

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
能源局	單位預算						952,886				
	能源轉型主題影片-公民電廠 點綠成金！	網路媒體	111.12.01	能技組	公務預算	能源科技計畫	15,000	財團法人資訊工業策進會	由在地居民現身說法，分享淡水忠寮社區推動公民電廠之契機與轉型過程，引發目標受眾對公民電廠的興趣與環境永續的認同，將能源議題融入民眾關心的民生經濟、綠能商機、教育等層面。	ESG永續台灣 facebook	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.01	能技組	公務預算	能源科技計畫	6,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN facebook	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.01	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN LINE	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.01	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN Instagram	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.01	能技組	公務預算	能源科技計畫	20,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN活動eDM	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.03	能技組	公務預算	能源科技計畫	20,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN活動eDM	
	能源轉型主題影片-光電產業「綠領」人才大爆發！	網路媒體	111.12.03	能技組	公務預算	能源科技計畫	15,000	財團法人資訊工業策進會	透過產業專家陳述我國光電產業前景、產業人才需求、薪資行情等正向誘因，以及業界學長姐分享職務內容與產業魅力，提供學子未來職涯建議，吸引更多優秀人才投入光電產業，讓準社會新鮮人發現不同專業領域都可以在光電產業找到發揮所長的機會。	ESG永續台灣facebook	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.03	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN LINE	
	能源轉型主題影片-公民電廠 點綠成金！	網路媒體	111.12.05-111.12.11	能技組	公務預算	能源科技計畫	8,000	財團法人資訊工業策進會	由在地居民現身說法，分享淡水忠寮社區推動公民電廠之契機與轉型過程，引發目標受眾對公民電廠的興趣與環境永續的認同，將能源議題融入民眾關心的民生經濟、綠能商機、教育等層面。	ESG永續台灣官網(行動版)(Banner)	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	能源轉型主題影片-光電產業「綠領」人才大爆發！	網路媒體	111.12.05-111.12.11	能技組	公務預算	能源科技計畫	6,000	財團法人資訊工業策進會	透過產業專家陳述我國光電產業前景、產業人才需求、薪資行情等正向誘因，以及業界學長姐分享職務內容與產業魅力，提供學子未來職涯建議，吸引更多優秀人才投入光電產業，讓準社會新鮮人發現不同專業領域都可以在光電產業找到發揮所長的機會。	ESG永續台灣官網(Banner)	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.05	能技組	公務預算	能源科技計畫	6,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN facebook	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.07	能技組	公務預算	能源科技計畫	6,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN facebook	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.09	能技組	公務預算	能源科技計畫	6,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN facebook	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.05	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN Instagram	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.06	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN LINE	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.06	能技組	公務預算	能源科技計畫	20,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN活動 eDM	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.08	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN LINE	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.09	能技組	公務預算	能源科技計畫	20,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN活動eDM	
	台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會	網路媒體	111.12.09	能技組	公務預算	能源科技計畫	3,000	財團法人資訊工業策進會	透過舉辦『台灣淨零永續暨台北能源產業就業博覽會』，以發展再生能源為核心訴求，淨零碳排及循環經濟作為手段，期望協助產業達到與環境共存之永續發展。另一方面，期望透過邀請民眾參與，協助民眾了解能源產業並提供進一步就業媒合機會。	WindTAIWAN Instagram	
	臺德能源轉型論壇 產官學研參與熱烈	平面媒體	111.12.09	綜企組	公務預算	能源規劃與國際交流	57,750	財團法人台灣經濟研究院	透過本次公開論壇，有助各界與公眾瞭解臺德雙方能源轉型規劃推動現況、面臨的挑戰及潛力解決方案，並體認我國淨零排放能源部門之相關規劃與整體考量。	工商時報	
	台南沙崙綠能科學城以科技研發驅動綠能產業發展	網路媒體	111.12.21-111.12.31	能技組	公務預算	能源科技計畫	25,125	臺南市政府經濟發展局	為強化民眾對沙崙智慧綠能科學城的了解，透過網路媒體(卓越電子報官網)向民眾傳遞沙崙智慧綠能科學城目前的區域發展現況。	卓越電子報官網	
	大臺南會展中心展覽滿檔 2023期待更多美好可能	網路媒體	111.12.29-111.12.31	能技組	公務預算	能源科技計畫	5,005	臺南市政府經濟發展局	透過中央社訊息台回顧大臺南會展中心2022年的成果，增加會展中心的曝光，強化民眾印象，增加科學城的觀展人流量。	中央社訊息平台	
	海洋專區_GWO課程廣宣費	平面媒體	111.12.01-111.12.31	能技組	公務預算	能源科技計畫	52,500	金屬工業研究發展中心	推廣專區GWO人培訓服務項目，並著重預告未來即將開辦之OPITO直升機水下逃生培訓、動態定位操作員培訓(DP)。	WindTAIWAN離岸風電雜誌	
	台糖沙崙智慧綠能循環住宅融合永續概念	平面媒體	111.11.22-111.12.31	能技組	公務預算	能源科技計畫	98,000	臺南市政府經濟發展局	為增加沙崙智慧綠能科學城的曝光度，加深民眾對科學城的印象，以平面廣告方式於聯合報地方版執行媒體露出。	聯合報	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	能源轉型主題影片-公民電廠點綠成金！	網路媒體	111.11.21-111.12.11	能技組	公務預算	能源科技計畫	82,753	財團法人資訊工業策進會	製作主題影片，由在地居民現身說法，分享淡水忠寮社區推動公民電廠之契機與轉型過程，引發目標受眾對公民電廠的興趣與環境永續的認同，將能源議題融入民眾關心的民生經濟、綠能商機、教育等層面。	今周刊官網	
	能源轉型主題影片-光電產業「綠領」人才大爆發！	網路媒體	111.11.21-111.12.11	能技組	公務預算	能源科技計畫	82,753	財團法人資訊工業策進會	製作主題影片，透過產業專家陳述我國光電產業前景、產業人才需求、薪資行情等正向誘因，以及業界學長姐分享職務內容與產業魅力，提供學子未來職涯建議，吸引更多優秀人才投入光電產業，讓準社會新鮮人發現不同專業領域都可以在光電產業找到發揮所長的機會。	今周刊官網	
	2022新能源國際論壇_光電場	平面媒體	111.08.18	能技組	公務預算	能源科技計畫	60,000	財團法人資訊工業策進會	協助與會者掌握最新綠能趨勢，加強民眾對再生能源產業化認知，並搭建政府與產業之對話橋梁。	今周刊雜誌	
	2022新能源國際論壇_光電場	網路媒體	111.08.08-111.09.11	能技組	公務預算	能源科技計畫	72,000	財團法人資訊工業策進會	協助與會者掌握最新綠能趨勢，加強民眾對再生能源產業化認知，並搭建政府與產業之對話橋梁。	今周刊官網 (Banner)、今周刊 官網(行動 版)(Banner)、ESG 永續台灣官網(行動 版)(Banner)、ESG 永續台灣官網 (Banner)、今周刊 活動eDM	
	浮式風電國際趨勢論壇	網路媒體	111.08.10-111.08.26	能技組	公務預算	能源科技計畫	168,000	財團法人資訊工業策進會	協助與會者掌握最新離岸風電產業發展趨勢，以利臺灣相關產業之布局。	WindTAIWAN活動資訊網頁、Banner、eDM、Instagram、Facebook、LinkedIn、LINE官方(Banner)	
	2022新能源論壇國際論壇_光電場	平面媒體	111.09.08	能技組	公務預算	能源科技計畫	60,000	財團法人資訊工業策進會	協助與會者掌握最新綠能趨勢，加強民眾對再生能源產業化認知，並搭建政府與產業之對話橋梁。	今周刊雜誌	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	台灣國際智慧能源週開幕典禮	網路媒體	111.09.29-111.10.14	能技組	公務預算	能源科技計畫	12,500	財團法人資訊工業策進會	拓展我國發展能源供應鏈之多元優勢與機會，提高我國淨零相關產業發展之國際能見度，並吸引國內外再生能源產業相關廠商投資臺灣。	台灣國際智慧能源週官網、SEMI活動eDM	
	綠能科技啟動淨零時代競爭力論壇	網路媒體	111.09.27-111.10.11	能技組	公務預算	能源科技計畫	7,500	財團法人資訊工業策進會	拓展我國發展能源供應鏈之多元優勢與機會，提高我國淨零相關產業發展之國際能見度，並吸引國內外再生能源產業相關廠商投資臺灣。	台灣國際智慧能源週官網	
	能源研究發展基金						2,141,905				
	生質能發電-解決環境問題，創造廢棄物再利用價值	網路媒體	111.12.06-111.12.31	電力組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	4,500	財團法人台灣綜合研究院	透過社群媒體(FB)宣傳生質能發電定義、發電現況及燃料常見來源，增加民眾對於電力相關議題之認識。	Facebook	
	什麼是「汽電共生系統」？	網路媒體	111.12.07-111.12.31	電力組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	20,000	財團法人台灣綜合研究院	透過社群媒體(FB)宣傳進行燃料轉型實績，增加民眾對於電力相關議題之認識。	Facebook	
	燃氣複循環機組是怎麼發電的？	網路媒體	111.12.12-111.12.31	電力組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	20,000	財團法人台灣綜合研究院	透過社群媒體(FB)宣傳進行燃料轉型實績，增加民眾對於電力相關議題之認識。	Facebook	
	模具快速冷熱：動態模溫設備、電磁乾燥機節能方案宣傳	網路媒體	111.11.01-111.12.31	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	235,000	財團法人精密機械研究發展中心	透過youtube 影音平台，分享國內動態模溫機、電磁乾燥機等技術，協助廠商了解研發團隊技術能量。	Youtube	
	績優廠商徵召令	平面媒體	111.12.05	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	7,440	財團法人工業技術研究院	動力與公用設備補助申請即將於截止，提醒符合資格廠商提出申請。	工商時報	
	節能標竿獎	平面媒體	111.12.08	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	184,999	財團法人工業技術研究院	運用報紙全國版全版廣編特輯露出，有效推廣節能資訊及提升產業節能意識。	工商時報	
	金屬中心秀中高溫製程節能成果	平面媒體	111.12.16	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	57,750	財團法人金屬工業研究發展中心	藉由平面媒體報導，展現示範場域實際節能效益，以期建立中高溫製程能耗標竿。	工商時報	
	「節電 我的主場篇」宣導短片託播	電視媒體	111.12.01-111.12.31	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	-	財團法人工業技術研究院	於六家無線電視台託播宣導短片，期能提升民眾節能意識與落實度。	六家無線電視台	公益託播。

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	節能菁英 淨零之星	平面媒體	111.12.15-111.12.21	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	400,000	財團法人工業技術研究院	運用雜誌廣編特輯露出，有效推廣節能資訊及提升產業節能意識。	今周刊	
	111年節能標竿金、銀獎影片	網路媒體	111.12.06-112.12.06	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	649,000	財團法人工業技術研究院	製作111年節能標竿獎得獎廠商案例影片並上傳至Youtube，供各領域產業學習仿效，擴大節能推廣效益。	Youtube	
	節能輪胎標誌網路圖片推播，提升民眾標誌知悉程度	網路媒體	111.06.01-111.07.31	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	200,000	財團法人車輛研究測試中心	透過Google聯播網進行廣告投放，加強節能輪胎識別標誌的宣導，透過完整的規劃與投放策略，提高民眾知悉程度。	Google、Youtube	本案於12月付款。
	2022節能吸附材料與揮發性有機物處理技術論壇活動報名資訊	平面媒體	111.09.17	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	100,000	行政院原子能委員會核能研究所	透過本次平面媒體宣傳辦理技術論壇相關訊息，與產學研進行技術及意見交流，展示吸附濃縮處理節能技術，使社會大眾與產業界容易瞭解，並增加技轉、技服及業界合作機會。	經濟日報	
	發布節能標章或能源效率分級標示相關資訊，提升民眾節能意識	平面媒體	111.03.17-111.05.31 111.06.13-111.08.31 111.09.21-111.11.30 111.12.12-112.02.28	節能組	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	32,800	財團法人工業技術研究院	透過季刊傳播節能標章或能源效率分級標示相關資訊，使大眾更為了解相關節能訊息	節能標章與能源效率分級標示季刊	
	能源管理員介紹	網路媒體	111.12.01	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	介紹協助企業或組織規劃及負責能源管理業務的能源管理員，並宣導依照能源管理法規定，用電達800kW以上的組織須設置能源管理員。	Facebook	
	風機距離	網路媒體	111.12.02	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	風機設置時需考量距離以達到最大發電效益，製作圖卡向民眾說明，為什麼風機之間會間隔一段距離，提供正確的能源知識。	Facebook	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	綠能屋頂補助	網路媒體	111.12.03	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	為使民眾參與再生能源設置政策，能源局推動綠能屋頂全民參與計畫，製作圖卡宣傳，並簡述計畫內容，讓民眾了解，藉此提升民眾參與意願。	Facebook	
	太陽能熱水器種類	網路媒體	111.12.05	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	太陽能熱水器是貼近民眾的日常用品，介紹三種不同的種類，讓民眾分辨差異性。	Facebook	
	標竿獎	網路媒體	111.12.09	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	經濟部設置節能標竿獎，由能源局辦理選拔活動，為鼓勵節能成果優良的單位，舉行節約能源表揚大會。	Facebook	
	標竿獎獲獎單位	網路媒體	111.12.09	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	500	波希整合行銷有限公司	第29屆節能標竿獎共20家公民營機構與學校及12所國民中小學獲獎，推動節能工程及相關措施達420項，讓民眾了解更多節能方式，以減少二氧化碳排放量。	Facebook	
	綠能好好玩-智慧漁電共生溫室大棚	網路媒體	111.12.10	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	漁電共生是政府積極推動的政策之一，介紹養殖場結合屋頂型太陽光電的示範基地，說明示範基地運用的相關技術，可提升生產量，帶來雙重效益。	Facebook	
	112年度躉購費率草案	網路媒體	111.12.10	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	躉購費率是民眾及企業投資再生能源時會考量的因素，112年度再生能源電能躉購費率及其計算公式」草案公布後，製作圖卡說明草案相關內容。	Facebook	
	2022臺德能源轉型論壇	網路媒體	111.12.12	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	500	波希整合行銷有限公司	分享烏俄戰爭下，臺德兩國能源政策最新發展，亦探討氫能在能源轉型所扮演的角色，以及儲能發展的重要性。讓民眾了解透過國際交流，有助於穩健發展再生能源、科研與商務等雙邊合作。	Facebook	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	氫能發展平台介紹	網路媒體	111.12.13	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	氫能是各國積極發展的替代能源，沙崙綠能科技示範場域的氫能發展平台，建立一系列氫能技術、生產、運輸、儲存及應用的示範場域，介紹此場域讓民眾了解臺灣的氫能發展情形。	Facebook	
	尋找再生能源線上抽獎活動-得獎名單	網路媒體	111.12.14	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	為使民眾更了解再生能源種類，舉行尋找再生能源之線上活動，提供精美禮品給得獎者，提高粉絲專頁觸及數，並提供正確的能源知識。	Facebook	
	離岸風電區塊選商結果	網路媒體	111.12.15	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	離岸風電區塊開發第1期選商結果，共計10個案場由6家開發商獲得開發權，製作圖卡讓民眾了解選商過程符合法規及行政程序完備原則，經嚴格把關審查，評選出優良廠商參與離岸風電建置。	Facebook	
	線上活動-2023桌曆及筆記本抽獎	網路媒體	111.12.16	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	為感謝民眾一年來對粉絲專頁的支持，提供能源局新年桌曆、筆記本及便利貼，辦理線上活動。	Facebook	
	儲熱式電熱水器怎麼省電？	網路媒體	111.12.17	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	冬天使用儲熱式電熱水器頻率提高，提供可以減少耗電的方式讓民眾參考，以解決冬天想使用熱水又害怕太耗電的擔憂。	Facebook	
	氫燃料電池介紹	網路媒體	111.12.17	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	以氫氣為燃料的氫燃料電池，不僅發電效率高，對環境的污染較輕微，是未來的發電技術之一，製作圖卡提供民眾能源知識。	Facebook	
	第7屆臺荷能源與創新領域合作會議	網路媒體	111.12.19	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	500	波希整合行銷有限公司	第7屆臺荷能源與創新領域合作會議分享兩國離岸風電政策、浮動式太陽光電、氫能基礎建設與應用的知識與經驗，讓民眾了解國際交流的成果。	Facebook	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	電磁爐安全用電	網路媒體	111.12.20	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	製作圖卡宣導使用電磁爐前應先檢查面板及散熱孔，才不會因排熱不當導致內部溫度升高，也建議使用獨立插座，避免造成電線短路，導致災害發生。	Facebook	
	2023桌曆及筆記本抽獎活動-得獎名單	網路媒體	111.12.21	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	為感謝民眾一年來對粉絲專頁的支持，辦理線上活動，發布得獎名單。	Facebook	
	佈纜船介紹	網路媒體	111.12.21	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	離岸風電海事工程會使用不同種類的船舶，介紹專門用於鋪設海底電纜的佈纜船，提供民眾再生能源相關知識。	Facebook	
	冬至圖卡	網路媒體	111.12.22	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	冬至許多民眾都會煮湯圓，製作圖卡宣導使用瓦斯器具時，安全注意事項，以免造成瓦斯漏氣。	Facebook	
	電價審議會介紹	網路媒體	111.12.23	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	950	波希整合行銷有限公司	電價是否調漲備受關注，而電價是由電價費率審議會，透過審議機制決議是否調整。介紹電價費率審議會的委員及電價費率審議資訊揭露專區，提供民眾參考。	Facebook	
	如何選購太陽能板？	網路媒體	111.12.24	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	介紹太陽光電模組產品登錄網站，提供民眾在選擇安裝太陽能板前，可依產品資訊選用或評估。	Facebook	
	聖誕節圖卡	網路媒體	111.12.25	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	製作圖卡宣導在聖誕節佈置聖誕樹時，選擇LED燈，更節能省電。	Facebook	
	112年住宅家電汰舊換新節能補助	網路媒體	111.12.27	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	500	波希整合行銷有限公司	宣傳明年的住宅家電汰舊換新節能補助，並於貼文中說明補助重點，及提供補助申請方法、時間及專屬網站。	Facebook	
	電動車下雨天充電	網路媒體	111.12.27	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	製作圖卡說明電動車於下雨天充電不會觸電及毀壞系統，提供正確的知識為民眾解惑。	Facebook	
	用電安全-檢查電源線	網路媒體	111.12.28	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	製作圖卡宣傳長時間未使用的家電，在使用前應先檢查電源線是否有老化或破損情形，以確保用電安全。	Facebook	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	太陽能電子紙公車站牌介紹	網路媒體	111.12.28	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	介紹採用太陽能模組發電並搭配儲能設備的太陽能電子紙智慧站牌，使民眾了解不同種類站牌的差異性。	Facebook	
	探鑽地熱能源	網路媒體	111.12.29	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	介紹地熱開發前進行的鑽井作業，是為了評估礦場的地質條件及預測可能遇到得困難，經完整調查後規劃開發作業。	Facebook	
	瓦斯外洩應對方式	網路媒體	111.12.29	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	製作圖卡宣導遇到瓦斯外洩時，不可開關任何電器，以免引發爆炸風險，及說明處置步驟，使民眾了解應對瓦斯外洩之情形。	Facebook	
	漁電共生-網紅宣傳	網路媒體	111.12.30	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	100,000	波希整合行銷有限公司	實地拍攝漁電共生案場，並透過與案場負責人對話，讓民眾了解運作情形，證明漁電共生達到養殖為本、綠能加值精神。	網路媒體(網紅-裴薇)	
	地熱發電-網紅宣傳	網路媒體	111.12.30	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	100,466	波希整合行銷有限公司	地熱發電是我國推動再生能源的方向之一，地點雖然不多，但效益高，透過影片拍攝傳達整體運作狀況，以及有助於帶動地方建設。	網路媒體(網紅-菜生蔡苔苔)	
	LED路燈介紹	網路媒體	111.12.30	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	介紹LED路燈與傳統水銀路燈的差異性，及LED路燈的好處，提供民眾正確知識。	Facebook	
	汽柴油抽檢	網路媒體	111.12.30	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	能源局每年委託專業檢驗機構隨機抽驗加油站及加氣站之油品，確保油品品質符合國家標準規範，保障民眾消費權益，讓民眾安心加油。	Facebook	
	新年圖卡	網路媒體	111.12.31	秘書室	非營業特種基金預算(能源研究發展基金)	能源研究發展工作計畫	1,000	波希整合行銷有限公司	在2022的最後一天，感謝民眾一年來的支持，並邀請民眾明年繼續給予指教。	Facebook	
	石油基金						10,452,973				
	微電腦瓦斯表宣導	電視媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	2,399,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	電視託播微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	17家電視台	
	微電腦瓦斯表宣導	廣播媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	1,560,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	廣播微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	4家廣播電台	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	10,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	透過Facebook不定時更新資訊，提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	Facebook	
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	255,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	youtube提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	youtube	
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	243,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	三立電視提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	三立電視	
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	245,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	youtube提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	Facebook	
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	245,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	yahoo提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	yahoo	
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	186,000	士奇傳播整合行銷股份有限公司	line提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	line	
	微電腦瓦斯表宣導	網路媒體	111.12.01-111.12.31	油氣組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	20,160	士奇傳播整合行銷股份有限公司	自由時報提供微電腦瓦斯表相關介紹，讓民眾更瞭解微電腦瓦斯表。	自由時報官網	
	業界能專10年有成 邁向大型化發展	平面媒體	111.12.08	能技組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	209,700	財團法人中衛發展中心	鼓勵企業開發能源科技之創新應用及提供相關服務，以期加速綠能產業之技術發展，強化國際競爭力。	經濟日報	
	經濟部推動再生能源關鍵技術 十年有成	平面媒體	111.12.15-111.12.21	能技組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	230,000	財團法人中衛發展中心	鼓勵企業開發能源科技之創新應用及提供相關服務，以期加速綠能產業之技術發展，強化國際競爭力。	今週刊	
	經濟部能源局業界能專計畫成果影片	網路媒體	111.12.15	能技組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	304,000	財團法人中衛發展中心	將亮點計畫成果拍攝成影片，在網路上播放吸引廠商提案。	誠真創意有限公司	
	發展多元生質物發電技術 帶動生質能產業發展	網路媒體	111.11.25	能技組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	75,000	行政院原子能委員會核能研究所	宣傳我國生質能源發展及研究。	中央社官網	
	走入綠能生活 功能、美觀、綠電一次滿足	網路媒體	111.12.08	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	956,576	財團法人工業技術研究院	展現政府推動太陽光電的成果、未來規劃方向，讓民眾有感並回應社會期待。	今週刊官網	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	打造節能舒適學習環境 校園變身綠色發電廠	網路媒體	111.12.08	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	展現政府推動太陽光電的成果、未來規劃方向，讓民眾有感並回應社會期待。	今周刊官網	
	漁電共生秉持「養殖為本 綠能加值」精神	網路媒體	111.12.12	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	展現政府推動太陽光電的成果、未來規劃方向，讓民眾有感並回應社會期待。	今周刊官網	
	減緩氣候變遷 能源轉型刻不容緩	電視媒體	111.12.16	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	壹電視	
	跟上世界各國腳步 企業承諾淨零碳排	電視媒體	111.12.16	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	935,890	財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	壹電視	
	氣候變遷日趨劇烈 衝擊傳統養殖漁業	電視媒體	111.12.16	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	壹電視	
	台灣地狹人稠 土地多元利用成解方	電視媒體	111.12.16	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	955,980	財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	壹電視	
	滿滿的光電板會產生多少電磁波？實測告訴你電磁波迷思 破！解！	網路媒體	111.12.19	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	YouTube	
	2050淨零碳排趨勢！中央攜手地方發展綠電永續城市	電視媒體	111.12.20	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	985,938	財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	三立新聞	
	閒置鹽田長出綠金 台南勇奪最佳綠能發展獎	電視媒體	111.12.20	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	東森財經	

經濟部能源局(含各基金)111年12月份辦理政策及業務宣導之執行情形表

單位：元

機關名稱	宣導項目、標題及內容	媒體類型	宣導期程	執行單位	預算來源	預算科目	執行金額	受委託廠商名稱	預期效益	刊登或託播對象	備註
	環境共融保育生態台南力拼大太陽能裝置容量第二	電視媒體	111.12.20	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	東森新聞	
	桃園致力再生能源規劃光電建置達北台灣之冠	電視媒體	111.12.20	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	民視新聞	
	高雄市政府配合中央推動太陽光電20GW計畫	電視媒體	111.12.21	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫		財團法人工業技術研究院	讓一般民眾得以了解政策推動目的與現行推動成果，從而建立正確觀念素養，以利國家太陽光電設置達標。	民視新聞	
	2022光鐸獎影片	網路媒體	111.12.20	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	180,009	財團法人工業技術研究院	藉由光鐸獎影片記錄得獎廠商並宣導優良廠商維運方式，讓民眾與其他廠商觀摩交流。	YouTube	
	高效率矽晶太陽電池技術平台	平面媒體	111.12.12-111.12.31	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	20,000	財團法人工業技術研究院	於技術學刊上刊登廣告，展示並推廣本計畫之研發技術成果。	太陽能及新能源學刊	
	太陽光電單一服務窗口網站	網路媒體	111.01.01-111.12.31	光電組	非營業特種基金預算(石油基金)	政府儲油、石油開發及技術研究計畫	436,720	財團法人工業技術研究院	公告太陽光電最新推動政策、資訊，讓民眾可獲取新資訊與正確觀念。	太陽光電網站	

填表說明：

1. 本表係依預算法第62條之1規範，凡編列預算於平面媒體、廣播媒體、網路媒體(含社群媒體)及電視媒體辦理政策及業務宣導為填表範圍。
2. 本表所稱之財團法人，係指政府捐助基金50%以上成立之財團法人。
3. 宣導期程部分，請依委託製播宣導之涵蓋期程，並針對季內刊登(播出)時間或次數填列，如109.10.01-109.12.31(涵蓋期程)；109.10.01、109.12.01(播出時間)或2次(刊登次數)。
4. 執行單位係指各機關或國營事業之內部業務承辦單位。
5. 預算來源查填總預算、○特別預算、國營事業或非營業特種基金或財團法人預算。
6. 預算科目部分，總預算、特別預算及政事型特種基金填至業務(工作)計畫；業權型基金填至損益表(收支餘絀表)3級科目(xx成本或xx費用)；財團法人填至收支營運表3級科目(xx支出或xx費用)。
7. 機關如有公益或廠商回饋免費廣告等補充說明，請列入備註欄表達。