



執行主編的話

人類經濟活動不斷消耗自然資源，使地球面臨嚴重的氣候變遷挑戰；因此，第211期經濟前瞻聚焦於關乎全球綠色經濟和永續發展相關的主題，多篇文章深入探討綠色經濟發展的各種面向。「臺灣企業環境外部成本知多少？以2021年為例」深入研究臺灣企業的環境外部成本，分析企業在考慮環境成本後的經營績效，並提出建議和對制度的觀察。而循環經濟一直是淨零排放中最重要的策略，本期探討中華經濟研究院第四屆臺灣循環經濟獎的理念、實踐案例以及對企業和經濟結構的影響。透過挖掘循環經濟潛力，為業界提供可行的解決方案，順利在綠色發展道路上迎接挑戰。

此外，聯合國氣候變化綱要公約第28屆締約方大會（COP28）於2023年12月在杜拜順利結束，大會背後曲折情況值得深入瞭解。本院研究員親赴現場，以「從挫折中嘗試找到新的希望？聯合國氣候變化綱要公約第28屆締約方大會COP28決議探討」摘要大會決議要點，並對《阿拉伯聯合大公國合意》（UAE Consensus）提出見解，全面地分析全球氣候談判的脈絡和焦點。然而全球追求綠色轉型不遺餘力，「淨零的代價：綠色溢價告訴我們的事」綜合近期引起關注的綠色溢價議題，包括加速低碳新技術應用和減碳效果、綠色債券所彰顯的非經濟動機、消費者對低碳技術和綠建築的消費意願及相應的溢價等。

回到產業發展面來看，電動車發展一直是關注議題，「新型態車輛產業跨國合作重點領域研析」總結了國際主要車輛產業推動國際合作的方向及臺灣參與新型態車輛產業國際合作的策略思維。氫能則是國發會提出的2050淨零目標中，另一個被賦予厚望的產業。由於氫能必須克服運輸、儲存等方面的挑戰，「國際發展氫能經驗給予我國之借鏡」一文借鏡日本和其他國際經驗，提供我國未來發展氫能策略規劃的參考。當然除了綠色議題外，疫情影響值得我們關切。中國大陸經濟疫情後並未顯著復甦，多項經濟指標顯示出疲弱表現。特別是民間投資和內需消費。「中國大陸民營經濟與內需消費表現評析」深入研究中國大陸疫情過後的復甦現況，同時檢視中國大陸最近推出的激勵政策，並就其成效進行深入討論。

剛剛告別的2023年是變化多端的一年，全球雖然走出了疫情陰霾，但戰爭人禍不斷，人類也持續面對著各種環境與氣候的劇烈變化。展望2024年，相信全球局勢依然會不斷發生變化，臺灣新的國家執政團隊也已經產生，我們衷心期待「國泰民安、風調雨順」，除更有效率的政府作為與綠色經濟發展外，也盼望全球永續發展得以加速前進。

林俊旭

中華經濟研究院綠色經濟研究中心 主任