

數位發展部 唐鳳部長率隊蒞臨本場參訪

文／翁一司 圖／吳倩芳

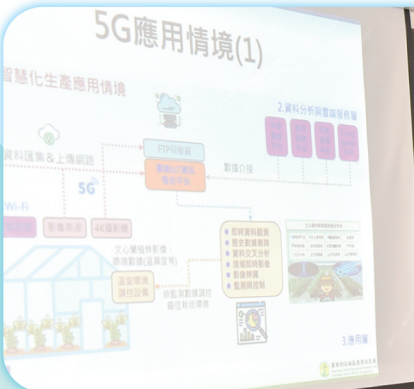


唐部長分享農業發展與科技結合的寶貴見解

數位發展部為瞭解第五代行動通信(5G)網路於農業物聯網運用，於11月17日由唐鳳部長率領同仁、專家委員與電信業者代表等一行蒞臨本場參訪。本場戴順發場長親自接待並向來賓們介紹本場歷程與研發成果，唐部長也分享他對國家農業發展與科技結合的寶貴見解。現場由同仁介紹本場農業物聯網執行現況，並展示5G在農業場域實際應用情形。雙方針對農業物聯網設備、資訊整合平台、智能載具遠端遙控及5G應用等議題進行交流討論，加深數位科技與農業技術之深化合作。期望未來透過5G網路並串聯物聯網與人工智慧等技術，改進農作物的種植與管理，即時掌握生產資訊與精準管理，面對氣候變遷帶來的挑戰，有效提高產業應變能力，以節省人力並穩定農作物生產。



戴順發場長親自接待並向與會貴賓介紹本場歷程與研發成果



翁一司助理研究員向與會貴賓介紹本場農業物聯網執行成果



羅楷揚研究助理向與會貴賓介紹智能載具自動巡航與拍照功能



潘光月副研究員介紹智能載具在溫室生產管理的應用



與會貴賓對本場的研發成果表示讚許