

歐盟提出綠色新政產業計畫草案 資策會科法所掌握國際再生能源政策趨勢

為因應全球氣候變遷，並邁向2050淨零排放的目標，近年來各國陸續推出不同的能源和減碳政策，以盡可能地減少二氧化碳排放，其中又以再生能源的利用和發展為政策推動主軸。資策會科法所長期關注國際再生能源政策的趨勢，追蹤各國再生能源法制的建立，並更新相關產業的發展狀況。

資策會科法所副法律研究員顧典晉觀測國際再生能源的最新動態，歐盟早於2019年12月11日公布歐盟綠色新政後，即在其框架下陸續推動離岸風電、海洋能、氫能、太陽能 and 地熱等各種再生能源的發展，而烏俄戰爭於去（2022）年2月24日爆發後，嚴重影響國際天然氣的供應來源，同時也重創歐盟的能源供給平衡，迫使歐盟提出更積極的能源政策，其中不乏多項推動再生能源發展的政策，例如2022年5月18日發布的REPowerEU計畫，則提高2030年的再生能源總體目標，並擴大太陽能和地熱的部署，以及加速氫能的發展。

近期歐盟根據先前措施的基礎，於2023年2月1日提出「綠色新政產業計畫（Green Deal Industrial Plan）」草案，希望進一步提升歐洲淨零產業的競爭性，以及加速邁向氣候中和的轉型。為提供更有利的綠色產業發展環境，擴大歐洲淨零科技和產品的規模，該計畫就監管環境、融資管道、技術人才、供應鏈貿易四大面向提出因應措施，其中與再生能源密切相關的政策，包含《淨零產業法（Net-Zero Industry Act）》將風機、熱泵和太陽光電等重要再生能源技術定義為淨零產轉型關鍵產品，並簡化其相關審查流程、制定歐盟統一標準、建立監管沙盒機制，和提供推動獎勵措施；配合REPowerEU、InvestEU計畫及創新基金，對綠色產業給予快速且足夠的補助資金；設立淨零產業學院（Net-Zero Industry Academies）推出綠色產業技能提升與再訓練的計畫。

臺灣為了達成「2050年淨零排放」，也於去（2022）年3月31日由國家發展委員會公布的「臺灣2050淨零排放路徑及策略總說明」中，提出2050淨零的軌跡與行動路徑，以促進關鍵領域的技術、研究與創新，引導產業綠色轉型。其中至2030年對於再生能源和氫能的預算更高達2107億，為金額最高的項目。法制方面，行政院於去（2022）年12月8日提出《再生能源發展條例》的修正草案，以加速發展太陽光電、離岸風電、生質能和地熱等再生能源，並有望在今年立法院會期通過。顧典晉認為，國際淨零碳排管制趨勢已勢不可擋，需隨時關注各國再生能源政策以即早了解對臺灣產業的影響，因此，資策會科法所將持續追蹤國際再生能源政策，有助於提出對於臺灣再生能源產業發展的政策法制建議。



上稿時間：2023年03月15日

新聞來源：<https://www.cna.com.tw/postwrite/chi/336852>

文章標籤