

(13-10)

中華民國111年度

(111年1月1日至111年12月31日)

中央政府總決算



經濟部能源局單位決算

經濟部能源局編印

## 一、總說明

- (一) 總說明 ..... 1-13

## 二、決算報表

## (一) 主要表

1. 歲入來源別決算表 ..... 16-19  
 2. 歲出政事別決算表 ..... 20-21  
 3. 歲出機關別決算表 ..... 22-25  
 4. 以前年度歲入來源別轉入數決算表 ..... 26-29  
 5. 以前年度歲出政事別轉入數決算表 ..... 30-31  
 6. 以前年度歲出機關別轉入數決算表 ..... 32-33

## (二) 附屬表

1. 歲出用途別決算分析表 ..... 36-37  
 2. 歲出用途別決算累計表 ..... 38-41  
 3. 繳付公庫數分析表 ..... 42-45  
 4. 公庫撥入數分析表 ..... 46-47  
 5. 歲入保留分析表 ..... 48  
 6. 歲入餘絀（或減免、註銷）分析表 ..... 49  
 7. 歲出保留分析表 ..... 50-51  
 8. 歲出賸餘（或減免、註銷）分析表 ..... 52-53  
 9. 人事費分析表 ..... 54-55  
 10. 委託辦理計畫（事項）經費報告表 ..... 56-57  
 11. 出國計畫執行情形報告表 ..... 58-59  
 12. 重大計畫執行績效報告表 ..... 60-61  
 13. 重大社會發展、科技發展計畫執行情形及目標達成情形表 ..... 62-63  
 14. 歲出按職能及經濟性綜合分類表 ..... 64-67  
 15. 媒體政策及業務宣導經費彙計表 ..... 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 -147  
 2. 長期投資、固定資產、遞耗資產及無形資產變動表 ..... 148-149

## 四、參考表

1. 決算與會計收支對照表 ..... 151  
 2. 現金出納表 ..... 152-153  
 3. 國有財產目錄總表 ..... 154  
 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 ..... 155-179



# 一、總說明



# 經濟部能源局

## 總說明

中華民國 111 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	8,700,000	18,150,000	9,450,000	208.62
一般賠償收入	-	2,273,475	2,273,475	-
審查費	31,028,000	53,079,849	22,051,849	171.07
證照費	448,000	4,789,678	4,341,678	1,069.12
登記費	3,870,000	13,657,044	9,787,044	352.90
場地設施使用費	3,347,000	689,805	-2,657,195	20.61
利息收入	-	59,266	59,266	-
租金收入	53,774,000	69,768,038	15,994,038	129.74
收回以前 年度歲出	6,000	13,600	7,600	226.67
其他雜項收入	17,652,000	29,544,678	11,892,678	167.37
合計	118,825,000	192,025,433	73,200,433	161.60

本年度預決算差異 20% 以上之原因說明：

1. 罰金罰鍰：係廠商違反天然氣事業法及電業法之罰鍰收入較預期增加所致。
2. 一般賠償收入：係「中央機關公有屋頂聯合標租案」逾期違約金及「高雄海洋科技產業創新專區三中心新建工程」懲罰性違約金收入。
3. 審查費：係電廠竣工查驗及核準備案及高壓用電設備檢驗機構及原製造廠家等審查費收入較預期增加所致。
4. 證照費：係換發電業執照證照費收入較預期增加所致。
5. 登記費：係電業執照登記費收入較預期增加所致。
6. 場地設施使用費：係「綠能科技示範場域」會議空間因疫情影響，於本(111)年 1 至 7 月暫停出借使用，致場地設施使用費收入較預期減少所致。
7. 利息收入：係受委辦單位繳回計畫專戶存款孳息收入。
8. 租金收入：係「沙崙智慧綠能科學城」及「高雄海洋科技產業創新專區」場地租金收入較預期增加所致。
9. 收回以前年度歲出：係查核減列以前年度專案計畫經費。
10. 其他雜項收入：係高雄海洋科技產業創新專區開設海事工程人才培訓課程收入、高雄海洋科技產業創新專區再生能源電能躉售收入等其他雜項收入較預期增加所致。

## 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	454,749	-	110,000	344,749
109	罰金罰鍰	988,920	-	666,648	322,272
110	罰金罰鍰	80,000	-	80,000	-
110	其他雜項收入	2,700	-	2,700	-
合 計		1,526,369	-	859,348	667,021

## (二) 歲出部分(依機關別工作計畫)：

## 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、保留數) (2)	預決算比較增減數 (2)-(1)	執行率 (%)
<b>本局部分</b>	441,141,000	425,492,725	-15,648,275	96.45
能源科技計畫	172,279,000	166,486,122	-5,792,878	96.64
一般行政	218,537,000	214,263,243	-4,273,757	98.04
能源規劃與國際交流	50,325,000	44,743,360	-5,581,640	88.91
<b>統籌科目</b>	17,975,766	17,975,766	0	100.00
總 計	459,116,766	443,468,491	-15,648,275	96.59

## 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 付 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
110	能源科技計畫	15,567,600	10,917,547	4,650,053	0
合 計		15,567,600	10,917,547	4,650,053	0

## (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
<b>1. 資產</b>	587,483,965	
<b>(1) 流動資產</b>	496,055,552	
專戶存款	495,388,531	履約保證金、代收縣市共推住商節電行動計畫補助款、預收租金等。
應收帳款	444,749	108 至 109 年度尚未收取之罰金罰鍰收入等款項。
應收票據	222,272	109 年度尚未收取之分期罰金罰鍰收入等款項。
<b>(2) 固定資產</b>	86,836,536	
房屋建築及設備	80,562,003	本局經管「綠能科技示範場域公共建設計畫」之辦公房屋等。
機械及設備	5,381,769	本局經管電腦及其他主機相關設備等。
交通及運輸設備	771,308	本局經管車輛等。
雜項設備	121,456	本局經管辦公設備等。
<b>(3) 無形資產</b>	4,591,877	
電腦軟體	4,591,877	本局經管電腦軟體等。
<b>2. 負債</b>	495,388,531	
<b>(1) 流動負債</b>	136,681,697	
應付代收款	128,869,151	代收縣市共推住商節電行動計畫補助款等款項。
預收款	7,812,546	預收高雄海洋科技產業創新專區 112 年土地租金等款項。
<b>(2) 其他負債</b>	358,706,834	
存入保證金	358,706,534	押標金、履約保證金、保固保證金、押金等。
應付保管款	300	逾 1 年未兌領支票。
<b>3. 淨資產</b>	92,095,434	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，%

年度別 科目	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	
<b>1. 資產</b>	587,483,965	384,056,019	203,427,946	52.97	
<b>(1) 流動資產</b>	496,055,552	289,998,466	206,057,086	71.05	
專戶存款	495,388,531	288,472,097	206,916,434	71.73	主要係廠商繳納儲能系統結合太陽光電發電設備競標押標金所致。
應收帳款	444,749	587,449	-142,700	-24.29	主要係廠商違反「石油管理法」裁罰金逐期繳還所致。
應收票據	222,272	938,920	-716,648	76.33	主要係廠商違反「石油管理法」裁罰金逐期繳還所致。
<b>(2) 固定資產</b>	86,836,536	89,744,452	-2,907,916	-3.24	
房屋建築及設備	80,562,003	82,266,000	-1,703,997	-2.07	
機械及設備	5,381,769	6,402,331	-1,020,562	-15.94	
交通及運輸設備	771,308	949,225	-177,917	-18.74	
雜項設備	121,456	126,896	-5,440	-4.29	
<b>(3) 無形資產</b>	4,591,877	4,313,101	278,776	6.46	
電腦軟體	4,591,877	4,313,101	278,776	6.46	
<b>2. 負債</b>	495,388,531	288,472,097	206,916,434	71.73	
<b>(1) 流動負債</b>	136,681,697	178,997,269	-42,315,572	-23.64	
應付代收款	128,869,151	173,505,895	-44,636,744	-25.73	主要係代收台電公司「縣市共推住商節電行動計畫」之補助款於本(111)年支付縣市政府。
預收款	7,812,546	5,491,374	2,321,172	42.27	主要係廠商繳納高雄海洋科技產業創新專區海洋工程區土地112年租金收入所致。
<b>(2) 其他負債</b>	358,706,834	109,474,828	249,232,006	227.66	
存入保證金	358,706,534	109,474,528	249,232,006	227.66	主要係廠商繳納儲能系統結合太陽光電發電設備競標押標金所致。
應付保管款	300	300	-	0.00	
<b>3. 資產負債淨額</b>	92,095,434	95,583,922	-3,488,488	-3.65	

### 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、加速發展再生能源

(1) 屋頂型及地面型太陽光電：111 年累積裝置容量 9.72GW。

(2) 風力發電：111 年截至 12 月底累積裝置容量 1,581MW。

2、 打造亞太綠能發展中心：沙崙智慧綠能科學城自綠能科技示範場域公建計畫全區完工啟用後，至 111 年產學研進駐超過 1,385 人，民間投資金額逾 27 億元。

3、 確保電力穩定供應：在水情改善、民營星元、新桃及台電大潭電廠故障機組完成修復，以及再生能源加入、汽電共生業者擴大參與收購後，111 年度供電情勢維持穩定。

4、 提升能源效率：110 年能源密集度相較 104 年年均改善 2.79%，達成「臺灣永續發展目標」年均改善 2%之目標，111 年持續透過設備能源效率基準管理、節能技術輔導、教育宣導等計畫，提高整體能源使用效率。

5、 布建儲能及智慧電網：111 年儲能系統累積容量達 150.8MW，111 年低壓智慧電表累計布建 210.8 萬戶。

(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、能源轉型政策	(一) 國家能源發展規劃及支援政策	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 發布能源轉型白皮書年度執行報告。</li> <li>2. 精進地方能源治理藍圖，完善培育力機制，提升在地能源治理量能。</li> <li>3. 推動能源轉型政策溝通、宣導、公民參與、精進做法，透過大數據研析能源政策輿情。</li> <li>4. 推動2050年前淨零轉型去碳技術檢核，建立我國去碳能源技術選項及發展策略。</li> <li>5. 綜整行政院淨零排放專案各工作圈評估結果，規劃我國淨零能源供給與減碳路徑。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成發布能源轉型白皮書110年度執行報告1份。</li> <li>2. 完成4場次地方能源治理培力課程；並建立臺北市、桃園市地方能源策略推動亮點案例。</li> <li>3. 完成2050淨零能源部門網站建置、25場次「2050淨零與能源社會對話」系列活動及2場次能源審議人才培力活動。</li> <li>4. 完成2050去碳技術檢核，並就各技術落實推動可能面臨課題於能源轉型相關戰略提出策略配套及行動方案。</li> <li>5. 完成我國淨零能源供給與減碳路徑評估，並由國發會於111年3月公布。</li> </ol>	
	(二) 能源先期管制與執行核實	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依「能源管理法」第16條規定，就大型投資生產能源用戶，辦理能源使用說明書審查、追蹤、查核及廠、商輔導等各項工作，以</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成大型投資生產計畫之能源使用說明書審查10件及實地查核作業4件。</li> <li>2. 定期追蹤能源使用說明書執行情形32件。</li> <li>3. 辦理能源開發及使用評估準則附表一~四(公用設備項目、半導體產業製程項目等)修正草案預告程序。</li> </ol>	

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>實產業能源先期管理之執行，提升能源使用效率。</p> <p>2. 因應能源政策、國內外環保情勢變化，研析與修正能源先期管理制度相關法規。</p> <p>3. 能源先期管理制度效率等相關議題之研析與建議。</p> <p>4. 管理與維護能源使用先期管理資訊平台，輔助制度執行，提供對外資訊管道，提升資訊透明度，並呈現制度與效益。</p>	<p>4. 辦理發電業(含汽電共生)、鋼鐵業之最佳可行技術專家小組研修會議各2場次。</p> <p>5. 維護能源使用先期管理資訊平臺，並建置能源先期管理制度審查流程數位化平台，已規劃廠商端線上填報、委員端線上審查等介面功能試運轉。</p>	
二、加速發展再生能源	(一) 太陽光電設置與品質提升系統推計畫	<p>1. 屋頂型優先設置，地面多一地多，以原為原則，持續推動，立案各類型設置，研析各類設置推動時程，管控進度與設置障礙，協助提升太陽光電裝置速度，逐步達成長期目標。</p> <p>2. 研擬與推廣</p>	<p>1. 營運太陽光電單一窗口推動辦公室，建構完善之設置環境；111年12月太陽光電累積裝置容量9.72GW，預估年平均發電量達121.5億度。</p> <p>2. 研析太陽光電設置有關法律規範，並修正「太陽光電發電業設置共同升壓站及容量分配作業要點」部分規定、研擬及推動漁業環境友善公積金收取及應用之機制、設計撰擬「經濟部補助直轄市及縣(市)政府辦理太陽光電申設案件審查</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>太陽能光電及預防火災安全做法建議與參考手冊，提升國內電氣消防安全應用。</p> <p>3. 針對國內已建置案場進行電氣安全查訪，系統維護檢查技術，並對錯誤異常系統提出改善建議，以安全及效能。</p>	<p>作業要點」條文草案</p> <p>3. 111 年度漁電共生非先行區公告共計 8405.72 公頃</p> <p>4. 完成 20 場次太陽光電案場系統安全檢查。</p> <p>5. 辦理 2 場次太陽光電消防安全研習會，提供消防人員足夠太陽光電系統基礎知識，及瞭解搶救過程中可能風險，並進行案例分析。</p> <p>6. 辦理太陽光電推廣種子教師培訓課程，培訓陽光講師計 39 人，辦理 26 場次陽光開講活動，共計 707 人次參與。</p>	
	(二)風力發電設置推動與離岸風電關鍵技術研發計畫	<p>1. 示範風場與陸域開發推動。</p> <p>2. 潛力場址開發推動。</p> <p>3. 區塊開發推動。</p> <p>4. 數位運維與國際合作。</p> <p>5. 主動式海纜運維技術。</p> <p>6. 風場開發環境關鍵技術研析。</p>	<p>1. 111 年 12 月底風力發電累積裝置容量：陸域風電 836MW、離岸風電 745MW。</p> <p>2. 已完成離岸風電區塊開發第 1 期選商作業。</p> <p>3. 已完成運維平台運轉特性基準指標訂定與資料統計試算，及平台資料庫與離型系統規劃。</p> <p>4. 開發 5G+AI 載具自動化風機檢測技術，針對微小瑕疵最高可達 4mm 以下的解析度，及透過聲納系統進行海床、海纜與保護工程等多項水下結構進行判讀並且達到 15 公分級的解析程度。</p> <p>5. 辦理風力發電運維人員作業暨安全輔助系統、5G+AI 載具自動化離岸風機葉片檢測等技術開發，並調查及研析風場開發條件與船機需求。</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)生質能源技術開發	<p>1. 觸媒氣化發電技術：開發觸媒氣化發電及熱電整合應用優化，推動分散式生質能應用。</p> <p>2. 生物能源技術應用：推廣沼氣熱電應用及生物轉換技術驗證，提升自產生質料使用。</p> <p>3. 辦理沼氣發電補助作業與示範應用。</p>	<p>1. 生質電力關鍵技術開發與應用：</p> <p>(1)富氧氣化技術：於 750℃，33%氧含量載流氣體氣化，合成氣熱值 6.03MJ/Nm<sup>3</sup>；處理量提升 57%。</p> <p>(2)生物水解菌劑開發：篩得 13 株本土蛋白質水解能力菌株，添加於廢棄污泥，提高 30% 沼氣產量。</p> <p>(3)多元廢棄物共醱酵：活性污泥與動物性殘渣共醱酵，產氣 741-1,397 L/kg-VS，廢棄物減量 50%。</p> <p>2. 政策推動與技術驗證：</p> <p>(1)協助完成 2050 年生質能淨零排放路徑規劃/關鍵戰略-前瞻能源計畫草案。</p> <p>(2)沼氣發電系統補助：完成 1 件沼氣補助申請案(360 瓩)，累計審核通過 9 件，裝置容量 2,005 瓩；輔導申請設備認定 2 案。E3 酒精汽油示範，E100 使用 101 公乘。</p> <p>(3)裂解先導廠設置：實驗室級系統塑料裂解油產率 69.5%；完成工業資材裂解先導廠(1 噸/日)建置。</p> <p>3. 低碳生質燃料技術：選殖獲烷(烯)烴基改菌株乙株；農業廢棄物於兼性厭氧操作產酸量 27.7 g/L，為具環境、能源效益利基料源。</p>	
三、確保電力穩定供應	(一)電力穩定策略及供應管理	<p>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、</p>	<p>1. 完成影響電力需求(如氣候、經濟成長率、用電趨勢等)、重要能源議題(如極端氣候影響、我國能源政策推動情形等)及國外電力供</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>用電趨勢等。</p> <p>2. 依電力需求相關影響因素，進行我國長期電力負載預測，評估未來用電需求之發展情勢。</p> <p>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。</p> <p>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、歲修檢修期等。</p>	<p>需規劃方法與模型、電力政策等相關資料蒐集、更新與初步分析。</p> <p>2. 完成我國長期電力負載預測初步結果。</p> <p>3. 完成公用售電業電力排碳係數原始數據核對與審議作業。</p> <p>4. 定期追蹤各項電源工程進度，並執行電力供需相關議題情境模擬。</p>	
	(二)擴大與穩定天然氣供應	<p>1. 新(擴)建天然氣基礎設施，採專案管理以掌握各接收站及管線計畫進度，擴大天然氣供應能量。</p> <p>2. 分析我國天然氣輸備充足性，研析因應策略及配套措施。</p> <p>3. 因應國內外天然氣產業情勢變化，研擬天然氣供應風險因應措施。</p>	<p>1. 開天然氣穩定供應專案會議，督促中油公司與台電公司新(擴)建接收站、管線執行進度及持續滾動檢討天然氣供需。</p> <p>2. 持續監督中油公司事業存量，111年天然氣存量天數平均為10.7天(規定至少8天)。</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
		確保天然氣供應穩定。		
	(三)智慧電網政策與電力系統運作制度研析	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 建立自主化配電系統資訊整合應用能先以輔助為進一步之智慧感測裝置帶動電力發展。</li> <li>2. 開發具電壓補償之單相混合變壓器與智慧化配電系統，並透過電力品質控制技術提高再生能源併入電網之占比及改善電網之電壓穩定性。</li> <li>3. 健全電力市場推動與發展，完善輔助服務交易制度，增設電力交易平台。</li> <li>4. 執行「智慧電網總體規劃方案」之滾動檢討並管考包括智慧電表建置、儲能系統、裝置、自動化饋線游5分鐘復電事故占比提升及方案參與各項目標。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 開發太陽能場域發電量預測模型，每6小時更新一次，準確度指標MAPE &lt; 5%，以建立自主化配電系統資訊整合與分析應用所需之饋線資訊。</li> <li>2. 完成10kVA電力調節技術之硬體設計及主動式電壓調控功能規劃，可提供5%之電壓驟升及驟降之補償功能，有助於提高再生能源併入電網之占比及改善電網之電壓穩定性。</li> <li>3. 完成增強型動態調頻備轉容量輔助服務(E-dReg)實施要點之審查作業及111年度第一次可靠度審議會會議。</li> <li>4. 持續推動「智慧電網總體規劃方案」，並針對各項建置目標進行進度管考。</li> </ol>	



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
四、強化節能	(一)使用能源設備及器具效率管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研(修)訂使用能源設備或器具容許耗能基準(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，落實設備源頭效率管制。</li> <li>2. 執行能源效率分級產品能源效率登錄，以及節能標章產品驗證之管理與審查作業。</li> <li>3. 執行使用能源設備或器具能源效率之市場查核、測試方法研究、實驗室管理、宣導推廣與績效評估。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成研(修)訂8項產品能源效率基準：螢光燈類3項容許耗能基準(MEPS)；無風管空調機、天井燈、除濕機節能標章基準；貯備型電熱水器、電熱水瓶能源效率分級標示及MEPS基準。另於111年1月1日起實施新訂雙燈帽LED燈管MEPS；12月1日實施冷凍櫃(箱)節能標章基準。</li> <li>2. 完成能源效率分級標示產品登錄管理，共核准2,438款產品型號；完成節能標章申請案件之技術規格審查，共計審核通過5,346款型號。</li> <li>3. 執行使用能源設備或器具能源效率之抽驗及市場稽核，完成節能標章能效抽/封樣19項產品類別，共208款型號；容許耗能基準/能源效率分級標示產品能源效率抽/封樣完成19項，共608款型號產品。</li> <li>4. 節能標章及能源效率分級標示之標示正確性稽查，實體賣場完成查核1,004家連鎖賣場與3,204家零售商家標示檢查；網路完成節能標章16家網購平台及259家公司網站之初/複查；完成能源效率分級標示16家網購平台及275家公司網站之初/複查。</li> </ol>	
	(二)工業部門能源查核與效率管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 執行能源查核與節電目標規定：推動能源用戶落實能源查核制度及節能目標，並進行能源查</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 辦理工業能源大用戶節能技術輔導及諮詢，累計完成輔導207家次，發掘節能潛力2.15萬公秉油當量，預計實質節能約1.18萬公秉油當量。</li> <li>2. 辦理工業能源查核審</li> </ol>	

工作計畫名稱	重要計畫項目	實施內容	辦理情形	
			已完成或未完成之說明	因應改善措施
		核申報資料之審查與實地查驗。 2. 節能規定檢查與宣導：推動6大產業能效與蒸汽鍋爐能效等規定之管理與稽查，並執行實地檢查與宣導。 3. 辦理節能技術輔導：透過過臨場節能診斷，協助用戶發掘節能潛力、研提節能改善計畫，追蹤後續改善成效。	查約3,452家次、6大產業能效審查1,487家次、蒸汽鍋爐能效檢查203座。 3. 辦理廢熱與廢冷回收技術示範應用專案補助，完成簽約4案，預估補助金額約1,903萬元，促成節能投資產值約7,664萬元。	

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	8,700,000	0	8,700,000
	138			0426960000-6 能源局	8,700,000	0	8,700,000
		01		0426960100-0 罰金罰鍰及怠金	8,700,000	0	8,700,000
			01	0426960101-3 罰金罰鍰	8,700,000	0	8,700,000
			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	38,693,000	0	38,693,000
	111			0526960000-1 能源局	38,693,000	0	38,693,000
		01		0526960100-6 行政規費收入	35,346,000	0	35,346,000
			01	0526960101-9 審查費	31,028,000	0	31,028,000
			02	0526960102-1 證照費	448,000	0	448,000
			03	0526960103-4 登記費	3,870,000	0	3,870,000
			02	0526960300-5 使用規費收入	3,347,000	0	3,347,000
			01	0526960306-1 場地設施使用費	3,347,000	0	3,347,000
04				0700000000-9 財產收入	53,774,000	0	53,774,000
	155			0726960000-2 能源局	53,774,000	0	53,774,000

能源局  
別決算表

111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)		
20,423,475	0	0	20,423,475	11,723,475	234.75
20,423,475	0	0	20,423,475	11,723,475	234.75
18,150,000	0	0	18,150,000	9,450,000	208.62
18,150,000	0	0	18,150,000	9,450,000	208.62
2,273,475	0	0	2,273,475	2,273,475	
2,273,475	0	0	2,273,475	2,273,475	
72,216,376	0	0	72,216,376	33,523,376	186.64
72,216,376	0	0	72,216,376	33,523,376	186.64
71,526,571	0	0	71,526,571	36,180,571	202.36
53,079,849	0	0	53,079,849	22,051,849	171.07
4,789,678	0	0	4,789,678	4,341,678	1,069.12
13,657,044	0	0	13,657,044	9,787,044	352.90
689,805	0	0	689,805	-2,657,195	20.61
689,805	0	0	689,805	-2,657,195	20.61
69,827,304	0	0	69,827,304	16,053,304	129.85
69,827,304	0	0	69,827,304	16,053,304	129.85

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)
			01	0726960100-7 財產孳息	53,774,000	0	53,774,000
			01	0726960101-0 利息收入	0	0	0
			02	0726960103-5 租金收入	53,774,000	0	53,774,000
07				1200000000-8 其他收入	17,658,000	0	17,658,000
	153			1226960000-1 能源局	17,658,000	0	17,658,000
			01	1226960200-0 雜項收入	17,658,000	0	17,658,000
			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	17,652,000	0	17,652,000
				經常門小計	118,825,000	0	118,825,000
				資本門小計	0	0	0
				合計	118,825,000	0	118,825,000

能源局  
別決算表

111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)		
69,827,304	0	0	69,827,304	16,053,304	129.85
59,266	0	0	59,266	59,266	
69,768,038	0	0	69,768,038	15,994,038	129.74
29,558,278	0	0	29,558,278	11,900,278	167.39
29,558,278	0	0	29,558,278	11,900,278	167.39
29,558,278	0	0	29,558,278	11,900,278	167.39
13,600	0	0	13,600	7,600	226.67
29,544,678	0	0	29,544,678	11,892,678	167.37
192,025,433	0	0	192,025,433	73,200,433	161.60
0	0	0	0	0	
192,025,433	0	0	192,025,433	73,200,433	161.60

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	172,279,000	0	0	0
			01	5226963000-3 能源科技計畫	172,279,000	0	0	0
17				5700000000-0 工業支出	273,796,273	0	0	0
			01	5726960100-9 一般行政	218,287,000	0	0	0
			02	5726960200-3 能源規劃與國際交流	50,325,000	0	0	0
			04	5726969800-0 第一預備金	250,000	0	0	0
			01	5777015700-3 調整軍公教人員待遇準備	4,934,273	-250,000	0	-250,000
26				7600000000-8 退休撫卹給付支出	11,362,428	0	0	0
			01	7606205300-6 公務人員退休撫卹給付	11,248,860	0	0	0
			01	7677017600-7 調整軍公教人員待遇準備	113,568	0	0	0
32				8900000000-0 其他支出	1,679,065	0	0	0
			01	8903304500-4 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,679,065	0	0	0
				合計	459,116,766	0	0	0
						0	0	0

能源局  
別決算表  
111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)		
172,279,000	166,486,122	0	-5,792,878	96.64
	0	166,486,122		
172,279,000	166,486,122	0	-5,792,878	96.64
	0	166,486,122		
273,796,273	263,140,876	800,000	-9,855,397	96.40
	0	263,940,876		
218,537,000	213,463,243	800,000	-4,273,757	98.04
	0	214,263,243		
50,325,000	44,743,360	0	-5,581,640	88.91
	0	44,743,360		
0	0	0	0	
	0	0		
4,934,273	4,934,273	0	0	100.00
	0	4,934,273		
11,362,428	11,362,428	0	0	100.00
	0	11,362,428		
11,248,860	11,248,860	0	0	100.00
	0	11,248,860		
113,568	113,568	0	0	100.00
	0	113,568		
1,679,065	1,679,065	0	0	100.00
	0	1,679,065		
1,679,065	1,679,065	0	0	100.00
	0	1,679,065		
459,116,766	442,668,491	800,000	-15,648,275	96.59
	0	443,468,491		

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						
	10			0026960000-4 能源局	441,141,000	0	0	0	0	0
				經常門小計	438,157,000	0	0	0	0	0
				資本門小計	2,984,000	0	0	0	0	0
						-250,000	-295,773	-545,773		
						250,000	295,773	545,773		
		01		5226963000-3 能源科技計畫	172,279,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	172,279,000	0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
		02		5726960100-9 一般行政	215,303,000	0	0	0	0	0
				10 人事費	183,402,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	31,901,000	0	0	0	0	0
						0	-295,773	-295,773		
		02		5726960100-9* 一般行政	2,984,000	0	0	0	0	0
				30 設備及投資	2,984,000	0	0	0	0	0
						250,000	295,773	545,773		
						250,000	295,773	545,773		
		03		5726960200-3 能源規劃與國際交流	50,325,000	0	0	0	0	0
				20 業務費	50,325,000	0	0	0	0	0
						0	0	0	0	0
		04		5726969800-0 第一預備金	250,000	0	0	0	0	0
						-250,000	0	-250,000		
				60 預備金	250,000	0	0	0	0	0
						-250,000	0	-250,000		

能源局  
別決算表

111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)		
441,141,000	424,692,725	800,000	-15,648,275	96.45
	0	425,492,725		
437,611,227	421,962,952	0	-15,648,275	96.42
	0	421,962,952		
3,529,773	2,729,773	800,000	0	100.00
	0	3,529,773		
172,279,000	166,486,122	0	-5,792,878	96.64
	0	166,486,122		
172,279,000	166,486,122	0	-5,792,878	96.64
	0	166,486,122		
215,007,227	210,733,470	0	-4,273,757	98.01
	0	210,733,470		
183,402,000	180,839,703	0	-2,562,297	98.60
	0	180,839,703		
31,605,227	29,893,767	0	-1,711,460	94.58
	0	29,893,767		
3,529,773	2,729,773	800,000	0	100.00
	0	3,529,773		
3,529,773	2,729,773	800,000	0	100.00
	0	3,529,773		
50,325,000	44,743,360	0	-5,581,640	88.91
	0	44,743,360		
50,325,000	44,743,360	0	-5,581,640	88.91
	0	44,743,360		
0	0	0	0	
	0	0		
0	0	0	0	
	0	0		



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				8903304500-4	1,679,065	0	0	0				
				公教人員婚喪生育及子女教育補助		0	0	0				
				10	1,679,065	0	0	0				
				人事費		0	0	0				
				經常門小計	1,679,065	0	0	0				
						0	0	0				
				05				7606205300-6	11,248,860	0	0	0
								公務人員退休撫卹給付		0	0	0
								10	11,248,860	0	0	0
								人事費		0	0	0
經常門小計	11,248,860	0	0					0				
		0	0	0								
29				5777015700-3	4,934,273	0	0	0				
				調整軍公教人員待遇準備		0	0	0				
				10	4,934,273	0	0	0				
		0	0	0								
29				7677017600-7	113,568	0	0	0				
				調整軍公教人員待遇準備		0	0	0				
				10	113,568	0	0	0				
				人事費		0	0	0				
				經常門小計	5,047,841	0	0	0				
						0	0	0				
						0	0	0				
		0	0	0								
			統籌科目小計	17,975,766	0	0	0					
			合計	459,116,766	0	0	0					
					0	0	0					

能源局  
別決算表

111年度

單位:新臺幣元;%

合計 (1)	決算數		預算比較增減數 (2)-(1)	決算數占預算數之比率 (2)/(1)%
	實現數	保留數		
	應付數	合計(2)		
1,679,065	1,679,065	0	0	100.00
	0	1,679,065		
1,679,065	1,679,065	0	0	100.00
	0	1,679,065		
1,679,065	1,679,065	0	0	100.00
	0	1,679,065		
11,248,860	11,248,860	0	0	100.00
	0	11,248,860		
11,248,860	11,248,860	0	0	100.00
	0	11,248,860		
11,248,860	11,248,860	0	0	100.00
	0	11,248,860		
4,934,273	4,934,273	0	0	100.00
	0	4,934,273		
4,934,273	4,934,273	0	0	100.00
	0	4,934,273		
113,568	113,568	0	0	100.00
	0	113,568		
113,568	113,568	0	0	100.00
	0	113,568		
5,047,841	5,047,841	0	0	100.00
	0	5,047,841		
17,975,766	17,975,766	0	0	100.00
	0	17,975,766		
459,116,766	442,668,491	800,000	-15,648,275	96.59
	0	443,468,491		

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 罰款及賠償收入	454,749	0	
					0426960000-6 能源局	0	0	
					0426960100-0 罰金罰鍰及怠金	454,749	0	
					0426960101-3 罰金罰鍰	0	0	
					小 計	454,749	0	
					0	0		
109	02	139	01	01	0400000000-2 罰款及賠償收入	988,920	0	
					0426960000-6 能源局	0	0	
					0426960100-0 罰金罰鍰及怠金	988,920	0	
					0426960101-3 罰金罰鍰	0	0	
					小 計	988,920	0	
					0	0		
110	02	140	01	01	0400000000-2 罰款及賠償收入	80,000	0	
					0426960000-6 能源局	0	0	
					0426960100-0 罰金罰鍰及怠金	80,000	0	
					0426960101-3 罰金罰鍰	0	0	
					07	1200000000-8 其他收入	2,700	0
					152	1226960000-1 能源局	0	0

能源局  
別轉入數決算表

111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
110,000	0	344,749
0	0	0
110,000	0	344,749
0	0	0
110,000	0	344,749
0	0	0
110,000	0	344,749
0	0	0
110,000	0	344,749
0	0	0
666,648	0	322,272
0	0	0
666,648	0	322,272
0	0	0
666,648	0	322,272
0	0	0
666,648	0	322,272
0	0	0
666,648	0	322,272
0	0	0
80,000	0	0
0	0	0
80,000	0	0
0	0	0
80,000	0	0
0	0	0
80,000	0	0
0	0	0
80,000	0	0
0	0	0
2,700	0	0
0	0	0
2,700	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	2,700 0	0 0
			02		1226960210-4 其他雜項收入	2,700 0	0 0
					小 計	82,700 0	0 0
					經常門小計	1,526,369 0	0 0
					合 計	1,526,369 0	0 0

能源局  
別轉入數決算表

111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
2,700	0	0
0	0	0
2,700	0	0
0	0	0
82,700	0	0
0	0	0
859,348	0	667,021
0	0	0
859,348	0	667,021
0	0	0

經濟部  
以前年度歲出政事  
中華民國

經資門併計

年度別	科 目				以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號		
					應付數	應付數	
					保留數	保留數	
110	14			01	5200000000-3	0	0
					科學支出	15,567,600	10,917,547
					5226963000-3	0	0
					能源科技計畫	15,567,600	10,917,547
					小 計	0	0
					合 計	15,567,600	10,917,547
					合 計	0	0
					15,567,600	10,917,547	

能源局  
別轉入數決算表

111年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
4,650,053	0	0



經濟部  
以前年度歲出機關  
中華民國

經資門分列

年度別	科 目				以前年度轉入數	本年度減免(註銷)數	
	款	項	目	節	名稱及編號		
					應付數	應付數	
					保留數	保留數	
110	13				0026000000-1 經濟部主管		
		10			0026960000-4 能源局	0	0
			01		5226963000-3 能源科技計畫	15,567,600	10,917,547
				20	業務費	0	0
					小 計	15,567,600	10,917,547
					經常門小計	0	0
					資本門小計	15,567,600	10,917,547
					合 計	0	0
						15,567,600	10,917,547

能源局  
別轉入數決算表

111年度

單位:新臺幣元

本年度實現數	本年度調整數	本年度未結清數
應付數	應付數	應付數
保留數	保留數	保留數
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
4,650,053	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
0	0	0
4,650,053	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					
	10			0026960000-4 能源局	180,839,703	241,123,249	0	0	421,962,952
		01		5226963000-3 能源科技計畫	0	166,486,122	0	0	166,486,122
		02		5726960100-9 一般行政	180,839,703	29,893,767	0	0	210,733,470
		03		5726960200-3 能源規劃與國際交流	0	44,743,360	0	0	44,743,360
				小計	180,839,703	241,123,249	0	0	421,962,952
13				0026000000-1 經濟部主管					
	10			0026960000-4 能源局	0	0	0	0	0
		02		5726960100-9 一般行政	0	0	0	0	0
				保留數	0	0	0	0	0
				合計	180,839,703	241,123,249	0	0	421,962,952

能源局  
 決算分析表

111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	2,729,773	0	2,729,773	424,692,725	
0	0	0	0	166,486,122	
0	2,729,773	0	2,729,773	213,463,243	
0	0	0	0	44,743,360	
0	2,729,773	0	2,729,773	424,692,725	
0	800,000	0	800,000	800,000	
0	800,000	0	800,000	800,000	
0	800,000	0	800,000	800,000	
0	3,529,773	0	3,529,773	425,492,725	



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	180,839,703	0
1015 法定編制人員待遇	0	101,459,742	0
1020 約聘僱人員待遇	0	13,974,394	0
1030 獎金	0	26,271,762	0
1035 其他給與	0	2,343,325	0
1040 加班值班費	0	11,825,647	0
1045 退休退職給付	0	1,954,749	0
1050 退休離職儲金	0	11,370,855	0
1055 保險	0	11,639,229	0
20業務費	166,486,122	29,893,767	44,743,360
2003 教育訓練費	0	64,859	0
2006 水電費	0	1,190,269	0
2009 通訊費	0	275,078	0
2018 資訊服務費	0	2,280,233	0
2021 其他業務租金	0	4,627,645	0
2024 稅捐及規費	0	76,256	0
2027 保險費	0	108,476	0
2033 臨時人員酬金	0	508,911	0
2036 按日按件計資酬金	33,000	42,000	0
2039 委辦費	166,453,122	0	44,727,360
2045 國內組織會費	0	0	16,000
2051 物品	0	3,798,513	0
2054 一般事務費	0	14,951,943	0
2063 房屋建築養護費	0	1,327,214	0
2066 車輛及辦公器具養護費	0	293,724	0
2069 設施及機械設備養護費	0	58,446	0
2072 國內旅費	0	57,369	0
2081 運費	0	35,319	0
2084 短程車資	0	39,607	0
2093 特別費	0	157,905	0
30設備及投資	0	2,729,773	0
3020 機械設備費	0	125,399	0
3030 資訊軟硬體設備費	0	2,568,948	0
3035 雜項設備費	0	35,426	0

能源局  
 決算累計表  
 111年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				180,839,703
				101,459,742
				13,974,394
				26,271,762
				2,343,325
				11,825,647
				1,954,749
				11,370,855
				11,639,229
				241,123,249
				64,859
				1,190,269
				275,078
				2,280,233
				4,627,645
				76,256
				108,476
				508,911
				75,000
				211,180,482
				16,000
				3,798,513
				14,951,943
				1,327,214
				293,724
				58,446
				57,369
				35,319
				39,607
				157,905
				2,729,773
				125,399
				2,568,948
				35,426

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
小計	166,486,122	213,463,243	44,743,360
保留數			
30設備及投資	0	800,000	0
3030 資訊軟硬體設備費	0	800,000	0
小計	0	800,000	0
合計	166,486,122	214,263,243	44,743,360

能源局  
 決算累計表  
 111年度

單位:新臺幣元

工作計畫科目名稱				
				合計
				424,692,725
				800,000
				800,000
				800,000
				425,492,725

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	192,884,781	0	0
本年度	192,025,433	0	0
0426960101 罰金罰鍰	18,150,000	0	0
0426960301 一般賠償收入	2,273,475	0	0
0526960101 審查費	53,079,849	0	0
0526960102 證照費	4,789,678	0	0
0526960103 登記費	13,657,044	0	0
0526960306 場地設施使用費	689,805	0	0
0726960101 利息收入	59,266	0	0
0726960103 租金收入	69,768,038	0	0
1226960201 收回以前年度歲出	13,600	0	0
1226960210 其他雜項收入	29,544,678	0	0
以前年度	859,348	0	0
一、以前年度應收(保留)數	859,348	0	0
108年度 0426960101 罰金罰鍰	110,000	0	0
109年度 0426960101 罰金罰鍰	666,648	0	0
110年度 0426960101 罰金罰鍰	80,000	0	0
110年度 1226960210 其他雜項收入	2,700	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

能源局  
數分析表

111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	192,884,781
0	0	0	0	0	192,025,433
0	0	0	0	0	18,150,000
0	0	0	0	0	2,273,475
0	0	0	0	0	53,079,849
0	0	0	0	0	4,789,678
0	0	0	0	0	13,657,044
0	0	0	0	0	689,805
0	0	0	0	0	59,266
0	0	0	0	0	69,768,038
0	0	0	0	0	13,600
0	0	0	0	0	29,544,678
0	0	0	0	0	859,348
0	0	0	0	0	859,348
0	0	0	0	0	110,000
0	0	0	0	0	666,648
0	0	0	0	0	80,000
0	0	0	0	0	2,700
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)
2. 審計部修正減列支出實現數	0	0	0
3. 審計部修正減列應付數-已撥款	0	0	0
4. 審計部修正減列支出保留數-已撥款	0	0	0
5. 保留數、應付款-已撥款部分收回 不再繼續支用	0	0	0
6. 收回以前年度撥款之存出保證金	0	0	0
7. 收回以前年度撥款之零用金	0	0	0
8. 領用以前年度撥款之材料	0	0	0
四、收回剔除經費	0	0	0

能源局  
數分析表

111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
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	447,318,544	0	0	0
本年度	442,668,491	0	0	0
一、本年度經費	424,692,725	0	0	0
5226963000 能源科技計畫	166,486,122	0	0	0
5726960100 一般行政	213,463,243	0	0	0
5726960200 能源規劃與國際交流	44,743,360	0	0	0
二、統籌科目	17,975,766	0	0	0
5777015700 調整軍公教人員待遇準備	4,934,273	0	0	0
7606205300 公務人員退休撫卹給付	11,248,860	0	0	0
7677017600 調整軍公教人員待遇準備	113,568	0	0	0
8903304500 公教人員婚喪生育及子女教育補助	1,679,065	0	0	0
以前年度	4,650,053	0	0	0
一、以前年度應付(保留)數	4,650,053	0	0	0
110年度 5226963000 能源科技計畫	4,650,053	0	0	0
二、退還以前年度收入數	0	0	0	0
110年度 0526960101 審查費	0	0	0	0
110年度 0526960102 證照費	0	0	0	0

能源局  
數分析表

111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)			
12,000	0	0	447,330,544	800,000
0	0	0	442,668,491	800,000
0	0	0	424,692,725	800,000
0	0	0	166,486,122	0
0	0	0	213,463,243	800,000
0	0	0	44,743,360	0
0	0	0	17,975,766	0
0	0	0	4,934,273	0
0	0	0	11,248,860	0
0	0	0	113,568	0
0	0	0	1,679,065	0
12,000	0	0	4,662,053	0
0	0	0	4,650,053	0
0	0	0	4,650,053	0
12,000	0	0	12,000	0
10,000	0	0	10,000	0
2,000	0	0	2,000	0

經濟部能源局  
歲入保留分析表  
中華民國111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	344,749	0	344,749	75.81	108年度違反石油管理法處罰案件應收未收款，已奉核業者分期付款繳納中。
	小計	344,749	0	344,749	75.81	
109	0426960101-3 罰金罰鍰	322,272	0	322,272	32.59	109年度違反石油管理法處罰案件應收未收款，已奉核業者分期付款繳納中。
	小計	322,272	0	322,272	32.59	
	合計	667,021	0	667,021	46.20	

經濟部能源局  
歲入餘絀（或減免、註銷）分析表

經資門分列

中華民國111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	%	
111	0426960101-3 罰金罰鍰	9,450,000	108.62	係廠商違反天然氣事業法及電業法之罰鍰收入較預期增加所致。
	0426960301-2 一般賠償收入	2,273,475		係「中央機關公有屋頂聯合標租案」逾期違約金及「高雄海洋科技產業創新專區三中心新建工程」懲罰性違約金。
	0526960101-9 審查費	22,051,849	71.07	係電廠竣工查驗及核準備案及高壓用電設備檢驗機構及原製造廠家等審查費收入較預期增加所致。
	0526960102-1 證照費	4,341,678	969.12	係換發電業執照證照費收入較預期增加所致。
	0526960103-4 登記費	9,787,044	252.90	係電業執照登記費收入較預期增加所致。
	0526960306-1 場地設施使用費	-2,657,195	-79.39	係「綠能科技示範場域」會議空間因疫情影響，於本(111)年1至7月暫停出借使用，致場地設施使用費收入較預期減少所致。
	0726960101-0 利息收入	59,266		係受委辦單位繳回計畫專戶存款孳息收入。
	0726960103-5 租金收入	15,994,038	29.74	係「沙崙智慧綠能科學城」及「高雄海洋科技產業創新專區」場地租金收入較預期增加所致。
	1226960201-3 收回以前年度歲出	7,600	126.67	係查核減列以前年度專案計畫經費。
	1226960210-4 其他雜項收入	11,892,678	67.37	係高雄海洋科技產業創新專區開設海事工程人才培訓課程收入、高雄海洋科技產業創新專區再生能源電能躉售收入等其他雜項收入較預期增加所致。
	小計	73,200,433	61.60	
	本年度合計	73,200,433	61.60	

經濟部  
歲出保留  
中華民國

經資門分列

年度	工作計畫 名稱及編號	歲出保留			
		應付數	保留數	合計	%
111	5726960100-9* 一般行政	0	800,000	800,000	22.66
	資本門小計	0	800,000	800,000	22.66
	經資門小計	0	800,000	800,000	0.17
	資本門合計	0	800,000	800,000	22.66
	經資門合計	0	800,000	800,000	0.17

能源局  
分析表  
111年度

單位:新臺幣元；%

保留原因分析				
經資門	類型	金額	保留原因說明 及相關改善措施	備註
資本門	B13	800,000	本局WebITR差勤系統建置案，為介接經費結報系統，因尚須多方評估，遲於11月25日始決標，履約期限至112年4月6日，爰保留經費80萬元至112年度繼續執行。	
		800,000		
		800,000		
		800,000		
		800,000		

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
110	5226963000-3 能源科技計畫	10,917,547	70.13	4	10,917,547
	小計	10,917,547			10,917,547
	以前年度合計	10,917,547			10,917,547
111	5226963000-3 能源科技計畫	5,792,878	3.36	4	4,176,878
				6	1,616,000
	5726960100-9 一般行政	4,273,757	1.96	2	2,562,297
				10	1,711,460
	5726960200-3 能源規劃與國際交流	5,581,640	11.09	4	5,581,640
	小計	15,648,275			15,648,275
	本年度合計	15,648,275			15,648,275

能源局

免、註銷) 分析表

111年度

單位:新臺幣元; %

經常門	資本門			備註
賸餘原因說明 及相關改善措施	類型	金額	賸餘原因說明 及相關改善措施	
沙崙智慧綠能科學城委託專業服務案受疫情影響，實體活動改以線上辦理，另因營運初期所聘專案人力較預期減少，註銷數計10,917,547元。		0		
		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	108,988,000	0	108,988,000	101,459,742
四、約聘僱人員待遇	13,420,000	0	13,420,000	13,974,394
五、技工及工友待遇	0	0	0	0
六、獎金	26,922,000	0	26,922,000	26,271,762
七、其他給與	2,409,000	0	2,409,000	2,343,325
八、加班值班費	6,880,000	0	6,880,000	11,825,647
九、退休退職給付	1,270,000	0	1,270,000	1,954,749
十、退休離職儲金	11,259,000	0	11,259,000	11,370,855
十一、保險	12,254,000	0	12,254,000	11,639,229
十二、調待準備	0	0	0	0
合計	183,402,000	0	183,402,000	180,839,703

能源局  
分析表

111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	
-7,528,258	-6.91	138	122	1. 本年度非以人事費之勞力外包公司之「勞務承攬案件」，進用21人，決算數12,016,692元。 2. 本年度非以人事費之「臨時人員」進用1人，決算數508,911元。
554,394	4.13	25	31	31 本局原有聘用人員25人，另行政院於111年1月28日核增聘用人員14人，依聘用計畫陸續辦理員額補實所致。
0		0	0	
-650,238	-2.42	0	0	0 考績獎金11,617,576元、特殊功勳獎賞70,000元、年終工作獎金14,584,186元。
-65,675	-2.73	0	0	
4,945,647	71.88	0	0	0 主要係因本局業務繁忙，人員補實不易，加班費較預期增加所致。
684,749	53.92	0	0	0 主要係本局留用人員退休金較預期增加所致。
111,855	0.99	0	0	
-614,771	-5.02	0	0	
0		0	0	
-2,562,297	-1.40	163	153	

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	
					預定	實際	科目	金
								實現數
111	財團法人資訊工業策進會	綠能策略規劃及整合宣導計畫	25,680,000	1110101	1111231	1111231	能源科技計畫	25,680,000
111	財團法人金屬工業研究發展中心	海洋科技產業創新專區營運計畫	40,020,000	1110114	1111231	1111231	能源科技計畫	40,020,000
111	財團法人工業技術研究院	綠能科技示範場域營運計畫(沙崙D區)	50,560,000	1110125	1111231	1111231	能源科技計畫	50,560,000
111	臺南市政府經濟發展局	綠能、智慧、新創技術整合平台建置及推動計畫	54,370,000	1110427	1111231	1111231	能源科技計畫	50,193,122
		能源科技計畫小計	170,630,000					166,453,122
111	財團法人台灣經濟研究院	能源領域研究計畫績效評估推動與決策支援計畫	10,000,000	1110101	1111231	1111231	能源規劃與國際交流	10,000,000
111	財團法人台灣綜合研究院	電價與各種收費費率及其公式之政策研擬及管理計畫	11,920,000	1110101	1111231	1111231	能源規劃與國際交流	11,920,000
111	財團法人台灣經濟研究院	參與APEC及雙邊與多邊能源國際合作之推動與研析計畫	27,580,000	1110101	1111231	1111231	能源規劃與國際交流	22,807,360
		能源規劃與國際交流小計	49,500,000					44,727,360
	合計		220,130,000					211,180,482

能源局  
事項)經費報告表  
111年度

單位:新臺幣元

執行數			按政府採購法辦理		委託辦理事項類別(請勾選)			報告		評審		委託事項(報告)處理			備註
					委託研究計畫		其他委託事項	有	無	有	無	存參	納入計畫實施	其他	
應付數	保留數	合計	是	否	行政及政策類	科學及技術類									
0	0	25,680,000	v				v	v	v	v				預算金額26,012,000元	
0	0	40,020,000	v				v	v	v	v					
0	0	50,560,000	v				v	v	v	v					
0	0	50,193,122	v				v	v	v	v					
0	0	166,453,122												預算金額172,279,000元	
0	0	10,000,000	v				v	v	v				v		
0	0	11,920,000	v				v	v	v				v		
0	0	22,807,360	v				v	v	v				v		
0	0	44,727,360												預算金額49,504,000元	
0	0	211,180,482												預算金額合計221,783,000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
	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)		
111	5926960200-4 能源規劃與國際交流	207800 國外旅費	406,000	0	(4)	臺美經濟繁榮夥伴對話
111	5926960200-4 能源規劃與國際交流	207800 國外旅費	135,000	0	(4)	臺美基礎建設融資及市場建立合作架構
111	5926960200-4 能源規劃與國際交流	207800 國外旅費	130,000	0	(5)	臺歐經濟諮商會議
111	5926960200-4 能源規劃與國際交流	207800 國外旅費	135,000	0	(5)	世界貿易組織(WTO)能源服務業談判
	小計		806,000	0		
	111年度合計		806,000	0		

能源局  
情形報告表  
111年度

單位:新臺幣元

起迄日期	地點		出國人員		報告提出日期			報告建議採納情形				備註		
	國家	城市	服務單位 (部門)及職 稱	姓名	年	月	日	建議 項數	已採行 項數	未採行 項數	研議中 項數			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	因應COVID-19疫情，取消出國計畫。
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	因應COVID-19疫情，取消出國計畫。
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	因應COVID-19疫情，取消出國計畫。
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	因應COVID-19疫情，取消出國計畫。

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				實現數
						實現數	應付數	賸餘數	合計	
<b>自行列管計畫：</b>  參與APEC能源國際事務及雙邊能源合作推動(1/2)	58,425	27,584	-	27,584	27,584	22,807	-	4,777	27,584	22,807

能源局

績效報告表

111年度

單位：新臺幣千元

			執行數占預算數百分比%								執行未達90%之原因及其改進措施
累計執行數			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%				
應付數	賸餘數	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	實現數占預算數%	應付數占預算數%	賸餘數占預算數%	合計	
-	4,777	27,584	82.68	0.00	17.32	100.00	82.68	0.00	17.32	100.00	



經濟部  
重大社會發展、科技發展計畫執  
中華民國

計畫名稱	計畫類型	計畫期程	計畫核定總經費	截至本年度已編列預算數	截至本年底止累計執行數	本年度預定工作摘要
沙崙智慧綠能科學城技術整合及營運計畫-綠能、智慧、新創技術整合平台建置及推動計畫	科技發展	110.01-113.12	220,262	106,262	100,363	<p>本局委託台南市政府辦理沙崙智慧綠能科學城營運事宜，由該市府於110年9月成立科學城整體管理平台辦公室，本年度將繼續營運，辦理整體共通性事務含招商、媒合、教育、行銷、協調溝通及蒐集科學城關鍵數據情報，以強化科學城整體鏈結，並推動跨各產專區之專案性研究規劃，包含推動建置智慧能源、智慧環境、智慧交通等3項專案。</p>

# 能源局

## 行情形及目標達成情形表

111年度

單位：新臺幣千元

本年度執行情形說明	績效目標及本年度目標值	年度績效目標已達成或未達成之說明
<p>1.辦理溝通協調會議7場、研究調查報告2份、人才培訓4班訓練162人、推廣及研討活動辦理34場次參與1,241人次、訪視20家廠商、媒體宣傳11則、文宣製作5,018份等。</p> <p>2.建置智慧共桿3支、完成全區能源管理中心試行系統並介接ACD區再生能源發電設備、儲能設備及智慧電錶、建置需求反應式公車系統進行智慧接駁PoC實證。</p> <p>3.辦理臺南沙崙綠色生活節。</p>	<p>1.辦理溝通協調會議7場、研究調查報告2份、人才培訓4班、推廣及研討活動辦理5場次、訪視20家廠商、媒體宣傳7則、文宣製作5,000份等。</p> <p>2.建置智慧共桿至少1式2支、完成全區能源管理中心試行系統並介接ACD區再生能源發電設備、儲能設備及智慧電錶、建置需求反應式公車系統進行智慧接駁PoC實證。</p>	<p>1.辦理溝通協調會議7場、研究調查報告2份、人才培訓4班訓練162人、推廣及研討活動辦理34場次參與1,241人次、訪視20家廠商、媒體宣傳11則、文宣製作5,018份等，達成績效目標。</p> <p>2.建置3支智慧共桿2.0於沙崙國中門口、台糖智慧綠能循住宅區及歸仁十三路一段與高發二路口，新增即時攝影機儲存影像於雲端、計程車叫車系統、公車到離站及警政連線系統等功能。</p> <p>3.沙崙智慧綠能科學城能源管理系統資訊平臺之共通性介接介面，除原C、D區外，新增A區大臺南會展中心之再生能源發電設備、儲能設備及智慧電錶。</p> <p>4.擴展需求反應式公車系統進行智慧接駁PoC實證，連接高鐵臺南站、沙崙國中及台糖社區，與智慧共桿整合計程車叫車系統、警政系統等功能。</p> <p>5.辦理年度大型活動-臺南沙崙綠色生活節。</p>

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	199,399	240,539	0	0	0	0
01一般公共事務	0	0	0	0	0	0
02防衛	0	0	0	0	0	0
03公共秩序與安全	0	0	0	0	0	0
04教育	1,679	0	0	0	0	0
05保健	0	0	0	0	0	0
06社會安全與福利	11,362	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	186,358	240,539	0	0	0	0
10農、林、漁、牧業	0	0	0	0	0	0
11礦業、製造業及營造業	0	0	0	0	0	0
12運輸及通信	0	0	0	0	0	0
13其他經濟服務	0	0	0	0	0	0
14環境保護	0	0	0	0	0	0
15其他支出	0	0	0	0	0	0

能源局

濟性綜合分類表

111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
0	0	439,938	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	1,679	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	11,362	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	426,897	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	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

能源局

濟性綜合分類表

111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	2,324	1,206	0	3,530	443,468	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	1,679	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	11,362	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	2,324	1,206	0	3,530	430,427	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	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

預算科目-工作計畫	預算數				
	原預算數	預算增減數			合計
		預算 追加(減)數	動支 第一預備金數	動支 第二預備金數	
5226963000-3 能源科技計畫	3,315,000	0	0	0	3,315,000
5726960200-3 能源規劃與國際交流	211,000	0	0	0	211,000
合計	3,526,000	0	0	0	3,526,000

能源局

宣導經費彙計表

111年度

單位：新臺幣元

決算數				比較增減數		備註
實現數	應付數	保留數	合計	金額	%	
2,122,524	0	0	2,122,524	-1,192,476	-35.97	原定媒體宣導項目未執行，該經費流用至業務費辦理展覽活動等項目。
57,750	0	0	57,750	-153,250	-72.63	原定派員出國參加及於台灣舉辦之會議改線上辦理，爰取消相關媒體宣傳項目。
2,180,274	0	0	2,180,274	-1,345,726	-38.17	



本 頁 空 白

# 三、會計報表



# (一) 主要表



經濟部能源局

平衡表

中華民國111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	587,483,965	384,056,019	2 負債	495,388,531	288,472,097
11 流動資產	496,055,552	289,998,466	21 流動負債	136,681,697	178,997,269
110103 專戶存款	495,388,531	288,472,097	210302 應付代收款	128,869,151	173,505,895
110303 應收帳款	444,749	587,449	210901 預收款	7,812,546	5,491,374
110305 應收票據	222,272	938,920	28 其他負債	358,706,834	109,474,828
14 固定資產	86,836,536	89,744,452	280301 存入保證金	358,706,534	109,474,528
140401 房屋建築及設備	82,266,000	82,266,000	280401 應付保管款	300	300
減：140402 累計折舊—房屋建築及設備	-1,703,997	0	3 淨資產	92,095,434	95,583,922
140501 機械及設備	25,046,430	23,909,627	31 資產負債淨額	92,095,434	95,583,922
減：140502 累計折舊—機械及設備	-19,664,661	-17,507,296	310101 資產負債淨額	92,095,434	95,583,922
140601 交通及運輸設備	2,266,453	2,302,227			
減：140602 累計折舊—交通及運輸設備	-1,495,145	-1,353,002			
140701 雜項設備	1,722,037	1,750,672			
減：140702 累計折舊—雜項設備	-1,600,581	-1,623,776			
16 無形資產	4,591,877	4,313,101			
160102 電腦軟體	4,591,877	4,313,101			
合計	587,483,965	384,056,019	合計	587,483,965	384,056,019

備註：

- 1.保管品(應付保管品) 136,000元、保證品(應付保證品) 14,290,300,798元、債權憑證(待抵銷債權憑證) 3元
- 2.本表所列各財產項目與財產目錄之差異數4,524,294,083元係財產目錄包含前瞻第1期特別預算之土地1,635,908,573元、房屋建築及設備402,243,986元、機械及設備160,485,892元、交通及運輸設備3,252,008元、雜項設備21,677,029元；前瞻第2期特別預算之房屋建築及設備1,948,783,791元、機械及設備178,781,736元、交通及運輸設備18,173,974元、雜項設備17,815,093元；前瞻第3期特別預算之房屋建築及設備134,272,001元、機械及設備2,900,000元；未包含電腦軟體4,591,877元。

經濟部能源局  
收入支出表  
中華民國111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	639,355,977	977,707,259	-338,351,282
公庫撥入數	447,330,544	448,092,141	-761,597
罰款及賠償收入	20,423,475	434,384,681	-413,961,206
規費收入	72,216,376	46,317,574	25,898,802
財產收益	69,827,304	34,260,957	35,566,347
其他收入	29,558,278	14,651,906	14,906,372
支出	642,832,465	979,977,188	-337,144,723
繳付公庫數	192,884,781	531,595,866	-338,711,085
人事支出	198,815,469	193,098,230	5,717,239
業務支出	245,773,302	251,433,132	-5,659,830
財產損失	1,333	3,689	-2,356
折舊、折耗及攤銷	5,357,580	3,846,271	1,511,309
收支餘絀	-3,476,488	-2,269,929	-1,206,559

## (二)附 屬 表





經濟部能源局  
專戶存款明細表  
中華民國111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		495,388,531	
			本年度部分		495,388,531	
			03 國庫存款戶-特種基金及保管款科目- 保管款	495,388,531		
			總計		495,388,531	

經濟部能源局  
應收帳款明細表

公務機關會計

中華民國111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		444,749	
			以前年度部分		444,749	
			108 一百零八年度		344,749	
			0426960100-0 罰金罰鍰及怠金	344,749		
			0426960101-3 罰金罰鍰	344,749		
110	01	01	300001 轉帳傳票 108年結轉數 0000000000 108年結轉數	344,749		
			109 一百零九年度		100,000	
			0426960100-0 罰金罰鍰及怠金	100,000		
			0426960101-3 罰金罰鍰	100,000		
110	01	01	300001 轉帳傳票 109年結轉數 B121083841 張有田	100,000		
			總 計		444,749	

經濟部能源局  
應收票據明細表

公務機關會計

中華民國111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		222,272	
			以前年度部分		222,272	
			109 一百零九年度		222,272	
			0426960100-0 罰金罰鍰及息金	222,272		
			0426960101-3 罰金罰鍰	222,272		
110	01	01	300001 轉帳傳票 收浩光企業社繳納違反石油管理法 罰鍰共分36期應收票據 99601624 浩光企業社	83,359		
110	01	01	300001 轉帳傳票 收永聖油品股份有限公司繳納違反 石油管理法第16條罰鍰之未到期應 收票據35張(共分36期) 54611099 永聖油品股份有限公 司	138,913		
			總 計		222,272	

經濟部能源局  
房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		82,266,000	
			本年度部分		82,266,000	
			總計		82,266,000	

經濟部能源局  
 累計折舊—房屋建築及設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		1,703,997	
			本年度部分		1,703,997	
			總計		1,703,997	

經濟部能源局  
機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		23,876,127	
			本年度部分		23,876,127	
			預算性質部分		1,170,303	
			本年度部分		1,170,303	
			111 一百一十一年度		1,170,303	
			5726960100-9* 一般行政	1,170,303		
			總    計		25,046,430	

經濟部能源局  
累計折舊—機械及設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		19,664,661	
			本年度部分		19,664,661	
			總 計		19,664,661	



經濟部能源局  
交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘 要	金 額		備 註
年	月	日		小計	合計	
			非預算性質部分		2,266,453	
			本年度部分		2,266,453	
			總 計		2,266,453	

經濟部能源局  
 累計折舊—交通及運輸設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		1,495,145	
			本年度部分		1,495,145	
			總 計		1,495,145	

經濟部能源局  
雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		1,686,611	
			本年度部分		1,686,611	
			預算性質部分		35,426	
			本年度部分		35,426	
			111 一百一十一年度		35,426	
			5726960100-9* 一般行政	35,426		
			總 計		1,722,037	

經濟部能源局  
累計折舊—雜項設備明細表

公務機關會計

中華民國111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		1,600,581	
			本年度部分		1,600,581	
			總計		1,600,581	

經濟部能源局  
電腦軟體明細表  
中華民國111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		3,067,833	
			本年度部分		3,067,833	
			預算性質部分		1,524,044	
			本年度部分		1,524,044	
			111 一百一十一年度		1,524,044	
			5726960100-9* 一般行政	1,524,044		
			總    計		4,591,877	

經濟部能源局  
保管品明細表

公務機關會計

中華民國111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		136,000	
			本年度部分		136,000	
			111 一百一十一年度		136,000	
			01 股東持股證明	136,000		
111	11	04	300697 轉帳傳票 收資策會110年度「分散式再生能源 聚合調度技術與應用計畫」技術授權 新捷能資訊公司技術與專利權金(以 股作價)之股東持股證明書 05076416 財團法人資訊工業策進 會	136,000		
			總計		136,000	

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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		14,290,300,798	
			本年度部分		3,812,155,365	
			111 一百一十一年度		3,812,155,365	
			01 履約保證金	5,750,000		
111	01	10	300014 轉帳傳票 收財團法人台灣經濟研究院111年度 天然氣事業經營業務查核與市場管理 (1/3)委辦計畫履約保證金(中國信託 敦南分行定存單1168209) 04144198 財團法人台灣經濟研究 院	1,520,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
111	01	10	300015 轉帳傳票 收財團法人台灣經濟研究院111年度 「天然氣政策法規與產業發展」(1/2 )委辦計畫履約保證金(中國信託敦南 分行定存單1168208) 04144198 財團法人台灣經濟研究 院	2,560,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
111	02	08	300078 轉帳傳票 收奕祥資訊股份有限公司111年度能 源業務推動及管理輔助計畫履約保證 金(中國信託商業銀行承德分行定存 單1155907) 16769273 奕祥資訊股份有限公司	1,670,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
			06 履約保證金連帶保證書		3,772,770,103	
111	01	11	300016 轉帳傳票 收工研院繳納111年電業設備查驗技術及智慧管理計畫(2/3)履約保證金連帶保證書(工研院放保字110192號)(110/12/23-112/03/31) 02750963 財團法人工業技術研究院	2,225,000		
111	01	14	300023 轉帳傳票 收中油111年大安溪至濁水溪26吋天然氣管線防蝕系統性能與地質影響研究履保金連帶保證書(北富銀安和110032號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	681,600		
111	01	14	300024 轉帳傳票 收台灣中油(股)繳納111年國內礦區敏感性地層之井壁穩定度研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110031號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	610,400		
111	01	14	300025 轉帳傳票 收中油111年臺灣西南部碳酸鹽岩之形成機制及其在油氣探勘上的應用履保金連帶保證書(北富銀安和字110030號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	1,051,900		
111	01	14	300026 轉帳傳票 收中油(股)111年澳洲西北部海域坎寧區域三疊系探勘標的類型研究履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110028號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	542,600		
111	01	14	300027 轉帳傳票 收中油(股)111年澳洲西北海域Roebuck盆地中生代沉積環境研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110029號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	557,900		



經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額	金額		備註
年	月	日			小計	合計	
111	01	14	300028 轉帳傳票 收台塑石化(股)111年美國阿拉巴馬州B礦區東南區域油氣潛能評估履約保證金連帶保證書(華民生放1000785000)(111/1/1-112/5/1) 62790 台塑石化股份有限公司	926,200			
111	01	14	300029 轉帳傳票 收台灣中油(股)繳納111年經濟邊緣型海域氣田開發可行性研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110027號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	756,100			
111	01	14	300030 轉帳傳票 收中油(股)111年利用地質統計學逆推方法更新查德B區塊地質模型之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110026號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	608,900			
111	01	14	300031 轉帳傳票 收台灣中油(股)繳納111年台灣西南海域盆地架構研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110025號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	626,200			
111	01	20	300041 轉帳傳票 收中能發電股份有限公司依離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點出具之履約保證函(銀行編號110108期限自110/12/24至114/7/31) 83529470 中能發電股份有限公司	600,000,000			
111	06	13	300377 轉帳傳票 收海峽風電(股)籌備處繳納依離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點出具之履約保證函(兆豐大安保字第111008號)(期限至115/12/31) 海峽風電 海峽風電(股)籌備處	600,000,000			
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(國泰世華71746000094)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750			

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(國泰世華71746000108)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(北富銀安和字第110025號)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(北富銀安和字第110024號)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		
111	06	22	300399 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)籌備處繳納離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點連帶保證書(8FAJE7-GSB180009展延至112/08/12) GSB180009 海龍二號風電股份有限公司籌備處	600,000,000		
111	08	01	300509 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年印尼East Seram礦區探勘計畫(2/4)第1期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111029號)(111/7/20-112/2/1) 00860 台灣中油股份有限公司	1,770,743		
111	09	05	300581 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年巴拉圭Pirity礦區探勘計畫(1/2)第1期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111034號)(111/8/20-112/4/1) 00860 台灣中油股份有限公司	9,439,993		
111	09	06	300582 轉帳傳票 收台灣電力股份有限公司繳納「離岸風力發電示範獎勵辦法」示範風場作業獎勵費用銀行履約保證函(111-19)(期限至113/12/31) 6006 台灣電力股份有限公司	12,500,000		

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	10	24	300666 轉帳傳票 收台電公司離岸風力發電示範獎勵辦法完成示範機組購置並運抵陸上準備場獎勵費用履約保證函(示範風場)(111-21)(期限至113/12/31) 6006 台灣電力股份有限公司	12,500,000		
111	10	24	300667 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年印尼East Seram礦區探勘計畫(2/4)第2期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111087號)(111/10/20-112/2/1) 00860 台灣中油股份有限公司	9,605,808		
111	11	21	300720 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年巴拉圭Pirity礦區探勘計畫(1/2)第2期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111903號)(111/11/10-112/4/1) 00860 台灣中油股份有限公司	12,652,759		
111	12	01	300748 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)籌備處繳納離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點連帶保證書(8FAJE7-GSB180016展延至112/11/8) 90275367 海龍二號風電股份有限公司	464,000,000		
111	12	01	300749 轉帳傳票 收海龍三號風電(股)籌備處繳納離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點連帶保證書(8FAJE7-GSB180017展延至112/11/8) 90275401 海龍三號風電股份有限公司	1,024,000,000		
111	12	08	300763 轉帳傳票 收興達海洋(股)繳納112年高雄海洋科技產創專區海洋工程區土地租賃營運押金履保金保證書(111AAAK7-0112有效期至112/12/31) 42816688 興達海洋基礎股份有限公司	24,000,000		
111	12	29	300800 轉帳傳票 收工研院繳納111年電業設備查驗技術及智慧管理計畫(2/3)擴充工作項目履保金連帶保證書(工研院放保字111152號)111/12/6-113/3/31 02750963 財團法人工業技術研究院	195,000		

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
			08 保固保證金連帶保證書		33,635,262	
111	08	16	300536 轉帳傳票 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」非結構物保固保證金(保固期限 自110.11.4至111.11.3止) 34561297 豐譽營造股份有限公司	21,775,622		本案業於111 年11月3日保 固期滿，經本 局112年1月3 日會勘合格， 預計112年1 月辦理退還保 固金事宜。
111	08	16	300536 轉帳傳票 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	4,942,191		
111	08	16	300536 轉帳傳票 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」養護保固保證金(保固期限自110 .11.4至111.11.3止) 34561297 豐譽營造股份有限公司	6,917,449		
			以前年度部分		10,478,145,433	

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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		10,478,145,433	
			01 履約保證金	37,678,940		
110	06	02	300355 轉帳傳票 收得禾能源股份有限公司繳納台北市、 新北市中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金 42923195 得禾能源股份有限公司	7,035,800		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	06	02	300356 轉帳傳票 收明徽能源股份有限公司繳納彰化縣中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金 53129645 明徽能源股份有限公司	5,255,280		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	06	02	300357 轉帳傳票 收開陽能源股份有限公司繳納台東縣中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金 54011102 開陽能源股份有限公司	8,227,260		本案已完工，待無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	06	07	300369 轉帳傳票 收弘泰能源股份有限公司繳納南投縣中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金 42761939 弘泰能源股份有限公司	5,483,800		本案已完工，待無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	06	07	300369 轉帳傳票 收弘泰能源股份有限公司繳納桃園市 中央機關公有屋頂聯合標租履約保證 金 42761939 弘泰能源股份有限公司	3,508,800		本案已完工· 待無待解決事 項後辦理退還 ·預計於112 年7月底前完 成。
110	06	08	300375 轉帳傳票 收永梁股份有限公司繳納嘉義市中央 機關公有屋頂聯合標租履約保證金 53823139 永梁股份有限公司	5,468,000		本案已完工· 待無待解決事 項後辦理退還 ·預計於112 年7月底前完 成。
110	12	22	300815 轉帳傳票 收財團法人台灣產業服務基金會111 年度「油品銷售流向及安全存量管理 與查核」(1/3)履約保證金(台北富邦 和平分行定存單TG0361815) 01801726 財團法人台灣產業服務 基金會	500,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 ·預計112年 3月底前結案 後退還。
110	12	29	300826 轉帳傳票 收財團法人台灣產業服務基金會111 年度「加油(氣)站查核與輔導」(3/3 )履約保證金(台北富邦和平分行定存 單TG0342853、TG0361878) 01801726 財團法人台灣產業服務 基金會	2,200,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 ·預計112年 3月底前結案 後退還。
			06 履約保證金連帶保證書		10,440,466,493	
110	01	01	300001 轉帳傳票 109(含)以前年度結轉數 0000000000 109(含)以前年度結 轉數	9,791,900,536		

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	02	08	300084 轉帳傳票 收台灣中油股份有限公司繳納政府購 儲石油暨管理計畫(代儲柴油23萬公 乘-4年期)履約保證金連帶保證書(11 0-GD002) 00860 台灣中油股份有限公司	47,434,464		
110	03	09	300147 轉帳傳票 收台灣中油股份有限公司繳納政府購 儲石油暨管理計畫(代儲汽油3萬公乘 -4年期)履約保證金連帶保證書(110- GG002) 00860 台灣中油股份有限公司	6,582,240		
110	08	23	300541 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(AABELG1000020471) 28837212 結元能源開發股份有限 公司	30,000,000		
110	10	04	300629 轉帳傳票 收全盈光電有限公司繳納花蓮縣中央 機關公有屋頂聯合標租履約保證金連 帶保證書(0231000065) 54791677 全盈光電有限公司	6,099,760		
110	10	06	300632 轉帳傳票 收豐譽營造(股)公司之高雄海洋科技 產業創新專區三中新建工程履約保證 金(連帶保證書1080003號保證餘額及 期限展延110.12.30止) 34561297 豐譽營造股份有限公司	16,412,500		
110	10	26	300690 轉帳傳票 收允能風力發電股份有限公司繳納雲 林離岸風場專案股權變更案之履約保 證函(1AFGLADA0003-CF期限至111/12 /31) 72976520 允能風力發電股份有限 公司	350,000,000		本案有效期限 自簽發日起至 該廠商取得電 業執照後一年 止。該廠商尚 未取得電業執 照。

經濟部能源局  
保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	11	01	300708 轉帳傳票 收台灣電力(股)繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」獎勵費用銀行履約保證函(營放證字11011號期限至113/12/31) 03795904 台灣電力股份有限公司	72,224,479		
110	11	01	300708 轉帳傳票 收台灣電力(股)繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」獎勵費用銀行履約保證函(營放證字11010號期限至113/12/31) 03795904 台灣電力股份有限公司	19,422,514		
110	11	01	300708 轉帳傳票 收台灣電力(股)繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」獎勵費用銀行履約保證函(營放證字11012號期限至113/12/31) 03795904 台灣電力股份有限公司	100,000,000		
110	12	17	300803 轉帳傳票 收中衛發展中心繳納111年度油氣探勘開發及技術研發計畫管理(2/3)履約保證書(中信承德002051524876號)(111/1/1-111/12/31) 01107297 財團法人中衛發展中心	390,000		本案尚未辦理驗收付款事宜·預計112年3月底前結案後退還。
			總 計		14,290,300,798	



經濟部能源局  
債權憑證明細表  
中華民國111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

經濟部能源局  
待抵銷債權憑證明細表

公務機關會計

中華民國111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

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111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		128,869,151	
			本年度部分		39,685,222	
			111 一百一十一年度		39,685,222	
			01 能源局代扣款	33,903,249		
111	01	07	100002 收入傳票 代收連江縣政府繳回「縣市共推住商 節電行動」第2期計畫結餘款(RM0773 ) (國庫清冊第3號) 2696 經濟部能源局	17,234		
111	01	11	100003 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回108年度縣市節 電激勵活動計畫結餘款並繳存國庫存 款戶庫(繳款書第6號)(繳款書清冊第 2號) 2696 經濟部能源局	14,807		
111	01	11	100003 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回「縣市共推住商 節電行動」第3期計畫結餘款並繳存 國庫存款戶庫(繳款書第7號)(繳款書 清冊第2號) 2696 經濟部能源局	35,972		
111	01	17	100007 收入傳票 代收台東縣政府繳回「108年度縣市 節電激勵活動」獎勵金結餘款並繳存 國庫存款戶(RM0291)(國庫清冊第10 號) 2696 經濟部能源局	236,204		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	01	28	100020 收入傳票 代收桃園市政府經濟發展局繳回「108年度縣市節電激勵活動」獎勵金結餘款並繳存國庫存款戶(RM0154)(國庫清冊第27號) 2696 經濟部能源局	361,228		
111	02	14	100024 收入傳票 代收臺北市政府環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(RM0026)(國庫清冊第33號) 2696 經濟部能源局	440,274		
111	02	14	100025 收入傳票 代收臺北市政府環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(RM0356)(國庫清冊第35號) 2696 經濟部能源局	50,000		
111	02	18	100030 收入傳票 代收新竹縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(繳款書第51號)(繳款書清冊第22號) 2696 經濟部能源局	4,219,013		
111	02	23	100035 收入傳票 代收桃園市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(RM0120)(國庫清冊第49號) 2696 經濟部能源局	862,992		
111	03	11	100048 收入傳票 代收新竹市政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0318)(國庫清冊第64號) 2696 經濟部能源局	1,084,228		
111	03	29	100064 收入傳票 代收苗栗縣政府繳回縣市共推住商節電行動第三期結餘款繳存本局國庫存款戶(RM0487)(國庫清冊第85號) 2696 經濟部能源局	1,560,817		
111	04	06	100072 收入傳票 代收高雄市政府經發局等繳納高雄市縣市節電激勵活動獎勵金結餘款等並繳存本局國庫存款戶(RM0187)(國庫清冊第93號) 2696 經濟部能源局	173,326		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	04	18	100087 收入傳票 代收彰化縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(繳款書第104號) 2696 經濟部能源局	468,814		
111	05	12	100110 收入傳票 代收台東縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0171)(國庫清冊第139號) 2696 經濟部能源局	379,502		
111	06	09	100133 收入傳票 代收金門縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0311)(國庫清冊第168號) 2696 經濟部能源局	15,289		
111	06	15	100140 收入傳票 代收高雄市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0086)(國庫清冊第166號) 2696 經濟部能源局	3,056,800		
111	06	20	100141 收入傳票 代收南投縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0356)(國庫清冊第181號) 2696 經濟部能源局	176,663		
111	08	09	100192 收入傳票 代收屏東縣政府繳回108年「縣市節電激勵活動」獎勵金結餘款並繳存國庫存款戶(RM0657)(國庫清冊第244號) 2696 經濟部能源局	131,430		
111	10	27	100243 收入傳票 代收屏東縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0383)(國庫清冊第327號) 2696 經濟部能源局	12,127		
111	11	02	100245 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局(高集經發局)繳納「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0066)(國庫清冊第333號) 2696 經濟部能源局	874,800		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	11	15	100256 收入傳票 代收臺南市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0403)(國庫清冊第346號) 2696 經濟部能源局	951,363		
111	11	18	100260 收入傳票 代收嘉義縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0394)(國庫清冊第352號) 2696 經濟部能源局	127,003		
111	11	18	100260 收入傳票 代收嘉義縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0395)(國庫清冊第352號) 2696 經濟部能源局	32,000		
111	11	23	100263 收入傳票 代收本局111年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金) 7006 限繳台閩地區勞工保險局保險費	437		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	11	23	100263 收入傳票 代收本局111年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金) 7007 限繳衛生福利部中央健康保險署保險費	148		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	11	23	100263 收入傳票 代收本局111年12月份薪資代扣款(勞保、健保、公保、新制勞退、退撫基金) 7006 限繳台閩地區勞工保險局保險費	219		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	11	23	100264 收入傳票 代收臺中市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款及違約金並繳存國庫存款戶(RM0414)(國庫清冊第354號) 2696 經濟部能源局	6,747,259		
111	12	05	100268 收入傳票 代收雲林縣政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(繳款書419號)(繳款書清冊第163號) 2696 經濟部能源局	6,124,347		
111	12	20	100277 收入傳票 代收台北市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0428)(國庫清冊第378號) 2696 經濟部能源局	1,466,973		
111	12	20	100277 收入傳票 代收臺南市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第2期計畫違約金並繳存國庫存款戶(RM0471)(國庫清冊第378號) 2696 經濟部能源局	3,980		
111	12	20	100277 收入傳票 代收基隆市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0645)(國庫清冊第378號) 2696 經濟部能源局	385,342		
111	12	20	100277 收入傳票 代收基隆市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0645)(國庫清冊第378號) 2696 經濟部能源局	2,718,003		
111	12	21	100279 收入傳票 代收台北市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0075)(國庫清冊第380號) 2696 經濟部能源局	86,629		
111	12	21	100279 收入傳票 代收嘉義市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0418)(國庫清冊第380號) 2696 經濟部能源局	192,069		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	12	21	100280 收入傳票 代收嘉義市政府繳納「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0075)(國庫清冊第382號)	795,109		
111	12	27	2696 經濟部能源局 100282 收入傳票 代收本局111年12月份第2批薪資(人事異動)代扣款(勞保、健保、新制勞退) 7020 限繳勞工退休金	5,667		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	12	27	100282 收入傳票 代收本局111年12月份第2批薪資(人事異動)代扣款(勞保、健保、新制勞退) 7006 限繳台閩地區勞工保險局保險費	1,967		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	12	27	100282 收入傳票 代收本局111年12月份第2批薪資(人事異動)代扣款(勞保、健保、新制勞退) 7007 限繳衛生福利部中央健康保險署保險費	785		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	12	28	100284 收入傳票 代收本局111年12月份第3批薪資(人事異動)代扣款(勞保、健保、新制勞退) 7020 限繳勞工退休金	506		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。



經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	12	28	100284 收入傳票 代收本局111年12月份第3批薪資(人事異動)代扣款(勞保、健保、新制勞退) 7006 限繳台閩地區勞工保險局保險費	175		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	12	28	100284 收入傳票 代收本局111年12月份第3批薪資(人事異動)代扣款(勞保、健保、新制勞退) 7007 限繳衛生福利部中央健康保險署保險費	785		111年12月份保費將併入112年1月份保險費中結算·預計於112年3月底前結清。
111	12	28	100287 收入傳票 代收嘉義市政府繳納縣市共推住商節電行動第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(繳款書445號)(轉正通知書41號)(繳款書清冊第173號) 2696 經濟部能源局 07 其他	90,963	5,781,973	
111	06	15	100140 收入傳票 代收財政部國有財產署中區分署繳納土地海域償金並繳存本局國庫存款戶(TT0153)(國庫清冊第166號) 52011204 財政部國有財產署中區分署	912,588		雲林縣政府來函申請保留至112年度請款·預計於112年3月底前完成撥款。

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	07	11	100161 收入傳票 代收行政院國家科學技術發展基金管理會111年度沙崙智慧綠能科學城-氫能儲能暨複合式管理控制示範驗證計畫第1期款 國科會 行政院國家科學技術發展基金管理會	4,860,000		本案合約期程跨年度(履約期限112.4.30)。
111	11	09	100250 收入傳票 代收台北市就業服務處發給勞動部安心上工人員111年10-12月工作津貼並繳存本局國庫存款戶(RM0573)(國庫清冊第340號) 暫收 暫收待繳庫款	6,349		本案將於就服處撥付112年1-3月工作津貼後撥還111年10-12月工作津貼節餘數。
111	12	27	100283 收入傳票 收回林慕容、鐘秉萱等2人未參加110年經濟部能源局綠色旅遊旅費之自付額(原傳票500751號) 暫收 暫收待繳庫款	1,686		本案預計112年2月完成退還事宜。
112	01	16	100309 收入傳票 代收陳甫誌代繳納企業家大樓41-1號車位112年1-3月份停車管理費並繳存本局國庫存款戶(繳款書454號)(繳款書清冊181號) 暫收 暫收待繳庫款	1,350		本案預計112年2月完成繳納事宜。
			以前年度部分		89,183,929	
			094 九十四年度		4,779,295	

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111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	
			01 能源局代扣款		4,779,295	
104	01	01	100309 收入傳票 代收中油撥入劉秀瓊等10人改制前退休金 03707901 中國石油股份有限公司	4,779,295		留用人員張福汎、陳振華等2人退休金，於該等人員退休時始得發放。
			107 一百零七年度			1,198
			01 能源局代扣款		1,198	
107	04	13	100072 收入傳票 收台灣電力股份有限公司繳納107年度縣市共推住商節電行動計畫經費款並繳存國庫存款戶(憑證118-165號)(第67號國庫清冊) 2696 經濟部能源局	1,198		
			109 一百零九年度			17,704,862
			01 能源局代扣款		17,704,862	

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
109	01	21	100015 收入傳票 代收新竹市政府(新竹市環境保護局) 繳回縣市共推住商節電行動第1期節 電基礎及因地制宜贖餘款並繳存國庫 存款戶(國庫清冊第17號) 2696 經濟部能源局	515,750		
109	04	01	300279 轉帳傳票 代收臺北市政府環境保護局縣市共推 住商節電行動第1期節電基礎及因地 制宜結餘款(沖轉100054號) 2696 經濟部能源局	1,458,217		
109	04	10	300290 轉帳傳票 代收臺南市政府經濟發展局縣市共推 住商節電行動第1期計畫結餘款(沖轉 100059號) 2696 經濟部能源局	3,239,563		
109	04	24	100065 收入傳票 收台灣電力股份有限公司繳納109年 度縣市共推住商節電行動計畫經費款 並繳存國庫存款戶(RM0151~RM0171號 ) (國庫清冊第128號) 2696 經濟部能源局	1,405,398		
109	05	20	100074 收入傳票 代收臺南市政府經濟發展局繳回「縣 市共推住商節電行動」第1期計畫結 餘款並繳存國庫存款戶(國庫清冊第1 51號) 2696 經濟部能源局	938,438		
109	05	20	100075 收入傳票 代收新竹市政府繳回「縣市共推住商 節電行動」第1期設備汰換結餘款並 繳存國庫存款戶(國庫清冊第147號) 2696 經濟部能源局	704,519		
109	05	20	100076 收入傳票 代收新竹縣政府繳回「縣市共推住商 節電行動」節電基礎工作及因地制宜 第1期贖餘款(繳款書136號)(繳款書 清冊第49號) 2696 經濟部能源局	541,241		
109	06	15	100091 收入傳票 代收臺北市政府環境保護局繳回「縣 市共推住商節電行動」第1期計畫結 餘款並繳存國庫存款戶(國庫清冊第1 77號) 2696 經濟部能源局	7,053		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
109	06	24	100097 收入傳票 代收桃園市政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0102)(國庫清冊第190號) 2696 經濟部能源局	3,990		
109	07	08	100104 收入傳票 代收彰化縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期結餘款(繳款書173號)(繳款書清冊第63號) 2696 經濟部能源局	90,990		
109	07	10	100107 收入傳票 代收屏東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0508)(國庫清冊第206號) 2696 經濟部能源局	733,690		
109	07	20	100114 收入傳票 代收屏東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款等收入並繳存國庫存款戶(RM0431)(國庫清冊第210號) 2696 經濟部能源局	270		
109	07	27	100115 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期結餘款(繳款書206號)(繳款書清冊第72號) 2696 經濟部能源局	62,452		
109	08	04	100123 收入傳票 代收澎湖縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0099)(國庫清冊第230號) 2696 經濟部能源局	1,948,992		
109	08	21	100128 收入傳票 代收雲林縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶(RM0405)(國庫清冊第248號) 2696 經濟部能源局	3,916,314		
109	09	07	100134 收入傳票 代收澎湖縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶(RM0141)(國庫清冊第262號) 2696 經濟部能源局	117,427		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
109	10	14	100151 收入傳票 代收臺中市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶(RM0186) (國庫清冊第295號) 2696 經濟部能源局	1,431,584		
109	10	16	100152 收入傳票 代收臺中市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶(RM0532) (國庫清冊第298號) 2696 經濟部能源局	28,618		
109	10	21	100155 收入傳票 代收金門縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫違約金並繳存國庫存款戶(RM0563)(國庫清冊第302號) 2696 經濟部能源局	30,000		
109	10	22	100157 收入傳票 代收環保局北市繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶(RM0120)(國庫清冊第304號) 2696 經濟部能源局	130,978		
109	12	14	100184 收入傳票 代收澎湖縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0094)(國庫清冊第354號) 2696 經濟部能源局	86,748		
109	12	22	100188 收入傳票 代收屏東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫設備汰換暨擴大結餘款並繳存國庫存款戶(RM0575) (國庫清冊第362號) 2696 經濟部能源局	312,630		
			110 一百一十年度			66,698,574
			01 能源局代扣款	66,698,574		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	01	15	100012 收入傳票 代收臺北市政府(環境保護局)繳回「108年度縣市節電激勵活動計畫」執行成效獎金結餘款並繳存國庫存款戶(RM0565)(國庫清冊第8號) 2696 經濟部能源局	8,564		
110	01	19	100013 收入傳票 代收連江縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶(RM0277)(國庫清冊第15號) 2696 經濟部能源局	121,972		
110	01	30	100022 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶庫(繳款書37號)(繳款書清冊17號) 2696 經濟部能源局	6,791		
110	02	19	100029 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0099)(國庫清冊第42號) 2696 經濟部能源局	122,541		
110	02	19	100029 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0100)(國庫清冊第42號) 2696 經濟部能源局	8,775		
110	03	05	100034 收入傳票 代收澎湖縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0167)(國庫清冊第56號) 2696 經濟部能源局	621,784		
110	03	15	100038 收入傳票 代收新竹縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款收入並繳存國庫存款戶庫(繳款書第71號)(繳款書清冊第32號) 2696 經濟部能源局	1,162,343		
110	03	24	100042 收入傳票 代收屏東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0405)(國庫清冊第75號) 2696 經濟部能源局	1,858,197		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	04	12	100055 收入傳票 代收嘉義縣環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0846)(國庫清冊第89號) 2696 經濟部能源局	551,753		
110	04	12	100055 收入傳票 代收嘉義縣環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0847)(國庫清冊第89號) 2696 經濟部能源局	213,327		
110	04	12	100055 收入傳票 代收嘉義縣環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0848)(國庫清冊第89號) 2696 經濟部能源局	6,120		
110	04	16	100064 收入傳票 代收苗栗縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0310)(國庫清冊第94號) 2696 經濟部能源局	1,404,986		
110	04	28	100072 收入傳票 代收花蓮縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0526)(國庫清冊第107號) 2696 經濟部能源局	163,998		
110	04	28	100072 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0058)(國庫清冊第107號) 2696 經濟部能源局	1,600,500		
110	04	28	100072 收入傳票 代收花蓮縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0500)(國庫清冊第107號) 2696 經濟部能源局	6,063		
110	05	04	100074 收入傳票 代收嘉義縣環境保護局繳回「縣市節電激勵活動」獎勵金及行政作業費結餘款(RM0654)(國庫清冊第112號) 2696 經濟部能源局	3,612		



經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	05	07	300291 轉帳傳票 代收桃園市政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款-調整貸方明細(沖轉109年300310號) 2696 經濟部能源局	316,035		
110	05	07	300292 轉帳傳票 代收高雄市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款-調整貸方明細(沖轉109年300406號) 2696 經濟部能源局	2,711,547		
110	05	07	300293 轉帳傳票 代收苗栗縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款-調整貸方明細(沖轉109年100095號) 2696 經濟部能源局	2,051,441		
110	05	10	100076 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0052)(國庫清冊第117號) 2696 經濟部能源局	4,562		
110	05	10	100076 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款(RM0047)(國庫清冊第117號) 2696 經濟部能源局	11,343,764		
110	05	11	100079 收入傳票 代收台北市政府環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款(RM0578)(國庫清冊第119號) 2696 經濟部能源局	1,062,038		
110	05	27	100092 收入傳票 代收臺東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款(RM0111)(國庫清冊第135號) 2696 經濟部能源局	2,192,111		
110	05	31	100094 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0068)(國庫清冊第139號) 2696 經濟部能源局	381,221		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	07	08	100107 收入傳票 代收屏東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款(RM0505)(國庫清冊第171號) 2696 經濟部能源局	147,722		
110	07	09	100108 收入傳票 代收嘉義市環境保護局繳回「縣市節電激勵活動計畫」違約金(RM0164)(國庫清冊第172號) 2696 經濟部能源局	21,965		
110	07	13	100110 收入傳票 代收桃園市政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0155)(國庫清冊第177號) 2696 經濟部能源局	1,194,254		
110	07	13	100110 收入傳票 代收苗栗縣政府繳回「縣市節電激勵活動」獎勵金結餘款(RM0268)(國庫清冊第177號) 2696 經濟部能源局	170,392		
110	07	27	100118 收入傳票 代收嘉義市政府繳回「縣市節電激勵活動」獎勵金結餘款(RM0138)(國庫清冊第190號) 2696 經濟部能源局	287,912		
110	08	05	100123 收入傳票 代收新竹縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(繳款書第257號)(繳款書清冊第94號) 2696 經濟部能源局	1,397,615		
110	08	23	100134 收入傳票 代收新竹市政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款收入(RM0299)(國庫清冊第218號) 2696 經濟部能源局	254,572		
110	08	30	100142 收入傳票 代收花蓮縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款並繳存國庫存款戶(RM0382)(國庫清冊第228號) 2696 經濟部能源局	2,265,526		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	08	30	100143 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款(RM0250)(國庫清冊第230號) 2696 經濟部能源局	4,518,148		
110	09	14	100156 收入傳票 代收臺北市政府環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0030)(國庫清冊第249號) 2696 經濟部能源局	1,394,170		
110	09	14	100156 收入傳票 代收臺中市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0051)(國庫清冊第249號) 2696 經濟部能源局	939,882		
110	09	16	100157 收入傳票 代收臺北市政府環境保護局繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0219)(國庫清冊第252號) 2696 經濟部能源局	133,421		
110	09	22	100160 收入傳票 代收雲林縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0304)(國庫清冊第254號) 2696 經濟部能源局	7,906,395		
110	10	19	100174 收入傳票 代收宜蘭縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(繳款書第339號)(繳款書清冊第123號) 2696 經濟部能源局	54,688		
110	10	28	100191 收入傳票 代收臺東縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0141)(國庫清冊第291號) 2696 經濟部能源局	1,131,481		
110	10	29	100192 收入傳票 代收嘉義市政府繳回「縣市共推住商節電行動-第1期節電基礎工作與因地制宜措施計畫」違約金(繳款書第363號)(繳款書清冊第129號) 2696 經濟部能源局	37,014		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	11	11	100200 收入傳票 代收嘉義市政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款(RM0185)(國庫清冊第307號) 2696 經濟部能源局	864,678		
110	11	22	100204 收入傳票 代收新竹縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(繳款書第392號)(繳款書清冊第136號) 2696 經濟部能源局	1,874,028		
110	11	29	100211 收入傳票 代收新北市政府經濟發展局繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款(RM0102)(國庫清冊第325號) 2696 經濟部能源局	6,594,339		
110	12	02	100212 收入傳票 代收高雄市政府經濟發展局(高集經發局)繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款(RM0539)(國庫清冊第329號) 2696 經濟部能源局	625,200		
110	12	02	100212 收入傳票 代收澎湖縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款(RM0138)(國庫清冊第329號) 2696 經濟部能源局	478,614		
110	12	15	100225 收入傳票 代收苗栗縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第2期計畫結餘款(RM0428)(國庫清冊第340號) 2696 經濟部能源局	391,881		
110	12	17	100227 收入傳票 代收南投縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第1期計畫結餘款(RM0538)(國庫清冊第346號) 2696 經濟部能源局	2,880,928		
110	12	22	100231 收入傳票 代收新竹縣政府繳回「縣市共推住商節電行動」第3期計畫結餘款並繳存國庫存款戶庫(繳款書第420號)(繳款書清冊第150號) 2696 經濟部能源局	1,407,805		

經濟部能源局  
應付代收款明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	12	24	100233 收入傳票 代收嘉義市政府繳納「縣市共推住商 節電行動」第1期計畫結餘款(RM0140 ) (國庫清冊第354號) 2696 經濟部能源局	257,424		
110	12	24	100233 收入傳票 代收屏東縣政府繳納「縣市共推住商 節電行動」第2期計畫結餘款(RM0501 ) (國庫清冊第354號) 2696 經濟部能源局	624,138		
110	12	24	100233 收入傳票 代收新竹市政府繳納「縣市共推住商 節電行動」第3期計畫結餘款(RM0349 ) (國庫清冊第354號) 2696 經濟部能源局	827,291		
110	12	28	100238 收入傳票 代收嘉義市政府繳回「縣市共推住商 節電行動-第1期設備汰換與智慧用電 (含擴大)」違約金(繳款書第424號) (繳款書清冊第151號) 2696 經濟部能源局	48,826		
110	12	30	100240 收入傳票 代收新北市政府繳回「縣市共推住商 節電行動」第1期計畫結餘款(RM0221 ) (國庫清冊第360號) 2696 經濟部能源局	44,220		
			總 計		128,869,151	

經濟部能源局  
預收款明細表

公務機關會計

中華民國111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		7,812,546	
			本年度部分		7,812,546	
			111 一百一十一年度		7,812,546	
			01 預收租金	7,812,546		
111	11	08	100249 收入傳票 預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112年租金收入並繳存本局國 庫存款戶	6,397,285		
111	12	16	100274 收入傳票 預收國家實驗研究院台灣海科研究中 心繳納高雄海洋科技產業創新專區11 2年1-2月租金收入	993,422		
111	12	16	100275 收入傳票 預收臺南市政府繳納臺南市政府經濟 發展局沙崙辦公室112年1-3月租金收 入	235,755		
111	12	16	100276 收入傳票 預收源點科技股份有限公司繳納沙崙 綠能科技示範場域112年1月租金收入	39,187		
111	12	30	100290 收入傳票 預收儲盈科技股份有限公司繳納沙崙 綠能科技示範場域112年1月租金收入	146,897		
			總 計		7,812,546	

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111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		358,706,534	
			本年度部分		268,097,778	
			111 一百一十一年度		268,097,778	
			01 押標金	254,141,000		
111	10	20	100238 收入傳票 收泰源電力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(RM0268)(國庫清冊第318號)	27,600,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	10	20	50965226 泰源電力股份有限公司 100238 收入傳票 收志光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(RM0433)(國庫清冊第318號)	50,000,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	10	20	42926616 志光能源股份有限公司 100238 收入傳票 收志光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(RM0434)(國庫清冊第318號)	43,000,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	10	20	42926616 志光能源股份有限公司 100238 收入傳票 收玖炬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(RM0450)(國庫清冊第318號) 83162536 玖炬股份有限公司	13,800,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	10	20	100238 收入傳票 收恩富資本太陽能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(RM0502)(國庫清冊第318號) 50893835 恩富資本太陽能股份有限公司	22,016,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	10	20	100239 收入傳票 收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(RM0360)(國庫清冊第320號) 82834923 寶興能源股份有限公司	42,000,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	10	20	100239 收入傳票 收城市發展電業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(RM0361)(國庫清冊第320號) 82834986 城市發展電業股份有限公司	27,000,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	10	20	100239 收入傳票 收嵩旺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(RM0448)(國庫清冊第320號) 83565828 嵩旺能源股份有限公司	2,900,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	12	15	100273 收入傳票 收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系統競標押標金(RM0013)(國庫清冊第374號) 42407537 台灣速力太陽能源股份有限公司	11,025,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
111	12	20	100278 收入傳票 收碩明一號股份有限公司繳納儲能系統結合太陽光電系統競標押標金(RM0346)(國庫清冊第378號) 83471527 碩明一號股份有限公司	14,800,000		該廠商業已得標，將儘速辦理押標金轉列履保金事宜。
			02 履約保證金		11,060,000	



經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	01	11	100004 收入傳票 收安基資訊股份有限公司111年度能源領域安全管理推動履約保證金(繳款書第9號)(繳款書清冊第2號) 70565450 安基資訊股份有限公司	1,700,000		本案尚未辦理驗收付款事宜·預計112年3月底前結案後退還。
111	01	12	100005 收入傳票 收台灣綜合研究院111年度電力設備技術發展及管理制度研析計畫履約保證金(繳款書第14號)(繳款書清冊第5號) 5002 財團法人台灣綜合研究院	950,000		本案尚未辦理驗收付款事宜·預計112年3月底前結案後退還。
111	01	12	100005 收入傳票 收台灣綜合研究院111年度發電業及自用發電設備環評後追蹤計畫履約保證金(繳款書第15號)(繳款書清冊第5號) 5002 財團法人台灣綜合研究院	490,000		本案尚未辦理驗收付款事宜·預計112年3月底前結案後退還。
111	01	13	100006 收入傳票 收台灣綜合研究院111年度電力穩定供應策略研擬及管理(1/3)等履約保證金(繳款書第17號)(繳款書清冊第7號) 5002 財團法人台灣綜合研究院	2,080,000		本案尚未辦理驗收付款事宜·預計112年3月底前結案後退還。

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	01	25	100017 收入傳票 收宏碁資訊服務股份有限公司111年度能源服務平台與設備維護之履約保證金(繳款書第31號)(繳款書清冊第13號) 53739409 宏碁資訊服務股份有限公司	1,100,000		本案尚未辦理驗收付款事宜 · 預計112年3月底前結案後退還。
111	07	12	300450 轉帳傳票 將資拓宏宇國際(股)110年「天然氣產業管理資訊系統建置及維護」履約保證金轉列為111年「天然氣產業管理資訊系統維護」履約保證金 28859051 資拓宏宇國際股份有限公司	380,000		本案尚未辦理驗收付款事宜 · 預計112年3月底前結案後退還。
111	12	07	300757 轉帳傳票 將台灣物聯網股份有限公司繳納112年度「行政業務委外承攬(17人)」押標金轉列履約保證金(原傳票100266號) 85100141 台灣物聯網股份有限公司	495,000		
111	12	14	100272 收入傳票 收中衛發展中心繳納112年度油氣探勘開發及技術研發計畫管理委辦計畫履約保證金並繳存國庫存款戶(RM0463)(國庫清冊第371號) 01107297 財團法人中衛發展中心	390,000		
111	12	28	100285 收入傳票 收台灣綜合研究院112年度偏遠與原住民族及離島地區補助暨液化石油氣產業管理計畫履約保證金(繳款書第447號)(繳款書清冊第175號) 5002 財團法人台灣綜合研究院	2,150,000		
111	12	28	100286 收入傳票 收關貿網路股份有限公司112年度石油輸出入簽審會辦及產業管理資訊系統維護委辦計畫履約保證金(繳款書第444號)(繳款書清冊第173號) 97162640 關貿網路股份有限公司	355,000		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額	金額		備註
年	月	日			小計	合計	
112	01	03	100291 收入傳票 收台灣綜合研究院112年度電力設備 技術發展及管理制度研析計畫委辦計 畫履約保證金(繳款書第456號)(繳款 書清冊第180號) 5002 財團法人台灣綜合研究院 04 保固保證金	970,000		21,028	
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			
111	12	23	100281 收入傳票 收閩晉室內裝修有限公司繳納111年 度辦公室零星裝修工程之保固保證金 (111/12/19-112/12/18)(RM0502)(國 庫清冊第385號) 45136501 閩晉室內裝修有限公司 07 押金	13,970		2,875,750	
111	03	17	100054 收入傳票 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(111/04/01 -114/03/31)並繳存國庫存款戶(RM00 23)(國庫清冊第67號) 02750963 財團法人工業技術研究 院	123,540			
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	03	30	100069 收入傳票 收財團法人工業技術研究院繳納綠能 科技示範場域押金(111/4/1-114/3/ 31)並繳存國庫存款戶(RM0041)(國 庫清冊第90號) 02750963 財團法人工業技術研究 院	453,830			

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
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		
111	06	15	100139 收入傳票 收和欣光通公司繳納沙崙綠能科技示範場域沙崙B401辦公室押金並繳存本局國庫存款戶(111/7/1-114/6/30)(RM0014)(國庫清冊第176號) 52672008 和欣光通科技股份有限公司	85,288		
111	06	28	100149 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(111/7/1-114/6/30)並繳存國庫存款戶(RM0020)(國庫清冊第183號) 02750963 財團法人工業技術研究院	315,350		
111	06	28	300412 轉帳傳票 將代收維信電子應用股份有限公司繳納各項歲入款轉列沙崙綠能科技示範場域押金(111/7/1-114/6/30)(沖銷國庫清冊第181號) 90252012 維信電子應用股份有限公司	9,700		
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	07	01	100156 收入傳票 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(111/7/1-114/6/30)並繳存國庫存款戶 56609668 儲盈科技股份有限公司	192,290		
111	07	28	100183 收入傳票 收牧陽能控公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(111/8/1-114/7/31)(RM0021)(國庫清冊第228號) 54075581 牧陽能控股份有限公司	787,060		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	09	22	100218 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(111/10/1-114/9/30)並繳存國庫存款戶(RM0008)(國庫清冊第287號) 90395790 智禾金碳股份有限公司	44,198		
111	09	22	100219 收入傳票 收臺灣希望創新公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(111/10/1-114/9/30)並繳存國庫存款戶(RM0056)(清冊283號)差額於100221號補繳 85050472 臺灣希望創新股份有限公司	210,662		
111	09	22	100221 收入傳票 收臺灣希望創新公司繳納沙崙綠能科技示範場域短繳押金(111/10/1-114/9/30)並繳存國庫存款戶(RM0214)(國庫清冊第285號) 85050472 臺灣希望創新股份有限公司	30		
111	09	28	100227 收入傳票 收思納捷科技公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(111/10/1-114/9/30)並繳存國庫存款戶(RM0215)(國庫清冊第300號) 85050472 臺灣希望創新股份有限公司	37,816		
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		
111	10	17	100237 收入傳票 收四季洋圃能源科技(股)公司繳納高雄海創專區場地(A151室)押金(111/10/1-116/9/30)並繳存國庫存款戶(RM0057)(國庫清冊第315號) 64807396-2 四季洋圃能源科技股份有限公司	57,624		
111	11	16	100257 收入傳票 收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(111/12/1-114/11/30)並繳存國庫存款戶(RM0345)(國庫清冊第349號) 86384602 尼得科台灣股份有限公司	230,470		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	12	14	100272 收入傳票 78,374 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(112/01/01-114/12/31)並繳存國庫存款戶(RM0107)(國庫清冊第371號) 85051710 源點科技股份有限公司 以前年度部分		90,608,756	
			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			展延至112年1月26日
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			展延至112年1月26日
			105 一百零五年度		600,000	
			02 履約保證金	600,000		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
105	11	02	300646 轉帳傳票 將中租迪和股份有限公司等繳納105 年度第4期太陽光電發電設備競標保 證金轉列履約保證金(共40件) 42830295 昌瑞能源有限公司  109 一百零九年度  02 履約保證金	600,000		展延至112年 2月25日
109	08	24	300588 轉帳傳票 將原收海能風力發電股份有限公司繳 納離岸風電規劃場址履約保證金之代 收款轉存保證金(更換履約保證案)( 局納字第015324號) 50898557 海能風力發電股份有限 公司  06 其他	8,000,000	8,000,000	
109	01	01	300001 轉帳傳票 以前年度結轉數  110 一百一十年度	2,600,000	2,600,000	係101至105 年度太陽光電 設備競標保證 金·因案情複 雜·尚在查明 中
					10,600,000	78,608,756

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111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	
			02 履約保證金		69,789,250	
110	05	19	100085 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納新竹市、新竹縣、苗栗縣中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0431)(國庫清冊第127號) 05072925 中租迪和股份有限公司	4,629,040		本案預計112年2月完成退還事宜。
110	05	19	100085 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納雲林縣、嘉義縣中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0455)(國庫清冊第127號) 05072925 中租迪和股份有限公司	7,478,600		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	05	19	100085 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納臺中市中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0456)(國庫清冊第127號) 05072925 中租迪和股份有限公司	5,389,600		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	05	21	100086 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納高雄市中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0541)(國庫清冊第125號) 05072925 中租迪和股份有限公司	19,465,940		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。



經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	05	21	100086 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納台南市中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0541)(國庫清冊第125號) 05072925 中租迪和股份有限公司	5,736,000		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	05	21	100086 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納屏東縣中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0541)(國庫清冊第125號) 05072925 中租迪和股份有限公司	11,099,240		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	05	21	100086 收入傳票 收中租迪和股份有限公司繳納宜蘭縣、基隆市中央機關公有屋頂聯合標租履約保證金並繳庫(RM0541)(國庫清冊第125號) 05072925 中租迪和股份有限公司	4,862,080		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。
110	11	03	300710 轉帳傳票 將中租迪和(股)繳納高雄市中央機關公有屋頂聯合標租押標金轉列履約保證金 05072925 中租迪和股份有限公司	1,000,000		待完工且無待解決事項後辦理退還，預計於112年7月底前完成。

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	11	03	300710 轉帳傳票 將中租迪和(股)繳納台南市中央機關 公有屋頂聯合標租押標金轉列履約保 證金 05072925 中租迪和股份有限公司	1,000,000		待完工且無待 解決事項後辦 理退還，預計 於112年7月 月底前完成。
110	11	03	300710 轉帳傳票 將中租迪和(股)繳納新竹市、新竹縣 、苗栗縣中央機關公有屋頂聯合標租 押標金轉列履約保證金 05072925 中租迪和股份有限公司	1,000,000		本案預計112 年2月完成退 還事宜。
110	11	03	300710 轉帳傳票 將中租迪和(股)繳納台中市中央機關 公有屋頂聯合標租押標金轉列履約保 證金 05072925 中租迪和股份有限公司	1,000,000		待完工且無待 解決事項後辦 理退還，預計 於112年7月 月底前完成。
110	11	03	300710 轉帳傳票 將中租迪和(股)繳納屏東縣中央機關 公有屋頂聯合標租押標金轉列履約保 證金 05072925 中租迪和股份有限公司	1,000,000		待完工且無待 解決事項後辦 理退還，預計 於112年7月 月底前完成。

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	11	03	300710 轉帳傳票 將中租迪和(股)繳納宜蘭縣、基隆市 中央機關公有屋頂聯合標租押標金轉 列履約保證金 05072925 中租迪和股份有限公司	1,000,000		待完工且無待 解決事項後辦 理退還。預計 於112年7月 月底前完成。
110	11	23	100206 收入傳票 收晉聯工程有限公司繳納111年至112 年「處理違法加儲油設施」履約保證 金(繳款書第393號)(繳款書清冊第13 9號) 28288193 晉聯工程有限公司	100,000		
110	12	09	100219 收入傳票 收關貿網路(股)繳納111年石油輸出 入簽審會辦及產業管理資訊系統維護 履約保證金(繳款書第410號)(繳款書 清冊第145號) 97162640 關貿網路股份有限公司	335,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 。預計112年 3月底前結案 後退還。
110	12	09	100219 收入傳票 收伊甸社會福利基金會附設阿萬師清 潔發展中心111年度本局辦公室清潔 服務工作履約保證金(繳款書第411號 ) (繳款書清冊第145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	38,250		本案尚未辦理 驗收付款事宜 。預計112年 3月底前結案 後退還。

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	12	13	100220 收入傳票 收台綜院繳納111年偏遠與原住民族 及離島地區補助暨液化石油氣產業管 理計畫履約保證金(繳款書第412號)( 繳款書清冊第146號) 5002 財團法人台灣綜合研究院	2,150,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
110	12	17	100226 收入傳票 收優仕達資訊(股)繳納111年石油價 格調查暨資訊服務委辦計畫履約保證 金並繳存國庫存款戶(RM0432)(國庫 清冊第346號) 89712278 優仕達資訊股份有限公 司	850,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
110	12	21	100228 收入傳票 收財團法人台灣綜合研究院繳納111 年國內外石油議題研析及政府儲油管 理(3/3)計畫履約保證金(繳款書第41 6號)(繳款書清冊第148號) 5002 財團法人台灣綜合研究院	700,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
110	12	27	300821 轉帳傳票 將台灣資料科學股份有限公司繳納11 1年度「行政業務委外承攬(17人)」 標案押標金轉列履約保證金 55682177 台灣資料科學股份有限 公司	495,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	01	04	100243 收入傳票 收眾博法律事務所繳納111年度「強化我國能源法律事務推動計畫」(1/2)履約保證金(繳款書第438號)(繳款書清冊第155號) 42312238 眾博法律事務所  07 押金	460,500	8,819,506	本案尚未辦理驗收付款事宜，預計112年3月底前結案後退還。
110	04	07	100051 收入傳票 收大木系統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 53507962 大木系統有限公司	46,970		
110	04	09	100053 收入傳票 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並繳存國庫存款戶 90834600 碩宸科技股份有限公司	69,302		
110	04	14	100058 收入傳票 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並繳存國庫存款戶 85051710 源點科技股份有限公司	51,310		
110	04	14	100059 收入傳票 收力暘能源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 55891060 力暘能源股份有限公司	160,508		
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		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	05	11	100080 收入傳票 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收入並繳存國庫存款戶 64868610 臺鹽綠能股份有限公司	312,854		
110	05	14	100083 收入傳票 收中租迪和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 05072925 中租迪和股份有限公司	50,182		
110	05	14	100084 收入傳票 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收入並繳存國庫存款戶 54559306 天勤光電股份有限公司	134,190		
110	06	10	100098 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 02750963 財團法人工業技術研究院	5,623,810		
110	06	10	100099 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 02750963 財團法人工業技術研究院	55,254		
110	06	17	100101 收入傳票 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並繳存國庫存款戶 56609668 儲盈科技股份有限公司	293,794		
110	07	22	100114 收入傳票 收微馳智電股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶 52804417 微馳智電股份有限公司	196,230		
110	07	22	100115 收入傳票 收財團法人資訊工業策進會繳納沙崙綠能科技示範場域押金並繳存國庫存款戶 05076416 財團法人資訊工業策進會	51,610		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	07	28	100120 收入傳票 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並繳存國庫存款戶 83790108 陽光撲滿股份有限公司	27,276		
110	08	31	100144 收入傳票 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並繳存國庫存款戶(RM0080)(國庫清冊第232號) 91025640 台灣能效技術服務股份有限公司	42,920		
110	09	02	100149 收入傳票 收臺南市政府經濟發展局繳納沙崙辦公室押金並繳存國庫存款戶(RM0173)(國庫清冊第234號) 36724612 臺南市政府經濟發展局	157,170		
110	09	06	100150 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新承租空間押金(綠能所)並繳存國庫存款戶(RM0011)(國庫清冊第236號) 02750963 財團法人工業技術研究院	77,790		
110	09	24	100162 收入傳票 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(新增承租空間)並繳存國庫存款戶 64868610 臺鹽綠能股份有限公司	136,170		
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115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115年11月30日)並繳存國庫存款戶 53597345 鎂迦科技有限公司	15,702		

經濟部能源局  
存入保證金明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	12	13	100221 收入傳票 收研芯科技股份有限公司繳納沙崙綠能科技示範場域押金(租賃至113年12月31日)並繳存國庫存款戶(RM0254)(國庫清冊第339號) 80587448 研芯科技股份有限公司	39,704		
110	12	17	100226 收入傳票 收四季洋圃生物機電(股)繳納高雄海洋科技產業創新專區押金(租賃至115年11月30日)並繳存國庫存款戶(RM0562)(國庫清冊第346號) 64807396 四季洋圃生物機電股份有限公司	162,488		
			總 計			358,706,534



經濟部能源局  
應付保管款明細表

公務機關會計

中華民國111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		300	
			以前年度部分		300	
			107 一百零七年度		300	
			01 逾1年未兌領支票	300		
107	03	27	100057 收入傳票 保管逾期一年未兌領支票-將林禾豐 電匠考驗合格證規費退款繳存國庫存 款戶 2696 經濟部能源局	300		
			總 計		300	

經濟部能源局  
應付保管品明細表

公務機關會計

中華民國111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		136,000	
			本年度部分		136,000	
			111 一百一十一年度		136,000	
			01 股東持股證明	136,000		
111	11	04	300697 轉帳傳票 收資策會110年度「分散式再生能源 聚合調度技術與應用計畫」技術授權 新捷能資訊公司技術與專利權金(以 股作價)之股東持股證明書 05076416 財團法人資訊工業策進 會	136,000		
			總 計		136,000	

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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		14,290,300,798	
			本年度部分		3,812,155,365	
			111 一百一十一年度		3,812,155,365	
			01 履約保證金	5,750,000		
111	01	10	300014 轉帳傳票 收財團法人台灣經濟研究院111年度 天然氣事業經營業務查核與市場管理 (1/3)委辦計畫履約保證金(中國信託 敦南分行定存單1168209) 04144198 財團法人台灣經濟研究 院	1,520,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
111	01	10	300015 轉帳傳票 收財團法人台灣經濟研究院111年度 「天然氣政策法規與產業發展」(1/2 )委辦計畫履約保證金(中國信託敦南 分行定存單1168208) 04144198 財團法人台灣經濟研究 院	2,560,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。
111	02	08	300078 轉帳傳票 收奕祥資訊股份有限公司111年度能 源業務推動及管理輔助計畫履約保證 金(中國信託商業銀行承德分行定存 單1155907) 16769273 奕祥資訊股份有限公司	1,670,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 · 預計112年 3月底前結案 後退還。

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
			06 履約保證金連帶保證書		3,772,770,103	
111	01	11	300016 轉帳傳票 收工研院繳納111年電業設備查驗技術及智慧管理計畫(2/3)履約保證金連帶保證書(工研院放保字110192號)(110/12/23-112/03/31) 02750963 財團法人工業技術研究院	2,225,000		
111	01	14	300023 轉帳傳票 收中油111年大安溪至濁水溪26吋天然氣管線防蝕系統性能與地質影響研究履保金連帶保證書(北富銀安和110032號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	681,600		
111	01	14	300024 轉帳傳票 收台灣中油(股)繳納111年國內礦區敏感性地層之井壁穩定度研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110031號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	610,400		
111	01	14	300025 轉帳傳票 收中油111年臺灣西南部碳酸鹽岩之形成機制及其在油氣探勘上的應用履保金連帶保證書(北富銀安和字110030號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	1,051,900		
111	01	14	300026 轉帳傳票 收中油(股)111年澳洲西北部海域坎寧區域三疊系探勘標的類型研究履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110028號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	542,600		
111	01	14	300027 轉帳傳票 收中油(股)111年澳洲西北海域Roebuck盆地中生代沉積環境研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110029號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	557,900		

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	01	14	300028 轉帳傳票 收台塑石化(股)111年美國阿拉巴馬州B礦區東南區域油氣潛能評估履約保證金連帶保證書(華民生放1000785000)(111/1/1-112/5/1) 62790 台塑石化股份有限公司	926,200		
111	01	14	300029 轉帳傳票 收台灣中油(股)繳納111年經濟邊緣型海域氣田開發可行性研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110027號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	756,100		
111	01	14	300030 轉帳傳票 收中油(股)111年利用地質統計學逆推方法更新查德B區塊地質模型之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110026號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	608,900		
111	01	14	300031 轉帳傳票 收台灣中油(股)繳納111年台灣西南海域盆地架構研究之履約保證金連帶保證書(北富銀安和字110025號)(111/1/1-112/3/31) 00860 台灣中油股份有限公司	626,200		
111	01	20	300041 轉帳傳票 收中能發電股份有限公司依離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點出具之履約保證函(銀行編號110108期限自110/12/24至114/7/31) 83529470 中能發電股份有限公司	600,000,000		
111	06	13	300377 轉帳傳票 收海峽風電(股)籌備處繳納依離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點出具之履約保證函(兆豐大安保字第111008號)(期限至115/12/31) 海峽風電 海峽風電(股)籌備處	600,000,000		
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(國泰世華71746000094)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(國泰世華71746000108)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(北富銀安和字第110025號)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		
111	06	14	300382 轉帳傳票 收海洋風力公司繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」履保金連帶保證書(示範機組)(北富銀安和字第110024號)(111/6/29-112/6/28) 24787211 海洋風力發電股份有限公司	98,379,750		
111	06	22	300399 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)籌備處繳納離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點連帶保證書(8FAJE7-GSB180009展延至112/08/12) GSB180009 海龍二號風電股份有限公司籌備處	600,000,000		
111	08	01	300509 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年印尼East Seram礦區探勘計畫(2/4)第1期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111029號)(111/7/20-112/2/1) 00860 台灣中油股份有限公司	1,770,743		
111	09	05	300581 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年巴拉圭Pirity礦區探勘計畫(1/2)第1期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111034號)(111/8/20-112/4/1) 00860 台灣中油股份有限公司	9,439,993		
111	09	06	300582 轉帳傳票 收台灣電力股份有限公司繳納「離岸風力發電示範獎勵辦法」示範風場作業獎勵費用銀行履約保證函(111-19)(期限至113/12/31) 6006 台灣電力股份有限公司	12,500,000		

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
111	10	24	300666 轉帳傳票 收台電公司離岸風力發電示範獎勵辦法完成示範機組購置並運抵陸上準備場獎勵費用履約保證函(示範風場)(111-21)(期限至113/12/31) 6006 台灣電力股份有限公司	12,500,000		
111	10	24	300667 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年印尼East Seram礦區探勘計畫(2/4)第2期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111087號)(111/10/20-112/2/1) 00860 台灣中油股份有限公司	9,605,808		
111	11	21	300720 轉帳傳票 收台灣中油公司繳納111年巴拉圭Pirity礦區探勘計畫(1/2)第2期履約保證金連帶保證書(北富銀安和字111903號)(111/11/10-112/4/1) 00860 台灣中油股份有限公司	12,652,759		
111	12	01	300748 轉帳傳票 收海龍二號風電(股)籌備處繳納離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點連帶保證書(8FAJE7-GSB180016展延至112/11/8) 90275367 海龍二號風電股份有限公司	464,000,000		
111	12	01	300749 轉帳傳票 收海龍三號風電(股)籌備處繳納離岸風力發電規劃場址容量分配作業要點連帶保證書(8FAJE7-GSB180017展延至112/11/8) 90275401 海龍三號風電股份有限公司	1,024,000,000		
111	12	08	300763 轉帳傳票 收興達海洋(股)繳納112年高雄海洋科技產創專區海洋工程區土地租賃營運押金履保金保證書(111AAAK7-0112有效期至112/12/31) 42816688 興達海洋基礎股份有限公司	24,000,000		
111	12	29	300800 轉帳傳票 收工研院繳納111年電業設備查驗技術及智慧管理計畫(2/3)擴充工作項目履保金連帶保證書(工研院放保字111152號)111/12/6-113/3/31 02750963 財團法人工業技術研究院	195,000		

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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	
			08 保固保證金連帶保證書		33,635,262	
111	08	16	300536 轉帳傳票 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」非結構物保固保證金(保固期限 自110.11.4至111.11.3止) 34561297 豐譽營造股份有限公司	21,775,622		本案業於111 年11月3日保 固期滿·經本 局112年1月3 日會勘合格· 預計112年1 月辦理退還保 固金事宜。
111	08	16	300536 轉帳傳票 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	4,942,191		
111	08	16	300536 轉帳傳票 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」養護保固保證金(保固期限自110 .11.4至111.11.3止) 34561297 豐譽營造股份有限公司	6,917,449		
			以前年度部分		10,478,145,433	



經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111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		10,478,145,433	
			01 履約保證金	37,678,940		
110	06	02	300355 轉帳傳票 收得禾能源股份有限公司繳納台北市 、新北市中央機關公有屋頂聯合標租 履約保證金 42923195 得禾能源股份有限公司	7,035,800		待完工且無待 解決事項後辦 理退還，預計 於112年7月 月底前完成。
110	06	02	300356 轉帳傳票 收明徽能源股份有限公司繳納彰化縣 中央機關公有屋頂聯合標租履約保證 金 53129645 明徽能源股份有限公司	5,255,280		待完工且無待 解決事項後辦 理退還，預計 於112年7月 月底前完成。
110	06	02	300357 轉帳傳票 收開陽能源股份有限公司繳納台東縣 中央機關公有屋頂聯合標租履約保證 金 54011102 開陽能源股份有限公司	8,227,260		本案已完工， 待無待解決事 項後辦理退還 ，預計於112 年7月底前完 成。
110	06	07	300369 轉帳傳票 收弘泰能源股份有限公司繳納南投縣 中央機關公有屋頂聯合標租履約保證 金 42761939 弘泰能源股份有限公司	5,483,800		本案已完工， 待無待解決事 項後辦理退還 ，預計於112 年7月底前完 成。

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	06	07	300369 轉帳傳票 收弘泰能源股份有限公司繳納桃園市 中央機關公有屋頂聯合標租履約保證 金 42761939 弘泰能源股份有限公司	3,508,800		本案已完工· 待無待解決事 項後辦理退還 ·預計於112 年7月底前完 成。
110	06	08	300375 轉帳傳票 收永梁股份有限公司繳納嘉義市中央 機關公有屋頂聯合標租履約保證金 53823139 永梁股份有限公司	5,468,000		本案已完工· 待無待解決事 項後辦理退還 ·預計於112 年7月底前完 成。
110	12	22	300815 轉帳傳票 收財團法人台灣產業服務基金會111 年度「油品銷售流向及安全存量管理 與查核」(1/3)履約保證金(台北富邦 和平分行定存單TG0361815) 01801726 財團法人台灣產業服務 基金會	500,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 ·預計112年 3月底前結案 後退還。
110	12	29	300826 轉帳傳票 收財團法人台灣產業服務基金會111 年度「加油(氣)站查核與輔導」(3/3 )履約保證金(台北富邦和平分行定存 單TG0342853、TG0361878) 01801726 財團法人台灣產業服務 基金會	2,200,000		本案尚未辦理 驗收付款事宜 ·預計112年 3月底前結案 後退還。
			06 履約保證金連帶保證書		10,440,466,493	
110	01	01	300001 轉帳傳票 109(含)以前年度結轉數 0000000000 109(含)以前年度結 轉數	9,791,900,536		

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	02	08	300084 轉帳傳票 收台灣中油股份有限公司繳納政府購 儲石油暨管理計畫(代儲柴油23萬公 乘-4年期)履約保證金連帶保證書(11 0-GD002) 00860 台灣中油股份有限公司	47,434,464		
110	03	09	300147 轉帳傳票 收台灣中油股份有限公司繳納政府購 儲石油暨管理計畫(代儲汽油3萬公乘 -4年期)履約保證金連帶保證書(110- GG002) 00860 台灣中油股份有限公司	6,582,240		
110	08	23	300541 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(AABELG1000020471) 28837212 結元能源開發股份有限 公司	30,000,000		
110	10	04	300629 轉帳傳票 收全盈光電有限公司繳納花蓮縣中央 機關公有屋頂聯合標租履約保證金連 帶保證書(0231000065) 54791677 全盈光電有限公司	6,099,760		
110	10	06	300632 轉帳傳票 收豐譽營造(股)公司之高雄海洋科技 產業創新專區三中新建工程履約保證 金(連帶保證書1080003號保證餘額及 期限展延110.12.30止) 34561297 豐譽營造股份有限公司	16,412,500		
110	10	26	300690 轉帳傳票 收允能風力發電股份有限公司繳納雲 林離岸風場專案股權變更案之履約保 證函(1AFGLADA0003-CF期限至111/12 /31) 72976520 允能風力發電股份有限 公司	350,000,000		本案有效期限 自簽發日起至 該廠商取得電 業執照後一年 止。該廠商尚 未取得電業執 照。

經濟部能源局  
應付保證品明細表

公務機關會計

中華民國111年12月31日

單位:新臺幣元

日期			摘要	金額		備註
				小計	合計	
110	11	01	300708 轉帳傳票 收台灣電力(股)繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」獎勵費用銀行履約保證函(營放證字11010號期限至113/12/31) 03795904 台灣電力股份有限公司	19,422,514		
110	11	01	300708 轉帳傳票 收台灣電力(股)繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」獎勵費用銀行履約保證函(營放證字11011號期限至113/12/31) 03795904 台灣電力股份有限公司	72,224,479		
110	11	01	300708 轉帳傳票 收台灣電力(股)繳納「風力發電離岸系統示範獎勵辦法」獎勵費用銀行履約保證函(營放證字11012號期限至113/12/31) 03795904 台灣電力股份有限公司	100,000,000		
110	12	17	300803 轉帳傳票 收中衛發展中心繳納111年度油氣探勘開發及技術研發計畫管理(2/3)履約保證書(中信承德002051524876號)(111/1/1-111/12/31) 01107297 財團法人中衛發展中心	390,000		本案尚未辦理驗收付款事宜，預計112年3月底前結案後退還。
			總計		14,290,300,798	

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	0
機械及設備	23,909,627	-17,507,296
交通及運輸設備	2,302,227	-1,353,002
雜項設備	1,750,672	-1,623,776
收藏品及傳承資產	0	0
權利	0	0
小  計	110,228,526	-20,484,074
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	4,313,101	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	4,313,101	0
合  計	114,541,627	-20,484,074

備註：

1. 本年度成本變動「增加數」2,729,773元=預算採購增加金額2,729,773元。
2. 設備及投資預算執行增加金額2,729,773元=本年度預算執行金額2,729,773元。

能源局

耗資產及無形資產變動表

111年度

單位:新臺幣元

本年度成本變動		本年度累計折舊(耗) /長期投資評價變動數 (5)	期末帳面金額 (6)=(1)+(2)+(3)-(4)+(5)
增加數 (3)	減少數 (4)		
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	-1,703,997	80,562,003
1,170,303	33,500	-2,157,365	5,381,769
0	35,774	-142,143	771,308
35,426	64,061	23,195	121,456
0	0	0	0
0	0	0	0
1,205,729	133,335	-3,980,310	86,836,536
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
1,524,044	1,245,268	0	4,591,877
0	0	0	0
0	0	0	0
0	0	0	0
1,524,044	1,245,268	0	4,591,877
2,729,773	1,378,603	-3,980,310	91,428,413

本 頁 空 白

## 四、參考表





經濟部能源局  
決算與會計收支對照表  
中華民國111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	192,025,433	447,330,544	639,355,977	收入
	-	447,330,544	447,330,544	公庫撥入數
稅課收入	-	-	-	稅課收入
罰款及賠償收入	20,423,475	-	20,423,475	罰款及賠償收入
規費收入	72,216,376	-	72,216,376	規費收入
財產收入	69,827,304	-	69,827,304	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	29,558,278	-	29,558,278	其他收入
歲出	443,468,491	199,363,974	642,832,465	支出
	-	192,884,781	192,884,781	繳付公庫數
人事費	198,815,469	-	198,815,469	人事支出
業務費	241,123,249	4,650,053	245,773,302	業務支出
獎補助費	-	-	-	獎補助支出
設備及投資	3,529,773	-3,529,773	-	
	-	1,333	1,333	財產損失
	-	-	-	投資損失
債務費	-	-	-	利息費用及手續費
	-	5,357,580	5,357,580	折舊、折耗及攤銷
	-	-	-	其他支出
歲計餘絀	-251,443,058	247,966,570	-3,476,488	收支餘絀

備註:  
 1.公庫撥入數447,330,544元=歲出實現數447,318,544元+退還收入款12,000元。  
 2.繳付公庫數192,884,781元=本年度歲入實現數192,025,433元+以前年度應收歲入實現數859,348元。  
 3.業務支出4,650,053元非屬本年度預算執行數，爰如數調增。  
 4.設備及投資3,529,773元因固定資產增加數1,205,729元、電腦軟體保留增加數800,000元、電腦軟體增加數1,524,044元非屬會計支出數，爰如數調減。  
 5.財產損失1,333元係為報廢本局已逾使用年限之財產(電話傳真機等)交易損失。  
 6.折舊、折耗及攤銷5,357,580元=本年度累計折舊4,112,312元+電腦軟體攤銷1,245,268元。

經濟部能源局  
現金出納表  
中華民國111年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
收項	
一、上期結存	288,472,097
(一).專戶存款	288,472,097
二、本期收入	841,760,846
(一).本年度歲入	192,025,433
1.實現數	192,025,433
(1).其他	192,025,433
(二).歲入應收數	859,348
1.以前年度轉入實現數	859,348
(三).應付代收款淨增(減)數	-44,636,744
(四).預收款淨增(減)數	2,321,172
(五).存入保證金淨增(減)數	249,232,006
(六).公庫撥入數	447,330,544
1.本年度歲出撥款	442,668,491
2.以前年度歲出撥款	4,650,053
3.退還以前年度歲入繳庫款	12,000
(七).資產負債淨額淨增(減)數	-5,370,913
1.退還以前年度歲入繳庫數(-)	-12,000
2.未涉公庫撥入數、繳付公庫數、應收(付)帳款之項目	-5,358,913
(1).財產交易利益(損失)	-1,333
(2).折舊、折耗及攤銷(-)	-5,357,580
收 項 總 計	1,130,232,943
付項	
一、本期支出	634,844,412
(一).本年度歲出	443,468,491
1.實現數	442,668,491
(1).取得資產(長期投資、固定資產、遞耗資產、無形資產)	2,729,773
(2).其他	439,938,718
2.保留數	800,000
(二).歲出保留數	3,850,053
1.以前年度轉入實現數	4,650,053
(1).其他	4,650,053
2.本年度新增保留數(-)	-800,000
(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	-4,113,645
(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	-1,245,268

經濟部能源局  
現金出納表  
中華民國111年度

單位:新臺幣元

項 目 及 摘 要	金 額
(五)繳付公庫數	192,884,781
1.本年度歲入繳庫	192,025,433
2.以前年度歲入繳庫	859,348
二、本期結存	495,388,531
(一)專戶存款	495,388,531
付 項 總 計	1,130,232,943

經濟部能源局  
國有財產目錄總表  
中華民國111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	0	0	
房屋建築及設備	辦公房屋	棟	11	2,565,861,781	
		平方公尺	66,259.76		
	宿舍	棟	0		
		平方公尺	0.00		
	其他	個	0		
機械及設備		件	988	347,549,397	
交通及運輸設備	船	艘	4	22,197,290	
	飛機	架	2		
	汽(機)車	輛	15		
	其他	件	24		
雜項設備	圖書	冊(套)	0	39,613,578	
	其他	件	1,077		
有價證券		股	0	0	
權利			0	0	
總			值	4,611,130,619	

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
<b>總預算案</b>		
<b>壹、通案決議部分</b>		
一	<p>111年度中央政府總預算案針對各機關及所屬統刪項目如下：(僅節錄經濟部主管部分)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>大陸地區旅費：統刪50%。</li> <li>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5%。</li> <li>委辦費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%。</li> <li>房屋建築養護費、車輛及辦公器具養護費、設施及機械設備養護費：統刪5%，其中經濟部、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>一般事務費：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中經濟部、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬、中央地質調查所改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>媒體政策及業務宣導費：經濟部主管統刪35%。</li> <li>設備及投資：除現行法律明文規定支出及資產作價投資不刪外，其餘統刪6%，其中經濟部、工業局、標準檢驗局及所屬、中小企業處、加工出口區管理處及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>對國內團體之捐助及政府機關間之補助：除現行法律明文規定支出不刪外，其餘統刪5%，其中標準檢驗局及所屬改以其他項目刪減替代，科目自行調整。</li> <li>對地方政府之補助：除現行法律明文規定支出及一般性補助款不刪外，其餘統刪4%。</li> </ol>	遵照辦理。
二	<p>有鑑於網路社群媒體具有快速傳播特性，各行政機關陸續採取新媒體經營與運用，直接與社會大眾溝通政策及宣導。近年來政府時有挾龐大預算資源於網路社群平台進行非廣告形式宣傳與澄清之情事，立法院遂於110年三讀通過修正預算法第62條之1條文，目的為將政府於四大媒體（平面媒體、廣播媒體、網路媒體</p>	遵照辦理。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	及電視媒體)執行政策宣導時,也能同時納入預算法的規範。行政院主計總處於修法通過後,雖於預算書中增設宣導經費專屬預算科目,並新增媒體政策及業務宣導經費彙計表,然卻將宣導方式限定為於四大媒體所辦理,過去各機關辦理活動、說明會、園遊會或發放各式宣導品之方式,不再納入政策宣導規範。爰此,為利立法院能明確掌握各機關編列政策宣導之實際預算,要求行政院主計總處:1.各機關辦理活動、說明會、園遊會或發放各式宣導品等,應明確揭示辦理或贊助機關名稱,以避免產生置入性行銷之疑慮。2.各機關於四大媒體上處理政策及業務宣導之相關工作者(即小編人力),以委外或勞務承攬方式辦理之經費,應納入政策及業務宣導費彙計表表達,以利預算之呈現。	
三	依照財政紀律法所授權訂定的稅式支出評估作業辦法規定,相關法律案送立法院審議前,行政院必須審查通過稅式支出評估,並且業務主管機關必須將稅式支出評估報告及公聽會會議紀錄送交立法院財政委員會及相關委員會,業務主管機關屢次未依照前開辦法將相關資料與法案併送交立法院(例如延長當沖降稅的證券交易稅條例),也未同時將評估報告登載於機關網站,無視法令規定,亦不理會立法院長期以來決議的要求。爰此,要求行政院各部會提出涉及租稅減免的法案送立法院審查時,除應確實依照稅式支出評估作業辦法規定外,同時應將相關稅式支出評估報告併同修正草案送立法院備查。	遵照辦理。
<b>貳、各組審查決議部分</b> <b>內政委員會審議結果</b> <b>歲出部分第 2 款第 1 項行政院</b>		
一	為改善空氣品質,維護國民健康與生活環境,行政院於 109 年 6 月核定交通部「公路公共運輸服務升級計畫(110-113 年)」,其中包含推廣電動大客車推動策略,辦理電動大客車購車與維運補助計畫、電動大客車示範計畫等,分三階段先導期(108-111 年)、推廣期(112	有關電動基礎建設部分,本部已盤點所屬單位業管場域公共充電樁設置規劃,未來並依循電動汽車市場變化,持續滾動檢討,評估增加可行設置地點。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	—115 年)與普及期(116—119 年),終於 119 年達成巴士全面電動化目標。爰建請行政院規劃於 119 之前公務車達成 EV100,包括自有及租賃車隊電動化,計程車/租車/共乘服務合約電動化,並興建電動基礎建設、鼓勵員工及提供行政機關工程、財物、勞務之往來廠商使用。	
<b>財政委員會審議結果</b> <b>歲出部分第 2 款第 2 項主計總處</b>		
一	政府預算編列及嗣後執行效率,事涉政府施政良窳,與政府財政效益是否良好?行政院主計總處是政府預算編列與預算執行之主管機關,爰要求行政院主計總處督導中央政府各機關會計人員依法行政,職務執行如有不忠或不法情事,請依法查處。	遵照辦理。
<b>經濟委員會審議結果</b> <b>歲出部分第 13 款第 1 項經濟部</b>		
一	據了解,位於花蓮縣卓溪鄉清水溪的清水部落,近期有廠商進駐欲在該溪上游策劃興建水力發電廠,此一計畫遭到上百位原住民族人反彈,痛斥此舉將會破壞生態平衡及污染水質進而影響其千年傳統的文化及民生日常,更因大小水患層出不窮而讓族人感到坐立難安,深怕該開發案會因此挖他們的根、拆他們的家,更甚者逼迫其部落遷徙而惹得祖靈憤怒。清水部落的族人亦表示世世代代早已將清水溪視為母親河,因此展開發起自救行動等一系列的自保行為,只希望開發廠商早日打消念頭而撤出部落,可見興建水力發電廠對族人來講是一場被視為侵略性的行為,族人勢必抵抗到底。爰基於此,建請經濟部等相關單位應會同地方政府、地方民意機關如縣市議會、鄉鎮民代表會以及與之息息相關的部落會議、族人代表等進行溝通,進而輔導如返鄉就業、談及部落回饋等等的讓利多之協調,在溝通上尤以尊重「原住民族基本法」第 21 條,針對原住民族知情同意權之踐行時點以及事項,尊重並禮讓原住民諮商同意權為首要條件,以原住民族人的意見需求為優先,更應加會中央主管原住民族事	有關涉及原住民部落權益之電業籌設等開發案,是否適用部落諮商及「原住民族基本法」之相關規定部分,本部將配合原住民族委員會辦理。



經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	務之主管機關—原住民族委員會即刻與各有關涉及之原鄉公所進行討論諮商，但凡未取得多數原住民族人同意則不得進行強硬開發。	
二	配合行政院於106年7月6日核定經濟部提報之「高雄海洋科技產業創新專區」計畫，為載運大型水下基礎之工作船進出需求，由經濟部能源局委託高雄市政府海洋局辦理「高雄市興達漁港港池疏浚工程」，計畫總經費新台幣4億4,500萬元。疏浚工程於108年4月25日開工，施工作業配合經濟部能源局提報行政院核定之計畫內容及經濟部水利署第六河川局公告之「高雄市一級海岸防護計畫」，辦理浚挖土砂於崎漏、茄荳等海堤段養灘作業。惟開工後即遭地方漁民、養殖業者強烈表達養灘作業恐導致取水發生問題造成魚苗損失，遂停止原養灘計畫。浚泥雖於細部設計階段即依據「底泥品質指標之分類管理及用途限制辦法」辦理底泥試驗調查/檢測，養灘土源檢測結果符合相關用途規定可提供養灘使用，依據CNS土壤分類為ML(含砂之粉土)，惟鑑於港區浚泥土質粒徑偏細，土壤分類屬粉土質，對魚苗繁殖/養殖影響具潛在疑慮，且已有前抗爭之鑑，不宜貿然養灘，疏浚工程浚泥去化遂須改尋其他方案處置疏浚土方。為解決所面臨之土方去化問題，高雄市政府海洋局於109年9月18日邀請經濟部能源局、海洋委員會海洋保育署、海洋委員會海巡署艦隊分署、臺灣港務股份有限公司高雄港務分公司、興達海洋基礎股份有限公司、財團法人金屬工業研究發展中心等單位召開海洋棄置研商會議，經與會各單位交流討論後，咸認本疏浚後續浚挖土方以採取海洋棄置(海拋)為較可行及能達工程目標之方案，並經臺灣港務股份有限公司高雄港務分公司同意本案搭配其現行申設之海洋棄置區辦理海洋棄置許可申請。目前執行中之疏浚工程案預定於完成疏浚土方南堤施工堆置7.7萬立方公尺後，剩餘土方部分〔航道(含迴船池)浚挖達-8M約產出46.5萬立方公尺〕計畫採海洋棄置方式處理。綜上，為利國家離岸風電產業政策發展，爰請經濟部與高雄市政	本部業於111年4月14日以經授能字第11104008560號函，將書面報告送立法院在案。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>府就海洋棄置進行下列處置作為評估，並於 2 個月內提出辦理規劃報告予立法院經濟委員會：1. 請審酌常年維持主航道（含迴船池）水深-8M 以滿足興達海洋基礎股份有限公司船運需求之成本效益。2. 為增進海洋科技產業創新專區競爭力，請經濟部與高雄市政府主政續辦海洋棄置工程，以有效管控後續疏浚作業（海洋棄置）進度。3. 興達漁港長年有外海漂沙回淤以及來自兩大排水渠道（茄荳大排、湖內大排）自上游沖刷泥沙入港堆積情況，對於港區日後水深維繫、減低例行性疏浚經費負擔，請經濟部與高雄市政府研擬相關可行性方案，以解決此港易回淤問題。4. 位處於興達漁港內之茄荳大排出海口，未來載運大型離岸風電水下基礎作業船隻頻繁進出，恐造成猛烈艫浪衝擊停泊於大排之船筏，導致船隻航行及停靠困擾，對於大排內船舶安全造成威脅，請經濟部預為因應，於茄荳大排末端設置擋浪設施，以減少波浪沖擊。</p>	
三	<p>有鑑於電動車使用量日漸高升，經濟部應針對日漸增加之電動車充電座設置需求進行研析，電動車集中時段充電恐造成電網衝擊，經濟部應與交通部共同謀劃未來電力充電座可能造成之影響，以利未來電動車推廣及發展。</p>	<p>(一)因應電動車及充電設施用電需求將大幅成長，台灣電力股份有限公司已評估用電需求並研擬因應策略，以符合電動車電力需求且維持穩定供電可靠度。</p> <p>(二)台灣電力股份有限公司另於 111 年 5 月 30 日推出多元化時間電價給電動車用戶選用，採較高尖離峰價差及較低基本電費設計，促使用戶利用電能管理系統(EMS)充電管理，於太陽光電發電尖峰及用電離峰時段充電，以抑低尖峰負載及減少用戶電費支出。</p>
四	<p>經濟部地熱躉購電價審議並未考量因為地熱發電設備需使用大量電力，如採發用電相抵，扣除廠內用電後再以淨發電量售出，則將直接影響地熱電廠的經濟效益。地熱業者建議地熱電廠廠內用電應如同國內其他工廠，向台電申請用電並依現行電價支付工廠耗電電費。若採發用電相抵，扣除廠內用電後以淨發電量計算地熱躉購電價，將會影響業者投入地熱發電意願。爰建請經濟部應與能源局及台灣電力股份有限公司就此爭議，於 2 週內向立法院經濟委員</p>	<p>本部業於 111 年 2 月 25 日以經授能字第 11104005510 號函，將書面報告送立法院在案。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	會提出書面說明。	
五	我國總統、行政院長已宣示 2050 淨零碳排，並納入「氣候變遷因應法」，我國目前只有至 2025 年的能源配比路徑。又經濟部掌管工商業、能源部門，占總碳排一半以上，允宜研謀經濟部相關部門 2050 年淨零路徑圖。爰此，要求經濟部針對「去碳能源」及「產業及能源效率」工作圈淨零排放策略，於 4 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	本部業於 111 年 6 月 17 日以經授能字第 11101005670 號函，將書面報告送立法院在案。
六	蔡政府以「減煤、增氣、展綠、非核」為能源轉型目標，並設定 2025 年達到非核家園理想，預估在 2025 年燃氣、燃煤及綠能能源占比將達到「五、三、二」。但據經濟部能源局提交給立法院預算中心的最新資料，2025 年再生能源發電占比確定無法達成二成目標，最新的預估值下修為 15.2%。經濟部長王美花接受媒體採訪表示，當時在規劃 2025「非核家園」的綠能目標時，台灣每年 GDP 都沒有很高，如 2015 年 GDP 為 0.65%、2016 年 GDP 為 1.48%，所以 2016 年預測 2025 年用電量為 2,575 億度。但事實上近幾年因為半導體擴大投資，現在推估 2025 年用電量 3,175 億度，較原本預估增加逾二成。王美花說，雖然分子沒有動，但因為「分母變大」，所以綠能占比才會減少。然蔡政府執政就一直大喊企業返台投資設廠，既然企業返台投資設廠，用電量自然就會增加，再者；國內晶圓代工廠早已壟斷全球近六成市場，未來面對 INTEL、AMD、NVIDIA 等 CPU、GPU 大廠與其他車用晶片的需求，台積電高階製程晶片用量絕對會大增，用電量只會增加不會減少，而這趨勢過內外均有相關研究可查，惟經濟部卻完全不曉得世界經濟走向，如今面對未來可能有缺電情況，恐讓廠家投資台灣意願降低，再加上各國均推出吸引台積電設廠的誘因下，台灣半導體產業鏈屆時恐將外移。能源穩定是台灣經濟發展的命脈，不管是綠能、火力、水力等發電方式，都必須建立在穩定發電的原則上，爰要求經濟部應重新檢視台灣目前產業發展，重新擬定未來能源轉型的目標，避免台灣因錯誤的能源政策	<p>(一)現行能源轉型政策已考量美中衝突、臺商回流及半導體等產業投資之電力與尖峰用電需求，透過節電措施抑低用電成長、擴大再生能源及各能源供給設施如期如質完工，確保電力供應穩定。</p> <p>(二)短期(111 年度)穩定供電：在民營星元、新桃及台電大潭電廠故障機組完成修復，以及水情改善、再生能源加入及汽電共生業者擴大參與收購後，111 年整體供電情勢維持穩定。</p> <p>(三)長期穩定供電作法：包含第三液化天然氣接收站興建、氣源/機組靈活調度、強化需量反應措施及加速儲能建置，努力維持供電穩定。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	導致企業與國家蒙受不必要的損失。	
七	有鑑於經濟部業已於109年5月26日修正「優惠電價收費辦法」，大幅降低公私立國中、小學校之電價計費方式，及放寬夏季因使用冷氣而導致之可能超出契約容量標準。110年度行政院亦全面推動國中、小班班有冷氣政策後，並將電力設備改善方案，除國、中小外，亦納入高中。可以預見自111年度起，優惠電價收費辦法，即可大幅減少國中、小學於夏季因使用冷氣所產生之電費。然，我國自103年8月起，正式實行十二年國教，將高中、職，專科前三年，納入國民基礎教育。而修正後之優惠電價方案，卻僅照顧到原先九年國民基礎教育之國中、小階段之學校，未普及至新增之高中、職等，亦屬國民基礎教育學程之學校。爰要求經濟部於111年度夏季來臨前，再次評估修正「優惠電價收費辦法」，將目前對國中、小學之電價優惠方案，普及至公私立高中、職，協助同為國民基本教育之學程學校，亦能適用相同優惠電價方案，以減少現行公私立高中、職學校，於夏季因使用冷氣所產生之電費，並請經濟部3個月內提出書面報告送立法院經濟委員會。	本部業於111年5月10日以經授能字第11103004890號函，將書面報告送立法院在案。
八	有鑑於第26屆聯合國氣候變遷大會(COP26)是2015年《巴黎氣候協定》後最重要的首次評量，國際天然氣價格將因格拉斯哥氣候峰會中100多個國家簽署「甲烷倡議」(Methane Pledge)，未來各國對於開採與運輸天然氣造成的溢漏必將嚴格監管，大開罰單，並開徵碳稅與碳費，加上各國都在「減煤增氣」，到市場搶貨，天然氣成本勢必節節高漲。爰要求經濟部針對台灣電力股份有限公司對未來電價的因應作法，於3個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	本部業於111年4月28日以經授能字第11103004690號函，將書面報告送立法院在案。
九	有鑑於2025年是非核家園元年，而2020年的核能發電仍有314億度，在2025年此一至少300億度發電缺口，將由那些初級能源補上未有明確方向。爰要求經濟部提出明確數字，燃煤發電、燃氣發電、風力發電、陽光發電將各多少度？成本若干？相對應的排碳量是多	本部業於111年4月28日以經授能字第11103004680號函，將書面報告送立法院在案。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	少？於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	
十	<p>蔡政府以高額躉購費率吸引外商投資離岸風電，藉以取得技術，完備離岸風電建設基礎，達成 2025 年裝置容量目標，並進一步帶動國產化與升級，以利未來進軍國際離岸風電市場，如今蔡政府 2025 年完工工期反被外商綁架，予取予求，全民負擔高額躉購費率，不只國產化無法落實，甚至連毫無高度技術門檻的陸上變電站相關土木建設，都在離岸風電開發商釋股其他國際能源業者下，因股東「肥水不落外人田」指定工程統包，本土土木施工協力廠商根本毫無參與機會。由於大環境影響衝擊國內營造業者，政府力推離岸風電的同時，本應協助拓展營造業生存空間，卻被經濟部以趕進度、非國產化項目為由掩蓋過去，無意主動替國內業者著想。爰此，要求經濟部檢討在地採購項目並辦理離岸風電設計在地化，結合相關專業技師參與設計與監造，以完善我國再生能源發展及管理之實務作業，優先照顧國內是類業者。</p>	<p>本部於 110 年 12 月 10 日公告之「離岸風力發電區塊開發產業關聯政策」已納入工程設計服務相關項目，訂定國內公司參與比例不低於 50% 之規範，培養並厚植國內工程設計能量，提供國內公司參與機會。</p>
十一	<p>鑑於 110 年度綠能發電占比僅為 5.8%，未達目標值 12%，因此，要求經濟部應積極推動綠能發電，並提出達到綠能發電占比達 12%，請經濟部提出書面報告送立法院經濟委員會。</p>	<p>本部業於 111 年 4 月 19 日以經授能字第 11103004190 號函，將書面報告送立法院在案。</p>
十二	<p>查面對解決全球暖化危機及空污問題，減碳已成為全球趨勢。在能源供應的策略上，已有許多國家發展新一代的核能電廠，透過新的技術讓核能發電體積更小、發電更安全。反觀我國，地狹人稠、缺乏天然資源，長期以來多依賴火力發電，對我國的減碳政策帶來很大的負擔也對能源供應的穩定帶來很大的不確定性。因此，為有效降低碳排放並提供穩定的能源供應，爰要求經濟部應針對新世代核電廠技術進行研究於我國建置之可行性。</p>	<p>(一)本部責成台灣電力股份有限公司針對新世代核電廠技術發展進行研究，該公司報告中提出小型模組化反應器 (SMR) 及核融合電廠等發展中新型核能發電，惟技術層面上仍未有商用機組廣泛應用實例且可能有安全問題待解決。</p> <p>(二)鑒於新世代核電技術仍處於發展中階段，本部將持續關注，以評估建置之可行性。</p>
十三	<p>經濟部 2017 年訂定 2025 年再生能源發電占比 20% 政策目標，原本預計 2021 年要達到 12%，但 110 年 1 到 11 月再生能源發電結構占比只達到 5.94%，而經濟部日前提交給立法院預算中心的預估指出，再生能源在 2025 年發電量</p>	<p>本部業於 111 年 6 月 2 日以經授能字第 11104011880 號函，將書面報告送立法院在案。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	只占 15.2%，距離原本目標 20%還有一段距離，但經濟部卻以經濟高度成長及製造業暢旺，「分母變大」來為能源配比無法達標作辯護，但實際上政府本身建置的綠能裝置容量就是落後，爰請經濟部應積極推動並妥善檢討缺失，並提出綠能達標計畫報告。	
十四	我國總統、行政院長已宣示 2050 淨零碳排，並納入「氣候變遷因應法」，因應 2050 淨零碳排及 RE100，再生能源應成為不分黨派共識，政府應積極進行再生能源總盤點。爰此，要求經濟部針對《我國再生能源總盤點》為題，內容須包含但不限於：分年各類再生能源預計/實際量、各類再生能源既有/已提出計畫案場的分年裝置容量、發電量、經費，於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	本部業於 111 年 6 月 2 日以經授能字第 11104011900 號函，將書面報告送立法院在案。
十五	過去，經濟部推動過多次節能、節水補助，鼓勵民眾廠商汰換耗能耗水產品，改購買節能、節水設備。現在，也有貨物稅減免，鼓勵民眾購買節能電器。但各個政策成效過於片段，無法了解目前節能節水成效，經濟部應於 3 個月內向立法院全體立委提出書面資料，說明近 10 年「節能節水補助成果」。	本部業於 111 年 4 月 19 日以經授能字第 11105004130 號函，將書面報告送立法院在案。
十六	離岸風電爭議不斷，高額躉購費率尤該檢討，然經濟部一再強調躉購費率跟國產化是兩個機制不同、目的不同的政策，因當時躉購費率具有競爭力，吸引許多國外廠商投資，政府才將「國產化」列為條件，但依事件脈絡來看，並非如此。2017 年 12 月 18 日，經濟部與離岸風電業者座談說明遴選機制，雖將產業關聯效益（國產化）與社會環境融合二項改為「必做」的「承諾事項」，但經濟部能源局也強調如未做到承諾，最嚴重會被取消遴選資格，「不是棄守」國產化規定；同年 12 月 25 日能源局召開再生能源躉購費率聽證會，表示業者可將國產化成本等定量資料，向經濟部提出……，足證「國產化」與「躉購費率」實有某種程度上的關聯。經濟部駁斥兩者的關聯性，在有利國庫與民眾下，主動調降費率應是理所當然，但如今蔡政府在兌現政策目標與開發商恐嚇退出的雙重壓力，一邊維持費率不降，另一邊	(一)本部依「再生能源發展條例」第 9 條規定組成再生能源電能躉購費率審定會，制定計算公式、審定公式內參數，持續蒐集國內外發展趨勢及成本資訊，每年滾動檢討躉購費率，並於 2017 年度以後逐年下修離岸風電躉購費率，2022 年度躉購費率已下修至 4.5024 元/度。 (二)離岸風電躉購費率係以國際案例的成本資料為計算基礎，並就國內外之制度差異、海上工作天數差異、開發經驗、風機規格、基樁態樣、成本降幅及開發商必要負擔等項目分析成本內涵差異，據以計算適用於我國開發環境下之設置成本後，合理訂定適合我國開發環境之躉購費率。 (三)我國借鏡歐洲成功發展離岸風電之經驗，藉由躉購費率引導產業逐步形成，且躉購費率從 2017 年度每度 6.0437 元逐年下調，至 2022 年度已調降至每度 4.5024

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	調整對外說法，審查會針對產業關聯性只就實際採購數量是否達標，完全無視國產化的純度。依據國際再生能源總署（IRENA）出版之《2020 年可再生能源發電成本》報告中指出，2020 年雖受到全球疫情影響以及新冠病毒蔓延帶來的干擾，但離岸風電新增產能的全球平準發電成本（LCOE）的加權平均數較 2019 年下降了 9%，而 2010 至 2020 年間之不同技術的總體安裝成本、容量係數與平準發電成本趨勢亦呈下降趨勢，此外，《全球再生能源展望：能源轉型 2050》亦指出，到 2030 年，風能技術成本預計將繼續下降。既然經濟部強調躉購費率跟國產化毫無關聯，依「再生能源發展條例」規定每年滾動檢討躉購費率。	元，費率總降幅達 25.5%，下降幅度與國外報告趨勢一致。
十七	台灣缺乏自產能源，高度仰賴進口，且蔡政府上任後規劃以「增氣、減煤、展綠、非核」四大策略達到 2050 淨零碳排目標，依據主計總處每年公布之家庭收支調查報告，可知家庭消費結構長期以「住宅服務、水電瓦斯及其他燃料」所占最高（約 25% 上下），109 年為 24.3%，幾乎占家庭可支配所得達二成。依照目前國際上廣泛使用的「能源貧窮」界定，主要是指「家庭能源支出占比超過總收入 10%」，由於疫情已導致民眾收入銳減，讓許多家庭更加陷入困境，為減緩國際能源價格飆漲對民生之衝擊，政府雖持續凍漲水電價，吸收部分成本以緩漲油價，然理應為生活必需品的能源，對於弱勢家庭而言，仍是奢侈品，有鑑於能源價格上漲已迫使歐洲無法取暖的人口數大增，甚至哈薩克亦因燃料價格飆漲引發動亂，經濟部應有穩定能源價格機制，減少民生影響。	因應國際能源價格高漲，國內電價及油氣價格已採穩定措施，以減少民生影響： (一)電價：電價有穩定機制，設有電價穩定準備管理，減緩電價短期大幅波動對企業民生經濟之衝擊。 (二)石油： 1. 油價有平穩雙機制：台灣中油股份有限公司（以下簡稱中油公司）依據「亞鄰競爭國最低價」機制，及「油價平穩措施」吸收部分漲幅。 2. 調降汽柴油貨物稅：財政部針對汽、柴油貨物稅已分別調降 2 元及 1.5 元至 112 年 3 月底。 3. 桶裝瓦斯不漲：為照顧民眾生活，中油公司至 111 年度不調漲民生用桶裝瓦斯價格。 (三)天然氣： 1. 氣價調整有調幅限制：中油公司每月檢討進口天然氣成本變動，若單月調幅超過 3% 或連續 3 個月累積調幅超過 6%，則須陳報本部核定。 2. 國內天然氣價格與油價連動，為照顧民眾生活，111 年度不調漲民生用天然氣。
十八	過去地熱（蒸氣）因為在台灣境內溫泉分布地區寬廣，藏量豐富，被視為一種可能利用的資	本部業於 111 年 3 月 14 日以經授能字第 11104006510 號函，將書面報告送立法院在

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	源，於是在 67 年被視為礦類的一種而納入「礦業法」規範；後來因地熱（蒸氣）沒有固定形態與成分而難以具體定義，為避免以設定礦業權形式經營與其他利用法令產業競合與爭議，又將地熱（蒸氣）從「礦業法」的規範刪除。現在政府刻正積極推動綠能政策，朝「淨零」目標進行，地熱（蒸氣）實為一項可以努力的能源，地熱（蒸氣）又大多位於原鄉，對於當地經濟產業發展有一定助力。但由於欠缺明確完整的法律規範以為地熱（蒸氣）的發展及獎（鼓）勵的依據，爰此要求經濟部盤檢現有法令，配合納入原鄉部諮商同意機制，以建構地熱（蒸氣）發展所需之法律架構與政策，並於 3 個月內向立法院經濟委員會提出辦理情形書面報告。	案。
十九	近年有綠能蟑螂出現，脅迫廠商私下給予回饋金，行政院更因此召開「打擊妨害綠能產業發展犯罪協調聯繫會議」，研商掃蕩各地的綠能蟑螂；綠能蟑螂出現已嚴重阻礙再生能源產業發展，更可能進而影響我國整體電力能源長遠規劃。惟依現行「電業法」第 65 條規定針對發電及輸配電業需設置電力開發協助金，以協助直轄市或縣市主管機關推動電力開發與社區和諧發展事宜，並有「電力開發協助金運用與監督管理辦法」規範電協金管理運用，但卻無法遏止綠能蟑螂產生，顯見法規仍有不足。查綠能蟑螂之產生原因是因周遭社區認為回饋金金額過低，且無法落實運用於社區，因而易遭有心人士煽動、動員抗議而影響綠能工程進行，另一方面，政府打擊綠能蟑螂後，地方社區及里長不敢爭取回饋，也有可能使廠商片面撕毀承諾，反而侵害社區權利，為避免類似情況一再發生，爰建請經濟部針對電力開發協助金之提撥費率予以適度檢討，並且於監督管理辦法中加強規定運用於周遭社區之比率，以符社會公平。	<p>(一)近年有綠能蟑螂出現，脅迫廠商私下給予回饋金，行政院更因此召開「打擊妨害綠能產業發展犯罪協調聯繫會議」，研商掃蕩各地的綠能蟑螂；綠能蟑螂出現已嚴重阻礙再生能源產業發展，更可能進而影響我國整體電力能源長遠規劃。</p> <p>(二)依現行電業法第 65 條規定，針對發電及輸配電業需設置電力開發協助金，以協助直轄市或縣市主管機關推動電力開發與社區和諧發展事宜，並有「電力開發協助金運用與監督管理辦法」規範電協金管理運用，規定發電設施前一年度生產電力度數×發電設施提撥費率，故隨著發電業者發電量的提升，電協金的提撥金額亦將隨之增加。</p> <p>(三)查緝綠能蟑螂可以降低再生能源發電廠的設置阻礙，進而提高電廠設置數量與裝置容量及增加電協金的提撥金額，並依據「電力開發協助金運用與監督管理辦法」第 8 條的規定，有助增加運用於周遭社區的金額。</p>
二十	國際 2050 淨零碳排，預估再生能源將達八成以上，除光電、風電將於 2025 年占 27GW 裝置容量，臺灣位處火環帶上，地熱潛能高達 32GW，尤應成為再生能源多樣化之重要一角。	本部業於 111 年 3 月 9 日以經授能字第 11104006270 號函，將書面報告送立法院在案。



經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	爰此，要求經濟部針對擴大我國地熱推動為題，1 個月內向立法院提出書面報告。	
<b>歲出部分第 13 款第 10 項 能源局</b>		
一	111 年度能源局歲出預算案第 1 目「能源科技計畫」編列 1 億 8,295 萬 7 千元，凍結該預算 5%，俟向立法院經濟委員會提出專案報告後，始得動支。	本案業經立法院 111 年 6 月 1 日台立院議字第 1110702542 號函復准予動支在案。
二	111 年度能源局歲出預算案第 3 目「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元，凍結該預算 500 萬元，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院 111 年 6 月 1 日台立院議字第 1110702543 號函復准予動支在案。
三	經查，依能源局資料，109 年度我國電力排碳係數為 0.502 公斤 CO <sub>2</sub> e/度，雖優於 108 年度 0.509 公斤 CO <sub>2</sub> e/度，惟仍未符合 109 年度目標值 0.492 公斤 CO <sub>2</sub> e/度。至於歐盟碳邊境調整機制，經濟部自 105 年起成立產業減碳工作小組平台，協助產業評估規劃與推動減碳，並推動燃料替代、建置能源管理系統等措施。由於提高再生能源發電占比係我國回應淨零轉型及歐盟碳邊境調整機制之重要措施，惟 109 年度我國總發電量 2,798 億度，其中前 2 大電源為燃煤（1,260 億度，占比 45.03%）及燃氣（999 億度，占比 35.70%），再生能源發電量僅 151 億度（占比 5.40%）。另經濟部於 107 年全國電子資源供需報告曾推估 109 年度全國總發電量約 2,820 億度、再生能源發電約 249 億度（占比 8.83%），惟 109 年度再生能源實際發電量 151 億度、占比 5.4%，皆未達預計目標，況 109 年度我國再生能源發電量與 116 年度 657 億度目標差距極大。綜上，2050 年淨零碳排目標及 2023 年歐盟碳邊境調整機制，皆為無可迴避之國際趨勢，爰建請能源局應積極調整我國低碳電力結構、提高能源使用效率等，俾兼顧國家永續發展及企業競爭力，並提出報告予立法院經濟委員會。	本部業於 111 年 4 月 26 日以經授能字第 11103004110 號函，將書面報告送立法院在案。
四	依據 110 年度再生能源（太陽光電除外）發電設備電能躉購費率，目前再生能源躉購費率僅考慮到沼氣發電，據厭氧消化設備之躉購費率	本部業於 111 年 4 月 6 日以經授能字第 11104008210 號函，將書面報告送立法院在案。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>為 5.1176 元/度，而無厭氧消化設備之躉購費率 2.6884 元/度，兩者相差近 1 倍，然生質能不只有沼氣發電，單以沼氣厭氧消化設備有無來決定躉購費率，將不利鼓勵其他生質能新興產業加入及研發。躉購費率考量的重點，除了發電效益，還有環保，在農林資材處理的過程中，污染防治設備需要投入較高成本，農林剩餘資材若可以透過先進的製程設備，再生循環產生生質能，過程中皆能符合環保法規甚至國際標準，爰建請能源局應參考現有不同成本、無污染的生質能再生能源類別擬定符合不同發電情境的躉購費率，並提出報告予立法院經濟委員會。</p>	
五	<p>經查，能源局於 110 年 7 至 8 月公布第三階段離岸風電區塊開發相關規則，據能源局說明，第三階段「離岸風力發電區塊開發場址規劃申請作業要點」已訂定部會聯合審查機制，通過聯合審查申請案能源局始予備查。上述措施應可避免第二階段經能源局備查仍未取得其他目的事業主管機關同意，最終未獲電業籌設許可情事，惟實際執行情形，仍待觀察。第三階段區塊開發選商條件雖將財務能力納入審查，惟第二階段曾有允能風場之開發商受 COVID-19 疫情影響瀕破產，經濟部爰有條件同意允能公司申請股權變更之案例，基此，第三階段區塊開發仍應密切注意獲選廠商後續履約能力，以利風場如期如質完成。綜上，能源局 110 年 7 至 8 月甫公布第三階段離岸風電區塊開發相關容量分配及申請作業要點，爰請能源局應參酌第二階段潛力場址面臨問題，妥謀善策良方，以利第三階段區塊開發之推動，俾如期如質完成風場開發併聯，以維供電穩定安全，並提出報告予立法院經濟委員會。</p>	<p>本部業於 111 年 4 月 22 日以經授能字第 11104007570 號函，將書面報告送立法院在案。</p>
六	<p>依經濟部能源局規劃我國再生能源發展目標，預定 2025 年再生能源設置總量目標值為 3 萬 161 千瓩（以下簡稱 MW），發電量占比達 20%。惟國內推展再生能源係以風力及太陽能為主軸，由於風力及太陽能能否發電要看天候而定，無風或無陽光之時即無法發電，因此，在同樣裝置容量規模下，風力與太陽能之發電</p>	<p>本部業於 111 年 5 月 13 日以經授能字第 11104009760 號函，將書面報告送立法院在案。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>量無法與核能、水力及火力等傳統電廠相比較。按經濟部及台灣電力股份有限公司公告資訊，太陽能及風力發電之容量因數大致各為 28%及 14%，火力則為 75.21%。依現行電源開發計畫規模推估，截至 114 年度再生能源設置量約可提高至 1 萬 3,318MW，與政策目標值 3 萬 161MW 差距甚大，倘 114 年底我國再生能源總裝置容量未達政策目標值 3 萬 161MW，則納入風力及太陽能容量因素較低之條件考量後，再生能源發電量占比恐無法達政策目標 20%。就此，經濟部能源局應全面盤點已規劃及執行中之再生能源開發計畫設置容量及預定完工期程，除積極督促各項計畫如期完工併聯發電外，並應加速規劃新增再生能源開發計畫及相關替補計畫，俾落實再生能源設置目標，並於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	
七	<p>2021 年 5 月 13 日、5 月 17 日兩度大停電，引發國人對能源轉型產生疑慮，及對再生能源的不信任。未來因應極端氣候及再生能源大量併網，儲能系統、分散式智慧電網，為必要配套，也不能遺漏需求面管理的戰略思考：用電零成長、智慧電表、需量反應、可停電力。實際上，台灣電力股份有限公司於金門低碳島計畫，架設 2 億元之儲能系統與智慧電網調度中心，不但減少停電，並每年減少發電。爰此，要求經濟部能源局針對「再生能源轉型多元配套推動計畫」為題，內容包括儲能系統、分散式智慧電網、智慧電表、需量反應、用電零成長等推動進度，俾兼顧我國再生能源轉型及國家永續發展，3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	<p>本部業於 111 年 5 月 2 日以經授能字第 11103004140 號函，將書面報告送立法院在案。</p>
八	<p>我國總統、行政院長已宣示 2050 淨零碳排，並納入「氣候變遷因應法」，2020 年度我國再生能源占比僅 5.4%，未達 8.83%目標，允宜加強改善。爰此，要求經濟部能源局針對「我國再生能源推動情形」為題，須包含各類再生能源推動計畫(分年期程、分年經費、縣市別)各類再生能源案場推動實績之進度(包含但不限於光電、風電、地熱、海洋能、小水力、生</p>	<p>本部業於 111 年 5 月 16 日以經授能字第 11104011210 號函，將書面報告送立法院在案，後續將每 6 個月將報告送立法院。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	質能……等)、各類再生能源潛力盤點及綠能供需情形,每6個月向立法院經濟委員會提出書面報告。	
九	111 年度能源局預算案「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元,辦理能源領域研究計畫績效評估推動與決策支援計畫、電價與各種收費費率及其計算公式之政策研擬及管理項。我國年碳排放量 3 億公噸,為全世界第 21 名,其中電力碳排更占總碳排九成,凸顯電力淨零轉型與再生能源發展為我國邁向 2050 淨零碳排之關鍵。經濟部「能源管理法」定義用電大戶為 800KW 以上,並規定相應節約能源、能源使用效率義務。再生能源發展條例授權訂定「一定契約容量以上之電力用戶應設置再生能源發電設備管理辦法」卻將用電大戶放寬為 5,000KW 以上,且 2025 年義務量僅 10%,不利我國推動 2025 年 20%再生能源之目標。因再生能源收購價格高於其他電源發電成本,2025 年再生能源配比為 20%,若用電大戶之再生能源發電義務低於 20%,形同民眾付出較高電費補貼用電大戶,爰此,要求經濟部能源局「一定契約容量以上之電力用戶應設置再生能源發電設備管理辦法」之用電大戶定義,應每 2 年檢討,儘速擴大適用對象,降低適用門檻,提升義務量,於 3 個月內提出書面報告送立法院經濟委員會,以達電價負擔之公平正義,並促進國家永續發展及企業競爭力提升。	本部業於 111 年 5 月 18 日以經授能字第 11104011570 號函,將書面報告送立法院在案。
十	有鑑於 111 年度能源局預算案,於「能源科技計畫」編列綠能策略規劃與整合宣導計畫共 2,741 萬 2 千元,為辦理啟動第三階段離岸風電區塊開發。然經審計部查核指出,離岸風場開發商申請廠址位於機場管制區,能源局竟然在未與民航局充分溝通協調下即同意備查,顯有疏失。另外,第二階段開發商曾瀕臨破產而申請股權變更。為此,請能源局應就申請場址妥適性以及業者履約能力持續關注,俾利風場如期如質完成。	(一)本部已邀集各部會研商離岸風電可設置區域,彙整法令禁止及建議排除範圍,並公布海域選址敏感區域,業者風場規劃不得與敏感區域重疊。 (二)離岸風電區塊開發預計自 115 年度起每年開發 1.5 GW,115 至 124 年度累計 15 GW,採兩階段選商策略,以「先資格、後競價」辦理,其中資格審查納入技術、財務與產業關聯等項目,審查業者履約能力,合格業者方可參與競價。
十一	根據「天然氣事業法」第 48 條明文規定:「公用天然氣事業從事第一項之檢查時,不得有推廣、銷售商品之行為」。然經查,仍有許多業	(一)本部能源局於 110 年 8 月 18 日函請各公用天然氣事業加強安檢人員訓練,訓練內容包括落實「天然氣事業法」第 48 條之

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	者以安全檢查之名，行推銷兜售零件之實，許多消費者因不諳法規且擔憂天然氣使用安全，便在資訊不對等情形下接受業者之推銷行為。為此，請經濟部能源局就天然氣業者之推廣、銷售行為嚴加約束管理，以維護消費者權益。	規定，不得有推廣、銷售商品之行為。 (二)復於110年9月2日函請各公用天然氣事業從事用戶管線定期檢查作業時應配合辦理事項： 1. 加(換)裝瓦斯器材，應取得用戶書面同意。 2. 用戶於加(換)裝器材後認有疑義，請業者充分向用戶說明，並至少提供7日猶豫期免費退換貨，以維護消費者權益。
十二	據行政院105年10月核定太陽光電2年推動計畫，推動方向包括屋頂型及地面型的太陽光電裝置。108年4月2日通過「再生能源發展條例」部分條文修正，規定114年再生能源發電設備推廣目標總量達27GW以上，經濟部也依據此條例規定再生能源設置總量，規劃114年達成太陽光電設置目標20GW，並且同年10月核定「109年太陽光電6.5GW達標計畫」。同時，110年總裝置量設定拉升至8.75GW。經查，規劃108及109年分別新增1.5GW和2.2GW，截至109年設置目標為6.5GW，114年達成20GW。108和109年完成太陽光電裝置量分別為1,408MW和1,667MW，截至110年10月底累計為7,016.1MW，未達成110年規劃目標量，而與最終目標114年累計裝置量20GW尚差距12.984GW。政府推動「2050淨零轉型」，其中最重要的是「能源轉型」，推動太陽光電建設也屬於重要政策。110年設置目標落差，主要為COVID-19影響而原物料供應受阻，以及地面型光電開發對在地居民、土地使用、文化景觀等影響而飽受爭議。從數據而得知，太陽光電推動不易、土地取得爭議等現象，距離114年目標待完成設備容量超過13GW，而設置進度落後是否影響我國2025年能源規劃目標，政府應加重視並提出具體因應方案，故經濟部能源局應加速執行進度，且檢討爭議問題並予以解決排除。綜上，基於落實能源轉型計畫，爰請經濟部能源局於1個月內向立法院經濟委員會提出「2016年至今再生能源之發展概況、進度、問題、目標與檢討精進」之書面報告。	本部業於111年3月30日以經授能字第11104007550號函，將書面報告送立法院在案。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
十三	<p>依據行政院 106 年 8 月核定之風力發電 4 年推動計畫，離岸風電規劃 109 年度累計目標裝置容量為 520MW(百萬瓦)、114 年度為 3,000MW。其後，經濟部為因應 107 年 11 月 30 日中央選舉委員會公告能源相關公民投票結果，檢討修正再生能源發展目標，其中離岸風電 109、110 年度之累計裝置容量目標分別調高為 976 及 2,674MW，114 年度則調高至 5,738MW。其中，第一階段示範獎勵業於 101 年公告施行，規劃於 109 年完成示範風場設置；第二階段潛力場址業於 104 年公告申請作業要點，規劃 114 年完成併網；第三階段區塊開發則視開發狀況逐步擴展至深海區域，俾打造臺灣離岸風電市場經濟規模。經查，109 年原是離岸風電第二階段「潛力場址」的「併網元年」，有 2 風場、共 738MW 將併網，可年增 37 億度發電，但因疫情、地方溝通等因素，進度皆有延遲。另外，第二階段有開發商受疫情影響瀕破產，經濟部有條件同意開發商申請股權變更之案例，因此第三階段政府增訂「聯合審查」和「財務履約能力」等條件納入審查，以利離岸風電能如期完成。綜上，離岸風電第三階段應予以參酌第二階段潛力場址面臨的問題加以改善，並且藉此作為以利第三階段區塊開發推動之良方。政府對於離岸風電應加重視且提出具體因應方案，以此避免影響我國 2025 年能源規劃目標。基於國內供電穩定與落實短中長期能源轉型計畫，要求經濟部能源局於 1 個月內向立法院經濟委員會提出「離岸風電之推動進度、問題困境與因應方案以及目標達成評估」書面報告。</p>	<p>本部業於 111 年 3 月 24 日以經授能字第 11104007100 號函，將書面報告送立法院在案。</p>
十四	<p>111 年度經濟部能源局預算案，其中「派員出國計畫」，編列預算 84 萬 8 千元，係屬辦理臺美經濟繁榮夥伴對話、臺美基礎建設融資及市場建立合作架構、臺歐盟經濟諮商會議、世界貿易組織能源服務業談判等。然新冠肺炎疫情肆虐全球，且變種病毒已在國際蔓延，至今尚未獲得控制。爰此，鑑於新冠肺炎疫情尚未穩定，請經濟部能源局通盤考量全球疫情狀況，適時調整出國計畫執行規劃。</p>	<p>本部能源局將依指示通盤考量全球疫情狀況，適時調整出國計畫執行規劃。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
十五	為達 2050 淨零碳排目標，國家能源配比與使用也須調整與並模擬未來情境，我國效法英國能源暨氣候變遷部 (DECC) 「2050 能源供需模擬系統」，在 2013 年建立「臺灣 2050 能源供需模擬系統」(Taiwan 2050 Calculator)，匯集能源部門、住商部門、工業部門、運輸部門的能源發展情境，更重要的是，此系統在發展過程中，特別使之兼具能源情境模擬、能源資訊公開、社會溝通、公民賦權參與等重要功能，而台灣當前正值 2050 淨零排放成為社會重要議程之際，特別需要此模式系統，帶動社會的討論與參與，也讓更多民眾可以了解淨零排放之路徑，與供需條件關係。然而，目前於網路連結「臺灣 2050 能源供需模擬系統」，網站無法開啟且並未實際運作，且不具備瀏覽與操作可能性，缺乏系統之更新維護與管理，也使專家學者與民眾無法善加運用。為落實 2050 淨零排放資訊公開及社會溝通，請經濟部向立法院經濟委員會提出「臺灣 2050 能源供需模擬系統」納入 2050 去碳能源社會溝通規劃。	本部業於 111 年 4 月 21 日以經授能字第 11101003190 號函，將書面報告送立法院在案。
十六	111 年度能源局預算案「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元，經查 2050 年淨零碳排目標及 2023 年歐盟碳邊境調整機制，皆為無可迴避之國際趨勢，能源局應積極調整我國低碳電力結構、提高能源使用效率等，況且 109 年度我國再生能源發電量與 116 年度 657 億度目標差距極大，能源局宜積極提高再生能源發電量及占比，以維產業競爭力，故請經濟部於 2 個月內向立法院經濟委員會提出「再生能源推動策略與進度」報告。	本部業於 111 年 6 月 6 日以經授能字第 11104011810 號函，將書面報告送立法院在案。
十七	111 年度能源局歲出預算案第 3 目「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元，凍結該預算 2%，請於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院 111 年 6 月 1 日台立院議字第 1110702544 號函復准予動支在案。
十八	111 年度能源局歲出預算案第 3 目「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元，凍結該預算 2%，俟向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	本案業經立法院 111 年 6 月 1 日台立院議字第 1110702545 號函復准予動支在案。
十九	111 年度能源局歲出預算案第 3 目「能源規劃	本案業經立法院 111 年 6 月 1 日台立院議

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	與國際交流—01 能源規劃與國際交流—業務費」編列 5,307 萬 6 千元，凍結該預算 200 萬元，請於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告後，始得動支。	字第 1110702546 號函復准予動支在案。
二十	有鑑於經濟部能源局評估 2025 年綠能發電占比僅達 15.27%，距離蔡英文總統的宣示要求應達到 20%，仍有四分之一差距，爰要求經濟部能源局於 3 個月內提出書面報告，針對 2025 年若綠能發電無法達標，其替代之發電量如何加以因應，以便國內民眾與工商企業了解。	本部業於 111 年 4 月 20 日以經授能字第 11103004160 號函，將書面報告送立法院在案。
二十一	根據 111 年度中央政府總預算案整體評估報告指出，「109 年太陽光電 6.5GW 達標計畫」規劃於 108 及 109 年分別新增 1.5GW、2.2GW，至 109 年累計設置目標為 6.5GW、114 年累計設置總量 20GW。惟 108 及 109 年分別完成太陽光電裝置量 1,412MW 及 1,667MW，截至 109 年底累計完成設置容量 5,788MW，顯示 108 及 109 年度推動成果均未達規劃目標。且截至 110 年 6 月底太陽光電完成設置量雖達 109 年底階段目標 6.5GW，惟距計畫屆期僅剩 4 年餘，後續尚待設置容量超過 13GW，經濟部及其所屬能源局應積極研謀加速執行方案，加強控管執行期程，俾如期達成計畫目標，並於 3 個月內向立法院經濟委員會提出報告。	本部業於 111 年 3 月 15 日以經授能字第 11106004400 號函，將書面報告送立法院在案。
二十二	根據 111 年度中央政府總預算案整體評估報告指出，經濟部能源局 101 至 109 年度節能績效保證專案示範推廣計畫，自 101 迄 109 年度累計成功案例僅 333 家，相較我國 109 年底上市櫃公司家數 1,730 家（上市公司 948 家、上櫃公司 782 家）其比例尚未及二成，若以經濟部統計 110 年 4 月底存活公司行業別家數達 72 萬 7,119 家公司換算，則占比僅 0.05%，顯示推廣與輔導產業執行節能改善計畫容有加強推廣空間，爰要求經濟部能源局檢視過往措施，妥謀良方，俾加強推廣與輔導產業執行節能改善計畫，提升整體能源使用效率，並於 3 個月內向立法院經濟委員會提出報告。	本部業於 111 年 5 月 9 日以經授能字第 11105006020 號函，將書面報告送立法院在案。
二十三	111 年度海洋科技產業創新專區營運計畫等 3 項計畫，係接續前瞻基礎建設之營運管理服務計畫，建請應配合工程進度，滾動調整營運計	(一)海洋科技產業創新專區三中心新建工程於 110 年 1 月 11 日舉辦啟用暨開訓典禮，並取得國際風能組織（GWO）訓練場



經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表

中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	畫工作項目，以擴大前瞻基礎建設之後續營運效能。	<p>域認證，海洋科技產業創新專區營運計畫辦理內容如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 海洋科技人才培育相關課程與訓練，維持國際認證機構資格與相關人員培訓。</li> <li>2. 建置海洋科技產業研發能量，輔導國內廠商提升海洋科技能量，並鏈結地方特色產業能量朝產業高值化發展。</li> <li>3. 建置與國際標竿機構接軌之離岸工程中心，建立離岸工程培訓專業技術設計、模擬及測試驗證服務。</li> </ol> <p>(二)沙崙綠能科學城已於 109 年底取得使用執照，相關營運計畫說明如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 沙崙智慧綠能科學城技術整合與營運計畫：主要係辦理科學城整體共通性事務，包含招商、教育、協調溝通、蒐集關鍵數據情報等，以強化科學城整體鏈結，並推動跨各產業專用區之專案性研究規劃，如建置智慧共桿、推動環境監控、智慧電網分析展示等。</li> <li>2. 綠能科技示範場域營運計畫（沙崙 D 區）：本計畫持續厚植研發能量，架構研發平台，增加進駐人數、招攬優質廠商及促進投資，以完善場域生活機能及設計國際交流活動，將本場域打造成為綠能生活教育園區。</li> </ol>
二十四	有鑑於淨零碳排已成為國際趨勢，再生能源逐漸取代化石燃料能源，而傳統以集中式大型發電機組為主軸的電力系統，也將會走向分散式電力系統，未來電力消費者同時也將是創能產銷者。因此彈性、開放、多元、分散式的電力系統，已是現在進行式。而台灣 110 年已發生多起大規模跳電情事，面臨電力不足的壓力，但隨著愈來愈多電力來自再生能源，這些大大小小的風力、太陽能電廠，多分散在廠房、商辦、住家、農場等地，想使用更多再生能源電力，就需要更靈活的能源管理系統，例如，能自動監控並調度發電、儲能與用電端的智慧能源系統；更應參考美國加州 2015 年就要求公用事業採購，需以 IRP 電力承載優先順序，將儲能、需量反應納入，以高效率與最小成本，	<p>本部業於 111 年 5 月 20 日以經授能字第 11103004220 號函，將書面報告送立法院在案。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	滿足電力供需。爰請經濟部能源局於 3 個月內向立法院經濟委員會提出我國分散式電力發展計畫及相關產業發展之書面報告。	
二十五	經濟部長王美花近日已提出「從低碳到零碳」概略藍圖，將來除了風電、光電，將推動地熱發展，台北市為首善之都，因日照、海岸等條件限制，應朝向含地熱在內，多元再生能源並行發展。爰此，要求經濟部針對「台北市地熱資源盤點及開發計畫」為題，內容包含台北市境內大屯火山群、行義路溫泉區域、北投溫泉區域，3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	本部業於 111 年 3 月 17 日以經授能字第 11104007020 號函，將書面報告送立法院在案。
二十六	電力淨零轉型是台灣邁向 2050 淨零碳排最關鍵一步，經濟部能源局 108/109 年度全國電力資源供需報告，電源開發只規劃到 2027 年，並聲稱 2027 年前用電成長平均每年 2.5%，不只沒有每年預估值，計算方式也欠缺公開透明。爰此，要求經濟部能源局針對「我國電力供需規劃及計算方式公開透明」為題，內容須包含：1. 說明為何電源開發、備用容量率規劃只到 2027 年？2. 說明為何今年報告沒有分年預估值？3. 未來用電成長計算方式公開透明。3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告，並公開上網。	(一)本部業於 111 年 4 月 26 日以經授能字第 11103004410 號函，將書面報告送立法院在案。 (二)本案「我國電力供需規劃及計算方式」書面報告已公布於本部能源局網站。
二十七	有鑑於 513、517 停電，備用容量率仍有餘裕卻仍造成停電憾事，造成民眾質疑備用容量率計算方式是否不切實際。爰此，要求經濟部能源局針對「備用容量率計算方式檢討改善辦法」為題，內容須包含：1. 氣候變遷對備用容量率計算方式影響及因應措施(含乾旱、高溫等極端氣候之影響；機組歲修排程、夜尖峰電力調度等因應措施)；2. 備用容量率計算方式公開透明；3. 用電餘裕度表示方式由備用容量率改為備用容量之可行性評估。3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	本部業於 111 年 5 月 2 日以經授能字第 11103004840 號函，將書面報告送立法院在案。
二十八	全球超過 90 個國家要在 2025 年達成綠能占總發電量 50%，超過 50 國要在 2050 年之前達成 100%綠電。我國政府也訂下 2025 年綠電占比將提高至 20%、燃煤發電降低至 30%、天然氣發電調整至 50%的目標。據「開發行為應實施	本部業於 111 年 4 月 12 日以經授能字第 11106005590 號函，將書面報告送立法院在案。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	<p>環境影響評估細目及範圍認定標準」第 29 條規定，設置太陽光電發電系統，若非位於重要濕地，或開發行為屬利用再生能源之發電設備，其裝置容量未達 2,000 瓩者，可免實施環境影響評估，以簡化行政程序，鼓勵設置再生能源。目前太能陽光電開發案多數雖無需環評，然而社區居民對其環境生態衝擊、排擠農作及養殖漁業、影響原住民權益等多有疑慮，因而引發抗爭及衝突，反而影響開發期程。依「政府政策環境影響評估作業辦法」第 3 項規定，能源政策屬於有影響環境之虞者，應實施環境影響評估。過去能源局推動風力發電，同樣引發社會爭議，為做整體規劃，將潛力場址送交環保署進行「政策環評」，建立白海豚保護規範、先遠岸後近岸等共通性議題與因應對策，成為風電開發的環境上位指導，讓個案開發在環評作業過程有所依循。爰要求經濟部能源局針對地面型太陽光電開發審查機制，於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告，確保綠能發展下，得兼顧居民權益與生態環境。</p>	
二十九	<p>台南北門蘆竹溝，近期因鄰近光電開發案，其生態、景觀、文化整體性，恐受破壞，亟需政府部門積極介入，以化解周邊居民疑慮。爰此，要求經濟部能源局以「台南蘆竹溝環境、景觀對策」為題，內容須包含長期監測數據；具體保育（存）對策；全部說明會、現勘日期及其結論；居民意見具體回應及承諾，並於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。</p>	<p>本部業於 111 年 6 月 2 日以經授能字第 11106007340 號函，將書面報告送立法院在案。</p>
三十	<p>查我國清水地熱及知本地熱兩處為國內唯二商轉之地熱發電廠，據經濟部能源局統計，全台目前有 27 處地熱區具發電潛能，國內外皆有業者表示欲開發台灣地熱資源。又，2021 年綠能占比目標 12%，實際卻只達成 5.5%，主要受疫情缺工及水情不佳所影響，而中央研究院研究指出，未來缺水將會成為常態。為提升我國綠能發電比例，能源局應將地熱能視為未來綠能重點發展產業，爰請經濟部能源局參考國內外地熱發電廠經驗，就擴大國內地熱發電產業發展規模，提升我國綠能發電量，於 3 個月內提出書面報告予立法院經濟委員會。</p>	<p>本部業於 111 年 3 月 10 日以經授能字第 11104006220 號函，將書面報告送立法院在案。</p>

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
三十一	台灣在全球供應鏈占有舉足輕重的角色，國內大型企業配合貿易夥伴政策而響應減碳規劃，連帶也將要求相關配合供應鏈之中小企業著手進行減碳，目前除直接向綠電發電業者購電外，經濟部亦推出再生能源憑證（T-REC）使綠電得以媒合，經查，經濟部標準檢驗局網站之綠電憑證交易紀錄顯示，目前綠電憑證多由大型企業購買，僅 1%綠電由中小企業所購買。為保障中小企業跟上產業減碳轉型趨勢，主管機關須正視中小企業綠電取得需求，爰請經濟部能源局就強化中小企業綠電購買資訊，並研議保留一定比例之綠電供產業內中小企業交易之可行性，於 3 個月內提出書面報告予立法院經濟委員會。	本部業於 111 年 5 月 18 日以經授能字第 11103004880 號函，將書面報告送立法院在案。
三十二	近兩年各地發生校園設置風雨球場等地面型光電導致校園樹木受損或遭受嚴重破壞之事件，雖涉及與運動設施共構之光電設施已納入教育部體育署擬定之學校設置太陽能光電球場相關規定管理，但以臺中特殊教育學校為例，設置光電之預算非來自體育署，而是校方和光電業者以簽約方式進行，導致校方與業者在不熟習體育署訂定相關規定且為求施工方便之下，發生校樹被大規模破壞之憾事。為避免此類情事再發生，請經濟部能源局 3 個月內提出光電業者於校園內設置光電避免不當傷及校樹之相關機制書面報告予立法院經濟委員會。	本部業於 111 年 5 月 5 日以經授能字第 11106007330 號函，將書面報告送立法院在案。
三十三	111 年度經濟部能源局預算案於第 3 目「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元，主要係辦理辦理能源領域研究計畫績效評估推動與決策支援計畫、電價與各種收費費率及其計算公式之政策研擬及管理業務。按經濟部資料，為達成 2050 淨零轉型目標，規劃由能源部門提供低（無）碳能源，將積極發展再生能源，配合低碳電力結構提升系統穩定與彈性。由於提高再生能源發電占比係我國回應淨零轉型及歐盟碳邊境調整機制之重要措施，惟 109 年度我國總發電量 2,798 億度，其中前 2 大電源為燃煤（1,260 億度，占比 45.03%）及燃氣（999 億度，占比 35.70%），再生能源發	本部業於 111 年 4 月 22 日以經授能字第 11103004070 號函，將書面報告送立法院在案。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	電量僅 151 億度（占比 5.40%）。另經濟部於 107 年全國電力資源供需報告曾推估 109 年度全國總發電量約 2,820 億度、再生能源發電約 249 億度（占比 8.83%），惟 109 年度再生能源實際發電量 151 億度、占比 5.4%，皆未達預計目標，況 109 年度我國再生能源發電量與 116 年度 657 億度目標差距極大，恐不利於產業發展，對於我國產業競爭力衝擊甚大。請經濟部就通盤檢討我國未來能源配比、提升再生能源發電量提出具體方案，並於 3 個月內向立法院經濟委員會提出書面報告。	
三十四	111 年度經濟部能源局預算案「能源規劃與國際交流」編列 5,307 萬 6 千元，辦理能源領域研究計畫績效評估推動與決策支援計畫、電價與各種收費費率及其計算公式之政策研擬及管理等等項。由於提高再生能源發電占比係我國回應淨零轉型及歐盟碳邊境調整機制之重要措施，惟 109 年度我國總發電量 2,798 億度，其中前 2 大電源為燃煤（1,260 億度，占比 45.03%）及燃氣（999 億度，占比 35.70%），再生能源發電量僅 151 億度（占比 5.40%）。另經濟部於 107 年全國電力資源供需報告曾推估 109 年度全國總發電量約 2,820 億度、再生能源發電約 249 億度（占比 8.83%），惟 109 年度再生能源實際發電量 151 億度、占比 5.4%，皆未達預計目標，況 109 年度我國再生能源發電量與 116 年度 657 億度目標差距極大，能源局應積極提高再生能源發電量及占比，以維護我國產業競爭力。綜上，為督促能源局強化我國再生能源發電推動，請經濟部能源局說明具體規劃作法，向立法院經濟委員會提出書面報告。	本部業於 111 年 6 月 2 日以經授能字第 11104011820 號函，將書面報告送立法院在案。
三十五	我國現行能源政策 2025 年天然氣 50%、燃煤 30%、再生能源 20%。國際 2050 淨零碳排，聯合國氣候變遷大會（COP26）已通過 2030 年甲烷減排 30%承諾，並逐步淘汰化石燃料補貼。我國能源政策只到 2025 年，未來天然氣設施閒置率恐達一半以上。爰此，請經濟部能源局針對「我國天然氣供需情形」為題，內容包含：天然氣接收站數量、儲槽數、供氣能力、天然	(一)本部業於 111 年 3 月 29 日以經授能字第 11102002630 號函，將書面報告送立法院在案。 (二)本案「我國天然氣供需情形」書面報告已公布於本部能源局網站。

經濟部能源局

立法院審議中央政府總預算案所提決議、附帶決議及注意辦理事項辦理情形報告表  
中華民國 111 年度

單位：新臺幣元

決議、附帶決議及注意事項		辦理情形
項次	內容	
	氣接收站利用量／率、儲槽安全存量，於 3 個月內將上述資料公開上網，並向立法院經濟委員會提出書面報告。	
三十六	有鑑於政府 2025 非核家園之能源政策，預計將以綠能發電取代核能發電，然實際政策推行之目標嚴重延遲，相關再生能源供應不穩定，造成產業與民生莫大風險，又因我國高科技與傳統產業部分已加入歐美國家力推 RE100 協定，需要充足的綠能供應加入生產鏈，但相關綠能供應穩定與目標仍有相當落差。經質詢經濟部王美花部長，仍未得到明確承諾。為敦促我國能源轉型順利，請經濟部能源局於 3 個月內，提出再生能源配置與提升進程之書面報告，送交至立法院經濟委員會。	本部業於 111 年 6 月 2 日以經授能字第 11104011870 號函，將書面報告送立法院在案。

本 頁 空 白

主辦會計人員：



機關長官：





the 1990s, the number of people in the world who are illiterate has increased from 1.2 billion to 1.5 billion.

There are many reasons for this. One is that the population of the world is growing so fast that the number of people who are illiterate is increasing even though the percentage of illiterate people is decreasing.

Another reason is that the quality of education is poor in many countries. This means that many people who go to school do not learn enough to be able to read and write.

There are also many people who do not go to school at all. This is because they are too poor to afford to go, or because they have to work to help support their families.

Finally, there are many people who are illiterate because they were never taught to read and write. This is especially true in rural areas where there are no schools.

It is important to know how many people are illiterate because it helps us to understand the needs of these people. We can then try to help them learn to read and write.

There are many ways to do this. One way is to build schools in rural areas. Another way is to provide free education for poor children.

Another way is to provide literacy training for adults. This can be done in community centers or in the homes of the people.

There are also many other ways to help people learn to read and write. We need to find ways to reach all the people who are illiterate.

It is our responsibility to help these people. We can make a difference in their lives if we help them learn to read and write.

Let us work together to help all the people of the world learn to read and write. We can make a better world for everyone.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.

Let us help the people who are illiterate. Let us help them learn to read and write. Let us help them to live better lives.