

# 後疫情時代的歐盟數位政策 發展趨勢

◎林葳均／中華經濟研究院第二（國際經濟）研究所 分析師  
◎陳信宏／中華經濟研究院第二（國際經濟）研究所 研究員兼所長

受COVID-19影響，已對歐元區經濟帶來顯著衰退與負面影響。為此，歐盟提出紓困振興方案為「下世代歐盟」計畫。此外，歐盟更於2020年相繼發布：「5G網路安全工具箱」、「人工智慧白皮書」、「歐洲資料策略」、「歐盟新工業策略」等數位政策。故本文將探討歐盟相關數位政策目的、特色與內容，並討論其對我國產業的影響與發展意涵。

**關鍵詞：**歐盟、數位政策、新冠疫情

**Keywords:** Europe Union, Digital Policy, COVID-19

歐洲經濟在2020年上半年因疫情關係突然陷入衰退，嚴峻情況是二戰後最為嚴重的一次。根據歐盟報告推估歐元區經濟GDP在2020年將約緊縮8%，2021年將以6%的GDP年成長率恢復。通貨膨脹的變化則不大，今年歐元區預計為0.3%，2021年約為1.1%（見表1）。隨著管制措施的逐步取消，五月份更已經觀察到歐元區經濟活動逐漸走出低谷的跡象。

後續經濟發展部分，歐盟關切議題如下：（1）新一波疫情的後續感染風險；（2）COVID-19引發的長久性經濟衝擊，如失業率提高和公司破產影響復甦進程；（3）

英國脫歐相關協議仍在討論中。為此，歐盟更提出「下世代歐盟」（Next Generation EU）計畫，希望在2021年成為歐盟復甦成長的發動引擎。該復甦計畫是歐盟有史以來規模最大的經濟復甦方案，預計推動時間從2021年到2027年，內容特別強調阻止氣候變遷的重要性。截至目前為止的具體重點包含：建築物綠色轉型、氫動力及潔淨交通等，願景在於融合經濟復甦與綠色轉型。

關於數位轉型部分，疫情發生前，歐盟已於2019年提出第一個數位歐洲計畫（Digital Europe Programme），預計於2021年到2027年啟動，計畫重點在於五大領域：高效能運