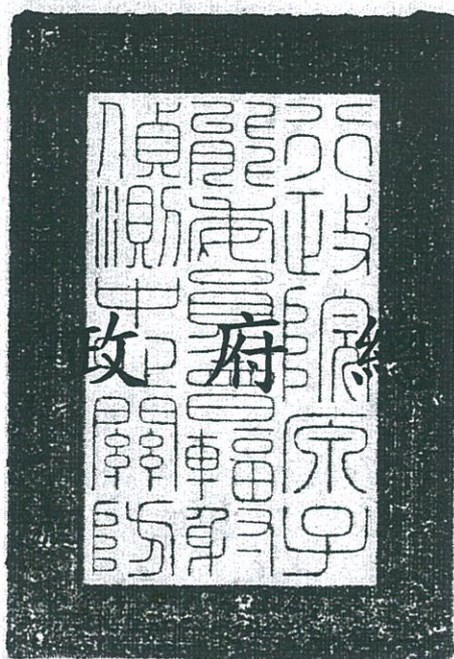


19-2

中華民國 101 年度

(101 年 月 31 日)

中央 政府 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 次

中華民國 101 年度

甲、總說明

- 一、施政計畫實施狀況及績效..... 1-9
- 二、預算執行概況..... 10

乙、主要表

- (一) 歲入來源別決算表..... 12-13
- (二) 歲出政事別決算表..... 14-15
- (三) 歲出機關別決算表..... 16-19
- (四) 歲入類平衡表..... 20
- (五) 經費類平衡表..... 21

丙、附屬表

- (一) 歲入類現金出納表..... 22
- (二) 經費類現金出納表..... 23
- (四) 經費類經費賸餘明細表..... 24-27
- (五) 歲出用途別決算分析表..... 28-29
- (六) 歲出用途別決算綜計表..... 30-33
- (七) 歲出按職能及經濟性綜合分類表..... 34-37
- (八) 公用財產目錄總表..... 38
- (九) 公用珍貴動產、不動產目錄總表..... 39
- (十) 本年度經費預算國庫已撥及未撥款項明細表..... 40-41
- (十一) 歲入餘絀數(或減免、註銷數)分析表..... 42
- (十二) 歲出賸餘數(或減免、註銷數)分析表..... 44-45
- (十三) 人事費分析表..... 46-47
- (十四) 補、捐(獎)助其他政府機關或團體私人經費報告表..... 48-49
- (十五) 出國計畫執行情形報告表..... 50-51
- (十六) 赴大陸計畫執行情形報告表..... 52-53
- (十七) 立法院審議通過 101 年度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..... 54-59
- (十八) 重大計畫執行績效報告表..... 60-61

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國101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101年度訂定環境輻射偵測計畫共四項，分別為臺灣地區背景輻射偵測、建構國土安全輻射監測網、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101年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部分)：

| 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. 完成臺灣地區主要民生消費食品採樣分析作業，計 141 件次，省產魚類、牡蠣及蛤蜊等採樣分析作業，計 25 件次，放射性分析結果均在環境背景變動範圍，評估輻射劑量均符合法規規定，無輻射安全之虞。 2. 完成臺灣地區消費市場進口食品採樣分析作業，計 180 件，放射性分析結果均符合我國「商品輻射限量標準」規定。 3. 完成民眾或業者委託分析環境樣品，計 8 件，出具 7 份放射性分析報告，放射性分析結果均符合「商品輻射限量標準」或「天然放射性物質管理辦法」規定。 4. 完成消費市場國產及進口品牌包裝礦泉水、臺灣自來水公司及臺北自來水事業處所屬主要給水廠飲用水試樣放射性分析作業，計 140 件次，放射性分析結果均符合我國「商品輻射限量標準」規定。 5. 完成消費市場國產及進口品牌磁磚建材採樣分析作業，計 80 件次，放射性分析結果均符合「天然放射性物質管理辦法」規定。 6. 完成臺灣地區抽氣、水盤、雨水等落塵採樣分析作業，計 184 件次，放射性分析結果均在環境背景變動範圍，無輻射安全之虞。 | |

行政院原子能委員會輻射偵測中心 總 說 明

中華民國101年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部分)：

| 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>7. 完成臺灣地區土壤、草樣及茶葉等環境試樣採樣分析作業，計121件次，放射性分析結果均在環境背景變動範圍，無輻射安全之虞。</p> <p>8. 日本福島核電廠核子事故後，配合協助衛生署食品藥物管理局、財政部國庫署及農委會漁業署等單位執行日本進口食品與農漁產品之抽樣送本中心進行輻射含量檢測，計1609件，檢測結果均符合「商品輻射限量標準」規定，檢測結果均符合「商品輻射限量標準」規定。</p> <p>9. 完成以熱發光劑量計度量臺灣地區環境加馬直接輻射劑量率，計44件，均在環境背景變動範圍，無輻射安全之虞。</p> <p>10. 完成100年下半年、101年上半年「臺灣地區放射性落塵與食品調查半年報」發行，計2冊，上網公布並分送有關單位參考。</p> | |

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| <p>02 建構國 土安全輻 射監測網</p> | <p>主計畫劃分成「國土環境輻射劑量水平調查與監測網建立」及「緊急應變輻射偵測系統開發建立與應用」等分項計畫。</p> <p>針對以上兩分項計畫訂立「建構國土安全輻射監測網」計畫中101年度工作項目(創新建立輻射偵測技術)：</p> <p>一、國土環境輻射劑量水平調查與監測網建立</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全國矩陣網狀偵測點規畫與資料庫研擬 2. 國土輻射劑量計讀自動化系統開發與評估技術建立 3. 事故現場輻射偵測度量系統開發與評估方法建立 <p>二、緊急應變輻射偵測系統開發建立與應用</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 民生用水輻射污染高效率偵測系統開發與作業程序建立 2. 農產食品輻射污染快速偵測系統開發與校正技術建立 3. 事故輻射污染樣品難測核種快速分析系統開發與校正技術建立 | <p>已完成六項輻射偵測技術創新，並分別以六篇技術報告方式呈現：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全國矩陣網狀偵測點規畫與資料庫研擬： <p>為有效提升簡化全國輻射值的呈現一覽的效果，利用地理資訊系統之技術，規劃「全國矩陣網狀偵測點系統」，以矩陣方格排列，將台灣地區環境輻射偵測計畫已佈設之偵測點納入，逐步在台、澎、金、馬等地區建構一網狀輻射偵測網。於「全國矩陣網狀偵測點系統」中，每矩陣網點方格以顏色來表達輻射偵測數值，如此可以簡單一覽全國輻射狀況。達到有效的管理、展示及掌控全臺範圍內選點偵測位置、相關圖形展示等情形，俾提昇各執行單位透過本系統，能掌握全臺輻射現況，進而標定台灣地區輻射劑量數位圖。</p> 2. 國土輻射劑量計讀自動化系統開發與評估技術建立： <p>採用 Panasonic UD-814AS1 熱發光劑量計 (TLD)，以碳酸鈣 (CaSO₄) 為材質，測量範圍 1mR~50R，經一段時間佈點累積輻射劑量後，經取回實驗室，利用 Panasonic UD716AGL 熱發光劑量計 (TLD) 自動計讀儀計讀，；其使用光學紅外線加熱系統在短時間內提供計讀，同時配合自動樣品更換器 UD-736AB 相聯接，能夠進行批次 200 片熱發光劑量計 (TLD) 連續自動測量計讀，快速獲得每個佈點累積輻射劑量計讀結果，以利運用於國土輻射劑量水平調查。</p> 3. 事故現場輻射偵測度量系統開發與評估方法建立： <p>發生核子事故緊急應變時，放射性物質排放到環境中的情況，以最佳能量解析度的高純度鍺偵檢器 (HPGe)，進行現場環境加馬能譜輻射偵測技術 (in-situ gamma spectrometry)，現場偵</p> |
|---------------------------------|---|---|

測法實際上係進行地表面整體測量之平均值，並採取當地土壤樣品帶回實驗室進行加馬能譜分析，可作為現場及實驗室二個分析結果之比較。測量時間夠長的情況下，即使在地表面沈積的放射性物質分布不均勻，於現場偵測地點周圍進行度量，亦能獲得平均的結果。所以，緊急應變時放射性物質外釋於環境中造成廣泛範圍的放射能污染，可作成其污染之分布圖，是特別有效的度量方法。

4. 民生用水輻射污染高效率偵檢系統開發與作業程序建立：

為確保民生用水安全，因應輻射災害發生其間，台灣地區等飲水試樣檢測處理作業，採用高效率純鍮偵檢器核儀控制模組，建構民生用水輻射污染高效率偵測系統，針對民生用水試樣進行校正與風險評估。參考美國環保署作法，研擬災前整備、災中應變、災後復原等三個階段，建立民生用水樣品輻射污染快速處理機制與分階段分析作業程序。評估結果顯示飲用水可直接因應不同時期的管制目標需求建立混樣分析(Pools samples analysis)與最佳化的計測時間，達到對於來自非污染區域樣品最快速且有效的管制分析。

5. 農產食品輻射污染快速偵測系統開發與校正技術建立：

為確保民生農產食品安全，因應輻射災害其間大量農產食品檢測分析作為，採用高效率純鍮偵檢器組合核儀模組，建構農產食品輻射污染快速偵測系統。考量在緊急應變時，放射性核種鑑別量化能力，大量樣品作業負荷能力，樣品處理的週轉時間管控、分析數據品質及數據審核管控等，研擬農產食品輻射污染處理

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>機制與分析作業程序。由於檢測食品數量龐大，過去分析實驗室均著重在專業技術為主要考量，計畫中以管理的角度，就管制限值的決策需求，探討最佳化的資源分配。</p> <p>6. 事故輻射污染樣品難測核種快速分析系統開發與校正技術建立：</p> <p>一般食品中有些放射性核種含量無法由高效率純鍺偵檢器能譜分析系統取得有效資訊。這些難測核種大多指長半化期阿伐與貝他核種，其必須經過繁複前處理過程。為精進事故輻射污染樣品難測核種分析計測作業，檢視現行化學分析作業方法，引進國外阿伐能譜分析模組，以降低能譜解析度進而使不確定度得以縮小。由於較低的不確定度可增加分析結果的可靠度，所以在容忍的誤差範圍內，計測時間得以縮短，達到快速分析的目的。然而，參考國內與國際間對於阿伐核種的管制濃度低於其他放射性核種，加上部分核種半化期長，評估減少的時間在數小時內與前處理的步驟所耗費的時間約數天相比仍無法有效達到速檢測篩選目的。因此，部份樣品與核種建議採微波消化與電漿耦合質譜儀來進行快速分析。</p> <p>此六篇技術報告完成，可精進本中心環境輻射偵測與分析技術，並提昇境內與境外核安與輻安緊急應變整備能量，並可作為接續計畫執行之依據。</p> |
|--|--|--|---|

行政院原子能委員會輻射偵測中心 總 說 明

中華民國101年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部分)：

| 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。 | <p>已 完 成 ：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 完成研究用核設施周圍環境輻射監測之直接輻射及採樣分析作業，計 741 件次，監測結果均在環境背景變動範圍，無輻射安全之虞。 2. 綜合前項監測結果，評估研究用核設施周圍民眾輻射劑量，均符合法規劑量限值。 3. 完成核能電廠周圍環境輻射監測之直接輻射及採樣分析作業，計 7120 件次，監測結果均在環境背景變動範圍，無輻射安全之虞。 4. 綜合前項監測結果，評估核能電廠周圍民眾輻射劑量，均符合法規劑量限值。 5. 完成蘭嶼地區環境輻射監測之直接輻射及採樣分析作業，計 590 次，監測結果均在環境背景變動範圍，無輻射安全之虞。 6. 綜合前項監測結果，評估蘭嶼地區民眾輻射劑量，均符合法規劑量限值。 7. 完成 100 年「臺灣地區核能設施環境輻射監測年報」及 101 年第 1 季至第 3 季「臺灣地區核能設施環境輻射監測季報」發行，計 4 冊，上網公布並分送有關單位參考。 | |

行政院原子能委員會輻射偵測中心 總 說 明

中華民國101年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部分)：

| 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>8. 完成龍門電廠運轉前環境背景輻射監測之直接輻射及採樣分析作業，計 2278 件次。本項環境輻射背景調查目的及效益，係建立龍門電廠運轉前背景輻射資料庫，作為其商業運轉後之民眾輻射劑量評估參考。</p> <p>9. 完成 100 年第 4 季及 101 年第 1 季至第 3 季「龍門電廠運轉前環境背景輻射監測季報」發行，計 3 冊，函送原能會備查並公布本中心網站。</p> <p>10. 完成「核能研究所番子寮地區環境輻射監測」專案報告，計 4 份，函送原能會備查。</p> <p>11. 完成「台電公司核一廠 2 號機、核二廠 1 號機、核三廠 1 號機及核三廠 2 號機進行計畫性大修作業」廠外環境輻射監測報告，計 4 份，提送核管處彙編大修視察報告。</p> <p>12. 完成「核一廠西南民家（乾華民宅）周圍環境輻射監測」專案報告，計 4 份，函送原能會備查。</p> <p>13. 完成「核能電廠廠區環境暨蘭嶼貯存場貯存溝周圍環境直接輻射監測」專案報告，計 4 份，函送原能會備查。</p> <p>14. 完成「台電公司蘭嶼貯存場環境輻射」平行監測報告 2 份及補充報告 2 份，函送原能會備查並副知原能會物管局。</p> | |

行政院原子能委員會輻射偵測中心

總 說 明

中華民國101年度

(二)施政計畫分項說明(本年度部分)：

| 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 | <ol style="list-style-type: none"> 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. 高雄港大港倡議之輻射偵檢作業與輻安應變等事項。 | <p>已 完 成 ：</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 25 件。 2. 完成嘉義以南地區之「101 年度醫療院所輻射防護業務與曝露品質保證作業檢查」，共計 21 件。 3. 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 33 件。 4. 支援本會輻防處執行核三廠 2 號機第 20 次大修輻射防護視察作業，已於 12/12~12/13 兩日完成視察，並針對視察結果，彙整資料撰寫視察報告，經核示後交予本會輻防處彙整。 5. 完成輻射彈事故應變相關程序書修訂：因應中心人員異動進行調整應變人員名單，並檢視再提報本會核備。 6. 完成高雄港大港倡議之輻射偵檢作業，共計 79 件。 | |

行政院原子能委員會輻射偵測中心 總 說 明

中華民國 101 年度

二、預算執行概況：

歲入部分：

- (1) 使用規費收入：101 年度預算數 1,691,000 元，實收數 2,113,100 元，決算數占預算數 124.96%。
- (2) 賠償收入 3,584 元，係廠商延期交貨依契約罰款收入。
- (3) 廢舊物資售價 40,000 元，係報廢財物公開標售收入。

歲出部分：

- (1) 一般行政：101 年度預算數 54,515,000 元，實付數 51,563,720 元，決算數占預算數 94.59%。
- (2) 天然游離輻射偵測：101 年度預算數 21,748,000 元，實付數 21,720,655 元，決算數占預算數 99.87%。
- (3) 人造游離輻射偵測：101 年度原預算數 5,194,000 元，實付數 5,173,720 元，決算數占預算數 99.61%。
- (4) 第一預備金：101 年度預算數 10,000 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 430,670 元，公務人員退休撫卹給付 4,977,043 元，合計 5,407,713 元。

三、資產負債實況：

本年度結餘資產科目專戶存款（非預算性質部分）354,136 元，較上年度增加 354,136 元。結餘負債科目為代收款 336 元，係代收員工自付健保費薪資代扣結餘款；保管款 353,800 元，係購置設備廠商依合約繳交之保固保證金，合計 354,136 元，較上年度增加 354,136 元。

本 頁 空 白

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 | 3,584 |
| | 166 | | | 0448100000-2 輻射偵測中心 | 0 | 0 | 0 | 3,584 |
| | | 01 | | 0448100300-6 賠償收入 | 0 | 0 | 0 | 3,584 |
| | | | 01 | 0448100301-9 一般賠償收入 | 0 | 0 | 0 | 3,584 |
| 03 | | | | 0500000000-8 規費收入 | 1,691,000 | 0 | 1,691,000 | 2,113,100 |
| | 176 | | | 0548100000-8 輻射偵測中心 | 1,691,000 | 0 | 1,691,000 | 2,113,100 |
| | | 01 | | 0548100300-1 使用規費收入 | 1,691,000 | 0 | 1,691,000 | 2,113,100 |
| | | | 01 | 0548100312-0 場地設施使用費 | 178,000 | 0 | 178,000 | 139,000 |
| | | | 02 | 0548100313-3 服務費 | 1,513,000 | 0 | 1,513,000 | 1,974,100 |
| 04 | | | | 0700000000- 財產收入 | 0 | 0 | 0 | 40,000 |
| | 173 | | | 0748100000-9 輻射偵測中心 | 0 | 0 | 0 | 40,000 |
| | | 01 | | 0748100600-6 廢舊物資售價 | 0 | 0 | 0 | 40,000 |
| | | | | 經常門小計 | 1,691,000 | 0 | 1,691,000 | 2,156,684 |
| | | | | 資本門小計 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 合 計 | 1,691,000 | 0 | 1,691,000 | 2,156,684 |

測中心
別決算表

101 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 | 3,584 | 3,584 | |
| 0 | 0 | 3,584 | 3,584 | |
| 0 | 0 | 3,584 | 3,584 | |
| 0 | 0 | 3,584 | 3,584 | |
| 0 | 0 | 2,113,100 | 422,100 | 124.96 |
| 0 | 0 | 2,113,100 | 422,100 | 124.96 |
| 0 | 0 | 2,113,100 | 422,100 | 124.96 |
| 0 | 0 | 139,000 | -39,000 | 78.09 |
| 0 | 0 | 1,974,100 | 461,100 | 130.48 |
| 0 | 0 | 40,000 | 40,000 | |
| 0 | 0 | 40,000 | 40,000 | |
| 0 | 0 | 40,000 | 40,000 | |
| 0 | 0 | 40,000 | 40,000 | |
| 0 | 0 | 2,156,684 | 465,684 | 127.54 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 2,156,684 | 465,684 | 127.54 |

輻射偵
歲出政事

中華民國

經費門併計

| 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 | 81,467,000 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 01 | 7248100100-0 一般行政 | 54,515,000 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 02 | 7248101000-1 環境輻射偵測 | 26,942,000 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 03 | 7248109800-1 第一預備金 | 10,000 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | | | | 7500000000-2 退休撫卹給付支出 | 4,977,043 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 01 | 7506205300-0 公務人員退休撫卹給付 | 4,977,043 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | | | | 8900000000-0 其他支出 | 430,670 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 01 | 8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助 | 430,670 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 合 計 | 86,874,713 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 | |

測中心
別決算表

101 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) | | |
| 81,467,000 | 78,458,095 0 | 0 78,458,095 | -3,008,905 | 96.31 |
| 54,515,000 | 51,563,720 0 | 0 51,563,720 | -2,951,280 | 94.59 |
| 26,942,000 | 26,894,375 0 | 0 26,894,375 | -47,625 | 99.82 |
| 10,000 | 0 0 | 0 0 | -10,000 | 0.00 |
| 4,977,043 | 4,977,043 0 | 0 4,977,043 | 0 | 100.00 |
| 4,977,043 | 4,977,043 0 | 0 4,977,043 | 0 | 100.00 |
| 430,670 | 430,670 0 | 0 430,670 | 0 | 100.00 |
| 430,670 | 430,670 0 | 0 430,670 | 0 | 100.00 |
| 86,874,713 | 83,865,808 0 | 0 83,865,808 | -3,008,905 | 96.54 |

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 | 81,467,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 0048100000-0 輻射偵測中心 | 81,467,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 經常門小計 | 60,994,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 資本門小計 | 20,473,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| | | | | 01 | | | | 7248100100-0 一般行政 | 54,365,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | | | | | | 0100 人事費 | 49,487,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | | | | | | 0200 業務費 | 4,818,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | | | | | | | 0400 獎補助費 | 60,000 | 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 | 26,942,000 |
| | 01 | | | | | | | | 7248101020-9 天然游離輻射偵測 | 3,828,000 | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | | | | | 0200 業務費 | 3,828,000 | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | 01 | | | | | | | | 7248101020-9* 天然游離輻射偵測 | 17,920,000 | 0 | | | | | 0 | 0 |
| | | | | 0300 設備及投資 | 17,920,000 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | | | |
| | 03 | | | | 7248101021-1 人造游離輻射偵測 | 2,791,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | 0200 業務費 | 2,791,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| | | | | | 02 | | | | 7248101021-1* 人造游離輻射偵測 | 2,403,000 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | | | | | | | 0300 設備及投資 | 2,403,000 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | | | | | | | | | 7248109800-1 第一預備金 | 10,000 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | 0900 預備金 | 10,000 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | |
| | 02 | | | | 8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助 | 430,670 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

測中心
別決算表

101 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) | | |
| 81,467,000 | 78,458,095 | 0 | -3,008,905 | 96.31 |
| | 0 | 78,458,095 | | |
| 81,467,000 | 78,458,095 | 0 | -3,008,905 | 96.31 |
| | 0 | 78,458,095 | | |
| 60,994,000 | 58,025,512 | 0 | -2,968,488 | 95.13 |
| | 0 | 58,025,512 | | |
| 20,473,000 | 20,432,583 | 0 | -40,417 | 99.80 |
| | 0 | 20,432,583 | | |
| 54,365,000 | 51,417,285 | 0 | -2,947,715 | 94.58 |
| | 0 | 51,417,285 | | |
| 49,487,000 | 46,558,035 | 0 | -2,928,965 | 94.08 |
| | 0 | 46,558,035 | | |
| 4,818,000 | 4,805,250 | 0 | -12,750 | 99.74 |
| | 0 | 4,805,250 | | |
| 60,000 | 54,000 | 0 | -6,000 | 90.00 |
| | 0 | 54,000 | | |
| 150,000 | 146,435 | 0 | -3,565 | 97.62 |
| | 0 | 146,435 | | |
| 150,000 | 146,435 | 0 | -3,565 | 97.62 |
| | 0 | 146,435 | | |
| 26,942,000 | 26,894,375 | 0 | -47,625 | 99.82 |
| | 0 | 26,894,375 | | |
| 3,828,000 | 3,821,529 | 0 | -6,471 | 99.83 |
| | 0 | 3,821,529 | | |
| 3,828,000 | 3,821,529 | 0 | -6,471 | 99.83 |
| | 0 | 3,821,529 | | |
| 17,920,000 | 17,899,126 | 0 | -20,874 | 99.88 |
| | 0 | 17,899,126 | | |
| 17,920,000 | 17,899,126 | 0 | -20,874 | 99.88 |
| | 0 | 17,899,126 | | |
| 2,791,000 | 2,786,698 | 0 | -4,302 | 99.85 |
| | 0 | 2,786,698 | | |
| 2,791,000 | 2,786,698 | 0 | -4,302 | 99.85 |
| | 0 | 2,786,698 | | |
| 2,403,000 | 2,387,022 | 0 | -15,978 | 99.34 |
| | 0 | 2,387,022 | | |
| 2,403,000 | 2,387,022 | 0 | -15,978 | 99.34 |
| | 0 | 2,387,022 | | |
| 10,000 | 0 | 0 | -10,000 | 0.00 |
| | 0 | 0 | | |
| 10,000 | 0 | 0 | -10,000 | 0.00 |
| | 0 | 0 | | |
| 430,670 | 430,670 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 430,670 | | |

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 | 430,670 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 7506205300-0 公務人員退休撫卹給付 | 4,977,043 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 0100 人事費 | 4,977,043 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 統 籌 科 目 小 計 | 5,407,713 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 合 計 | 86,874,713 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |

測中心
別決算表

101 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) | | |
| 430,670 | 430,670 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 430,670 | | |
| 4,977,043 | 4,977,043 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 4,977,043 | | |
| 4,977,043 | 4,977,043 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 4,977,043 | | |
| 5,407,713 | 5,407,713 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 5,407,713 | | |
| 86,874,713 | 83,865,808 | 0 | -3,008,905 | 96.54 |
| | 0 | 83,865,808 | | |

輻射偵測中心
歲入類平衡表

中華民國 101 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 101 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 | 354,136 | 221000-4 保管款 221200-3 代收款 | 353,800 336 |
| 合計 | 354,136 | 合計 | 354,136 |
| 附註： | | | |
| | | | |

輻射偵測中心
歲入類現金出納表

中華民國 101 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 | | | 2,156,684 |
| 1. 123000-2 歲入實收數 | | 2,156,684 | |
| 賠償收入 | 3,584 | | |
| 使用規費收入 | 2,113,100 | | |
| 廢舊物資售價 | 40,000 | | |
| 收 項 總 計 | | | 2,156,684 |
| 二、付 項 | | | |
| (一)本期支出 | | | 2,156,684 |
| 1. 113000-6 歲入納庫數 | | 2,156,684 | |
| 賠償收入 | 3,584 | | |
| 使用規費收入 | 2,113,100 | | |
| 廢舊物資售價 | 40,000 | | |
| (二)本期結存 | | | |
| 付 項 總 計 | | | 2,156,684 |

輻射偵測中心
經費類現金出納表

中華民國 101 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 | | | 84,219,944 |
| 1. 221300-8 預領經費 | | 0 | |
| 領到數 | 19,651,000 | | |
| 減：沖轉數 | -19,651,000 | | |
| 2. 212000-3 預計支用數(國庫已撥款部分) | | 83,865,808 | |
| 收入數 | 83,865,808 | | |
| 本機關經費預算部分 | 78,458,095 | | |
| 統籌科目部分 | 5,407,713 | | |
| 3. 221000-4 保管款 | | 353,800 | |
| 收入數 | 1,291,400 | | |
| 減：退還數 | -937,600 | | |
| 4. 221200-3 代收款 | | 336 | |
| 收入數 | 13,342,740 | | |
| 減：退還數 | -13,342,404 | | |
| 收 項 總 計 | | | 84,219,944 |
| 二、付 項 | | | |
| (一)本期支出 | | | 83,865,808 |
| 1. 213000-9 經費支出 | | 83,865,808 | |
| 支付數 | 83,865,808 | | |
| 本機關經費預算部分 | 78,458,095 | | |
| 統籌科目部分 | 5,407,713 | | |
| 2. 211400-6 暫付款 | | 0 | |
| 支付數 | 4,708,910 | | |
| 本年度部分 | 4,708,910 | | |
| 減：收回或沖轉數 | -4,708,910 | | |
| 本年度部分 | -4,708,910 | | |
| (二)本期結存 | | | 354,136 |
| 1. 210100-7 專戶存款 | | 354,136 | |
| 付 項 總 計 | | | 84,219,944 |

輻射偵測
經費類經費

中華民國 101

| 項 目 | 待 納 庫 部 分 | | | 以 前 年 度 |
|---------------------------------|-----------|-----|-----|---------|
| | 其 他 | 審 修 | 小 計 | 押 |
| 一、經費賸餘－待納庫部分 | | | | |
| 1.上年度結轉數 | 0 | 0 | 0 | |
| 2.加：以前年度應付歲出款減免(註銷)數內已向國庫領款部分 | 0 | 0 | 0 | |
| 3.加：以前年度應付歲出保留款減免(註銷)數內已向國庫領款部分 | 0 | 0 | 0 | |
| 4.加：審計部修正以前年度決算減列實現數及保留已撥款部分 | 0 | 0 | 0 | |
| 5.加：剔除經費以前年度部分 | 0 | 0 | 0 | |
| 6.加：押金部分收回結轉數 | 0 | 0 | 0 | |
| 7.加：材料部分領用結轉數 | 0 | 0 | 0 | |
| 8.加：待納庫移入數 | 0 | 0 | 0 | |
| 9.減：待納庫移出數 | -0 | -0 | -0 | |
| 10.減：本年度內解庫數 | -0 | -0 | -0 | |
| 11.減：待納庫註銷數 | -0 | -0 | -0 | |
| 12.等於年度終了尚未解庫數 | 0 | 0 | 0 | |
| 二、經費賸餘－押金部分 | | | | |
| 1.上年度結轉數 | | | | 0 |
| 2.加：增列以前年度押金部分 | | | | 0 |
| 3.減：註銷以前年度押金數 | | | | -0 |
| 4.加：保留庫款支付押金數 | | | | 0 |
| 5.減：押金收回轉待納庫數 | | | | -0 |
| 6.加：押金移入數 | | | | 0 |
| 7.減：押金移出數 | | | | -0 |
| 8.等於年度終了尚未解庫數 | | | | 0 |
| 三、經費賸餘－材料部分 | | | | |
| 1.上年度結轉數 | | | | |
| 2.加：增列以前年度材料部分 | | | | |
| 3.減：註銷以前年度材料數 | | | | |
| 4.加：保留庫款支付材料數 | | | | |
| 5.減：材料領用轉待納庫數 | | | | |
| 6.加：材料移入數 | | | | |
| 7.減：材料移出數 | | | | |
| 8.等於年度終了尚未解庫數 | | | | |

則中心

賸餘明細表

年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

| 部 分 | | 材 料 部 分 | | |
|-------|-----|---------|-----|-----|
| 金 部 分 | 分 | 其 他 | 審 修 | 小 計 |
| 審 修 | 小 計 | | | |
| | 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 |

輻射偵測
經費類經費

中華民國 101

| | | | | 本 年 度 |
|-------------------|-----------|-----|-----|-------------|
| 項 目 | 待 納 庫 部 分 | | | 押 |
| | 其 他 | 審 修 | 小 計 | 其 他 |
| 一、本機關經費預算部分 | | | | |
| 二、統籌科目部分 | | | | |
| 1.公教員工資遣退職給付 | | | | |
| 2.公教人員婚喪生育及子女教育補助 | | | | |
| 3.公務人員退休撫卹給付 | | | | |
| 4.早期退休公教人員生活困難照護金 | | | | |

則中心

賸餘明細表

年 12 月 31 日

單位：新臺幣元

| 金 部 分 | | 材 料 部 分 | | |
|-------|-----|---------|-----|-----|
| 審 修 | 小 計 | 其 他 | 審 修 | 小 計 |
| | | | | |

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 | 46,558,035 | 11,413,477 | 54,000 | 58,025,512 |
| | 02 | | | 0048100000-0 輻射偵測中心 | 46,558,035 | 11,413,477 | 54,000 | 58,025,512 |
| | | 01 | | 7248100100-0 一般行政 | 46,558,035 | 4,805,250 | 54,000 | 51,417,285 |
| | | | 02 | 7248101000-1 環境輻射偵測 | 0 | 6,608,227 | 0 | 6,608,227 |
| | | | 01 | 7248101020-9 天然游離輻射偵測 | 0 | 3,821,529 | 0 | 3,821,529 |
| | | | 02 | 7248101021-1 人造游離輻射偵測 | 0 | 2,786,698 | 0 | 2,786,698 |
| | | | | 合 計 | 46,558,035 | 11,413,477 | 54,000 | 58,025,512 |

測中心
決算分析表

101 年度

單位：新臺幣元

| 資 本 支 出 | | | | | 合 計 |
|------------|------------|--|--|--|------------|
| 設備及投資 | 小計 | | | | |
| 20,432,583 | 20,432,583 | | | | 78,458,095 |
| 20,432,583 | 20,432,583 | | | | 78,458,095 |
| 146,435 | 146,435 | | | | 51,563,720 |
| 20,286,148 | 20,286,148 | | | | 26,894,375 |
| 17,899,126 | 17,899,126 | | | | 21,720,655 |
| 2,387,022 | 2,387,022 | | | | 5,173,720 |
| 20,432,583 | 20,432,583 | | | | 78,458,095 |

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 | 46,558,035 | 0 | 0 |
| 0103 法定編制人員待遇 | 27,579,390 | 0 | 0 |
| 0105 技工及工友待遇 | 4,586,380 | 0 | 0 |
| 0111 獎金 | 6,878,957 | 0 | 0 |
| 0121 其他給與 | 1,073,482 | 0 | 0 |
| 0131 加班值班費 | 1,267,991 | 0 | 0 |
| 0143 退休離職儲金 | 2,302,338 | 0 | 0 |
| 0151 保險 | 2,869,497 | 0 | 0 |
| 0200 業務費 | 4,805,250 | 3,821,529 | 2,786,698 |
| 0201 教育訓練費 | 0 | 109,642 | 138,475 |
| 0202 水電費 | 1,080,215 | 0 | 0 |
| 0203 通訊費 | 190,804 | 186,424 | 61,342 |
| 0211 土地租金 | 0 | 0 | 1,595 |
| 0215 資訊服務費 | 110,000 | 109,000 | 160,000 |
| 0219 其他業務租金 | 0 | 4,650 | 0 |
| 0221 稅捐及規費 | 71,741 | 0 | 0 |
| 0231 保險費 | 40,090 | 0 | 0 |
| 0250 按日按件計資酬金 | 320,000 | 8,000 | 18,000 |
| 0271 物品 | 309,284 | 1,127,241 | 332,130 |
| 0279 一般事務費 | 1,485,276 | 774,707 | 924,134 |
| 0282 房屋建築養護費 | 485,577 | 0 | 0 |
| 0283 車輛及辦公器具養護費 | 164,794 | 0 | 0 |
| 0284 設施及機械設備養護費 | 400,869 | 1,108,502 | 315,091 |
| 0291 國內旅費 | 69,040 | 249,609 | 647,120 |
| 0292 大陸地區旅費 | 0 | 104,966 | 0 |

測中心
決算綜計表

101 年度

單位：新臺幣元

| 工 | 作 | 計 | 畫 | 科 | 目 | 名 | 稱 | 合計 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | | | | | | | 46,558,035 |
| | | | | | | | | 27,579,390 |
| | | | | | | | | 4,586,380 |
| | | | | | | | | 6,878,957 |
| | | | | | | | | 1,073,482 |
| | | | | | | | | 1,267,991 |
| | | | | | | | | 2,302,338 |
| | | | | | | | | 2,869,497 |
| | | | | | | | | 11,413,477 |
| | | | | | | | | 248,117 |
| | | | | | | | | 1,080,215 |
| | | | | | | | | 438,570 |
| | | | | | | | | 1,595 |
| | | | | | | | | 379,000 |
| | | | | | | | | 4,650 |
| | | | | | | | | 71,741 |
| | | | | | | | | 40,090 |
| | | | | | | | | 346,000 |
| | | | | | | | | 1,768,655 |
| | | | | | | | | 3,184,117 |
| | | | | | | | | 485,577 |
| | | | | | | | | 164,794 |
| | | | | | | | | 1,824,462 |
| | | | | | | | | 965,769 |
| | | | | | | | | 104,966 |

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 |
| 0293 國外旅費 | 0 | 0 | 158,627 |
| 0294 運費 | 0 | 38,188 | 22,954 |
| 0295 短程車資 | 0 | 600 | 7,230 |
| 0299 特別費 | 77,560 | 0 | 0 |
| 0300 設備及投資 | 146,435 | 17,899,126 | 2,387,022 |
| 0304 機械設備費 | 0 | 14,882,467 | 457,705 |
| 0306 資訊軟硬體設備費 | 0 | 2,602,241 | 1,108,314 |
| 0319 雜項設備費 | 146,435 | 414,418 | 821,003 |
| 0400 獎補助費 | 54,000 | 0 | 0 |
| 0475 獎勵及慰問 | 54,000 | 0 | 0 |
| 合 計 | 51,563,720 | 21,720,655 | 5,173,720 |

測中心
決算綜計表

101 年度

單位：新臺幣元

| 工 | 作 | 計 | 畫 | 科 | 目 | 名 | 稱 | 合計 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| | | | | | | | | 158,627 |
| | | | | | | | | 61,142 |
| | | | | | | | | 7,830 |
| | | | | | | | | 77,560 |
| | | | | | | | | 20,432,583 |
| | | | | | | | | 15,340,172 |
| | | | | | | | | 3,710,555 |
| | | | | | | | | 1,381,856 |
| | | | | | | | | 54,000 |
| | | | | | | | | 54,000 |
| | | | | | | | | 78,458,095 |

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 | 52,312 | 11,066 | 0 | 2 | 0 | 54 |
| 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 | 4,977 | 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 | 46,904 | 11,066 | 0 | 2 | 0 | 54 |
| 15其他支出 | 431 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

測中心
濟性綜合分類表

101 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 | 63,434 | 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 | 4,977 | 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 | 58,026 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 431 | 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

101 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 | 0 | 2,753 | 17,680 | 0 | 20,433 | 83,867 |
| 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 | 4,977 |
| 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 | 2,753 | 17,680 | 0 | 20,433 | 78,459 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 431 |

輻射偵測中心
公用財產目錄總表

中華民國 101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 | 489 | 83,533,565 | |
| 交通及運輸設備 | 船 | 艘 | 0 | 3,722,801 | |
| | 飛機 | 架 | 0 | | |
| | 汽(機)車 | 輛 | 6 | | |
| | 其他 | 件 | 13 | | |
| 雜項設備 | 圖書 | 冊(套) | 0 | 12,233,775 | |
| | 其他 | 件 | 216 | | |
| 有價證券 | | 股 | 0 | 0 | |
| 權利 | | | 0 | 0 | |
| 總 值 | | | | 108,903,391 | |

輻射偵測中心
公用珍貴動產、不動產目錄總表

中華民國 101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 | 名稱及編號 | | 實 現 數 | 申 請 保 留 數 | | |
| | | | 原預算數 | 合 計 | | 應 付 數 | | |
| | | | 預算增減數 | | | 保 留 數 | | |
| 19 | 02 | | 甲、本機關經費預算部分 | 81,467,000 | 81,467,000 | 78,458,095 | 0 | |
| | | | | 0 | | | 0 | |
| | | | 0048000000-8 | 81,467,000 | 81,467,000 | 78,458,095 | 0 | |
| | | | 原子能委員會主管 | 0 | | | 0 | |
| | | | 0048100000-0 | 81,467,000 | 81,467,000 | 78,458,095 | 0 | |
| | | | 輻射偵測中心 | 0 | | | 0 | |
| | | | 01 | 7248100100-0 | 54,515,000 | 54,515,000 | 51,563,720 | 0 |
| | | | 一般行政 | 0 | | | 0 | |
| | | | 02 | 7248101000-1 | 26,942,000 | 26,942,000 | 26,894,375 | 0 |
| | | | 環境輻射偵測 | 0 | | | 0 | |
| 03 | 7248109800-1 | 10,000 | 10,000 | 0 | 0 | | | |
| | | 第一預備金 | 0 | | | 0 | | |
| 02 | | | 乙、統籌科目部分 | 5,407,713 | 5,407,713 | 5,407,713 | 0 | |
| | | | | 0 | | | 0 | |
| | | | 8903304500-4 | 430,670 | 430,670 | 430,670 | 0 | |
| | | 0 | | | 0 | | | |
| 05 | | | 7506205300-0 | 4,977,043 | 4,977,043 | 4,977,043 | 0 | |
| | | | 公務人員退休撫卹給付 | 0 | | | 0 | |
| 合 計 | | | 86,874,713 | 86,874,713 | 83,865,808 | 0 | | |
| | | | 0 | | | 0 | | |

測中心

撥及未撥款項明細表

101 年度

單位：新臺幣元

| 撥 款 部 分 | | | 國庫尚未撥款部分 | | 備 註 |
|---------|--------|------------|-------------|-----------|-----|
| 經 費 賸 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 | | |
| | | | 經費賸餘未支用預算餘額 | | |
| 0 | 0 | 78,458,095 | 0 | 3,008,905 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 78,458,095 | 0 | 3,008,905 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 78,458,095 | 0 | 3,008,905 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 51,563,720 | 0 | 2,951,280 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 26,894,375 | 0 | 47,625 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 10,000 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 5,407,713 | 0 | 0 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 430,670 | 0 | 0 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 4,977,043 | 0 | 0 | |
| 0 | | | 0 | | |
| 0 | 0 | 83,865,808 | 0 | 3,008,905 | |
| 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 101 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 | % | |
| 101 | 0448100301-9 一般賠償收入 | 3,584 | | |
| | 0548100312-0 場地設施使用費 | -39,000 | -21.91 | 1.原因說明：會議室出借因輻防訓練機構增多，致財團法人輻防協會租借辦理班次減少。 2.因應改善措施：加強會議室出借宣傳，並公佈資訊於本中心網站首頁。 |
| | 0548100313-3 服務費 | 461,100 | 30.48 | 1.原因說明：本年度輻傷責任醫院偵檢器校正數及日本進口食品廠商醫樣增加所致。 2.因應改善措施：預計隨日本福島事件影響逐漸受到控制，收入數將回復預算範圍。 |
| | 0748100600-6 廢舊物資售價 | 40,000 | | |
| | 小計 | 465,684 | 27.54 | |
| | 合計 | 465,684 | 27.54 | |

本 頁 空 白

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 |
| 101 | 7248100100-0 一般行政 | 2,951,280 | 5.41 | (2)(6)(8) | 2,947,715 |
| | 7248101020-9 天然游離輻射偵測 | 27,345 | 0.13 | (8) | 6,471 |
| | 7248101021-1 人造游離輻射偵測 | 20,280 | 0.39 | (8) | 4,302 |
| | 7248109800-1 第一預備金 | 10,000 | 100.00 | (3) | 10,000 |
| | 小 計 | 3,008,905 | 3.69 | | 2,968,488 |
| | 合 計 | 3,008,905 | 3.69 | | 2,968,488 |

測中心

、註銷數) 分析表

101 年度

單位:新臺幣元;%

| 門 騰餘原因說明及相 關改善措施 | 資 本 | | 門 騰餘原因說明及相 關改善措施 | 備 註 |
|--|-----|--------|------------------------|---------|
| | 類 型 | 金 額 | | |
| 實際進用員額較少人事 費結餘2,928,965元、 補(捐)助計畫經費結餘 6,000元及採購財物結 餘12,750元。 | (8) | 3,565 | | 採購財物結餘。 |
| 採購財物結餘。 | (8) | 20,874 | 採購財物結餘。 | |
| 採購財物結餘。 | (8) | 15,978 | 採購財物結餘。 | |
| 專案經費第一預備金未 動支。 | | 0 | | |
| | | 40,417 | | |
| | | 40,417 | | |

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 | 29,767,000 | 0 | 29,767,000 | 27,579,390 |
| 四、約聘僱人員待遇 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 五、技工及工友待遇 | 3,946,000 | 0 | 3,946,000 | 3,945,480 |
| 六、獎金 | 8,117,000 | 0 | 8,117,000 | 7,519,857 |
| 七、其他給與 | 1,128,000 | 0 | 1,128,000 | 1,073,482 |
| 八、加班值班費 | 1,395,000 | 0 | 1,395,000 | 1,267,991 |
| 九、退休退職給付 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 十、退休退職儲金 | 2,453,000 | 0 | 2,453,000 | 2,302,338 |
| 十一、保險 | 2,681,000 | 0 | 2,681,000 | 2,869,497 |
| 十二、調待準備 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 49,487,000 | 0 | 49,487,000 | 46,558,035 |

測中心
分析表

101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 | |
| -2,187,610 | -7.35 | 32 | 31 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| -520 | -0.01 | 10 | 10 | |
| -597,143 | -7.36 | 0 | 0 | |
| -54,518 | -4.83 | 0 | 0 | 以業務費支付「勞務承攬」5人，決算數1,297,698元。 |
| -127,009 | -9.10 | 0 | 0 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| -150,662 | -6.14 | 0 | 0 | |
| 188,497 | 7.03 | 0 | 0 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| -2,928,965 | -5.92 | 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 | | | 60,000 | 54,000 | 0 | 54,000 |
| 6.獎勵及慰問 | | | 60,000 | 54,000 | 0 | 54,000 |
| 本機關退休人員 | 退休人員三節慰問金 | 一般行政 | 60,000 | 54,000 | 0 | 54,000 |
| | 小計 | | 60,000 | 54,000 | 0 | 54,000 |
| | 合計 | | 60,000 | 54,000 | 0 | 54,000 |

測中心

關或團體私人經費報告表

101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 | |
| 6,000 | | | | | | 6,000 | | | | |
| 6,000 | | | | | | 6,000 | | | | |
| 6,000 | V | | | | | 6,000 | 101/12/31 | | | |
| 6,000 | | | | | | 6,000 | | | | |
| 6,000 | | | | | | 6,000 | | | | |

輻射偵
出國計畫執行
中華民國

| 年度別 | 經費來源 | | | | 出國類別 | 出國計畫名稱及內容簡述 |
|-----|--------------------------|--------------|----------|------------|------|-------------------------|
| | 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) | | |
| 101 | 7248101021-1 人造游離輻射偵測 | 0293 國外旅費 | 180,000 | 158,627 | (4) | 參加第26屆台日環境試樣放射性分析比較實驗年會 |
| | 小計 | | 180,000 | 158,627 | | |
| | 年度合計 | | 180,000 | 158,627 | | |
| | 合計 | | 180,000 | 158,627 | | |

測中心
情形報告表

101年度

單位:新臺幣元

| 起迄日期 | 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 | |
| 1011218-1011222 | 日本 | 千葉 福島 東京 | 本中心主任 環測組組長 資劑組組長 | 黃景鐘 劉棋章 黃富祈 | 102 | 01 | 15 | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | 2 | 2 | 0 | 0 | |
| | | | | | | | | 2 | 2 | 0 | 0 | |

輻射偵
赴大陸計畫執
中華民國

| 年度別 | 經 費 來 源 | | | | 赴大陸類別 | 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) | | |
| 101 | 7248101020-9 天然游離輻射偵測 | 0292 大陸地區旅費 | 180,000 | 104,966 | (4) | 參加海峽兩岸核電安全合作協議第一次工作業務交流會議 |
| | 小 計 | | 180,000 | 104,966 | | |
| | 年度合計 | | 180,000 | 104,966 | | |
| | 合 計 | | 180,000 | 104,966 | | |

測中心

行情形報告表

101年度

單位:新臺幣元

| 起迄日期 | 地點 | | 赴大陸人員 | | 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 | |
| 1011203-1011208 | 廣東 | 深圳 廣州 | 本中心副主任 輻稽組技士 | 洪明崎 方鈞屹 | 102 | 01 | 17 | 5 | 4 | 0 | 1 | |
| | | | | | | | | 5 | 4 | 0 | 1 | |
| | | | | | | | | 5 | 4 | 0 | 1 | |
| | | | | | | | | 5 | 4 | 0 | 1 | |

輻射偵測中心

立法院審議通過 101 年度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

| 決 議 事 項 辦 理 情 形 | 形 式 |
|---|----------|
| <p>通案決議</p> <p>(一)本次老年農民福利津貼暫行條例與國民年金法之修正，連同辦理老農離農津貼，以及其他6項無須修正法律的福利津貼或補助，101年度所需經費請行政院檢討就立法院審議101年度中央政府總預算案歲出減列0.85%額度作為財源，如仍有不足，則由中央特別統籌分配稅款支應，並於12月5日提出修正案送立法院與總預算案併案審議。</p> | 非本中心辦理事項 |
| <p>(二)101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. 人事費：除退休退職給付、立法院主管、法務部主管、中央研究院、公務人員保障暨培訓委員會不刪外，其餘統刪0.5%，其中主計處、經濟建設委員會、中央選舉委員會及所屬、檔案管理局、公共工程委員會、原住民族委員會、文化園區管理局、體育委員會及所屬、公務員懲戒委員會、智慧財產法院、臺灣高等法院臺中分院、臺灣高等法院花蓮分院、臺灣南投地方法院、臺灣雲林地方法院、營建署及所屬、警政署及所屬、入出國及移民署、臺灣省北區國稅局及所屬、財稅資料中心、中小企業處、交通部主管、僑務委員會、南部科學工業園區管理局及所屬、原子能委員會主管、林務局、水土保持局、勞工安全衛生研究所、衛生署、疾病管制局、環境保護署主管、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>2. 委辦費：除動植物防疫檢疫局及所屬辦理屠宰衛生檢查、畜禽藥物殘留檢測及檢疫偵測犬業務之委辦費、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、文化建設委員會及所屬、中央選舉委員會及所屬、智慧財產局、警政署及所屬、中央警察大學、調查局、矯正署及所屬不刪外，其餘統刪10%，其中研究發展考核委員會、公務人員退休撫卹基金管理委員會、審計部、內政部、營建署及所屬、入出國及移民署、建築研究所、國庫署、廉政署、交通部、觀光局及所屬、運輸研究所、公路總局及所屬、國軍退除役官兵輔導委員會、科學工業園區管理局及所屬、林業試驗所、勞工安全衛生研究所、衛生署、食品藥物管理局、環境保護署、環境檢驗所、海岸巡防總局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>3. 國外旅費及出國教育訓練費：除開會、談判、中央選舉委員會及所屬、立法院主管、法務部主管、警</p> | 已照案辦理 |

輻射偵測中心

立法院審議通過 101 年度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

| 決 議 事 項 辦 理 情 形 |
|---|
| <p>政署及所屬、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及所屬不刪外，其餘統刪10%，其中中央研究院、新聞局、經濟建設委員會、研究發展考核委員會、檔案管理局、公共工程委員會、原住民族委員會、文化園區管理局、考試院、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、審計部、內政部、營建署及所屬、中央警察大學、消防署及所屬、役政署、入出國及移民署、空中勤務總隊、賦稅署、關稅總局及所屬、標準檢驗局及所屬、交通部、民用航空局、中央氣象局、公路總局及所屬、原子能委員會、核能研究所、農業委員會、林務局、水土保持局、農業試驗所、林業試驗所、水產試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、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、苗栗區農業改良場、臺中區農業改良場、臺南區農業改良場、高雄區農業改良場、花蓮區農業改良場、臺東區農業改良場、漁業署及所屬、動植物防疫檢疫局及所屬、農糧署及所屬、食品藥物管理局、環境檢驗所、海岸巡防署、海洋巡防總局、臺灣省政府、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>4. 大陸地區旅費：除中央選舉委員會及所屬、警政署及所屬、法務部主管不刪外，其餘統刪10%，其中新聞局、經濟建設委員會、研究發展考核委員會、立法院、內政部、中央警察大學、役政署、入出國及移民署、關稅總局及所屬、交通部、中央氣象局、國軍退除役官兵輔導委員會、原子能委員會主管、農業委員會、林務局、特有生物研究保育中心、茶業改良場、漁業署及所屬、海岸巡防署、海洋巡防總局、臺灣省諮議會、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>5. 一般事務費：除立法院主管、公務人員保障暨培訓委員會、國家文官學院及所屬、調查局、矯正署及所屬不刪外，其餘統刪5%，其中經濟建設委員會、金融監督管理委員會、保險局、檢查局、考試院、銓敘部、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、審計部、審計部新北市審計處、審計部臺中市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、營建署及所屬、警政署及所屬、入出國及移民署、國庫署、關稅總局及所屬、臺北市國稅局、臺灣省北區國稅局及所屬、臺灣省中區國稅局及所屬、臺灣省南區國稅局及所屬、高雄市國稅局、臺北區支付處、財稅資料中心、</p> |

輻射偵測中心

立法院審議通過 101 年度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

| 決 議 事 項 辦 理 情 形 |
|--|
| <p>財稅人員訓練所、廉政署、最高法院檢察署、中小企業處、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、國軍退除役官兵輔導委員會、農業試驗所、林業試驗所、畜產試驗所、家畜衛生試驗所、茶業改良場、桃園區農業改良場、漁業署及所屬、中醫藥委員會、中央健康保險局、食品藥物管理局、環境保護署主管、海岸巡防署主管、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>6. 軍事裝備設施養護費、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：除立法院主管、中央選舉委員會及所屬、法務部主管、警政署及所屬、中央警察大學、空中勤務總隊不刪外，其餘統刪5%，其中經濟建設委員會、證券期貨局、保險局、公共工程委員會、考試院、銓敘部、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、審計部、審計部新北市審計處、審計部臺中市審計處、審計部高雄市審計處、內政部、營建署及所屬、入出國及移民署、關稅總局及所屬、高雄市國稅局、臺北區支付處、財稅資料中心、中小企業處、交通部、民用航空局、中央氣象局、觀光局及所屬、公路總局及所屬、國軍退除役官兵輔導委員會、農業委員會、林務局、農業試驗所、林業試驗所、茶業改良場、桃園區農業改良場、臺中區農業改良場、漁業署及所屬、食品藥物管理局、環境保護署主管、海岸巡防署主管、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>7. 設備及投資：除資產作價投資、經濟建設委員會撥充花東地區永續發展基金、海岸巡防總局及所屬營舍整建工程計畫、國家科學委員會增撥國家科學技術發展基金、立法院主管、中央選舉委員會及所屬、國立故宮博物院、法務部主管、警政署及所屬、中央警察大學、空中勤務總隊、國家文官學院及所屬不刪外，其餘統刪8%，其中新聞局、經濟建設委員會、金融監督管理委員會、證券期貨局、考試院、銓敘部、審計部臺北市審計處、審計部臺中市審計處、內政部、消防署及所屬、國庫署、關稅總局及所屬、臺北區支付處、中小企業處、交通部、中央氣象局、國軍退除役官兵輔導委員會、臺中區農業改良場、環境保護署主管、海岸巡防總局及所屬、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>8. 對國內團體之捐助與政府機關間之補助：除法律義</p> |

輻射偵測中心

立法院審議通過 101 年度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

| 決 議 事 項 辦 理 情 形 | 形 情 辦 理 事 項 |
|---|---|
| <p>務支出、國家科學委員會對國家實驗研究院與國家同步輻射研究中心之捐助、衛生署捐助財團法人國家衛生研究院發展計畫、中小企業處捐助財團法人中小企業信用保證基金、文化建設委員會及所屬、中央選舉委員會及所屬、立法院主管、法務部主管、警政署及所屬不刪外，其餘統刪5%，其中銓敘部、內政部、入出國及移民署、交通部、觀光局及所屬、國軍退除役官兵輔導委員會、科學工業園區管理局及所屬、中醫藥委員會、環境保護署、海岸巡防署、台灣省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>9. 獎勵金：除文化建設委員會及所屬、中央選舉委員會及所屬、警政署及所屬、立法院主管、法務部主管、智慧財產局不刪外，其餘統刪10%，其中內政部、入出國及移民署、國庫署、高雄市國稅局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、交通部、公路總局及所屬、漁業署及所屬、農糧署及所屬、勞工委員會、環境保護署、海岸巡防署、福建省政府改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</p> <p>10. 定額刪減項目：國防部主管統刪 2 億 5,400 萬元、外交部主管統刪 8,136 萬 6,000 元、教育部主管統刪 1 億 5,400 萬元、大陸委員會統刪 1,000 萬元、客家委員會及所屬統刪 1,000 萬元，以上均不另再就用途別統刪，並含各委員會審查刪減數，科目自行調整。</p> | |
| <p>(三) 101 年度中央政府總預算案歲出預算，除訂有契約者依契約所定進度、時程給付外，均應依各機關單位預算分配注意事項辦理。</p> | 已照案辦理 |
| <p>(四) 自 101 年度起，各機關含附屬單位及依預算法第 62 條之 1 所定財團法人於平面媒體、網路媒體、廣播媒體及電視媒體辦理政策宣導相關之廣告，均應按月於機關網站資訊公開區中單獨列示公布，並由各該主管機關按季彙整送立法院。另請審計部自 100 年度起，專案查核各機關單位辦理政策宣導、廣告等相關預算執行情形，併同於年度總決算審核報告中揭露。</p> | 本中心未於平面媒體、網路媒體、廣播媒體及電視媒體辦理政策宣導相關之廣告，亦無編列該項業務之預算。 |
| <p>(五) 為利瞭解勞務承攬人數之消長情形，自 101 年度起，於年度決算向監察院提出時，行政院所屬各主管機關應將勞務承攬人數與經費送人事行政局彙整後公開於網站上；且各機關應自 102 年度起於預算書中列明勞務承攬明細資料（包括計畫名稱、計畫內容、預算額度），避免派遣勞工人數之控管</p> | <p>(一) 本中心 100 年度勞務承攬人數及經費情形，已由原能會於 101 年 2 月 8 日以秘字第 1010002060 號函送行政院人事行政總處。</p> <p>(二) 本中心 102 年度預算書已明列預計運用之勞務承攬人數及經費情形。</p> |

輻射偵測中心

立法院審議通過 101 年度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

| 決 議 事 項 辦 理 情 形 | 辦 理 情 形 |
|---|----------------|
| 流於形式。 | |
| (六) 目前中央政府使用大量派遣勞工，並非使用在非核心的支援性工作，有許多是該行政機關的法定核心業務。行政院人事行政局應按季全面清查各行政機關運用派遣勞工有無此情形，以杜爭議。 | 非本中心辦理事項 |
| (七) 1. 行政院人事行政局應會同行政院勞工委員會於3個月內清查，超出5項工作類型違反該要點的部會，並於半年內改正之。 2. 行政院公共工程委員會應扮演更積極的角色，在勞務採購契約上進行更嚴格細密的監督條款，一旦違約就必須在內部就對派遣公司進行懲罰性罰款以及禁止後續招標資格的條款，而不是以緩不濟急的外部勞動檢查處理。 | 非本中心辦理事項 |
| (八) 鑑於公部門派遣勞工勞資糾紛時有所聞，爰要求行政院勞工委員會應每半年就政府機關勞務採購專案勞動檢查，並依法公布違法派遣事業單位名單，作為其他公部門勞務採購之資格要件，以維派遣勞工之勞動權益。 | 非本中心辦理事項 |
| (九) 2005 年起卡債風暴促使銀行拋售呆帳，將債權轉予資產管理公司，惟債務催收業務之執行良莠不齊，影響數十萬債務人權益，登記主管機關經濟部及行政院金融監督管理委員會迄今未能就該行業之管理提出具體辦法；爰要求經濟部、行政院金融監督管理委員會及法務部等單位，應於3個月內，就該類業務之執行及行業之管理提出具體規範，送立法院相關委員會審查。 | 非本中心辦理事項 |
| (十) 建議行政院責成主管機關應在3個月內針對資產管理公司催收債款的利息計算方式進行全面的調查與了解，並制訂一套合理的利息計算之管理機制供遵循。 | 非本中心辦理事項 |
| (十一) 基於政府應保障人民的基本的居住權，建議行政院責成相關單位收集國外做法，如日本，在債權人與法官同意下，債務人於更生期間可以僅繳房貸利息，至更生期間結束後，才繼續平均償還本金與利息…等等，並在3個月內研擬一套合乎社會正義、保障人民居住權的政策與配套措施，讓債務人在償還債務的同時，仍可保有一生努力打拼的安身之所。 | 非本中心辦理事項 |
| (十二) 行政院應責成相關機關加強督促公股董事代表親自出席董事會，並落實對公股代表之監督考核。 | 本中心無公股董事代表之情形。 |

輻射偵測中心

立法院審議通過 101 年度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

| 決 議 事 項 | 辦 理 情 形 |
|--|---|
| (十三) 要求相關部會重新檢討相關法令，並研議建立總量管制措施，按季統計並公布大陸資金投資我國不動產情形，以防杜不當炒作，落實居住正義。 | 非本中心辦理事項 |
| (十四) 建請行政院經濟建設委員會及相關單位檢討現行公有土地劃定範圍及使用限制合理性，並提出調查報告；行政院並於 1 個月內提出花東公有土地放領辦法，以維花東民眾權益。 | 非本中心辦理事項 |
| (十五) 行政院應要求各主管機關對公股持股低於 50%之轉投資事業確實依國營事業管理法第 3 條第 3 項及預算法第 41 條第 3 項規定辦理。 | 非本中心辦理事項 |
| 教育及文化委員會 歲出部分 原子能委員會 | |
| 輻射偵測中心部分 | |
| (一) 凍結第 1 目「一般行政」200 萬元，俟原子能委員會向立法院教育及文化委員會提出書面報告後，始得動支。 | 書面報告已由原能會於 101 年 3 月 9 日以會綜字第 1010003922 號函送立法院，並經立法院第 8 屆第 1 會期第 10 次會議決定：「交教育及文化委員會處理。」 |
| (二) 凍結第 2 目「環境輻射偵測」第 1 節「天然游離輻射偵測」中「建構國土安全(三)輻射監測網」500 萬元，俟原子能委員會向立法院教育及文化委員會提出書面報告後，始得動支。 | 書面報告已由原能會於 101 年 3 月 9 日以會綜字第 1010003913 號函送立法院，並經立法院第 8 屆第 1 會期第 10 次會議決定：「交教育及文化委員會處理。」 |

輻射偵
重大計畫執行

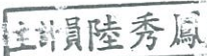
| 計畫名稱 | 計畫總金額 | 截至本年度已編列預算數 | 可支用預算數 | | | 執行數 | | | | | | | | | 本期實現數占可支用預算數百分比% |
|----------------------------|--------|-------------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|--------|--------|-----|-----|--------|---------|------------------|
| | | | 以前年度 | 本年度 | 合計 | 本期執行數 | | | | 累計執行數 | | | | | |
| | | | | | | 實現數 | 應付數 | 賸餘數 | 合計 | 實現數 | 應付數 | 賸餘數 | 合計 | | |
| 一、本會列管計畫： 1.核設施周圍環境輻射偵測 | 4,894 | 4,894 | 0 | 4,894 | 4,894 | 4,874 | 0 | 20 | 4,894 | 4,874 | 0 | 20 | 4,894 | 99.59% | |
| 2. 建構國土安全輻射監測網(101-104) | 68,268 | 21,088 | 0 | 21,088 | 21,088 | 21,066 | 0 | 22 | 21,088 | 21,066 | 0 | 22 | 21,088 | 99.90% | |
| 二、自行列管計畫： 1.臺灣地區背景輻射偵測 | 660 | 660 | 0 | 660 | 660 | 654 | 0 | 6 | 660 | 654 | 0 | 6 | 660 | 99.09% | |
| 2.執行南部地區核安及輻射安全稽查作業 | 300 | 300 | 0 | 300 | 300 | 300 | 0 | 0 | 300 | 300 | 0 | 0 | 300 | 100.00% | |

測中心
績報告表

中華民國 101 年度

單位：新臺幣千元

| 執行數占預算數百分比% | | | | | | | 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之原因及其改善措施 | 總計畫目標達成情形 |
|------------------|------------------|---------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|------------------|--------|------|------|------|------------------------|-----------|
| 執行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比% | | | | | 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% | 0.41% | 100.00% | 99.59% | 0% | 0.41% | 100.00% | 100 | 100 | 100 | 100 | 符合 | | |
| 0% | 0.10% | 100.00% | 99.90% | 0% | 0.10% | 100.00% | 25 | 100 | 25 | 100 | 符合 | | |
| 0% | 0.91% | 100.00% | 99.09% | 0% | 0.91% | 100.00% | 100 | 100 | 100 | 100 | 符合 | | |
| 0% | 0.00% | 100.00% | 100.00% | 0% | 0.00% | 100.00% | 100 | 100 | 100 | 100 | 符合 | | |

主辦會計人員：主計員陸秀鳳

機關長官：黃景鐘