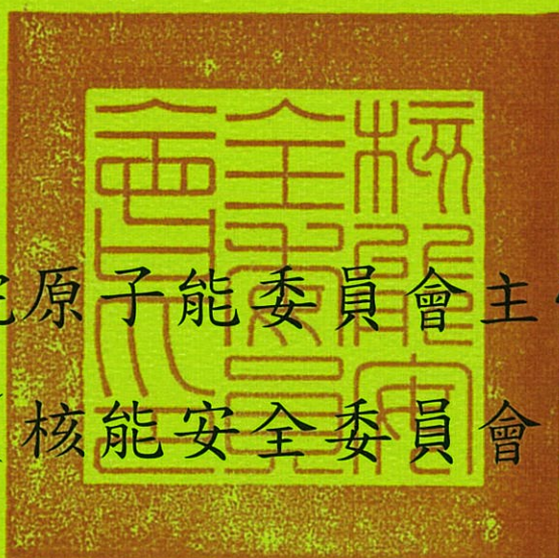


17

中華民國 112 年度
(112 年 1 月 1 日至 112 年 12 月 31 日)

中央政府總決算

行政院原子能委員會主管決算
(核能安全委員會)



(審定本)

核能安全委員會 編印

行政院原子能委員會 112 年度主管決算(核能安全委員會)

目 次

一、總說明.....	1
二、決算報表	
(一)主要表	
1. 歲入來源別決算表.....	14
2. 歲出政事別決算表.....	24
3. 歲出機關別決算表.....	30
4. 以前年度歲入來源別轉入數決算表.....	46
5. 以前年度歲出政事別轉入數決算表.....	48
6. 以前年度歲出機關別轉入數決算表.....	52
(二)附屬表	
1. 歲出用途別決算分析表.....	60
2. 繳付公庫數分析表.....	64
3. 公庫撥入數分析表.....	70
4. 補助及捐助經費彙計表.....	74
5. 重大計畫執行績效報告表.....	76
6. 重要社會發展、重大科技發展計畫執行情形及目標達成情形表...	82
7. 主管機關對各部門捐助財團法人之效益評估表.....	84
8. 主管機關對各部門核撥行政法人經費之效益評估表.....	86
9. 歲出按職能及經濟性綜合分類表.....	88
三、會計報表	
(一)主要表	
1. 平衡表.....	93
2. 收入支出表.....	94
(二)附屬表	
1. 平衡表科目明細表.....	96
2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表.....	98
四、參考表	
1. 現金出納表.....	101

總 說 明

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

壹、財務報告之簡述：

一、預算執行結果：

歲入部分

(一)本年度部分：預算數 264,831,000 元，決算數 434,628,566 元（實現數 433,195,157 元，應收數 1,433,409 元），超收 169,797,566 元，執行率 164.12%。

各機關概況如下：

- 1.原子能委員會：預算數 94,407,000 元，決算數 100,072,064 元，超收 5,665,064 元，執行率 106%。
- 2.輻射偵測中心：預算數 1,913,000 元，決算數 4,864,520 元，超收 2,951,520 元，執行率 254.29%。
- 3.放射性物料管理局：預算數 25,019,000 元，決算數 25,200,201 元，超收 181,201 元，執行率 100.72%。
- 4.核能研究所：預算數 143,492,000 元，決算數 304,491,781 元（實現數 303,058,372 元，應收數 1,433,409 元），超收 160,999,781 元，執行率 212.20%。

依來源別彙整如下：

- 1.罰款及賠償收入：預算數 3,310,000 元，決算數 3,557,053 元(實現數 3,424,973 元，應收數 132,080 元)，超收 247,053 元，執行率 107.46%。
- 2.規費收入：預算數 253,438,000 元，決算數 422,124,169 元，超收 168,686,169 元，執行率 166.56%，主要係執行外界委託研究或提供服務案件結餘款繳庫數等收入較預期增加所致。
- 3.財產收入：預算數 6,775,000 元，決算數 5,092,291 元，短收 1,682,709 元，執行率 75.16%，主要配合行政院組織改造，相關收入為行政法人國家原子能科技研究院(以下簡稱國原院)自主財源，不再以歲入科目繳庫所致。
- 4.其他收入：預算數 1,308,000 元，決算數 3,855,053 元（實現數

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

2,553,724 元，應收數 1,301,329 元)，超收 2,547,053 元，執行率 294.73%，主要歷年代收宿舍水電費結餘款繳庫數等收入較預期增加所致。

(二)以前年度部分：各年度轉入數合計 1,446,802 元，實現數 1,066,940 元，未結清數 379,862 元，均轉入下年度繼續處理。

1.107 年度：

核能研究所：轉入數 379,862 元，未結清數 379,862 元，係因廠商違反採購法須沒入之押標金，業移送行政執行署強制執行中。

2.111 年度：

核能研究所：轉入數 1,066,940 元，已全數實現。

歲出部分

(一)本年度部分：預算數 2,793,272,000 元，決算數 2,741,945,612 元（實現數 2,583,205,464 元，保留數 158,740,148 元），賸餘數 51,326,388 元，執行率 98.16%。

各機關概況如下：

1.原子能委員會：預算數 551,211,000 元，決算數 519,852,546 元（實現數 514,050,004 元，保留數 5,802,542 元），執行率 94.31%，賸餘數 31,358,454 元，各項工作計畫執行情形如下：

(1)一般行政：預算數 360,104,000 元，決算數 337,108,639 元，執行率 93.61%，賸餘數 22,995,361 元。

(2)原子能科學發展：預算數 55,702,000 元，決算數 54,410,795 元（實現數 50,132,795 元，保留數 4,278,000 元），執行率 97.68%，賸餘數 1,291,205 元。

(3)游離輻射安全防護：預算數 54,854,000 元，決算數 52,560,670 元，執行率 95.82%，賸餘數 2,293,330 元。

(4)核設施安全管制：預算數 65,507,000 元，決算數 61,592,617 元（實現數 60,068,075 元，保留數 1,524,542 元），執行率 94.02%，賸餘數 3,914,383 元。

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

- (5)核子保安與應變：預算數 14,870,000 元，決算數 14,179,825 元，執行率 95.36%，賸餘數 690,175 元。
- (6)第一預備金：預算數 174,000 元，未動支。
- 2.輻射偵測中心：預算數 78,630,000 元，決算數 76,363,707 元，執行率 97.12%，賸餘數 2,266,293 元，各項工作計畫執行情形如下：
- (1)一般行政：預算數 57,099,000 元，決算數 54,918,596 元，執行率 96.18%，賸餘數 2,180,404 元。
- (2)環境輻射偵測：預算數 21,521,000 元，決算數 21,445,111 元，執行率 99.65%，賸餘數 75,889 元。
- (3)第一預備金：預算數 10,000 元，未動支。
- 3.放射性物料管理局：預算數 90,024,000 元，決算數 86,124,424 元，執行率 95.67%，賸餘數 3,899,576 元，各項工作計畫執行情形如下：
- (1)一般行政：預算數 67,845,000 元，決算數 64,803,012 元，執行率 95.52%，賸餘數 3,041,988 元。
- (2)放射性物料管理：預算數 21,279,000 元，決算數 20,434,413 元，執行率 96.03%，賸餘數 844,587 元。
- (3)一般建築及設備：預算數 890,000 元，決算數 886,999 元，執行率 99.66%，賸餘數 3,001 元。
- (4)第一預備金：預算數 10,000 元，未動支。
- 4.核能研究所：預算數 2,073,407,000 元，決算數 2,059,604,935 元(實現數 1,906,667,329 元，保留數 152,937,606 元)，執行率 99.33%，賸餘數 13,802,065 元，各項工作計畫執行情形如下：
- (1)一般行政：預算數 1,221,036,000 元，決算數 1,208,516,835 元(實現數 1,207,283,845 元，保留數 1,232,990 元)，執行率 98.97%，賸餘數 12,519,165 元。
- (2)計畫管理維運及成果應用：預算數 298,880,000 元，決算數 298,265,107 元(實現數 232,886,670 元，保留數 65,378,437 元)，執行率 99.79%，賸餘數 614,893 元。
- (3)核能科技研發計畫：預算數 552,631,000 元，決算數 552,102,780

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

元(實現數 465,776,601 元,保留數 86,326,179 元),執行率 99.90%,賸餘數 528,220 元。

(4)交通及運輸設備:預算數 850,000 元,決算數 720,213 元,執行率 84.73%,賸餘數 129,787 元。

(5)第一預備金:預算數 10,000 元,未動支。

(二)以前年度部分:各年度轉入數合計 213,180,410 元,實現數 94,583,563 元,註銷數 1,315,136 元,未結清數 117,281,711 元,均申請保留至 113 年度繼續執行。

1.107 年度:

核能研究所:轉入數 45,685,483 元,未結清數 45,685,483 元,係「六氟化鈾送至英國 URENCO 公司處理與處置」案,須俟完成運送後方能執行,預計 113 年底完成。

2.108 年度:

核能研究所:轉入數 51,391,231 元,實現數 1,048,805 元,註銷數 51,500 元,未結清數 50,290,926 元,係「六氟化鈾運送(國內陸運部分)」7,751,195 元及「六氟化鈾運送(國外陸運及海運部分)」42,539,731 元,預計 113 年底完成。

3.110 年度:

核能研究所:轉入數 34,235,521 元,實現數 12,453,490 元,註銷數 596,729 元,未結清數 21,185,302 元,係「六氟化鈾運送(國外陸運及海運部分)」,預計 113 年底完成。

4.111 年度:

(1)原子能委員會:轉入數 7,632,800 元,實現數 7,560,055 元,註銷數 72,745 元。

(2)輻射偵測中心:轉入數 3,120,000 元,實現數 3,120,000 元。

(3)核能研究所:轉入數 71,115,375 元,實現數 70,401,213 元,註銷數 594,162 元,未結清數 120,000 元,係「111 年度常年法律顧問」案尚有行政訴訟案件仍在法院審理中,預計 113 年底完成。

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

二、平衡表重要科目之金額及內容之簡述：

- (一) 專戶存款 3,465,499 元，係廠商繳納之履約保證金、保固金，以及代收之公保、勞健保費及離職儲金等款項。
- (二) 應收帳款 1,813,271 元，係因業務發生之應收未收帳款。
- (三) 預付款 4,278,000 元，係與國科會共同辦理之原子能科技學術合作研究計畫，經國科會同意展期至 113 年度繼續執行。
- (四) 土地 1,404,889,280 元，係本會辦公大樓、首長官舍、代管輻射屋之土地，以及國原院代管之土地。
- (五) 土地改良物 1,826,213 元，係國原院代管之專用公路、圍牆等。
- (六) 房屋建築及設備 830,597,909 元，係本會辦公大樓、首長官舍以及國原院代管之辦公大樓及宿舍等。
- (七) 機械及設備 134,158,575 元，係測試儀器、電腦週邊設備及國原院代管之設備等。
- (八) 交通及運輸設備 5,504,112 元，係公務車輛、手機、電話傳真機等。
- (九) 雜項設備 13,747,825 元，係圖書、數位投影機、冷氣機及沙發等。
- (十) 購建中固定資產 162,700,029 元，係國原院代管之購建中固定資產等。
- (十一) 權利 333,854 元，係國原院代管之專利權。
- (十二) 電腦軟體 10,264,791 元，係本會各項資訊系統及軟體等。
- (十三) 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。
- (十四) 應付代收款 6,464 元，係自提公保、健保等代扣款。
- (十五) 存入保證金 1,472,698 元，係採購案之履約保證金及保固保證金等。
- (十六) 應付保管款 1,986,337 元，係公提及自提之離職儲金。

貳、財務狀況之分析

本年度平衡表較上年度各科目金額變動差異達 20% 以上者，說明如下：

- 一、專戶存款：期初金額 573,744,215 元，期末金額 3,465,499 元，減少 570,278,716 元，減少幅度達 99.40%，主要係退還廠商履約保證金，以及配合行政院組織改造，帳列接受外界委託研究或提供服務案件收

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

入為國原院自主財源，移由該院繼續依契約執行所致。

- 二、應收帳款：期初金額 1,446,802 元，期末金額 1,813,271 元，增加 366,469 元，增加幅度 25.33%，主要係增加應收未收之帳款。
- 三、預付款：期初金額 5,874,000 元，期末金額為 4,278,000 元，減少 1,596,000 元，減少幅度 27.17%，主要係原子能科技學術合作研究計畫預付款項減少所致。
- 四、購建中固定資產：期初金額 8,750,835 元，期末金額 162,700,029 元，增加 153,949,194 元，增加幅度達 1,759.25%，主要係國原院代管之購建中固定資產增加所致。
- 五、發展中之無形資產：期初金額 215,072 元，期末金額 0 元，減少 215,072 元，減少幅度達 100%，主要係建置中之無形資產已完成轉列無形資產所致。
- 六、暫付款：期初金額 44,978,868 元，期末金額 0 元，減少 44,978,868 元，減少幅度達 100%，主要係配合行政院組織改造，帳列接受外界委託研究或提供服務案件收入為國原院自主財源，相關案件之暫付款移由該院繼續依契約執行所致。
- 七、存出保證金：期初金額 2,000 元，期末金額 1,200 元，減少 800 元，減少幅度 40%，主要係郵政信箱退租所致。
- 八、應付代收款：期初金額 572,915,447 元，期末金額 6,464 元，減少 572,908,983 元，減少幅度達 99.99%，主要係配合行政院組織改造，帳列接受外界委託研究或提供服務案件收入為國原院自主財源，移由該院繼續依契約執行所致。
- 九、存入保證金：期初金額 31,461,947 元，期末金額 1,472,698 元，減少 29,989,249 元，減少幅度達 95.32%，主要係退還廠商履約保證金、保固保證金等。
- 十、應付保管款：期初金額為 14,345,689 元，期末金額為 1,986,337 元，減少 12,359,352 元，減少幅度 86.15%，主要係原保管之受委託(或補助)計畫案逾期罰款依契約辦理繳庫或退還廠商所致。
- 十一、其餘機械及設備、交通及運輸設備、雜項設備、權利及電腦軟體等

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

資產之金額較上年度金額變動差異達 20%以上，主要係配合行政院組織改造，原帳列動產捐贈予國原院所致。

參、重要施政計畫執行成果之說明

一、原子能委員會

- (一) 原子能科學發展：辦理原子能施政規劃與績效管理，並配合行政院組織改造作業，推動機關組織改造；核能安全委員會組織法及國家原子能科技研究院設置條例業經立法院三讀通過，行政院令定自 112 年 9 月 27 日起施行；積極參與原子能國際組織活動，辦理「2023 年台美民用核能合作會議」；辦理全民參與委員會及原子能科技科普展；推動原子能科技學術合作，並執行衛星元件開發及輻射驗證環境建構研究計畫。
- (二) 游離輻射安全防護：推動心導管或血管攝影用 X 光機醫療曝露品質保證作業；審查質子及重粒子等癌症治療設備之輻射防護作業；執行核電廠運轉及除役輻射安全管制；辦理國家海域放射性物質擴散預警及安全評估應對計畫；完成機場行李檢查儀及銷售服務業輻安年度檢查，加強放射線照相檢驗作業現場不預警稽查；推動我國商用空勤人員輻射劑量管理；持續新興輻射應用管制研發，精研輻防管制法規及提升輻射量測檢校技術；辦理輻射屋居民健康檢查及關懷訪視，落實政府照護政策。
- (三) 核設施安全管制：嚴格執行核能電廠運轉及除役安全審查與視察，加強監督核三廠 1 號機大修管制，確認各項作業均能符合安全標準；審慎完成核三廠除役計畫審查作業，並辦理公眾參與核能電廠重要案件公開說明會、現場訪查；嚴密監督核一廠及核二廠依核定之除役計畫推動作業，落實安全管制作業；針對核子反應器設施安全與除役前期管制實務作業，執行多項研究工作，以提升我國核電廠安全管制作業品質與技術量能。
- (四) 核子保安與應變：執行核電廠緊急應變整備與演習、核子保安與關鍵數位資產資通安全審查與視察，並實施緊急應變人員無預警通訊及動員測試，惕勵應變人員警覺性。另與美國能源部合辦核設施之

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

資通安全及應變武力評估等技術交流等訓練，強化我國核子保安技術知能。修正核子事故緊急應變法、核子事故輻射監測中心作業要點及輻射災害防救業務計畫，完成境外核災模擬演練、建置輻射災害第一線應變人員推演教育訓練系統，並持續辦理地方政府輻災防救講習及輻射應變技術隊訓練，強化我國輻災應變量能。

二、輻射偵測中心

訂定臺灣地區 112 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、臺灣地區放射性落塵與環境輻射偵測計畫及臺灣地區食品與飲用水放射性含量偵測計畫。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，至目前建置 63 座環境輻射即時監測站。監測數據每 5 分鐘更新，並透過網路傳送至輻射偵測中心及核安會核安監管中心，即時公開於核安會網站，112 年度即時監測數據回收率達 99.95% 以上。上述各項偵測結果製成季報、半年報、年報發行，並分送各相關單位參考，同時公布於核安會網站，供民眾隨時查詢，達成施政成果公開透明化。

三、放射性物料管理局

- (一)放射性物料管理作業：健全放射性物料管理法規、辦理精進放射性物料安全管制技術發展計畫與專業訓練，推動放射性物料管理公眾溝通與民眾參與監督、督促推動放射性廢棄物最終處置作業、提升放射性廢棄物從業人員安全管制技術。(1)研擬「高放射性廢棄物最終處置設施安全分析報告導則」草案。(2)研擬「低放射性廢棄物貯存設施安全分析報告審查導則」草案及「低放射性廢棄物處理設施安全分析報告審查導則」草案。(3)辦理核一廠除役低放射性廢棄物貯存庫建造執照申請案聽證。(4)辦理人民陳情案及主任委員信箱意見之答復說明共 8 件。(5)審查「用過核子燃料最終處置計畫-111 年度成果報告」、「低放射性廢棄物最終處置計畫執行成果報告」。(6)辦理台電公司 112 年度用過核子燃料處置計畫及低放處置計畫專案檢查，並針對計畫執行缺失開立違規事項；(7)審查台電公司 113 年度「低放射性廢棄物最終處置計畫」工作計畫書；(8)

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

審查台電公司「用過核子燃料最終處置計畫」工作計畫書；(9)核備台電公司用過核子燃料最終處置計畫書(2022年修訂版)；(10)備查台電公司「我國用過核子燃料最終處置初步安全論證報告」。(11)召開三次放射性物料安全諮詢會。(12)辦理112年度放射性物料研究發展傑出貢獻暨安全營運績優獎。

- (二)放射性廢棄物營運安全管制：嚴格管控案件審查進度與品質，嚴密執行設施安全檢查，督促業者強化自主管理，防範異常事件發生，確保設施營運安全，推動設施減廢，管控運轉與除役廢棄物產量。
- (1)完成各核設施放射性廢棄物營運月報審查、每季核能電廠廢液處理系統安全評鑑，並上網公開，112年無發生工安與輻安事件。
- (2)完成核一、二、三廠及蘭嶼貯存場111年放射性廢棄物營運管制年報及112年定期安全檢查報告。
- (3)112年度各核電廠低放射性固化廢棄物總產生量為112桶，持續維持良好減量成效。
- (4)執行各設施廢棄物營運安全檢查、核二廠減容中心結構補強施工專案檢查。
- (5)完成112年度蘭嶼地區環境輻射平行監測作業，同意備查「蘭嶼貯存場處理中心除役規劃報告」及「提升蘭嶼貯存場營運安全實施計畫暨重裝作業成果報告」。
- (6)邀集經濟部及原民會召開蘭嶼遷場跨部會討論會議，共同督促台電公司辦理蘭嶼貯存場遷場作業。
- (7)審查核一廠除役低放貯存庫建造執照申請案、廢料廠房結構老化管理方案、1號貯存庫廢液傳送修改申請案；核二廠1號貯存庫機組除役期間運轉安全評估報告、廢料廠房結構老化管理方案；核三廠機組除役期間放射性廢液處理系統運轉安全評估報告、低放射性廢棄物貯存區再評估報告；蘭嶼貯存場老化管理評估報告、處理中心及鋼構廠房耐震評估報告、蘭嶼貯存場龍門碼頭修繕計畫。
- (8)完成112年度放射性廢棄物處理設施運轉人員測驗。
- (9)召開2次放射性物料管制會議，管制放射性廢棄物營運安全相關案件。
- (三)核物料及小產源廢棄物安全管制：嚴格管制核子原燃料貯存及運送作業安全，督促台電公司積極推動核一、二、三廠乾式貯存計畫。

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

(1)執行核一廠乾式貯存設施 112 年度統合演練作業專案檢查及設備組件維護保養專案檢查。(2)執行核二廠乾貯設施密封鋼筒及其組件製造品質專案檢查。(3)每月辦理核電廠乾式貯存設施管制討論會議，追蹤台電公司乾式貯存計畫辦理進度，並就室內乾式貯存設施推動相關技術議題進行先期管制。(4)完成核一廠乾貯設施監測及運貯設備專案檢查，瞭解乾式貯存設施水保工程辦理現況。(5)辦理核一、二廠乾貯設施興建計畫執行現況專案檢查，查核核一、二廠乾貯計畫推動進度。(6)辦理乾式貯存設施申照審查法規之技術訓練課程。(7)審定國原院 111 年運轉年報。(8)核備國原院 020 核子原燃料貯存設施、036A/K/U 核子原燃料貯存設施及 074 拆裝廠房十年再評估報告。(9)執行國原院各設施廢棄物營運安全檢查。(10)審查核准核子原料輸入申請案 14 件、完成國內核子原料料帳統計 2 件、備查核能研究所六氟化鈾外運所區作業計畫。(11)執行各核能電廠核子燃料貯存設施、核能研究所及清華大學之核子燃料貯存等檢查作業。(12)執行中金公司金山廠天然放射性物質衍生廢棄物管理檢查 12 次。(13)執行台灣科慕公司天然放射性物質衍生廢棄物清理計畫審查。(14)辦理國原院台灣研究用反應器(TRR)與微功率反應器(ZPRL)除役計畫修正版及除役計畫執行報告審查作業、012 館建置 TRR 廢離子交換樹脂安定化設備安全評估報告、TRR 廢離子交換樹脂安定化測試計畫，並執行 016 館核子原(燃)料貯存設施除役完成報告審查作業。

四、核能研究所

(一)強化原子能安全管制技術，確保公眾安全，精進生物氚檢測技術及進行分析條件之探討，配合與農業部、衛福部、海委會合作嚴密監控，強化海水、漁產、日本進口食品及環境生態樣品的檢測，且大幅增加海水輻射監測數量，除臺灣海域之外，亦協助農業部於日本東部公海海域取樣海水等檢測，確保海域之安全，並建置放射性物質海域擴散海洋資訊平台，與交通部中央氣象署合作每日提供未來七天擴散濃度預報，與農業部、海委會、衛福部共同設計「跨部會

行政院原子能委員會主管(核能安全委員會)

總 說 明

中華民國 112 年度

海域輻射監測整合儀表板」，每週定期於平台公布檢測現況，以透明及科學專業降低含氬廢水排放之衝擊。

(二)建立原子能關鍵技術，促進產業增值，綜整美國關鍵基礎設施韌性評估框架及關鍵階段，其成果可供我國關鍵基礎設施管制機關於「國家關鍵基礎設施安全防護指導綱要」修訂之基準，或供相關基礎設施業者之安全防護參考；攜手國內產官學研單位共組「台灣太空輻射環境驗測聯盟」，助攻太空產業鏈，提供國內廠商電子零組件及元件之輻射驗證與測試需求，協助改善抗輻射設計與製程；完成擬單能中子源靶站設置及測試，同時完成核研所首套快中子軟錯誤率測試平台之建置，成為國內唯一可提供對外界服務的擬單能中子設施；持續推動我國唯一 70MeV 中型迴旋加速器建置，強化我國新穎核醫藥物，以及中子與質子科學於太空及半導體產業等之研究與應用。

(三)發展能源及後端技術，推廣產業應用，研發成果「森林廢棄物轉高價值綠色化學品之負碳生質精煉技術(FixCarbon)」榮獲 2023 年「全球百大科技研發獎(R&D 100 Awards)」，核研所繼 2021、2022 年「智慧配電網路管理系統(iDNMS)技術」及「低碳生產、低成本之創新電致變色玻璃量產 (IDIMPT)技術」奪得 R&D 100Awards 後，再度獲獎顯現研發能量受到肯定；開發之 5kW 液流電池模組，可應用於不同關鍵材料例如隔離膜之檢測，能協助國內外廠商進行產品開發，有助於提升台灣於儲能產業之競爭力；自主開發 TRR 除役工法及 C1 與 C2 放射性廢棄物盛裝容器，落實國內技術在地化及自主發展，累積除役技術研發能力及實務經驗。

肆、其他重要說明

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

本 頁 空 白

決算報表

本 頁 空 白

原子能委員會主管
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)
02				0400000000-2 罰款及賠償收入	3,310,000	0	3,310,000
	160			0448010000-6 原子能委員會	1,810,000	0	1,810,000
		01		0448010100-0 罰金罰鍰及息金	1,800,000	0	1,800,000
			01	0448010101-3 罰金罰鍰	1,800,000	0	1,800,000
			02	0448010300-0 賠償收入	10,000	0	10,000
			01	0448010301-2 一般賠償收入	10,000	0	10,000
	161			0448100000-2 輻射偵測中心	0	0	0
		01		0448100300-6 賠償收入	0	0	0
			01	0448100301-9 一般賠償收入	0	0	0
	162			0448300000-8 核能研究所	1,500,000	0	1,500,000
		01		0448300200-7 沒入及沒收財物	0	0	0
			01	0448300201-0 沒入金	0	0	0
			02	0448300300-1 賠償收入	1,500,000	0	1,500,000
			01	0448300301-4 一般賠償收入	1,500,000	0	1,500,000
	163			0448200000-5 放射性物料管理局	0	0	0
		01		0448200300-9 賠償收入	0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
3,424,973	132,080	0	3,557,053	247,053	107.46
915,448	0	0	915,448	-894,552	50.58
600,000	0	0	600,000	-1,200,000	33.33
600,000	0	0	600,000	-1,200,000	33.33
315,448	0	0	315,448	305,448	3,154.48
315,448	0	0	315,448	305,448	3,154.48
200	0	0	200	200	
200	0	0	200	200	
200	0	0	200	200	
2,509,097	132,080	0	2,641,177	1,141,177	176.08
180,000	0	0	180,000	180,000	
180,000	0	0	180,000	180,000	
2,329,097	132,080	0	2,461,177	961,177	164.08
2,329,097	132,080	0	2,461,177	961,177	164.08
228	0	0	228	228	
228	0	0	228	228	

原子能委員會主管
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)
			01	0448200301-1 一般賠償收入	0	0	0
03				0500000000-8 規費收入	253,438,000	0	253,438,000
	125			0548010000-1 原子能委員會	92,534,000	0	92,534,000
		01		0548010100-6 行政規費收入	92,534,000	0	92,534,000
			01	0548010101-9 審查費	88,790,000	0	88,790,000
			02	0548010102-1 證照費	1,874,000	0	1,874,000
			03	0548010104-7 考試報名費	1,870,000	0	1,870,000
		02		0548010300-5 使用規費收入	0	0	0
			01	0548010306-1 場地設施使用費	0	0	0
	126			0548100000-8 輻射偵測中心	1,885,000	0	1,885,000
		01		0548100300-1 使用規費收入	1,885,000	0	1,885,000
			01	0548100307-0 服務費	1,885,000	0	1,885,000
	127			0548200000-0 放射性物料管理局	25,019,000	0	25,019,000
		01		0548200100-5 行政規費收入	25,019,000	0	25,019,000
			01	0548200101-8 審查費	25,019,000	0	25,019,000
			02	0548200102-0 證照費	0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
228	0	0	228	228	
422,124,169	0	0	422,124,169	168,686,169	166.56
98,835,600	0	0	98,835,600	6,301,600	106.81
98,831,600	0	0	98,831,600	6,297,600	106.81
95,424,100	0	0	95,424,100	6,634,100	107.47
1,586,500	0	0	1,586,500	-287,500	84.66
1,821,000	0	0	1,821,000	-49,000	97.38
4,000	0	0	4,000	4,000	
4,000	0	0	4,000	4,000	
4,808,600	0	0	4,808,600	2,923,600	255.10
4,808,600	0	0	4,808,600	2,923,600	255.10
4,808,600	0	0	4,808,600	2,923,600	255.10
25,153,000	0	0	25,153,000	134,000	100.54
25,153,000	0	0	25,153,000	134,000	100.54
25,016,000	0	0	25,016,000	-3,000	99.99
82,000	0	0	82,000	82,000	

原子能委員會主管
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	0548200104-6 考試報名費	0	0	0
	128			0548300000-3 核能研究所	134,000,000	0	134,000,000
		01		0548300300-7 使用規費收入	134,000,000	0	134,000,000
			01	0548300307-6 服務費	134,000,000	0	134,000,000
04				0700000000-9 財產收入	6,775,000	0	6,775,000
	170			0748010000-2 原子能委員會	0	0	0
		01		0748010500-5 廢舊物資售價	0	0	0
	171			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
	172			0748200000-1 放射性物料管理局	0	0	0
		01		0748200500-4 廢舊物資售價	0	0	0
	173			0748300000-4 核能研究所	6,755,000	0	6,755,000
		01		0748300100-9 財產孳息	5,255,000	0	5,255,000
			01	0748300103-7 租金收入	5,255,000	0	5,255,000
			02	0748300101-1 利息收入	0	0	0
		02		0748300500-7 廢舊物資售價	1,500,000	0	1,500,000

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
55,000	0	0	55,000	55,000	
293,326,969	0	0	293,326,969	159,326,969	218.90
293,326,969	0	0	293,326,969	159,326,969	218.90
293,326,969	0	0	293,326,969	159,326,969	218.90
5,092,291	0	0	5,092,291	-1,682,709	75.16
40,756	0	0	40,756	40,756	
40,756	0	0	40,756	40,756	
37,990	0	0	37,990	17,990	189.95
37,990	0	0	37,990	17,990	189.95
25,700	0	0	25,700	25,700	
25,700	0	0	25,700	25,700	
4,987,845	0	0	4,987,845	-1,767,155	73.84
2,124,795	0	0	2,124,795	-3,130,205	40.43
1,582,929	0	0	1,582,929	-3,672,071	30.12
541,866	0	0	541,866	541,866	
2,863,050	0	0	2,863,050	1,363,050	190.87

原子能委員會主管
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)
07				1200000000-8 其他收入	1,308,000	0	1,308,000
	168			1248010000-1 原子能委員會	63,000	0	63,000
		01		1248010200-0 雜項收入	63,000	0	63,000
			01	1248010201-3 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1248010210-4 其他雜項收入	63,000	0	63,000
	169			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	1248100210-0 其他雜項收入	8,000	0	8,000
			02	1248100201-0 收回以前年度歲出	0	0	0
	170			1248300000-3 核能研究所	1,237,000	0	1,237,000
		01		1248300200-2 雜項收入	1,237,000	0	1,237,000
			01	1248300201-5 收回以前年度歲出	0	0	0
			02	1248300210-6 其他雜項收入	1,237,000	0	1,237,000
	171			1248200000-0 放射性物料管理局	0	0	0
		01		1248200200-0 雜項收入	0	0	0
			01	1248200201-2 收回以前年度歲出	0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
2,553,724	1,301,329	0	3,855,053	2,547,053	294.73
280,260	0	0	280,260	217,260	444.86
280,260	0	0	280,260	217,260	444.86
195,765	0	0	195,765	195,765	
84,495	0	0	84,495	21,495	134.12
17,730	0	0	17,730	9,730	221.63
17,730	0	0	17,730	9,730	221.63
8,724	0	0	8,724	724	109.05
9,006	0	0	9,006	9,006	
2,234,461	1,301,329	0	3,535,790	2,298,790	285.84
2,234,461	1,301,329	0	3,535,790	2,298,790	285.84
346,331	1,301,329	0	1,647,660	1,647,660	
1,888,130	0	0	1,888,130	651,130	152.64
21,273	0	0	21,273	21,273	
21,273	0	0	21,273	21,273	
21,273	0	0	21,273	21,273	

原子能委員會主管
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)
				經常門小計	264,831,000	0	264,831,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	264,831,000	0	264,831,000

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
433,195,157	1,433,409	0	434,628,566	169,797,566	164.12
0	0	0	0	0	
433,195,157	1,433,409	0	434,628,566	169,797,566	164.12

原子能委員會主管
歲出政事
中華民國

經資門併計

科 目				預算數				
款	項	目	節	名稱及編號	原預算數	預算增減數		
						預算追加(減)數	動支第二預備金數	預算調整數
						動支第一預備金數	經費流用數	小 計
14				5200000000-3 科學支出	2,624,618,000	0	0	0
	24			5248010000-7 原子能委員會	547,065,000	0	0	4,146,000
		01		5248010100-1 一般行政	356,543,000	0	0	4,146,000
						0	0	3,561,000
		02		5248011000-2 原子能管理發展業務	190,348,000	0	0	3,561,000
						0	0	585,000
		04		5248019800-2 第一預備金	174,000	0	0	585,000
						0	0	0
	25			5248300000-9 核能研究所	2,077,553,000	0	0	0
						0	0	-4,146,000
		01		5248300100-3 一般行政	1,225,182,000	0	0	-4,146,000
						0	0	-4,146,000
		02		5248301200-3 計畫管理維運及成果應用	298,880,000	0	0	0
						0	0	0
		03		5248302100-4 核能科技研發計畫	552,631,000	0	0	0
						0	0	0
		04		5248309000-8 一般建築及設備	850,000	0	0	0
						0	0	0
		05		5248309800-4 第一預備金	10,000	0	0	0
						0	0	0
25				7100000000-0 環境保護支出	168,654,000	0	0	0
						0	0	0
	03			7148100000-0 輻射偵測中心	78,630,000	0	0	0
						0	0	0
		01		7148100100-5 一般行政	57,133,000	0	0	0
						0	-34,000	-34,000
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	21,487,000	0	0	0
						0	34,000	34,000

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
2,624,618,000	2,420,717,333	158,740,148	-45,160,519	98.28
	0	2,579,457,481		
551,211,000	514,050,004	5,802,542	-31,358,454	94.31
	0	519,852,546		
360,104,000	337,108,639	0	-22,995,361	93.61
	0	337,108,639		
190,933,000	176,941,365	5,802,542	-8,189,093	95.71
	0	182,743,907		
174,000	0	0	-174,000	0.00
	0	0		
2,073,407,000	1,906,667,329	152,937,606	-13,802,065	99.33
	0	2,059,604,935		
1,221,036,000	1,207,283,845	1,232,990	-12,519,165	98.97
	0	1,208,516,835		
298,880,000	232,886,670	65,378,437	-614,893	99.79
	0	298,265,107		
552,631,000	465,776,601	86,326,179	-528,220	99.90
	0	552,102,780		
850,000	720,213	0	-129,787	84.73
	0	720,213		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
168,654,000	162,488,131	0	-6,165,869	96.34
	0	162,488,131		
78,630,000	76,363,707	0	-2,266,293	97.12
	0	76,363,707		
57,099,000	54,918,596	0	-2,180,404	96.18
	0	54,918,596		
21,521,000	21,445,111	0	-75,889	99.65
	0	21,445,111		

原子能委員會主管
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
		03		7148109800-6 第一預備金	10,000	0	0	0
	04			7148200000-3 放射性物料管理局	90,024,000	0	0	0
		01		7148200100-8 一般行政	67,845,000	0	0	0
		02		7148201000-9 放射性物料管理	21,279,000	0	0	0
		03		7148209000-2 一般建築及設備	890,000	0	0	0
		04		7148209800-9 第一預備金	10,000	0	0	0
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	275,473,895	0	0	0
	01			7648010000-1 原子能委員會	52,847,503	0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	52,847,503	0	0	0
		02		7648100000-8 輻射偵測中心	6,409,280	0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	6,409,280	0	0	0
		03		7648200000-0 放射性物料管理局	8,981,058	0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	8,981,058	0	0	0
	04			7648300000-3 核能研究所	207,236,054	0	0	0
		01		7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	207,236,054	0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
90,024,000	86,124,424	0	-3,899,576	95.67
	0	86,124,424		
67,845,000	64,803,012	0	-3,041,988	95.52
	0	64,803,012		
21,279,000	20,434,413	0	-844,587	96.03
	0	20,434,413		
890,000	886,999	0	-3,001	99.66
	0	886,999		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
275,473,895	275,473,895	0	0	100.00
	0	275,473,895		
52,847,503	52,847,503	0	0	100.00
	0	52,847,503		
52,847,503	52,847,503	0	0	100.00
	0	52,847,503		
6,409,280	6,409,280	0	0	100.00
	0	6,409,280		
6,409,280	6,409,280	0	0	100.00
	0	6,409,280		
8,981,058	8,981,058	0	0	100.00
	0	8,981,058		
8,981,058	8,981,058	0	0	100.00
	0	8,981,058		
207,236,054	207,236,054	0	0	100.00
	0	207,236,054		
207,236,054	207,236,054	0	0	100.00
	0	207,236,054		

原子能委員會主管
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
32				8900000000-0 其他支出	11,282,752	0	0	0
	01			8948010000-4 原子能委員會	2,510,034	0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	2,510,034	0	0	0
	02			8948100000-0 輻射偵測中心	212,040	0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	212,040	0	0	0
	03			8948200000-3 放射性物料管理局	564,550	0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	564,550	0	0	0
	04			8948300000-6 核能研究所	7,996,128	0	0	0
		01		8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女 教育補助	7,996,128	0	0	0
				合計	3,080,028,647	0	0	0
						0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
11,282,752	11,282,752	0	0	100.00
	0	11,282,752		
2,510,034	2,510,034	0	0	100.00
	0	2,510,034		
2,510,034	2,510,034	0	0	100.00
	0	2,510,034		
212,040	212,040	0	0	100.00
	0	212,040		
212,040	212,040	0	0	100.00
	0	212,040		
564,550	564,550	0	0	100.00
	0	564,550		
564,550	564,550	0	0	100.00
	0	564,550		
7,996,128	7,996,128	0	0	100.00
	0	7,996,128		
7,996,128	7,996,128	0	0	100.00
	0	7,996,128		
3,080,028,647	2,869,962,111	158,740,148	-51,326,388	98.33
	0	3,028,702,259		

原子能委員會主管
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	01			004800000-8	2,793,272,000	0	0	0	
				原子能委員會主管		0	0	0	
				經常門小計	2,346,904,000	0	0	-280,000	
				資本門小計	446,368,000	0	0	280,000	
				004801000-4	547,065,000	0	0	4,146,000	
				原子能委員會		0	0	4,146,000	
				經常門小計	531,836,000	0	0	3,866,000	
				資本門小計	15,229,000	0	0	280,000	
				01	5248010100-1	352,448,000	0	0	3,281,000
				一般行政		0	-492,736	2,788,264	
				10	人事費	320,110,000	0	0	0
				20	業務費	32,248,000	0	0	3,281,000
				40	獎補助費	90,000	0	0	0
				01	5248010100-1*	4,095,000	0	0	280,000
				一般行政		0	492,736	772,736	
				30	設備及投資	4,095,000	0	0	280,000
				02	5248011000-2	190,348,000	0	0	585,000
				原子能管理發展業務		0	0	585,000	
				01	5248011020-0	54,343,000	0	0	165,000
				原子能科學發展		0	0	165,000	
				20	業務費	27,443,000	0	0	165,000
							0	-196,692	-31,692

(核能安全委員會)
別決算表

112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)		
2,793,272,000	2,583,205,464	158,740,148	-51,326,388	98.16
	0	2,741,945,612		
2,302,985,259	2,192,394,371	60,310,364	-50,280,524	97.82
	0	2,252,704,735		
490,286,741	390,811,093	98,429,784	-1,045,864	99.79
	0	489,240,877		
551,211,000	514,050,004	5,802,542	-31,358,454	94.31
	0	519,852,546		
535,187,926	498,806,339	5,802,542	-30,579,045	94.29
	0	504,608,881		
16,023,074	15,243,665	0	-779,409	95.14
	0	15,243,665		
355,236,264	332,240,903	0	-22,995,361	93.53
	0	332,240,903		
320,110,000	299,324,209	0	-20,785,791	93.51
	0	299,324,209		
35,034,264	32,824,694	0	-2,209,570	93.69
	0	32,824,694		
92,000	92,000	0	0	100.00
	0	92,000		
4,867,736	4,867,736	0	0	100.00
	0	4,867,736		
4,867,736	4,867,736	0	0	100.00
	0	4,867,736		
190,933,000	176,941,365	5,802,542	-8,189,093	95.71
	0	182,743,907		
54,508,000	49,001,857	4,278,000	-1,228,143	97.75
	0	53,279,857		
27,411,308	26,183,165	0	-1,228,143	95.52
	0	26,183,165		

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
				40 獎補助費	26,900,000	0	0	0
			01	5248011020-0* 原子能科學發展	1,194,000	0	0	0
				20 業務費	1,000,000	0	0	0
				30 設備及投資	94,000	0	0	0
				40 獎補助費	100,000	0	0	0
			02	5248011021-2 游離輻射安全防護	49,928,000	0	0	420,000
				20 業務費	49,928,000	0	0	420,000
			02	5248011021-2* 游離輻射安全防護	4,506,000	0	0	0
				20 業務費	3,604,000	0	0	0
				30 設備及投資	902,000	0	0	0
			03	5248011022-5 核設施安全管制	62,112,000	0	0	0
				20 業務費	62,112,000	0	0	0
			03	5248011022-5* 核設施安全管制	3,395,000	0	0	0
				20 業務費	3,000,000	0	0	0
				30 設備及投資	395,000	0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
27,096,692	22,818,692	4,278,000	0	100.00
	0	27,096,692		
1,194,000	1,130,938	0	-63,062	94.72
	0	1,130,938		
1,000,000	975,000	0	-25,000	97.50
	0	975,000		
94,000	87,630	0	-6,370	93.22
	0	87,630		
100,000	68,308	0	-31,692	68.31
	0	68,308		
50,348,000	48,171,205	0	-2,176,795	95.68
	0	48,171,205		
50,348,000	48,171,205	0	-2,176,795	95.68
	0	48,171,205		
4,506,000	4,389,465	0	-116,535	97.41
	0	4,389,465		
3,604,000	3,576,022	0	-27,978	99.22
	0	3,576,022		
902,000	813,443	0	-88,557	90.18
	0	813,443		
62,112,000	57,147,583	1,524,542	-3,439,875	94.46
	0	58,672,125		
62,112,000	57,147,583	1,524,542	-3,439,875	94.46
	0	58,672,125		
3,395,000	2,920,492	0	-474,508	86.02
	0	2,920,492		
3,000,000	2,669,196	0	-330,804	88.97
	0	2,669,196		
395,000	251,296	0	-143,704	63.62
	0	251,296		

原子能委員會主管

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
			04	5248011023-8 核子保安與應變	12,831,000	0	0	0
				20 業務費	12,831,000	0	0	0
			04	5248011023-8* 核子保安與應變	2,039,000	0	0	0
				20 業務費	1,381,000	0	0	0
				30 設備及投資	658,000	0	0	0
						0	0	0
		04		5248019800-2 第一預備金	174,000	0	0	0
				60 預備金	174,000	0	0	0
						0	0	0
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	78,630,000	0	0	0
				經常門小計	70,085,000	0	0	0
						0	-372,315	-372,315
				資本門小計	8,545,000	0	0	0
						0	372,315	372,315
		01		7148100100-5 一般行政	55,867,000	0	0	0
				10 人事費	48,392,000	0	0	0
				20 業務費	7,457,000	0	0	0
				40 獎補助費	18,000	0	0	0
						0	0	0
		01		7148100100-5* 一般行政	1,266,000	0	0	0
						0	40,000	40,000

(核能安全委員會)
別決算表

112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)		
12,809,662	12,244,791	0	-564,871	95.59
	0	12,244,791		
12,809,662	12,244,791	0	-564,871	95.59
	0	12,244,791		
2,060,338	1,935,034	0	-125,304	93.92
	0	1,935,034		
1,402,338	1,402,338	0	0	100.00
	0	1,402,338		
658,000	532,696	0	-125,304	80.96
	0	532,696		
174,000	0	0	-174,000	0.00
	0	0		
174,000	0	0	-174,000	0.00
	0	0		
78,630,000	76,363,707	0	-2,266,293	97.12
	0	76,363,707		
69,712,685	67,454,009	0	-2,258,676	96.76
	0	67,454,009		
8,917,315	8,909,698	0	-7,617	99.91
	0	8,909,698		
55,793,000	53,620,213	0	-2,172,787	96.11
	0	53,620,213		
47,901,000	45,731,071	0	-2,169,929	95.47
	0	45,731,071		
7,874,000	7,871,142	0	-2,858	99.96
	0	7,871,142		
18,000	18,000	0	0	100.00
	0	18,000		
1,306,000	1,298,383	0	-7,617	99.42
	0	1,298,383		

原子能委員會主管
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	1,266,000	0	0	0
						0	40,000	40,000
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	14,208,000	0	0	0
						0	-298,315	-298,315
				20 業務費	14,208,000	0	0	0
						0	-298,315	-298,315
		02		7148101000-6* 環境輻射偵測	7,279,000	0	0	0
						0	332,315	332,315
				30 設備及投資	7,279,000	0	0	0
						0	332,315	332,315
		03		7148109800-6 第一預備金	10,000	0	0	0
						0	0	0
				60 預備金	10,000	0	0	0
						0	0	0
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	90,024,000	0	0	0
						0	0	0
				經常門小計	88,792,000	0	0	0
						0	0	0
				資本門小計	1,232,000	0	0	0
						0	0	0
		01		7148200100-8 一般行政	67,503,000	0	0	0
						0	0	0
				10 人事費	65,573,000	0	0	0
						0	0	0
				20 業務費	1,888,000	0	0	0
						0	-8,000	-8,000
				40 獎補助費	42,000	0	0	0
						0	8,000	8,000
		01		7148200100-8* 一般行政	342,000	0	0	0
						0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
1,306,000	1,298,383	0	-7,617	99.42
	0	1,298,383		
13,909,685	13,833,796	0	-75,889	99.45
	0	13,833,796		
13,909,685	13,833,796	0	-75,889	99.45
	0	13,833,796		
7,611,315	7,611,315	0	0	100.00
	0	7,611,315		
7,611,315	7,611,315	0	0	100.00
	0	7,611,315		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
90,024,000	86,124,424	0	-3,899,576	95.67
	0	86,124,424		
88,792,000	84,918,793	0	-3,873,207	95.64
	0	84,918,793		
1,232,000	1,205,631	0	-26,369	97.86
	0	1,205,631		
67,503,000	64,484,380	0	-3,018,620	95.53
	0	64,484,380		
65,573,000	62,682,659	0	-2,890,341	95.59
	0	62,682,659		
1,880,000	1,751,721	0	-128,279	93.18
	0	1,751,721		
50,000	50,000	0	0	100.00
	0	50,000		
342,000	318,632	0	-23,368	93.17
	0	318,632		

原子能委員會主管
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	342,000	0	0	0
						0	0	0
		02		7148201000-9 放射性物料管理	21,279,000	0	0	0
						0	0	0
				20 業務費	21,279,000	0	0	0
						0	0	0
		03		7148209000-2 一般建築及設備	890,000	0	0	0
						0	0	0
			01	7148209011-9* 交通及運輸設備	890,000	0	0	0
						0	0	0
				30 設備及投資	890,000	0	0	0
						0	0	0
		04		7148209800-9 第一預備金	10,000	0	0	0
						0	0	0
				60 預備金	10,000	0	0	0
						0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	2,077,553,000	0	0	-4,146,000
						0	0	-4,146,000
				經常門小計	1,656,191,000	0	0	-4,146,000
						0	-42,752,352	-46,898,352
				資本門小計	421,362,000	0	0	0
						0	42,752,352	42,752,352
		01		5248300100-3 一般行政	1,224,382,000	0	0	-4,146,000
						0	0	-4,146,000
				10 人事費	1,208,886,000	0	0	-4,146,000
						0	-290,902,000	-295,048,000
				20 業務費	14,896,000	0	0	0
						0	-6,018,000	-6,018,000
				40 獎補助費	600,000	0	0	0
						0	296,920,000	296,920,000

(核能安全委員會)

別決算表

112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 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
342,000	318,632	0	-23,368	93.17
	0	318,632		
21,279,000	20,434,413	0	-844,587	96.03
	0	20,434,413		
21,279,000	20,434,413	0	-844,587	96.03
	0	20,434,413		
890,000	886,999	0	-3,001	99.66
	0	886,999		
890,000	886,999	0	-3,001	99.66
	0	886,999		
890,000	886,999	0	-3,001	99.66
	0	886,999		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
2,073,407,000	1,906,667,329	152,937,606	-13,802,065	99.33
	0	2,059,604,935		
1,609,292,648	1,541,215,230	54,507,822	-13,569,596	99.16
	0	1,595,723,052		
464,114,352	365,452,099	98,429,784	-232,469	99.95
	0	463,881,883		
1,220,236,000	1,206,483,845	1,232,990	-12,519,165	98.97
	0	1,207,716,835		
913,838,000	910,563,089	0	-3,274,911	99.64
	0	910,563,089		
8,878,000	8,877,709	0	-291	100.00
	0	8,877,709		
297,520,000	287,043,047	1,232,990	-9,243,963	96.89
	0	288,276,037		

原子能委員會主管
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
		01		5248300100-3* 一般行政	800,000	0	0	0
				30 設備及投資	800,000	0	0	0
		02		5248301200-3 計畫管理維運及成果應用	239,128,000	0	0	0
				20 業務費	236,632,000	0	0	0
				40 獎補助費	2,496,000	0	0	0
		02		5248301200-3* 計畫管理維運及成果應用	59,752,000	0	0	0
				30 設備及投資	59,752,000	0	0	0
				40 獎補助費	0	0	0	0
		03		5248302100-4 核能科技研發計畫	192,671,000	0	0	0
				20 業務費	192,671,000	0	0	0
				40 獎補助費	0	0	0	0
		03		5248302100-4* 核能科技研發計畫	359,960,000	0	0	0
				30 設備及投資	359,960,000	0	0	0
				40 獎補助費	0	0	0	0
		04		5248309000-8 一般建築及設備	850,000	0	0	0
						0	0	0

(核能安全委員會)
別決算表

112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)		
800,000	800,000	0	0	100.00
	0	800,000		
800,000	800,000	0	0	100.00
	0	800,000		
210,842,499	160,376,605	49,914,587	-551,307	99.74
	0	210,291,192		
99,213,000	98,946,958	0	-266,042	99.73
	0	98,946,958		
111,629,499	61,429,647	49,914,587	-285,265	99.74
	0	111,344,234		
88,037,501	72,510,065	15,463,850	-63,586	99.93
	0	87,973,915		
39,308,000	39,245,720	0	-62,280	99.84
	0	39,245,720		
48,729,501	33,264,345	15,463,850	-1,306	100.00
	0	48,728,195		
178,204,149	174,354,780	3,360,245	-489,124	99.73
	0	177,715,025		
101,538,000	101,468,671	0	-69,329	99.93
	0	101,468,671		
76,666,149	72,886,109	3,360,245	-419,795	99.45
	0	76,246,354		
374,426,851	291,421,821	82,965,934	-39,096	99.99
	0	374,387,755		
254,037,000	253,997,904	0	-39,096	99.98
	0	253,997,904		
120,389,851	37,423,917	82,965,934	0	100.00
	0	120,389,851		
850,000	720,213	0	-129,787	84.73
	0	720,213		

原子能委員會主管
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
			01	5248309011-4* 交通及運輸設備	850,000	0	0	0
				30 設備及投資	850,000	0	0	0
		05		5248309800-4 第一預備金	10,000	0	0	0
				60 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	11,282,752	0	0	0
	01			0048010000-4 原子能委員會	2,510,034	0	0	0
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	212,040	0	0	0
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	564,550	0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	7,996,128	0	0	0
				經常門小計	11,282,752	0	0	0
05				7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	275,473,895	0	0	0
	01			0048010000-4 原子能委員會	52,847,503	0	0	0
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	6,409,280	0	0	0
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	8,981,058	0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	207,236,054	0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
850,000	720,213	0	-129,787	84.73
	0	720,213		
850,000	720,213	0	-129,787	84.73
	0	720,213		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
10,000	0	0	-10,000	0.00
	0	0		
11,282,752	11,282,752	0	0	100.00
	0	11,282,752		
2,510,034	2,510,034	0	0	100.00
	0	2,510,034		
212,040	212,040	0	0	100.00
	0	212,040		
564,550	564,550	0	0	100.00
	0	564,550		
7,996,128	7,996,128	0	0	100.00
	0	7,996,128		
11,282,752	11,282,752	0	0	100.00
	0	11,282,752		
275,473,895	275,473,895	0	0	100.00
	0	275,473,895		
52,847,503	52,847,503	0	0	100.00
	0	52,847,503		
6,409,280	6,409,280	0	0	100.00
	0	6,409,280		
8,981,058	8,981,058	0	0	100.00
	0	8,981,058		
207,236,054	207,236,054	0	0	100.00
	0	207,236,054		

原子能委員會主管
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
				經常門小計	275,473,895	0	0	0
						0	0	0
				統籌科目小計	286,756,647	0	0	0
						0	0	0
				合計	3,080,028,647	0	0	0
						0	0	0

(核能安全委員會)

別決算表

112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)		
275,473,895	275,473,895	0	0	100.00
	0	275,473,895		
286,756,647	286,756,647	0	0	100.00
	0	286,756,647		
3,080,028,647	2,869,962,111	158,740,148	-51,326,388	98.33
	0	3,028,702,259		

原子能委員會主管
以前年度歲入來源

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	應收數	應收數
						保留數	保留數
107	02	155	01	01	0400000000-2 罰款及賠償收入	379,862	0
					0448300000-8 核能研究所	0	0
					0448300200-7 沒入及沒收財物	379,862	0
					0	0	
					0448300201-0 沒入金	379,862	0
					0	0	
					小 計	379,862	0
					0	0	
					0	0	
					0	0	
111	03	126	01	01	0500000000-8 規費收入	1,066,940	0
					0548300000-3 核能研究所	0	0
					0548300300-7 使用規費收入	1,066,940	0
					0	0	
					0548300307-6 服務費	1,066,940	0
					0	0	
					小 計	1,066,940	0
					0	0	
					經常門小計	1,446,802	0
					0	0	
				合 計	1,446,802	0	
					0	0	

(核能安全委員會)

別轉入數決算表

112年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應收數	應收數	應收數
保留數	保留數	保留數
0	0	379,862
0	0	0
0	0	379,862
0	0	0
0	0	379,862
0	0	0
0	0	379,862
0	0	0
0	0	379,862
0	0	0
1,066,940	0	0
0	0	0
1,066,940	0	0
0	0	0
1,066,940	0	0
0	0	0
1,066,940	0	0
0	0	0
1,066,940	0	0
0	0	0
1,066,940	0	379,862
0	0	0
1,066,940	0	379,862
0	0	0

原子能委員會主管
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	14				5200000000-3	0	0	
					科學支出	45,685,483	0	
					28	5248300000-9	0	0
					核能研究所	45,685,483	0	
					02	5248301200-3	0	0
			計畫管理與設施維運	45,685,483	0			
			小 計	0	0			
					45,685,483	0		
108	14				5200000000-3	0	0	
					科學支出	51,391,231	51,500	
					26	5248300000-9	0	0
					核能研究所	51,391,231	51,500	
					02	5248301200-3	0	0
			計畫管理與設施維運	51,391,231	51,500			
			小 計	0	0			
					51,391,231	51,500		
110	14				5200000000-3	0	0	
					科學支出	34,235,521	596,729	
					25	5248300000-9	0	0
					核能研究所	34,235,521	596,729	
					02	5248301200-3	0	0
			計畫管理與設施維運	34,235,521	596,729			
			小 計	0	0			
					34,235,521	596,729		
111	14				5200000000-3	0	0	
					科學支出	78,748,175	666,907	
					25	5248010000-7	0	0
					原子能委員會	7,632,800	72,745	
					01	5248010100-1	0	0
			一般行政	1,058,800	0			
			02	5248011000-2	0	0		
			原子能管理發展業務	6,574,000	72,745			

(核能安全委員會)

別轉入數決算表

112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
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
77,961,268	0	120,000
0	0	0
7,560,055	0	0
0	0	0
1,058,800	0	0
0	0	0
6,501,255	0	0

原子能委員會主管
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	
25	26				5248300000-9 核能研究所	0	0	
						71,115,375	594,162	
					02	5248301200-3 計畫管理維運及成果應用	0	0
						40,670,898	89,662	
		03	5248302100-4 核能科技研發計畫	0	0			
				30,444,477	504,500			
		03			7100000000-0 環境保護支出	0	0	
					3,120,000	0		
					7148100000-0 輻射偵測中心	0	0	
					3,120,000	0		
		02	7148101000-6 環境輻射偵測	0	0			
				3,120,000	0			
			小 計	0	0			
			合 計	81,868,175	666,907			
				0	0			
				213,180,410	1,315,136			

(核能安全委員會)
別轉入數決算表

112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
70,401,213	0	120,000
0	0	0
40,461,236	0	120,000
0	0	0
29,939,977	0	0
0	0	0
3,120,000	0	0
0	0	0
3,120,000	0	0
0	0	0
3,120,000	0	0
0	0	0
81,081,268	0	120,000
0	0	0
94,583,563	0	117,281,711

原子能委員會主管
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	04	02	0048000000-8	0	0	
				原子能委員會主管	45,685,483	0	
				0048300000-6	0	0	
				核能研究所	45,685,483	0	
				5248301200-3	0	0	
				計畫管理與設施維運	45,685,483	0	
		04		獎補助費	0	0	
				小 計	0	0	
					45,685,483	0	
108	17	04	02	0048000000-8	0	0	
				原子能委員會主管	51,391,231	51,500	
				0048300000-6	0	0	
				核能研究所	51,391,231	51,500	
				5248301200-3	0	0	
				計畫管理與設施維運	51,391,231	51,500	
		02		業務費	0	0	
				獎補助費	1,100,305	51,500	
				小 計	0	0	
					50,290,926	0	
					51,391,231	51,500	
110	17	04	02	0048000000-8	0	0	
				原子能委員會主管	34,235,521	596,729	
				0048300000-6	0	0	
				核能研究所	34,235,521	596,729	
				5248301200-3	0	0	
				計畫管理與設施維運	22,235,521	0	
		40		獎補助費	0	0	
				小 計	0	0	
					22,235,521	0	
					0	0	
					22,235,521	0	
					0	0	
					12,000,000	596,729	

(核能安全委員會)

別轉入數決算表

112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
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
0	0	45,685,483
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	0
0	0	0
0	0	50,290,926
0	0	0
1,048,805	0	50,290,926
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
1,050,219	0	21,185,302
0	0	0
1,050,219	0	21,185,302
0	0	0
11,403,271	0	0

原子能委員會主管
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
111	17				30	0	0
					設備及投資	3,045,279	0
					40	0	0
					獎補助費	8,954,721	596,729
					小 計	0	0
						34,235,521	596,729
					0048000000-8	0	0
					原子能委員會主管	81,868,175	666,907
					01	0	0
					0048010000-4	0	0
					原子能委員會	7,632,800	72,745
					01	0	0
					5248010100-1	0	0
					一般行政	1,058,800	0
					20	0	0
					業務費	1,058,800	0
					02	0	0
					5248011000-2	0	0
					原子能管理發展業務	6,574,000	72,745
					01	0	0
5248011020-0	0	0					
原子能科學發展	5,694,000	72,745					
40	0	0					
獎補助費	5,694,000	72,745					
01	0	0					
5248011020-0*	0	0					
原子能科學發展	180,000	0					
40	0	0					
獎補助費	180,000	0					
04	0	0					
5248011023-8	0	0					
核子保安與應變	97,797	0					
20	0	0					
業務費	97,797	0					
04	0	0					
5248011023-8*	0	0					
核子保安與應變	602,203	0					
20	0	0					
業務費	602,203	0					

(核能安全委員會)

別轉入數決算表

112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
3,045,279	0	0
0	0	0
8,357,992	0	0
0	0	0
12,453,490	0	21,185,302
0	0	0
81,081,268	0	120,000
0	0	0
7,560,055	0	0
0	0	0
1,058,800	0	0
0	0	0
1,058,800	0	0
0	0	0
6,501,255	0	0
0	0	0
5,621,255	0	0
0	0	0
5,621,255	0	0
0	0	0
180,000	0	0
0	0	0
180,000	0	0
0	0	0
97,797	0	0
0	0	0
97,797	0	0
0	0	0
602,203	0	0
0	0	0
602,203	0	0

原子能委員會主管
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
		02			0048100000-0 輻射偵測中心	0 3,120,000	0 0
			02		7148101000-6* 環境輻射偵測	0 3,120,000	0 0
				30	設備及投資	0 3,120,000	0 0
		04			0048300000-6 核能研究所	0 71,115,375	0 594,162
			02		5248301200-3 計畫管理維運及成果應用	0 987,884	0 24,662
				20	業務費	0 337,864	0 15,000
				40	獎補助費	0 650,020	0 9,662
			02		5248301200-3* 計畫管理維運及成果應用	0 39,683,014	0 65,000
				30	設備及投資	0 34,369,450	0 65,000
				40	獎補助費	0 5,313,564	0 0
			03		5248302100-4 核能科技研發計畫	0 3,968,848	0 450,000
				20	業務費	0 1,351,135	0 450,000
				40	獎補助費	0 2,617,713	0 0
			03		5248302100-4* 核能科技研發計畫	0 26,475,629	0 54,500
				30	設備及投資	0 26,385,186	0 54,500
				40	獎補助費	0 90,443	0 0

(核能安全委員會)

別轉入數決算表

112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
3,120,000	0	0
0	0	0
3,120,000	0	0
0	0	0
3,120,000	0	0
0	0	0
70,401,213	0	120,000
0	0	0
843,222	0	120,000
0	0	0
322,864	0	0
0	0	0
520,358	0	120,000
0	0	0
39,618,014	0	0
0	0	0
34,304,450	0	0
0	0	0
5,313,564	0	0
0	0	0
3,518,848	0	0
0	0	0
901,135	0	0
0	0	0
2,617,713	0	0
0	0	0
26,421,129	0	0
0	0	0
26,330,686	0	0
0	0	0
90,443	0	0

原子能委員會主管
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
					小 計	0	0
						81,868,175	666,907
					經常門小計	0	0
						131,119,564	598,907
					資本門小計	0	0
						82,060,846	716,229
					合 計	0	0
						213,180,410	1,315,136

(核能安全委員會)

別轉入數決算表

112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
81,081,268	0	120,000
0	0	0
13,238,946	0	117,281,711
0	0	0
81,344,617	0	0
0	0	0
94,583,563	0	117,281,711

原子能委員會主管

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				004800000-8 原子能委員會主管	1,318,301,028	429,755,848	444,337,495	0	2,192,394,371
	01			0048010000-4 原子能委員會	299,324,209	176,571,438	22,910,692	0	498,806,339
		01		5248010100-1 一般行政	299,324,209	32,824,694	92,000	0	332,240,903
		02		5248011000-2 原子能管理發展業務	0	143,746,744	22,818,692	0	166,565,436
			01	5248011020-0 原子能科學發展	0	26,183,165	22,818,692	0	49,001,857
			02	5248011021-2 游離輻射安全防護	0	48,171,205	0	0	48,171,205
			03	5248011022-5 核設施安全管制	0	57,147,583	0	0	57,147,583
			04	5248011023-8 核子保安與應變	0	12,244,791	0	0	12,244,791
	02			0048100000-0 輻射偵測中心	45,731,071	21,704,938	18,000	0	67,454,009
		01		7148100100-5 一般行政	45,731,071	7,871,142	18,000	0	53,620,213
		02		7148101000-6 環境輻射偵測	0	13,833,796	0	0	13,833,796
	03			0048200000-3 放射性物料管理局	62,682,659	22,186,134	50,000	0	84,918,793
		01		7148200100-8 一般行政	62,682,659	1,751,721	50,000	0	64,484,380
		02		7148201000-9 放射性物料管理	0	20,434,413	0	0	20,434,413
		03		7148209000-2 一般建築及設備	0	0	0	0	0
			01	7148209011-9 交通及運輸設備	0	0	0	0	0
	04			0048300000-6 核能研究所	910,563,089	209,293,338	421,358,803	0	1,541,215,230

(核能安全委員會)

決算分析表

112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		
8,622,556	311,431,967	70,756,570	390,811,093	2,583,205,464	
8,622,556	6,552,801	68,308	15,243,665	514,050,004	
0	4,867,736	0	4,867,736	337,108,639	
8,622,556	1,685,065	68,308	10,375,929	176,941,365	
975,000	87,630	68,308	1,130,938	50,132,795	
3,576,022	813,443	0	4,389,465	52,560,670	
2,669,196	251,296	0	2,920,492	60,068,075	
1,402,338	532,696	0	1,935,034	14,179,825	
0	8,909,698	0	8,909,698	76,363,707	
0	1,298,383	0	1,298,383	54,918,596	
0	7,611,315	0	7,611,315	21,445,111	
0	1,205,631	0	1,205,631	86,124,424	
0	318,632	0	318,632	64,803,012	
0	0	0	0	20,434,413	
0	886,999	0	886,999	886,999	
0	886,999	0	886,999	886,999	
0	294,763,837	70,688,262	365,452,099	1,906,667,329	

原子能委員會主管

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
		01		5248300100-3 一般行政	910,563,089	8,877,709	287,043,047	0	1,206,483,845
		02		5248301200-3 計畫管理維運及成果 應用	0	98,946,958	61,429,647	0	160,376,605
		03		5248302100-4 核能科技研發計畫	0	101,468,671	72,886,109	0	174,354,780
		04		5248309000-8 一般建築及設備	0	0	0	0	0
			01	5248309011-4 交通及運輸設備	0	0	0	0	0
				小計	1,318,301,028	429,755,848	444,337,495	0	2,192,394,371
17				0048000000-8 原子能委員會主管	0	1,524,542	58,785,822	0	60,310,364
	01			0048010000-4 原子能委員會	0	1,524,542	4,278,000	0	5,802,542
		02		5248011000-2 原子能管理發展業務	0	1,524,542	4,278,000	0	5,802,542
			01	5248011020-0 原子能科學發展	0	0	4,278,000	0	4,278,000
			03	5248011022-5 核設施安全管制	0	1,524,542	0	0	1,524,542
	04			0048300000-6 核能研究所	0	0	54,507,822	0	54,507,822
		01		5248300100-3 一般行政	0	0	1,232,990	0	1,232,990
		02		5248301200-3 計畫管理維運及成果 應用	0	0	49,914,587	0	49,914,587
		03		5248302100-4 核能科技研發計畫	0	0	3,360,245	0	3,360,245
				保留數	0	1,524,542	58,785,822	0	60,310,364
				合計	1,318,301,028	431,280,390	503,123,317	0	2,252,704,735

(核能安全委員會)

決算分析表

112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	800,000	0	800,000	1,207,283,845	
0	39,245,720	33,264,345	72,510,065	232,886,670	
0	253,997,904	37,423,917	291,421,821	465,776,601	
0	720,213	0	720,213	720,213	
0	720,213	0	720,213	720,213	
8,622,556	311,431,967	70,756,570	390,811,093	2,583,205,464	
0	0	98,429,784	98,429,784	158,740,148	
0	0	0	0	5,802,542	
0	0	0	0	5,802,542	
0	0	0	0	4,278,000	
0	0	0	0	1,524,542	
0	0	98,429,784	98,429,784	152,937,606	
0	0	0	0	1,232,990	
0	0	15,463,850	15,463,850	65,378,437	
0	0	82,965,934	82,965,934	86,326,179	
0	0	98,429,784	98,429,784	158,740,148	
8,622,556	311,431,967	169,186,354	489,240,877	2,741,945,612	

原子能委員會主管()
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	434,262,097	0	0
本年度	433,195,157	0	0
0448010101 罰金罰鍰	600,000	0	0
0448010301 一般賠償收入	315,448	0	0
0448100301 一般賠償收入	200	0	0
0448200301 一般賠償收入	228	0	0
0448300201 沒入金	180,000	0	0
0448300301 一般賠償收入	2,329,097	0	0
0548010101 審查費	95,424,100	0	0
0548010102 證照費	1,586,500	0	0
0548010104 考試報名費	1,821,000	0	0
0548010306 場地設施使用費	4,000	0	0
0548100307 服務費	4,808,600	0	0
0548200101 審查費	25,016,000	0	0
0548200102 證照費	82,000	0	0
0548200104 考試報名費	55,000	0	0
0548300307 服務費	293,326,969	0	0
0748010500 廢舊物資售價	40,756	0	0
0748100500 廢舊物資售價	37,990	0	0
0748200500 廢舊物資售價	25,700	0	0
0748300101 利息收入	541,866	0	0

核能安全委員會)

數分析表

112年度

單位:新臺幣元

加項			預收款 (7)	剔除經費 (8)	繳付公庫數 (9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)
以前年度撥款於本年度繳還數					
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)			
0	800	72,745	0	0	434,335,642
0	0	0	0	0	433,195,157
0	0	0	0	0	600,000
0	0	0	0	0	315,448
0	0	0	0	0	200
0	0	0	0	0	228
0	0	0	0	0	180,000
0	0	0	0	0	2,329,097
0	0	0	0	0	95,424,100
0	0	0	0	0	1,586,500
0	0	0	0	0	1,821,000
0	0	0	0	0	4,000
0	0	0	0	0	4,808,600
0	0	0	0	0	25,016,000
0	0	0	0	0	82,000
0	0	0	0	0	55,000
0	0	0	0	0	293,326,969
0	0	0	0	0	40,756
0	0	0	0	0	37,990
0	0	0	0	0	25,700
0	0	0	0	0	541,866

原子能委員會主管()
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)
0748300103 租金收入	1,582,929	0	0
0748300500 廢舊物資售價	2,863,050	0	0
1248010201 收回以前年度歲出	195,765	0	0
1248010210 其他雜項收入	84,495	0	0
1248100201 收回以前年度歲出	9,006	0	0
1248100210 其他雜項收入	8,724	0	0
1248200201 收回以前年度歲出	21,273	0	0
1248300201 收回以前年度歲出	346,331	0	0
1248300210 其他雜項收入	1,888,130	0	0
以前年度	1,066,940	0	0
一、以前年度應收(保留)數	1,066,940	0	0
111年度 0548300307 服務費	1,066,940	0	0
二、以前年度歲入納庫款	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

核能安全委員會)

數分析表

112年度

單位:新臺幣元

加項					繳付公庫數 (9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)
以前年度撥款於本年度繳還數			預收款 (7)	剔除經費 (8)	
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	0	0	1,582,929
0	0	0	0	0	2,863,050
0	0	0	0	0	195,765
0	0	0	0	0	84,495
0	0	0	0	0	9,006
0	0	0	0	0	8,724
0	0	0	0	0	21,273
0	0	0	0	0	346,331
0	0	0	0	0	1,888,130
0	800	72,745	0	0	1,140,485
0	0	0	0	0	1,066,940
0	0	0	0	0	1,066,940
0	0	0	0	0	0
0	800	72,745	0	0	73,545
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	72,745	0	0	72,745
0	800	0	0	0	800
0	0	0	0	0	0

原子能委員會主管()
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)
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

核能安全委員會)

數分析表

112年度

單位:新臺幣元

加項				繳付公庫數	
以前年度撥款於本年度繳還數			預收款 (7)	剔除經費 (8)	(9)=(1)-(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)+ (7)+(8)
材料 (4)	存出保證金 (5)	其他應收款 (6)			
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

原子能委員會主管()
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	2,964,545,674	4,278,000	0	0
本年度	2,869,962,111	4,278,000	0	0
一、本年度經費	2,583,205,464	4,278,000	0	0
5248010100 一般行政	337,108,639	0	0	0
5248011020 原子能科學發展	50,132,795	4,278,000	0	0
5248011021 游離輻射安全防護	52,560,670	0	0	0
5248011022 核設施安全管制	60,068,075	0	0	0
5248011023 核子保安與應變	14,179,825	0	0	0
5248300100 一般行政	1,207,283,845	0	0	0
5248301200 計畫管理維運及成果應用	232,886,670	0	0	0
5248302100 核能科技研發計畫	465,776,601	0	0	0
5248309011 交通及運輸設備	720,213	0	0	0
7148100100 一般行政	54,918,596	0	0	0
7148101000 環境輻射偵測	21,445,111	0	0	0
7148200100 一般行政	64,803,012	0	0	0
7148201000 放射性物料管理	20,434,413	0	0	0
7148209011 交通及運輸設備	886,999	0	0	0
二、統籌科目	286,756,647	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	275,473,895	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	11,282,752	0	0	0
以前年度	94,583,563	0	0	0

核能安全委員會)

數分析表

112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)			
25,600	0	5,801,255	2,963,048,019	271,743,859
0	0	0	2,874,240,111	154,462,148
0	0	0	2,587,483,464	154,462,148
0	0	0	337,108,639	0
0	0	0	54,410,795	0
0	0	0	52,560,670	0
0	0	0	60,068,075	1,524,542
0	0	0	14,179,825	0
0	0	0	1,207,283,845	1,232,990
0	0	0	232,886,670	65,378,437
0	0	0	465,776,601	86,326,179
0	0	0	720,213	0
0	0	0	54,918,596	0
0	0	0	21,445,111	0
0	0	0	64,803,012	0
0	0	0	20,434,413	0
0	0	0	886,999	0
0	0	0	286,756,647	0
0	0	0	275,473,895	0
0	0	0	11,282,752	0
25,600	0	5,801,255	88,807,908	117,281,711

原子能委員會主管()
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)
一、以前年度應付(保留)數	94,583,563	0	0	0
107年度 5248301200 計畫管理與設施維運	0	0	0	0
108年度 5248301200 計畫管理與設施維運	1,048,805	0	0	0
110年度 5248301200 計畫管理與設施維運	12,453,490	0	0	0
111年度 5248010100 一般行政	1,058,800	0	0	0
111年度 5248011020 原子能科學發展	5,801,255	0	0	0
111年度 5248011023 核子保安與應變	700,000	0	0	0
111年度 5248301200 計畫管理維運及成果應用	40,461,236	0	0	0
111年度 5248302100 核能科技研發計畫	29,939,977	0	0	0
111年度 7148101000 環境輻射偵測	3,120,000	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0
108年度 0548010101 審查費	0	0	0	0
108年度 0548010102 證照費	0	0	0	0
110年度 0548010101 審查費	0	0	0	0
110年度 0548010102 證照費	0	0	0	0
111年度 0548010101 審查費	0	0	0	0
111年度 0548010102 證照費	0	0	0	0

核能安全委員會)

數分析表

112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	5,801,255	88,782,308	117,281,711
0	0	0	0	45,685,483
0	0	0	1,048,805	50,290,926
0	0	0	12,453,490	21,185,302
0	0	0	1,058,800	0
0	0	5,801,255	0	0
0	0	0	700,000	0
0	0	0	40,461,236	120,000
0	0	0	29,939,977	0
0	0	0	3,120,000	0
25,600	0	0	25,600	0
2,100	0	0	2,100	0
1,000	0	0	1,000	0
3,200	0	0	3,200	0
2,000	0	0	2,000	0
14,300	0	0	14,300	0
3,000	0	0	3,000	0

原子能委員會主管(核能安全委員會)

補助及捐助經費彙計表

中華民國112年度

單位：新臺幣元

科 目		補 助					對團體及個人捐助	對外之捐助	合 計
款	項	名稱及編號	直轄市	各縣市	中央機關間	特種基金			
17		004800000-8 原子能委員會主管			1,887,000	15,508,000	17,395,000	654,914,671	672,309,671
	01	0048010000-4 原子能委員會			1,887,000	15,508,000	17,395,000	9,862,000	27,257,000
	02	0048100000-0 輻射偵測中心						18,000	18,000
	03	0048200000-3 放射性物料管理局						50,000	50,000
	04	0048300000-6 核能研究所						644,984,671	644,984,671

◎說明：本表請依該管機關單位「補、捐（獎）助其他政府機關或團體個人經費報告表」補、捐助金額彙編之。

本 頁 空 白

原子能委員會主管
重大計畫執
中華民國

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數						
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數		
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數
一、原子能委員會（部會列管3項，自行列管3項，計6項）												
原子能科技基礎研究及環境建構計畫	40,937	40,937		40,937	40,937	36,013		646	36,659	36,013		646
新興輻射安全管制技術與法規精進研究(109年-112年)	59,534	59,534		13,306	13,306	13,182		124	13,306	56,574		2,960
接軌國際輻防技術規範與精進量測技術能力研究(110年-113年)	39,340	28,440		10,000	10,000	9,888		112	10,000	28,087		353
海城氫水監控跨部會合作(112年-115年)	480,544	1,692		1,692	1,692	1,654		38	1,692	1,654		38
核子反應器設施安全與除役前期作業管制實務研究(109年-112年)	183,497	183,497		55,367	55,367	50,913		2,929	53,842	167,759		14,213
強化輻射災害應變與管制技術之研究(109年-112年)	54,579	54,579	700	13,262	13,962	12,885		1,077	13,962	50,867		3,712
二、放射性物料管理局（部會列管0項，自行列管1項，計1項）												
精進放射性廢棄物貯存與處置安全管制技術發展(109-112年)	58,081	58,081		14,002	14,002	13,366		636	14,002	53,339		4,742

(核能安全委員會)

行績效報告表

112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
		本期執行數占 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%				
合計	實現數占預 算數%	應付數占 預算數%	賸餘數占預 算數%	合計	實現數占預 算數%	應付數占 預算數%	賸餘數占預 算數%	合計	
36,659	87.97%		1.58%	89.55%	87.97%		1.58%	89.55%	主要係原子能科技學術合作研究計畫，因實驗及訪談期程調整等因素，計有5項計畫4,278千元未能於年度結束前完成，業已申請展期並獲國科會同意，爰申請預算保留。後續將由計畫協同主持人督促於時限內完成。
59,534	99.07%		0.93%	100.00%	95.03%		4.97%	100.00%	已達預定進度。
28,440	98.88%		1.12%	100.00%	98.76%		1.24%	100.00%	已達預定進度。
1,692	97.75%		2.25%	100.00%	97.75%		2.25%	100.00%	已達預定進度。
181,972	91.96%		5.29%	97.25%	91.42%		7.75%	99.17%	已達預定進度。
54,579	92.29%		7.71%	100.00%	93.20%		6.80%	100.00%	已達預定進度。
58,081	95.46%		4.54%	100.00%	91.84%		8.16%	100.00%	已達預定進度。

原子能委員會主管
重大計畫執
中華民國

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數						
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數		
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數
三、核能研究所（部會列管3項，自行列管4項，計7項）												
輻射管制區設施與環境安全強化改善(第三期)	267,756	148,756	13,806	76,756	90,562	72,333		671	73,004	130,527		671
六氟化鈾安定化處理與處置	370,430	295,304	119,312	41,314	160,626	2,230		51	2,281	20,043		116,916

(核能安全委員會)

行績效報告表

112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
		本期執行數占 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%				
合計	實現數占預 算數%	應付數占 預算數%	賸餘數占預 算數%	合計	實現數占預 算數%	應付數占 預算數%	賸餘數占預 算數%	合計	
131,198	79.87%		0.74%	80.61%	87.75%		0.45%	88.20%	主要係： 1. TRR廢樹脂安定設備修造與搬遷案338萬8,000元，因設備內部部分零件使用磨壞、年久生鏽及結構較為複雜，致修造時程較長，預計113年3月完成履約，爰辦理預算保留。 2. 放射性廢棄物第二貯存庫(015K館)自動搬運系統維護整新470萬元，因原承攬商倒閉，解除契約重新招標於112年12月29日決標，因履約期限為113年10月31日，爰辦理預算保留。 3. 037B館水池修繕工程及規劃設計案548萬7,964元，因管制區水池依輻射防護作業規定須取樣偵測篩選，確認符合放行限值才可開工，預計113年1月中旬可取得測試報告，因施工工期約需120工作天，爰辦理預算保留。 4. 「超低背景液體閃爍計數器Quantulus GCT 6220」398萬2,000元，本案於112年12月7日訂約，預定履約期限為113年6月4日，爰辦理預算保留。
136,959	1.39%		0.03%	1.42%	6.79%		39.59%	46.38%	主要係： 1. 六氟化鈾送至英國URENCO公司處理與處置4,568萬5,483元，須俟六氟化鈾桶運送至英國URENCO公司後方能執行，預計113年底完成，爰辦理預算保留。 2. 六氟化鈾運送(國內陸運部分)775萬1,195元 因配合六氟化鈾國外運送執行，保留至下年度繼續執行。 3. 六氟化鈾運送(國外陸運及海運部分)4,253萬9,731元(108年度)，2,118萬5,302元(110年度)，3,805萬4,669元(112年度)，合計101,779,702元，本案運送須取得英國核管制單位(ONR)可運送之證明文件方可進行後續流程，因英國ONR審查時間及行政作業較長，預計113年1月底前可核發特殊許可申請執照，爰辦理預算保留。 4. 核子原(燃)料運送責任保險312萬8,400元，本案於112年11月23日訂約，履約期限為自通知起保日一個月內提交保單，本案配合六氟化鈾海運時程辦理，預算保留至下年度繼續執行。

原子能委員會主管
重大計畫執
中華民國

計畫名稱	計畫總金額	截至本年度已編列預算數	可支用預算數			執行數						
			以前年度	本年度	合計	本期執行數				累計執行數		
						實現數	應付數	賸餘數	合計	實現數	應付數	賸餘數
原子能系統工程跨域整合發展計畫(第二期)	879,529	615,752	21,058	206,385	227,443	215,582		681	216,263	603,070		1,502
核醫精準醫學之應用研究與推廣	125,565	23,814		23,814	23,814	22,226		17	22,243	22,226		17
綠能產業應用技術發展計畫	145,443	97,591		28,388	28,388	28,349		39	28,388	96,998		593
國家中子與質子科學應用研究：70MeV中型迴旋加速器建置計畫	1,655,900	247,509		247,509	247,509	173,786		148	173,934	173,786		148
國家海域放射性物質擴散預警及安全評估應對計畫	480,544	46,535		46,535	46,535	46,388		147	46,535	46,388		147
四、輻射偵測中心(部會列管1項,自行列管0項,計1項)												
國家海域放射性物質擴散預警及安全評估應對計畫-台灣周邊海域海水氡監測(112年-115年)	480,544	6,555		6,555	6,555	6,510		45	6,555	6,510		45

(核能安全委員會)

行績效報告表

112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
		本期執行數占 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%			
合計	實現數占預 算數%	應付數占 預算數%	賸餘數占預 算數%	合計	實現數占預 算數%	應付數占 預算數%	賸餘數占預 算數%	合計	
604,572	94.78%		0.30%	95.08%	97.94%		0.24%	98.18%	已達預定進度。
22,243	93.33%		0.07%	93.40%	93.33%		0.07%	93.40%	已達預定進度。
97,591	99.86%		0.14%	100.00%	99.39%		0.61%	100.00%	已達預定進度。
173,934	70.21%		0.06%	70.27%	70.21%		0.06%	70.27%	主要係： 1. 購買迴旋加速器及其附屬設備案於112年3月15日訂約，因履約期限為45個月，扣除第一期款已核結部分，餘3,241萬3,409元辦理預算保留。 2. 迴旋加速器館新建工程委託設計監造技術服務、工程建造案計4,088萬6,672元，因辦理2次公開招標(最有利標)無廠商投標致流標，刻正辦理流標檢討工作，調整相關招標文件內容，再申請第三次公告作業，爰辦理預算保留。 3. 「半導體元件耐輻射可靠度之關聯性研究」27萬4,400元，本案112年3月16日訂約，履約期限為112年12月31日，因廠商未完成投稿SCI期刊，無法於112年度完成結案，爰辦理預算保留。
46,535	99.68%		0.32%	100.00%	99.68%		0.32%	100.00%	已達預定進度。
6,555	99.31%		0.69%	100.00%	99.31%		0.69%	100.00%	已達預定進度。

原子能委員會主管
重要社會發展、重大科技發展計

中華民國

計畫名稱	計畫類型	計畫期程	計畫核定總經費	截至本年度已編列預算數	截至本年底止累計執行數	本年度預定工作摘要
原子能系統工程跨域整合發展計畫(第二期)	科技計畫	110年1月至113年12月	879,529	615,752	604,572	<p>1. 完成BWR-6機組長期停機期間風險燈號判定準則及安全系統/設備放寬或移除最適化條件，完成能源基礎設施危害辨識，建立劑量分析技術，精進用過核子燃料貯存安全，促成技服簽約金25,000千元。</p> <p>2. 完成112年TRR除役工作、除役廢棄物安定化及減容處理、測試燃料封裝系統建置。完成地下水復育與含水層材料孔隙率與吸附性之關係曲線、減容比10以上模擬核種樹脂處理研究報告、1公秉小產源廢液處理、2桶廢油泥安定化技術評估、大型物件表面污染容許標準報告1份、10噸污染金屬之處理與減量作業。</p> <p>3. 精進核醫製藥系統，降低加速器當機率小於13%，完成原料藥主檔案1份、年度藥物技服37,000千元、服務3.7萬人次、中子源SOP 3份，及新藥臨床前試驗2件、CMC 20份、自動合成盒技術1件，及應用AI提高ECD前驅物產率10%與標準品達1公克/批次，並利用CT影像重建AI深度學習模型與4能階PCD-CT迭代式影像重建演算法，分別使骨科CT影像之結構相似性指標(SSIM)達80%；以及骨質重建影像訊雜比(SNR)提升20%；並完成小尺寸PCD開發驗證。</p> <p>4. 完成移動式中子源、量子材料能帶結構組成及生物檢測晶片原型製作，促成產業共同投入平台整合技術研發，完成至少3項技術開發，並簽訂外委計畫3件，簽約金達300千元。</p>
國家中子與質子科學應用研究—70 MeV中型迴旋加速器建置計畫	科技計畫	112年1月至115年12月	906,900	191,959	159,271	<p>1. 70 MeV迴旋加速器及1個氣體靶站與2個固體靶站之採購案合約簽訂。</p> <p>2. 質子照射模擬分析平台與射束定位系統設備組裝與測試，監測質子束電流範圍達1 nA ~100 nA，以及射束穩定性監測系統量測範圍大於3 cm直徑與訊雜比大於50倍。</p> <p>3. 1部快中子靶站、1部熱中子靶站(中子產率可達大於10^{14} n/s, 70 MeV/1 mA)設計及熱中子繞射儀器的整體規劃及基礎設計。</p> <p>4. 完成加速器本體室及各靶室與照射室之射源項計算及主屏蔽分析，蒐集研析加速器廠商運轉維護資料，建立數據分析模擬基礎。</p>

(核能安全委員會)

畫執行情形及目標達成情形表

國112年度

單位：新臺幣千元

本年度執行情形說明	績效目標及本年度目標值	年度績效目標已達成或未達成之說明
<p>1. 完成BWR-6機組長期停機期間風險燈號判定準則及量化安全系統與設備放寬或移除對爐心燃料安全之影響，培育人才，建立能源基礎設施危害辨識，完成水下陣列式超音波檢測技術開發及未照射與照射後中子吸收材料劣化實驗，以及建立用過核子燃料池流固耦合地震分析及乾貯廠房超越設計基準地震之耐震分析，已促成技服簽約金達25,000千元。</p> <p>2. 完成爐體生物屏蔽體第一層拆解，水下切割作業機具建置及測試作業；完成燃料乾貯場(DSP)清除作業之廢棄物偵檢分類與整檢達250 m³；完成高活度廢棄物地下貯存庫(015D)1、3、9號窖清理及周遭環境除污、整理；完成熱室測試燃料封裝系統建置；完成含水層材料之孔隙率與吸附性關係曲線1組，以及修正後之含水層參數反饋全域模型；已完成76組C1容器、8組C2容器及6組裝載用提籃之採購製作與品保查證；完成小產源廢液累積處理量達1公秉、樹脂處理研究報告；完成2桶廢油泥分析，以及完成TRR廢油泥安定化方法評估報告；完成5噸TRR除役廢金屬解除管制活度量測分析；完成015A館除污間室外水槽修補及輸送抽水泵更換及10噸污染金屬處理減量。</p> <p>3. 核安會已於112年3月31日核定靶站試運轉許可，112年09月8日核安會派員進行雙功能中子靶站運轉發照前測試，測試過程順利並於09月18日核准運轉執照；完成核研檸檬酸銻[銻-67]注射劑許可證展延及換發作業；統計至12月26日為止，加速器年度當機率為4.37%，技服收入約為89,387千元；112年鈾-201國內市場年度佔比預估為41%；已完成雙功能中子靶站建置工作，完成雙標靶腫瘤缺氧造影劑CMC文件10份與動脈粥狀硬化造影劑CMC相關文件20份；完成前驅物α-syn-4製備，並進行體表外(Ex Vivo Ki Kd)試驗與體表外(PAMPA BBB-096)滲透率臨床前試驗2件；應用AI逆合成分析，規劃腦血流灌注造影劑前驅物ECD及新型巴金森症造影劑前驅物AV-133類似物的精進製程，並經化學驗證實驗，得一批次ECD前驅物1.07克，總產率約為42.5%，較舊製程總產率30%提升12.5%；完成AI深度學習之3D-CT重建模型；完成4能階PCD-CT迭代式影像重建演算法開發，並以本院自行開發之PCD-CT成像模擬器與PCD-CT造影系統分別進行模擬與實驗數據成像效能驗證；完成2能階之線陣型PCD掃描離型系統，與影像拼接程式開發。</p> <p>4. 完成建置DPF電力防護系統、熱中子照相平台建置、建置快中子軟錯誤率測試平台；建立3項關鍵技術含量子儲能、量子自旋及超晶格薄膜磊晶技術技術開發；已完成感測電路實體製作，並利用步進馬達以浸塗法將分子印刷高分子塗佈於電路表面完成檢測晶片原型製作；完成量子拓撲及量子點材料製作技術、生物感測電路模擬等關鍵技術建立，並於本年度簽訂外委計畫5件，簽約金37,055千元。</p>	<p>1. 論文35篇 2. 智慧財產18件 3. 技術服務(含技轉專利金)139,000千元</p>	<p>已達成績效目標如下： 1. 論文36篇。 2. 智慧財產18件。 3. 技術服務收入239,735千元。</p>
<p>1. 70 MeV 中型迴旋加速器採購案(70 MeV 迴旋加速器本體及1個氣體靶站與2個固體靶站)與加速器廠商Best公司完成合約簽訂，總價金2,258萬美元，以匯率31.5換算約新台幣7.11億元，分四年付款。Best公司交付第一期付款所需文件，包括：工作執行計畫書、工作執行計畫書說明文件、廠館-加速器介面報告(含加速器用水、用電、空調及換氣等規格資料)、製作設備主要材料證明，6月15日提報上半年「70 MeV 迴旋加速器製造進度查核報告」，6月支付第一期款予國外廠商。完成氣固體靶鉛室與Ti-201操作鉛室規格制定，並依鉛室規格制訂機械手臂規格。完成取得70 MeV 迴旋加速器相關規格資料與工作執行計畫書。Best公司派員到院討論70 MeV 廠館設計細節，及加速器、氣固體靶站人員赴原廠訓練事宜。完成審核下半年「70 MeV 迴旋加速器製造進度報告」。</p> <p>2. 完成30MeV迴旋加速器平台1~100 nA 質子電流輸出計測試驗，評估質子通率範圍約在5E7~1E11 [p/(cm²·s)]之間，確認質子射束監測電流可達0.1 nA挑戰目標。完成射束穩定性監測系統設計組裝，於國家游離輻射標準實驗室執行測試，量測範圍達5cm直徑，訊雜比已達100倍的挑戰目標。</p> <p>3. 完成1個熱中子靶站之中子產率模擬，在Ta靶、質子能量70MeV、質子電流1 mA等條件下，中子產率大於8.0E+14 n/s。完成1個快中子靶站之中子產率與能譜模擬，已建立接近單能中子能譜的模擬方法。經優略評估，優先採用熱中子繞射儀器之連續波模式。完成多組MCNP中子靶站模擬。</p> <p>4. 完成加速器本體、同位素氣體與固體靶室之MCNP點射源中子與光子通率及能譜計算，配合設計需求重新計算固體靶室點射源、質子照射實驗室點射源。完成加速器室(含射束線)MCNP三維中子能譜計算模式建置，並進行測試。建立同位素氣體靶室、質子照射實驗室MCNP三維中子能譜計算模式。完成加速器室主屏蔽分析之劑量率計算。完成加速器室地面樓板厚度屏蔽分析計算。彙整表列國內迴旋加速器清單及關鍵參數，訪談國內迴旋加速器運維經驗，研析失效模式與效應分析之方法論。</p>	<p>1. 論文(SCI, 國內外研討會論文)6篇。 2. 研究報告15篇。 3. 合作團隊養成4隊。 4. 參與技術活動4次。</p>	<p>已達成績效目標如下： 1. 論文(SCI, 國內外研討會論文)6篇。 2. 研究報告18篇。 3. 合作團隊養成4隊(含公共建設1隊)。 4. 參與技術活動9次。</p>

原子能委員會主管 對各部門捐助財團

中華民國

被捐助財團 法人名稱	基金規模		政府捐助 基金金額		政府捐助基金以外金額								累計政府 捐助基金 金額占期 末基金總 額比率%
	期末 基金 總額	創立 基金 總額	累計 捐助	原始 捐助	本 年 度				上 年 度				
					捐助 金額	委辦 金額	合計	占年度 收入 比率	捐助 金額	委辦 金額	合計	占年度收 入 比率	
財團法人中華民國輻射防護協會	3,580	3,580	3,050	3,050	0	0	0	0%	0	0	0	0%	85.20%
財團法人核能資訊中心	1,153	1,153	900	900	0	596	596	3%	0	0	0	0%	78.06%
財團法人核能科技協進會	1,900	1,900	700	700	0	0	0	0%	0	0	0	0%	36.84%

備註：

1. 112年度財務報表業經董事會決議，本年度收支餘絀已依決算數更新。

2. 核能資訊中心99年度累積賸餘轉基金2,000千元，累積基金總額3,153千元，107年經董事會決議將99年度累積賸餘轉基金之2,000千元轉回累積賸餘。

3. 核能科技協進會98年度累積賸餘轉基金4,500千元，累積基金總額6,400千元，109年經董事會決議將98年度累積賸餘轉基金之4,500千元轉回累積賸餘。

(核能安全委員會)

法人之效益評估表

112年度

單位：千元；%

創立時政府原始捐助基金金額占創立基金總額比率%	最近二年度收支及營運結果						目的事業主管機關對捐助之效益評估
	本年度			上年度			
	收入	支出	餘絀	收入	支出	餘絀	
85.20%	61,005	60,462	543	58,369	58,066	303	該協會依捐助章程所訂設立目的，協助政府及民眾提升輻射防護專業知識及技術，本年度財務收支運用及各項業務執行成果良好，符合其所成立之宗旨。
78.06%	20,093	20,009	84	19,846	19,802	44	該中心依捐助章程所訂設立目的，提供國內原子能應用及發展之重要資訊，近年財務收支運用逐漸平衡，工作業務之推動均符合成立宗旨。
36.84%	1,216	1,785	-569	921	1,747	-826	該協進會依捐助章程所定設立目的，協助核能科技發展，業務執行符合宗旨內工作業務之推動，本年度財務收支呈虧損，係因核能相關技術服務需求減少所致，目前財務尚屬健全，並已積極減少相關辦公支出，除推廣核能科技應用及核能安全知識外，亦積極拓展其他能源之技術服務，將持續督促其逐步改善，以避免財務惡化影響捐助目的之達成。

原子能委員會主管
對各部門核撥行政法
中華民國

受監督行政法人名稱	政府機關核撥經費情形		最近二年度		
	本年度	上年度	本年度		
			收入	支出	餘絀
國家原子能科技研究院	654,593	-	784,310	744,614	39,696

備註：國原院112年度決算報告書尚未經董監事會議審議通過。

(核能安全委員會)

人經費之效益評估表

112年度

單位：新臺幣千元；%

收支及營運結果			監督機關對核撥經費之效益評估
上年度			
收入	支出	餘絀	
-	-	-	依國家原子能科技研究院設置條例第1條規定，該院設立目的為促進核能安全、輻射防護、原子能和平用途之科技發展，本年度收支及營運結果良好，業務執行尚符合其所成立之宗旨。

原子能委員會主管
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	1,613,223	424,435	0	4	8,644	477,153
01一般公共事務	910,980	208,739	0	0	90	475,777
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	286,757	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	305,626	173,265	0	0	8,554	1,308
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	109,860	42,431	0	4	0	68
15其他支出	0	0	0	0	0	0

(核能安全委員會)
 濟性綜合分類表

112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	對非營業特種 基金	對民間企業	對企業
15,545	457	2,539,461	0	0	0	0
0	137	1,595,723	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	286,757	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
15,545	311	504,609	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	9	152,372	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0

原子能委員會主管
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	169,118	68	0	0	4,750	0	7,962
01一般公共事務	169,118	0	0	0	4,750	0	7,962
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	68	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

(核能安全委員會)

濟性綜合分類表

112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	1,653	7,493	298,195	0	489,239	3,028,700	
0	720	6,131	275,200	0	463,881	2,059,604	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	286,757	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	1,142	14,033	0	15,243	519,852	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	933	220	8,962	0	10,115	162,487	
0	0	0	0	0	0	0	

本 頁 空 白

會計報表

原子能委員會主管(核能安全委員會)

平衡表

中華民國112年12月31日

單位:新臺幣元

科目名稱	本年度	上年度	科目名稱	本年度	上年度
1 資產	2,573,580,558	4,248,118,328	2 負債	3,465,499	618,723,083
11 流動資產	9,556,770	581,065,017	21 流動負債	6,464	572,915,447
110103 專戶存款	3,465,499	573,744,215	210302 應付代收款	6,464	572,915,447
110303 應收帳款	1,813,271	1,446,802	28 其他負債	3,459,035	45,807,636
110901 預付款	4,278,000	5,874,000	280301 存入保證金	1,472,698	31,461,947
14 固定資產	2,553,423,943	3,428,037,014	280401 應付保管款	1,986,337	14,345,689
140101 土地	1,404,889,280	1,368,805,295	3 淨資產	2,570,115,059	3,629,395,245
140201 土地改良物	1,866,532	37,422,060	31 資產負債淨額	2,570,115,059	3,629,395,245
減: 140202 累計折舊— 土地改良物	-40,319	-35,431,967	310101 資產負債淨額	2,570,115,059	3,629,395,245
140401 房屋建築及設備	927,551,724	2,570,829,612			
減: 140402 累計折舊— 房屋建築及設備	-96,953,815	-1,678,614,153			
140501 機械及設備	304,818,926	8,490,125,883			
減: 140502 累計折舊— 機械及設備	-170,660,351	-7,496,792,697			
140601 交通及運輸設備	15,691,342	85,595,292			
減: 140602 累計折舊— 交通及運輸設備	-10,187,230	-68,369,690			
140701 雜項設備	38,951,561	556,498,155			
減: 140702 累計折舊— 雜項設備	-25,203,736	-410,781,611			
141101 購建中固定資產	162,700,029	8,750,835			
16 無形資產	10,598,645	194,035,429			
160101 權利	333,854	24,558,355			
160102 電腦軟體	10,264,791	169,262,002			
160104 發展中之無形資 產	0	215,072			
18 其他資產	1,200	44,980,868			
180101 暫付款	0	44,978,868			
180201 存出保證金	1,200	2,000			
合計	2,573,580,558	4,248,118,328	合計	2,573,580,558	4,248,118,328

備註:

1.保證品(應付保證品)1,237,899元、債權憑證(待抵銷債權憑證)3元。

2.上述資產含行政法人國家原子能科技研究院代管部分1,598,279,216元(土地832,869,367元、土地改良物1,826,213元、房屋建築及設備680,530,693元、機械及設備74,870,553元、交通及運輸設備339,445元、雜項設備7,509,091元、權利333,854元)。

原子能委員會主管(核能安全委員會)

收入支出表

中華民國112年度

單位:新臺幣元

科目名稱	金額		
	本年度 (1)	上年度 (2)	比較增減數 (3)=(1)-(2)
收入	3,397,676,585	2,910,187,721	487,488,864
公庫撥入數	2,963,048,019	2,596,983,457	366,064,562
罰款及賠償收入	3,557,053	1,930,329	1,626,724
規費收入	422,124,169	300,013,540	122,110,629
財產收益	5,092,291	9,208,575	-4,116,284
其他收入	3,855,053	2,051,820	1,803,233
支出	3,301,663,100	3,151,555,119	150,107,981
繳付公庫數	434,335,642	312,391,298	121,944,344
人事支出	1,605,057,675	1,845,324,151	-240,266,476
業務支出	432,794,703	533,324,027	-100,529,324
獎補助支出	489,578,416	25,809,393	463,769,023
財產損失	1,703,548	7,079,222	-5,375,674
折舊、折耗及攤銷	338,193,116	427,627,028	-89,433,912
收支餘絀	96,013,485	-241,367,398	337,380,883

本 頁 空 白

原子能委員會主管(平衡表科

中華民國112

科目	合計	原子能委員會	輻射偵測中心	放射性物料管理局
資產	2,573,580,558	2,458,556,606	113,210,681	0
流動資產	9,556,770	6,264,337	1,479,162	0
現金	3,465,499	1,986,337	1,479,162	0
應收款項	1,813,271	0	0	0
預付款	4,278,000	4,278,000	0	0
固定資產	2,553,423,943	2,443,501,208	109,922,735	0
土地	1,404,889,280	1,346,721,565	58,167,715	0
土地改良物	1,826,213	1,826,213	0	0
房屋建築及設備	830,597,909	827,280,578	3,317,331	0
機械及設備	134,158,575	90,621,653	43,536,922	0
交通及運輸設備	5,504,112	4,718,096	786,016	0
雜項設備	13,747,825	9,633,074	4,114,751	0
購建中固定資產	162,700,029	162,700,029	0	0
無形資產	10,598,645	8,791,061	1,807,584	0
無形資產	10,598,645	8,791,061	1,807,584	0
其他資產	1,200	0	1,200	0
存出保證金	1,200	0	1,200	0
負債	3,465,499	1,986,337	1,479,162	0
流動負債	6,464	0	6,464	0
應付款項	6,464	0	6,464	0
其他負債	3,459,035	1,986,337	1,472,698	0
存入保證金	1,472,698	0	1,472,698	0
應付保管款	1,986,337	1,986,337	0	0
淨資產	2,570,115,059	2,456,570,269	111,731,519	0
資產負債淨額	2,570,115,059	2,456,570,269	111,731,519	0
資產負債淨額	2,570,115,059	2,456,570,269	111,731,519	0

核能安全委員會)

目明細表

年12月31日

單位:新臺幣元

核能研究所					
1,813,271					
1,813,271					
0					
1,813,271					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
0					
1,813,271					
1,813,271					
1,813,271					

原子能委員會主管()
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	1,368,805,295	0
土地改良物	37,422,060	-35,431,967
房屋建築及設備	2,570,829,612	-1,678,614,153
機械及設備	8,490,125,883	-7,496,792,697
交通及運輸設備	85,595,292	-68,369,690
雜項設備	556,498,155	-410,781,611
收藏品及傳承資產	0	0
權利	24,558,355	0
小 計	13,133,834,652	-9,689,990,118
租賃資產	0	0
租賃權益改良	0	0
購建中固定資產	8,750,835	0
遞耗資產	0	0
電腦軟體	169,262,002	0
發展中之無形資產	215,072	0
其他無形資產	0	0
什項資產	0	0
小 計	178,227,909	0
合 計	13,312,062,561	-9,689,990,118

備註：

1. 成本變動增加數2,451,231,634元＝預算執行增加數387,672,213元+行政法人國家原子能科技研究院代管資產104,513,785元(含購建中固定資產)+其他依財產規制移入、受贈或土地依公告地價申報增值等增加數1,959,045,636元。
2. 設備及投資預算等取得之財產387,457,141元=本年度預算執行數320,054,523元+以前年度保留執行數67,402,618元。
3. 預算執行增加數387,672,213元較設備及投資預算等取得之財產387,457,141元增加215,072元，主要係以前年度委託研究計畫開發之系統於111年開始建置，已於111年度撥付第一期款所致。

核能安全委員會)

耗資產及無形資產變動表

112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
888,640,969	852,556,984	0	1,404,889,280
1,866,532	37,422,060	35,391,648	1,826,213
687,132,717	2,330,410,605	1,581,660,338	830,597,909
415,831,512	8,601,138,469	7,326,132,346	134,158,575
5,165,214	75,069,164	58,182,460	5,504,112
30,304,528	547,851,122	385,577,875	13,747,825
0	0	0	0
8,684,995	32,909,496	0	333,854
2,037,626,467	12,477,357,900	9,386,944,667	2,391,057,768
0	0	0	0
0	0	0	0
365,860,982	211,911,788	0	162,700,029
0	0	0	0
46,574,685	205,571,896	0	10,264,791
1,169,500	1,384,572	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
413,605,167	418,868,256	0	172,964,820
2,451,231,634	12,896,226,156	9,386,944,667	2,564,022,588

本 頁 空 白

參 考 表

原子能委員會主管(核能安全委員會)

現金出納表

中華民國112年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
2.保留數	158,740,148
(二).歲出保留數	-64,156,585
1.以前年度轉入實現數	94,583,563
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	81,164,617
(2).其他	13,418,946
2.本年度新增保留數(-)	-158,740,148
(三).預付款淨增(減)數	-1,596,000
(四).固定資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之固定資產	-1,294,875,895
(五).無形資產淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之無形資產	-199,898,294
(六).暫付款淨增(減)數	-44,978,868
(七).存出保證金淨增(減)數	-800
(八).繳付公庫數	434,335,642
1.本年度歲入繳庫	433,195,157
2.以前年度歲入繳庫	1,066,940
3.以前年度歲出賸餘繳庫	73,545
二、本期結存	3,465,499
(一).專戶存款	3,465,499
付 項 總 計	1,860,996,958

主辦會計人員：

主計室主任 何雲英

機關長官：

主任委員 陳東陽