

(13-11)

中華民國114年度

(114年1月1日至114年12月31日)

中 央 政 府 總 決 算



經濟部能源署

單位決算

經濟部能源署編印

經濟部能源署 114 年度單位決算

目 次

一、總說明

- (一) 總說明 1-19

二、決算報表

(一) 主要表

1. 歲入來源別決算表 22-25
2. 歲出政事別決算表 26-27
3. 歲出機關別決算表 28-31
4. 以前年度歲入來源別轉入數決算表 32-35

(二) 附屬表

1. 歲出用途別決算分析表 38-39
2. 歲出用途別決算累計表 40-43
3. 繳付公庫數分析表 44-47
4. 公庫撥入數分析表 48-49
5. 歲入保留分析表 50
6. 歲入餘絀(或減免、註銷)分析表 51
7. 歲出餘絀(或減免、註銷)分析表 52-53
8. 人事費分析表 54-55
9. 補、捐(獎)助其他政府機關或團體個人經費報告表 56-57
10. 委託辦理計畫(事項)經費報告表 58-59
11. 出國計畫執行情形報告表 60-61
12. 重大計畫執行績效報告表 62-63
13. 歲出按職能及經濟性綜合分類表 64-67
14. 媒體政策及業務宣導費彙計表 68-69

三、會計報表

(一) 主要表

1. 平衡表 71
2. 收入支出表 72

(二) 附屬表

1. 平衡表科目明細表 73 -114
2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表 116-117
3. 長期投資明細表 118

四、參考表

1. 決算與會計收支對照表 119
2. 現金出納表 120-121
3. 國有財產目錄總表 122
4. 立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告決議、
附帶決議及注意事項辦理情形報告表 123-141

一、總說明

經濟部能源署 總說明

中華民國 114 年度

一、財務報告之簡述

(一) 歲入部分(依來源別子目)：

1. 本年度

單位：新臺幣元

| 科目名稱 | 預算數 (含預算增減數) (1) | 決算數 (含實現數、應收數) (2) | 預決算比較 增減數 (2)-(1) | 執行率% |
|----------|------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------|
| 罰金罰鍰 | 5,100,000 | 25,980,000 | 20,880,000 | 509.41 |
| 一般賠償收入 | - | 1,037,450,873 | 1,037,450,873 | - |
| 審查費 | 45,613,000 | 36,464,739 | -9,148,261 | 79.94 |
| 證照費 | 608,000 | 452,800 | -155,200 | 74.47 |
| 登記費 | 15,700,000 | 16,545,110 | 845,110 | 105.38 |
| 利息收入 | - | 62,632 | 62,632 | - |
| 租金收入 | 79,951,000 | 74,305,624 | -5,645,376 | 92.94 |
| 廢舊物資售價 | - | 16,430 | 16,430 | - |
| 收回以前年度歲出 | 6,000 | 1,391,966 | 1,385,966 | 23,199.43 |
| 其他雜項收入 | 16,860,000 | 119,832,590 | 102,972,590 | 710.75 |
| 合計 | 163,838,000 | 1,312,502,764 | 1,148,664,764 | 801.10 |

本年度預決算差異 20%以上之原因說明：

1. 罰金罰鍰：主要係廠商違反電業法之罰鍰收入較預期增加所致。
2. 一般賠償收入：主要係廠商未依限履行離岸風力發電規劃場址遴選之違約金收入。
3. 審查費：主要係光電電廠竣工查驗及核準備案等審查費收入較預期減少所致。
4. 證照費：主要係換發電業執照、換補發電匠執照證照費收入較預期減少所致。
5. 利息收入：主要係受委辦單位繳回計畫專戶存款孳息收入。
6. 廢舊物資售價：主要係出售廢舊物資收入。
7. 收回以前年度歲出：主要係收回勞工退休準備金專戶結清賸餘款、委辦計畫實地查核減列款較預期增加所致。
8. 其他雜項收入：主要係沒收廠商儲能系統結合太陽光電發電設備之履約保證金較預期增加所致。

2.以前年度(保留繼續執行部分)

單位：新臺幣元

| 年度 | 科目名稱 | 應 收 數 | | | |
|-----|--------|-------------|----------------|----------------|------------------|
| | | 以前年度 轉入數 | 本年度減免 (註銷)數 | 本 年 度 實 現 數 | 本 年 度 未 結 清 數 |
| 108 | 罰金罰鍰 | 158,515 | - | 18,515 | 140,000 |
| 112 | 罰金罰鍰 | 60,000 | - | 0 | 60,000 |
| 113 | 罰金罰鍰 | 130,000 | - | 60,000 | 70,000 |
| 113 | 其他雜項收入 | 2,400 | - | 2,400 | 0 |
| 合 計 | | 350,915 | - | 80,915 | 270,000 |

(二) 歲出部分(依機關別工作計畫)：

本年度

單位：新臺幣元

| 科目名稱 | 預 算 數 (含預算增減數) (1) | 決 算 數 (含實現數、保留數) (2) | 預決算比較增減數 (2)-(1) | 執行率 (%) |
|-------------|--------------------------|----------------------------|---------------------|------------|
| 本署部分 | 12,108,713,000 | 12,090,535,736 | -18,177,264 | 99.85 |
| 能源科技計畫 | 178,528,000 | 168,466,675 | -10,061,325 | 94.36 |
| 一般行政 | 273,460,000 | 266,881,463 | -6,578,537 | 97.59 |
| 能源規劃與國際交流 | 35,475,000 | 35,187,598 | -287,402 | 99.19 |
| 經濟特別收入基金 | 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 | 100.00 |
| 第一預備金 | 1,250,000 | 0 | -1,250,000 | 0.00 |
| 統籌科目 | 18,305,131 | 18,305,131 | 0 | 100.00 |
| 總 計 | 12,127,018,131 | 12,108,840,867 | -18,177,264 | 99.85 |

(三) 平衡表部分

單位：新臺幣元

| 科目名稱 | 本年度決算數 | 內容簡述 |
|-----------------|----------------|--|
| 1. 資產 | 11,229,337,753 | |
| (1) 流動資產 | 672,179,893 | |
| 專戶存款 | 670,120,143 | 履約保證金、代收海域土地償金、科發及核後端基金計畫款、預收租金等。 |
| 應收帳款 | 1,227,750 | 以前年度及 114 年度尚未收取之罰金罰鍰及其他雜項收入等款項。 |
| 應收票據 | 832,000 | 114 年度尚未收取之分期罰金罰鍰收入。 |
| (2) 長期投資 | 3,441,000,000 | |
| 其他長期投資 | 3,441,000,000 | 本署「強化電網運轉彈性公共建設計畫」及「區域電網儲能計畫」投資台電公司尚未增資股票預收資本。 |
| (2) 固定資產 | 7,083,584,054 | |
| 土地 | 1,635,908,573 | 本署經管「沙崙科學城公共建設計畫」及「高雄海洋科技產業創新專區三中心」之土地等。 |
| 土地改良物 | 16,453,622 | 本署經管「高雄市興達港港池疏浚工程-茄荳大排入港處擋浪堤工程」之外防波堤。 |
| 房屋建築及設備 | 4,686,717,035 | 本署經管「綠能科技示範場域公共建設計畫」及「高雄海洋科技產業創新專區三中心」之其他房屋等。 |
| 機械及設備 | 712,047,671 | 本署經管電腦、其他主機及「高雄海洋科技產業創新專區三中心」之相關設備等。 |
| 交通及運輸設備 | 21,908,676 | 本署經管車輛及「高雄海洋科技產業創新專區三中心」之相關設備等。 |
| 雜項設備 | 10,548,477 | 本署經管辦公設備及「高雄海洋科技產業創新專區三中心」之相關設備等。 |
| (3) 無形資產 | 32,573,806 | |
| 電腦軟體 | 32,573,806 | 本署經管電腦軟體及「高雄海洋科技產業創新專區三中心」之相關電腦軟體等。 |
| 2. 負債 | 670,120,143 | |
| (1) 流動負債 | 237,624,613 | |
| 應付代收款 | 229,779,608 | 代收海域土地償金、科發及核後端基金計畫款等款項。 |
| 預收款 | 7,845,005 | 預收高雄海洋科技產業創新專區 115 年土地租金等款項。 |
| (2) 其他負債 | 432,495,530 | |
| 存入保證金 | 432,495,530 | 押標金、履約保證金、保固保證金、押金等。 |
| 3. 淨資產 | 10,559,217,610 | 資產減除負債後之餘額。 |

二、財務狀況之分析

平衡表各科目本年度與上年度之比較：

單位：新臺幣元，%

| 科目 | 年度別 | 本年度 決算數 (A) | 上年度 決算數 (B) | 本年度與上年度決算數比較 | | 金額變動達 5 億元或 差異達 20%以上，原 因說明 |
|-----------------|-----|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--|
| | | | | 增減數 (C)=(A)-(B) | 增減% (C)/(B)*100 | |
| 1. 資產 | | 11,229,337,753 | 804,611,361 | 10,424,726,392 | 1,295.62 | |
| (1) 流動資產 | | 672,179,893 | 709,027,322 | -36,847,429 | -5.20 | |
| 專戶存款 | | 670,120,143 | 708,676,407 | -38,556,264 | -5.44 | |
| 應收帳款 | | 1,227,750 | 350,915 | 876,835 | 249.87 | 主要係增列廠商違反 能源管理法及石油管 理法裁罰金所致。 |
| 應收票據 | | 832,000 | - | 832,000 | - | 主要係增列廠商違反 石油管理法裁罰金所 致。 |
| (2) 長期投資 | | 3,441,000,000 | - | 3,441,000,000 | - | |
| 其他長期投資 | | 3,441,000,000 | - | 3,441,000,000 | - | 主要係前瞻特別預算 移入投資台電公司尚 未增資股票預收資本 所致。 |
| (3) 固定資產 | | 7,083,584,054 | 88,929,048 | 6,994,655,006 | 7,865.43 | |
| 土地 | | 1,635,908,573 | - | 1,635,908,573 | - | 主要係前瞻特別預算 移入土地所致。 |
| 土地改良物 | | 16,453,622 | - | 16,453,622 | - | 主要係前瞻特別預算 移入土地改良物所致。 |
| 房屋建築及設備 | | 4,686,717,035 | 77,640,867 | 4,609,076,168 | 5,936.40 | 主要係前瞻特別預算 移入其他房屋所致。 |
| 機械及設備 | | 712,047,671 | 7,963,499 | 704,084,172 | 8,841.39 | 主要係前瞻特別預算 移入機械及設備所致。 |
| 交通及運輸設備 | | 21,908,676 | 2,118,692 | 19,789,984 | 934.07 | 主要係前瞻特別預算 移入交通及運輸設備 所致。 |
| 雜項設備 | | 10,548,477 | 1,205,990 | 9,342,487 | 774.67 | 主要係前瞻特別預算 移入雜項設備所致。 |
| (4) 無形資產 | | 32,573,806 | 6,654,991 | 25,918,815 | 389.46 | |
| 電腦軟體 | | 32,573,806 | 6,654,991 | 25,918,815 | 389.46 | 主要係前瞻特別預算 移入電腦軟體所致。 |
| 2. 負債 | | 670,120,143 | 708,676,407 | -38,556,264 | -5.44 | |
| (1) 流動負債 | | 237,624,613 | 58,795,757 | 178,828,856 | 304.15 | |

| | | | | | |
|-----------------|----------------|-------------|----------------|-----------|----------------------------|
| 應付代收款 | 229,779,608 | 50,950,752 | 178,828,856 | 350.98 | 主要係代收海域土地償金、科發及核後端基金計畫款所致。 |
| 預收款 | 7,845,005 | 7,845,005 | - | 0.00 | |
| (2)其他負債 | 432,495,530 | 649,880,650 | -217,385,120 | -33.45 | |
| 存入保證金 | 432,495,530 | 649,880,650 | -217,385,120 | -33.45 | 主要係存入保證金移列基金所致。 |
| 3.資產負債淨額 | 10,559,217,610 | 95,934,954 | 10,463,282,656 | 10,906.64 | |

三、重要施政計畫執行成果之說明

(一) 已完成施政計畫重點概述：

- 1、 確保電力穩定供應：114 年新增大潭 7 號機(91.3 萬瓩)、興達新燃氣 1 號機(130 萬瓩)，並已規劃新增燃氣機組至 123 年累計淨增加 12.2GW，可充分因應未來用電需求；電網端儲能，現已超過 114 年 1,000MW 推動目標，後續將推動產業儲能設備設置補助，以鼓勵產業用戶設置儲能系統。
- 2、 持續推動再生能源：114 年離岸風電已併網累計達 3.5GW、太陽光電累計併網突破 15GW、生質能/廢棄物併網達 749MW。地熱發電併網累計達 7.49 MW。另氫能方面，114 年全臺定置型燃料電池發電系統建置量達 5.49 MW 。
- 3、 積極推動深度節能：113 年至 116 年全程目標節電 206 億度，截至 114 年累計節電已達 108.95 億度；114 年家電汰換補助累計達 165.6 萬台。

(二) 施政計畫分項說明：

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 | 辦理情形 | |
|----------|-----------------|---|---|--------|
| | | | 已完成或未完成之說明 | 因應改善措施 |
| 一、確保穩定供電 | (一) 電力穩定供應策略及擬理 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 蒐集影響電力需求相關資料，如氣候、產業結構調整、經濟成長率、用電趨勢等。 2. 依電力需求相關影響因素，妥適評估 AI 相關產業用電相關量，包含伺服器、半導體投資中心我國長期電力負載預測，俾未來發展情勢。 3. 依長期負載預測結果，參考能源政策、環保限制、燃料供應、發電機組發展趨勢等因素，進行我國長期電源開發規劃。 4. 定期追蹤各項電源工程進度，包括新機組設置、輸電線路設置、歲修檢修期程等。 5. 持續辦理儲能系統結合太陽光電設備競標作業；投入液流電池（長時間）儲能系統技術研發，進行 MW 級 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 完成影響電力需求相關資料蒐集、更新與分析。 2. 完成依電力需求相關影響因素，並配合產業發展署妥適評估 AI 相關產業用電量，進行未來用電需求發展情勢評估，114-123 年預估用電需求年均成長率 1.7%。 3. 完成我國長期電源開發規劃，於 114 年 9 月 26 日公布《113 年度全國電力資源供需報告》，規劃推動台灣電力股份有限公司及民營電廠增建燃氣機組，114-123 年機組累計可淨增加約 12.2GW。此外，亦於 114 年 3 月 26 日完成公用售電業電力排碳係數原始數據核對與審議作業，並於 4 月 14 日上網公開 113 年度電力排碳係數為 0.474 kgCO₂e/度。 4. 完成定期追蹤各項電源工程進度，包括新機組設置、輸電線路設置、歲修檢修期程等。 5. 儲能系統結合太陽光電發電設備競標作業，已於 114 年 4 月 16 日及 9 月 26 日開標，共計 8 家業者得標，核配儲能容量 75.469MW，自 111 年起累計 21 家業者得標，核配儲能容量共 198.619 MW。 6. 完成液流電池系統關鍵組件開發；完成 MWh 級液流電池儲能系統於「再生能源出力穩定」及「削峰填谷電能調度」兩項應用情境之測試與運轉數據分析；並完成 3 處案場之儲能於多項電網應用之控制機制、營運策略及維運模 | |

| 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>調度策略優化技術，建構自主化區域微電網及配電網優化調度之技術能量，提升系統韌性。</p> <p>3. 健全電力交易平台運作及強化交易平台監管，並針對儲能結合再生能源等不同應用態樣進行研析，以擴大與綠能發展媒合。</p> <p>4. 協助電力可靠度審議會執行運作，及協助處理電力系統改善小組與電力系統總體檢進行之定期審查，確保我國電力系統可靠度。</p> <p>5. 協助電力可靠度審議會執行運作，及持續協助再生能源等淨尖峰能力計算原則檢討，確保我國長期供電穩定，穩健邁向淨零能源目標。</p> | <p>置。發展具備分散式運算功能之區域智慧節點硬體架構，並建立變壓器監測應用系統。</p> <p>3. 完成電力交易平台 111 至 113 年度報告以及 114 年各季監管季報，其次完成「電業法」部分條文修正草案，並於子法《電業登記規則》增訂特定電力供應業專章，現已完成 25 家業者之特定電力供應業執照申請審查作業。</p> <p>4. 定期檢視電力系統總體檢列管項目之執行情形，現行管考項目共計 230 項，其中短期改善項目 110 項已全數完成並解除列管；中長期項目尚餘 40 項未完成，將持續列管。</p> <p>5. 協助召開 2 場電力可靠度審議會，並完成我國離岸風電出力特性分析與容量價值模擬，後續將依會議決議持續協助檢討再生能源等淨尖峰能力計算原則，作為長期備用容量之參考。</p> | |
| 二、加速發展再生能源 | (一) 太陽光電設置環境與整資源合計畫 | <p>1. 規劃太陽光電策略與推動擬太陽光電設置環境。</p> <p>2. 研析我國土地</p> | <p>1. 營運太陽光電單一窗口推動辦公室，依據政府目標擬訂推動策略，協助中央各部會、地方政府、業者及民眾相關設置議題，排除設置障礙，達成太陽光電設置目標，統計至 114 年 12 月底太陽光電裝(設)</p> | |

| 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>法規制度與能源政策，務實規劃推動設置太陽光電土地空間。</p> <p>3. 透過地方能源服務團，建立地方溝通窗口與聯繫網絡。擴大太陽光電宣導與民眾參與，以實體活動及網路宣導、社群經營等多面多角化進行，傳遞太陽光電正確資訊予社會大眾，降低公眾疑慮並提高民眾光電意願。</p> <p>4. 設計海上型太陽光電示範系統，擴大國內可設置場域空間。</p> | <p>置容量已達 15.47GW，為 105 年設置容量 1.245GW 之 12.4 倍，年平均發電量約 193.3 億度，預計可減少二氧化碳排放約 916.6 萬公噸，減碳量相當於種植 76,383 萬棵樹。</p> <p>2. 分析能源、土地、環境等面向之光電設置所涉規範，解構其於開發申請、土地開發、施工申請和完工併網階段，所涉及之各項法規所列太陽光電區位選址條件、案場開發規劃之禁止或限制事項，並依光電設置方式，區分地面型與複合利用型，分別研議設置條件規範，並就適宜發展太陽光電之土地評估後續推動機制。</p> <p>3. 地方能源服務團支援及參與業者施工說明會與地方相關輿情回報達 76 場次，以掌握地方反映議題，並供中央決策與判斷；另協助現勘苗栗、彰化、雲林、嘉義、臺南、高雄及屏東共七縣市計 59 案，提供業者工進落後對策，以利案場如期如質完工併網。此外，114 年度辦理陽光開講活動共 37 場次，計 858 人次參與，深入社區推動，提升大眾對太陽光電的認識與理解，並解答對於太陽光電常見的疑問與迷思。</p> <p>4. 以雙軸式強制振動台之動態風洞模擬及實海域風海流資訊，量化海上浮台於波浪與風交互作用下之設計風壓係數，為國內外海上光電結構設計提供依據。另導入光儲一體化與自動投餵應用，展現跨域光電整合能力，將再生能源技術拓展至海洋養殖產</p> | |

| 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 |
| | | | 業，形成具能源、環保與智慧化價值的多元示範模式。 | |
| | (二) 太陽光電專案與安全計畫 | <ol style="list-style-type: none"> 協助推動屋頂型、地面/水面各類型專案、專案管考與設置障礙排除。 規劃太陽光電系統配套措施，推動太陽光電結合儲能系統及共同升壓站，強化區域能源自主及饋線利用率。 推動太陽光電系統維運與安全，宣導維運技術並提出改善建議，強化太陽光電消防搶救安全。 | <ol style="list-style-type: none"> 成立太陽光電設置專案管考團隊，針對案源列管、輔導，透過光電跨域廉政平台，邀集各部會、地方及光電公會，針對農業容許程序等土地使用管制議題，定期召開通案議題會議，加速申設審查程序、排除設置障礙，統計至114年12月底太陽光電裝(設)置容量已達15.47GW，其中屋頂型設置9.9GW，地面型設置5.57GW。深度推動屋頂型光電之建置，擬定「中央機關國有建物聯合推動太陽光電行動方案(草案)」，透過「全面盤點國有建物」及「參採共同供應契約精神、簡化招租程序」，加速國有屋頂光電設置。 管考已獲選共同升壓站設置進度，目前獲選之共同升壓站為35家，核定總計升壓站容量約5.01GW，共用容量約2.7GW，其中25家已完工，並透過光電結合儲能機制，緩解間歇性能源接入電網可能導致電壓和頻率波動，截至114年12月底已分配198.619MW。 辦理20場次案場查訪，協助業者改善及落實維運，並針對常見議題與系統商進行技術研討，提供系統維運注意事項，且與新北市政府消防局進行深入訪談，針對太陽光電結合儲能系統(PV+ESS)之複合災害應變提出實務建議。 | |
| | (三) 風力發電 | 1. 研議風力發電 | 1. 蒐集國內外資訊及意見， | |

| 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 |
| | 設置離岸風電關鍵技術研發計畫 | <p>整體政策推動策略，蒐集國外政策技術發展，進行國內區塊開發與浮動式政策推廣作業。</p> <p>2. 加強風場建置與管考等基礎建設議題，確保於定期完工。</p> <p>3. 研析各階段履約管理爭議與法制議題，掌握跨部會行政法規，精進整體法規制度。</p> <p>4. 透過開發風場環境預測及海纜監測之相關數位技術，輔助風場規劃、施工及運維需求。</p> | <p>納入參考並完成「離岸風電區塊開發第三期計畫」及「浮動式離岸風電計畫」推動策略之研析，規劃整體選商作業案。</p> <p>2. 各階段設置中風場完成召開 48 場工作進度管考會議，其中針對規劃於 114 年度完工之風場加強召會頻率，以督導風場設置進度。另收集資訊研析港埠電網等基礎建設議題。截至 114 年 12 月底已累計安裝 474 座風力機，累計裝置容量達 4.4GW。</p> <p>3. 與國家發展委員會、財政部及金融監督管理委員會協商，以提高國家融資保證機制成數、媒合銀行參貸等方案，優化我國離岸風場融資環境；建立離岸風電區塊開發船舶機制（含配套措施），協助解決我國離岸風電區塊開發階段案場之海事工程相關問題；就航道及漁場空間，與交通部及農業部協商海域共榮使用方案，以擴大離岸風場可設置空間。</p> <p>4. 完成建立「作業水深 (>20m) 濁度逐時觀測工具」及「水下作業能見度預測模型」，精進施工與運維作業之可量化風險評估技術，提升無人化作業環境預測能力，提供離岸風場水下作業應用。</p> | |
| | (四) 生質能源技術開發 | <p>1. 開發生質電力關鍵技術：高能效生質燃氣發電整合應用及多元料源共氣化優化測試。</p> <p>2. 推動生物能源</p> | <p>1. 生質熱電應用技術 (1) 完成建立 5 Nm³/h 二階段合成氣產製測試平台，包含生質油品與過熱蒸汽進料系統、高溫裂解單元與重組單元之二階段反應系統(空間</p> | |

| 工作計畫名稱 | 重要計畫項目 | 實施內容 | 辨理情形 | |
|--------|--------|---|---|--------|
| | | | 已完成或未完成之說明 | 因應改善措施 |
| | | <p>技術應用：高效厭氧菌劑及共發酵技術優化；生物製劑應用。</p> <p>3. 加強政策推動與技術驗證：辦理沼氣發電補助計畫作業與追蹤示範成效；熱裂解產物應用評估。</p> | <p>速度 $1,000 \text{ h}^{-1}$)及紅外光分析儀線上分析合成燃氣組成。</p> <p>(2)優化二階段實驗級系統操作，700 度、$S/B=0.5$下，使用石英砂與 P1 觸媒，合成氣熱值可達 12 MJ/Nm^3，優於傳統氣化技術($4\sim5 \text{ MJ/Nm}^3$)，做為系統放大設計參考。</p> <p>2. 生質甲烷燃氣技術</p> <p>(1)建立高有機負荷厭氧發酵技術，有機負荷率達 $1.5\text{kg-VS}/(\text{m}^3\text{-d})$時，燃氣產量可維持 672 L/kg-VS，促使燃氣產量可達一般畜牧廢水的 3 倍，提升國內生質燃氣競爭力。</p> <p>(2)完成槽體 5000m^3 高負荷厭氧發酵設計與模擬，顯示高負荷厭氧發酵槽較適用垂直三層弧形斜葉式攪拌，儲氣槽不宜配置在厭氧槽上方，可提升國內厭氧發酵槽設計能力。</p> <p>(3)建立狼尾草及稻稈等兩種纖維原料分別與鳳梨皮、電子廠有機污泥及紙漿污泥、食品廠有機廢水等有機物混摻之差異化料源共發酵生產燃氣技術，拓展多元料源情境。</p> <p>(4)完成百 kW 規模集中式牛糞與豬糞沼氣場混摻狼尾草共發酵之商轉示範場域驗證，沼氣增生幅度達 50%以上，證實創新生質燃氣技術可於實場穩定展現效益。</p> <p>(5)完成數 10kW 規模小型畜牧場混摻稻稈之示範場域驗證，燃氣增生達 160%，顯示開發之創新技術亦適用於小型沼氣</p> | |

| 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>場。</p> <p>(6)計畫開發專利技術「含氮有機廢水處理方法(發明第 I836736 號)」榮獲 2025 年發明競賽金牌獎，顯示計畫創新價值受肯定。</p> <p>3. 低碳生物能源技術</p> <p>(1)食品污泥沼渣生物炭經兩階段改質活化，氮氮吸附率由 15 mg/g 升至 65 mg/g，提升 3.3 倍。</p> <p>(2)15%生物炭添加量有效緩解高氮(≥7%)生質料源厭氧醱酵中氮氮抑制，產沼氣由 50 L/kg-VS 提升至 580 L/kg-VS。</p> <p>(3)應用本計畫專利纖維素水解菌，將農業廢棄物(玉米穗軸)醱酵時間由 25 天縮短至 18 天，提升效能 28%，增加產沼氣效率。</p> <p>4. 政策推動與技術推廣</p> <p>(1)修正「再生能源發展條例」第 13 條(將行政院農業委員會修正為農業部)，於 114 年 6 月 11 日公布。</p> <p>(2)沼氣發電補助作業與追蹤示範成效：完成 1 件沼氣補助計畫申請審核(400 kWe)，累計通過 11 件補助案，裝置容量 2,739 kWe。</p> <p>(3)生質能熱電應用：追蹤與輔導 7 案生質能/廢棄物發電案場進度。</p> <p>(4)生質能技術推廣說明活動：參加展覽 3 場次及辦理生質能熱電技術推廣說明活動、生質能技術與應用研討會，共 5 場次。</p> | |
| | (五)地熱擴大推動 | 1. 進行國際 EGS 先進地熱技術 | 1. 114 年 4 月 24 日至 25 日辦理臺灣國際地熱論壇，現 | |

| 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 |
| | 及技術研發計畫 | <p>研析及引進合適性之評估。</p> <p>2. 藉由井下震波除垢技術搭配井下裂隙監測系統之開發，作為我國井下裂隙結垢風險之對應配套技術，以提昇地熱井長期運轉發電量。</p> <p>3. 推動國內潛力場址開發與地熱案場管理。</p> <p>4. 盤點地熱推動面臨之用地與法規障礙，建構地熱開發友善環境，加速我國地熱產業發展。</p> | <p>場超過 700 人參與，提供國外先進技術廠商與國內產學研單位媒合機會，推動國內產業銜接國際深層地熱發展進程。彙整國際 EGS 案場成功案例之工程資訊及推動脈絡，研析相關經濟成本分析與推動關鍵技術，藉以掌握 EGS 由示範走向小型商轉之國際發展趨勢。</p> <p>2. 完成金崙地區試驗井實場試驗，該井井深約 100 公尺，量測顯示結垢嚴重。將震波除垢機構放置於深度約 55-100 公尺處，以每段長度約 60 公分，每次蓄壓約 100 大氣壓，實施震波除垢，全段處理後注水指數提高至 12.8 噸/小時/巴(TPH/bar)，相較於未施作前之注水指數提升約 75%，產能亦回復至 11 立方公尺/小時，約為原始最佳產能的 94%，證實震波除垢技術具產能恢復與增產效益。</p> <p>3. 建立以中央政府主導方式，於全臺 10 大地熱潛能區國有土地劃設地熱招商推動區，以最大化利用臺灣地熱潛能，加速地熱開發。針對既有案場召開地熱案場追蹤會議，彙整關鍵案場最新進度及遭遇議題，並研擬因應對策，必要時辦理現地會勘。</p> <p>4. 114 年 8 月 6 日召開「能源署地熱法規盤點會議」，盤點地熱發電相關申設法規可能困難(包含地熱定向井、土地使用管制等)，並參考其他再生能源推動經驗，研擬因應對策。將持續精進地熱相關行政流程及文件，加速地熱申設程序。</p> | |

| 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 |
| 三、能源轉型政策 | (一) 國家能源發展策略及支援構建 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 蒐研國際能源趨勢及政策配套，支援國家政策規劃。 2. 研析國際重大政策導入公參作法，推動能源及淨零轉型政策溝通、認知培力，擴大在地社群參與網絡。 3. 配合國家淨零排放願景，推動能源轉型相關之戰略進度檢討與成果擴散。 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 蒐集全球最新能源資訊及中長期發展趨勢，完成國際能源資訊通報 58 則、國際能源資訊評析 12 篇、能源趨勢研究分析 4 篇，以利施政決策與政策論述說明。 2. 完成德國、義大利、英國等公民參與推動經驗及作法研析報告，並完成社會對話交流活動 2 場次、能源教育師資交流培力 9 場次，觸及產、官、學、研及環教輔導團等單位。 3. 完成 113 年度能源轉型白皮書與淨零關鍵戰略執行成果報告及相關進度檢討，並透過能源教育培力活動宣傳，擴散推動成果。 | |
| | (二) 能源先期管理制度執行、與核與研究 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 推動能源使用說明書審查制度，包含審查、追蹤、查核及廠商輔導等工作，以落實能源使用先期管理，提升能源使用效率。 2. 因應我國產業現況及發展需求，新增鋼鐵業及氣體業製程技術項目之審查基準。 3. 推動能源先期管理數位化審查資訊平台，提升案件審查效率。 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 完成大型投資生產計畫之能源使用說明書審查 6 件及實地查核作業 4 件；定期追蹤能源使用說明書執行情形 38 件。 2. 完成修正公告「能源開發及使用評估準則」、「能源用戶適用之範圍」、「能源使用說明書之格式及應記載事項」等 3 項相關子法，並將 5MW 以上資料中心納入能源使用說明書審查制度，就數量、種類、區位、效率等進行審查。 3. 114 年度審查案件全數以數位化方式進行，有效提升行政效率。 | |
| | (三) 氫能技術開發及推動 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 研析國際氫能發展趨勢，與國際氫能領先 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 114 年 9 月 21 日至 9 月 28 日組成「臺波氫能訪團」，拜訪波蘭產學研單位，針 | |

| 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>國家進行政策與技術交流，並持續推動定置型燃料電池發電系統設置。</p> <p>2. 為強化氫氣輸送安全，開發氫氣洩漏偵測管理技術，並進行實證場域驗證。</p> <p>3. 開發再生能源產氫關鍵技術及系統驗證，建立自主產氫技術量能。</p> <p>4. 與國際具實績之業者，共同執行我國氫能基礎建設可行性及實場評估。</p> | <p>對氫能技術研發、產業應用、市場布局之經驗探討合作可能性。114年11月12日召開2025年「臺加能源工作小組會議」，與加拿大自然资源部(NRCan)針對氫能進行交流。114年10月17日公告修正「經濟部定置型燃料電池發電系統設置補助要點」，鼓勵業者導入設置。</p> <p>2. 完成無線射頻式純氫洩漏偵測原型模組性能評估及技術實場驗證，打造新穎氫氣洩漏偵測技術。</p> <p>3. 開發本土首套10 瓩級 AEM 電解系統(Anion Exchange Membrane Electrolysis，陰離子交換膜電解)，產氫效率達60%，達國際水準，體積較國際大廠小30%。</p> <p>4. 持續與國際具實績業者辦理液氫接收站建置評估案，包含前置規劃與時程、整體場址規劃等。</p> | |
| 四、強化節能 | (一) 使用能源設備及器具效率 | <p>1. 研(修)訂使用能源設備或器具最低容許耗能基準(MEPS)、節能標章基準及能源效率分級標示基準，全面提升產品能源效率基準，落實設備源頭能源效率管制。</p> <p>2. 執行能源效率分級標示產品能源效率登錄，以節能標章產品驗證與審核作業。</p> | <p>1. 公告修正2項(電冰箱、冰溫熱型飲水供應機)MEPS與能源效率分級標示基準、修訂2項(機車、電冰箱)以及新訂1項(具標準互連協定通訊埠發光二極體燈具)節能標章基準。</p> <p>2. 完成能效分級標示產品登錄管理，共核准6,664款型號；節能標章產品新申請及展延案件作業，共核准通過6,750款型號。</p> <p>3. 完成702件產品能效抽驗；稽查實體賣場4,006家、網購平台4家、節能標章與分級標示義務公司官網各45家。完成電扇能源效率測試方法研究與國際調和可行性研究。辦理4</p> | |

| 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 |
| | | 3. 執行使用能源設備或器具能源效率之抽驗與標示正確性市場稽查、能源效率測試方法研究與驗證調和、宣導推廣、國際交流與績效評估。 | 場次國內宣導活動、參與 2 場次 APEC 國際活動、辦理 1 場國際研討會。 | |
| | (二) 能源技術服務產業精進輔導 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 透過節能績效保證示範補助，針對空調及空壓系統節能率，進行差異化補助。 2. 辦理節能服務業專案貸款技術審查，協助 ESCO 業者取得改善專案之資金。 3. 辦理節能績效量測驗證工程師培訓與認證，培訓 ESCO 產業專業人才。 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 補助 70 家法人機構及政府機關，執行經費 4.21 億元，創造產值 18.11 億元，預估每年可節電 6,462 萬度，相當於減少 3.06 萬噸 CO₂ 排放量。 2. 完成 4 案次節能服務業專案貸款技術可行性審查，及協助辦理 3 案次節能專案貸款信用保證審查會，核定信用保證額度計 1.06 億元，協助 ESCO 取得所需資金。 3. 協助產業界及學界取得 800 位「節能績效量測與驗證工程師」及 198 位「節能診斷工程師」。 | |
| | (三) 工業部門能源效率管理 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 推動能源用戶能源查核及節電目標制度之申報、審查與實地查驗。 2. 推動六大產業能效與蒸汽鍋爐能效等規定之申報管理，並執行實地檢查。 3. 透過臨場節能診斷，協助用戶發掘節能潛力、研提節能改善計畫，追 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 辦理工業能源查核書面審查約 3,462 家次，以及完成 500 家能源查核實地稽查；公告「中華民國一百十四年至一百十七年能源用戶訂定節約能源目標及執行計畫規定」，並完成全公司申報之書面審查約 2,404 家次。 2. 辦理六大產業能效審查約 1,682 家次，並完成 208 家能效實地稽查及 200 座蒸汽鍋爐檢查。 3. 辦理工業能源大用戶節能技術輔導及諮詢，累計完成節能技術服務 200 家， | |

| 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 |
| | | 蹤後續改善 成效。 | 發掘節電潛力 1.85 億度， 節熱潛力 1,317 公噸油當 量，合計節能潛力 1.72 萬 公噸油當量，相當於減少 9.09 萬公噸 CO ₂ 排放量。 | |

四、其他重要說明：無。

本 頁 空 白

二、決算報表

(一) 主要表

本 頁 空 白

經濟部
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 | 5,100,000 | 0 | 5,100,000 |
| | 143 | | | 0426960000-6 能源署 | 5,100,000 | 0 | 5,100,000 |
| | | 01 | | 0426960100-0 罰金罰鍰及息金 | 5,100,000 | 0 | 5,100,000 |
| | | | 01 | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 5,100,000 | 0 | 5,100,000 |
| | | | 02 | 0426960300-0 賠償收入 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 0426960301-2 一般賠償收入 | 0 | 0 | 0 |
| 03 | | | | 0500000000-8 規費收入 | 61,921,000 | 0 | 61,921,000 |
| | 116 | | | 0526960000-1 能源署 | 61,921,000 | 0 | 61,921,000 |
| | | 01 | | 0526960100-6 行政規費收入 | 61,921,000 | 0 | 61,921,000 |
| | | | 01 | 0526960101-9 審查費 | 45,613,000 | 0 | 45,613,000 |
| | | | 02 | 0526960102-1 證照費 | 608,000 | 0 | 608,000 |
| | | | 03 | 0526960103-4 登記費 | 15,700,000 | 0 | 15,700,000 |
| 04 | | | | 0700000000-9 財產收入 | 79,951,000 | 0 | 79,951,000 |
| | 156 | | | 0726960000-2 能源署 | 79,951,000 | 0 | 79,951,000 |
| | | 01 | | 0726960100-7 財產孳息 | 79,951,000 | 0 | 79,951,000 |
| | | | 01 | 0726960101-0 利息收入 | 0 | 0 | 0 |

能源署
別決算表

114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) | | |
| 1,061,642,873 | 1,788,000 | 0 | 1,063,430,873 | 1,058,330,873 | 20,851.59 |
| 1,061,642,873 | 1,788,000 | 0 | 1,063,430,873 | 1,058,330,873 | 20,851.59 |
| 24,192,000 | 1,788,000 | 0 | 25,980,000 | 20,880,000 | 509.41 |
| 24,192,000 | 1,788,000 | 0 | 25,980,000 | 20,880,000 | 509.41 |
| 1,037,450,873 | 0 | 0 | 1,037,450,873 | 1,037,450,873 | |
| 1,037,450,873 | 0 | 0 | 1,037,450,873 | 1,037,450,873 | |
| 53,462,649 | 0 | 0 | 53,462,649 | -8,458,351 | 86.34 |
| 53,462,649 | 0 | 0 | 53,462,649 | -8,458,351 | 86.34 |
| 53,462,649 | 0 | 0 | 53,462,649 | -8,458,351 | 86.34 |
| 36,464,739 | 0 | 0 | 36,464,739 | -9,148,261 | 79.94 |
| 452,800 | 0 | 0 | 452,800 | -155,200 | 74.47 |
| 16,545,110 | 0 | 0 | 16,545,110 | 845,110 | 105.38 |
| 74,384,686 | 0 | 0 | 74,384,686 | -5,566,314 | 93.04 |
| 74,384,686 | 0 | 0 | 74,384,686 | -5,566,314 | 93.04 |
| 74,368,256 | 0 | 0 | 74,368,256 | -5,582,744 | 93.02 |
| 62,632 | 0 | 0 | 62,632 | 62,632 | |

經濟部
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 | 0726960103-5 租金收入 | 79,951,000 | 0 | 79,951,000 |
| | | | 02 | 0726960500-5 廢舊物資售價 | 0 | 0 | 0 |
| 07 | | | | 1200000000-8 其他收入 | 16,866,000 | 0 | 16,866,000 |
| | 154 | | | 1226960000-1 能源署 | 16,866,000 | 0 | 16,866,000 |
| | | | 01 | 1226960200-0 雜項收入 | 16,866,000 | 0 | 16,866,000 |
| | | | 01 | 1226960201-3 收回以前年度歲出 | 6,000 | 0 | 6,000 |
| | | | 02 | 1226960210-4 其他雜項收入 | 16,860,000 | 0 | 16,860,000 |
| | | | | 經常門小計 | 163,838,000 | 0 | 163,838,000 |
| | | | | 資本門小計 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 合計 | 163,838,000 | 0 | 163,838,000 |

能源署
別決算表

114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) | | |
| 74,305,624 | 0 | 0 | 74,305,624 | -5,645,376 | 92.94 |
| 16,430 | 0 | 0 | 16,430 | 16,430 | |
| 121,222,806 | 1,750 | 0 | 121,224,556 | 104,358,556 | 718.75 |
| 121,222,806 | 1,750 | 0 | 121,224,556 | 104,358,556 | 718.75 |
| 121,222,806 | 1,750 | 0 | 121,224,556 | 104,358,556 | 718.75 |
| 1,391,966 | 0 | 0 | 1,391,966 | 1,385,966 | 23,199.43 |
| 119,830,840 | 1,750 | 0 | 119,832,590 | 102,972,590 | 710.75 |
| 1,310,713,014 | 1,789,750 | 0 | 1,312,502,764 | 1,148,664,764 | 801.10 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 1,310,713,014 | 1,789,750 | 0 | 1,312,502,764 | 1,148,664,764 | 801.10 |

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 | 147,404,000 | 31,124,000 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 5226963000-3 能源科技計畫 | 147,404,000 | 31,124,000 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 31,124,000 |
| 17 | | | | 5700000000-0 工業支出 | 11,934,537,353 | 503,000 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 5726960100-9 一般行政 | 272,957,000 | 503,000 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 503,000 |
| | | | 02 | 5726960200-3 能源規劃與國際交流 | 35,475,000 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | 03 | 5726968100-2 非營業特種基金 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 5726968110-6 經濟特別收入基金 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | 05 | 5726969800-0 第一預備金 | 1,250,000 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 5777015700-3 調整軍公教人員待遇準備 | 4,855,353 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 26 | | | | 7600000000-8 退休撫卹給付支出 | 12,260,728 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 7606205300-6 公務人員退休撫卹給付 | 12,260,728 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| 32 | | | | 8900000000-0 其他支出 | 1,189,050 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 01 | 8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助 | 1,189,050 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 合計 | 12,095,391,131 | 31,627,000 | 0 | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 31,627,000 |

能源署
別決算表
114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) | | |
| 178,528,000 | 168,466,675 | 0 | -10,061,325 | 94.36 |
| | 0 | 168,466,675 | | |
| 178,528,000 | 168,466,675 | 0 | -10,061,325 | 94.36 |
| | 0 | 168,466,675 | | |
| 11,935,040,353 | 11,926,924,414 | 0 | -8,115,939 | 99.93 |
| | 0 | 11,926,924,414 | | |
| 273,460,000 | 266,881,463 | 0 | -6,578,537 | 97.59 |
| | 0 | 266,881,463 | | |
| 35,475,000 | 35,187,598 | 0 | -287,402 | 99.19 |
| | 0 | 35,187,598 | | |
| 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 11,620,000,000 | | |
| 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 11,620,000,000 | | |
| 1,250,000 | 0 | 0 | -1,250,000 | 0.00 |
| | 0 | 0 | | |
| 4,855,353 | 4,855,353 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 4,855,353 | | |
| 12,260,728 | 12,260,728 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 12,260,728 | | |
| 12,260,728 | 12,260,728 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 12,260,728 | | |
| 1,189,050 | 1,189,050 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 1,189,050 | | |
| 1,189,050 | 1,189,050 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 1,189,050 | | |
| 12,127,018,131 | 12,108,840,867 | 0 | -18,177,264 | 99.85 |
| | 0 | 12,108,840,867 | | |

經濟部
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 | | |
| 13 | | | | 0026000000-1 經濟部主管 | | | | | | |
| | 11 | | | 0026960000-4 能源署 | 12,077,086,000 | 31,627,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 經常門小計 | 12,072,709,000 | 31,354,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 資本門小計 | 4,377,000 | 273,000 | 0 | 0 | -930,000 | 30,424,000 |
| | | | | | | 0 | 930,000 | 1,203,000 | | |
| | | 01 | | 5226963000-3 能源科技計畫 | 147,404,000 | 31,124,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 20 業務費 | 121,429,000 | 31,124,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 40 獎補助費 | 25,975,000 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | 02 | | 5726960100-9 一般行政 | 268,580,000 | 230,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 10 人事費 | 231,237,000 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 20 業務費 | 37,343,000 | 230,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | | | 0 | -930,000 | -700,000 | | |
| | | 02 | | 5726960100-9* 一般行政 | 4,377,000 | 273,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 30 設備及投資 | 4,377,000 | 273,000 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | | | 0 | 930,000 | 1,203,000 | | |
| | | 03 | | 5726960200-3 能源規劃與國際交流 | 35,475,000 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | 20 業務費 | 35,475,000 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | 04 | | 5726968100-2 非營業特種基金 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 | | 0 |

能源署
別決算表

114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) | | |
| 12,108,713,000 | 12,090,535,736 | 0 | -18,177,264 | 99.85 |
| | 0 | 12,090,535,736 | | |
| 12,103,133,000 | 12,084,955,736 | 0 | -18,177,264 | 99.85 |
| | 0 | 12,084,955,736 | | |
| 5,580,000 | 5,580,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 5,580,000 | | |
| 178,528,000 | 168,466,675 | 0 | -10,061,325 | 94.36 |
| | 0 | 168,466,675 | | |
| 152,553,000 | 142,491,675 | 0 | -10,061,325 | 93.40 |
| | 0 | 142,491,675 | | |
| 25,975,000 | 25,975,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 25,975,000 | | |
| 267,880,000 | 261,301,463 | 0 | -6,578,537 | 97.54 |
| | 0 | 261,301,463 | | |
| 231,237,000 | 226,030,862 | 0 | -5,206,138 | 97.75 |
| | 0 | 226,030,862 | | |
| 36,643,000 | 35,270,601 | 0 | -1,372,399 | 96.25 |
| | 0 | 35,270,601 | | |
| 5,580,000 | 5,580,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 5,580,000 | | |
| 5,580,000 | 5,580,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 5,580,000 | | |
| 35,475,000 | 35,187,598 | 0 | -287,402 | 99.19 |
| | 0 | 35,187,598 | | |
| 35,475,000 | 35,187,598 | 0 | -287,402 | 99.19 |
| | 0 | 35,187,598 | | |
| 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 11,620,000,000 | | |

經濟部
歲出機關
中華民國

經資門分列

| 科 目 | | | | 預算數 | | | | | |
|-----|----|----|----------------|---------------------------------|-----------------------------|------------|----------|-------|---|
| 款 | 項 | 目 | 節 | 名稱及編號 | 原預算數 | 預算增減數 | | | |
| | | | | | | 預算追加(減)數 | 動支第二預備金數 | 預算調整數 | |
| | | | | | | 動支第一預備金數 | 經費流用數 | 小 計 | |
| 02 | 06 | | 01 | 5726968110-6 經濟特別收入基金 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 40 獎補助費 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 5726969800-0 第一預備金 | 1,250,000 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 60 預備金 | 1,250,000 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助 | 1,189,050 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 10 人事費 | 1,189,050 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 經常門小計 | 1,189,050 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 05 | | | | 7606205300-6 公務人員退休撫卹給付 | 12,260,728 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 10 人事費 | 12,260,728 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 經常門小計 | 12,260,728 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | 0 | 0 | 0 |
| | 27 | | | | 5777015700-3 調整軍公教人員待遇準備 | 4,855,353 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 10 人事費 | 4,855,353 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 經常門小計 | 4,855,353 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 統籌科目小計 | 18,305,131 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | | | 0 | 0 | 0 | |
| | | 合計 | 12,095,391,131 | 31,627,000 | 0 | 0 | | | |
| | | | | 0 | 0 | 31,627,000 | | | |

能源署
別決算表

114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) | | |
| 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 11,620,000,000 | | |
| 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 11,620,000,000 | | |
| 1,250,000 | 0 | 0 | -1,250,000 | 0.00 |
| | 0 | 0 | | |
| 1,250,000 | 0 | 0 | -1,250,000 | 0.00 |
| | 0 | 0 | | |
| 1,189,050 | 1,189,050 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 1,189,050 | | |
| 1,189,050 | 1,189,050 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 1,189,050 | | |
| 1,189,050 | 1,189,050 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 1,189,050 | | |
| 12,260,728 | 12,260,728 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 12,260,728 | | |
| 12,260,728 | 12,260,728 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 12,260,728 | | |
| 12,260,728 | 12,260,728 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 12,260,728 | | |
| 4,855,353 | 4,855,353 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 4,855,353 | | |
| 4,855,353 | 4,855,353 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 4,855,353 | | |
| 4,855,353 | 4,855,353 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 4,855,353 | | |
| 18,305,131 | 18,305,131 | 0 | 0 | 100.00 |
| | 0 | 18,305,131 | | |
| 12,127,018,131 | 12,108,840,867 | 0 | -18,177,264 | 99.85 |
| | 0 | 12,108,840,867 | | |

經濟部
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 |
| 108 | 02 | 140 | 01 | 01 | 0400000000-2 | | 158,515 | 0 |
| | | | | | 罰款及賠償收入 | | 0 | 0 |
| | | | | | 0426960000-6 | | 158,515 | 0 |
| | | | | | 能源署 | | 0 | 0 |
| | | | | | 0426960100-0 | | 158,515 | 0 |
| | | | | | 罰金罰鍰及息金 | | 0 | 0 |
| 112 | 02 | 145 | 01 | 01 | 0426960101-3 | | 158,515 | 0 |
| | | | | | 罰金罰鍰 | | 0 | 0 |
| | | | | | 小 計 | | 158,515 | 0 |
| | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | 0400000000-2 | | 60,000 | 0 |
| | | | | | 罰款及賠償收入 | | 0 | 0 |
| 113 | 02 | 138 | 01 | 01 | 0426960000-6 | | 60,000 | 0 |
| | | | | | 能源署 | | 0 | 0 |
| | | | | | 0426960100-0 | | 60,000 | 0 |
| | | | | | 罰金罰鍰及息金 | | 0 | 0 |
| | | | | | 0426960101-3 | | 60,000 | 0 |
| | | | | | 罰金罰鍰 | | 0 | 0 |
| 113 | 02 | 138 | 01 | 01 | 小 計 | | 60,000 | 0 |
| | | | | | | | 0 | 0 |
| | | | | | 0400000000-2 | | 130,000 | 0 |
| | | | | | 罰款及賠償收入 | | 0 | 0 |
| | | | | | 0426960000-6 | | 130,000 | 0 |
| | | | | | 能源署 | | 0 | 0 |
| 113 | 02 | 155 | 07 | 01 | 0426960100-0 | | 130,000 | 0 |
| | | | | | 罰金罰鍰及息金 | | 0 | 0 |
| | | | | | 0426960101-3 | | 130,000 | 0 |
| | | | | | 罰金罰鍰 | | 0 | 0 |
| | | | | | 1200000000-8 | | 2,400 | 0 |
| | | | | | 其他收入 | | 0 | 0 |
| 113 | 02 | 155 | 07 | 01 | 1226960000-1 | | 2,400 | 0 |
| | | | | | 能源署 | | 0 | 0 |

能源署
別轉入數決算表
114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 |
| 18,515 | 0 | 140,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 18,515 | 0 | 140,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 18,515 | 0 | 140,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 18,515 | 0 | 140,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 18,515 | 0 | 140,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 60,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 60,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 60,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 60,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 60,000 | 0 | 70,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 60,000 | 0 | 70,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 60,000 | 0 | 70,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 60,000 | 0 | 70,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 |
| 2,400 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 |
| 2,400 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 |

經濟部
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 |
| | | | 01 | | 1226960200-0 雜項收入 | 2,400 0 | 0 0 |
| | | | 02 | | 1226960210-4 其他雜項收入 | 2,400 0 | 0 0 |
| | | | | | 小 計 | 132,400 0 | 0 0 |
| | | | | | 經常門小計 | 350,915 0 | 0 0 |
| | | | | | 合 計 | 350,915 0 | 0 0 |

能源署
別轉入數決算表
114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 |
| 2,400 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 |
| 2,400 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 |
| 62,400 | 0 | 70,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 80,915 | 0 | 270,000 |
| 0 | 0 | 0 |
| 80,915 | 0 | 270,000 |
| 0 | 0 | 0 |

本 頁 空 白

(二)附 屬 表

本 頁 空 白

經濟部
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 |
| 13 | | | | 0026000000-1 經濟部主管 | | | | | |
| | 11 | | | 0026960000-4 能源署 | 226,030,862 | 212,949,874 | 11,645,975,000 | 0 | 12,084,955,736 |
| | | 01 | | 5226963000-3 能源科技計畫 | 0 | 142,491,675 | 25,975,000 | 0 | 168,466,675 |
| | | 02 | | 5726960100-9 一般行政 | 226,030,862 | 35,270,601 | 0 | 0 | 261,301,463 |
| | | 03 | | 5726960200-3 能源規劃與國際交流 | 0 | 35,187,598 | 0 | 0 | 35,187,598 |
| | | 04 | | 5726968100-2 非營業特種基金 | 0 | 0 | 11,620,000,000 | 0 | 11,620,000,000 |
| | | | 01 | 5726968110-6 經濟特別收入基金 | 0 | 0 | 11,620,000,000 | 0 | 11,620,000,000 |
| | | | | 小計 | 226,030,862 | 212,949,874 | 11,645,975,000 | 0 | 12,084,955,736 |
| | | | | 合計 | 226,030,862 | 212,949,874 | 11,645,975,000 | 0 | 12,084,955,736 |

能源署
決算分析表

114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 | 5,580,000 | 0 | 5,580,000 | 12,090,535,736 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 168,466,675 | |
| 0 | 5,580,000 | 0 | 5,580,000 | 266,881,463 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 35,187,598 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 11,620,000,000 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 11,620,000,000 | |
| 0 | 5,580,000 | 0 | 5,580,000 | 12,090,535,736 | |
| 0 | 5,580,000 | 0 | 5,580,000 | 12,090,535,736 | |

經濟部
歲出用途別
中華民國

| 用途別科目名稱及編號 | 工作計畫科目名稱 | | |
|-----------------|-------------|-------------|------------|
| | 能源科技計畫 | 一般行政 | 能源規劃與國際交流 |
| 10人事費 | 0 | 226,030,862 | 0 |
| 1015 法定編制人員待遇 | 0 | 122,884,339 | 0 |
| 1020 約聘僱人員待遇 | 0 | 23,887,187 | 0 |
| 1030 獎金 | 0 | 31,966,388 | 0 |
| 1035 其他給與 | 0 | 3,135,214 | 0 |
| 1040 加班費 | 0 | 14,243,018 | 0 |
| 1045 退休退職給付 | 0 | 508,800 | 0 |
| 1050 退休離職儲金 | 0 | 14,878,161 | 0 |
| 1055 保險 | 0 | 14,527,755 | 0 |
| 20業務費 | 142,491,675 | 35,270,601 | 35,187,598 |
| 2003 教育訓練費 | 11,000 | 26,450 | 0 |
| 2006 水電費 | 0 | 1,672,879 | 0 |
| 2009 通訊費 | 0 | 361,891 | 0 |
| 2018 資訊服務費 | 0 | 2,273,027 | 0 |
| 2021 其他業務租金 | 0 | 7,864,952 | 0 |
| 2024 稅捐及規費 | 2,000 | 90,705 | 0 |
| 2027 保險費 | 0 | 192,225 | 0 |
| 2033 約用人員酬金 | 0 | 418,975 | 0 |
| 2036 按日按件計資酬金 | 36,040 | 71,207 | 0 |
| 2039 委辦費 | 142,030,482 | 0 | 34,884,600 |
| 2051 物品 | 0 | 4,009,244 | 0 |
| 2054 一般事務費 | 408,103 | 17,228,001 | 0 |
| 2063 房屋建築養護費 | 0 | 500,044 | 0 |
| 2066 車輛及辦公器具養護費 | 0 | 271,025 | 0 |
| 2069 設施及機械設備養護費 | 0 | 29,090 | 0 |
| 2072 國內旅費 | 4,050 | 45,920 | 0 |
| 2078 國外旅費 | 0 | 0 | 302,998 |
| 2081 運費 | 0 | 69,360 | 0 |
| 2084 短程車資 | 0 | 12,746 | 0 |
| 2093 特別費 | 0 | 132,860 | 0 |
| 30設備及投資 | 0 | 5,580,000 | 0 |
| 3020 機械設備費 | 0 | 289,644 | 0 |
| 3030 資訊軟硬體設備費 | 0 | 5,136,356 | 0 |
| 3035 雜項設備費 | 0 | 154,000 | 0 |

能源署
 決算累計表
 114年度

單位:新臺幣元

| 工作計畫科目名稱 | | | | |
|----------|--|--|--|-------------|
| 經濟特別收入基金 | | | | 合計 |
| 0 | | | | 226,030,862 |
| 0 | | | | 122,884,339 |
| 0 | | | | 23,887,187 |
| 0 | | | | 31,966,388 |
| 0 | | | | 3,135,214 |
| 0 | | | | 14,243,018 |
| 0 | | | | 508,800 |
| 0 | | | | 14,878,161 |
| 0 | | | | 14,527,755 |
| 0 | | | | 212,949,874 |
| 0 | | | | 37,450 |
| 0 | | | | 1,672,879 |
| 0 | | | | 361,891 |
| 0 | | | | 2,273,027 |
| 0 | | | | 7,864,952 |
| 0 | | | | 92,705 |
| 0 | | | | 192,225 |
| 0 | | | | 418,975 |
| 0 | | | | 107,247 |
| 0 | | | | 176,915,082 |
| 0 | | | | 4,009,244 |
| 0 | | | | 17,636,104 |
| 0 | | | | 500,044 |
| 0 | | | | 271,025 |
| 0 | | | | 29,090 |
| 0 | | | | 49,970 |
| 0 | | | | 302,998 |
| 0 | | | | 69,360 |
| 0 | | | | 12,746 |
| 0 | | | | 132,860 |
| 0 | | | | 5,580,000 |
| 0 | | | | 289,644 |
| 0 | | | | 5,136,356 |
| 0 | | | | 154,000 |

經濟部
歲出用途別
中華民國

| 用途別科目名稱及編號 | 工作計畫科目名稱 | | |
|---------------|-------------|-------------|------------|
| | 能源科技計畫 | 一般行政 | 能源規劃與國際交流 |
| 40獎補助費 | 25,975,000 | 0 | 0 |
| 4030 對特種基金之補助 | 0 | 0 | 0 |
| 4040 對國內團體之捐助 | 25,975,000 | 0 | 0 |
| 小計 | 168,466,675 | 266,881,463 | 35,187,598 |
| 合計 | 168,466,675 | 266,881,463 | 35,187,598 |

能源署
 決算累計表
 114年度

單位:新臺幣元

| 工作計畫科目名稱 | | | | |
|----------------|--|--|--|----------------|
| 經濟特別收入基金 | | | | 合計 |
| 11,620,000,000 | | | | 11,645,975,000 |
| 11,620,000,000 | | | | 11,620,000,000 |
| 0 | | | | 25,975,000 |
| 11,620,000,000 | | | | 12,090,535,736 |
| 11,620,000,000 | | | | 12,090,535,736 |

經濟部
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 | 1,310,793,929 | 0 | 0 |
| 本年度 | 1,310,713,014 | 0 | 0 |
| 0426960101 罰金罰鍰 | 24,192,000 | 0 | 0 |
| 0426960301 一般賠償收入 | 1,037,450,873 | 0 | 0 |
| 0526960101 審查費 | 36,464,739 | 0 | 0 |
| 0526960102 證照費 | 452,800 | 0 | 0 |
| 0526960103 登記費 | 16,545,110 | 0 | 0 |
| 0726960101 利息收入 | 62,632 | 0 | 0 |
| 0726960103 租金收入 | 74,305,624 | 0 | 0 |
| 0726960500 廢舊物資售價 | 16,430 | 0 | 0 |
| 1226960201 收回以前年度歲出 | 1,391,966 | 0 | 0 |
| 1226960210 其他雜項收入 | 119,830,840 | 0 | 0 |
| 以前年度 | 80,915 | 0 | 0 |
| 一、以前年度應收(保留)數 | 80,915 | 0 | 0 |
| 108年度 0426960101 罰金罰鍰 | 18,515 | 0 | 0 |
| 113年度 0426960101 罰金罰鍰 | 60,000 | 0 | 0 |
| 113年度 1226960210 其他雜項收入 | 2,400 | 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 |

能源署
數分析表

114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 | 1,310,793,929 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,310,713,014 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24,192,000 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,037,450,873 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36,464,739 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 452,800 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,545,110 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 62,632 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74,305,624 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16,430 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1,391,966 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119,830,840 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80,915 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80,915 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18,515 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60,000 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2,400 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

經濟部
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) |
| 3. 審計部修正減列應付數-已撥款 | 0 | 0 | 0 |
| 4. 審計部修正減列支出保留數-已撥款 | 0 | 0 | 0 |
| 5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用 | 0 | 0 | 0 |
| 6. 收回以前年度撥款之存出保證金 | 0 | 0 | 0 |
| 7. 收回以前年度撥款之零用金 | 0 | 0 | 0 |
| 8. 領用以前年度撥款之材料 | 0 | 0 | 0 |
| 四、收回剔除經費 | 0 | 0 | 0 |

能源署
數分析表

114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 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

經濟部
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 | 12,108,840,867 | 0 | 0 | 0 |
| 本年度 | 12,108,840,867 | 0 | 0 | 0 |
| 一、本年度經費 | 12,090,535,736 | 0 | 0 | 0 |
| 5226963000 能源科技計畫 | 168,466,675 | 0 | 0 | 0 |
| 5726960100 一般行政 | 266,881,463 | 0 | 0 | 0 |
| 5726960200 能源規劃與國際交流 | 35,187,598 | 0 | 0 | 0 |
| 5726968110 經濟特別收入基金 | 11,620,000,000 | 0 | 0 | 0 |
| 二、統籌科目 | 18,305,131 | 0 | 0 | 0 |
| 5777015700 調整軍公教人員待遇準備 | 4,855,353 | 0 | 0 | 0 |
| 7606205300 公務人員退休撫卹給付 | 12,260,728 | 0 | 0 | 0 |
| 8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助 | 1,189,050 | 0 | 0 | 0 |
| 以前年度 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 一、以前年度應付(保留)數 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 二、退還以前年度收入數 | 0 | 0 | 0 | 0 |

能源署
數分析表

114年度

單位:新臺幣元

| 加項 | | 減項： 以前年度撥款於本年度實 現數 (7) | 公庫撥入數 (8)=(1)+(2)+(3)+ (4)+(5)+(6)-(7) | 歲出應付、保留數公 庫未撥入數 |
|------------------|--------------|---------------------------------|--|--------------------|
| 退還收入(預收)款 (5) | 其他應收款 (6) | | | |
| 0 | 0 | 0 | 12,108,840,867 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 12,108,840,867 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 12,090,535,736 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 168,466,675 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 266,881,463 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 35,187,598 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 11,620,000,000 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 18,305,131 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 4,855,353 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 12,260,728 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 1,189,050 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

經濟部能源署
歲入保留分析表
中華民國114年度

經資門分列

單位:新臺幣元；%

| 年度 | 科目名稱及編號 | 歲入保留 | | | | 保留原因說明及因應改善措施 |
|-----|------------------------|-----------|-----|-----------|--------|---|
| | | 應收數 | 保留數 | 合計 | % | |
| 108 | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 140,000 | 0 | 140,000 | 88.32 | 108年度違反能源管理法處罰案件應收未收款，已移送行政執行署行政執行中。 |
| | 小計 | 140,000 | 0 | 140,000 | 88.32 | |
| 112 | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 60,000 | 0 | 60,000 | 100.00 | 112年度違反能源管理法處罰案件應收未收款，其中30,000元於114年5月28日取得執行憑證，其餘30,000元已移送行政執行署行政執行中。 |
| | 小計 | 60,000 | 0 | 60,000 | 100.00 | |
| 113 | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 70,000 | 0 | 70,000 | 53.85 | 113年度違反能源管理法處罰案件應收未收款，其中50,000元於114年5月28日取得執行憑證，其餘20,000元已移送行政執行署行政執行中。 |
| | 小計 | 70,000 | 0 | 70,000 | 53.85 | |
| 114 | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 1,788,000 | 0 | 1,788,000 | 35.06 | 1.114年度違反石油管理法處罰案件應收未收款1,748,000元，已奉核分期付款繳納中。 2.114年度違反能源管理法處罰案件應收未收款40,000元，將移送行政執行署辦理行政執行。 |
| | 1226960210-4 其他雜項收入 | 1,750 | 0 | 1,750 | 0.01 | |
| | 小計 | 1,789,750 | 0 | 1,789,750 | 8.15 | |
| | 合計 | 2,059,750 | 0 | 2,059,750 | 9.23 | |

經濟部能源署
歲入餘絀（或減免、註銷）分析表

經資門分列

中華民國114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 | % | |
| 114 | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 20,880,000 | 409.41 | 主要係廠商違反電業法之罰鍰收入較預期增加所致。 |
| | 0426960301-2 一般賠償收入 | 1,037,450,873 | | 主要係廠商未依限履行離岸風力發電規劃場址遴選之違約金收入。 |
| | 0526960101-9 審查費 | -9,148,261 | -20.06 | 主要係光電電廠竣工查驗及核准備案等審查費收入較預期減少所致。 |
| | 0526960102-1 證照費 | -155,200 | -25.53 | 主要係換發電業執照、換補發電匠執照證照費收入較預期減少所致。 |
| | 0526960103-4 登記費 | 845,110 | 5.38 | |
| | 0726960101-0 利息收入 | 62,632 | | 主要係受委辦單位繳回計畫專戶存款孳息收入。 |
| | 0726960103-5 租金收入 | -5,645,376 | -7.06 | |
| | 0726960500-5 廢舊物資售價 | 16,430 | | 主要係出售廢舊物資收入。 |
| | 1226960201-3 收回以前年度歲出 | 1,385,966 | 23,099.43 | 主要係收回勞工退休準備金專戶結清贖餘款、委辦計畫實地查核減列款較預期增加所致。 |
| | 1226960210-4 其他雜項收入 | 102,972,590 | 610.75 | 主要係沒收廠商儲能系統結合太陽光電發電設備之履約保證金較預期增加所致。 |
| | 小計 | 1,148,664,764 | 701.10 | |
| | 本年度合計 | 1,148,664,764 | 701.10 | |

經濟部
歲出賸餘（或減）
中華民國

| 年度 | 工作計畫 名稱及編號 | 賸餘數 (或減免、註銷數) | | 經常門 | |
|-----|---------------------------|------------------|--------|-----|------------|
| | | 金額 | % | 類型 | 金額 |
| 114 | 5226963000-3 能源科技計畫 | 10,061,325 | 5.64 | 6 | 10,061,325 |
| | 5726960100-9 一般行政 | 6,578,537 | 2.41 | 2 | 5,206,138 |
| | | | | 10 | 1,372,399 |
| | 5726960200-3 能源規劃與國際交流 | 287,402 | 0.81 | 6 | 251,400 |
| | | | | 10 | 36,002 |
| | 5726969800-0 第一預備金 | 1,250,000 | 100.00 | 3 | 1,250,000 |
| | 小計 | 18,177,264 | | | 18,177,264 |
| | 本年度合計 | 18,177,264 | | | 18,177,264 |

能源署
免、註銷) 分析表
114年度

單位:新臺幣元;%

| 經常門 | 資本門 | | | |
|-------------------|-----|----|-------------------|----|
| 賸餘原因說明 及相關改善措施 | 類型 | 金額 | 賸餘原因說明 及相關改善措施 | 備註 |
| 第一預備金未動支。 | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |
| | | 0 | | |

經濟部
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 | 137,065,000 | 0 | 137,065,000 | 122,884,339 |
| 四、約聘僱人員待遇 | 20,975,000 | 0 | 20,975,000 | 23,887,187 |
| 五、技工及工友待遇 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 六、獎金 | 32,366,000 | 0 | 32,366,000 | 31,966,388 |
| 七、其他給與 | 2,664,000 | 0 | 2,664,000 | 3,135,214 |
| 八、加班費 | 8,159,000 | 0 | 8,159,000 | 14,243,018 |
| 九、退休退職給付 | 502,000 | 0 | 502,000 | 508,800 |
| 十、退休離職儲金 | 16,011,000 | 0 | 16,011,000 | 14,878,161 |
| 十一、保險 | 13,495,000 | 0 | 13,495,000 | 14,527,755 |
| 十二、調待準備 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 231,237,000 | 0 | 231,237,000 | 226,030,862 |

能源署
分析表

114年度

單位：新臺幣元；%；人

| 比較增減數 | | 員工人數 | | 說明 |
|-------------------|--------|------|-----|---|
| 金額 (3)=(2)-(1) | % | 預計數 | 實有數 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| -14,180,661 | -10.35 | 159 | 138 | 1.本年度非以人事費支付勞力外包公司之「勞務承攬案件」，進用22人，決算數13,675,582元。 2.本年度非以人事費支付之「約用人員」進用1人，決算數418,975元。 |
| 2,912,187 | 13.88 | 38 | 37 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| -399,612 | -1.23 | 0 | 0 | 考績獎金13,321,823元、特殊功勳獎賞219,800元、年終工作獎金18,424,765元。 |
| 471,214 | 17.69 | 0 | 0 | |
| 6,084,018 | 74.57 | 0 | 0 | 主要係因本署業務繁忙，人員補實不易，加班費較預期增加所致。 |
| 6,800 | 1.35 | 0 | 0 | |
| -1,132,839 | -7.08 | 0 | 0 | |
| 1,032,755 | 7.65 | 0 | 0 | |
| 0 | | 0 | 0 | |
| -5,206,138 | -2.25 | 197 | 175 | |

經濟部
補、捐(獎)助其他政府機
中華民國

| 受補、捐(獎)助單位名稱 | 補、捐(獎)助計畫名稱 | 列支科目名稱 | 補、捐(獎)助金額 | | |
|--------------|----------------------------|----------|----------------|----------------|-----|
| | | | 預算數(1) | 決算數 | |
| | | | | 已撥數 | 未撥數 |
| 二、對特種基金之補助 | | | 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 |
| 經濟部能源局 | 撥補能源研究發展基金辦理推動節能服務業系統化改善補助 | 經濟特別收入基金 | 1,000,000,000 | 1,000,000,000 | 0 |
| 經濟部能源局 | 撥補石油基金辦理住宅能效提升計畫 | 經濟特別收入基金 | 2,800,000,000 | 2,800,000,000 | 0 |
| 經濟部能源局 | 撥補石油基金辦理住宅家電效率升級計畫 | 經濟特別收入基金 | 6,800,000,000 | 6,800,000,000 | 0 |
| 經濟部能源局 | 撥補石油基金辦理家戶屋頂設置太陽光電加速計畫 | 經濟特別收入基金 | 1,020,000,000 | 1,020,000,000 | 0 |
| | 小 計 | | 11,620,000,000 | 11,620,000,000 | 0 |
| 六、對國內團體之捐助 | | | 25,975,000 | 25,975,000 | 0 |
| 1.財團法人 | | | 25,975,000 | 25,975,000 | 0 |
| (2)計畫捐助 | | | 25,975,000 | 25,975,000 | 0 |
| 財團法人工業技術研究院 | 淨零排放-電動車於微電網整合之技術開發與示範綱要計畫 | 能源科技計畫 | 25,975,000 | 25,975,000 | 0 |
| | 小 計 | | 25,975,000 | 25,975,000 | 0 |
| | 合 計 | | 11,645,975,000 | 11,645,975,000 | 0 |

能源署

關或團體個人經費報告表

114年度

單位：新臺幣元

| 合計(2) | 預決算 比較增減數 (3)=(1)-(2) | 計畫執行情形 | | 是否納入受補助單位預算 | | 計畫未完成原因 | 計畫完成結餘款 | | 備註 |
|----------------|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|---|---------|---------|------------|--|
| | | 已 完 成 | 未 完 成 | 是 | 否 | | 金額 | 收回繳庫 日期 | |
| | | | | | | | | | |
| 11,620,000,000 | 0 | | | | | | 0 | | |
| 1,000,000,000 | 0 | V | | V | | | 0 | | 撥補能源研究發展基金。 |
| 2,800,000,000 | 0 | V | | V | | | 0 | | 撥補石油基金。 |
| 6,800,000,000 | 0 | V | | V | | | 0 | | 撥補石油基金。 |
| 1,020,000,000 | 0 | V | | V | | | 0 | | 撥補石油基金。 |
| 11,620,000,000 | 0 | | | | | | 0 | | |
| 25,975,000 | 0 | | | | | | 0 | | |
| 25,975,000 | 0 | | | | | | 0 | | |
| 25,975,000 | 0 | | | | | | 0 | | |
| 25,975,000 | 0 | V | | | | | 0 | | 依經濟部訂定之「經濟部推動研究機構進行產業創新及研究發展補助辦法」、「經濟部推動研究機構進行能源科技研究發展執行要點」、「經濟部科學技術研究發展成果歸屬及運用辦法」等規定辦理。 |
| 25,975,000 | 0 | | | | | | 0 | | |
| 11,645,975,000 | 0 | | | | | | 0 | | |

經濟部
委託辦理計畫()
中華民國

| 年度別 | 接受委託單位或個人名稱 | 委託辦理事項 | 合約金額 | 訂約日期 | 完成時間 | | 本期執 | | |
|-----|----------------|------------------------|-------------|---------|---------|---------|-----------|-------------|-----|
| | | | | | 預定 | 實際 | 科目 | 金 | |
| | | | | | | | | 實現數 | 應付數 |
| 114 | 財團法人台灣綜合研究院 | 綠能系統技術布局與推動發展 | 11,530,000 | 1140101 | 1141231 | 1141231 | 能源科技計畫 | 11,045,803 | 0 |
| 114 | 財團法人金屬工業研究發展中心 | 高雄海洋科技產業創新專區營運計畫 | 72,740,000 | 1140123 | 1141231 | 1141231 | 能源科技計畫 | 72,740,000 | 0 |
| 114 | 財團法人工業技術研究院 | 沙崙綠能科技示範場域(沙崙D區)委託專業服務 | 24,200,000 | 1140101 | 1141231 | 1141231 | 能源科技計畫 | 24,200,000 | 0 |
| 114 | 台南市政府經濟發展局 | 沙崙智慧綠能科學城委託專業服務 | 56,555,000 | 1140101 | 1141231 | 1141231 | 能源科技計畫 | 34,044,679 | 0 |
| | | | 165,025,000 | | | | 科目小計 | 142,030,482 | |
| 114 | 財團法人台灣經濟研究院 | 能源領域研究計畫績效評鑑推動與決策支援 | 9,000,000 | 1140101 | 1141231 | 1141231 | 能源規劃與國際交流 | 9,000,000 | 0 |
| 114 | 財團法人台灣綜合研究院 | 電價費率審議作業管理 | 8,573,000 | 1140101 | 1141231 | 1141231 | 能源規劃與國際交流 | 8,573,000 | 0 |
| 114 | 財團法人台灣經濟研究院 | 雙邊能源合作推動 | 17,311,600 | 1140101 | 1141231 | 1141231 | 能源規劃與國際交流 | 17,311,600 | 0 |
| | | | 34,884,600 | | | | 科目小計 | 34,884,600 | |
| | 小計 | | 199,909,600 | | | | | 176,915,082 | |
| | 合計 | | 199,909,600 | | | | | 176,915,082 | |

能源署
事項)經費報告表
114年度

單位:新臺幣元

| 行 數 | | 按政府採購法辦理 | | 委託辦理事項類別 | | | | 報告 | | | 報告公開日期 | | | 評審 | | 委託事項(報告)處理 | | | 備 註 |
|-----|-------------|----------|---|----------|--------|------|------------|----|---|---|--------|---|---|----|----|------------|----|---|-----|
| | | | | 委託研究計畫 | | 民意調查 | 其他委託事項 | 有 | 無 | 年 | 月 | 日 | 有 | 無 | 存參 | 納入計畫實施 | 其他 | | |
| 保留數 | 合計 | 是 | 否 | 行政及政策類 | 科學及技術類 | | | | | | | | | | | | | 額 | |
| | | | | | | 0 | 11,045,803 | V | | | | | | | | | | | |
| 0 | 72,740,000 | V | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額73,948,000元 | |
| 0 | 24,200,000 | V | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額30,276,000元 | |
| 0 | 34,044,679 | V | | | | | | | | | | | | | | | | 合約金額56,555,000元,其中 由單位預算支應36,555,000元 (預算金額36,555,000元) | |
| | 142,030,482 | | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額小計152,553,000元 | |
| 0 | 9,000,000 | V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 8,573,000 | V | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 17,311,600 | V | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額17,563,000元 | |
| | 34,884,600 | | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額小計35,136,000元 | |
| | 176,915,082 | | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額小計187,689,000元 | |
| | 176,915,082 | | | | | | | | | | | | | | | | | 預算金額合計187,689,000元 | |

經濟部
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 | 起迄日期 |
|-----|---------------------------|----------------|--------------|----------------|------|--------------|--------------------|
| | 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) | | | |
| 114 | 5726960200-3 能源規劃與國際交流 | 207800 國外旅費 | 339,000 | 302,998 | (4) | 第30屆臺澳能礦諮商會議 | 1140907 1140912 |
| | 小計 | | 339,000 | 302,998 | | | |
| | 114年度合計 | | 339,000 | 302,998 | | | |

能源署
情形報告表
114年度

單位:新臺幣元

| 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 | |
| 澳大利亞 | 雪梨、坎培拉 | 能源署代理署長 能源政策及氣候變遷組代理科長 | 李○禮 張○碩 | 114 | 11 | 22 | 3 | 3 | 0 | 0 | 報經經濟部核定計畫變更。 |
| | | | | | | | 3 | 3 | 0 | 0 | |

經濟部
重大計畫執行
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 | | |
| | | | | | | 實現數 | 應付數 | 賸餘數 | 合計 | 實現數 | 應付數 | 賸餘數 |
| 自行車管計畫： 淨零排放-電動車於微電網整合之技術開發與示範網要計畫(2/3) | 107,984 | 65,734 | - | 25,975 | 25,975 | 25,975 | - | - | 25,975 | 65,734 | - | - |

能源署
績效報告表

114年度

單位：新臺幣千元

| 行數 | 執行數占預算數百分比% | | | | | | | | 執行未 達80%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% | | | | |
| | 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 | |
| 合計 | | | | | | | | | |
| 65,734 | 100.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 | 100.00 | 0.00 | 0.00 | 100.00 | |

經濟部
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 | 244,862 | 212,424 | 0 | 0 | 0 | 25,975 |
| 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 | 13,450 | 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 | 231,412 | 212,424 | 0 | 0 | 0 | 25,975 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15其他支出 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

能源署
濟性綜合分類表

114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 |
| 11,620,000 | 0 | 12,103,261 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 13,450 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11,620,000 | 0 | 12,089,811 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

經濟部
歲出按職能及經
中華民國

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

能源署
濟性綜合分類表

114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 | 0 | 0 | 5,580 | 0 | 5,580 | 12,108,841 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13,450 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 5,580 | 0 | 5,580 | 12,095,391 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

經濟部
媒體政策及業務
中華民國

| 年 度 別 | 預算科目-工作計畫 | 預算數/以前年度轉入數 | | |
|-------------|------------------------|--------------|-------|-----------|
| | | 原預算數/以前年度轉入數 | 預算增減數 | 合計 (1) |
| 114 | 5226963000-3 能源科技計畫 | 1,100,000 | 0 | 1,100,000 |
| | 小計 | 1,100,000 | 0 | 1,100,000 |
| | 合計 | 1,100,000 | 0 | 1,100,000 |

能源署

宣導費彙計表

114年度

| 決算數 | | | | 比較增減 | | 備註 |
|---------|-----|-----|-----------|-------------------|--------|----|
| 實現數 | 應付數 | 保留數 | 合計 (2) | 金額 (3)=(2)-(1) | % | |
| 910,000 | 0 | 0 | 910,000 | -190,000 | -17.27 | |
| 910,000 | 0 | 0 | 910,000 | -190,000 | -17.27 | |
| 910,000 | 0 | 0 | 910,000 | -190,000 | -17.27 | |

本 頁 空 白

三、會計報表

(一) 主要表

經濟部能源署

平衡表

中華民國114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 | 11,229,337,753 | 804,611,361 | 2 負債 | 670,120,143 | 708,676,407 |
| 11 流動資產 | 672,179,893 | 709,027,322 | 21 流動負債 | 237,624,613 | 58,795,757 |
| 110103 專戶存款 | 670,120,143 | 708,676,407 | 210302 應付代收款 | 229,779,608 | 50,950,752 |
| 110303 應收帳款 | 1,227,750 | 350,915 | 210901 預收款 | 7,845,005 | 7,845,005 |
| 110305 應收票據 | 832,000 | 0 | 28 其他負債 | 432,495,530 | 649,880,650 |
| 13 長期投資 | 3,441,000,000 | 0 | 280301 存入保證金 | 432,495,530 | 649,880,650 |
| 130201 其他長期投資 | 3,441,000,000 | 0 | 3 淨資產 | 10,559,217,610 | 95,934,954 |
| 14 固定資產 | 7,083,584,054 | 88,929,048 | 31 資產負債淨額 | 10,559,217,610 | 95,934,954 |
| 140101 土地 | 1,635,908,573 | 0 | 310101 資產負債淨額 | 10,559,217,610 | 95,934,954 |
| 140201 土地改良物 | 18,095,801 | 0 | | | |
| 減: 140202 累計折舊— 土地改良物 | -1,642,179 | 0 | | | |
| 140401 房屋建築及設備 | 5,011,121,562 | 82,266,000 | | | |
| 減: 140402 累計折舊— 房屋建築及設備 | -324,404,527 | -4,625,133 | | | |
| 140501 機械及設備 | 1,352,276,299 | 25,618,231 | | | |
| 減: 140502 累計折舊— 機械及設備 | -640,228,628 | -17,654,732 | | | |
| 140601 交通及運輸設備 | 39,844,895 | 3,765,078 | | | |
| 減: 140602 累計折舊— 交通及運輸設備 | -17,936,219 | -1,646,386 | | | |
| 140701 雜項設備 | 62,657,035 | 2,888,202 | | | |
| 減: 140702 累計折舊— 雜項設備 | -52,108,558 | -1,682,212 | | | |
| 16 無形資產 | 32,573,806 | 6,654,991 | | | |
| 160102 電腦軟體 | 32,573,806 | 6,654,991 | | | |
| 合計 | 11,229,337,753 | 804,611,361 | 合計 | 11,229,337,753 | 804,611,361 |

備註:

保證品(應付保證品) 14,476,741,191元、債權憑證(待抵銷債權憑證) 3元

經濟部能源署
收入支出表
中華民國114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 | 13,421,343,631 | 6,017,589,972 | 7,403,753,659 |
| 公庫撥入數 | 12,108,840,867 | 5,795,849,963 | 6,312,990,904 |
| 罰款及賠償收入 | 1,063,430,873 | 12,222,457 | 1,051,208,416 |
| 規費收入 | 53,462,649 | 92,833,321 | -39,370,672 |
| 財產收益 | 74,384,686 | 83,723,495 | -9,338,809 |
| 其他收入 | 121,224,556 | 32,960,736 | 88,263,820 |
| 支出 | 13,540,830,949 | 6,375,352,262 | 7,165,478,687 |
| 繳付公庫數 | 1,310,793,929 | 583,000,843 | 727,793,086 |
| 人事支出 | 244,335,993 | 231,387,294 | 12,948,699 |
| 業務支出 | 212,949,874 | 215,358,174 | -2,408,300 |
| 獎補助支出 | 11,645,975,000 | 5,339,759,000 | 6,306,216,000 |
| 財產損失 | 39,852 | 37,372 | 2,480 |
| 折舊、折耗及攤銷 | 126,736,301 | 5,809,579 | 120,926,722 |
| 收支餘絀 | -119,487,318 | -357,762,290 | 238,274,972 |

(二)附 屬 表

經濟部能源署
專戶存款明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|--------------------------------|-------------|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 670,120,143 | |
| | | | 本年度部分 | | 670,120,143 | |
| | | | 03 國庫存款戶-特種基金及保管款科目- 保管款 | 670,120,143 | | |
| | | | 總 計 | | 670,120,143 | |

經濟部能源署
應收帳款明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------|-----------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 預算性質部分 | | 1,227,750 | |
| | | | 本年度部分 | | 957,750 | |
| | | | 114 一百一十四年度 | | 957,750 | |
| | | | 0426960100-0 罰金罰鍰及怠金 | 956,000 | | |
| | | | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 956,000 | | |
| 115 | 01 | 19 | 300723 轉帳傳票 年度終了，認列114年度金龍昇貿易股份有限公司違反石油管理法第14條第3項規定罰鍰收入之應收帳款 93632797 金龍昇貿易股份有限公司 | 916,000 | | |
| 115 | 01 | 19 | 300723 轉帳傳票 年度終了，認列114年度元祖砂石有限公司違反能源管理法第11條第1項規定罰鍰收入之應收帳款 16194827 元祖砂石有限公司 | 20,000 | | |
| 115 | 01 | 19 | 300723 轉帳傳票 年度終了，認列114年度瑞皇企業股份有限公司違反能源管理法第11條第1項規定罰鍰收入之應收帳款 22210711 瑞皇企業股份有限公司 | 20,000 | | |
| | | | 1226960200-0 雜項收入 | | 1,750 | |
| | | | 1226960210-4 其他雜項收入 | | 1,750 | |
| 115 | 01 | 19 | 300723 轉帳傳票 年度終了，認列114年度中華電信公司政府採購招標文件電子領標費用收入之應收款項 96979997 中華電信股份有限公司資訊技術分公司 | 1,750 | | |
| | | | 以前年度部分 | | 270,000 | |
| | | | 108 一百零八年度 | | 140,000 | |
| | | | 0426960100-0 罰金罰鍰及怠金 | 140,000 | | |

經濟部能源署
 應收帳款明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|---------|-----------|----------------------------------|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 110 | 01 | 01 | 0426960101-3 罰金罰鍰 300001 轉帳傳票 108年結轉數 0000000000 108年結轉數 | 140,000 | | 金界及凱廷皆已移送強制執行，辦理後續款項追回事宜。 |
| | | | 112 一百一十二年度 | | 60,000 | |
| | | | 0426960100-0 罰金罰鍰及息金 | 60,000 | | |
| 113 | 01 | 22 | 0426960101-3 罰金罰鍰 300736 轉帳傳票 認列112年度喬信電池公司違反能源 管理法第9條規定之應收款項 28403834 喬信電池股份有限公 司 | 30,000 | | 本案已於113年10月22日移送強制執行，辦理後續款項追回事宜。 |
| 113 | 01 | 22 | 300736 轉帳傳票 認列112年度泰利實業公司違反能源 管理法第9條規定之應收款項 16007423 泰利實業股份有限公 司 | 30,000 | | 本案於114年5月28日取得執行憑證。 |
| | | | 113 一百一十三年度 | | 70,000 | |
| | | | 0426960100-0 罰金罰鍰及息金 | 70,000 | | |
| 114 | 01 | 20 | 0426960101-3 罰金罰鍰 300723 轉帳傳票 年度終了，認列113年度泰利實業公 司違反能源管理法第9、12條罰鍰收 入之應收款項 16007423 泰利實業股份有限公 司 | 50,000 | | 本案於114年5月28日取得執行憑證。 |
| 114 | 01 | 20 | 300723 轉帳傳票 年度終了，認列113年度內湖麻油雞 小吃店莊明凱違反能源管理法第8條 罰鍰收入之應收款項 93167911 內湖麻油雞小吃店 | 20,000 | | 本案已於114年8月27日移送強制執行，辦理後續款項追回事宜。 |
| | | | 總計 | | 1,227,750 | |

經濟部能源署
 應收票據明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|---------|---------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 預算性質部分 | | 832,000 | |
| | | | 本年度部分 | | 832,000 | |
| | | | 114 | | 832,000 | |
| | | | 一百一十四年度 | | | |
| | | | 0426960100-0 罰金罰鍰及怠金 | 832,000 | | |
| | | | 0426960101-3 罰金罰鍰 | 832,000 | | |
| 115 | 01 | 19 | 300724 轉帳傳票 年度終了，將萬達油行股份有限公司繳納違反石油管理法第16條第2項罰鍰之尚未到期應收票據轉下年度(借方明細科目轉正) | 832,000 | | |
| | | | 00146819 萬達油行股份有限公司 | | | |
| | | | 總計 | | 832,000 | |

經濟部能源署
其他長期投資明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|---------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 3,441,000,000 | |
| | | | 本年度部分 | | 3,441,000,000 | |
| | | | 總計 | | 3,441,000,000 | |

經濟部能源署

土地明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|---------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 1,635,908,573 | |
| | | | 本年度部分 | | 1,635,908,573 | |
| | | | 總計 | | 1,635,908,573 | |

經濟部能源署
土地改良物明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 18,095,801 | |
| | | | 本年度部分 | | 18,095,801 | |
| | | | 總計 | | 18,095,801 | |

經濟部能源署

累計折舊—土地改良物明細表

中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|-----------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 1,642,179 | |
| | | | 本年度部分 | | 1,642,179 | |
| | | | 總計 | | 1,642,179 | |

經濟部能源署
房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|---------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 5,011,121,562 | |
| | | | 本年度部分 | | 5,011,121,562 | |
| | | | 總計 | | 5,011,121,562 | |

經濟部能源署
 累計折舊—房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 324,404,527 | |
| | | | 本年度部分 | | 324,404,527 | |
| | | | 總計 | | 324,404,527 | |

經濟部能源署
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------------|-----------|---------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 1,346,850,299 | |
| | | | 本年度部分 | | 1,346,850,299 | |
| | | | 預算性質部分 | | 5,426,000 | |
| | | | 本年度部分 | | 5,426,000 | |
| | | | 114 | | 5,426,000 | |
| | | | 一百一十四年度 | | | |
| | | | 5726960100-9* | 5,426,000 | | |
| | | | 一般行政 | | | |
| | | | 總 計 | | 1,352,276,299 | |

經濟部能源署
累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 640,228,628 | |
| | | | 本年度部分 | | 640,228,628 | |
| | | | 總計 | | 640,228,628 | |

經濟部能源署
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 39,844,895 | |
| | | | 本年度部分 | | 39,844,895 | |
| | | | 總計 | | 39,844,895 | |

經濟部能源署
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 17,936,219 | |
| | | | 本年度部分 | | 17,936,219 | |
| | | | 總計 | | 17,936,219 | |

經濟部能源署
雜項設備明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------------|---------|------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 62,503,035 | |
| | | | 本年度部分 | | 62,503,035 | |
| | | | 預算性質部分 | | 154,000 | |
| | | | 本年度部分 | | 154,000 | |
| | | | 114 | | 154,000 | |
| | | | 一百一十四年度 | | | |
| | | | 5726960100-9* | 154,000 | | |
| | | | 一般行政 | | | |
| | | | 總 計 | | 62,657,035 | |

經濟部能源署
 累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 52,108,558 | |
| | | | 本年度部分 | | 52,108,558 | |
| | | | 總計 | | 52,108,558 | |

經濟部能源署
電腦軟體明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 32,573,806 | |
| | | | 本年度部分 | | 32,573,806 | |
| | | | 總計 | | 32,573,806 | |

經濟部能源署
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------------|----------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 14,476,741,191 | |
| | | | 本年度部分 | | 13,241,799,000 | |
| | | | 114 一百一十四年度 | | 13,241,799,000 | |
| | | | 01 履約保證金 | 1,096,000,000 | | |
| 114 | 03 | 07 | 300106 轉帳傳票 收海盛發電(股)籌備處離岸風力發電 區塊開發場址容量分配(第1期)履保 金(臺灣銀行中山分行定存單A154221 (113/12/16-116/12/31) 海盛發電籌備處 海盛發電股份有 限公司籌備處 | 148,500,000 | | |
| 114 | 06 | 12 | 300280 轉帳傳票 收又德風力發電(股)離岸風力發電區 塊開發場址容量分配(第2期)履保金(兆豐銀行土城分行定存單011917) 00221725 又德風力發電股份有限 公司 | 700,000,000 | | |
| 114 | 07 | 14 | 300344 轉帳傳票 收海盛發電(股)離岸風力發電區塊開 發場址容量分配(第1期)履保金(匯豐 銀行台北分行定存單0004338)(114/3 /3-115/3/12) 00205751 海盛發電股份有限公司 | 247,500,000 | | |
| | | | 06 履約保證金連帶保證書 | | 12,145,799,000 | |
| 114 | 01 | 16 | 300018 轉帳傳票 收新州電腦股份有限公司114年行政 業務委外承攬(16人)履約保證金連帶 保證書(合庫城東分行有效期至115/3 /31) 01176385 新州電腦股份有限公司 | 499,000 | | |
| 114 | 05 | 29 | 300256 轉帳傳票 將中能發電公司依離岸風力發電規劃 場址容量分配作業要點取得電業執照 之履約保證函期限展延(銀行編號110 108)(展延至115/4/28) 83529470 中能發電股份有限公司 | 600,000,000 | | |
| 114 | 06 | 05 | 300269 轉帳傳票 收灑妙離岸風力發電(股)離岸風力發 電區塊開發場址容量分配作業履保金 連帶保證書(25FAJE7-GLG2025046有 效期至119/4/8) 88233975 灑妙離岸風力發電股份 有限公司 | 1,000,000,000 | | |

經濟部能源署
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|---------------|----|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 114 | 06 | 12 | 300279 轉帳傳票 收風妙二號離岸風力發電(股)籌備處 離岸風力發電區塊開發場址容量分配 作業履保金連帶保證書(25TWG500184 000有效期至115/5/7) 風妙二號籌備處 風妙二號離岸風 力發電股份有限公司籌備處 | 600,000,000 | | |
| 114 | 07 | 01 | 300328 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)繳納離岸風力發 電規劃場址容量分配作業要點履保金 連帶保證書(8FAJE7-GSB180009有效 期至115/2/26) 90275367 海龍二號風電股份有限 公司 | 600,000,000 | | |
| 114 | 08 | 08 | 300401 轉帳傳票 收財團法人工業技術研究院繳納114 年度綠氫轉氫、燃料電池應用計畫履 保金連帶保證書(工研院放保字第114 103號)(114/7/24-115/5/30) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 12,100,000 | | |
| 114 | 08 | 22 | 300423 轉帳傳票 收台灣環洋風力能源(股)籌備處離岸 風力發電區塊開發場址容量分配作業 要點履保金連帶保證書(G0522878130) (展延至115/8/28) 台灣環洋風力能源籌備處 台灣環 洋風力能源股份有限公司籌備處 | 880,000,000 | | |
| 114 | 09 | 04 | 300462 轉帳傳票 收海鼎二風力發電(股)離岸風力發電 區塊開發場址容量分配作業要點履保 金連帶保證書(23FAJE7-GSB2023025) (展延至115/8/29) 海鼎二風力發電 海鼎二風力發電 股份有限公司 | 1,200,000,000 | | |
| 114 | 09 | 04 | 300464 轉帳傳票 收海盛發電(股)籌備處離岸風力發電 區塊開發場址容量分配作業要點履保 金連帶保證書(23FAJE7-GSB2023026) (展延至115/7/30) 00205751 海盛發電股份有限公司 | 594,000,000 | | |
| 114 | 09 | 17 | 300487 轉帳傳票 收海龍三號風電(股)離岸風力發電規 劃場址容量分配作業要點履保金連帶 保證書(8FAJE7-GSB180017)(展延至1 15/11/8) 90275401 海龍三號風電股份有限 公司 | 1,024,000,000 | | |

經濟部能源署
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------------|----|----------------------------|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 114 | 09 | 17 | 300489 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)離岸風力發電規 劃場址容量分配作業要點履保金連帶 保證書(8FAJE7-GSB180016)(展延至1 15/11/8) 90275367 海龍二號風電股份有限 公司 | 464,000,000 | | |
| 114 | 11 | 17 | 300608 轉帳傳票 收海廣發電籌備處「離岸風力發電區 塊開發場址容量分配作業要點」容量 分配第2期銀行履保函(00010IG2240 243有效期至115/11/11) 海廣發電(股)籌備處 海廣發電(股)籌備處 | 392,000,000 | | |
| 114 | 11 | 17 | 300608 轉帳傳票 收海廣發電籌備處「離岸風力發電區 塊開發場址容量分配作業要點」容量 分配第2期銀行履保函(24FAJE7-GSB2 024012有效期至114/12/25) 海廣發電(股)籌備處 海廣發電(股)籌備處 | 408,000,000 | | 廠商已辦妥展期 至115年1月25 日。 |
| 114 | 12 | 02 | 300638 轉帳傳票 收興達海洋基礎股份有限公司繳納高 雄海洋科技產業創新專區海洋工程區 土地標租履保金連帶保證書(114AAAK 7-0090有效期至115/12/31) 42816688 興達海洋基礎股份有限 公司 | 24,000,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300646 轉帳傳票 收大彰化西北離岸風力發電(股)離岸 風電規劃場址容量分配作業要點連帶 保證書(00010IG21800205)(展延至11 5/12/31) 83304676 大彰化西北離岸風力發 電股份有限公司 | 1,165,800,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300648 轉帳傳票 收大彰化西南離岸風力發電(股)離岸 風電規劃場址容量分配作業要點連帶 保證書(00010IG21800136)(展延至11 5/12/31) 85122834 大彰化西南離岸風力發 電股份有限公司 | 674,200,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300650 轉帳傳票 收允能風力發電(股)股權變更案(GIP Gutenberg GmbH)銀行履約保證金連 帶保證書(中國信託AHBM4IG00113)(展延至115/12/31) GIP GIP Gutenberg GmbH | 200,000,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300652 轉帳傳票 | 544,000,000 | | |

經濟部能源署
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|-----------|---------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 114 | 12 | 09 | 收允能風力發電(股)籌備處離岸風電 規劃場址容量分配作業要點連帶保證 書(文號10700184590)(展延至115/12 /31) 允能風力發電 允能風力發電股份 有限公司籌備處 300654 轉帳傳票 563,200,000 | | | |
| 114 | 12 | 09 | 收允能風力發電(股)籌備處離岸風電 規劃場址容量分配作業要點連帶保證 書(文號10700184570)(展延至115/12 /31) 允能風力發電 允能風力發電股份 有限公司籌備處 300656 轉帳傳票 96,000,000 | | | |
| 114 | 12 | 09 | 收西島風電暨哥本哈根基礎設施西島 (股)離岸風電規劃場址容量分配作業 要點連帶保證書(PEBTPB090007)(展 延至115/12/31) 4236952690 西島風力發電股份 有限公司暨哥本哈根基礎設施西島股 份有限公司 300658 轉帳傳票 200,000,000 | | | |
| 114 | 12 | 09 | 收彰芳風電暨哥本哈根基礎設施彰芳 (股)離岸風電規劃場址容量分配作業 要點連帶保證書(PEBTPB090006)(展 延至115/12/31) 4236952687 彰芳風力發電股份有 限公司暨哥本哈根基礎設施彰芳股份 有限公司 300660 轉帳傳票 904,000,000 | | | |
| | | | 以前年度部分 | | 1,234,942,191 | |
| | | | 111 一百一十一年度 | | 4,942,191 | |
| | | | 08 保固保證金連帶保證書 | 4,942,191 | | |
| 111 | 08 | 16 | 300536 轉帳傳票 4,942,191 收豐譽營造股份有限公司繳納「高雄 海洋科技產業創新專區三中心新建工 程」結構物保固保證金(保固期限自1 10.11.4至115.11.3止) 34561297 豐譽營造股份有限公司 | | | |

經濟部能源署
保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|-------------|----------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 112 一百一十二年度 | | 30,000,000 | |
| | | | 06 履約保證金連帶保證書 | 30,000,000 | | |
| 112 | 08 | 23 | 300472 轉帳傳票 收結元能源開發股份有限公司繳納新 北市硫磺子坪地熱發電示範區履約保 證金連帶保證書(112000001有效期至 117/11/9) 28837212 結元能源開發股份有限 公司 | 30,000,000 | | |
| | | | 113 一百一十三年度 | | 1,200,000,000 | |
| | | | 01 履約保證金 | 600,000,000 | | |
| 113 | 06 | 26 | 300333 轉帳傳票 收海峽風電(股)籌備處離岸風力發電 區塊開發場址容量分配作業要點履約 保證金(兆豐大安定存單801388至801 393)(到期日117/12/31) 海峽風電 海峽風電(股)籌備處 | 600,000,000 | | |
| | | | 06 履約保證金連帶保證書 | 600,000,000 | | |
| 113 | 12 | 26 | 300678 轉帳傳票 更新期限-台灣電力(股)離岸風力發 電規劃場址容量分配作業要點連帶保 證書(TC-A-15505)(期限至115/12/31) 6006 台灣電力股份有限公司 | 600,000,000 | | |
| | | | 總 計 | | 14,476,741,191 | |

經濟部能源署
債權憑證明細表
中華民國114年12月31日

公務機關會計

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|----|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | | 3 |
| | | | 總計 | | | 3 |

經濟部能源署
待抵銷債權憑證明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|----|---|---|---------|----|----|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | | 3 |
| | | | 總計 | | | 3 |

經濟部能源署
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|-------------|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 229,779,608 | |
| | | | 本年度部分 | | 218,739,608 | |
| | | | 114 一百一十四年度 | | 218,739,608 | |
| | | | 01 能源署代扣款 | | 8,498 | |
| 114 | 09 | 24 | 100089 收入傳票 代收王偉如(陳維富)繳納留職停薪期間(114/10/22-115/7/30)之公保自付額(國庫清冊第203號) 7015 限繳台灣銀行股份有限公司 公教保險處 | 8,498 | | |
| | | | 07 其他 | | 128,960,648 | |
| 114 | 06 | 13 | 100052 收入傳票 代收財政部國有財產署中區分署繳納 海域土地償金並繳存本局國庫存款戶 (TT0018)(國庫清冊第109號) 52011204 財政部國有財產署中區 分署 | 128,952,840 | | |
| 114 | 10 | 17 | 100098 收入傳票 代收法務部行政執行署彰化分署繳納 違反能源管理法第9條及第12條罰緩 之強制執行必要費用(金界公司行政 執行)並繳存國庫存款戶 暫收 暫收待繳庫款 | 8 | | |
| 115 | 01 | 12 | 100122 收入傳票 代收郭政伶代繳納企業家大樓41-1號 車位停車管理費(114/12/29-115/3/2 7)並繳存本局國庫存款戶(繳款書275 號)(繳款書清冊115號) 暫收 暫收待繳庫款 | 7,800 | | |
| | | | 08 代收其他機關匯入款 | | 89,770,462 | |
| 114 | 10 | 30 | 100100 收入傳票 代收核能發電後端營運基金管理會繳 納115年度高放射性廢棄物最終處置 設施選址推動計畫款(繳款書229號)(繳款書清冊93號) 核後端 核能發電後端營運基金管 理會 | 20,000,000 | | |
| 115 | 01 | 02 | 100115 收入傳票 代收行政院國家科學技術發展基金管 理會繳納114年度綠氫轉氫、燃料電 | 69,770,462 | | |

經濟部能源署
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|------------|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 池應用與微電網技術發展計畫第2期 款並繳存國庫存款戶 60051 行政院國家科學技術發展 基金 | | | |
| | | | 以前年度部分 | | 11,040,000 | |
| | | | 113 一百一十三年度 | | 11,040,000 | |
| | | | 08 代收其他機關匯入款 | 11,040,000 | | |
| 113 | 12 | 11 | 100136 收入傳票 代收核能發電後端營運基金管理會繳 納高放射性廢棄物最終處置選址法制 及民眾溝通推動計畫款(繳款書337號 (清冊第124號) 核後端 核能發電後端營運基金管 理會 | 11,040,000 | | |
| | | | 總 計 | | 229,779,608 | |

經濟部能源署
預收款明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|-----------|-----------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 7,845,005 | |
| | | | 本年度部分 | | 7,845,005 | |
| | | | 114 | | 7,845,005 | |
| | | | 一百一十四年度 | | | |
| | | | 01 | | 7,845,005 | |
| | | | 預收租金 | | | |
| 114 | 11 | 06 | 100103 收入傳票 預收興達海洋基礎股份有限公司繳納 115年度高雄海洋科技產業創新專區 海洋工程區土地租賃租金收入並繳存 國庫存款戶 | 6,397,285 | | |
| 114 | 12 | 24 | 100112 收入傳票 預收國家實驗研究院台灣海洋科技研 究中心繳納高雄海洋科技產業創新專 區場地115年1-2月份租金收入 | 1,447,720 | | |
| | | | 總計 | | 7,845,005 | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|-------------|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 432,495,530 | |
| | | | 本年度部分 | | 191,435,214 | |
| | | | 114 一百一十四年度 | | 191,435,214 | |
| | | | 01 押標金 | 188,458,000 | | |
| 114 | 07 | 31 | 100065 收入傳票 收華暄綠能股份有限公司繳納114年 第1期光儲投標押標金並繳存國庫存 款戶(RM0384)(國庫清冊第149號) 90988908 華暄綠能股份有限公司 | 50,000,000 | | |
| 114 | 07 | 31 | 100065 收入傳票 收華暄綠能股份有限公司繳納114年 第1期光儲投標押標金並繳存國庫存 款戶(RM0385)(國庫清冊第149號) 90988908 華暄綠能股份有限公司 | 37,984,000 | | |
| 114 | 07 | 31 | 100065 收入傳票 收聯合再生能源工程股份有限公司繳 納114年第1期光儲投標押標金並繳存 國庫存款戶(RM0386)(國庫清冊第149 號) 50947234 聯合再生能源工程股份 有限公司 | 50,000,000 | | |
| 114 | 07 | 31 | 100065 收入傳票 收聯合再生能源工程股份有限公司繳 納114年第1期光儲投標押標金並繳存 國庫存款戶(RM0387)(國庫清冊第149 號) 50947234 聯合再生能源工程股份 有限公司 | 47,760,000 | | |
| 114 | 08 | 01 | 100069 收入傳票 收新威光電公司繳納114年第1期光儲 投標押標金並繳存國庫存款戶(RM038 0)(國庫清冊第155號) 53183767 新威光電股份有限公司 | 2,714,000 | | |
| | | | 02 履約保證金 | 20,000 | | |
| 114 | 01 | 17 | 100009 收入傳票 收得士派聯合服務事業股份有限公司 繳納114年度「駕駛人力部分工時」(114-S02004)履約保證金(RM0510)(國 庫清冊第8號) 54640714 得士派聯合服務事業股 份有限公司 | 20,000 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|---------|-----------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 07 押金 | | 2,957,214 | |
| 114 | 03 | 05 | 300101 轉帳傳票 收工研院繳納沙崙綠能科技示範場域 (D區)C棟新增租空間押金(114/04/01 -116/03/31)(續租展延) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 123,540 | | |
| 114 | 03 | 05 | 300102 轉帳傳票 收和欣光通公司繳納沙崙綠能科技示 範場域沙崙B401辦公室押金(114/7/1 -116/6/30)(續租展延) 52672008 和欣光通科技股份有限 公司 | 85,288 | | |
| 114 | 03 | 05 | 300103 轉帳傳票 收財團法人工業技術研究院繳納沙崙 綠能科技示範場域押金(114/7/1-116 /6/30)(續租展延) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 315,350 | | |
| 114 | 03 | 05 | 300104 轉帳傳票 收維信電子應用股份有限公司繳納沙 崙綠能科技示範場域押金(114/7/1-1 16/6/30)(續租展延) 90252012 維信電子應用股份有限 公司 | 9,700 | | |
| 114 | 03 | 18 | 100031 收入傳票 收微騰技術公司繳納沙崙綠能科技示 範場域押金並繳存國庫存款戶(RM054 4)(國庫清冊第51號) 00164111 微騰技術股份有限公司 | 160,510 | | |
| 114 | 03 | 24 | 100033 收入傳票 收財團法人工業技術研究院繳納沙崙 綠能科技示範場域押金並繳存國庫存 款戶(RM0046)(國庫清冊第54號) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 41,380 | | |
| 114 | 03 | 24 | 100034 收入傳票 收佳氫能源公司繳納沙崙綠能科技示 範場域押金並繳存國庫存款戶(RM043 0)(國庫清冊第56號) 94035559 佳氫能源股份有限公司 | 82,140 | | |
| 114 | 07 | 17 | 100059 收入傳票 收財團法人工業技術研究院繳納沙崙 綠能科技示範場域押金(B119及B413) 並繳存國庫存款戶(RM0098)(國庫清 冊第140號) 02750963 財團法人工業技術研究 | 451,660 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------|----|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 114 | 07 | 25 | 院 100062 收入傳票 收財團法人工業技術研究院繳納沙崙綠能科技示範場域押金(C棟208室)並繳存國庫存款戶(RM0042)(國庫清冊第145號) 02750963 財團法人工業技術研究院 | 192,290 | | |
| 114 | 07 | 31 | 300381 轉帳傳票 將智禾金碳股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金續租展延(租賃期間至116/9/30) 90395790 智禾金碳股份有限公司 | 44,198 | | |
| 114 | 07 | 31 | 300381 轉帳傳票 將臺灣希望創新股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金續租展延(租賃期間至116/9/30) 85050472 臺灣希望創新股份有限公司 | 210,692 | | |
| 114 | 07 | 31 | 300381 轉帳傳票 將尼得科台灣股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金續租展延(租賃期間至116/11/30) 86384602 尼得科台灣股份有限公司 | 230,470 | | |
| 114 | 07 | 31 | 300381 轉帳傳票 將源點科技股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金續租展延(租賃期間至116/12/31) 85051710 源點科技股份有限公司 | 78,374 | | |
| 114 | 08 | 06 | 100073 收入傳票 收富田環境科技公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶(RM0267)(國庫清冊第159號) 97498194 富田環境科技有限公司 | 161,120 | | |
| 114 | 08 | 11 | 100077 收入傳票 收元康綠能公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶 83705898 元康綠能有限公司 | 54,910 | | |
| 114 | 08 | 28 | 100080 收入傳票 收智禾金碳股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(差額補繳)並繳存國庫存款戶(RM0213)(國庫清冊第177號) 90395790 智禾金碳股份有限公司 | 2 | | |
| 114 | 10 | 03 | 100093 收入傳票 收工業技術研究院繳納沙崙綠能科技 | 552,760 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|-----------|-------------|--------------------|
| | | | | 小計 | 合計 | |
| 年 | 月 | 日 | | | | |
| 114 | 10 | 03 | 示範場域押金並繳存國庫存款戶(RM0050)(國庫清冊第211號) 02750963 財團法人工業技術研究院 100093 收入傳票 95,900 收艾思特能源公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶(RM0324)(國庫清冊第211號) 42954915 艾思特能源股份有限公司 | | | |
| 114 | 10 | 03 | 100093 收入傳票 39,710 收亞帝發工業公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶(RM0407)(國庫清冊第211號) 27711952 亞帝發工業股份有限公司 | | | |
| 114 | 11 | 06 | 100104 收入傳票 27,220 收尼得科台灣公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶(RM0499)(國庫清冊第240號) 86384602 尼得科台灣股份有限公司 | | | |
| | | | 以前年度部分 | | 241,060,316 | |
| | | | 103 一百零三年度 | | 800,000 | |
| | | | 02 履約保證金 | 800,000 | | |
| 104 | 01 | 01 | 300083 轉帳傳票 600,000 將103年度第1、2期太陽光電發電設備競標保證金轉列履約保證金(共395筆) 54267618 日金科技有限公司 | | | 本案已同意備案展延至115年1月份。 |
| 104 | 01 | 01 | 300112 轉帳傳票 200,000 將103年度第3期太陽光電發電設備競標保證金轉列履約保證金(共192筆) 54267618 日金科技有限公司 | | | 本案已同意備案展延至115年1月份。 |
| | | | 109 一百零九年度 | | 1,000,000 | |
| | | | 06 其他 | 1,000,000 | | |
| 109 | 01 | 01 | 300001 轉帳傳票 1,000,000 以前年度結轉數 109結轉數 109(含)以前年度結轉數 | | | 本案辦理提存作業中。 |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|-----------|-----------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 110 一百一十年度 | | 1,129,974 | |
| | | | 07 押金 | 1,129,974 | | |
| 110 | 04 | 14 | 100061 收入傳票 收精誠資訊股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金收入並繳存國庫存款戶 97311466 精誠資訊股份有限公司 | 120,850 | | |
| 110 | 12 | 09 | 100216 收入傳票 收國家實驗研究院海科中心繳納高雄海洋科技產業創新專區押金(租賃至15年11月30日)並繳存國庫存款戶(RM0066)(國庫清冊第333號) 15648033 財團法人國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心 | 993,422 | | |
| 110 | 12 | 09 | 100217 收入傳票 收鎂迦科技有限公司繳納高雄海洋科技產業創新專區場地押金(租賃至15年11月30日)並繳存國庫存款戶 53597345 鎂迦科技有限公司 | 15,702 | | |
| | | | 111 一百一十一年度 | | 256,576 | |
| | | | 04 保固保證金 | 7,058 | | |
| 111 | 07 | 18 | 100171 收入傳票 收豐譽營造股份有限公司補繳納高雄海創中心結構物保固保證金(保固期限自110.11.4至115.11.3止)(RM0416)(國庫清冊第210號) 34561297 豐譽營造股份有限公司 | 7,058 | | |
| | | | 07 押金 | 249,518 | | |
| 111 | 03 | 29 | 100067 收入傳票 收台灣節能膜科技股份有限公司繳納綠能科技示範場域押金(111/4/1-116/3/31)並繳存國庫存款戶(RM0058)(國庫清冊第87號) 53138623 台灣節能膜科技股份有限公司 | 70,790 | | |
| 111 | 05 | 05 | 100102 收入傳票 收國海輝固(股)公司繳納高雄海洋專區D103試量產工廠押金(2個月,租賃期間111/4/1-116/3/31)並繳存國庫存款戶 83166316 國海輝固股份有限公司 | 137,952 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|------------|-------------|--------------------|
| | | | | 小計 | 合計 | |
| 年 | 月 | 日 | | | | |
| 111 | 06 | 29 | 100153 收入傳票 收風元自能科技股份有限公司繳納高雄海洋專區A260室2個月押金(111/4/1-116/3/31)並繳存國庫存款戶(RM0111)(國庫清冊第186號) 83684198 風元自能科技股份有限公司 | 7,876 | | |
| 111 | 10 | 11 | 100233 收入傳票 收巨山興業股份有限公司繳納高雄海洋科技產業創新專區場地押金(111/10/1-116/9/30)並繳存國庫存款戶(RM0077)(國庫清冊第312號) 85893001 巨山興業股份有限公司 | 32,900 | | |
| | | | 112 一百一十二年度 | | | 139,061,596 |
| | | | 02 履約保證金 | | 138,921,500 | |
| 112 | 03 | 21 | 300178 轉帳傳票 將寶興能源股份有限公司繳納儲能系統結合太陽光電發電設備111年度競標押標金轉列履約保證金(原111年傳票100239號) 82834923 寶興能源股份有限公司 | 42,000,000 | | 尚在建置中，預計115年12月完成。 |
| 112 | 03 | 21 | 300178 轉帳傳票 將台灣速力太陽能源股份有限公司繳納儲能系統結合太陽光電發電設備111年度競標押標金轉列履約保證金(原111年傳票100273號) 42407537 台灣速力太陽能源股份有限公司 | 8,221,500 | | 尚在建置中，預計115年12月完成。 |
| 112 | 11 | 01 | 300602 轉帳傳票 將天心智慧綠能公司繳納儲能系統結合太陽光電發電設備112年度競標案押標金轉列履約保證金(原傳票100098號) 85117591 天心智慧綠能股份有限公司 | 27,500,000 | | |
| 112 | 11 | 01 | 300602 轉帳傳票 將禾迅一號公司繳納儲能系統結合太陽光電發電設備112年度競標案押標金轉列履約保證金(原傳票100097號) 54989431 禾迅一號股份有限公司 | 27,000,000 | | |
| 112 | 11 | 01 | 300602 轉帳傳票 將天英能源公司繳納儲能系統結合太陽光電發電設備112年度競標案押標金轉列履約保證金(原傳票100098號) 82874121 天英能源股份有限公司 | 34,200,000 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|------------|------------|------------|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 07 押金 | | 140,096 | |
| 112 | 06 | 14 | 100073 收入傳票 收雷虎科技股份有限公司繳納租賃高雄海創專區場地(D102室)押金(112/6/1-117/5/31)並繳存國庫存款戶(RM0361)(國庫清冊第129號) 52541175 雷虎科技股份有限公司 | 68,552 | | |
| 112 | 11 | 20 | 100137 收入傳票 收台灣海洋科技研究中心繳納高雄海科產創專區D109押金(租賃期間112/11/1-117/10/31)並繳存國庫存款戶(RM0064)(國庫清冊256號) 15648033 財團法人國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心 | 71,544 | | |
| | | | 113 一百一十三年度 | | | 98,812,170 |
| | | | 01 押標金 | | 92,610,000 | |
| 114 | 01 | 03 | 100158 收入傳票 收大創綠能公司繳納太陽光電發電設備結合儲能系統第1期押標金並繳存國庫存款戶(RM0492)(國庫清冊第270號) 91005150 大創綠能股份有限公司 | 20,000,000 | | |
| 114 | 01 | 03 | 100158 收入傳票 收心忠電業公司繳納太陽光電發電設備結合儲能系統第1期押標金並繳存國庫存款戶(RM0629)(國庫清冊第270號) 42930457 心忠電業股份有限公司 | 31,550,000 | | |
| 114 | 01 | 03 | 100158 收入傳票 收學參能源公司繳納太陽光電發電設備結合儲能系統第1期押標金並繳存國庫存款戶(RM0191)(國庫清冊第270號) 82863659 學參能源股份有限公司 | 17,880,000 | | |
| 114 | 01 | 03 | 100159 收入傳票 收台灣艾貴綠能公司繳納太陽光電發電設備結合儲能系統第1期押標金並繳存國庫存款戶(RM0002)(國庫清冊第272號) 42518956 台灣艾貴綠能股份有限公司 | 21,180,000 | | |
| 114 | 01 | 08 | 100167 收入傳票 收裕隆汽車製造公司繳納太陽光電發 | 2,000,000 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|-----------|-----------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 電設備結合儲能系統第1期押標金並 繳存國庫存款戶(RM0430)(國庫清冊 第277號) 03489200 裕隆汽車製造股份有限 公司 | | | |
| | | | 02 履約保證金 | | 80,000 | |
| 113 | 12 | 16 | 100139 收入傳票 收伊甸社會福利基金會繳納114年度 經濟部能源署辦公室清潔服務工作履 約保證金並繳存國庫存款戶(RM0505) (國庫清冊第256號) 31977047 財團法人伊甸社會福利 基金會附設阿萬師清潔發展中心 | 80,000 | | |
| | | | 07 押金 | | 6,122,170 | |
| 113 | 04 | 02 | 300167 轉帳傳票 收碩宸科技股份有限公司繳納沙崙綠 能科技示範場域押金收入(113/4/1-1 15/3/31)(續租展延) 90834600 碩宸科技股份有限公司 | 69,302 | | |
| 113 | 04 | 02 | 300168 轉帳傳票 收源點科技股份有限公司繳納沙崙綠 能科技示範場域押金收入(113/4/1-1 15/3/31)(續租展延) 85051710 源點科技股份有限公司 | 51,310 | | |
| 113 | 04 | 03 | 100042 收入傳票 收台灣海洋科技研究中心繳納高雄海 科產創專區場地押金(期限至118/2/2 8)並繳存國庫存款戶(RM0082)(國庫 清冊71號) 15648033 財團法人國家實驗研究 院台灣海洋科技研究中心 | 382,754 | | |
| 113 | 06 | 07 | 300295 轉帳傳票 收天勤光電股份有限公司繳納沙崙綠 能科技示範場域押金(113/5/1-115/4 /30)(續租展延) 54559306 天勤光電股份有限公司 | 134,190 | | |
| 113 | 06 | 07 | 300296 轉帳傳票 收財團法人工業技術研究院綠能所繳 納沙崙綠能科技示範場域押金(113/5 /1-115/4/30)(續租展延) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 4,302,980 | | |
| 113 | 06 | 07 | 300297 轉帳傳票 收財團法人工業技術研究院產業學院 繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113 | 55,254 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------|----|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 113 | 06 | 07 | /5/1-115/4/30)(續租展延) 02750963 財團法人工業技術研究院 | | | |
| 113 | 06 | 07 | 300298 轉帳傳票 收臺鹽綠能股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113/5/1-115/4/30)(續租展延) 64868610 臺鹽綠能股份有限公司 | 216,970 | | |
| 113 | 06 | 07 | 300299 轉帳傳票 收儲盈科技股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113/6/1-115/5/31)(續租展延) 56609668 儲盈科技股份有限公司 | 293,794 | | |
| 113 | 06 | 11 | 300306 轉帳傳票 收陽光撲滿股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113/7/1-115/6/30)(續租展延) 83790108 陽光撲滿股份有限公司 | 27,276 | | |
| 113 | 06 | 11 | 300308 轉帳傳票 收財團法人資訊工業策進會(綠能科技產業推動中心)繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113/7/1-115/6/30)(續租展延) 05076416 財團法人資訊工業策進會 | 51,610 | | |
| 113 | 06 | 11 | 300309 轉帳傳票 收臺南市政府經濟發展局繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113/9/1-115/8/31)(續租展延) 36724612 臺南市政府經濟發展局 | 157,170 | | |
| 113 | 06 | 11 | 300310 轉帳傳票 收台灣能效技術服務股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(113/9/1-115/8/31)(續租展延) 91025640 台灣能效技術服務股份有限公司 | 42,920 | | |
| 113 | 07 | 18 | 300400 轉帳傳票 將臺鹽綠能股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金續租展延(租賃期間113/9/1-115/8/31) 64868610 臺鹽綠能股份有限公司 | 136,170 | | |
| 113 | 07 | 18 | 300401 轉帳傳票 將財團法人工業技術研究院(綠能所)繳納沙崙綠能科技示範場域押金續租展延(租賃期間113/9/1-115/8/31) 02750963 財團法人工業技術研究院 | 77,790 | | |

經濟部能源署
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|--------|-------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 113 | 09 | 27 | 100105 收入傳票 收工業技術研究院繳納沙崙綠能科技 示範場域押金(113/10/1-116/9/30) 並繳存國庫存款戶(RM0030)(國庫清 冊第198號) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 25,526 | | |
| 113 | 09 | 27 | 100106 收入傳票 收源點科技公司繳納沙崙綠能科技示 範場域押金(113/10/1-116/9/30)並 繳存國庫存款戶(RM0376)(國庫清冊 第200號) 85051710 源點科技股份有限公司 | 46,970 | | |
| 113 | 10 | 04 | 100108 收入傳票 收工業技術研究院繳納沙崙綠能科技 示範場域押金(113/10/1-116/9/30) 並繳存國庫存款戶(RM0209)(國庫清 冊第204號) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 50,180 | | |
| 113 | 10 | 09 | 100110 收入傳票 收工業技術研究院繳納沙崙綠能科技 示範場域押金(113/10/1-116/9/30) 並繳存國庫存款戶(RM0096)(國庫清 冊第207號) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 4 | | |
| | | | 總 計 | | 432,495,530 | |

經濟部能源署
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------------|----------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 非預算性質部分 | | 14,476,741,191 | |
| | | | 本年度部分 | | 13,241,799,000 | |
| | | | 114 一百一十四年度 | | 13,241,799,000 | |
| | | | 01 履約保證金 | 1,096,000,000 | | |
| 114 | 03 | 07 | 300106 轉帳傳票 收海盛發電(股)籌備處離岸風力發電 區塊開發場址容量分配(第1期)履保 金(臺灣銀行中山分行定存單A154221 (113/12/16-116/12/31) 海盛發電籌備處 海盛發電股份有 限公司籌備處 | 148,500,000 | | |
| 114 | 06 | 12 | 300280 轉帳傳票 收又德風力發電(股)離岸風力發電區 塊開發場址容量分配(第2期)履保金(兆豐銀行土城分行定存單011917) 00221725 又德風力發電股份有限 公司 | 700,000,000 | | |
| 114 | 07 | 14 | 300344 轉帳傳票 收海盛發電(股)離岸風力發電區塊開 發場址容量分配(第1期)履保金(匯豐 銀行台北分行定存單0004338)(114/3 /3-115/3/12) 00205751 海盛發電股份有限公司 | 247,500,000 | | |
| | | | 06 履約保證金連帶保證書 | | 12,145,799,000 | |
| 114 | 01 | 16 | 300018 轉帳傳票 收新州電腦股份有限公司114年行政 業務委外承攬(16人)履約保證金連帶 保證書(合庫城東分行有效期至115/3 /31) 01176385 新州電腦股份有限公司 | 499,000 | | |
| 114 | 05 | 29 | 300257 轉帳傳票 將中能發電公司依離岸風力發電規劃 場址容量分配作業要點取得電業執照 之履約保證函期限展延(銀行編號110 108)(展延至115/4/28) 83529470 中能發電股份有限公司 | 600,000,000 | | |
| 114 | 06 | 05 | 300269 轉帳傳票 收灑妙離岸風力發電(股)離岸風力發 電區塊開發場址容量分配作業履保金 連帶保證書(25FAJE7-GLG2025046有 效期至119/4/8) 88233975 灑妙離岸風力發電股份 有限公司 | 1,000,000,000 | | |

經濟部能源署
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|---------------|----|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 114 | 06 | 12 | 300279 轉帳傳票 收風妙二號離岸風力發電(股)籌備處 離岸風力發電區塊開發場址容量分配 作業履保金連帶保證書(25TWG500184 000有效期至115/5/7) 風妙二號籌備處 風妙二號離岸風 力發電股份有限公司籌備處 | 600,000,000 | | |
| 114 | 07 | 01 | 300328 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)繳納離岸風力發 電規劃場址容量分配作業要點履保金 連帶保證書(8FAJE7-GSB180009有效 期至115/2/26) 90275367 海龍二號風電股份有限 公司 | 600,000,000 | | |
| 114 | 08 | 08 | 300401 轉帳傳票 收財團法人工業技術研究院繳納114 年度綠氫轉氫、燃料電池應用計畫履 保金連帶保證書(工研院放保字第114 103號)(114/7/24-115/5/30) 02750963 財團法人工業技術研究 院 | 12,100,000 | | |
| 114 | 08 | 22 | 300423 轉帳傳票 收台灣環洋風力能源(股)籌備處離岸 風力發電區塊開發場址容量分配作業 要點履保金連帶保證書(G0522878130) (展延至115/8/28) 台灣環洋風力能源籌備處 台灣環 洋風力能源股份有限公司籌備處 | 880,000,000 | | |
| 114 | 09 | 04 | 300462 轉帳傳票 收海鼎二風力發電(股)離岸風力發電 區塊開發場址容量分配作業要點履保 金連帶保證書(23FAJE7-GSB2023025) (展延至115/8/29) 海鼎二風力發電 海鼎二風力發電 股份有限公司 | 1,200,000,000 | | |
| 114 | 09 | 04 | 300464 轉帳傳票 收海盛發電(股)籌備處離岸風力發電 區塊開發場址容量分配作業要點履保 金連帶保證書(23FAJE7-GSB2023026) (展延至115/7/30) 00205751 海盛發電股份有限公司 | 594,000,000 | | |
| 114 | 09 | 17 | 300487 轉帳傳票 收海龍三號風電(股)離岸風力發電規 劃場址容量分配作業要點履保金連帶 保證書(8FAJE7-GSB180017)(展延至1 15/11/8) 90275401 海龍三號風電股份有限 公司 | 1,024,000,000 | | |

經濟部能源署
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|---------------|----|----------------------------|
| | | | | 小計 | 合計 | |
| 年 | 月 | 日 | | | | |
| 114 | 09 | 17 | 300489 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)離岸風力發電規 劃場址容量分配作業要點履保金連帶 保證書(8FAJE7-GSB180016)(展延至1 15/11/8) 90275367 海龍二號風電股份有限 公司 | 464,000,000 | | |
| 114 | 11 | 17 | 300608 轉帳傳票 收海廣發電籌備處「離岸風力發電區 塊開發場址容量分配作業要點」容量 分配第2期銀行履保函(00010IG22400 243有效期至115/11/11) 海廣發電(股)籌備處 海廣發電(股)籌備處 | 392,000,000 | | |
| 114 | 11 | 17 | 300608 轉帳傳票 收海廣發電籌備處「離岸風力發電區 塊開發場址容量分配作業要點」容量 分配第2期銀行履保函(24FAJE7-GSB2 024012有效期至114/12/25) 海廣發電(股)籌備處 海廣發電(股)籌備處 | 408,000,000 | | 廠商已辦妥展期 至115年1月25 日。 |
| 114 | 12 | 02 | 300638 轉帳傳票 收興達海洋基礎股份有限公司繳納高 雄海洋科技產業創新專區海洋工程區 土地標租履保金連帶保證書(114AAAK 7-0090有效期至115/12/31) 42816688 興達海洋基礎股份有限 公司 | 24,000,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300646 轉帳傳票 收大彰化西北離岸風力發電(股)離岸 風電規劃場址容量分配作業要點連帶 保證書(00010IG21800205)(展延至11 5/12/31) 83304676 大彰化西北離岸風力發 電股份有限公司 | 1,165,800,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300648 轉帳傳票 收大彰化西南離岸風力發電(股)離岸 風電規劃場址容量分配作業要點連帶 保證書(00010IG21800136)(展延至11 5/12/31) 85122834 大彰化西南離岸風力發 電股份有限公司 | 674,200,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300650 轉帳傳票 收允能風力發電(股)股權變更案(GIP Gutenberg GmbH)銀行履約保證金連 帶保證書(中國信託AHBM4IG00113)(展延至115/12/31) GIP GIP Gutenberg GmbH | 200,000,000 | | |
| 114 | 12 | 09 | 300652 轉帳傳票 | 544,000,000 | | |

經濟部能源署
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|---|-----------|---------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| 114 | 12 | 09 | 收允能風力發電(股)籌備處離岸風電 規劃場址容量分配作業要點連帶保證 書(文號10700184590)(展延至115/12 /31) 允能風力發電 允能風力發電股份 有限公司籌備處 300654 轉帳傳票 563,200,000 | | | |
| 114 | 12 | 09 | 收允能風力發電(股)籌備處離岸風電 規劃場址容量分配作業要點連帶保證 書(文號10700184570)(展延至115/12 /31) 允能風力發電 允能風力發電股份 有限公司籌備處 300656 轉帳傳票 96,000,000 | | | |
| 114 | 12 | 09 | 收西島風電暨哥本哈根基礎設施西島 (股)離岸風電規劃場址容量分配作業 要點連帶保證書(PEBTPB090007)(展 延至115/12/31) 4236952690 西島風力發電股份 有限公司暨哥本哈根基礎設施西島股 份有限公司 300658 轉帳傳票 200,000,000 | | | |
| 114 | 12 | 09 | 收彰芳風電暨哥本哈根基礎設施彰芳 (股)離岸風電規劃場址容量分配作業 要點連帶保證書(PEBTPB090006)(展 延至115/12/31) 4236952687 彰芳風力發電股份有 限公司暨哥本哈根基礎設施彰芳股份 有限公司 300660 轉帳傳票 904,000,000 | | | |
| | | | 以前年度部分 | | 1,234,942,191 | |
| | | | 111 一百一十一年度 | | 4,942,191 | |
| | | | 08 保固保證金連帶保證書 | 4,942,191 | | |
| 111 | 08 | 16 | 300536 轉帳傳票 4,942,191 收豐譽營造股份有限公司繳納「高雄 海洋科技產業創新專區三中心新建工 程」結構物保固保證金(保固期限自1 10.11.4至115.11.3止) 34561297 豐譽營造股份有限公司 | | | |

經濟部能源署
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國114年12月31日

單位：新臺幣元

| 日期 | | | 摘要 | 金額 | | 備註 |
|-----|----|----|--|-------------|----------------|----|
| 年 | 月 | 日 | | 小計 | 合計 | |
| | | | 112 一百一十二年度 | | 30,000,000 | |
| | | | 06 履約保證金連帶保證書 | 30,000,000 | | |
| 112 | 08 | 23 | 300472 轉帳傳票 收結元能源開發股份有限公司繳納新 北市硫磺子坪地熱發電示範區履約保 證金連帶保證書(112000001有效期至 117/11/9) 28837212 結元能源開發股份有限 公司 | 30,000,000 | | |
| | | | 113 一百一十三年度 | | 1,200,000,000 | |
| | | | 01 履約保證金 | 600,000,000 | | |
| 113 | 06 | 26 | 300333 轉帳傳票 收海峽風電(股)籌備處離岸風力發電 區塊開發場址容量分配作業要點履約 保證金(兆豐大安定存單801388至801 393)(到期日117/12/31) 海峽風電 海峽風電(股)籌備處 | 600,000,000 | | |
| | | | 06 履約保證金連帶保證書 | 600,000,000 | | |
| 113 | 12 | 26 | 300678 轉帳傳票 更新期限-台灣電力(股)離岸風力發 電規劃場址容量分配作業要點連帶保 證書(TC-A-15505)(期限至115/12/31) 6006 台灣電力股份有限公司 | 600,000,000 | | |
| | | | 總 計 | | 14,476,741,191 | |

本 頁 空 白

經濟部
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 | 0 | 0 |
| 土地改良物 | 0 | 0 |
| 房屋建築及設備 | 82,266,000 | -4,625,133 |
| 機械及設備 | 25,618,231 | -17,654,732 |
| 交通及運輸設備 | 3,765,078 | -1,646,386 |
| 雜項設備 | 2,888,202 | -1,682,212 |
| 收藏品及傳承資產 | 0 | 0 |
| 權利 | 0 | 0 |
| 小計 | 114,537,511 | -25,608,463 |
| 租賃資產 | 0 | 0 |
| 租賃權益改良 | 0 | 0 |
| 購建中固定資產 | 0 | 0 |
| 遞耗資產 | 0 | 0 |
| 電腦軟體 | 6,654,991 | 0 |
| 發展中之無形資產 | 0 | 0 |
| 其他無形資產 | 0 | 0 |
| 什項資產 | 0 | 0 |
| 小計 | 6,654,991 | 0 |
| 合計 | 121,192,502 | -25,608,463 |

備註：

1. 本年度成本變動「增加數」11,479,304,242元=預算採購增加金額5,580,000元+前瞻特別預算非流動資產無償移入11,473,724,242元(前瞻1期3,866,109,478元、前瞻2期3,510,083,813元、前瞻3期753,992,410元、前瞻4期2,919,613,894元、前瞻5期423,924,647元)。
2. 設備及投資預算執行增加金額5,580,000元=本年度預算執行金額5,580,000元。

能源署

耗資產及無形資產變動表

114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) | | |
| 3,441,000,000 | 0 | 0 | 3,441,000,000 |
| 1,635,908,573 | 0 | 0 | 1,635,908,573 |
| 18,095,801 | 0 | -1,642,179 | 16,453,622 |
| 4,928,855,562 | 0 | -319,779,394 | 4,686,717,035 |
| 1,330,359,434 | 3,701,366 | -622,573,896 | 712,047,671 |
| 36,079,817 | 0 | -16,289,833 | 21,908,676 |
| 60,052,733 | 283,900 | -50,426,346 | 10,548,477 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11,450,351,920 | 3,985,266 | -1,010,711,648 | 10,524,584,054 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28,952,322 | 3,033,507 | 0 | 32,573,806 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28,952,322 | 3,033,507 | 0 | 32,573,806 |
| 11,479,304,242 | 7,018,773 | -1,010,711,648 | 10,557,157,860 |

經濟部能源署
長期投資明細表
中華民國114年12月31日

單位:新臺幣元

| 科目及投資事業名稱 | 投資成本 | 評價調整 | 合計 | 股數 | 備註 |
|------------|---------------|------|---------------|----|-------------------------|
| 二、其他長期投資 | 3,441,000,000 | 0 | 3,441,000,000 | | |
| (二)其他 | 3,441,000,000 | 0 | 3,441,000,000 | | |
| 台灣電力股份有限公司 | 3,441,000,000 | 0 | 3,441,000,000 | | 係投資台電公司(尚未增資發行股票之預收資本)。 |

四、參考表

經濟部能源署
決算與會計收支對照表
中華民國114年度

單位:新臺幣元

| 預算項目 | 決算數 | 調整數 | 會計收支 | 會計科目 |
|-----------|-----------------|----------------|----------------|----------|
| 歲入 | 1,312,502,764 | 12,108,840,867 | 13,421,343,631 | 收入 |
| | - | 12,108,840,867 | 12,108,840,867 | 公庫撥入數 |
| 稅課收入 | - | - | - | 稅課收入 |
| 罰款及賠償收入 | 1,063,430,873 | - | 1,063,430,873 | 罰款及賠償收入 |
| 規費收入 | 53,462,649 | - | 53,462,649 | 規費收入 |
| 財產收入 | 74,384,686 | - | 74,384,686 | 財產收益 |
| 營業盈餘及事業收入 | - | - | - | 投資收益 |
| 捐獻及贈與收入 | - | - | - | 捐獻及贈與收入 |
| 其他收入 | 121,224,556 | - | 121,224,556 | 其他收入 |
| 歲出 | 12,108,840,867 | 1,431,990,082 | 13,540,830,949 | 支出 |
| | - | 1,310,793,929 | 1,310,793,929 | 繳付公庫數 |
| 人事費 | 244,335,993 | - | 244,335,993 | 人事支出 |
| 業務費 | 212,949,874 | - | 212,949,874 | 業務支出 |
| 獎補助費 | 11,645,975,000 | - | 11,645,975,000 | 獎補助支出 |
| 設備及投資 | 5,580,000 | -5,580,000 | - | |
| | - | 39,852 | 39,852 | 財產損失 |
| | - | - | - | 投資損失 |
| 債務費 | - | - | - | 利息費用及手續費 |
| | - | 126,736,301 | 126,736,301 | 折舊、折耗及攤銷 |
| | - | - | - | 其他支出 |
| 歲計餘絀 | -10,796,338,103 | 10,676,850,785 | -119,487,318 | 收支餘絀 |

備註：

- 1.公庫撥入數12,108,840,867元=歲出實現數12,108,840,867元。
- 2.繳付公庫數1,310,793,929元=本年度歲入實現數 1,310,713,014元+以前年度應收歲入實現數80,915元。
- 3.設備及投資5,580,000元因固定資產增加數5,580,000元非屬會計支出數，爰如數調減。
- 4.財產損失39,852元係為報廢本署已逾使用年限之財產交易損失。
- 5.折舊、折耗及攤銷126,736,301元=本年度累計折舊123,702,794元+電腦軟體攤銷3,033,507元。

經濟部能源署
現金出納表
中華民國114年度

單位:新臺幣元

| 項 目 及 摘 要 | 金 額 |
|--|----------------|
| 收項 | |
| 一、上期結存 | 708,676,407 |
| (一).專戶存款 | 708,676,407 |
| 二、本期收入 | 23,837,072,353 |
| (一).本年度歲入 | 1,312,502,764 |
| 1.實現數 | 1,310,713,014 |
| (1).其他 | 1,310,713,014 |
| 2.應收數 | 1,789,750 |
| (1).其他 | 1,789,750 |
| (二).歲入應收數 | -1,708,835 |
| 1.以前年度轉入實現數 | 80,915 |
| 2.本年度新增應收數(-) | -1,789,750 |
| (三).應付代收款淨增(減)數 | 178,828,856 |
| (四).存入保證金淨增(減)數 | -217,385,120 |
| (五).公庫撥入數 | 12,108,840,867 |
| 1.本年度歲出撥款 | 12,108,840,867 |
| (六).資產負債淨額淨增(減)數 | 10,455,993,821 |
| 1.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目 | 10,455,993,821 |
| (1).財產交易利益(損失) | -39,852 |
| (2).折舊、折耗及攤銷(-) | -126,736,301 |
| (3).其他影響非流動資產之項目 | 10,582,769,974 |
| 收 項 總 計 | 24,545,748,760 |
| 付項 | |
| 一、本期支出 | 23,875,628,617 |
| (一).本年度歲出 | 12,108,840,867 |
| 1.實現數 | 12,108,840,867 |
| (1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產) | 5,580,000 |
| (2).其他 | 12,103,260,867 |
| (二).長期投資淨增(減)數_扣除因公庫撥入數/繳付公庫數/應收(付)帳款增(減)之長期投資 | 3,441,000,000 |
| (三).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 | 6,989,075,006 |
| (四).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 | 25,918,815 |
| (五).繳付公庫數 | 1,310,793,929 |
| 1.本年度歲入繳庫 | 1,310,713,014 |
| 2.以前年度歲入繳庫 | 80,915 |
| 二、本期結存 | 670,120,143 |

經濟部能源署
現金出納表
中華民國114年度

單位:新臺幣元

| 項 目 及 摘 要 | 金 額 |
|-----------|----------------|
| (一).專戶存款 | 670,120,143 |
| 付 項 總 計 | 24,545,748,760 |

經濟部能源署
 國有財產目錄總表
 中華民國114年度

單位：新臺幣元

| 分類項目 | | 單位 | 數量 | 價值 | 備註 |
|---------|-------|------|------------|---------------|----|
| 土地 | | 筆 | 7 | 1,635,908,573 | |
| | | 公頃 | 14.158807 | | |
| 土地改良物 | | 個 | 1 | 16,453,622 | |
| 房屋建築及設備 | 辦公房屋 | 棟 | 20 | 4,686,717,035 | |
| | | 平方公尺 | 106,528.61 | | |
| | 宿舍 | 棟 | 0 | | |
| | | 平方公尺 | 0.00 | | |
| | 其他 | 個 | 0 | | |
| 機械及設備 | | 件 | 1,361 | 712,047,671 | |
| 交通及運輸設備 | 船 | 艘 | 5 | 21,908,676 | |
| | 飛機 | 架 | 2 | | |
| | 汽(機)車 | 輛 | 19 | | |
| | 其他 | 件 | 30 | | |
| 雜項設備 | 圖書 | 冊(套) | 0 | 10,548,477 | |
| | 其他 | 件 | 1,098 | | |
| 有價證券 | | 股 | 0 | 0 | |
| 權利 | | | 0 | 0 | |
| 總 | | | 值 | 7,083,584,054 | |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|-----------------|--|---|
| 項次 | 內容 | |
| 壹、總預算部分 | | |
| 一、通案決議部分 | | |
| (一) | 114 年度中央政府總預算案針對各機關及所屬通案刪減用途別項目如下(僅節錄經濟部主管部分): 1. 大陸地區旅費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 80%。 2. 國外旅費及出國教育訓練費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 60%。 3. 國內旅費：統刪 20%，均不得流用。 4. 水電費：統刪 10%。 5. 特別費：統刪 60%，均不得流用。 6. 房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪 5%。 7. 委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 10%，其中智慧財產局、商業發展署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 8. 一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪 10%，其中中小及新創企業署、產業園區管理局及所屬、能源署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 9. 媒體政策及業務宣導費：除另有預算案決議外，統刪 60%。 10. 設備及投資：除現行法律明文規定支出、資產作價投資不刪外，其餘統刪 6%，其中經濟部、產業發展署、標準檢驗局及所屬、商業發展署、中小及新創企業署改以其他項目刪減替代，科目自行調整。 | 有關通案刪減用途別項目之決議，本部能源署有以其他用途別科目替代情形如下： (一)房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費統刪 5%，全數 3 萬 7,000 元以「能源科技計畫-委辦費」替代。 (二)一般事務費統刪 10%，全數 179 萬 9,000 元以「能源科技計畫-委辦費」替代。 |
| (二) | 為利政府經費花在刀口上，發揮更大財政效益，並避免政府機關、事業機構圖利特定媒體。因此要求各政府機關 114 年中央政府總預算案中所編列之政策宣導費用，由單一媒體含相關企業，該年度得標金額合計不得超過該部會該項預算金額的 5%。 | (一)鑒於本項主決議執行方式涉及政府採購法相關規定，本部能源署辦理媒體政策及業務宣導採購，皆依其規定辦理，並依照行政院公共工程委員會 114 年 12 月 24 日函釋辦理。 (二)另在兼顧政策宣導效益及撙節經費原則下，本部能源署後續將依本項主決議精神辦理。 |
| (三) | 立法院於審議 110 年度中央政府總預算案 | 遵照辦理。 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------|---|---|
| | <p>時作成決議，自 111 年度起各機關編列政策宣導經費應於單位預算書中以表列方式呈現，以利控管。爾後，政策宣導費於各部會中分裂為兩個部分，分別為媒宣費以及推展費。主計總處定義媒宣費是委託媒體刊登廣告的經費，推展費是辦理各項活動、拍影片等經費。推展費及媒宣費於營業和非營業基金中，係二級預算科目，因此在預算書中各項費用彙計表裡皆有表列，然而在公務預算中，由於媒宣費和推展費皆為三級預算科目，因此於預算書的各項費用彙計表中皆看不到相關統計數字。經追查發現，農業部、勞動部等部分部會利用基金中之推展費挪用相關經費，且於媒宣費之使用上大多採限制性招標並且高度集中於特定媒體。為了讓政策宣傳管道更加多元，爰要求媒宣費採限制性招標者，金額需限縮至各單位年度預算的一成以內，並自 115 年度起，預算書增加表列推展費預算，以利國會監督。</p> | |
| (四) | <p>立院預算中心針對政府媒宣費報告指出，各機關媒宣費連續三年的得標廠商採限制性招標居多，且「得標廠商集中度甚高」，恐使政府政策及宣傳業務未能擴及社會大眾，必須檢討適妥性。經查，交通部連續三年之媒宣費有集中特定廠商之現象。行政院及各部會該項預算辦理法令政策溝通，包括針對國家施政計畫及政策、整體施政、重大事件及災害防救，加強防詐騙與防制錯假訊息等。然，行政院有各部會協助宣導業務，應無增加媒體政策及業務宣導預算之需求。應注意避免集中特定廠商且得標數量之前三名廠商不超過標案 10%、限制性招標之採購案不應超過 20%之現象，以維持媒體政策之衡平性。</p> | <p>(一)鑒於本項主決議執行方式涉及政府採購法相關規定，本部能源署辦理媒體政策及業務宣導採購，皆依其規定辦理，並依照行政院公共工程委員會 114 年 12 月 24 日函釋辦理。</p> <p>(二)另在兼顧政策宣導效益及撙節經費原則下，本部能源署後續將依本項主決議精神辦理。</p> |
| (五) | <p>110 年立院審查預算法修法，於預算法第 62 條之 1 明定辦理政策及業務宣導之預算，各主管機關應就其執行情形加強管理，按月於機關資訊公開區公布宣導主題、媒體類型、期程、金額、執行單位等事項，並於主計總處網站專區公布，按季送立法</p> | <p>遵照辦理。</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | 辦 理 情 形 |
|-------------------------|--|
| 項 次 | 內 容 |
| | 院備查。惟經立院查核 110 年至 113 年各機關執行情形，發現揭露資訊量雖多，卻無彙整揭露全年整體媒宣費及個別媒體全年度彙整數之資訊，又媒宣費多以限制性招標方式辦理，有部分機關得標廠商集中度甚高等待改進之處。致使立院及民眾難窺媒宣費整體執行全貌，亦引發外界浪費公帑雇用網軍、大內宣、掌控媒體輿論之疑慮，爰要求各主管機關應作成每季及年度媒體政策及業務宣傳費預算分析報告，包括得標廠商和標案金額、宣導成效等分析資訊，公布於主計總處網站專區及各主管機關網站。 |
| (六) | <p>根據立法院預算中心指出 111 至 114 年度中央政府公務預算媒體政策及業務宣導費（下稱媒宣費）由 17.03 億增至 26.5 億，按行政院主計總處歷年預算共同項目編列作業皆規定，宣導經費應力求撙節、避免浮濫，惟每年媒宣費仍然持續增漲。以 114 年為例，公務預算媒宣費超逾 1,000 萬元者計 19 個，增幅介於 10.96%至 8,607.92%間，且有部分機關將類似或相同宣導項目之預算分散編列於公務預算、非營業基金或特別預算，宣導效益更未有客觀評核指標得以佐證，恐致媒宣費淪為執政黨培養特定立場媒體的政治工具。綜上，為完整呈現預算全貌，爰要求自 115 年度起，各機關編列媒體政策及業務宣導費應於預算書中以表列方式呈現各項目客觀評核指標，以強化監督媒體政策及業務宣導費之實際效益。</p> |
| (七) | <p>為強化監督機制，立法院於 110 年修正預算法第 62 條之 1，要求揭露政策宣導預算執行情形，規定包括平面媒體、廣播媒體、網路媒體（含社群媒體）、電視媒體等經費執行情形應有公開之揭露機制，包括主題、媒體類型、期程、金額、執行單位等，各主管機關需按月在資訊公開區公布相關資訊，及主計總處網站專區公布，並按季送立法院備查。本次審查各機關之出國預算，發現出國考察費用的決算情形及</p> |
| | <p>遵照辦理。</p> <p>(一)本部 114 年 10 月 27 日業依國家發展委員會來函，請本部所屬機關（構）於每年 1 月 20 日、4 月 20 日、7 月 20 日、10 月 20 日前將每季「因公派員出國計畫考察費用執行情形表」函送本部人事處彙辦（無則免報），並自行於機關資訊公開區，按月公布出國考察費用明細。</p> <p>(二)本部業於 114 年 12 月 2 日將 114 年第 3 季(7-9 月)執行情形函報立法院在案，並依規定於本部資訊公開區，按月公布因公</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------|---|--|
| | <p>預算編列，往往與執行情形不一，對於考察的執行情況和報告內容缺乏有效驗證機制，難以確認是否符合原計劃目標；且有些考察行程過於形式化，未必對政策制定或執行有實質幫助，可能被質疑為公款旅遊之不良觀感。以上經費可能濫用及效果不彰引發之社會質疑，將損害政府公信力，同時與一般民眾對於節省公帑的期待背道而馳，故有改善及公開透明之必要。例如數發部編列 2200 多萬元出國預算，比外交部還多，200 多人平均 1 人有 8 萬元以上旅費。又例如，行政院 111 年原定 22 項出國計畫，實際執行僅 3 項，變更 8 項，變更率高達 36.36%；2023 年的出國計畫變攀升至 58.82%，完全偏離年度計畫的原則。對於「中央政府各機關派員出國計畫及國外旅費之執行檢討」立法院已有多次研究報告建議，各主管機關應針對派員出國年度計畫之擬定、預算編列、經費支用控管、計畫變更程序、相關業務人員選派及事前評估與準備等辦理原則，建立派員出國計畫之標準作業程序（SOP）。同時，出國計畫之替代方案多元，如透過國內專家學者訪談或座談，及請求駐外機構協助撰寫報告等，尚非一定要編列出國考察之經費，以節省公帑。基於以上原因，應參照預算法第 62 條之 1 經費公開揭露之精神，要求各機關按月公開出國考察費用明細，包括考察目的、地點、參與人員、經費、實際成果等內容；同時在行政院或主計總處設立專區，集中展示資訊，便於公眾查詢和監督，使經費使用透明，並且按季將相關執行情況送交立法院備查，確保立法機關有效監督，回應社會對政府財政紀律的期許。</p> | <p>派員出國考察費用執行情形。 (三)行政院於該院主計總處設立專區集中展示資訊公開網址，本部業已將網址函送主計總處。</p> |
| (八) | <p>依中央對直轄市及縣（市）政府補助辦法（下稱補助辦法）規定，中央對地方政府補助事項包含補助直轄市、縣（市）政府基本財政收支差短與定額設算之教育、社會福利及基本設施等一般性補助、計畫型補助及重大事項之專案補助等，其中計畫</p> | <p>遵照辦理。</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決 議 、 附 帶 決 議 及 注 意 事 項 | 辦 理 情 形 |
|---|---|
| 項 次 | 內 容 |
| | <p>型補助範圍又以計畫效益涵蓋面廣，且具整體性之計畫項目，跨越直轄市、縣（市）或二個以上縣（市）之建設計畫，具有示範性作用之重大建設計畫，及因應中央重大政策或建設，需由直轄市或縣（市）政府配合辦理等 4 項為限。中央各機關透過計畫型補助款挹注地方財源，以導引地方政府達成其政策目標，執行成果已具成效。惟部分計畫偏離補助辦法原定範疇，或屬一般性經常支出，其性質多屬常態性補助，或採定額補助、或依市縣人口比率、或依增加之低收入戶人數比例等分配補助經費，與計畫型補助款應按補助項目性質，訂定對地方政府所提補助計畫有關財務計畫檢核基礎規範，俾利評定成績並排列優先順序依序補助之性質未盡相符。又補助辦法第 15 條第 1 項規定，中央政府各主管機關應就計畫型補助款之執行，訂定共同性或個別計畫之管考規定，明定補助計畫之辦理期程及完成期限及補助計畫執行之查核點及管考週期，並定期進行書面或實地查核。惟部分機關未將管考規定函報行政院備查，或所訂管考規定未盡周延。鑑於中央主管機關辦理計畫型補助項目繁多，其施政目標、期程功能、規模差異性極大，允宜釐清管考規定應函報該院備查之範疇，及督促中央主管機關完備管考機制。有鑑於近年來計畫型補助款之規模逐年擴增，部分計畫偏離原定範疇，且補助資訊及管考結果之公開未盡完整透明，其執行結果未能達到預期效益，爰提案要求自 115 年度起，各機關編列計畫型補助經費應於單位預算書中以表列方式呈現，並檢附中央補助機關管考機制，以強化補助款配置及運用效益。</p> |
| <p>二、各組審查決議部分 經濟委員會審議結果 歲出部分第 13 款第 1 項經濟部</p> | |
| (一) | <p>依據「應實施環境影響評估之政策細項」，能源政策及能源開發政策為應實施政策環評項目。然我國「能源發展綱領」草案曾於</p> |
| | <p>(一)於 114 年 3 月 31 日邀集本部國營事業管理司、台灣電力股份有限公司（以下簡稱台電公司）、台灣中油股份有限公司（以</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|---|--|
| 項次 | 內容 | |
| | <p>100 年 2 月進行政策環評初審後，並未再審，因經濟部逕自撤案，故未完成政策環評。但行政院於 101 年及 106 年核定「能源發展綱領」及其修正案，均在未經政策環評之情況下核定發布，顯然已違反「應實施環境影響評估之政策細項」。且與能源政策相關之能源轉型、能源配比等能源開發政策，多未進行政策環評，導致當前氣電光電風電開發亂象，影響土地生態及國人居住環境。爰此，經濟部應於 3 個月內依法提出能源發展綱領、未來 2030~2050 年全國天然氣發電及接收站總量規劃、以及風光綠電發展等能源開發政策之政策環境影響評估，重新全面檢視以上能源開發政策之環境影響。</p> | <p>下簡稱中油公司)及專家學者召開「能源開發政策」政策環評範疇界定會議，針對環境影響評估項目及內容徵詢意見，依與會專家及相關機關所提建議，已完成「能源開發政策評估說明書」初稿。</p> <p>(二)於 114 年 6 月 6 日邀集相關機關、民間團體及專家學者召開「能源開發政策評估說明書意見徵詢會議」，針對與會委員意見補充說明及強化內容。</p> <p>(三)本案已於 114 年 10 月 7 日以經能字第 11458003670 號函，將「能源開發政策評估說明書」送環境部並副知立法院及台灣民眾黨立法院黨團在案。</p> |
| (二) | <p>2022 年俄烏戰爭爆發，歐美各國陸續祭出制裁措施，當時蔡政府於第一時間加入經濟制裁俄羅斯行列，遭俄國列入不友善國家和地區名單，時任副總統賴清德一面說台灣與烏克蘭站在一起，卻又說制裁俄國「我們是不得不」，留給外界想像空間。隨著俄烏戰事延長，我國除對輸往俄羅斯高科技貨品出口進行管制外，前經濟部長王美花更表示進口俄國天然氣於合約期滿後不再續約，然而迄今俄國仍是我國天然氣來源國之一，官方推說依國際慣例購買供應商的組合產品所致，如今賴政府上台，狀況依舊，更遭跨國環團發現台灣已躍升為全球第 5 大採購俄國煤炭的國家，等同資助戰爭，言行相悖的作為如同兒戲。鑑於氣候變遷已成為國安問題，民進黨為達成非核家園訂出燃煤 30%發電占比不利淨零減碳，更難以兌現賴總統所提第 2 次能源轉型目標，尤以日前俄國外交部發言人以「犬吠」辱我元首，為杜絕「不得不」的選擇性制裁，堅守民主陣營一方，要求經濟部督促台灣中油股份有限公司與台灣電力股份有限公司不再簽約進口俄國燃料能源，積極尋找其他供應來源，以維國家尊嚴、善盡國際責任。</p> | <p>本部督導辦理情形如下：</p> <p>(一)中油公司原採購來自俄羅斯氣源契約，已於 111 年 3 月底屆期，迄今無新訂契約。另台電公司自俄烏戰爭開戰以來便未向俄國採購燃煤。</p> <p>(二)中油公司於俄烏戰爭後或有少數零星俄羅斯液化天然氣 (LNG) 進口，係既有供應商依約執行所交運之組合氣 (Portfolio)，非直接向俄羅斯採購，已持續洽供應商儘量避免交運來自俄羅斯之氣源。</p> <p>(三)台電公司主要進口煤源來自澳洲、印尼及南非，俄烏戰爭後，已持續洽供應商儘量避免交運來自俄羅斯之煤炭。</p> <p>(四)中油公司及台電公司未來不再簽約進口俄國燃料能源。</p> |
| (三) | <p>民進黨上台後無視國際潮流轉變，僅為推動不合時宜的黨內綱領，就執意廢除核能</p> | <p>(一)本部業於 114 年 4 月 18 日以經能字第 11458001850 號函將書面報告函送立法</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------|---|---|
| | <p>發電，並大量使用易受國際局勢波動影響之天然氣發電，錯誤能源政策導致台灣電力股份有限公司財務轉盈為虧，近 2 年國庫已挹注台電公司 3,000 億元，並再提出 113 年度追加預算案及於 114 年度新增挹注台電公司共 2,000 億元。由於行政院卓院長於立法院總質詢時表示，若立法院通過撥補台電公司千億案，可用於穩定民生電價，讓它不漲；另經濟部郭智輝部長也曾表示台電公司如得到補助 2,000 億元還要漲電價，「可能是我告別的時候」。爰此，請經濟部向立法院經濟委員會提出電價政策書面報告。</p> | <p>院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 我國電價檢討係依「電業法」第 49 條規定訂定「公用售電業電價費率計算公式」，由本部設置「電價費率審議會」每年辦理兩次檢討，並以過半外部學者與民間團體代表組成，確保審議具專業性與獨立性。 2. 近年因俄烏戰爭推升國際燃料價格，台電公司燃料成本大增，我國採取和緩電價調整策略，由台電公司先吸收部分國際燃料成本漲勢，並透過細緻化的電價調整策略，民生電價採較低調幅，產業電價依其經營狀況及用電量進行分級調整，以維持產業競爭力及穩定物價。 3. 114 年上半年審議會考量國際情勢未穩，決議 4 月電價不調整，並由本部爭取預算補助，協助台電公司強化財務與供電穩定。 <p>(二)114 年下半年電價審議會已於 114 年 9 月 19 日召開，審議會考量台電公司財務、關稅衝擊、產業電價已足額反映成本等因素，決議產業電價不調整，針對民生電價長期偏離成本部分，採對民生物價影響最小方式調整電價，微調各級距單價，平均電價調整 0.71%，以適度反映成本、促使節約用電以健全電價結構。</p> |
| (四) | <p>2050 淨零排放為我國未來的重要政策目標，再生能源發展為我國淨零轉型五大策略之一，其中地熱能是具有全天候穩定發電的再生能源，是少數可日夜運轉的再生能源，因此地熱發電具有乾淨、穩定及運轉成本低廉等優勢，非常適合作為基載電力，在未來台灣整體能源發展扮演極關鍵角色。「地熱能發電示範獎勵辦法」獎勵額度每案總額以新臺幣 1 億元為上限，業者必須先投入大筆資金，這樣的補助辦法，對民間業者而言仍面臨很大資金壓力。地熱資源開發難度高，受限於探測和鑽井技術，難以定位熱源，考量地熱探勘成本相對高且時間較久，以致民間企業不敢貿然投資地熱發電產業，在能源市場上</p> | <p>本部業於 114 年 4 月 21 日以經授能字第 11402005020 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> (一)整合機關資源：公對公推動機制，跨部會協調解決推動障礙；本部地熱推動小組整合部內資源，研擬推動策略及解決方案。 (二)友善法制環境：112 年「再生能源發展條例」增訂地熱專章、113 年發布「地熱能探勘與開發許可及管理辦法」，明確地熱探勘、開發程序，並與地方共同聯審。 (三)提升經濟誘因：躉購費率「前高後低」式機制，加速業者回收前期投入成本；示範獎勵分攤業者前期探勘風險。 (四)擴大資源探勘：本部地質調查及礦業管理中心擴大全臺地熱探勘，並公開探勘資料 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|-----------------------------------|---|---|
| 項次 | 內 容 | |
| | <p>地熱電廠的投資狀況相對保守，產業不易良性發展。為解決我國地熱發展持續緩慢問題，經濟部應借鏡國際成功地熱發展政策，以美國為例，政府積極與民間企業合作共同開發地熱能，政策面上提供地熱發電減稅、貸款、投資等優惠政策，增強其現代商業模式，並將技術研究開發與綠能經濟、環境政策聯結，美國地熱發電獲得前所未有的發展。爰針對如何提高投資誘因與參考國際經驗，來增加民間投資意願，提升我國地熱開發進程，請經濟部於1個月內向立法院經濟委員會提出「加速我國地熱發電產業發展：優化政策及配套」書面報告，鼓勵業者投入地熱前期探勘開發，突破過去地熱能源探勘的技術瓶頸，支持我國地熱能源產業發展，穩健邁向國家淨零轉型目標。</p> | <p>於地熱探勘資訊平台，降低業者設置風險。</p> <p>(五)引進先進技術：透過國營事業國際合作提升鑽井技術量能，帶動民間投入深層地熱。</p> |
| <p>歲出部分第 13 款第 11 項能源署</p> | | |
| <p>(一)</p> | <p>鑑於經濟部能源署太陽光電裝置目標跳票，離岸風電國產化執行不力、其他再生能源開發落後，為撙節支出，針對 114 年度經濟部能源署單位預算案中編列之業務費凍結 50%，俟向立法院經濟委員會提出預算執行情形之專案報告，經同意後始得動支。</p> | <p>本部業於114年4月25日以經授能字第11405002400號函將專案報告函送立法院，經立法院經濟委員會114年5月22日審查完竣，並經該院於114年6月24日以台立院議字第1140702183號函復本部准予動支，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)太陽光電設置成果：113 年底已完成 14.28GW，距短期目標 20GW 尚有 5.72GW 缺口，惟皆已掌握案源，將持續以屋頂型優先、地面型複合利用為原則推動。</p> <p>(二)離岸風電設置成果：113 年底併網容量達 2.96GW，114 年度預計完成海龍二號、大彰化西北及西南二階等風場，以達 114 年 4.7GW 安裝目標。</p> <p>(三)離岸風電產業推動成果：本部 107 年起執行離岸風電產業關聯政策迄今，相關製造業累計新增建廠投資 802.64 億元，產值 968.76 億元，將持續協助業者解決技術瓶頸，輔導具競爭力業者進軍國際市場，並建立關鍵零組件之國內供應鏈，強化能源自主韌性。</p> <p>(四)其他再生能源發展：</p> <p>1. 生質能：113 年底裝置容量 751MW，將</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 項次 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------------|---|--|
| | | <p>以電能躉購制度為主，輔以沼氣發電補助，並結合環境部、農業部推動。</p> <p>2. 小水力：113 年底水力發電裝置容量為 2,123MW（小水力裝置容量為 180.35MW），以「公對公」模式發展，成立單一服務窗口，持續擴大盤點潛力場域。</p> <p>3. 地熱能：113 年底累計設置達 7.49MW，持續透過地熱推動小組、單一服務窗口、法制面、躉購費率、示範獎勵、本部地礦中心探勘、技術面等，積極加速推動。</p> |
| (二) | <p>114 年度經濟部能源署預算案於第 1 目「能源科技計畫」項下「再生能源環境建構」中「業務費」編列預算 2 億 0,087 萬 9 千元。民進黨權貴古盛輝的力暘能源，用違法偽變造的同意書，非法取得台南七股太陽光電案場電籌許可，農業部、經濟部能源署基層公務員都已表達「不符但書、不予變更」、「110 年無法適用 109 年計畫」，然而，經濟部能源署與台南市政府經發局高層違法圖利，替其量身打造非法欺瞞方案，放水核發許可，不法所得高達 91 億元，全案於民國 113 年 4 月經台南地檢起訴，當時經濟部曾文生次長表示：「能源署會馬上啟動行政調查」、「該撤銷一定會撤銷」。然而，經濟部能源署卻消極擺爛，遲至同年 7 月才函請台南市政府協助確認其興辦事業計畫核准之妥適性，遭起訴之官員仍主持光電相關審查會議，直到 9 月才被調職。經濟部能源署迄今未完成行政調查報告亦未釐清是否撤銷違法取得之電業籌設許可。爰該項預算凍結 1,000 萬元，俟經濟部能源署於 3 個月內向立法院經濟委員會提出專案報告並經同意後，始得動支。</p> | <p>(一)本部業於 114 年 4 月 28 日以經能字第 11458001950 號函將專案報告函送立法院，經立法院經濟委員會 114 年 5 月 22 日審查完竣，並經該院於 114 年 6 月 24 日以台立院議字第 1140702183 號函復本部准予動支，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>1. 力暘集團臺南七股案場之辦理情形：</p> <p>(1)本部能源署已函請臺南市政府確認 108 年起力暘集團七股地區電業籌設申請案相關興辦事業計畫審查之妥適性；臺南市政府於 113 年 8 月 30 日及同年 10 月 25 日回函說明，針對有疑義案件，將函請業者陳述意見，並視前述意見併同司法判決結果，辦理相關行政處置。爾後如臺南市政府撤銷或廢止興辦事業許可，將立即撤銷或廢止施工許可。</p> <p>(2)本部能源署於 113 年 7 月 1 日函請台電公司於「法院判決及本部核發電業執照」前，禁止支付力暘集團七股案場購電費用。</p> <p>2. 被起訴公務員之處置：本部能源署進行 2 次政風甄審會，並於 113 年 9 月 4 日將該員調離原職務，要求迴避一切有關光電業務，維持行政機關公正、中立、客觀之形象。</p> <p>(二)本部能源署再於 114 年 4 月 28 日以能廣字第 11406005910 號函請臺南市政府針對</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|---|--|
| 項次 | 內容 | |
| | | <p>有疑義案回復辦理情形。臺南市政府說明目前於司法程序中，故待司法判決結果一併辦理行政處置。</p> <p>(三)上述部分疑義案件籌設許可屆期，本部能源署已駁回屆期之籌設展延申請。另依臺南市政府廢止力暘七股區 13 筆興辦事業計畫，亦同步廢止該 13 筆土地之工作許可證。</p> |
| (三) | <p>114 年度經濟部能源署預算案於第 4 目「非營業特種基金」第 1 節「經濟特別收入基金」經濟特別收入基金編列預算 116 億 2,000 萬元。鑑於我國目前核三廠一號機及核一核二廠均已超過商轉期限除役，僅剩核三廠二號機仍在運轉，該反應爐預計於 114 年 5 月除役，屆時我國將正式邁入「零核」。「非核家園」之能源政策從國際趨勢角度已不符合現況，國際上為 2050 淨零排放固然積極開發再生能源並減少火力發電，但同時核能也是不斷增加，以日本為例根據 World Nuclear Association 的資料，日本目前共有 33 座核反應爐，有 2 座反應爐興建中，有 27 座反應爐關閉。經查，福島核電廠事故發生後，2015 年 8 月及 10 月已重啟了其中兩個反應爐，全日本共有 13 個反應爐已經重啟，另外還有 12 個正在批准作業中。經濟部能源署應重新盤點我國能源政策，結合國際最新核電科技與國際趨勢，積極研議核電重啟，並就我國核一廠、核二廠及核三廠一號機之重啟經費規劃提出書面報告。爰凍結該項預算 20%，俟經濟部能源署於 3 個月內向立法院經濟委員會提出專案報告並經同意後，始得動支。</p> | <p>本部業於 114 年 4 月 23 日以經授能字第 11403004290 號函將專案報告函送立法院，經立法院經濟委員會 114 年 5 月 22 日審查完竣，並經該院於 114 年 6 月 24 日以台立院議字第 1140702183 號函復本部准予動支，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)國際核電趨勢：世界各國依自身國情不同，對核電使用有不同考量，2024 年 4 月間七大工業國組織氣候、能源和環境部長全體會議所發布的聯合聲明，對於選擇或支持核能使用的國家，將促進其核電技術的研究、開發與布署（包含小型模組化核反應爐 SMR），同時促進國際核融合研究合作，加強跨國研究與開發合作，並提出適當監管方式。惟國際間 SMR 仍在研發階段，尚無可參考之商轉實績。</p> <p>(二)我國重啟核能機組評估：本部定期滾動檢討能源轉型推動成效，強化相關配套作法，並同步研擬核電部門留才計畫，以保留必要人力，投入新核能技術研發、核廢處理及因應可能的法律制度調整，並在具備明確法源依據，及符合「核能安全可靠」、「核廢料可處理」及「社會有共識」三大前提下，進行核能政策及預算編列相關工作。</p> |
| (四) | <p>114 年度能源署歲出預算案第 3 目「能源規劃與國際交流」編列 3,988 萬 8 千元，凍結該預算 100 萬元，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。</p> | <p>本部業於 114 年 4 月 24 日以經授能字第 11401007110 號函將書面報告函送立法院，經立法院經濟委員會 114 年 5 月 22 日審查完竣，並經該院於 114 年 6 月 24 日以台立院議字第 1140702183 號函復本部准予動支，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)有鑑於 2050 年淨零排放已蔚為國際主流，在因應氣候變遷及俄烏戰爭持續影響</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 項次 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------------|---|--|
| | | <p>下，我國推動以自主、乾淨的再生能源與能源效率提升雙主軸的能源轉型政策，有助穩定供電、邁向淨零，與全球能源發展趨勢一致。</p> <p>(二)本部能源署依業務所需合理編列「能源規劃與國際交流」預算，用以推動能源領域研究計畫績效評估、電價費率審議與雙邊能源合作等計畫，透過電價費率審議機制推動與管理，維持合理電價以兼顧經濟成長、產業競爭力及照顧民生；同時積極參與國際場域相關活動，深入掌握各國再生能源及減碳技術發展動向，精進我國能源轉型推動策略，有利加速淨零目標之達成。</p> |
| (五) | <p>經濟部能源署配合國家未來發展，及因應全球淨零排放趨勢與我國 2050 淨零目標，114 年度重要施政計畫預計辦理「確保穩定供電」、「加速發展再生能源」、「能源轉型政策」及「強化節能」等 4 項工作計畫，編列歲出預算 121 億 7,209 萬 9 千元，較 113 年度預算增加 1.1 倍，包含能源科技計畫 2 億 3,741 萬 9 千元，一般行政 2 億 7,354 萬 2 千元、能源規劃與國際交流 3,988 萬 8 千元、非營業特種基金 116 億 2 千萬元及第一預備金 125 萬元。經查，離岸風電實際簽約風場裝置容量未達預計目標，且部分風場開發進度延宕，據審計部指出：「經濟部……108 年 6 月公告我國再生能源離岸風電推廣目標 109、110 及 114 年度分別為 976MW、2,674MW 及 5,738MW。……風場開發進度嚴重落後……。」經濟部能源署允宜探究原因並研謀改善及因應對策，並加強執行，以達成離岸風電 5.6GW 目標。綜上，為推動我國再生能源發展，能源署規劃 114 年度離岸風電裝置容量為 5.6GW，惟該署與部分開發廠商約定商轉時程較潛力場址階段目標落後，且開發商參與區塊開發之意願未如預期，爰要求經濟部能源署向立法院經濟委員會提出離岸風電推動現況及精進作法書面報告。</p> | <p>本部業於 114 年 7 月 8 日以經授能字第 11405010110 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)本部依「先示範、次潛力、後區塊」3 階段策略推動離岸風電，示範及潛力場址階段累計共核配 5.6GW，區塊開發規劃自 115 至 124 年每年釋出 1.5GW，以穩定發展離岸風電。</p> <p>(二)我國離岸風電第二階段潛力場址，已於 107 年完成遴選及競價等選商作業，共核配 5.5GW。截至 114 年 6 月底，離岸風電風力機安裝累計 417 座，併網累計 379 座，累計併網量達 3.1GW。</p> <p>(三)考量臺灣海氣象條件嚴峻，每年海上施工期有限，基於海上作業安全及工程規劃等實務面考量，於潛力場址行政契約給予一年併聯彈性，獲配業者應於獲配併網容量當年度完成至少 50%風力機組併聯或 100%水下基礎安裝，並於次年度完成所有風力機組併聯，爰潛力場址階段之風場應於 115 年底前完工併聯。</p> <p>(四)離岸風電為我國達成能源轉型重要綠能推動項目，本部已檢討規費，持續與國家發展委員會、財政部、金管員會及官股銀行研商參貸離岸風電，協助建構完善融資環境與降低業者開發成本及風險，以降低業者風場開發不確定性。本部能源署亦與</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|--|--|
| 項次 | 內容 | |
| | | 開發業者組成任務小組，每月追蹤工程進度，與各機關配合協助排除相關障礙，倘遭遇跨部會協商事項，則提請行政院召開協調會議，協處離岸風電跨部會相關議題，加速行政流程，穩健推動我國風電建置，公私合力達成離岸風電設置目標。 |
| (六) | 為推動我國再生能源發展，經濟部能源署規劃 114 年度離岸風電裝置容量為 5.6GW，惟該署與部分開發廠商約定商轉時程較潛力場址階段目標落後，且開發商參與區塊開發之意願未如預期，經濟部能源署允宜探究原因並研謀改善及因應對策，俾落實再生能源發展與穩定供電目標。 | <p>(一)本部考量臺灣海峽海氣象與地形條件、我國離岸風場海事工程每年施工天氣窗有限，爰於潛力階段行政契約給予一年併聯彈性，獲配業者應於獲配併網容量當年度完成至少 50%風力機組併聯或 100%水下基礎安裝，並於獲配併網容量次年度完成所有風力機組併聯，爰潛力階段之風場目標應於 115 年底前完工併聯。</p> <p>(二)全球離岸風電受俄烏戰爭、通貨膨脹、利率上升等因素，導致開發不確定性與成本提高，影響開發商投入離岸風場建置意願，本部已持續研議降低開發成本對策，並協助業者解決實際遭遇議題，以提供更友善的開發環境並降低風場開發不確定性，落實離岸風電設置與再生能源發電目標。</p> |
| (七) | 回饋金與電協金應秉持促進電力發展營運、提升發電、輸電與變電設施周邊地區發展及居民福祉等目的，有關森霸電力股份有限公司豐德天然氣發電廠一期回饋金未依書面規定撥付事宜，請經濟部能源署依「電力開發協助金運用與監督管理辦法」規定，要求森霸電廠補提 108 至 112 年之電協金，113 年以後的電協金仍要依「電力開發協助金運用與監督管理辦法」規定辦理。森霸電力股份有限公司第二期燃氣複循環發電計畫現已進入試運轉階段，為避免地方民眾對安全的擔憂，請能源署要求森霸電廠提供試運轉檢測資料及公開管線安全資料以及管線定期監測系統的設置。在尚未完成前兩項的要求前，經濟部能源署不得核發電業執照。另要求森霸電力股份有限公司豐德天然氣發電廠一期的回饋金仍要依照第一期環境影響評估規定辦理。 | <p>(一)森霸電力股份有限公司（以下簡稱森霸公司）豐德電廠一期電協金部分，本部業以 114 年 3 月 24 日經授能字第 11458001470 號函要求森霸公司依法補提撥，因該公司未提撥，本部以 114 年 5 月 13 日經授能字第 11403004770 號裁處書處該公司 100 萬元罰鍰。後續森霸公司須依「電業法」第 65 條規定及訴願決定確實履行，如有違反，本部將依電業法相關規定論處並移送執行。</p> <p>(二)森霸公司 114 年 5 月 10 日於臺南市山上區明和里活動中心召開地方說明會，向里長及民意代表說明管線安全資訊揭露及電協金相關議題，並將管線安全資訊公布於森霸公司官網。</p> <p>(三)本部業於 114 年 5 月 15 日依電業法換發森霸公司電業執照。</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 項次 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------------|---|--|
| (八) | <p>根據財團法人工業技術研究院 111 年度家庭調查資料估計，我國家庭使用超過 10 年以上之瓦斯熱水器約有 155 萬餘臺、瓦斯爐約有 246 萬餘臺，其耗能較現今高能效產品約增加 25%，若能全面汰舊換新，估算每年能節省天然氣消耗量 283 萬餘立方公尺，抑制二氧化碳排放量 59 萬餘公噸，相當於 1,558 座大安森林公園之年減碳量，且新型瓦斯爐具防乾燒、防漏自動斷氣等安全功能，強制排氣式瓦斯熱水器則可減低室內一氧化碳濃度，降低意外事故發生風險，建請經濟部能源署研議加速家庭老舊燃氣器具之汰換進度。</p> | <p>(一)本部為推廣使用高效率燃氣器具及短期產業景氣提振目的，已於 113 年度辦理「住宅燃氣器具節能產品補助」，鼓勵民眾購置 1、2 級能效瓦斯爐及瓦斯熱水器，並帶動廠商持續生產及銷售節能產品。</p> <p>(二)113 年度累計補助 21 萬 9,256 台燃氣器具，其中瓦斯爐共 9 萬 9,591 台(占 45%)、瓦斯熱水器共 11 萬 9,665 台(占 55%)，促成住宅部門節約天然氣 1,862 萬立方公尺(相當約 7.5 萬戶家庭年使用量)，並減少 3.9 萬噸二氧化碳排放。</p> <p>(三)依據 113 年銷售統計，高效率之燃氣熱水器、燃氣台爐市占率已達 97%、78%，本部未來將配合能效分級或節能標章進行整合性宣導，提升民眾對高效率燃氣器具之認知與接受度，藉由政策溝通與觀念轉變，引導民眾主動更換家中老舊瓦斯爐與瓦斯熱水器，改變用能行為並減少能源浪費。</p> |
| (九) | <p>114 年度經濟部能源署預算案於「能源署」編列預算 121 億 7,209 萬 9 千元，較 113 年度預算增加 1.1 倍，包含能源科技計畫 2 億 3,741 萬 9 千元，一般行政 2 億 7,354 萬 2 千元、能源規劃與國際交流 3,988 萬 8 千元、非營業特種基金 116 億 2 千萬元及第一預備金 125 萬元。我國離岸風電推行採「示範風場、潛力場址、區塊開發」三階段策略，計畫至 124 年達成總裝置容量 20.7372GW。截至 112 年底，「示範風場」0.2372GW 已全數併網，「潛力場址」規劃 5.5GW，已完成 2.312GW 裝置容量併網，尚有 305 座風機設置中；「區塊開發」計畫第一期(3-1 期)完成 2.335GW 簽約，低於原規劃目標 3GW(減幅 22.17%)。此外，3-2 期於 113 年 8 月公告分配 2.7GW，預計 117 至 118 年完工商轉。雖有穩步進展，離岸風電整體開發進度與目標仍有差距。截至 112 年底，潛力場址 18 座風場中，僅安裝 283 支風機，安裝比率為 50.09%，與核定需完成的 565 支相去甚遠。審計部指出，</p> | <p>本部業於 114 年 5 月 15 日以經授能字第 11405007000 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)本部依「先示範、次潛力、後區塊」3 階段策略推動離岸風電，示範及潛力場址階段累計共核配 5.6GW，區塊開發規劃自 115 至 124 年每年釋出 1.5GW，以穩定發展離岸風電。</p> <p>(二)我國離岸風電第二階段潛力場址，已於 107 年完成遴選及競價等選商作業，共核配 5.5GW。近年受疫情影響，全球離岸風電工程都受到衝擊，本部與相關部會持續協助業者排除施工障礙，截至 114 年 2 月底止，第二階段潛力場址已完工 7 座風場，風力機設置累計 374 座，併網容量 3.04GW，為全球少數離岸風電突破 3GW 的國家。</p> <p>(三)離岸風電為我國達成能源轉型重要綠能推動項目，本部已檢討規費，持續與國家發展委員會、財政部、金管會及官股銀行研商參貸離岸風電，協助建構完善融資環</p> |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|---|--|
| 項次 | 內容 | |
| | 109 至 114 年度再生能源推廣目標 5.738GW，目前累計核准容量僅 5.6172GW，仍短缺 120.8MW。針對進度落後與容量不足，相關單位應探究原因並加速執行，包括提升開發商效率、強化行政流程，並研謀替補電力方案，以確保電力穩定供應及 114 年達成 5.6GW 目標。爰請經濟部能源署於 1 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。 | 境與降低業者開發成本及風險，以降低業者風場開發不確定性。本部能源署亦與開發業者組成任務小組，每月追蹤工程進度，與各機關配合協助排除相關障礙，倘遭遇跨部會協商事項，則提請行政院召開協調會議，協處離岸風電跨部會相關議題，加速行政流程，穩健推動我國風電建置，公私合力達成離岸風電設置目標。 |
| (十) | 114 年度經濟部能源署預算案於第 1 目「能源科技計畫」項下「再生能源環境建構」編列預算 2 億 3,741 萬 9 千元。經查，我國離岸風電發展採「示範風場、潛力場址、區塊開發」3 階段推動策略，各階段規劃開發總裝置容量依序為 0.2372GW、5.5GW、15GW。其中「示範風場」計畫業於 109 年全部完成併網發電，「潛力場址」計畫規劃於 114 年前可陸續完工商轉，「區塊開發」計畫規劃自 115 至 124 年每年釋出 1.5GW，合計總裝置容量 15GW；經濟部能源署業於 112 年底完成「區塊開發」第一期（3-1 期）簽約作業，刻正進行第二期（3-2 期）行政作業，謹說明如下：1.3-1 期：該署於 111 年 12 月 30 日公告本期容量分配結果，共有 7 座風場（6 組開發商）獲配 3GW，惟實際與經濟部簽訂行政契約者僅 5 座風場（5 組開發商），2.335GW，較原規劃 3GW 減少 0.665GW（減幅 22.17%），預計分別於 115 至 116 年陸續完工併聯。2.3-2 期：該署於 113 年 8 月 5 日公告本期容量分配結果，共有 5 組開發商獲配 2.7GW，預計分別於 117 至 118 年陸續完工併聯，各開發商須於 113 年 11 月 11 日前與經濟部完成簽約程序。惟查該署與部分開發廠商約定商轉時程較潛力場址階段目標落後，且開發商參與區塊開發之意願未如預期，經濟部能源署應儘速探究原因並研謀改善及因應對策，俾落實再生能源發展與穩定供電目標。 | (一)本部依「先示範、次潛力、後區塊」3 階段策略推動離岸風電，示範及潛力場址階段累計共核配 5.6GW，區塊開發規劃自 115 至 124 年每年釋出 1.5 GW，以穩定發展離岸風電。 (二)全球離岸風電受俄烏戰爭、通貨膨脹、利率上升等因素，導致開發不確定性與成本提高，影響開發商投入離岸風場建置意願，本部已檢討規費，持續與國家發展委員會、財政部、金管會及官股銀行研商參貸離岸風電，協助建構完善融資環境與降低業者開發成本及風險，以降低業者風場開發不確定性。本部能源署亦與開發業者組成任務小組，每月追蹤工程進度，與各機關配合協助排除相關障礙，倘遭遇跨部會協商事項，則提請行政院召開協調會議，協處離岸風電跨部會相關議題，加速行政流程，落實離岸風電設置與再生能源發電目標。 |
| (十一) | 114 年度經濟部能源署預算案於第 1 目「能源科技計畫」項下「再生能源環境建構」 | (一)本部啟動第二次能源轉型，以發展多元綠能為主軸，積極布建技術成熟的光電及風 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|---|--|
| 項次 | 內 容 | |
| | <p>編列預算 2 億 3,741 萬 9 千元。經查，依照過去對於森霸電力股份有限公司的案例，能源署顯然對天然氣電廠的控管已出現嚴重失能的狀況，經濟部能源署應對於再生能源的環境建構之執行予以深刻檢討改進，俾利預算妥善之規劃運用及相關計畫之執行。</p> | <p>電、加速前瞻地熱、小水力發展，持續滾動檢討並改進推動政策，以建構友善再生能源發展環境。</p> <p>(二)各項再生能源推動策略：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 太陽光電：持續以「屋頂優先、土地複合利用」為推動主軸。屋頂型修法規範新建物應設置光電，並獎勵私有家戶屋頂設置；地面型以不適農作土地及複合利用為推動原則，引導業者設置。 2. 離岸風電：採「先示範、次潛力、後區塊」3 階段策略，持續穩健推動，並定期召開工作會議追蹤各案場的開發進度。本部亦已協助檢討政府規費、鼓勵官股銀行投入融資等措施，積極協助業者風場開發。 3. 地熱發電：已從推動面、法制面、經濟面、資源面、技術面進行推動。 4. 小水力發電：優先盤點既有水利設施並以「小水力發電設施設置指引」引導業者採用低環境衝擊工法，並以「公對公」模式整合案場，加速申設效率。 <p>(三)有關森霸公司豐德電廠一期電協金未依電力開發協助金運用與監督管理辦法辦理，本部已於 114 年 5 月 13 日以經授能字第 11403004770 號裁處書處該公司新臺幣 100 萬元罰鍰。後續該公司須依「電業法」第 65 條規定及訴願決定確實履行，如有違反，本部將依電業法相關規定論處並移送執行。</p> |
| (十二) | <p>114 年度經濟部能源署預算案於「能源科技計畫」項下「再生能源環境建構第 1 點第 1 項」編列 1,575 萬元，針對綠能系統技術進行策略研究及後續推動方針，其中亦包含地熱能發電之規劃。然地熱能相關獎勵辦法從 102 年推動以來，截至 112 年底止已核准案件共計 13 件，預計補助金額 8.58 億元，惟相關申請獎勵案件均尚未完成地熱發電系統之建置，其中亦有 2 家業者因辦理土地卡關等因素而放棄獎勵資格，能源署允宜解討地熱能推動成效，以利完備地熱發電產業之發展，促進台灣能源轉</p> | <p>本部業於 114 年 6 月 9 日以經授能字第 11402006950 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)積極輔導廠商掌握案件進度：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本部能源署成立「地熱發電單一服務窗口」與建置「地熱發電資訊網」，提供友善探勘資料及相關法規查詢，積極輔導業者辦理修正計畫書與申請流程諮詢，並提供必要之行政協助。 2. 建立定期追蹤機制，主動關懷各案場現況，提供諮詢與協助處理行政程序溝通及回報異常狀態。 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | 內容 | 辦理情形 |
|--------------|---|---|
| | <p>型。爰此，請經濟部能源署向立法院經濟委員會提出書面報告。</p> | <p>(二)優化地熱能發電示範獎勵措施：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 102 年「地熱能發電系統示範獎勵辦法」撥款期程為兩期，完成地熱井鑽鑿、生產套管、產能試驗與井頭閘門設施施作可請領第一期款（50%），取得發電系統電業執照或完成自用發電設備登記可請領第二期款（50%）。 2. 111 年訂定之「地熱能發電示範獎勵辦法（以下簡稱新示範獎勵）」，考量業者資金需求，調整撥款期程為四期，完成簽約可請領第一期款（10%），完成地表調查資料並取得鑽井許可可請領第二期款（10%），完成探勘作業續行開發可請領第三期款（30%），完成地熱發電設備設置可請領餘款，提供業者資金靈活性。 <p>(三)新示範獎勵 114 年核定數及撥款數較 113 年已顯著成長，顯示該獎勵分攤探勘風險之措施已逐漸提升民間業者投入地熱設置信心。</p> |
| (十三) | <p>114 年度經濟部能源署預算案於「能源規劃與國際交流」編列預算 3,988 萬 8 千元，係屬辦理能源領域研究計畫績效評估推動與決策支援、電價費率審議作業管理計畫、雙邊能源合作之推動等。然據天下雜誌近期的民調統計，發現在 AI 與資料中心浪潮下，有七成民眾擔心台灣缺電風險，顯見目前我國的能源政策需要調整。爰此，鑑於經濟部能源署無視能源政策推動對民眾與產業帶來的負面影響，故請經濟部能源署向立法院經濟委員會提出書面報告。</p> | <p>本部業於 114 年 4 月 10 日以經授能字第 11401005690 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)能源轉型政策方向及推動進展：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 政府自 105 年起推動能源轉型政策，全面推動創能、節能、儲能及智慧系統整合，打造安全穩定、效率運用、潔淨環境之能源供需體系。 2. 賴總統上任後延續能源轉型，以「多元綠能」及「深度節能」為主軸，在發展多元綠能方面，持續排除土地、資金困難，加速風光設置；規劃深層地熱技術、提升地熱設置目標量；在推動深度節能方面，導入金融資金，扶植節能服務業（ESCO）擴大節能服務能量；由十大公營事業、九大部會節能帶動產業全面擴散；透過法規提升家電能效標準，並補助汰換老舊家電為一級能效，全面落实節電。 <p>(二)確保供電穩定措施：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 未來用電需求已考量半導體、AI 新興技 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|--|--|
| 項次 | 內容 | |
| | | 術、電氣化等，預估 113 至 117 年電力需求年均成長率約 2.5%，經檢視 113 年用電成長實績為 2.5%，與本部預估趨勢相符，未來仍將依用電需求成長變化逐年滾動檢討。 2. 113 年、114 年陸續有森霸二期及大潭燃氣#7、#8、#9、興達新燃氣#1、#2 及台中新燃氣#1 上線，並配合儲能、抽蓄水力及需求面管理措施等調度作為，確保供電無虞。 |
| (十四) | 114 年度經濟部能源署預算案於第 3 目「能源規劃與國際交流」編列預算 3,988 萬 8 千元，係辦理能源規劃與國際交流事務等經費。經查，據能源署規劃，預計 113 至 122 年燃氣機組裝置容量累計淨增加約 1,786 萬瓩，占同期間電力裝置容量淨增加量約三成，惟台灣電力股份有限公司 113 及 114 年度部分新增燃氣機組計畫執行進度未如預期，經濟部能源署除應加強控管各計畫期程，並督促加強辦理外，亦應預為籌謀相關因應配套方案，俾確保未來穩定供電。 | (一)自 105 年我國推動能源轉型以來，供電現況已有顯著改善，備轉容量率逐步提升至 113 年全年超過 7%，供電狀況穩定。 (二)本部已督促台電公司準備即時補充供電能力，包含電池儲能及抽蓄水力調節等調度作為，再結合需求管理措施（新時間帶調整、需量反應方案等）及擴大輔助服務，可確保供電無虞。 (三)自興達電廠 114 年 9 月 9 日天然氣管線洩漏事故後，本部已重新評估電源開發規劃進度，並揭露於「113 年度全國電力資源供需報告」（114 年 9 月 26 日公布），預計至 123 年燃氣機組將淨增加 1,222 萬瓩。 |
| (十五) | 中央主管機關為推動國家溫室氣體減量政策，應擬訂國家因應氣候變遷行動綱領及溫室氣體減量推動方案，並每 5 年檢討行動綱領；中央目的事業主管機關應於推動方案核定後 6 個月訂定所屬部門溫室氣體排放管制行動方案。經濟部於 112 年 12 月公布之 111 年能源部門溫室氣體減量行動計畫成果報告顯示，111 年電力排放係數實際值為 0.493 公斤 CO ₂ e/度，高於目標值 0.479 公斤 CO ₂ e/度，從 108 至 111 年連 4 年未達成預期目標，爰請經濟部能源署向立法院經濟委員會提出改善書面報告。 | 本部業於 114 年 5 月 12 日以經授能字第 11401006400 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下： (一)我國自推動能源轉型，電力排放係數從 108 年 0.505 公斤 CO ₂ e/度，降低至 111 年 0.493 公斤 CO ₂ e/度，惟 109 年起因疫情、烏俄戰爭及全球供應鏈延宕等因素影響，電力排放係數雖未達標但已有進展。 (二)為達成電力排放係數目標，政府透過跨部會研商排除再生能源設置障礙、簡化行政程序，並提出相關推動措施，加速太陽光電、離岸風電與地熱等再生能源裝置。另透過深度節能減碳規劃，作為各部門節能工作推動基礎，降低能源需求。 |
| (十六) | 114 年度經濟部能源署預算案於第 3 目「能源規劃與國際交流」編列預算 3,988 萬 8 千元，係辦理能源規劃與國際交流事務等經費。根據能源署規劃，113 至 122 年全國 | (一)本部業於 114 年 4 月 28 日以經授能字第 11403004310 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下： 1. 自 105 年我國推動能源轉型以來，供電 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|--------------|--|--|
| 項次 | 內容 | |
| | <p>電力裝置容量淨增 5,372.02 萬瓩，其中燃氣機組淨增加量約 1,786 萬瓩，占淨增容量的 31.88%。同時，因能源轉型與淨零政策，電力需求預估 113 至 117 年年均成長率約 2.5%，AI 科技及電動車等新興用電需求將顯著攀升，至 117 年 AI 科技用電需求較 112 年增加約 8 倍，電力需求持續提升。然而，燃氣機組的增建進度普遍落後。例如，「大潭電廠增建燃氣複循環機組發電計畫」因前期缺料、人力不足及設計變更等，原訂 4 部機組減為 3 部，商轉日期延至 113 至 114 年，至 113 年 7 月底僅 8 號機如期商轉，9 號機及 7 號機商轉分別落後 3 至 4 個月。「興達電廠燃氣機組更新改建計畫」亦受國際性不可抗力影響，截至 113 年 9 月底仍在規劃中，預定的 3 部機組商轉期程似難達成。另台中電廠新建燃氣機組計畫期程預計 107 至 121 年，耗時長達 15 年，凸顯燃氣機組計畫推動面臨諸多挑戰。為確保穩定供電，經濟部能源署應督促台灣電力股份有限公司加速推動燃氣機組建置，克服計畫執行瓶頸，同時籌謀相關因應配套方案，提升電力開發效能，以滿足未來電力需求增長的挑戰。爰請經濟部能源署於 1 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。</p> | <p>現況已有顯著改善，備轉容量率逐步提升至 113 年全年超過 7%，供電狀況穩定。</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. 114 年大潭燃氣#7、興達新燃氣#1、#2 與台中新燃氣#1 將併網供電，至 122 年預計大型機組淨增加 1,786 萬瓩，足以支應未來需求。 3. 本部已督促台電公司準備即時補充供電能力，包含電池儲能及抽蓄水力調節等調度作為，再結合需求管理措施（新時間帶調整、需量反應方案等）及擴大輔助服務，可確保供電無虞。 <p>(二)自興達電廠 9 月 9 日天然氣管線洩漏事故後，本部已重新評估電源開發規劃進度，並揭露於「113 年度全國電力資源供需報告」（114 年 9 月 26 日公布），預計至 123 年燃氣機組將淨增加 1,222 萬瓩。</p> |
| (十七) | <p>114 年度經濟部能源署預算案於第 3 目「能源規劃與國際交流」項下「能源規劃與國際交流」編列預算 3,988 萬 8 千元，係辦理能源規劃與國際交流事務等經費。惟該署有關「113 至 122 年電力供需規劃」存有待加強辦理之處，允宜預為籌謀因應配套，以確保未來穩定供電。據能源署規劃，預計 113 至 122 年燃氣機組裝置容量累計淨增加約 1,786 萬瓩，占同期間電力裝置容量淨增加量約三成，惟台灣電力股份有限公司 113 及 114 年度部分新增燃氣機組計畫執行進度未如預期，能源署除應加強控管各計畫期程，並督促加強辦理外，允宜預為籌謀相關因應配套方案，俾確保未來穩定供電。爰請經濟部能源署於 5 個月</p> | <p>(一)本部業於 114 年 5 月 12 日以經授能字第 11403005000 號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 自 105 年我國推動能源轉型以來，供電現況已有顯著改善，備轉容量率逐步提升至 113 年全年超過 7%，供電狀況穩定。 2. 114 年大潭燃氣#7、興達新燃氣#1、#2 與台中新燃氣#1 將併網供電，至 122 年預計大型機組淨增加 1,786 萬瓩，足以支應未來需求。 3. 本部已督促台電公司準備即時補充供電能力，包含電池儲能及抽蓄水力調節等調度作為，再結合需求管理措施（新時間帶調整、需量反應方案等）及擴大輔助服務，可確保供電無虞。 |

經濟部能源署
立法院審議通過中央政府總預算案、總決算審核報告
決議、附帶決議及注意事項辦理情形報告表
中華民國 114 年度

| 決議、附帶決議及注意事項 | | 辦理情形 |
|----------------|---|--|
| 項次 | 內容 | |
| | 內向立法院經濟委員會提出書面報告。 | (二)自興達電廠9月9日天然氣管線洩漏事故後，本部已重新評估電源開發規劃進度，並揭露於「113年度全國電力資源供需報告」(114年9月26日公布)，預計至123年燃氣機組將淨增加1,222萬瓩。 |
| (十八) | 114年度中央政府總預算追加預算案經濟部能源署於第1目「能源科技計畫」追加31,812千元，其中15,367千元用於辦理高雄海洋科技產業創新專區營運計畫。查，該專區第一期海洋工程區因興達海基公司虧損嚴重面臨轉型，興達港水深不足，無法滿足大型風機運輸需求，加以深水池新建第二期工程爆發弊案，諸多問題迄今仍無法有效解決，嚴重影響專區營運，此刻卻又追加預算顯有不當。爰此，針對第1目「能源科技計畫」項下辦理「高雄海洋科技產業創新專區營運計畫」追加15,367千元，提案凍結30%，俟向立法院相關委員會提出專案報告，經同意後始得動支。 | <p>本部業於114年10月15日以經授能字第11405014640號函將專案報告函送立法院，經立法院財政、內政、外交及國防、經濟、教育及文化、交通、司法及法制、社會福利及衛生環境八委員會114年11月26日審查完竣，並經該院於115年1月6日以台立院議字第1140704454號函復本部准予動支，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)配合國產水下基礎之生產與安裝時程，完成沃旭能源股份有限公司、中能發電股份有限公司之水下基礎設施載運至風場，後續朝多元發展的轉型方向。</p> <p>(二)完成海洋科技工程人才培訓及認證中心、海洋科技產業創新研發中心及離岸工程中心之建置，其中離岸工程中心於114年8月15日啟用，提供國內產業模擬在實海域水下結構、設備系統與環境模擬等面向之全方位測試驗證服務。</p> |
| (十九) | 114年度經濟部能源署於中央政府總預算追加預算案第1目「能源科技計畫」編列3,181萬2千元。查經濟部能源署係為辦理再生能源環境建構有關高雄海洋科技產業創新專區營運計畫等，追加上揭預算數。惟查上揭預算項目係立法院前審查114年度中央政府總預算決議指定刪減之預算科目，現予以回編，然無從得知該署辦理追加預算，究依預算法第79條所列之何款原因辦理追加預算，本追加預算案之合理性、妥適性，不無疑義，允宜釐清。請經濟部能源署於1個月內向立法院財政及相關委員會提出書面報告。 | <p>本部業於114年10月7日以經授能字第11405014470號函將書面報告函送立法院，茲摘述公文內容及辦理情形如下：</p> <p>(一)海洋科技產業創新專區，各年度執行皆達成指標且符合整體規劃，並因應離岸風電產業需求，滾動式檢討課程與招生，以符合國內市場需求，強化專區營運績效。</p> <p>(二)隨著深水池啟用，可配合國際海洋科技的發展，作為相關研究及測試場域，以支援不同構想所需的多元海洋條件，滿足產業測試驗證需求，支援臺灣及亞太地區的海洋科技產業。</p> |
| 貳、總決算部分 | | |
| | 立法院於112年度總決算審核報告送達後一年內未完成其審議，視同審議通過，無須填列。 | |

本 頁 空 白

主辦會計人員：



機關長官：

