬機關執行本決議情形向立法院相關委員會報告。	
(二十五)	「西濱快速公路曾文溪段新建工程計畫」自七股鄉八棟寮起，往南跨越七股溪、一七三線，跨越曾文溪連接台南市二等七號道路，往東將連結至國道8號高速公路，進而與國道1號、國道3號構築完整的高快速道路路網，具高速公路與快速道路系統整合功能。為提振景氣效果，並帶動區域均衡發展，特建請交通部及內政部營建署應優先推動「西濱快速公路曾文溪段新建工程計畫」2-7號道路東西路段及曾文溪景觀橋三案工程貫通構築，以完整區域交通路網，滿足南部交通需求。	非本會主管事項
(二十六)	烏山頭水庫系統是日本技師八田與一在1920年設計興建，採用獨特的半水成式工法，符合現代環保觀念，水利系統搭配3年輪灌制，使原本看天吃飯的嘉南平原成為台灣米倉，從環境、人文、生態、工程面，都有列入世界遺產的條件，且其水利系統的建構，充分表現出八田與一技師對台灣無私奉獻的大愛胸襟，有助於台日情誼，建請相關單位應協助推動申請登錄聯合國世界遺產，不僅能正面提升台灣國際形象，並能深化以尊重土地為主軸的文化認同。	非本會主管事項
(二十七)	台南科工區招商未滿六成，開發成本加計利息，用地費用不斷墊高，為提高廠商進駐意願，建請經濟部評估租金向下修正的空間，或提供優惠價格標售。另中央研究院、工業技術研究院、國家科學委員會等都在台南設有研發單位，建請相關部會進一步整合出產官學研合作平台，例如工業技術研究院雷射應用科技研發能夠與台南地區的機械、金屬加工業者結合，推動跨界合作，為台南地區發展多元產業特色，帶來經濟活力。	非本會主管事項

行政院原子能委員會  
立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		
(二十八)	行政院及教育部目前已研擬推行國民中小學營養午餐全面免費之政策，並計畫於 99 年 8 月開始施行。為避免造成地方政府財政壓力，建請行政院及教育部應以專案方式、全額編列預算，不得排擠現有中央政府及地方政府之教育經費。	非本會主管事項
(二十九)	行政院公平交易委員會委員、國家通訊傳播委員會委員、金融監督管理委員會委員等，於政務人員待遇中編列之「調查研究費」，如無法律依據，則自 100 年度起不得再行編列。	非本會主管事項
(三十)	凡由政府執行公權力，其收入屬強制性之財團法人及證券交易所，其預算書應自 99 年度起送交立法院審議，例如：保險安定基金、汽車交通事故特別補償基金、住宅地震保險基金、證券投資人及期貨交易人保護中心、中華民國證券暨期貨市場發展基金會、保險事業發展中心、櫃檯買賣中心……等。	本會無該事項
(三十一)	針對台南市 2-7 號道路東西路段及西濱快速公路曾文溪景觀橋新建工程兩項公共建設工程，為馬英九總統競選時對大台南地區承諾完成的重大交通建設，亦為政府投資七十餘億新臺幣設立臺南大學重要之交通配合條件，大台南地區地方民眾長期殷切期盼，具有提振景氣效果並有助區域均衡發展，完善便捷交通網之目標，加上生活圈計畫道路相關配合款台南市政府亦籌措妥當。建請交通部、內政部等相關機關應繼續進行該 2 項計畫，並編列預算儘速完成。	非本會主管事項
(三十二)	各機關所屬信託基金，不論基金額度大小，應自 100 年度起，將預算送立法院審議。	本會無該事項
(三十三)	立法院於審議 98 年度中央政府總預算曾做成決議，要求「杜絕退休(伍、職)軍公教人員再(轉)任政府捐助成立財團法人及轉投資公司(具表決權 20%以上)支領雙薪之法規於 3 個月內提出法制化方案並公布名單送立法院審議」，藉以澈底杜絕支領雙薪。惟查： 1.教育部與國防部迄今並未針對退休教育人員及退伍軍職人員提出相關法律修正案，爰要求行政院應於半年內提出相關法律修正案並送立法	非本會主管事項

行政院原子能委員會  
立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議 附 帶 決 議 及 注 意 事 項	
	<p>院審議。</p> <p>2.依行政院人事行政局提供立法院轉任情形調查表之說明，指部分財團法人、轉投資公司及當事人質疑在未修法前逕依立法院決議處理其再任薪資恐有違法之虞，明顯違反社會觀感與期待。爰此，要求行政院人事行政局應確實執行立法院所做之主決議。</p> <p>3.目前支領退休俸軍人轉（再）任中央政府營業與非營業基金持有轉投資公司及財團法人，並未停支軍人保險退伍給付優惠儲蓄存款利息，爰要求支領退休俸軍人轉（再）任中央政府營業與非營業基金持有轉投資公司及財團法人，除法令另有規定者外，應停支退休俸及軍人保險退伍給付優惠儲蓄存款利息，以澈底杜絕支領雙薪之議，俾符社會觀感及公平正義原則。</p>
(一)	<p>委員會審議結果 歲出部分 原子能委員會</p> <p>凍結第 2 目「原子能管理發展業務」第 1 節「原子能科學發展」200 萬元，俟原能會就工作檢討及未來規劃向立法院教育及文化委員會提出書面報告後，始得動支。</p>
(二)	<p>凍結第 2 目「原子能管理發展業務」第 2 節「游離輻射安全防護」中「核設施游離輻射防護管制與環境輻射安全管制」307 萬 4,000 元之五分之一（61 萬 5,000 元），俟原能會向立法院教育及文化委員會提出書面檢討報告後，始得動支。</p>
(三)	<p>凍結第 2 目「原子能管理發展業務」第 2 節「游離輻射安全防護」中「醫用及非醫用游離輻射安全防護檢查與管制」817 萬 2,000 元之三分之一（272 萬 4,000 元），俟原能會於 3 個月內向立法院教育及文化委員會提出書面檢討報告後，始得動支。</p>

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府99年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
		及文化委員會處理。
(四)	凍結第2目「原子能管理發展業務」第3節「核設施安全管制」500萬元(含「核設施運轉安全與設備維護之例行管制」100萬元),俟原能會向立法院教育及文化委員會提出書面檢討報告後,始得動支。	(一)本會已於99年3月4日將書面報告函送立法院。 (二)99年3月24日接獲立法院議事處來函,前述報告經提立法院第7屆第5會期第5次會議決定:交立法院教育及文化委員會處理。
(五)	台電核三廠於今(98)年6月發生變壓器內部鏽蝕穿孔引發短路造成的大火,雖無輻射外洩等重大核安問題,但事發當時聯繫不夠積極快速,事後調查報告又未公告周知,導致當地民眾與廠方關係的緊張。爰提案要求原能會善盡督導之責,除應將上述核三廠大火調查儘速公布於原能會網站以安民心外,並應切實檢討原能會及台電公司相關事故管理辦法,尤應加強核電廠事故發生時處理機制上對外聯繫功能,儘量讓當地民眾能得到充分且正確資訊,俾免徒增社會輿論與當地民眾對核電廠及政府施政的不信任。	(一)98年6月12日下午核三廠發生起動變壓器MC-X04故障失火事件後,原能會(以下簡稱本會)駐廠視察員即全程掌握火災發展狀況,並進行事件查證與必要之通報。至於台電方面之通報作業,基本上符合本會「核子反應器設施異常事件報告及立即通報作業辦法」之規定,惟已告知台電公司若於事件發生後之第一時間立即以熱線電話通報本會監管中心,將有助於本會對事件後續處理之時效。 (二)本會於98年7月23日完成「核三廠起動變壓器MC-X04故障失火事件調查報告」後,即將此報告公佈於本會網站,供民眾查詢。 (三)為督促台電公司重新檢討事故通報程序,期能於第一時間立即通報地方機關權責單位,並同步通知居民及遊客,以維護民眾知的權利,達到緊急應變及安撫民心作用,本會已於98年12月25日發文台電公司要求檢討現行通報作業程序書。台電公司已於99年4



行政院原子能委員會

立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決議附帶決議及注意事項		
		月 9 日完成相關程序書之改善。
(六)	<p>原能會 99 年度核設施安全管制計畫項下龍門核能電廠安全管制分支計畫編列 494 萬 1,000 元，為執行興建中核能電廠（核四廠）駐廠視察、品質文件查察、定期視察、設備施工後測試、系統啟動測試及試運轉測試稽查及建廠相關安全審查。經查為執行興建中核四廠建廠相關安全審查，96 年至 98 年違規事項共 20 件，雖經該會視察發現，且均經該會裁罰，亦凸顯核四廠工程之缺失。另查核四工程截至 98 年 8 月底累計進度為 90.77%，較預定進度落後 4.99%，預定第 1、2 號機商轉日期分別為 100 年 12 月 15 日及 101 年 12 月 15 日，建請原能會加強對核四廠建廠查察，勿因工程進度落後而追趕，忽略施工品質及安全，以維護全民安全。</p>	<p>(一)對於龍門電廠建廠作業之管制，原能會（以下簡稱本會）一向以核能安全為唯一之考量，在管制措施上，更從不曾也不會因有所謂『趕工興建』或『提前商轉』之傳聞，而予以改變或放鬆。基本上，只要龍門工程持續進行，本會即本於法律賦予之權責，持續嚴格進行管制監督作業。</p> <p>(二)現階段龍門電廠一號機主要設備多已安裝完成，後續將逐步邁入測試階段，在此階段已安裝之設備組件均必須經過施工後測試、系統功能試驗，乃至於燃料裝填後之起動測試等一連串嚴密之測試，以驗證設備品質及功能符合要求，而本會在此過程中，也將依據法規規定嚴格執行各階段測試作業之管制，務必確認各項測試均能符合設計要求，方會核發機組運轉執照。有鑑於測試作業是驗證設備品質之重要程序，本會更已調整人力成立『核四起動測試管制專案小組』，未來將規劃投入適當人力於測試期間，嚴謹從事相關視察作業，以持續監督測試作業之品質。此外，在燃料裝填前，本會亦規劃邀請國外具核能電廠興建管制經驗之專業機構，針對龍門電廠執行聯合視察，以確認龍門電</p>

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府99年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議	附 帶 決 議 及 注 意 事 項	
		<p>廠運轉前準備作業，均已完成並符合法規要求標準後，方會核准其進行後續之燃料裝填及進入起動測試階段。</p> <p>(三)依據核子反應器設施管制法，龍門核電廠除目前已提出送本會審查之終期安全分析報告外，在其進行核子燃料裝填前，仍應提出興建期間之檢查改善結果報告、系統功能試驗報告、運轉程序書清單、裝填計畫等，經本會審查通過始得進行初始核子燃料裝填作業。在核子燃料裝填後，龍門核電廠亦需於低、中、高等各功率下執行各項起動測試，每一功率階段之起動測試結果，均需送本會審查確認符合原設計要求，始得提升功率進入次一功率階段。在經過層層測試及管制機制，驗證機組及系統功能符合原設計要求，本會才會核發運轉執照同意其進入商業運轉。</p> <p>(四)綜合以上，本會職司核能電廠建廠安全與品質管制之責，對於核能安全的管制只有安全的考量。未來本會更將遵奉行政院吳院長於今(99)年6月2日本會會慶時之明確指示(核四工程以安全為最高指導原則，務必嚴格審慎施工及控管，絕無所謂核四提前商轉做為建國一百年國慶獻禮的說法)，監督台電公司按部就</p>

行政院原子能委員會  
立法院審議中央政府 99 年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		
		班，確確實實施工和進行測試，務必在確保品質第一、安全無虞的狀況下，完成此一國家重大建設，絕不容許因為時程壓力而妥協、犧牲任何一絲一毫的品質與安全要求。
(七)	歷年來核能電廠所產生之低放射性固化廢棄物桶數持續減少，97 年 3 座核能電廠固化廢棄物年產量共 253 桶，較 96 年減少 6 桶；惟依核能電廠固化廢棄物年產量統計顯示，97 年度核一廠固化廢棄物之減量效益不如其他 2 廠，且核一廠裝置兩部 63 萬 6 千瓩汽輪發電機組，總裝置容量為 127 萬 2 千瓩，亦為核電廠發電量之最小，其固化廢棄物產量卻超出其他 2 廠，顯示固化廢棄物產量之減量，仍有努力空間。原能會宜本主管機關權責，督促台電公司核一廠積極改善。	本會已責成核一廠積極改善其固化系統，目前核一廠已完成改善工程之設計，即將進行招標作業，預定於 101 年可完成改善。此外，本會物管局另以總量管制的方式，要求各核能電廠繼續落實各類低放射性廢棄物之減量措施，以符合永續發展的目標。
(一)	輻射偵測中心 有關輻射偵測中心執行之「臺灣地區背景輻射偵測」計畫，97 年度及 98 年度皆以台北、台中、高雄三大都會區之主要民生消費食品作為偵測對象，惟除以三大都會區主要民生消費食品作為採樣對象外，若可針對全國其他都市之民生消費食品進行採樣及分析，除可避免採樣對象過於單一外，亦可建立全面性之輻射偵測資料庫；爰要求輻射偵測中心檢討 99 年度執行本項計畫時，以其他都市之民生消費食品作為採樣對象之可行性。	本會輻射偵測中心執行之「臺灣地區背景輻射偵測」計畫，自 99 年度起，除執行台北、台中、高雄三大都會區外，亦已開始進行其他都市民生消費食品之採樣分析作業。
(一)	核能研究所 凍結「業務費」項下「臨時人員酬金」1,000 萬元，俟原能會向立法院教育及文化委員會提出書面檢討報告後，始得動支。	(一)本會已於 99 年 3 月 4 日將書面報告函送立法院。 (二)99 年 3 月 24 日接獲立法院議事處來函，前述報告經提立法院第 7 屆第 5 會期第 5 次會議決定：交立法院教育及文化委員會處理。
(二)	「核能研究所」擁有國內最先進完整的核電技術研發能力，其研發領域亦逐年擴展，惟核能所委辦經費年年增加，爰要求核能所向立法院教育及	本會已於 98 年 10 月 22 日依照立法院決議提供近 5 年委託其他單位進行研究之清單及

行政院原子能委員會

立法院審議中央政府99年度總預算案所提決議附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

決 議 附 帶 決 議 及 注 意 事 項		
	文化委員會提供近 5 年委託其他單位進行研究之清單及委託研究成果之書面報告。	委託研究成果書面報告。
(三)	針對「核能研究所」所提列之連續型計畫預算，應依照預算法第 32 條、第 39 條詳列計畫目的、期程與總經費，俾利本院審查。	照案辦理；並於 99 年度單位預算書詳列。

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數								本期執行數 本期實現數占 可支用預算數 百分比%
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數				
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計	
<b>一、行政院原子能委員會（部會管制10項，自行管制0項；計10項）</b>														
核設施 運轉安全與設備維護之例行管制	3,999	3,999		3,999	3,999	3,999	0	0	3,999	3,999	0	0	3,999	100.00%
核設施安全申請案審查與突發事件追蹤管制	5,226	5,226		5,226	5,226	5,220	0	0	5,220	5,220	0	0	5,220	99.89%
核能四廠建廠安全管制	4,659	4,659		4,659	4,659	4,659	0	0	4,659	4,659	0	0	4,659	100.00%
核設施游離輻射防護管制與環境輻射安全管制	3,074	3,074		3,074	3,074	3,043	0	31	3,074	3,043	0	31	3,074	98.99%
醫用及非醫用游離輻射安全防護檢查與管制	8,066	8,066		8,066	8,066	7,853	0	213	8,066	7,853	0	213	8,066	97.36%
游離輻射安全評估及防護督導與輻射鋼筋處理專案	9,260	9,260		9,260	9,260	9,107	0	153	9,260	9,107	0	153	9,260	98.35%
核安監管中心之運作及核子保安業務之督導與管制	1,397	1,397		1,397	1,397	1,258	0	0	1,258	1,258	0	0	1,258	90.05%
輻災事故緊急應變業務之督導與管制	1,908	1,908		1,908	1,908	1,750	0	0	1,750	1,750	0	0	1,750	91.72%

會主管  
責效報告表

9 年度

單位：新臺幣千元

執行數占預算數							執行未達 90%之原 因及其改 進措施	計畫執行進度				總計畫實 際執行進 度未達預 定進度之 原因及其 改善措施	總計畫目 標達成情 形
數占可支用預算數百分比%			累計執行數占截至本年度已編列預算數百分					預定		實際			
本期應付 數占可支 用預算數 百分比%	本期賸餘 數占可支 用預算數 百分比%	合計	累計實現數占 截至本年度已 編列預算數百 分比 %	累計應付 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	累計賸餘 數占截至 本年度已 編列預算 數百分比 %	合計		總累計%	年累計%	總累計%	年累計%		
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	100	100	100	100	100%		
0.00%	0.00%	99.89%	99.89%	0.00%	0.00%	99.89%	100	100	100	100	100%		
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	100	100	100	100	100%		
0.00%	1.01%	100.00%	98.99%	0.00%	1.01%	100.00%	100	100	100	100	100%		
0.00%	2.64%	100.00%	97.36%	0.00%	2.64%	100.00%	100	100	100	100	100%		
0.00%	1.65%	100.00%	98.35%	0.00%	1.65%	100.00%	100	100	100	100	100%		
0.00%	0.00%	90.05%	90.05%	0.00%	0.00%	90.05%	100	100	100	100	100%		
0.00%	0.00%	91.72%	91.72%	0.00%	0.00%	91.72%	100	100	100	100	100%		

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數								本期執行數占可支用預算數百分比%
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數				
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計	
辦理國際核能合作業務	4,409	4,409		4,409	4,409	4,409	0	0	4,409	4,409	0	0	4,409	100.00%
辦理核子保防業務	1,535	1,535		1,535	1,535	1,535	0	0	1,535	1,535	0	0	1,535	100.00%
<b>二、輻射偵測中心（部會管制1項，自行管制2項；計3項）</b>														
核設施周圍環境輻射偵測	6,745	6,745	0	6,745	6,745	6,711	0	34	6,745	6,711	0	34	6,745	99.50%
臺灣地區背景輻射偵測	640	640	0	640	640	631	0	9	640	631	0	9	640	98.59%
執行南部地區核安及輻射安全稽查作業	480	480	0	480	480	475	0	5	480	475	0	5	480	98.96%
<b>三、放射性物料管理局（部會管制1項，自行管制2項；計3項）</b>														
執行放射性廢棄物最終處置之管制	3,129	3,129		3,129	3,129	2,929			2,929	2,929			2,929	93.61%
執行放射性廢棄物處理設施及除役規劃管制	761	761		761	761	690			690	690			690	90.67%
執行用過核子燃料乾式貯存設施之管制	1477	1,477		1,477	1,477	1,354			1,354	1,354			1,354	91.67%
<b>四、核能研究所（院管制1項，部會管制4項，自行管制7項；計12項）</b>														
輻射生物醫學研發與推廣應用(99-70-01)	636,479	132,279	0	132,279	132,279	132,250	0	29	132,279	132,250	0	29	132,279	99.98%

會主管  
績效報告表

9 年度

單位：新臺幣千元

執行數占預算數							執行未達 90%之原 因及其改 進措施	計畫執行進度				總計畫實 際執行進 度未達預 定進度之 原因及其 改善措施	總計畫目 標達成情 形
數占可支用預算數百分比%			累計執行數占截至本年度已編列預算數百分					預定		實際			
本期應付 數占可支 用預算數 百分比%	本期賸餘 數占可支 用預算數 百分比%	合計	累計實現數占 截至本年度已 編列預算數百 分比 %	累計應付 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	累計賸餘 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	合計		總累計%	年累計%	總累計%	年累計%		
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%		100	100	100	100		100%
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%		100	100	100	100		100%
0%	0.50%	100.00%	99.50%	0	0.50%	100.00%		100	100	100	100		100%
0	1.41%	100.00%	98.59%	0	1.41%	100.00%		100	100	100	100		100%
0	1.04%	100.00%	98.96%	0	1.04%	100.00%		100	100	100	100		100%
		93.61%	93.61%			93.61%		100	100	100	100		100%
		90.67%	90.67%			90.67%		100	100	100	100		100%
		91.67%	91.67%			91.67%		100	100	100	100		100%
0.00%	0.02%	100.00%	99.98%	0.00%	0.02%	100.00%		25%	100%	25%	100%		100%



原子能委員  
重大計畫執行新

中華民國 9

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數								
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數				本期執行數占可支用預算數百分比%
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計	
放射奈米癌症及其他應用技術之發展(99-70-02)	674,712	164,712	0	85,162	85,162	85,161		1	85,162	164,427		285	164,712	100.00%
醣質藥物於肝功能與肝纖維化診斷以及肝癌治療之應用研究(99-70-03)	176,151	96,151	7,210	51,356	58,566	58,566			58,566	96,061		90	96,151	100.00%
環境電漿技術之發展與應用(99-71-01)	471,547	227,547	1,380	98,666	100,046	100,037		9	100,046	226,037		1,510	227,547	99.99%
太陽光發電系統技術發展(99-71-02)	738,646	130,646	0	130,646	130,646	129,040		1,606	130,646	129,040		1,606	130,646	98.77%
高溫氫能發電系統與儲氫材料技術發展(99-71-03)	383,095	80,655	0	80,655	80,655	80,654		1	80,655	80,654		1	80,655	100.00%
核能研究所高聚光太陽光發電高科技研發中心建置(99-71-04)	241,883	241,883	150	149,442	149,592	149,592			149,592	241,803		80	241,883	100.00%

會主管  
責效報告表

9 年度

單位：新臺幣千元

執行數占預算數							執行未達 90%之原 因及其改 進措施	計畫執行進度				總計畫實 際執行進 度未達預 定進度之 原因及其 改善措施	總計畫目 標達成情 形
數占可支用預算數百分比%			累計執行數占截至本年度已編列預算數百分					預定		實際			
本期應付 數占可支 用預算數 百分比%	本期賸餘 數占可支 用預算數 百分比%	合計	累計實現數占 截至本年度已 編列預算數百 分比 %	累計應付 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	累計賸餘 數占截至 本年度已 編列預算 數百分 比%	合計		總累計%	年累計%	總累計%	年累計%		
0.00%	0.00%	100.00%	99.83%	0.00%	0.17%	100.00%		35%	100%	35%	100%		100%
0.00%	0.00%	100.00%	99.91%	0.00%	0.09%	100.00%		60%	100%	60%	100%		100%
0.00%	0.01%	100.00%	99.34%	0.00%	0.66%	100.00%		50%	100%	50%	100%		100%
0.00%	1.23%	100.00%	98.77%	0.00%	1.23%	100.00%		25%	100%	25%	100%		100%
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%		25%	100%	25%	100%		100%
0.00%	0.00%	100.00%	99.97%	0.00%	0.03%	100.00%		100%	100%	100%	100%		100%

原子能委員  
重大計畫執行簡  
中華民國 9

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數								本期執行數 本期實現數占 可支用預算數 百分比%
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數				
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數	合計	
分散式電力能源及風能系統工程技術發展(99-71-05)	412,967	48,115	0	48,115	48,115	36,357	4,615	35	41,007	36,357	4,615	35	41,007	75.56%
纖維酒精量產技術研發(99-71-06)	321,168	56,168	0	56,168	56,168	56,146		22	56,168	56,146		22	56,168	99.96%
提昇核能安全管理技術研究(99-72-01)	545,097	112,697	0	112,697	112,697	112,697			112,697	112,697			112,697	100.00%
核設施除役及廢棄物管理技術之發展與應用(99-72-02)	347,614	347,614	0	88,223	88,223	88,223			88,223	345,703		1,911	347,614	100.00%
執行老舊核設施清理作業計畫(99-72-03)	274,129	28,329	0	28,329	28,329	28,329			28,329	28,329			28,329	100.00%

會主管  
責效報告表

9 年度 單位：新臺幣千元

執行數占預算數							執行未達 90%之原 因及其改 進措施	計畫執行進度				總計畫實 際執行進 度未達預 定進度之 原因及其 改善措施	總計畫目 標達成情 形
數占可支用預算數百分比%			累計執行數占截至本年度已編列預算數百分					預定		實際			
本期應付 數占可支 用預算數 百分比%	本期賸餘 數占可支 用預算數 百分比%	合計	累計實現數占 截至本年度已 編列預算數百 分比 %	累計應付 數占截至 本年度已 編列預算 數百分比 %	累計賸餘 數占截至 本年度已 編列預算 數百分比 %	合計		總累計%	年累計%	總累計%	年累計%		
9.59%	0.07%	85.23%	75.56%	9.59%	0.07%	85.23%	因微電網工 程案渦輪發 電機基礎建 置工程之設 計及申請建 照時程延誤 ，又歷經三 次流標，直 至99年11月 3日決標， 目前工程已 達99年預定 進度並持續 進行。	12%	100%	11.94%	99.53%	因微電網工 程案渦輪發 電機基礎建 置工程之設 計及申請建 照時程延誤 ，又歷經三 次流標，直 至99年11月 3日決標， 目前工程已 達99年預定 進度並持續 進行。	99.53%
0.00%	0.04%	100.00%	99.96%	0.00%	0.04%	100.00%		25%	100%	25%	100%		100%
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%		20%	100%	20%	100%		100%
0.00%	0.00%	100.00%	99.45%	0.00%	0.55%	100.00%		100.00%	100.00%	100.00%	100.00%		100%
0.00%	0.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%		10.00%	100.00%	10.00%	100.00%		100%

# 行政院原子能委員會對各部門

中華民國

99年度

被捐助財團法人 名稱	基金規模		政府捐助基金金額		政府捐助基金以外金額								累計政府 捐助基金 占期末 基金總額 比率%	創立時政 府原始捐 助基金金 額占創立 基金總額 比率%
	期末 基金總額	創立 基金總額	累計捐 助	原始捐助	本 年 度				上 年 度					
					捐 助 金 額	委 辦 金 額	合 計	占 年 度 收 入 比 率	捐 助 金 額	委 辦 金 額	合 計	占 年 度 收 入 比 率		
財團法人中華民國 輻射防護協會	3,580	3,580	3,050	3,050	0	0	0	0	0	0	0	0	85.20%	85.20%
財團法人核能資 訊中心	3,153	1,153	2,461	900	0	369	369	1.49%	0	0	0	0	78.05%	78.06%
財團法人核能科 技協進會	6,400	1,900	2,358	700	0	0	0	0	0	0	0	0	36.84%	36.84%

備註：100.8.12修正數。

- 說明：
- ◎1. 本表係依預算法第41條第3項規定辦理，其填報範圍包括政府捐助財團法人及日本撤退臺灣接收其所遺留財產而成立之財團法人。
  - ◎2. 「基金規模」及「政府捐助基金金額」欄，請依行政院99年3月2日院授主孝一字第0990001090號函示填報。
  - ◎3. 「政府捐助基金以外金額」欄係指政府以「對國內團體之捐助」及「其他補助及捐助」科目列支或委託辦理業務之經費列帳者（包含：
    - 4. 本表應填寫財團法人經董事會決議之財務報表資料，如本年度財務報表尚未經董事會決議者，應於本表備註處說明。
  - ◎5. 「主管機關對捐助之效益評估」欄，應依財團法人之營運情形，確實評估，不得存有財團法人已連續營運短絀，卻評估運作良好已達
  - ◎6. 財團法人之主管機關於年度進行中變更，應由移轉後之主管機關就政府捐助（包含移轉前後）做效益評估，並敘明該財團法人之主管

## 捐助成立財團法人之效益評估表

單位：千元；%

最近二年度收支及營運結果						主管機關對捐助之效益評估
本年度			上年度			
收入	支出	餘絀	收入	支出	餘絀	
37,481	36,827	654	38,258	36,406	1,852	該協會依捐助章程所訂設立目的，協助政府及民眾提昇輻射防護專業知識及技術，本年度財務收支運用良好，各項業務執行成果良好，符合其所成立之宗旨。
24,830	24,644	186	28,579	28,912	-333	該中心依捐助章程所訂設立目的，提供國內原子能應用及發展的重要資訊，本年度財務收支運用良好，足以有效運用於原子能應用之資訊蒐集與推廣，符合宗旨內工作業務之推動。
22,120	21,945	175	12,161	10,883	1,278	該協進會依捐助章程所訂設立目的，協助核能科技發展，推廣核能科技應用，本年度財務收支運用尚可，惟業務執行成效良好，且皆依成立宗旨推廣核能科技之應用，符合宗旨內工作業務之推動。

各政府機關補捐助或委辦部分)。

註捐助目的等情事；並請分別說明是否達成捐助目的、所述二年度營運餘絀之比較增減原因，暨營運短絀或騰餘降低之相關改善措施。機關變更情形。

主辦會計人員：

機關長官：