



署長序

■ 水利署 / 賴建信署長

本署發行之節水紀實期刊旨在藉由節水觀念宣導及節水技術推廣，使更多人明瞭節約用水的重要性，共同珍惜臺灣寶貴的水資源。本期內容包括「水利署水患自主防災社區推動成果」；「危機變轉機 臺以合作抗旱攜手海水淡化技術」；報導「抗旱產業節水優異者—中龍鋼鐵軋鋼廠」；沖水小便器應具省水標章上路；「涓滴守護 韌性臺灣」110年水利節報導，內容豐富多元。

台灣剛經歷一場百年大旱，由於各單位努力共同推動節水及抗旱水源開發，再加上近期梅雨及午後雷陣雨降雨效益顯著，各地水庫蓄水量持續回升，已解除中部地區供5停2措施，經濟部工作已從全力抗旱，轉變以防汛減災為重點。面對天然災害侵襲時，「自助-互助-公助」相當重要，水患自主防災社區是防災工作重要的一環，本期封面故事專訪水利署王副署長，談水利署水患自主防災社區推動成果。

海水淡化具有不受豐枯影響且供水穩定之特性，

水利署於新竹及臺中推動緊急海水淡化機組購置，在本次枯旱應變中充分發揮緊急救旱效益，本期「節水新焦點」單元特別報導臺以政府間舉行水資源交流視訊會議，針對兩國水資源利用及海水淡化推動情形進行交流，期引進全世界最新進水處理技術經驗，提升臺灣供水穩定及水處理技術能力。另亦針對備援水井火力全開，協助抗旱成效進行報導。

因臺中地區主要供水的鯉魚潭水庫及德基水庫蓄水量持續下探，自4月1日起自來水用水每月1,000度以上工業用水戶由節水11%提升至13%，並自4月6日起臺中供水區由減量供水橙燈轉為分區供水紅燈，採供水5天，停水2天措施，工業大用水戶並以節水15%為目標。節水典範單元報導中龍鋼鐵如何抗旱及限水之因應措施。

省水標章單元報導沖水小便器應具省水標章上路；活動剪影為「涓滴守護 韌性臺灣」110年水利節報導；聰明節水單元則是人工增雨介紹和漏水等於漏財。