

編者的話



落實科技應用 實現智慧生活

面對數位科技的創新發展，先進國家無不積極推動國家級數位發展戰略，尤其強調政府的數位轉型，以發展兼顧安全、隱私與便捷的數位治理模式。為打造全年無休之智慧政府，本會積極推動「智慧政府行動方案」各項重點工作，為推動個人化資料自主運用，本會已完成 MyData 服務平台建置並進行測試，介接各政府機關，提供民眾自主下載其個人資料與線上申辦服務等。本期「政策焦點」以「打造個人自主運用資料環境 - 政府整合型 MyData 平台與服務」為題，說明 MyData 運作機制、資安與隱私管理以及未來發展。

其次，「專題報導」單元特邀資策會科法所顧副所長振豪及政大資管系陳教授恭，分別以「觀察先進國家以個人為中心之資料運用模式」，以及「開放金融：MyData 在金融業的應用」，探討 My Data 國際發展趨勢及運用；同時，本會另以「科技實現智慧生活」為題，說明如何應用 AI、大數據及物聯網提升交通、醫療等日常生活之便利及效率。

「名家觀點」單元部分，邀請臺北榮民總醫院郭部主任萬祐之「人工智慧輔助診斷在醫療影像臨床應用的契機與挑戰」、工研院陳副處長立偉之「科技應用·智慧生活」等文，闡述臺灣數位科技在滿足生命健康、日常需求方面的創新應用。此外，「特別企劃」單元則刊載本會撰擬之「歐洲數位服務稅發展簡析」及臺灣科技大學陳助理教授衍任撰擬之「數位經濟的稅捐課徵：國際趨勢與挑戰」，說明數位經濟在課稅上的發展與挑戰。

最後，本期「國發動態」單元計報導突破傳統教育框架教育創新促進教育轉型、協助新創參與 CES 2020 並推廣國家新創品牌 Startup Island TAIWAN、創業天使投資方案成果、本會 2020 年 APEC EC 1 參與進展——攜手各國共推數位經濟及結構改革、本會率團出席 2020 年 APEC 第 45 屆人力資源發展工作小組暨相關會議，以及國家發展基金為協助對受新冠肺炎影響之新創事業辦理投資專案提供營運發展所需資金，有利於讀者掌握國發會業務推動的最新動態。