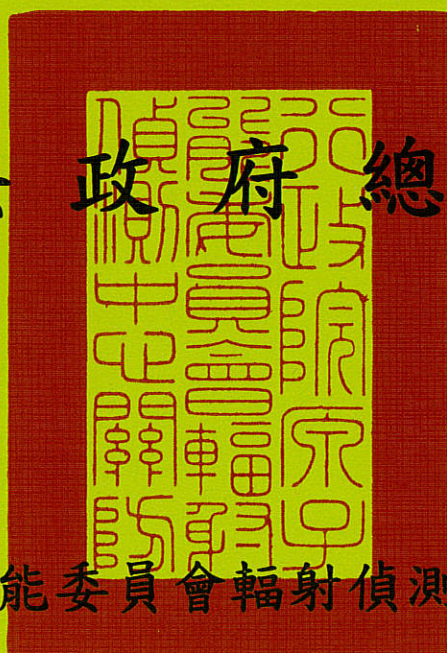


(17-2)

中華民國 109 年度
(109 年 1 月 1 日至 109 年 12 月 31 日)

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

(審定本)

行政院原子能委員會輻射偵測中心 編印

輻射偵測中心
決 算 目 次
中華民國 109 年度

一、總說明.....	1
二、決算報表	
(一)主要表	
1. 歲入來源別決算表.....	6
2. 歲出政事別決算表.....	8
3. 歲出機關別決算表.....	10
4. 以前年度歲出政事別轉入數決算表.....	14
5. 以前年度歲出機關別轉入數決算表.....	16
(二)附屬表	
1. 歲出用途別決算分析表.....	20
2. 歲出用途別決算累計表.....	22
3. 繳付公庫數分析表.....	26
4. 公庫撥入數分析表.....	28
5. 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表.....	30
6. 歲出保留分析表.....	32
7. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表.....	34
8. 人事費分析表.....	36
9. 補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表.....	38
10. 出國計畫執行情形報告表.....	40
11. 赴大陸地區計畫執行情形報告表.....	42
12. 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	44
三、會計報表	
(一)主要表	
1. 平衡表.....	48
2. 收入支出表.....	49
(二)附屬表	
1. 平衡表科目明細表.....	50
2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	68
四、參考表	
1. 決算與會計收支對照表.....	70
2. 現金出納表.....	71
3. 國有財產目錄總表.....	73
4. 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶 決議及注意事項辦理情形報告表.....	74

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 109 年度

一、財務報告之簡述

(一)預算執行結果：

歲入部分：

本年度預算數 2,079,000 元，決算數 2,195,800 元，超收 116,800 元，執行率 105.62%，各項來源別子目執行情形如下：

- 1、使用規費收入：預算數 2,051,000 元，決算數 2,128,250 元，超收 77,250 元，執行率 103.77%，主要係食品放射性含量分析數量增加，以致收入增加。
- 2、廢舊物資售價：預算數 20,000 元，決算數 52,800 元，超收 32,800 元，執行率 264%，係財物報廢數量增加，以致收入增加。
- 3、雜項收入：預算數 8,000 元，決算數 14,750 元，超收 6,750 元，執行率 184.38%，主要係收到保險公司理賠汽車修車代步費，以致收入增加。

歲出部分：

本年度預算數 91,733,000 元，決算數 87,040,555 元(實現數 74,965,628 元，應付數 7,324,927 元，保留數 4,750,000 元)，執行率 94.88%，賸餘數 4,692,445 元，各項工作計畫執行情形如下：

- 1、一般行政：預算數 76,652,000 元，決算數 72,117,009 元(實現數 63,842,082 元，應付數 7,324,927 元，保留數 950,000 元)，執行率 94.08%，賸餘數 4,534,991 元。
- 2、環境輻射偵測：預算數 15,071,000 元，決算數 14,923,546 元(實現數 11,123,546 元，保留數 3,800,000 元)，執行率 99.02%，賸餘數 147,454 元。
- 3、第一預備金：預算數 10,000 元，未動支。
- 4、以前年度歲出保留數 22,343,731 元，決算數 22,343,731 元，已全數執行完竣。

(二)平衡表重要科目簡述：

- 1、專戶存款 2,556,048 元，係存入保證金及應付代收款。
- 2、土地 2,406,865 元，係首長宿舍土地。
- 3、房屋建築及設備 3,831,249 元，係本中心辦公大樓及首長宿舍。
- 4、機械及設備 42,222,958 元，係輻射檢測儀器、電腦週邊等設備。
- 5、交通及運輸設備 1,725,892 元，係車輛、電話傳真機等設備。
- 6、雜項設備 8,451,547 元，係冷氣機、投影機等設備。
- 7、無形資產 2,886,791 元，係開發系統建置及購置軟體。
- 8、存出保證金 1,200 元，係承租澎湖七美淨水場設置環境輻射監測站保證金。
- 9、應付帳款 7,324,927 元，係 109 年度保留應付款。
- 10、應付代收款 28,943 元，係員工自提公保、健保等代扣款。
- 11、存入保證金 2,527,105 元，係採購案履約保證金及保固保證金。

二、財務狀況之分析

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 109 年度

針對本年度平衡表各科目金額較上年度平衡表及資本資產表中差異達 20% 以上之科目說明如下：

- (一) 雜項設備期初金額為 3,716,512 元，期末金額為 8,451,547 元，增加 4,735,035 元，增加幅度達 127.41%，主要係實驗大樓 3 樓實驗室整修工程由購建中固定資產轉列正式科目所致。
- (二) 應付帳款期初金額為 0 元，期末金額為 7,324,927 元，增加 7,324,927 元，係 109 年度保留應付款。
- (三) 應付代收款期初金額為 220 元，期末金額為 28,943 元，增加 28,723 元，增加幅度達 13,055.91%，主要係留職停薪員工自提公保、健保等代扣款。

三、重要施政計畫執行成果之說明

(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、環境試樣放射性核種分析，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，本中心訂定台灣地區 109 年環境輻射監測計畫，內容包括臺灣地區核設施環境輻射監測計畫、台灣地區放射性落塵與環境輻射偵測計畫及台灣地區食品與飲用水放射性含量偵測計畫。另本中心建立全國環境輻射自動監測系統，即時掌握全國環境輻射水平變化情形，109 年增建 6 個環境輻射自動監測站，全台總數已達目標建置的 63 站，即時監測數據回收率達 99.95% 以上。109 年本中心執行台灣海域輻射監測調查，包括台灣沿岸及離岸海水、海底沉積物、海產物取樣及放射性含量檢測，建立海域環境背景資料庫。上述各項偵測結果每年製成季報、半年報、年報發行，並分送各相關單位參考，同時公布於原能會網站，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 109 年度

(二) 施政計畫分項說明：

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
環境輻射偵測	臺灣地區環境輻射偵測	<ol style="list-style-type: none"> 1. 擬訂臺灣地區食品與飲用水放射性含量偵測及放射性落塵與環境輻射偵測計畫。 2. 定期採國人主要民生消費食品、飲用水與礦泉水進行放射性含量分析。 3. 設置落塵收集站，採抽氣及雨水等方法收集落塵試樣，並採取植物、水樣、農畜環境試樣進行放射性含量分析，監測臺灣地區放射性落塵的變動，評估國人之輻射劑量，確保國人及環境之輻射安全。 4. 在全國設置熱發光劑量計偵測站，測量環境直接輻射劑量率的變動，確保環境輻射安全。 5. 定期發行「臺灣地區放射性落塵與食品調查半年報」公開各項輻射檢測資訊。 6. 派員參加研討會，提升輻射分析技術能力。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完成臺灣地區食品與飲用水放射性含量偵測及放射性落塵與環境輻射偵測計畫之擬定與執行。 2. 完成國人主要民生消費食品（含海陸域專案農特產品及食品鋇-90 分析）、沿海魚貝藻類（含海陸域專案海生物）、進口食品（含年節及風險較高食品）、飲用水（含礦泉水及飲用水氡分析）等放射性含量分析，共計 1,979 件次，各項檢測與民眾輻射劑量評估結果都符合法規規定；相關數據將作為國民輻射劑量評估之後續參考。 3. 採取大氣（落塵及空浮微粒）及其他（植物、沉積物、湖水、海水、地下水及海域案之海水與沉積物等）環境試樣進行放射性含量分析，共計 1,002 件次，各項檢測結果都符合法規規定。 4. 完成全國設置熱發光劑量計偵測點，測量環境直接輻射劑量率，共計 125 件次，各項檢測結果都符合法規規定。 5. 完成 108 年下半年、109 年上半年「臺灣地區放射性落塵與食品調查半年報」等 2 冊調查報告的發行，全部公開於原能會網站並分送有關單位參考。 6. 因疫情影響，已取消赴國外研習或研討會，改參加國內召開之相關研討會議如第 6 屆台日核能管制資訊交流會議等。 7. 完成衛生福利部食品藥物管理署委託日本進口食品放射性含量檢測，計 343 件，檢測結果分別送至各主管機關執行邊境安全管制。 8. 執行南橫、北橫等山區以及外島地區如綠島與金門地表輻射與宇宙輻射度量作業。 9. 完成國人吸菸行為輻射劑量、電腦斷層與乳房攝影檢查醫療劑量等國民劑量評估。 	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 109 年度

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
核設施周圍環境輻射偵測	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監測及調查作業。 3. 進行核設施周圍直接輻射偵測及環境試樣採樣分析作業，並依偵測結果評估核設施周圍民眾之輻射劑量。 4. 精進環境輻射自動監測網軟硬體設備，並強化監測系統穩定性，提升資訊公開功能。 5. 定期發行環境輻射監測季報及年報，上網公布並分送有關單位參考。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 完成核設施周圍環境輻射監測及調查作業計畫之擬定與執行。 2. 完成核一廠、核二廠、核三廠等周圍環境輻射監測及核電廠大修加強監測，採取空浮微粒抽氣、落塵水樣品及環境熱發光劑量計、草樣、相思樹、飲用水、河川水、地下水、池水、山泉水、池水、排放水、海水、羊奶、茶葉、稻米、甘藷、雞鴨、葉菜、根莖菜、季節性蔬菜、海魚、海藻、土壤、岸沙、海底沉積物等試樣進行直接輻射劑量偵測及放射性含量分析，計 1,267 件次；完成核能研究所及國立清華大學等研究用核設施周圍環境輻射監測，採取空浮微粒抽氣、落塵水樣品及環境熱發光劑量計、草樣、相思樹、飲用水、湖水、河川水、地下水、稻米、葉菜、土壤、河沙、湖底泥等試樣進行直接輻射劑量偵測及放射性含量分析，計 311 件次；完成蘭嶼貯存場及蘭嶼地區環境輻射平行監測，採取環境熱發光劑量計、落塵水、草樣、飲用水、海水、芋頭、海魚、海藻、土壤、岸沙等試樣進行直接輻射劑量偵測及放射性含量分析，計 262 件次；綜上，核設施周圍環境輻射監測共分析 1,840 件次，各項偵測及檢測結果都在環境正常背景輻射變動範圍，評估民眾輻射劑量亦符合法規規定。 3. 完成新增麥寮工業區、鯉魚潭水庫、南化水庫、林園工業區、新營工業區、牡丹水庫等 6 個環境輻射即時監測站，加強工業區及水庫地區環境輻射安全，全國環境輻射監測站已達目標建置的 63 站。 	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國 109 年度

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>4. 環境輻射即時監測站進行全天候 24 小時運作，自動記錄當地環境直接輻射狀況，每隔 5 分鐘以通訊網路將各監測站之即時監測數據自動傳回本中心，並顯示於原能會 24 小時運作之核安監管中心。109 年環境輻射監測數據回收率為 99.95%，顯示環境即時監測系統運作正常。每月發行輻安預警自動監測月報，計 12 冊，全部公開於原能會網站；每月更新歷史資料，提供民眾下載應用。</p> <p>5. 完成 108 年「臺灣地區核設施環境輻射監測年報」、108 年第 4 季及 109 年第 1 季至第 3 季「臺灣地區核設施環境輻射監測季報」等 5 冊環測報告的發行，全部公開於原能會網站並分送有關單位參考。完成「核能二廠 1 號機、核能二廠 2 號機、核能三廠 2 號機計畫性大修作業」廠外環境輻射監測報告，計 3 份並提送原能會彙編大修視察報告。完成「核能電廠廠區暨蘭嶼貯存場場區貯存溝環境直接輻射偵測結果」專案報告，計 4 份並函送原能會備查。</p> <p>6. 全國環境輻射資訊採開放資料(open data)，同時公開於政府資料開放平臺，提供民眾應用。</p>	

輻射偵
歲入來源
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	合計 (1)
03				0500000000-8 規費收入	2,051,000	0	2,051,000
	126			0548100000-8 輻射偵測中心	2,051,000	0	2,051,000
		01		0548100300-1 使用規費收入	2,051,000	0	2,051,000
			01	0548100303-0 資料使用費	0	0	0
			02	0548100307-0 服務費	2,051,000	0	2,051,000
04				0700000000-9 財產收入	20,000	0	20,000
	169			0748100000-9 輻射偵測中心	20,000	0	20,000
		01		0748100500-1 廢舊物資售價	20,000	0	20,000
07				1200000000-8 其他收入	8,000	0	8,000
	168			1248100000-8 輻射偵測中心	8,000	0	8,000
		01		1248100200-7 雜項收入	8,000	0	8,000
			01	1248100201-0 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1248100210-0 其他雜項收入	8,000	0	8,000
				經常門小計	2,079,000	0	2,079,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	2,079,000	0	2,079,000

測中心
別決算表

109年度

單位:新臺幣元;%

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	應收數	保留數	合計 (2)		
2,128,250	0	0	2,128,250	77,250	103.77
2,128,250	0	0	2,128,250	77,250	103.77
2,128,250	0	0	2,128,250	77,250	103.77
250	0	0	250	250	
2,128,000	0	0	2,128,000	77,000	103.75
52,800	0	0	52,800	32,800	264.00
52,800	0	0	52,800	32,800	264.00
52,800	0	0	52,800	32,800	264.00
14,750	0	0	14,750	6,750	184.38
14,750	0	0	14,750	6,750	184.38
14,750	0	0	14,750	6,750	184.38
50	0	0	50	50	
14,700	0	0	14,700	6,700	183.75
2,195,800	0	0	2,195,800	116,800	105.62
0	0	0	0	0	
2,195,800	0	0	2,195,800	116,800	105.62

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				7100000000-0	91,733,000	0	0	0	
				環境保護支出		0	0	0	
				01	7148100100-5	76,652,000	0	0	0
				一般行政		0	0	0	
			02	7148101000-6	15,071,000	0	0	0	
				環境輻射偵測		0	0	0	
				04	7148109800-6	10,000	0	0	0
					第一預備金		0	0	0
26				7600000000-8	7,385,192	0	0	0	
				退休撫卹給付支出		0	0	0	
			01	7606205300-6	7,385,192	0	0	0	
				公務人員退休撫卹給付		0	0	0	
32				8900000000-0	543,190	0	0	0	
				其他支出		0	0	0	
				01	8903304500-4	543,190	0	0	0
					公教人員婚喪生育及子女教育補助		0	0	0
合計				99,661,382	0	0	0		
						0	0	0	

測中心
別決算表
109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)		
91,733,000	74,965,628	4,750,000	-4,692,445	94.88
	7,324,927	87,040,555		
76,652,000	63,842,082	950,000	-4,534,991	94.08
	7,324,927	72,117,009		
15,071,000	11,123,546	3,800,000	-147,454	99.02
	0	14,923,546		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
7,385,192	7,385,192	0	0	100.00
	0	7,385,192		
7,385,192	7,385,192	0	0	100.00
	0	7,385,192		
543,190	543,190	0	0	100.00
	0	543,190		
543,190	543,190	0	0	100.00
	0	543,190		
99,661,382	82,894,010	4,750,000	-4,692,445	95.29
	7,324,927	94,968,937		

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		
17				0048000000-8 原子能委員會主管						
				經常門小計	82,796,000	0	0	0		
						0	-575,037	-575,037		
				資本門小計	8,937,000	0	0	0		
						0	575,037	575,037		
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	91,733,000	0	0	0		
				經常門小計	82,796,000	0	0	0		
						0	-575,037	-575,037		
				資本門小計	8,937,000	0	0	0		
						0	575,037	575,037		
		01		7148100100-5 一般行政	74,975,000	0	0	0		
				10 人事費	49,966,000	0	0	0		
				20 業務費	24,991,000	0	0	0		
				40 獎補助費	18,000	0	0	0		
						0	-292,250	-292,250		
		01		7148100100-5* 一般行政	1,677,000	0	0	0		
				30 設備及投資	1,677,000	0	0	0		
						0	292,250	292,250		
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	7,811,000	0	0	0		
				20 業務費	7,811,000	0	0	0		
						0	-282,787	-282,787		
		02		7148101000-6* 環境輻射偵測	7,260,000	0	0	0		
						0	282,787	282,787		

測中心
別決算表

109年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (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)		
82,220,963	68,403,591	1,800,000	-4,692,445	94.29
	7,324,927	77,528,518		
9,512,037	6,562,037	2,950,000	0	100.00
	0	9,512,037		
91,733,000	74,965,628	4,750,000	-4,692,445	94.88
	7,324,927	87,040,555		
82,220,963	68,403,591	1,800,000	-4,692,445	94.29
	7,324,927	77,528,518		
9,512,037	6,562,037	2,950,000	0	100.00
	0	9,512,037		
74,682,750	61,872,832	950,000	-4,534,991	93.93
	7,324,927	70,147,759		
49,966,000	45,437,244	0	-4,528,756	90.94
	0	45,437,244		
24,698,750	16,417,588	950,000	-6,235	99.97
	7,324,927	24,692,515		
18,000	18,000	0	0	100.00
	0	18,000		
1,969,250	1,969,250	0	0	100.00
	0	1,969,250		
1,969,250	1,969,250	0	0	100.00
	0	1,969,250		
7,528,213	6,530,759	850,000	-147,454	98.04
	0	7,380,759		
7,528,213	6,530,759	850,000	-147,454	98.04
	0	7,380,759		
7,542,787	4,592,787	2,950,000	0	100.00
	0	7,542,787		

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
				30 設備及投資	7,260,000	0	0	0
			04	7148109800-6 第一預備金	10,000	0	0	0
				60 預備金	10,000	0	0	0
				8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育 補助	543,190	0	0	0
				10 人事費	543,190	0	0	0
02				經常門小計	543,190	0	0	0
						0	0	0
				7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	7,385,192	0	0	0
				10 人事費	7,385,192	0	0	0
05				經常門小計	7,385,192	0	0	0
						0	0	0
				統籌科目小計	7,928,382	0	0	0
						0	0	0
				合計	99,661,382	0	0	0
						0	0	0

測中心
別決算表

109年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (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)		
7,542,787	4,592,787	2,950,000	0	100.00
	0	7,542,787		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
543,190	543,190	0	0	100.00
	0	543,190		
543,190	543,190	0	0	100.00
	0	543,190		
543,190	543,190	0	0	100.00
	0	543,190		
7,385,192	7,385,192	0	0	100.00
	0	7,385,192		
7,385,192	7,385,192	0	0	100.00
	0	7,385,192		
7,385,192	7,385,192	0	0	100.00
	0	7,385,192		
7,928,382	7,928,382	0	0	100.00
	0	7,928,382		
99,661,382	82,894,010	4,750,000	-4,692,445	95.29
	7,324,927	94,968,937		

輻射偵
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	
107	25				7200000000-6	0	0	
					環境保護支出	3,470,000	0	
					01	7248100100-0	0	0
					一般行政	3,470,000	0	
					小 計	0	0	
					3,470,000	0		
108	25				7200000000-6	0	0	
					環境保護支出	18,873,731	0	
					01	7248100100-0	0	0
					一般行政	16,793,681	0	
					02	7248101000-1	0	0
					2,080,050	0		
					0	0		
					18,873,731	0		
					0	0		
					22,343,731	0		

測中心
別轉入數決算表
109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
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
18,873,731	0	0
0	0	0
16,793,681	0	0
0	0	0
2,080,050	0	0
0	0	0
18,873,731	0	0
0	0	0
22,343,731	0	0

輻射偵
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
107	17				0048000000-8 原子能委員會主管		
		02			0048100000-0 輻射偵測中心	0	0
			01		7248100100-0* 一般行政	3,470,000	0
				03	設備及投資	0	0
					小 計	3,470,000	0
108	17				0048000000-8 原子能委員會主管		
		02			0048100000-0 輻射偵測中心	0	0
			01		7248100100-0 一般行政	18,873,731	0
				02	業務費	0	0
			01		7248100100-0* 一般行政	11,539,339	0
				03	設備及投資	0	0
		02			7248101000-1* 環境輻射偵測	5,254,342	0
				03	設備及投資	0	0
					小 計	2,080,050	0
					經常門小計	18,873,731	0
					資本門小計	0	0
						11,539,339	0
						0	0
						10,804,392	0

測中心
別轉入數決算表

109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
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
3,470,000	0	0
0	0	0
18,873,731	0	0
0	0	0
11,539,339	0	0
0	0	0
11,539,339	0	0
0	0	0
5,254,342	0	0
0	0	0
5,254,342	0	0
0	0	0
2,080,050	0	0
0	0	0
2,080,050	0	0
0	0	0
18,873,731	0	0
0	0	0
11,539,339	0	0
0	0	0
10,804,392	0	0

輻射偵
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
					0	0
				合 計	22,343,731	0

測中心
別轉入數決算表
109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
0	0	0
22,343,731	0	0

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	債務費	小計
17				0048000000-8 原子能委員會主管					
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	45,437,244	30,273,274	18,000	0	75,728,518
		01		7148100100-5 一般行政	45,437,244	23,742,515	18,000	0	69,197,759
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	0	6,530,759	0	0	6,530,759
				小計	45,437,244	30,273,274	18,000	0	75,728,518
17				0048000000-8 原子能委員會主管					
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	0	1,800,000	0	0	1,800,000
		01		7148100100-5 一般行政	0	950,000	0	0	950,000
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	0	850,000	0	0	850,000
				保留數小計	0	1,800,000	0	0	1,800,000
				合計	45,437,244	32,073,274	18,000	0	77,528,518

測中心

決算分析表

109年度

單位：新臺幣元

資 本 支 出				合計	備註
業務費	設備及投資	獎補助費	小計		
0	6,562,037	0	6,562,037	82,290,555	
0	1,969,250	0	1,969,250	71,167,009	
0	4,592,787	0	4,592,787	11,123,546	
0	6,562,037	0	6,562,037	82,290,555	
0	2,950,000	0	2,950,000	4,750,000	
0	0	0	0	950,000	
0	2,950,000	0	2,950,000	3,800,000	
0	2,950,000	0	2,950,000	4,750,000	
0	9,512,037	0	9,512,037	87,040,555	

輻射偵
歲出用途別
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	環境輻射偵測	
10人事費	45,437,244	0	
1015 法定編制人員待遇	27,972,581	0	
1020 約聘僱人員待遇	165,269	0	
1025 技工及工友待遇	2,854,759	0	
1030 獎金	3,753,784	0	
1035 其他給與	672,179	0	
1040 加班值班費	915,087	0	
1050 退休離職儲金	6,338,307	0	
1055 保險	2,765,278	0	
20業務費	23,742,515	6,530,759	
2003 教育訓練費	79,562	164,404	
2006 水電費	397,688	0	
2009 通訊費	292,374	72,443	
2012 土地租金	0	3,745	
2018 資訊服務費	136,000	550,334	
2021 其他業務租金	92,000	91,505	
2024 稅捐及規費	69,303	0	
2027 保險費	126,423	0	
2036 按日按件計資酬金	38,000	39,000	
2045 國內組織會費	0	50,700	
2051 物品	488,232	1,402,392	
2054 一般事務費	3,042,569	959,844	
2063 房屋建築養護費	18,168,345	0	
2066 車輛及辦公器具養護費	98,484	13,834	
2069 設施及機械設備養護費	468,842	2,230,167	
2072 國內旅費	187,045	840,588	
2081 運費	0	108,988	
2084 短程車資	48	2,815	
2093 特別費	57,600	0	
30設備及投資	1,969,250	4,592,787	
3020 機械設備費	1,310,161	3,337,443	
3025 運輸設備費	15,225	18,000	
3030 資訊軟硬體設備費	347,222	640,000	
3035 雜項設備費	296,642	597,344	

測中心
 決算累計表
 109年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				45,437,244
				27,972,581
				165,269
				2,854,759
				3,753,784
				672,179
				915,087
				6,338,307
				2,765,278
				30,273,274
				243,966
				397,688
				364,817
				3,745
				686,334
				183,505
				69,303
				126,423
				77,000
				50,700
				1,890,624
				4,002,413
				18,168,345
				112,318
				2,699,009
				1,027,633
				108,988
				2,863
				57,600
				6,562,037
				4,647,604
				33,225
				987,222
				893,986

輻射偵
歲出用途別
中華民國

用途別科目名稱及編號	工作計畫科目名稱		
	一般行政	環境輻射偵測	
40獎補助費	18,000	0	
4085 獎勵及慰問	18,000	0	
小 計	71,167,009	11,123,546	
20業務費	950,000	850,000	
2051 物品	0	850,000	
2063 房屋建築養護費	950,000	0	
30設備及投資	0	2,950,000	
3020 機械設備費	0	2,950,000	
保留數小計	950,000	3,800,000	
合 計	72,117,009	14,923,546	

測中心
 決算累計表
 109年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				18,000
				18,000
				82,290,555
				1,800,000
				850,000
				950,000
				2,950,000
				2,950,000
				4,750,000
				87,040,555

輻射偵
繳付公庫
中華民國

經資門併計

項目	歲入實現數 (1)	減項： 歲入待納庫數 (2)	加項
			以前年度待 納庫繳庫數 (3)
合計	2,195,800	0	0
本年度	2,195,800	0	0
0548100303 資料使用費	250	0	0
0548100307 服務費	2,128,000	0	0
0748100500 廢舊物資售價	52,800	0	0
1248100201 收回以前年度歲出	50	0	0
1248100210 其他雜項收入	14,700	0	0
以前年度	0	0	0
一、以前年度應收(保留)數	0	0	0
二、以前年度收入納庫款	0	0	0
三、收回以前年度支出賸餘款	0	0	0
1. 以前年度已撥繳之暫付、預付款 支用收回	0	0	0
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥 款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0

輻射偵
公庫撥入
中華民國

經資門併計

項目	歲出實現數 (1)	加 項		
		預付款 (2)	材料 (3)	存出保證金 (4)
合計	105,237,741	0	0	0
本年度	82,894,010	0	0	0
一、本年度經費	74,965,628	0	0	0
7148100100 一般行政	63,842,082	0	0	0
7148101000 環境輻射偵測	11,123,546	0	0	0
二、統籌科目	7,928,382	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	7,385,192	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	543,190	0	0	0
以前年度	22,343,731	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	22,343,731	0	0	0
107年度 7248100100 一般行政	3,470,000	0	0	0
108年度 7248100100 一般行政	16,793,681	0	0	0
108年度 7248101000 環境輻射偵測	2,080,050	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0

測中心
數分析表

109年度

單位:新臺幣元

加項		減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7)	公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7)	歲出應付、保留數公 庫未撥入數
退還收入(預收)款 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	105,237,741	12,074,927
0	0	0	82,894,010	12,074,927
0	0	0	74,965,628	12,074,927
0	0	0	63,842,082	8,274,927
0	0	0	11,123,546	3,800,000
0	0	0	7,928,382	0
0	0	0	7,385,192	0
0	0	0	543,190	0
0	0	0	22,343,731	0
0	0	0	22,343,731	0
0	0	0	3,470,000	0
0	0	0	16,793,681	0
0	0	0	2,080,050	0
0	0	0	0	0

輻射偵測中心

歲入餘絀(或減免、註銷)分析表

中華民國109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	%	
109	0548100303-0 資料使用費	250		
	0548100307-0 服務費	77,000	3.75	
	0748100500-1 廢舊物資售價	32,800	164.00	係因報廢財物收入較預期增加。
	1248100201-0 收回以前年度歲出	50		
	1248100210-0 其他雜項收入	6,700	83.75	係因收到保險公司理賠汽車修車代步費，以致收入增加。
	小計	116,800	5.62	
	本年度合計	116,800	5.62	

本 頁 空 白

**輻射偵
歲出保留**
中華民國

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲出保留			
		應付數	保留數	合計	%
109	7148100100-5 一般行政	7,324,927	950,000	8,274,927	11.08
109	7148101000-6 環境輻射偵測	0	850,000	850,000	11.29
109	7148101000-6* 環境輻射偵測	0	2,950,000	2,950,000	39.11
	經常門小計	7,324,927	1,800,000	9,124,927	10.12
	資本門小計	0	2,950,000	2,950,000	31.01
	經資門小計	7,324,927	4,750,000	12,074,927	12.12
	經常門合計	7,324,927	1,800,000	9,124,927	8.97
	資本門合計	0	2,950,000	2,950,000	14.52
	經資門合計	7,324,927	4,750,000	12,074,927	9.90

測中心 分析表

109年度

單位：新臺幣元；%

保留原因分析				備註
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	
經常門	A11	8,274,927	1、「本中心廳舍安全強化(含拆除、防水隔熱、消防、裝修工程)規劃設計監造技術服務案」於108年7月29日決標，該案工程發包於108年10月30日決標並於109年12月28日申報竣工，惟因本案尚未驗收，未執行經費1,709,791元保留至110年度執行。 2、「廳舍安全強化(含拆除、防水隔熱、消防、裝修等)工程採購案」於108年10月30日決標，109年度廢續執行，已於109年12月28日申報竣工，惟因本案尚未驗收，尚未執行經費4,546,506元保留至110年度執行。 3、「廳舍安全外牆整修工程技術服務案」於109年3月31日決標，該案工程發包於109年7月16日決標並於同年12月18日申報竣工，惟因本案尚未驗收，未執行之經費167,766元保留至110年度執行。 4、「廳舍安全外牆整修工程採購案」於109年7月16日決標，109年12月18日申報竣工，尚未執行全案驗收，未執行經費900,864元保留至110年度執行。5、「廁所整修改善工程採購案」於109年12月14日決標，該案工程於同年12月31日申報開工，因履約期限30日曆天，未執行經費950,000元保留至110年度執行。	
經常門	B8	850,000	「Panasonic UD-814AS1型TLD(熱發光劑量計)250片」採購案承攬廠商來函並檢附相關證明文件表示，因受嚴重特殊傳染性肺炎(Covid-19)疫情影響，爰依契約書第14條第5款及第7條第5款等不可抗力因素申請第4次展延交期至110年1月30日，故保留至110年度廢續執行。	
資本門	B8	2,950,000	1、「戶外攜帶型機動式系統偵檢器(10套)」於109年6月16日第二次開標，投標廠商表示本案偵檢器之零組件由核能研究所供應，核能研究所於6月11日告知該零組件代理商通知產品由美國進口，因受新冠肺炎影響會延遲至9月30日交貨，連帶造成本案約延遲至110年2月底方可交貨，因交期不符故流標。2、本案並簽奉核可採購交貨時間至110年2月27日，並重新辦理公開招標。109年7月9日第三次開標並決標，交貨期限為110年2月27日，故保留至110年度廢續執行。	
		9,124,927		
		2,950,000		
		12,074,927		
		9,124,927		
		2,950,000		
		12,074,927		

輻射偵
歲出賸餘（或減
中華民國

年度	工作計畫 名稱及編號	賸餘數 (或減免、註銷數)		經常門	
		金額	%	類型	金額
109	7148100100-5 一般行政	4,534,991	5.92	2	4,534,991
	7148101000-6 環境輻射偵測	147,454	0.98	10	147,454
	7148109800-6 第一預備金	10,000	100.00	3	10,000
	小計	4,692,445	5.12		4,692,445
	本年度合計	4,692,445	5.12		4,692,445

測中心

免、註銷) 分析表

109年度

單位：新臺幣元；%

經常門	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	
		0		
		0		
		0		
		0		
		0		

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	29,980,000	0	29,980,000	27,972,581
四、約聘僱人員待遇	0	0	0	165,269
五、技工及工友待遇	2,830,000	0	2,830,000	2,854,759
六、獎金	8,341,000	0	8,341,000	3,753,784
七、其他給與	608,000	0	608,000	672,179
八、加班值班費	1,368,000	0	1,368,000	915,087
九、退休退職給付	0	0	0	0
十、退休離職儲金	3,793,000	0	3,793,000	6,338,307
十一、保險	3,046,000	0	3,046,000	2,765,278
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	49,966,000	0	49,966,000	45,437,244

測中心

分析表

109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)	%	預計數	實有數	
0		0	0	
0		0	0	
-2,007,419	-6.70	31	31	
165,269		0	0	
24,759	0.87	7	7	
-4,587,216	-55.00	0	0	1.考績獎金125,166元、年終獎金3,613,618元、特殊功勳獎賞15,000元。2.考績獎金僅發放108年度晉級差額，故決算數較預算數少。
64,179	10.56	0	0	
-452,913	-33.11	0	0	新進人員年資及薪資較低，致不休假加班費決算數較預算數少。
0		0	0	
2,545,307	67.11	0	0	補提勞工退休金，故決算數較預算數多。
-280,722	-9.22	0	0	業務費支付勞務承攬4人，決算數1,770,570元。
0		0	0	
-4,528,756	-9.06	38	38	

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(1)	決算數	
				已撥數	未撥數
九、獎助			18,000	18,000	0
6.獎勵及慰問			18,000	18,000	0
退休技工、工友	退休人員三節慰問金	一般行政	18,000	18,000	0
	小計		18,000	18,000	0
	合計		18,000	18,000	0

測中心

關或團體個人經費報告表

109年度

單位：新臺幣元

合計(2)	預決算 比較增減數 (3)=(1)-(2)	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		備註
		已完成	未完成	是	否		金額	收回繳庫日期	
18,000	0						0		
18,000	0						0		
18,000	0	V			V		0		
18,000	0						0		
18,000	0						0		

輻射偵
出國計畫執行
中華民國

經費來源					出國類別	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)		
109	7148101000-6 環境輻射偵測	200300 教育訓練費	114,000	0	(8)	參加放射性化學分析相關技術研習
	小計		114,000	0		
109	7148101000-6 環境輻射偵測	207800 國外旅費	117,000	0	(4)	參加2020年台美合作會議及參訪核能機構設施
109	7148101000-6 環境輻射偵測	207800 國外旅費	112,000	0	(4)	參加與歐洲國家之核能合作交流會議
109	7148101000-6 環境輻射偵測	207800 國外旅費	124,000	0	(4)	參加環境輻射監測與劑量評估研討會議
	小計		353,000	0		
	109年度合計		467,000	0		

測中心

情形報告表

109年度

單位：新臺幣元

起訖日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	國家	城市	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	
								0	0	0	0	因新冠肺炎疫情影響，暫緩出國計畫。
								0	0	0	0	
								0	0	0	0	同上。
								0	0	0	0	同上。
								0	0	0	0	同上。
								0	0	0	0	
								0	0	0	0	

輻射偵
赴大陸地區計畫
中華民國

年度別	經費來源				赴大陸地區類別	工作內容簡述
	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)		
109	7148101000-6 環境輻射偵測	207500 大陸地區旅費	42,000	0	(4)	參加大陸地區輻射偵(監)測相關研討會及參訪相關機關與設施
	小計		42,000	0		
	109年度合計		42,000	0		

測中心

執行情形報告表

109年度

單位：新臺幣元

起訖日期	地點		赴大陸地區人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註
	省(自治區、直轄市或特別行政區)	城市	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	
								0	0	0	0	目前兩岸官方交流停滯，且民間交流尚無管制相關議題，故本計畫暫緩執行。
								0	0	0	0	
								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	經				常	
	受僱人員 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	53,442	31,993	0	4	18	0
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	7,385	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、牧業	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	45,514	31,993	0	4	18	0
15其他支出	543	0	0	0	0	0

測中心
濟性綜合分類表

109年度

單位：新臺幣千元

支			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	對非營業特種基金	對民間企業	對企業	
0	0	85,457	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	7,385	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	77,529	0	0	0	0	
0	0	543	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	資本支出						
	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、牧業	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

109年度

單位：新臺幣千元

資 本 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	33	640	8,839	0	9,512	94,969
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	7,385
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	33	640	8,839	0	9,512	87,041
0	0	0	0	0	0	543

輻射偵測中心

平衡表

中華民國109年12月31日

單位:新臺幣元

科目名稱	金額	科目名稱	金額
1 資產	64,082,550	2 負債	9,880,975
11 流動資產	2,556,048	21 流動負債	7,353,870
110103 專戶存款	2,556,048	210301 應付帳款	7,324,927
14 固定資產	58,638,511	210302 應付代收款	28,943
140101 土地	2,406,865	28 其他負債	2,527,105
140401 房屋建築及設備	9,897,726	280301 存入保證金	2,527,105
減：140402 累計折舊— 房屋建築及設備	-6,066,477	3 淨資產	54,201,575
140501 機械及設備	144,282,772	31 資產負債淨額	54,201,575
減：140502 累計折舊— 機械及設備	-102,059,814	310101 資產負債淨額	54,201,575
140601 交通及運輸設備	5,152,335		
減：140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-3,426,443		
140701 雜項設備	19,866,053		
減：140702 累計折舊— 雜項設備	-11,414,506		
16 無形資產	2,886,791		
160102 電腦軟體	2,886,791		
18 其他資產	1,200		
180201 存出保證金	1,200		
合 計	64,082,550	合 計	64,082,550

附註：

輻射偵測中心
收入支出表
中華民國109年度

單位:新臺幣元

科 目 名 稱	小 計	合 計
收入		107,433,541
公庫撥入數	105,237,741	
規費收入	2,128,250	
財產收益	52,800	
其他收入	14,750	
支出		112,222,561
繳付公庫數	2,195,800	
人事支出	53,365,626	
業務支出	41,812,613	
獎補助支出	18,000	
財產損失	33,231	
折舊、折耗及攤銷	14,797,291	
收支餘絀		-4,789,020

輻射偵測中心
專戶存款明細表
中華民國109年12月31日

公務機關會計

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		2,556,048	
			本年度部分		2,556,048	
			05 國庫存款24481002123008	2,556,048		
			總 計		2,556,048	

輻射偵測中心

土地明細表

公務機關會計

中華民國109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		2,406,865	
			本年度部分		2,406,865	
			總計		2,406,865	

輻射偵測中心
房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		9,897,726	
			本年度部分		9,897,726	
			總計		9,897,726	

輻射偵測中心
 累計折舊—房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		6,066,477	
			本年度部分		6,066,477	
			總計		6,066,477	

輻射偵測中心
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國109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				
			非預算性質部分			133,978,589
			本年度部分			133,978,589
			預算性質部分			10,304,183
			本年度部分			3,990,343
			109 一百零九年度			3,990,343
			7148100100-5* 一般行政	681,900		
			7148101000-6* 環境輻射偵測	3,308,443		
			以前年度部分			6,313,840
			107 一百零七年度			3,470,000
			7248100100-0* 一般行政	3,470,000		
			108 一百零八年度			2,843,840
			7248100100-0* 一般行政	763,790		
			7248101000-1* 環境輻射偵測	2,080,050		
			總 計			144,282,772

輻射偵測中心
 累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		102,059,814	
			本年度部分		102,059,814	
			總計		102,059,814	

輻射偵測中心
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國109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				
			非預算性質部分			4,817,568
			本年度部分			4,817,568
			預算性質部分			334,767
			本年度部分			33,225
			109 一百零九年度			33,225
			7148100100-5* 一般行政	15,225		
			7148101000-6* 環境輻射偵測	18,000		
			以前年度部分			301,542
			108 一百零八年度			301,542
			7248100100-0* 一般行政	301,542		
			總 計			5,152,335

輻射偵測中心
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		3,426,443	
			本年度部分		3,426,443	
			總計		3,426,443	

輻射偵測中心
雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國109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				
			非預算性質部分			13,778,574
			本年度部分			13,778,574
			預算性質部分			6,087,479
			本年度部分			1,898,469
			109 一百零九年度			1,898,469
			7148100100-5* 一般行政	1,272,125		
			7148101000-6* 環境輻射偵測	626,344		
			以前年度部分			4,189,010
			108 一百零八年度			4,189,010
			7248100100-0* 一般行政	4,189,010		
			總 計			19,866,053

輻射偵測中心
 累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國109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		11,414,506	
			本年度部分		11,414,506	
			總計		11,414,506	

輻射偵測中心
電腦軟體明細表
中華民國109年12月31日

公務機關會計

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		2,246,791	
			本年度部分		2,246,791	
			預算性質部分		640,000	
			本年度部分		640,000	
			109 一百零九年度		640,000	
			7148101000-6* 環境輻射偵測	640,000		
			總 計		2,886,791	

輻射偵測中心
存出保證金明細表

公務機關會計

中華民國109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		1,200	
			以前年度部分		1,200	
			108 一百零八年度		1,200	
108	10	23	300131 轉帳傳票 承租七美淨水場設置環境輻射監測站履約保證金	1,200		
			總 計		1,200	

輻射偵測中心
應付帳款明細表
中華民國109年12月31日

公務機關會計

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		7,324,927	
			本年度部分		7,324,927	
			109 一百零九年度		7,324,927	
			7148100100-5 一般行政	7,324,927		
			總 計		7,324,927	

輻射偵測中心
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國109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		28,943	
			本年度部分		28,943	
			109 一百零九年度		28,943	
			03 公保	21,454		
109	11	02	100154 收入傳票 收到龍厚萍留職停薪公、健保自提款(109/1 2/07-110/06/30)	21,454		
			04 勞保		179	
109	12	02	100173 收入傳票 109年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保 、新制勞退、退撫基金)	179		
			05 職員健保		7,310	
109	11	02	100154 收入傳票 收到龍厚萍留職停薪公、健保自提款(109/1 2/07-110/06/30)	7,141		
109	12	02	100173 收入傳票 109年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保 、新制勞退、退撫基金)	169		
			總 計		28,943	

輻射偵測中心 存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國109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		2,527,105	
			本年度部分		1,676,580	
			109 一百零九年度		1,676,580	
			01 履約保證金		834,978	
109	04	20	100043 收入傳票 收到廳舍外牆整修工程規劃設計及監造技術 服務履約保證金(109/04/09-109/10/31)	25,000		
109	06	16	100069 收入傳票 收到環境試樣放射性分析數據系統、圖資暨 數值統計分析精進案履約保證金(109/06/08 -109/12/15)	14,000		
109	07	16	100088 收入傳票 收到戶外攜帶型機動式系統偵檢器10套採購 履約保證金(109/07/09-110/02/27)	147,500		
109	09	02	300149 轉帳傳票 辦公廳舍外牆整修工程押標金轉為履約保證 金(109/08/21-109/11/16)	283,750		
109	12	15	100182 收入傳票 收到110年廳舍安全、設施維護管理與環境 清潔委外勞務承攬履約保證金(110/01/01-1 10/12/31)	229,728		
109	12	15	100183 收入傳票 收到鋁門窗更新工程履約保證金 (109/12/0 4-110/01/02)	40,000		
110	01	08	100200 收入傳票 收到廁所整修改善工程履約保證金(109/12/ 14-110/02/14)	95,000		
			02 保固金		841,602	
109	03	20	300053 轉帳傳票 戶外攜帶型機動式系統偵檢器7套履約保證 金轉為保固金(109/03/18-111/03/18)	62,402		
109	06	04	300100 轉帳傳票 戶外型機座式機箱6座履約保證金轉為履約 保固金(109/05/26-110/05/26)	10,584		
109	06	10	300105 轉帳傳票 實驗大樓3樓實驗室消防警報系統安裝工程 履約保證金轉為保固金(109/05/05-110/05/ 05)	11,390		
109	06	16	100070 收入傳票 收到實驗大樓3樓實驗室整修工程履約保固 金(109/05/29-110/05/29)	470,000		

輻射偵測中心 存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國109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	
109	08	26	100112 收入傳票 收到加馬能譜分析模組系統履約保固金(109/08/11-110/08/11)	81,000		
109	09	02	100118 收入傳票 收到大樓電梯增建工程非結構保固金(109/08/07-110/08/06)	83,896		
109	09	02	100119 收入傳票 收到大樓電梯增建工程結構保固金(109/08/07-114/08/06)	22,974		
109	10	12	300172 轉帳傳票 高靈敏度加馬偵檢器2台履約保證金轉為保固金(109/09/30-110/09/30)	12,828		
109	10	22	300178 轉帳傳票 辦公廳舍隔間裝修工程履約保證金轉為保固金(109/10/14-110/10/14)	10,860		
109	10	27	300186 轉帳傳票 緊急應變戶外攜帶型機動式系統偵檢器通訊模組履約保證金轉為保固金(109/10/15-110/10/15)	15,300		
109	11	30	300201 轉帳傳票 牡丹水庫環境輻射監測設施工程履約保證金轉為保固金(109/11/24-110/11/24)	3,900		
109	12	08	300209 轉帳傳票 廳舍室內裝修工程履約保證金轉為保固金(109/11/30-110/11/30)	16,094		
109	12	09	300210 轉帳傳票 辦公廳舍隔間裝修後續擴充工程履約保證金轉為保固金(109/11/25-110/11/25)	6,270		
109	12	29	300217 轉帳傳票 手持式快速核種偵測分析儀履約保證金轉為保固金(109/12/17-110/12/17)	17,964		
109	12	31	300219 轉帳傳票 自動化定時定量液體連續採樣器履約保證金轉為保固金(109/12/22-110/12/22)	9,300		
110	01	04	300220 轉帳傳票 汽油動力劈管取樣器套件履約保證金轉為保固金(109/12/23-110/12/23)	6,840		
			以前年度部分		850,525	
			105 一百零五年度		10,244	
			02 保固金	10,244		
105	01	15	100003 收入傳票 行政大樓耐震補強工程結構履約保固金(105/01/07-110/01/06)	10,244		

輻射偵測中心
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國109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	
			107 一百零七年度		75,000	
			02 保固金	75,000		
107	07	02	300084 轉帳傳票 緊急應變戶外攜帶型機動系統偵檢器6套履 約保證金轉為保固金(107/06/28-109/06/28)	75,000		
			108 一百零八年度		765,281	
			01 履約保證金	608,328		
108	08	12	100109 收入傳票 收到廳舍安全強化規劃設計監造技術服務履 約保證金(108/07/29-108/10/01)	120,500		
108	10	31	100166 收入傳票 收到三樓實驗室整修工程委託規畫設計監造 技術服務履約保證金(108/10/30-109/03/31)	90,000		
108	11	15	100173 收入傳票 收到廳舍安全強化(含拆除、防水隔熱、消 防、裝修)工程採購履約保證金(108/11/01- 109/03/20)	320,000		
109	01	07	100206 收入傳票 收到109年人力服務勞務承攬履約保證金(10 9/01/01-109/12/31)	66,540		
109	01	09	100211 收入傳票 收到109年室外園藝景觀委外作業履約保證 金(109/01/01-109/12/31)	11,288		
			02 保固金	156,953		
108	08	14	300097 轉帳傳票 核子事故應變階段輻射數據圖像化整合系統 履約保證金轉為保固金(108/08/14-109/08/ 15)	40,300		
108	09	03	300108 轉帳傳票 緊急應變戶外攜帶型機動式系統偵檢器9套 履約保證金轉為履約保固金(108/08/27-110 /08/31)	80,798		
108	10	28	100162 收入傳票 收到加馬劑量校正電量計財務採購履約保固 金(108/10/14-110/10/14)	21,500		
108	12	23	300167 轉帳傳票 緊急應變戶外攜帶型機動式系統偵檢器通訊 模組升級15套履約保證金轉為保固金(108/1 2/06-109/12/06)	14,355		

輻射偵測中心
存入保證金明細表
中華民國109年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
年	月	日		小計	合計	
			總計		2,527,105	

輻射偵
長期投資、固定資產、遞
中華民國

科目	取得成本 (1)	以前年度累計折舊(耗) /長期投資評價 (2)
長期投資	0	0
土地	2,406,865	0
土地改良物	0	0
房屋建築及設備	9,897,726	-5,895,171
機械及設備	129,480,199	-93,144,227
交通及運輸設備	4,838,568	-3,090,760
雜項設備	14,476,905	-10,760,393
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小 計	161,100,263	-112,890,551
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	0	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	3,343,069	0
發展中之無形資產	0	0
其他無形資產	0	0
什項資產	0	0
小 計	3,343,069	0
合 計	164,443,332	-112,890,551

備註：

1. 資本資產成本變動增加數26,831,887元=屬預算執行數17,366,429元+其他依財產規制、受增等增加數9,465,458元。
2. 設備及投資預算執行數17,366,429元=本年度預算執行數6,562,037元+以前年度保留預算執行數10,804,392元。

測中心
耗資產及無形資產變動表

109年度

單位：新臺幣元

本年度成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
0	0	0	2,406,865
0	0	0	0
0	0	-171,306	3,831,249
19,377,191	4,574,618	-8,915,587	42,222,958
334,767	21,000	-335,683	1,725,892
6,199,329	810,181	-654,113	8,451,547
0	0	0	0
0	0	0	0
25,911,287	5,405,799	-10,076,689	58,638,511
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
920,600	1,376,878	0	2,886,791
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
920,600	1,376,878	0	2,886,791
26,831,887	6,782,677	-10,076,689	61,525,302

輻射偵測中心
決算與會計收支對照表
中華民國109年度

單位:新臺幣元

預算項目	決算數	調整數	會計收支	會計科目
歲入	2,195,800	105,237,741	107,433,541	收入
	-	105,237,741	105,237,741	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	-	-	-	罰款及賠償收入
規費收入	2,128,250	-	2,128,250	規費收入
財產收入	52,800	-	52,800	財產收益
營業盈餘及事業收入	-	-	-	投資收益
捐獻及贈與收入	-	-	-	捐獻及贈與收入
其他收入	14,750	-	14,750	其他收入
歲出	94,968,937	17,253,624	112,222,561	支出
	-	2,195,800	2,195,800	繳付公庫數
人事費	53,365,626	-	53,365,626	人事支出
業務費	32,073,274	9,739,339	41,812,613	業務支出
獎補助費	18,000	-	18,000	獎補助支出
設備及投資	9,512,037	-9,512,037	-	
	-	33,231	33,231	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	14,797,291	14,797,291	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-92,773,137	87,984,117	-4,789,020	收支餘絀

備註:1.歲入調整數105,237,741元=本年度累計實支數82,894,010元+以前年度保留實支數22,343,731元。

2.歲出調整數17,253,624元，係以下各項調整數增減互抵結果：

(1)繳付公庫數調整數2,195,800元=本年度累計實收數2,195,800元。(2)業務支出調整數9,739,339元=以前年度保留實支數11,539,339元-本年度保留數1,800,000元。(3)財產損失調整數33,231元=報廢財產帳面殘值數33,231元。(4)設備及投資調整數-9,512,037元=購置設備費用-6,562,037元+本年度保留數-2,950,000元。(5)折舊、折耗及攤銷調整數14,797,291元=本年度提列折舊及攤銷累計數14,797,291元。3.歲計餘絀調整數87,984,117元=歲入調整數105,237,741元-歲出調整數17,253,624元。

輻射偵測中心
現金出納表
中華民國109年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	2,809,226
(一).專戶存款	2,809,226
二、本期收入	99,786,455
(一).本年度歲入	2,195,800
1.實現數	2,195,800
(1).其他	2,195,800
(二).應付代收款淨增(減)數	28,723
(三).存入保證金淨增(減)數	-281,901
(四).公庫撥入數	105,237,741
1.本年度歲出撥款	82,894,010
2.以前年度歲出撥款	22,343,731
(五).資產負債淨額淨增(減)數	-7,393,908
1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-7,393,908
(1).財產交易利益(損失)	-33,231
(2).折舊、折耗及攤銷(-)	-14,797,291
(3).其他影響非流動資產之項目	7,436,614
收 項 總 計	102,595,681
付項	
一、本期支出	100,039,633
(一).本年度歲出	94,968,937
1.實現數	82,894,010
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	6,562,037
(2).其他	76,331,973
2.應付數	7,324,927
(1).其他	7,324,927
3.保留數	4,750,000
(二).歲出應付數	-7,324,927
1.本年度新增應付數(-)	-7,324,927
(三).歲出保留數	17,593,731
1.以前年度轉入實現數	22,343,731
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	10,804,392
(2).其他	11,539,339
2.本年度新增保留數(-)	-4,750,000
(四).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之固定資產	-6,297,630

輻射偵測中心
現金出納表
中華民國109年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
(五).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應付帳款/應收帳款增(減)之無形資產	-1,096,278
(六).繳付公庫數	2,195,800
1.本年度歲入繳庫	2,195,800
二、本期結存	2,556,048
(一).專戶存款	2,556,048
付 項 總 計	102,595,681

輻射偵測中心
國有財產目錄總表
中華民國109年度

單位：新臺幣元

分類項目		單位	數量	價值	備註
土地		筆	1	2,406,865	
		公頃	0.003430		
土地改良物		個	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	1	3,831,249	
		平方公尺	3,508.06		
	宿舍	棟	1		
		平方公尺	106.04		
	其他	個	0		
機械及設備		件	672	42,222,958	
交通及運輸設備	船	艘	0	1,725,892	
	飛機	架	0		
	汽(機)車	輛	6		
	其他	件	22		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	8,451,547	
	其他	件	337		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	58,638,511	

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
一、 (一)	<p>通案決議</p> <p>109年度總預算案針對各機關所屬通案刪減用途別項目決議如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大陸地區旅費：統刪40%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 2. 國外旅費及出國教育訓練費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪5%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 3. 委辦費：除法律義務支出不刪外，其餘統刪3%。 4. 軍事裝備及設施、房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪5%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 5. 政令宣導費：統刪15%，其中原子能委員會改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 6. 設備及投資：除法律義務支出及資產作價投資不刪外，其餘統刪6%。 7. 對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義務支出不刪外，其餘統刪4%。 8. 對地方政府之補助：除法律義務支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪3%。 9. 健保保險補助：減列勞動部補助第一類被保險人及其眷屬保險費5億6,722萬1,000元、衛生福利部與社會及家庭署補助第一類被保險人及其眷屬保險費1,875萬9,000元，以及政府應負擔健保費法定下限差額1億2,000萬元。 10. 衛生福利部食品藥物管理署「食品邊境查驗及國內外稽查管理」辦理嘉義永在食安大樓維運減列1,000萬元。 11. 財政部國庫署「國債付息」減列16億元，科目自行調整。 	已照案刪減。
(二)	<p>經查，現有各部會及各事業單位提供諸多獎補助經費予民間之法人機關，其中多數補助資料均已公開上網，然不同單位之補助內容卻無法進行交叉比對與搜</p>	本中心無該項業務經費。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	尋，使原先公開資料之美意略顯打折，爰要求行政院應針對轄下各部會及各事業單位現有之補助計畫及經費核定發放情形進行串接，並於110年12月31日前建立一統合之資料平台，供民眾得以透過關鍵字查找不同法人、團體、機關等申請補（捐）助之情形。	
(三)	有鑑於網路訊息散布快速，行政院農業委員會從105年開始公開招標相關網路宣傳人才。根據行政院農業委員會破除假訊息標案指出，該標案明確揭露投放廣告及宣導素材的網路平台。此外，行政院農業委員會在相關網路平台會以行政院農業委員會小編名義實名發文，而且單一網路平台會由單一網路ID統一發文，爰要求各部會參採之。	本中心網站向上整併至上級機關原子能委員會，網頁訊息新增及更新由會本部網站平台承辦單位控管統一發文。
(四)	我國無障礙運輸服務係分由交通部及衛生福利部負責，交通部透過地方政府補助運輸業者購置低地板公車及無障礙計程車，衛生福利部則透過公益彩券盈餘補助復康巴士。惟低地板公車尚有多數縣市政府比率仍未達五成，其中部分縣市政府甚至全無低地板公車，恐無法提供身心障礙者之基礎公共運輸服務。至於各縣市復康巴士數量有限，且搭乘費用較低（多為免費或為一般計程車費用之1/3等），常造成供不應求之情況，惟得標之經營者非交通專業團隊，時有產生經營績效欠佳之情形，或有資源未能有效運用之虞。因此要求行政院應強化整合多元無障礙運輸服務資源，並適時檢視提供高齡者及身心障礙者使用公共運輸服務相關措施及規範之適足性，俾有效達成「打造行無礙的社會生活環境」之理念。	非本中心主管業務。
(五)	中央政府未受公共債務法債限規範之潛藏負債達15兆3,000億元，請行政院提出改善方案。	非本中心主管業務。
(六)	各項社會保險行政經費負擔之規範標準未盡一致，且各項保險行政經費之預算編列形式迥異，且未能於各保險財務個體如實反映辦理社會保險之行政成本，	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	各保險人補助其他機關（團體）之行政事務費，並無一致之標準，請行政院提出改善方案。	
(七)	行政院宣示110年「派遣歸零」，改以公開遴選程序進用臨時人員或其他人力運用方式，期透過勞動關係單一化，使僱用及指揮監督權均回歸同一雇主，以直接照顧勞工權益。但觀之派遣歸零政策實施後，各機關逐步減少進用派遣人員，據統計，截至108年9月底止行政院所屬機關派遣勞工人數已減少4,469人，惟外界仍關心派遣歸零實際上可能會轉入承攬型態。簡言之，部分機關可能為規避超過派遣人數上限而將派遣契約包裝為承攬契約，原派遣工則轉為更無保障之勞務承攬，勞動權益反而更加惡化情事。爰此，建請行政院儘速研謀相關規範，以防堵「承攬為名，派遣為實」之弊端。	本中心均無派遣人力。
(八)	機關尚有未進用之預算員額缺額，每年運用非典型人力卻仍持續攀升，員額實際需求與進用非典型人力辦理業務內容之間，請行政院提出檢討及改善方案。	本中心員額已補足。
(九)	行政院為加速推動流域整體治理，以國土規劃、綜合治水、立體防洪及流域治理等方式進行水患防治工作，於102年12月核定中央政府流域綜合治理計畫，以特別預算方式分3期籌措經費660億元，計畫執行期間為103至108年度；另於106年4月核定中央政府前瞻基礎建設計畫，其中水環境建設—水與安全部分，辦理縣市管河川及區域排水整體改善計畫，計畫期程為106至113年度，計畫經費827.85億元；惟近年來仍因颱風、豪雨造成部分市縣淹水災情，據審計部107年度中央政府總決算審核報告指出，各地方政府辦理治水相關事項時遇到下列相關問題：1. 近年豪雨雨量屢逾10年重現期頻率，現行排水設計標準難以達成防洪目標淹水恐成常態。2. 治理工程及應急工程用地取得進度延宕。3. 滯洪設施仍屢遭民眾陳情抗議，影響工程進	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	度。4. 部分地區之淹水潛勢圖未適時公開供地方政府使用。5. 河川上游崩塌地及土石流潛勢區之維護管理不足，導致下游河道土砂嚴重淤積等問題亟待解決；又各市縣政府105至107年度辦理中央政府流域綜合治理計畫、前瞻基礎建設計畫—水環境建設—水與安全之執行情形，有諸多共同性缺失如下表，為加強政府水患防治工作，提升治水成效，請經濟部及行政院主計總處等相關部會，就上述缺失問題，向立法院相關委員會提出追蹤考核之專案報告。	
(十)	<p>稅式支出是指政府為達成經濟或社會目標，利用免稅額、扣除額、稅額扣抵、免稅項目、稅負遞延或優惠稅率等租稅減免方式，補貼特定對象之措施。</p> <p>預算法、財政收支劃分法、納稅人權利保障法及財政紀律法，都有稅式支出評估的要求。行政院函請立法院審議之稅式支出法案，該稅式支出報告應併同送交立法院審議；立法委員提案之稅式支出法案，業務主管機關最遲應於立法院審查該法案時，提出稅式支出報告併同審查。</p>	本中心尚無稅式支出法案。
(十一)	為利立法院監督各部會預算編列情形，有關行銷費、廣告費須詳細列明費用項目及金額，另其他科目經費不得流入。	遵照辦理。
行政院 (八)	<p>依據「科學技術基本法」第5條規定：「政府應協助公立學校、公立研究機關（構）、公營事業、法人或團體，充實人才、設備及技術，以促進科學技術之研究發展。」。</p> <p>行政院由科技會報辦公室統籌辦理我國的國家科技發展政策、資源分配、重大計畫審議與管考及籌辦重大科技策略會議等，以聚焦與督促國家產業科技發展、順利達成我國科技發展目標。</p> <p>經查，截至108年7月底，科技發展研究諮詢要項之預算執行情形僅77.2%，已有25項實施成果，績效良好。其中「跨部會科技發展事務之協調整合及推動」作業要項之第16項成果為協助「行政院產</p>	非本中心主管業務。

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>學研連結會報」，有效鏈結學研創新研發及人才培育，擴大科研成果商品化、產業化的經濟效益，並協助部會於院會通過「精進資通訊數位人才培育策略」，強化重點人才培育。但相對於資安科技產業的人才培育以及產官學間資安科技研發能量的鏈結與資源分配相對不足之情況下，行政院尚有可以著墨之點。</p> <p>綜上所述，行政院於109年度預算編列3,979萬3千元用於科技發展研究諮詢要項之支出，與108年預算數相同，應尚有餘力可以協助本國資安科技人才培育與各項技術研發的產官學間合作與鏈結事項：協助統籌跨部會資安人才培育規劃，補足資安科技研發與產業發展所需之人才缺口，以利提升我國資安產業發展能量，順應資安即國安之國家政策的施行。</p> <p>有鑑於「科學技術基本法」第5條規定，爰建請行政院國家資通安全會報、科技會報辦公室與科技部、教育部、經濟部及資通安全處，針對資安科技產業的人才培育以及產官學間資安科技研發能量的鏈結與資源分配等向立法院內政委員會提出書面報告(報告內容含副院長《資安長》協調結果)，俾利立法院監督我國資安科技人才與技術研發之執行成效。</p>	
行政院 (二十七)	<p>依據「行政院人事行政總處加班及加班費支給要點」規定：公務人員經由單位主管視業務需要事先覈實指派加班，其加班時間原則上每日不超過4小時，每月以不超過20小時為限，例外情形為每月以不超過70小時為限。我國部分行政機關，因平時業務繁忙，使許多基層公務人員需以加班方式，方可完成任務，但目前對於加班之報酬，以支領加班費以及補休之兩種方式為主，然常礙於行政機關為撙節預算支出，未編列充足之預算支應加班費，造成公務員之加班報酬，常僅能以補休方式為之。此外，因需加班者，往往因其業務繁重而未能於</p>	<p>本中心加班費編列有限，同仁加班多以補休方式辦理，且目前補休期限已調整為1年內補休完畢，業已給予公務人員妥善權益保障。</p>

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內容	
	為期半年之補休期限內申請，以致其喪失應有權益，此況實難給予公務人員妥適保障。是故，應於各機關加班費支給要點中規範獎勵及其補償方式，或研擬延長補休期限等規定，用以保障我國公務員之權益。	
歲出部分 第 17 款第 2 項輻射偵測中心		
(一)	日本福島事故發生後，輻射對於台灣環境的影響引發更多關注。原子能委員會輻射偵測中心職掌環境輻射的偵測及核設施周圍環境之輻射監測，於109年度預算「環境輻射偵測」計畫項下辦理「台灣地區環境輻射偵測」及「核設施周圍環境輻射偵測」等業務。經查相關計畫近幾年檢測數量每年不同，從預算黃皮書無法瞭解具體計畫內容，是否落實滾動性檢討並針對高風險食品增加檢測數量，為提升預算支用效益、加強檢測能量，以確保地方居民環境輻射安全，爰請輻射偵測中心針對上述內容審慎規劃，並於2個月內向立法院教育及文化委員會提出書面報告。	原能會業於109年3月4日以會綜字第10900027544號函將書面報告送立法院。
(二)	有鑑於中國有46座營運中之核電廠，興建中有11座，一旦發生核子事故，將影響台灣。經查原子能委員會輻射偵測中心建置之「境外核災輻射物質大氣擴散傳輸預報」於原能會網頁上模擬福島、俄羅斯、北韓核子試爆之輻射物質大氣擴散狀況；未見中國各座核電廠納入模擬範圍，為加強監測台灣地區環境輻射安全，請輻射偵測中心就中國距台灣較近之核電廠發生核災時輻射物質大氣擴散進行研議，以確保國人輻射安全。	<p>一、原能會業於109年3月6日以會綜字第10900028774號函將書面資料送立法院。</p> <p>二、本中心為因應境外核災發生及核試爆時，能即時掌握環境輻射變化，已建立「境外核災放射性物質大氣擴散預報系統」，利用氣象預報模式結合放射性物質大氣傳輸模式，掌握放射性物質擴散的方向，以即時採取必要的應變措施；「境外核災放射性物質大氣擴散預報系統」可模擬範圍涵蓋亞洲地區包括：台灣、中國、日本、南北韓、印度、伊朗及巴基斯坦等8個國家，其中包含中國大陸在內的57處核能電廠及核試爆場；該系統並已介接最新氣象預報資料，輸入事故地點、事故時間、模擬核種及預估排放強度等參數後，即可模擬預報未來3日、最長7</p>

行政院原子能委員會輻射偵測中心

立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表

決議、附帶決議及注意辦理事項		辦理情形
項次	內 容	
		<p>日的放射性物質大氣擴散預測結果。</p> <p>三、另為因應境外核災或放射性物質外釋，本會輻射偵測中心亦有環境輻射即時監測、環境試樣採樣檢測及設置機動式環境輻射監測站等相關因應做法，以更有效掌握環境輻射變化狀況。</p>
<p>貳、總決算部分</p>		
	<p>一、依據立法院109年10月27日台立院議字第1090703228號函，中華民國107年中央政府總決算審核報告(含附屬單位決算及綜計表)已視同審議通過。</p> <p>二、無本中心有關之決議事項。</p>	

主辦會計人員： 

機關長官： 