



編者的話

3月初始，節氣驚蟄，應為春雷初響，萬物萌發之時節。但今年中南部遭逢大旱，累積降雨率創新低，農田灌溉面臨艱鉅挑戰。極端氣候成為常態的今日，水資源的有效利用極其重要。本期從「淺談灌溉節水相關制度規畫及技術應用」導入，分享研究成果，謀求解決水資源供需困境。

利用農水設施發展綠能與氣候變遷下農田灌溉的因應策略，為農田水利署核心業務，屏東管理處推行太陽能光電起步甚早，亦具積效；嘉南管理處面臨乾旱時節，採取縮短春季雜作用水供水及多元取水供灌策略，並成功完成灌溉任務，以上均收錄在專題報導專欄。

農田水利署各管理處於111年末迎來新進農田水利事業人員，為機關注入新血。本期現場傳真主題報導委由農田水利人力發展中心主辦112年新進農田水利事業人員職前訓練，邀請蔡昇甫署長主持開訓及專題演講，分享業務經驗及成果。篇末並附錄農田水利新鮮人精彩訪談，屬於他們的未來，正等待著他們昂揚揮灑。

烏山頭水庫又名珊瑚潭，為日治時期八田與一技師率台、日工程人員歷經10年興建完成，水庫園區內俯拾皆是珍貴歷史遺跡，嘉南管理處申請環境教育園區認證，攜手地方水圳教育聯盟，共同培育學童飲水思源之情懷；苗栗管理處大湖雅悠圳竣工，為推動擴大灌溉服務政策重要成果，大幅提升草莓產量與產值。以上諸篇可一窺近期重要活動成果。

農訊交流單元，則收錄自家業餘養雞，撿蛋賞雞兼具休閒趣味；台南市永康區流傳百年的特殊民俗「擔餅節」，向神明祈求添丁與酬神還願；陽明山坪頂古圳巡水員朱新貴，修圳補漏話當年；張錫弘從科技業轉行成棗子達人，以實驗的精神，種出受歡迎的蜜棗等篇，內容豐富。

水利走筆單元則帶領讀者走讀來自屏東莎卡蘭溪的泰山圳，認識古圳的歷史、設施與今昔。本期篇篇精彩，值得一讀。