



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，共同珍惜台灣寶貴的水資源。本期封面故事特別報導臺北水源特定區管理局「環境教育學習中心—水資源保育環境教育」；傾聽「全國治水檢討會議」分區座談會各界建言、目前抗旱作為及成效；邀請去年獲得節水績優之台中市塗城國小進行節水經驗分享；衛生紙沖廁對省水標章馬桶之影響；2018愛水節水表揚活動報導；法鼓山的雨水利用經驗分享；臺中世界花卉博覽會外埔園區雨水利用，內容豐富多元。

臺北水源特定區係國內第一個經由「都市計畫法」設立之水源特定區，肩負供應大臺北地區 500 萬人口安全與潔淨飲用水任務，水源特定區範圍涵蓋新北市之新店、烏來、石碇、坪林、雙溪等五區，集水區面積廣達 717 平方公里，約佔全新北市行政區域面積的三分之一。由於經過長年的管制與管理，造就了

難能可貴的自然保育環境，轄區內自然、人文及地理等資源，提供多功能優質休憩場所，成為大台北地區後花園。為推廣環境教育，臺北水源特定區管理局於 103 年成立環境教育學習中心，提供對外水資源相關宣導推廣，提昇學生及社會大眾水源保育意識，進而參與水資源環境保育的行動，以達成水源環境「永續發展」之目標。

近年全球氣候變遷影響下，極端水文現象頻頻發生，台灣儘管雨量充沛，但因為地形陡峭、蓄水不易，導致年總降雨量及區域降雨經常出現異常狀況造成缺水狀況。桃園以南自 107 年冬季至 108 年春季降雨低於平均值，導致西部地區水庫蓄水量目前僅 2~5 成，水利署及各區水資源局已召開多次水情檢討會議，嚴密監控水情滾動檢討各項措施，希望降低枯水期可能對民眾帶來不便的影響。目前除了新竹、高雄水情稍緊，需要跨區調度之外，其他地區都正常供水，以 5 月豐水期來臨前不進入分區供水為目標，也籲請各界共體時艱，一起來節約用水。