

19-2

中華民國 98 年度

(自 98 年 1 月 1 日起至 98 年 12 月 31 日止)

中央政府總決算

行政院原子能委員會輻射偵測中心單位決算

行政院原子能委員會輻射偵測中心 編 印

行政院原子能委員會輻射偵測中心

決 算 目 錄

中華民國 98 年度

甲、總說明

- 一、施政計畫實施狀況及績效..... 1-6
- 二、預算執行概況..... 7

乙、主要表

- (一) 歲入來源別決算表..... 8-9
- (二) 歲出政事別決算表..... 10-11
- (三) 歲出機關別決算表..... 12-15
- (四) 歲入類平衡表..... 16
- (五) 經費類平衡表..... 17

丙、附屬表

- (一) 歲入類現金出納表..... 18
- (二) 經費類現金出納表..... 19
- (三) 經費類專戶存款明細表..... 20
- (四) 經費類代收款明細表..... 21
- (五) 歲出用途別決算分析表..... 22-23
- (六) 歲出用途別決算綜計表..... 24-27
- (七) 歲出按職能及經濟性綜合分類表..... 28-31
- (八) 公用財產目錄總表..... 32
- (九) 公用珍貴動產、不動產目錄總表..... 33
- (十) 本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表..... 34-35
- (十一) 歲入餘絀數(或減免、註銷數)分析表..... 36
- (十二) 歲出賸餘數(或減免、註銷數)分析表..... 38-39
- (十三) 人事費分析表..... 40-41
- (十四) 補、捐(獎)助其他政府機關或團體私人經費報告表..... 42-43
- (十五) 出國計畫執行情形報告表..... 44-45
- (十六) 立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理
事項辦理情形報告表..... 46-53

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國98年度

一、施政計畫實施狀況及績效

(一) 已完成施政計畫重點概述：

依據本中心組織條例，本中心掌理環境輻射偵測計畫之研擬及推動事項，負責環境中天然游離輻射、放射性落塵、食物及飲用水放射性含量之偵測事項，核設施及放射性廢棄物貯存場所周圍環境輻射之監測事項。並定期公布輻射偵測、監測及評估之相關結果。

基於上述職掌，本中心98年度訂定環境輻射偵測計畫共三項，分別為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。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國98年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部份)：

工作計畫名稱	重要計畫項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
天然游離輻射偵測	臺灣地區背景輻射偵測	<ol style="list-style-type: none"> 1. 擬訂臺灣地區食品及飲水中放射性含量偵測與放射性落塵及環境輻射偵測計畫。 2. 定期採取國人主要民生消費食品、臺灣地區省產魚類、貝類、海藻類及進口海產類罐頭食品、新鮮蔬果、乾果核仁、乳製品、嬰兒食品及飲料類食品等，進行放射性含量分析。 3. 定期採取臺灣省與臺北市自來水公司所屬 36 個給水廠之飲用水與市售進口及省產礦泉水，進行放射性含量分析。 4. 在宜蘭、臺北、臺中、高雄等地區設置 4 個落塵收集站，以水盤、抽氣及雨水等方法蒐集落塵，並採取水樣、茶葉、土壤等環境試樣進行放射性含量分析，瞭解臺灣地區放射性落塵之變動情形，評估輻射劑量，確保國人及環境之輻射安全。 5. 在全國設置11個熱發光劑量計偵測站，度量環境中直接輻射劑量率變動情形。 6. 定期完成「臺灣地區放射性落塵與食品調查半年報」，上網公布並分送有關單位參考。 	<p>已 完 成 ：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 完成臺灣地區放射性落塵與環境試樣的放射性含量分析，計 480 餘件次，分析結果均在環境背景輻射變動範圍內，無輻射異常。 2. 以熱發光劑量計完成臺灣地區環境輻射劑量率偵測，計 44 件次，偵測結果均在環境背景輻射變動範圍內，無輻射異常。 3. 完成臺灣地區主要消費市場 11 種國人主要民生消費食品及省產魚貝藻類等放射性含量分析作業，計 160 餘件次，分析結果除測得天然核種外，亦測得微量銫-137 核種，活度均在歷年變動範圍內，無輻射異常。 4. 完成消費市場進口罐頭食品與業者送測樣品，計 277 件次，分析結果均符合我國「商品輻射限量標準」第六條規定。 5. 完成台灣地區 36 個給水廠飲用水、進口礦泉水試樣分析，計 134 件次，分析結果均符合我國「商品輻射限量標準」第三條、第四條規定。 6. 依據國人主要民生消費食品消費量與放射活度分析結果，評估國人輻射劑量均符合「游離輻射防護安全標準」第十二條規定。 7. 完成 97 年下半年及 98 年上半年「臺灣地區放射性落塵與食品調查」半年報，計 2 份。調查報告除分送有關單位外，並公布於本中心網站。 	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國98年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部份)：

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
人造游離 輻射偵測	01 核設施 周圍環 境輻射 偵測	<ol style="list-style-type: none"> 1.蒐集與引進國內外相關環境輻射偵測最新技術及規範。 2.依據相關法規訂定與執行核設施周圍環境輻射偵測及背景輻射調查評估。 3.定期及不定期在核設施周圍進行直接輻射偵測及環境試樣取樣進行各項放射性分析，並依偵測結果評估核設施周圍民眾輻射劑量，同時精進環境輻射自動監測網軟硬體設備，並強化監測系統網路作業機制及穩定性，提升資訊公開功能。 4.定期或不定期執行環境輻射機動偵測作業，並配合核子意外事故進行緊急偵測作業。 5.參考環測規範，執行各輻射監測站偵測儀器校驗，確保監測結果之可靠性。 6.定期完成環境輻射監測季報及年報，上網公布並分送有關單位參考。 7.邀請國內外學者專家蒞臨指導及專題演講，或派員前往歐、美、日等國研習及考察，以提升環境輻射偵測技術。 	<p>已完成：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.完成核能設施（核能一廠、核能二廠、核能三廠、研究用核能設施、蘭嶼貯存場）周圍環境輻射監測採樣及進行各項放射核種分析，計 2300 餘件次。 2.以熱發光劑量計偵測各核能設施環境輻射劑量率，偵測結果介於 0.026 ~ 0.103 微西弗/小時，均在環境背景輻射變動範圍內，無輻射異常。 3.以抽氣法、水盤法收集核能設施周圍環境落塵試樣，分析結果均在環境背景輻射變動範圍內，無輻射異常。 4.淡水與海水試樣分析結果：樣品測值均在環境背景輻射變動範圍內；加馬能譜分析均未測得人工核種，僅氫活度之最高測值分別為 114、26 貝克/升，遠低於調查基準（1100 貝克/升），無輻射異常。 5.農畜產品分析結果：樣品中均含鉀-40 等天然核種外，僅在蔬菜、海魚、茶葉及麻竹筍等樣品測得微量銫-137 核種，最高測值為 3.0 貝克/公斤·鮮重，遠低於調查基準（74 貝克/公斤），無輻射異常。 6.累積試樣分析結果：樣品中均含鉀-40 等天然核種外，僅在土壤測得微量銫-137 核種，活度最高測值為 25 貝克/公斤；湖底泥最高測值為 10 貝克/公斤，鈷-60 核種，活度最高測值為 2.0 貝克 	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國98年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部份)：

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
			<p>/公斤，遠低於調查基準（740、110 貝克/公斤）。岸沙銫-137 活度最高測值為 2.0 貝克/公斤，亦低於調查基準（20 貝克/公斤），無輻射異常。</p> <p>7. 依據上述放射活度分析結果，評估核能設施周圍民眾之輻射劑量，均符合「游離輻射防護安全標準」第十二條規定。</p> <p>8. 完成 97 年「臺灣地區核能設施環境輻射監測」年報、98 年第 1 季至第 3 季「臺灣地區核能設施環境輻射監測」季報，計 4 份。環測報告除分送有關單位外，並公布於本中心網站。</p> <p>9. 核能電廠進行計畫性大修作業期間，本中心採機動性執行專案環境監測作業。本年共完成核能電廠大修環測報告 3 份，核能一廠乾華民宅環測報告 4 份；蘭嶼貯存場場內地下水分析報告 6 份，核能研究所番仔寮地區環測報告 4 份，蘭嶼貯存場檢整作業環境監測報告 6 份，均函送原能會備查。</p> <p>10. 完成龍門電廠運轉前環境背景輻射監測計畫，採樣分析作業共計 500 餘件次，監測數據除可建立背景資料庫外，並作為運轉後監測數據比對與劑量評估之應用。總計完成 4 份「龍門電廠運轉前環境背景輻射監測」季報，函送原能會備查。</p>	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國98年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部份)：

工作計畫名稱	重要計畫項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
	02 執行南部地區核安及輻射安全稽查作業	1. 執行南部地區醫用、非醫用、非破壞檢測業可發生游離輻射設備及放射性物質之輻射防護安全檢查等事項。 2. 執行南部地區鋼鐵廠輻射異常物之輻射偵測等事項。 3. 辦理南部地區有關輻射災害事故之緊急應變處理等事項。 4. 執行核三廠輻射防護、環境輻射、核能安全管制視察作業事項。 5. 執行核子燃料運輸輻射安全檢查事項。	11. 提升輻射自動監測技術，以達即時自動監測目標，精進完成模組化輻安預警自動監測系統。 12. 配合 98 年嘉義市萬安演習，執行環境輻射機動偵測作業演練。 13. 強化對偵測數據結果之評估能力，將偵測數據即時公布網際網路上供民眾參考，連結至原能會核安監管中心隨時監管。 14. 定期校正輻射偵測器及相關儀器，確保偵測結果之可靠性。 15. 研判影響環境輻射監測之變動因素，據以探討核能設施外釋劑量，每季完成季報進行評估。 16. 加強資料庫安全管理，每月完成月報。 17. 全年監測結果正常，預計分析 10220 件次(一天一件次計)，實際分析 10190 件次，回收率高達 99.7%。 已 完 成：	
			1. 完成南部地區醫用、非醫用及非破壞檢驗業放射性物質與可發生游離輻射設備及其輻射作業場所之輻射安全檢查，共計 81 件。 2. 完成南部地區之「98 年乳房攝影(MAMMO)醫療品保年度專案檢查」，共計 12 件。 3. 完成南部地區之「98 年醫療院所輻射防護業務與醫療曝露品質保證作業檢查」，共計 19 件。	

行政院原子能委員會輻射偵測中心
總 說 明

中華民國98年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部份)：

工作計畫 名稱	重要計畫 項目	實 施 內 容	辦 理 情 形	
			已 完 成 或 未 完 成 之 說 明	因 應 改 善 措 施
			4.完成南部地區鋼鐵廠輻射異常物之輻射偵測及核種分析鑑定作業，共計43件。 5.協助嘉義市政府順利圓滿達成98年度輻射彈爆炸應變救援演練。 6.核能三廠輻射防護及專案視察，共計6件。 7.本年度國內核能電廠燃料已不在高雄港卸貨，有關核子燃料運輸輻射安全檢查業務由放射性物料管理局自行辦理，本中心未再提供支援。	

行政院原子能委員會輻射偵測中心
總 說 明

中華民國 98 年度

二、預算執行概況：

歲入部分：

(1) 使用規費收入：98 年度預算數 1,386,000 元，實收數 1,321,365 元，決算數占預算數 95.34%。

(2) 賠償收入 19,099 元，係廠商延期交貨依契約罰款收入。

歲出部分：

(1) 一般行政：98 年度預算數 52,703,000 元，實付數 51,579,687 元，係實際進用員額較少人事費結餘 1,112,027 元及採購財物結餘 11,286 元，決算數佔預算數 97.87%。

(2) 天然游離輻射偵測：98 年度預算數 600,000 元，實付數 581,315，採購財物結餘 18,685 元，決算數佔預算數 96.89%。

(3) 人造游離輻射偵測：98 年度預算數 7,715,000 元，實付數 7,603,720 元，採購財物結餘 111,280 元，決算數佔預算數 98.56%。

(4) 第一預備金：98 年度預算數 100,000 元未動支。

(5) 統籌科目：本中心為實施集中支付機關，計列支付公教人員婚喪生育及子女教育補助 840,865 元、公務人員退休撫卹給付 2,926,744 元，合計 3,768,609 元。

三、資產負債實況：

(1) 本年度結餘資產科目專戶存款（非預算性質部分）2,490 元，較上年度增加 2,490 元。

(2) 本年度結餘負債科目為代收款 2,490 元，係代收員工自付健保費薪資代扣結餘款，較上年度增加 2,490 元。

輻射偵
歲入來源
中華民國

經資門分列

科 目				預 算 數			決	
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數	合 計 (1)	實 現 數
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	0	0	0	19,099
	160			0448100000-2 輻射偵測中心	0	0	0	19,099
		01		0448100300-6 賠償收入	0	0	0	19,099
			01	0448100301-9 一般賠償收入	0	0	0	19,099
03				0500000000-8 規費收入	1,386,000	0	1,386,000	1,321,365
	177			0548100000-8 輻射偵測中心	1,386,000	0	1,386,000	1,321,365
		01		0548100300-1 使用規費收入	1,386,000	0	1,386,000	1,321,365
			01	0548100312-0 場地設施使用費	206,000	0	206,000	148,450
			02	0548100313-3 服務費	1,180,000	0	1,180,000	1,172,915
				經 常 門 小 計	1,386,000	0	1,386,000	1,340,464
				資 本 門 小 計	0	0	0	0
				合 計	1,386,000	0	1,386,000	1,340,464

測中心
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

算 數			預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
應 收 數	保 留 數	合 計 (2)		
0	0	19,099	19,099	
0	0	19,099	19,099	
0	0	19,099	19,099	
0	0	19,099	19,099	
0	0	1,321,365	-64,635	95.34
0	0	1,321,365	-64,635	95.34
0	0	1,321,365	-64,635	95.34
0	0	148,450	-57,550	72.06
0	0	1,172,915	-7,085	99.40
0	0	1,340,464	-45,536	96.71
0	0	0	0	
0	0	1,340,464	-45,536	96.71

輻射偵
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			7200000000-6 環境保護支出	61,118,000	0	0	0	
			01	7248100100-0 一般行政	52,703,000	0	0	0
			02	7248101000-1 環境輻射偵測	8,315,000	0	0	0
			03	7248109800-1 第一預備金	100,000	0	0	0
27			7500000000-2 退休撫卹給付支出	2,926,744	0	0	0	
			01	7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	2,926,744	0	0	0
33			8900000000-0 其他支出	840,865	0	0	0	
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	840,865	0	0	0
合 計				64,885,609	0	0	0	

測中心
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
61,118,000	59,764,722 0	0 59,764,722	-1,353,278	97.79
52,703,000	51,579,687 0	0 51,579,687	-1,123,313	97.87
8,315,000	8,185,035 0	0 8,185,035	-129,965	98.44
100,000	0 0	0 0	-100,000	0.00
2,926,744	2,926,744 0	0 2,926,744	0	100.00
2,926,744	2,926,744 0	0 2,926,744	0	100.00
840,865	840,865 0	0 840,865	0	100.00
840,865	840,865 0	0 840,865	0	100.00
64,885,609	63,532,331 0	0 63,532,331	-1,353,278	97.91

輻射偵
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	02			0048000000-8 原子能委員會主管	61,118,000	0	0	0									
				0048100000-0 輻射偵測中心	61,118,000	0	0	0									
				經常門小計	56,951,000	0	0	0									
				資本門小計	4,167,000	0	0	0									
				01				7248100100-0 一般行政	52,418,000	0	0	0					
								0100 人事費	48,000,000	0	0	0					
								0200 業務費	4,384,000	0	0	0					
								0400 獎補助費	34,000	0	0	0					
								01				7248100100-0* 一般行政	285,000	0	0	0	
												0300 設備及投資	285,000	0	0	0	
	02												7248101000-1 環境輻射偵測	8,315,000	0	0	0
								01					7248101020-9 天然游離輻射偵測	600,000	0	0	0
													0200 業務費	600,000	0	0	0
								02					7248101021-1 人造游離輻射偵測	3,833,000	0	0	0
	0200 業務費	3,833,000	0	0	0												
	02				7248101021-1* 人造游離輻射偵測	3,882,000	0	0	0								
					0300 設備及投資	3,882,000	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								
	02				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	840,865	0	0	0								
					0100 人事費	840,865	0	0	0								
	05				7506205300-0 公務人員退休撫卹給付	2,926,744	0	0	0								
									0	0	0						

測中心
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
61,118,000	59,764,722	0	-1,353,278	97.79
	0	59,764,722		
61,118,000	59,764,722	0	-1,353,278	97.79
	0	59,764,722		
56,951,000	55,603,935	0	-1,347,065	97.63
	0	55,603,935		
4,167,000	4,160,787	0	-6,213	99.85
	0	4,160,787		
52,418,000	51,297,372	0	-1,120,628	97.86
	0	51,297,372		
48,000,000	46,887,973	0	-1,112,027	97.68
	0	46,887,973		
4,384,000	4,379,399	0	-4,601	99.90
	0	4,379,399		
34,000	30,000	0	-4,000	88.24
	0	30,000		
285,000	282,315	0	-2,685	99.06
	0	282,315		
285,000	282,315	0	-2,685	99.06
	0	282,315		
8,315,000	8,185,035	0	-129,965	98.44
	0	8,185,035		
600,000	581,315	0	-18,685	96.89
	0	581,315		
600,000	581,315	0	-18,685	96.89
	0	581,315		
3,833,000	3,725,248	0	-107,752	97.19
	0	3,725,248		
3,833,000	3,725,248	0	-107,752	97.19
	0	3,725,248		
3,882,000	3,878,472	0	-3,528	99.91
	0	3,878,472		
3,882,000	3,878,472	0	-3,528	99.91
	0	3,878,472		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		
100,000	0	0	-100,000	0.00
	0	0		
840,865	840,865	0	0	100.00
	0	840,865		
840,865	840,865	0	0	100.00
	0	840,865		
2,926,744	2,926,744	0	0	100.00
	0	2,926,744		

輻射偵
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
				0100 人事費	2,926,744	0	0	0
				統籌科目小計	3,767,609	0	0	0
						0	0	0
				合 計	64,885,609	0	0	0
						0	0	0

測中心
別決算表

98 年度

單位：新臺幣元；%

合 計 (1)	決 算 數		預決算比較 增減數 (2)-(1)	決算數占預 算數之比率 (2)/(1)%
	實 現 數	保 留 數		
	應 付 數	合 計 (2)		
2,926,744	2,926,744	0	0	100.00
	0	2,926,744		
3,767,609	3,767,609	0	0	100.00
	0	3,767,609		
64,885,609	63,532,331	0	-1,353,278	97.91
	0	63,532,331		

輻射偵測中心
歲入類平衡表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目及編號	金額	負債科目及編號	金額
	0		0
附註：			

輻射偵測中心

經費類平衡表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

資產科目及編號	金額	負債科目及編號	金額
210100-7 專戶存款	2,490	221200-3 代收款	2,490
合 計	2,490	合 計	2,490
附註：			

輻射偵測中心
歲入類現金出納表

中華民國 98 年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額		
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一)上期結存			
(二)本期收入			1,340,464
1. 123000-2 歲入實收數		1,340,464	
賠償收入	19,099		
使用規費收入	1,321,365		
收 項 總 計			1,340,464
二、付 項			
(一)本期支出			1,340,464
1. 113000-6 歲入納庫數		1,340,464	
賠償收入	19,099		
使用規費收入	1,321,365		
(二)本期結存			
付 項 總 計			1,340,464

輻射偵測中心
經費類現金出納表

中華民國 98 年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金		額
	小 計	合 計	總 計
一、收 項			
(一)上期結存			0
(二)本期收入			63,534,821
1. 221300-8 預領經費		0	
領到數	14,392,000		
減：沖轉數	-14,392,000		
2. 212000-3 預計支用數(國庫已撥款部分)		63,532,331	
收入數	63,532,331		
本機關經費預算部分	59,764,722		
統籌科目部分	3,767,609		
3. 221000-4 保管款		0	
收入數	240,650		
減：退還數	-240,650		
4. 221200-3 代收款		2,490	
收入數	16,513,164		
減：退還數	-16,510,674		
收 項 總 計			63,534,821
二、付 項			
(一)本期支出			63,532,331
1. 213000-9 經費支出		63,532,331	
支付數	63,532,331		
本機關經費預算部分	59,764,722		
統籌科目部分	3,767,609		
2. 211400-6 暫付款		0	
支付數	4,428,954		
本年度部分	4,428,954		
減：收回或沖轉數	-4,428,954		
本年度部分	-4,428,954		
(二)本期結存			2,490
1. 210100-7 專戶存款		2,490	
付 項 總 計			63,534,821

輻射偵測中心
經費類專戶存款明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		2,490	
			02 臺灣銀行025036070159		2,490	
			總計		2,490	

輻射偵測中心
經費類代收款明細表

中華民國 98 年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
98	11	23	98 本年度部分		2,490	
			01 各月份薪資代收代付款		2,490	
			100183 收入傳票 98年12月份員工優惠存款,所得稅 款及公勞保等代收款 85875165 行政院原子能委員會輻 射偵測中心	2,490		
			總計		2,490	

輻射偵
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				0048000000-8 原子能委員會主管	46,887,973	8,685,962	30,000	55,603,935
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	46,887,973	8,685,962	30,000	55,603,935
		01		7248100100-0 一般行政	46,887,973	4,379,399	30,000	51,297,372
			02	7248101000-1 環境輻射偵測	0	4,306,563	0	4,306,563
			01	7248101020-9 天然游離輻射偵測	0	581,315	0	581,315
			02	7248101021-1 人造游離輻射偵測	0	3,725,248	0	3,725,248
				合 計	46,887,973	8,685,962	30,000	55,603,935

測中心
決算分析表

98 年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出					合 計
設備及投資	小計				
4,160,787	4,160,787				59,764,722
4,160,787	4,160,787				59,764,722
282,315	282,315				51,579,687
3,878,472	3,878,472				8,185,035
0	0				581,315
3,878,472	3,878,472				7,603,720
4,160,787	4,160,787				59,764,722

輻射偵
歲出用途別

中華民國

經資門併計

用途別科目名稱及編號	工 作 計 畫 科 目 名 稱		
	一般行政	天然游離輻射偵測	人造游離輻射偵測
0100 人事費	46,887,973	0	0
0103 法定編制人員待遇	28,387,942	0	0
0105 技工及工友待遇	3,830,160	0	0
0111 獎金	7,448,464	0	0
0121 其他給與	1,126,233	0	0
0131 加班值班費	1,356,187	0	0
0143 退休離職儲金	2,245,785	0	0
0151 保險	2,493,202	0	0
0200 業務費	4,379,399	581,315	3,725,248
0201 教育訓練費	3,237	36,440	172,818
0202 水電費	1,075,979	0	31,556
0203 通訊費	240,939	0	163,615
0221 稅捐及規費	88,530	0	0
0231 保險費	57,453	0	0
0249 臨時人員酬金	1,077,602	0	335,758
0250 按日按件計資酬金	0	0	32,080
0271 物品	338,212	350,757	1,050,111
0279 一般事務費	267,740	92,426	912,557
0282 房屋建築養護費	430,173	0	0
0283 車輛及辦公器具養護費	239,027	0	0
0284 設施及機械設備養護費	372,357	0	357,542
0291 國內旅費	110,555	71,180	517,739
0293 國外旅費	0	0	120,840
0294 運費	0	30,512	25,332
0295 短程車資	0	0	5,300

測中心
決算綜計表

98 年度

單位：新臺幣元

工	作	計	畫	科	目	名	稱	合計
								46,887,973
								28,387,942
								3,830,160
								7,448,464
								1,126,233
								1,356,187
								2,245,785
								2,493,202
								8,685,962
								212,495
								1,107,535
								404,554
								88,530
								57,453
								1,413,360
								32,080
								1,739,080
								1,272,723
								430,173
								239,027
								729,899
								699,474
								120,840
								55,844
								5,300

輻射偵
歲出用途別

中華民國

經資門併計

用途別科目名稱及編號	工 作 計 畫 科 目 名 稱		
	一般行政	天然游離輻射偵測	人造游離輻射偵測
0299 特別費	77,595	0	0
0300 設備及投資	282,315	0	3,878,472
0304 機械設備費	0	0	2,241,000
0306 資訊軟硬體設備費	0	0	1,304,202
0319 雜項設備費	282,315	0	333,270
0400 獎補助費	30,000	0	0
0475 獎勵及慰問	30,000	0	0
合 計	51,579,687	581,315	7,603,720

測中心
決算綜計表

98 年度

單位：新臺幣元

工	作	計	畫	科	目	名	稱	合計
								77,595
								4,160,787
								2,241,000
								1,304,202
								615,585
								30,000
								30,000
								59,764,722

輻射債
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	52,105	7,237	0	0	0	30
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	2,927	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	0	0	0	0	0	0
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	48,337	7,237	0	0	0	30
15其他支出	841	0	0	0	0	0

測中心
濟性綜合分類表

98 年度

單位：新臺幣千元

支 出			資 本 支 出			
經 常 移 轉		經常支出合計	投 資 及 增 資			資本移轉
對政府	對國外		對營業基金	對非營業基金	對民間企業	對企業
0	0	59,372	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	2,927	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	55,604	0	0	0	0
0	0	841	0	0	0	0

輻射偵
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	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0	0
04教育	0	0	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	0	0	0	0	0	0	0
07住宅及社區服務	0	0	0	0	0	0	0
08娛樂、文化與宗教	0	0	0	0	0	0	0
09燃料與能源	0	0	0	0	0	0	0
10農、林、漁、牧	0	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0	0

測中心
濟性綜合分類表

98 年度

單位：新臺幣千元

支 出					資本支出合計	總 計
固 定 資 本 形 成						
營建工程	運輸工具	資訊軟體	機器及 其他設備	土地改良		
0	0	669	3,492	0	4,161	63,533
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	2,927
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	669	3,492	0	4,161	59,765
0	0	0	0	0	0	841

輻射偵測中心
公用財產目錄總表

中華民國 98年12月 31日

單位:新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	0	0	
		公頃	0.000000		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	1	9,413,250	
		平方公尺	3,508.06		
	宿舍	棟	0		
		平方公尺	0.00		
	其他	個	0		
機械及設備		件	317	41,138,598	
交通及運輸設備	船	艘	0	5,140,601	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	8		
	其他	件	14		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	10,626,077	
	其他	件	182		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總 值				66,318,526	

輻射偵測中心
公用珍貴動產、不動產目錄總表

中華民國 98年12月 31日

單位:新臺幣元

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

輻射偵
本年度經費預算國庫已

中華民國

經資門併計

科 目			預 算 數		國 庫 已		
款	項	目	原預算數		實 現 數	申 請 保 留 數	
			預算增減數			應 付 數	
			合 計		保 留 數		
19	02	甲、本機關經費預算部分	61,118,000	61,118,000	59,764,722	0	
			0			0	
		0048000000-8	61,118,000	61,118,000	59,764,722	0	
		原子能委員會主管	0			0	
		0048100000-0	61,118,000	61,118,000	59,764,722	0	
		輻射偵測中心	0			0	
		01	7248100100-0	52,703,000	52,703,000	51,579,687	0
		一般行政	0			0	
		02	7248101000-1	8,315,000	8,315,000	8,185,035	0
		環境輻射偵測	0			0	
03	7248109800-1	100,000	100,000	0	0		
		第一預備金	0		0		
		乙、統籌科目部分	3,767,609	3,767,609	3,767,609	0	
			0		0		
02		8903304500-4	840,865	840,865	840,865	0	
		公教人員婚喪生育及子女教育補助	0		0		
05		7506205300-0	2,926,744	2,926,744	2,926,744	0	
		公務人員退休撫卹給付	0		0		
合 計			64,885,609	64,885,609	63,532,331	0	
			0			0	

測中心

撥及未撥款項明細表

98 年度

單位：新臺幣元

撥 款 部 分		國庫尚未撥款部分		備 註
經 費	積 餘	合 計	申請保留數	
押金部分	待繳還國庫數		應 付 數	
材料部分			保 留 數	
			經費積餘未支用預算餘額	
0	0	59,764,722	0	1,353,278
0			0	
0	0	59,764,722	0	1,353,278
0			0	
0	0	59,764,722	0	1,353,278
0			0	
0	0	51,579,687	0	1,123,313
0			0	
0	0	8,185,035	0	129,965
0			0	
0	0	0	0	100,000
0			0	
0	0	3,767,609	0	0
0			0	
0	0	840,865	0	0
0			0	
0	0	2,926,744	0	0
0			0	
0	0	63,532,331	0	1,353,278
0			0	

輻射偵測中心
歲入餘絀數(或減免、註銷數)分析表

經資門分列

中華民國 98 年度

單位：新臺幣元；%

年度	科目名稱及編號	餘絀數(或減免、註銷數)		餘絀數(或減免、註銷數) 原因說明及因應改善措施
		金額	%	
98	0448100301-9 一般賠償收入	19,099		因輻防訓練機構增多，致財團法人輻防協會租借本中心會議室開辦班次減少，本中心將研擬場地長期租借之方案。
	0548100312-0 場地設施使用費	-57,550	-27.94	
	0548100313-3 服務費	-7,085	-0.60	
	小計	-45,536	-3.29	
	合計	-45,536	-3.29	

輻射偵
歲出賸餘數（或減免
中華民國

年度	工作計畫名稱及編號	賸餘數(或減免、註銷數)		經常	
		金額	%	類 型	金額
98	7248100100-0 一般行政	1,123,313	2.13	(2)(8)	1,120,628
	7248101020-9 天然游離輻射偵測	18,685	3.11	(8)	18,685
	7248101021-1 人造游離輻射偵測	111,280	1.44	(8)	107,752
	7248109800-1 第一預備金	100,000	100.00	(3)	100,000
	小 計	1,353,278	2.21		1,347,065
	合 計	1,353,278	2.21		1,347,065

測中心

、註銷數)分析表

98 年度

單位:新臺幣元;%

門	資 本		門	備 註
賸餘原因說明及相關改善措施	類 型	金 額	賸餘原因說明及相關改善措施	
實際進用員額較少人事費結餘1,112,027元及採購財物結餘8,601元。	(8)	2,685	採購財物結餘。	
採購財物結餘。		0		
採購財物結餘。	(8)	3,528	採購財物結餘。	
專案經費第一預備金未動支。		0		
		6,213		
		6,213		

輻射偵
人事費
中華民國

人 事 費 別	預 算 數			決 算 數(2)
	原 預 算 數	預 算 增 減 數	合 計(1)	
一、民意代表待遇	0	0	0	0
二、政務人員待遇	0	0	0	0
三、法定編制人員待遇	29,380,000	0	29,380,000	28,387,942
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	0
五、技工及工友待遇	3,900,000	0	3,900,000	3,830,160
六、獎金	7,200,000	0	7,200,000	7,448,464
七、其他給與	1,200,000	0	1,200,000	1,126,233
八、加班值班費	1,430,000	0	1,430,000	1,356,187
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休退職儲金	2,240,000	0	2,240,000	2,245,785
十一、保險	2,650,000	0	2,650,000	2,493,202
十二、調待準備	0	0	0	0
合 計	48,000,000	0	48,000,000	46,887,973

測中心
分析表

98年度

單位：新臺幣元；%；人

比較增減數		員工人數		說明
金額(3)=(2)-(1)	百分比(3)/(1)	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-992,058	-3.38	32	31	
0		0	0	
-69,840	-1.79	10	10	
248,464	3.45	0	0	
-73,767	-6.15	0	0	
-73,813	-5.16	0	0	
0		0	0	
5,785	0.26	0	0	
-156,798	-5.92	0	0	
0		0	0	
-1,112,027	-2.32	42	41	

受補、捐(獎)助單位名稱	補、捐(獎)助計畫名稱	列支科目名稱	補、捐(獎)助金額			
			預算數	決算數		
				已撥數	未撥數	合計
九.獎助			0	30,000	0	30,000
6.獎勵及慰問			0	30,000	0	30,000
本機關退休人員	退休人員三節慰問金	一般行政	0	30,000	0	30,000
	小計		0	30,000	0	30,000
	合計		0	30,000	0	30,000

測中心

關或團體私人經費報告表

98年度

單位:新臺幣元

補、捐(獎)助金額	計畫執行情形		是否納入受補助單位預算		計畫未完成原因	計畫完成結餘款		是否派員就地抽查		備註
	已 完 成	未 完 成	是	否		金額	收回繳庫日期	是	否	
-30,000						4,000				
-30,000						4,000				
-30,000	V					4,000	98/12/31			
-30,000						4,000				
-30,000						4,000				

輻射偵
出國計畫執行
中華民國

經 費 來 源					出國計畫名稱及內容簡述
年度別	工作計畫	用途別科目(二級)	預算(保留)金額	決算金額(含保留數)	
98	7248101021-1 人造游離輻射偵測	0293 國外旅費	151,000	120,840	參加第54屆美國保健物理年會
	小 計		151,000	120,840	
	年度合計		151,000	120,840	
	合 計		151,000	120,840	

測中心

情形報告表

98年度

單位:新臺幣元

時間、地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
起迄日期	國家(地區)	服務單位(部門)及職稱	姓名	年	月	日	建議項數	已採行項數	未採行項數	研議中項數	
980711-980718	美國	輻射偵測中心副主任	洪明崎	098	09	09	16	6	0	10	
							16	6	0	10	
							16	6	0	10	
							16	6	0	10	

輻射偵測中心

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 98 年度

第 19 款 原子能委員會主管

決 議 事 項	辦 理 情 形
<p>通案決議</p> <p>(一)針對中央各機關及所屬統刪項目如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 人事費：國防部主管統刪 20 億元，科目自行調整。 2. 油料費：除警政署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、移民署及所屬、空中勤務總隊、海巡署及所屬、教育部所屬各學校、國科會所屬國立科學工業園區實驗高級中學及國立南科國際實驗高級中學、銓敘部及所屬、考選部及所屬、外交部及所屬、總統府、客委會及所屬、法務部及所屬、內政部營建署、公路總局及所屬、農委會主管、檔案管理局、國家圖書館及臺中分館、國軍退除役官兵輔導委員會、國家安全會議、國史館、中央研究院、中央選舉委員會及所屬不刪外，其餘統刪 20%。 3. 委辦費：除原民會及所屬、警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、法務部及所屬、消防署及所屬、外交部及所屬、「國際合作」之「駐外技術服務」、國防部金馬排雷計畫、經濟部主管之科技支出、中小企業處、智慧財產局及所屬、能源局、商業司、司法院主管、國立故宮博物院、中選會及所屬、總統府、考試院主管、客委會及所屬、陸委會、勞委會辦理危險機械及設備檢查與管理、海巡署及所屬、農委會主管、檔案管理局、新聞局、國家圖書館及臺中分館不刪外，其餘統刪 5%。 4. 水電費：除警政署及所屬、中央警察大學、移民署及所屬、法務部及所屬、消防署及所屬、海巡署及所屬、國立故宮博物院、教育部主管各學校、國科會所屬國立科學工業園區實驗高級中學及國立南科國際實驗高級中學、司法院主 	<p>本項決議非屬本中心辦理事項。</p> <p>油料費原編列 310 千元經統刪 20% 後預算數為 248 千元。</p> <p>本中心無編列本項預算。</p> <p>水電費原編列 996 千元經統刪 20% 後預算數為 946 千元。</p>

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

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

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

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

決 議 事 項	辦 理 情 形
<p>負責人、經理人等職位，淪為特定人士或主管機關公務員退休轉任之處所，屢遭外界酬庸或利用職權之議，不符社會公平正義原則。為建立一套合理制度，各軍公教人員退休制度之主管機關考試院（銓敘部）及行政院（人事行政局、研考會、國防部、教育部、主計處）於3個月內研修相關法制針對退休（伍、職）公務人員（含軍公教）轉（再）任政府捐助成立之財團法人及轉投資公司具表決權股份20%以上者支領雙薪之法規提出完整配套解決、法制化方案，俾利立法院及全民能完整監督。在完成法制化生效實施前，建請依下列規定辦理，並自98年1月1日起適用：</p> <p>1. 支領軍公教退休（伍、職）給與人員轉（再）任政府捐助成立之財團法人及轉投資公司職務者，依該財團法人或轉投資公司薪資標準之規定支給，如該職務之月薪超過委任第1職等本俸最高俸額及專業加給合計數額者，其實支月薪應依該職務薪資標準減去其「所支領月退休（伍、職）金加上公（軍）保養老（退伍）給付優惠存款利息合計數額或1次退休（伍、職）金加上公（軍）保養老（退伍）給付優惠儲蓄存款利息合計數額」後之差額支給之，但依法令停支月退休（伍、職）金及優惠存款利息者，不在此限。</p> <p>2. 超過上述支薪標準者，政府對該財團法人及轉投資事業不得編列預算補助或委辦業務。</p> <p>3. 支領1次退休（伍、職）金未辦理優惠存款（含公保養老給付及軍保退伍給付）或支領資遣費者，不受以上事項之限制。</p> <p>4. 3個月內公布97年退休轉任者名單（包括現任機關及職稱、原任機關及職稱、月退休俸、現職薪資、優存利息）並送交立法院審議。</p>	
<p>(十六) 中華民國（台灣）為主權獨立國家與中華人民共和國分離而治，互不隸屬。我國政府各級公職人員於兩國協商或任何兩國人士官方、非官方場合會面，均應以</p>	<p>遵照辦理。</p>

決 議 事 項	辦 理 情 形
「正式官銜」參與，不應自我矮化，損害我國國格。	
(十七)中華民國為主權獨立國家。在當前兩岸分治，互不隸屬的特殊情況下，我國政府各級公職人員於兩岸協商或任何兩岸人士官方、非官方場合會面，均應以對等、尊嚴方式參與。如對方以正式官銜出席，我方亦應以正式官銜出席，不應自我矮化損害我國國格。	遵照辦理。
(十八)根據政府資訊公開法第6條規定：「與人民權益攸關之施政、措施及其他有關之政府資訊，以主動公開為原則，並應適時為之。」，且第7條規定主動公開政府資訊之範圍，應包括書面之公共工程及採購契約、支付或接受之補助。為避免公共工程之辦理過程遭致不當介入，衍生諸多弊端，爰要求中央政府各機關對於每年度辦理之工程，除辦理程序應公開透明化外，並應於各該機關網站充分公開相關資訊，除採購契約外，亦應包括工程明細項目、施作進度、各年度之預算數、預算之執行情形、具體成效等等，有關中央補助地方之補助款，亦應要求地方政府比照辦理，俾利於全民監督工程品質及經費運用成效。	遵照辦理。
各組審議結果 歲出部分 原子能委員會 (一)凍結「國內旅費」100萬元，俟原能會向立法院教育及文化委員會報告後始得動支。	本項決議非屬本中心辦理事項。
(二)凍結第2目「原子能管理發展業務」第3節「核設施安全管制」500萬元，俟原能會向立法院教育及文化委員會報告，經同意後始得動支。	本項決議非屬本中心辦理事項。
(三)依據鋼鐵廠發現輻射異常物事件統計表分析，96年度所有鋼鐵廠發現116件輻射異常物，為95年度59件之1.9倍，為自實施鋼鐵廠設置門框型輻射偵檢器以來發現輻射異常物最多之一年。另96年	本項決議非屬本中心辦理事項。

決 議 事 項	辦 理 情 形
<p>度污染鋼筋 32 件，為 95 年度 5 件之 6.4 倍，原能會應繼續督促業者確實執行輻射偵檢，以免無主輻射源混雜於廢鐵之中被業者再製為輻射鋼筋流至民間使用，影響人民健康。</p>	
<p>(四) 台電核一廠乾式核廢料中期貯存計畫於 97 年 8 月 27 日通過環保署環評大會審議，面對北海岸四鄉鎮關心的核安問題，環評大會曾做出三點決議：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 就核能安全及健康風險之議題請開發單位、地方政府及相關部會推薦專家組成專家會議，對爭議問題先形成專業共識，供後續決策機制參考。 2. 開發單位應依承諾用過核燃料應於本計畫設施使用 40 年後移出，且本中期貯存設施不得轉作最終處置場所。 3. 環保署將比照核四廠成立監督委員會對核一廠進行監督。 <p>原能會應就上列第 1 點結論，按季就執行情形以書面報告送立法院教育及文化委員會備查，俾利監督。</p>	<p>本項決議非屬本中心辦理事項。</p>
<p>核能研究所</p> <p>(一) 凍結第 2 目「核能科技計畫管考、設施運轉維護及安全」第 2 節「設施運轉維護與改善」中之「研究用反應器用過核子燃料回運美國專案計畫」2,000 萬元，俟原能會向立法院教育及文化委員會報告，經同意後始得動支。</p>	<p>本項決議非屬本中心辦理事項。</p>
<p>(二) 98 年度中央政府總預算案，行政院原子能委員會主管預算核能研究所第 3 目「核能科技研發計畫」原列 12 億 9,538 萬 7,000 元，凍結五分之一，俟向立法院教育及文化委員會報告後始得動支。</p>	<p>本項決議非屬本中心辦理事項。</p>