

日本制定綠色轉型基本方針草案,規劃未來10年政策藍圖



在美中對抗、烏俄戰爭等地緣政治背景下,世界各國開始重視供應鏈穩定問題。日本在過去幾次供應危機中,逐漸從以化石能源為中心之產業結構,轉向以綠能為主之產業結構,為讓自身能最大限度地利用脫碳相關技術,並在維持能源穩定供應的同時,強化日本產業競爭力,日本經濟產業省於2022年12月23日公布「實現綠色轉型基本方針(草案)」(GX実現に向けた基本方針),提出未來10年政策藍圖,目前正於全國各地辦理意見交流會,徵集民眾意見。

根據上述方針草案,日本未來將採取之措施包括: (1) 透過《能源使用合理化法》(エネルギーの使用の合理化に関する法律)徹底推動節能、製造業結構轉型為碳循環型生產體制,並導入蓄電池和控制系統; (2) 再生能源成為主力電源,2030年再生能源占比達到36-38%;

(3)2030年核能占比達到20-22%; (4)導入氫能、尿素等新能源,於2025年大阪萬博將進行實驗,並參酌外國實際案例,以安全為前提,制定合理之氫能安全戰略及國際標準; (5)整備電力及瓦斯市場,以確保供應穩定; (6)強化資源外交及國際合作,避免因依賴外國資源而產生斷鏈危機; (7)推動蓄電池產業; (8)促進資源循環; (9)運輸部門綠色轉型,包括下一世代汽車、飛機、船舶、鐵路、人物流等; (10)以脫碳為目的之數位投資; (11)住宅、建築物節能; (12)基礎設施投資; (13)碳捕捉技術; (14)食材、農林水產業轉型等。

除上述措施外,日本亦將運用綠色經濟轉型債券(暫定)及各種金融手段,支援綠色轉型前期投資。相關法案預計於下次國會提出,並於兩年內檢討具體措施。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

相關連結

→ 〈GX実現に向けた基本方針に対する御意見を募集します〉、経済産業省

你可能會想參加

- → 「有機農產業技術及政策宣導」講座
- → 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



周**晨蕙** 組長編譯整理

上稿時間: 2023年03月

資料來源:

〈GX実現に向けた基本方針に対する御意見を募集します〉,経済産業省,https://www.meti.go.jp/press/2022/12/20221223011/20221223011.html(最後瀏覧日: 2023/02/02)。

延伸閱讀:

〈 OECD公布「為中小企業永續發展提供資金—推動力、阻力和政策」研究報告〉,科技法律研究所,https://stli.iii.org.tw/article-detail.aspx? tp=1&d=8940&no=64(最後瀏覽日:2023/02/02)

〈歐盟執委會發布 REPowerEU 計畫 資策會科法所:我國能源轉型整備之際,應持續關注國際綠色轉型浪潮〉,科技法律研究所,https://stli.iii.org.tw/news2019-detail.aspX?d=410&no=57(最後瀏覽日:2023/02/02)

文章標籤

節能減碳

綠色金融

ESG

推薦文章