

[← 返回列表](#)[← 上一篇](#)[下一篇 →](#)

歐盟發布綠色政綱產業計畫，提供綠色轉型、國家補助、供應鏈韌性政策

歐盟執委會於2023年2月1日公布「綠色政綱產業計畫(Green Deal Industrial Plan)」，該計畫主要包含淨零產品產業建立、國家補助、強化供應鏈、資金等綠色轉型重要政策。「綠色政綱產業計畫」將透過以下四大支柱協助歐盟進行綠色轉型。

(1) 建立可預測、簡化且一致的管制環境

歐盟將提出《淨零產業法(Net-Zero Industry Act)》草案簡化管制框架來支持電池、風車、熱汞、太陽能板、電解、碳捕捉等技術；本法案將分析各產業部門後，建立各部門2030年能力目標，確保產業供應鏈不會遭遇瓶頸，並縮短淨零產品工廠選址和中小企業補助核准流程時間，以及增強核准流程的可預測性。另外歐盟並將提出《關鍵原物料法(Critical Raw Material Act)》草案，以管制生產淨零產品的關鍵物資，並透過回收、來源多樣化等方式來降低歐盟對第三方國家的依賴。

(2) 更快的提供充足資金

歐盟將放寬各會員國的補助程序，並提高補助金額上限。另外因應中國和美國對淨零產業的補助，本計畫將提高歐盟與歐盟會員國的淨零產業補助額度，讓補助效果能和其他非會員國的補助達同樣程度。

(3) 人才訓練與技術強化

歐盟將透過人才訓練、認證和補助來增加綠色及數位轉型技術之勞動力。

(4) 為建立韌性供應鏈開放貿易

歐盟將加強與非會員國的自由貿易協定，增加關鍵原物料來源。歐盟也將透過《外國補助規則(Regulation on Foreign Subsidies)》保護歐盟市場的公平性、調查非會員國的傾銷行為、扭曲市場的補助。

本文為「[經濟部產業技術司科技專案成果](#)」

相關連結

[The Green Deal Industrial Plan: putting Europe](#)

你可能會想參加

- [【新創招募】智慧能源管理解決方案：寶椿電力媒合會](#)
- [2023年【Skill-up Seminar】新創出海全攻略 Ep.4企業ESG規劃實務-實體場](#)
- [2023年【Skill-up Seminar】新創出海全攻略 Ep.4企業ESG規劃實務-直播場](#)

林均 編譯整理

上稿時間：2023年03月

資料來源：

The Green Deal Industrial Plan: putting Europe's net-zero industry in the lead, European Commission, https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_510 (last visited Feb. 13, 2023).

延伸閱讀：

陳怡廷，〈美國總統拜登簽署《降低通膨法案》，通過美國史上最大氣候變遷支出法案〉，資策會科技法律研究所，2022/11，<https://stli.iii.org.tw/article-detail.aspx?tp=1&d=8918&no=64> (最後瀏覽日：2023/02/15)。

文章標籤



你 可 能 還 會 想 看

何謂「無人機」？

無人機(Drone)也就是無人飛機或無人飛行器(Unmanned Aerial Vehicles, UAV)，具備自動飛行系統的簡易模型飛機，自動飛行系統內可能包含一電腦作業系統、一套衛星導航裝置、羅盤功能、氣壓高度計、偵測器及設計飛行之軟體等等，簡稱無人機。茲因電子與無線傳輸科技進步，無人機在國際間掀起流行，近來無人機之使用引發安全疑慮，促進各國重視無人機的使用與法制管理。目前國際間陸續針對無人機立法管理的有美國、日本及歐盟等，我國行政院亦於2015年9月24日通過「民用航空法」部分條文修正草案因應無人機遙控管理規範。觀諸國際立法及修法趨勢，無人航空器之管理，包括無人機的體積、重...

美國考慮修正著作權法第115條

美國著作權局已針對著作權法第 115 條提出修正案，以因應數位科技對音樂市場造成之衝擊。美國著作權法第 115 條主要係規範非戲劇類音樂之重製 (reproduction) 與散布 (distribution)，並同時規範此二權利之強制授權及費率核定事宜。在數位音樂時代來臨之前，第 115 條之設計允許唱片業就已錄製之歌曲，在特定費率下加以重新詮釋灌錄。不過，隨著線上音樂的流行，第 115 條有關強制授權制度之設計，已喪失原先期待之功能，而核定之費率反而成為授權雙方協商時價格之上限，對整體音樂市場之發展造成障礙。此外，由於美國境內有關公開演出權 (public performance) 及重製 / 散布權之授權分屬不同之權...

日本國土交通省公布「道路設置電動車充電設施指引」，促進電動車普及

國土交通省於2023年5月12日公布「道路設置電動車充電設施指引」（電気自動車等用充電機器的道路上での設置に関するガイドライン，簡稱本指引），回應經濟產業省於2021年6月所公布「2050年伴隨碳中和之綠色成長戰略」（2050年カーボンニュートラルに伴うグリーン成長戦略），加速電動車充電設施建置，以達推動電動車普及之目的。依日本《道路法》第32條規定，在道路上或路邊設置充電設施，需向地方行政機關申請設置許可，故本指引整理機關審查時應注意事項，重點如下：一、充電設施設置場所：應注意是否配合當地需求整合停車場，並應考量行人、自行車、車輛等之通行動線，避免影響用路人通...

美國國土安全部保護物聯網策略原則簡介

最 多 人 閱 讀

- 二次創作影片是否侵害著作權-以谷阿莫二次創作影片為例
- 美國聯邦法院有關Defend Trade Secrets Act的晚近見解與趨勢
- 何謂「監理沙盒」？
- 何謂專利權的「權利耗盡」原則？

▶ 隱私權聲明

▶ 聯絡我們

▶ 相關連結

▶ 徵才訊息

▶ 資策會

▶ 網站導覽



