



執行主編的話

炎炎夏日來臨，蟬聲鳴鳴之下，暑氣正熾。全球受氣候異常影響，7月溫度突破新高，達到「有史以來最熱」，顯示氣候議題已與你我息息相關。在酷暑之中，全球經濟情勢仍然悄然變化，本期經濟前瞻為此提出了豐富多元的經濟議題，提供讀者在暑期高溫下，仍能持續以清透的方式，輕鬆掌握全球經濟情勢。

本期前瞻焦點，鎖定「2023年兩會後，中國大陸經濟政策新動向」，概因中國大陸即使擺脫三年疫情，但經濟仍然面臨多重挑戰，尤其兩會過後新政府人事換屆，有必要持續關注其最新政經情勢。另外本期還有二篇中國大陸議題，分別就地方政府債務和軍工產業發展進行分析，相信本期多面向的議題觀點，有助讀者更完整掌握中國大陸經濟與產業發展動向。

展動向。

此外，本期文章亦涵蓋當前國際重要情勢，包括由經濟韌性談起，並擴及主要國家簽署關鍵礦物協定之發展及啟示，而近期幾個重要領袖峰會如G7廣島峰會、「印太經濟繁榮架構」倡議等，均在本期內容有精闢討論。

另值得推薦的是，本期外稿特別安排「簡析WTO國家安全例外規定的適用問題」一文，由前駐外經貿機構主管暨產業公會祕書長執筆，以實際案例探討WTO國家安全例外規定的適用問題，兼具學術與實務價值，相當值得一讀。

而科技議題也是本期重點聚焦之處，涵蓋有與民眾生活息息相關的高齡科技、以及先進製造層面的太空遙測衛星產業、生成式AI的應用及其風險探討，另外隨資訊科技普及，電子商務的蓬勃發展背後所引發的統計資訊需求，亦是本期相當精彩的內容。

回到氣候變遷相關議題上，如同本文開頭所述，工商產業快速發展下，碳排放與氣候異常等問題，不僅已影響到你我日常生活，也將對未來的經濟與產業帶來深刻改變。本期相關文章如「當航海王開始脫碳」一文，即討論航運業進行脫碳的相關政策工具及其影響，說明國際對於減少航運業碳排的重視。而「各國促進車輛產業轉型政策比較」則從傳統車輛轉型到新興車輛角度切入；以及「從小型模組化核反應器和核電延役到我國能源政策」，其特別關注小型模組化核反應器的趨勢，談建立競爭電力市場的重要性。

最後，在地球持續發燒，全球氣溫不斷飆高的背景下，過去人類與動植物所適應的環境勢必面臨重大挑戰，影響所及，新型態的疫病、氣候異常導致的天災與農糧欠收情況，都可能讓全球經濟遭遇更多的不確定性和潛在風險，不論國家或是企業乃至於個人，都需要做好準備，提升應變能力，各項挑戰變化速度加快之下，未來將屬於那些具備應變彈性的贏家。

劉遵俊

中華經濟研究院第一（大陸經濟）研究所 所長