



# 中國大陸雙碳目標轉向綠色低碳之穩健發展

◎吳若瑋／中華經濟研究院第一（大陸經濟）研究所 助研究員

中國大陸在雙碳目標對外宣示後，激起各界持續熱烈的討論與關注，投資標的與規模也不斷攀高。但相較於近來兩會期間各委員對於雙碳、綠色與環境等議題的熱烈討論，中國大陸在二十大與兩會期間重要的政策文件與官方發言中，卻更強調務實地檢視自身條件後，進行階段性調整，以探索發展方式中的綠色轉型策略，同時也要在不確定性風險升高中，加強經濟體穩定的力量。

**關鍵詞：**雙碳目標、高質量發展、綠色轉型

**Keywords:** Carbon Peak and Neutrality Goals, High Quality Development, Green Transformation

中國大陸國家主席習近平於 2020 年 9 月正式向國際宣告，象徵因應氣候問題的重要承諾 --3060 的雙碳目標（即碳達峰與碳中和）。中國大陸此番展現企圖心的宣言，擬要以人類發展史中最短的時間來實現碳達峰與碳中和之脫碳目標。倘若雙碳目標得以推行並付諸實現，將締造人類文明史中，最高碳排放強度削減之歷史紀錄。

惟依據雙碳目標的設定，中國大陸可以因應的時程，相較西方老牌工業大國都要短暫，且依據其當前的經濟發展程度、能源稟賦與結構，減碳規模將相當龐大。尤其，雙

碳目標是習近平主席在第二任任期的後段才對外宣告，不免讓外界對中國大陸的氣候野心多有猜想。

雙碳目標接連寫入 2021 年與 2022 年主導國家與經濟未來發展動向的重要戰略性文件中（如中央經濟工作會議、政府工作報告、十四五規劃等），與之相關的碳排放管控、綠色生產與生活方式、生態環境改善，都成為中國大陸 2035 年長期目標「美麗中國」的關鍵。

為了展現因應氣候問題的決心，「1」個頂層政策設計，由《關於完整準確全面貫徹