

桃園市政府水務局新聞稿

機關電話：(03) 3033688 傳真：(03) 3033611

新聞連絡人：再生水企劃管理工程科

機關地址：桃園市桃園區成功路1段32號7樓

張亭卿科長

E-mail：10012918@mail.tycg.gov.tw

發佈日期：113年4月17日



桃園污水接管速度全國第一 榮獲全國污水建設最高「優等」殊榮

作業」，桃園市榮獲最高「優等獎」殊榮及肯定，今日（4月17日）由內政部花敬群次長頒予此獎項獎。

桃園市積極推動污水下水道建設，112年民眾用戶接管戶達2萬7,112戶，為全國第一，被遠見雜誌縣市總體暨永續競爭力調查評為最佳進步的城市。各項施工品質獲得第23屆公共工程「金質獎佳作」、112年度「優良地下管道工程獎優等」、112年度「金品質佳作」等，相關下水道智慧化管理更榮獲2023年第七屆「全球智慧50大獎」（Smart 50 Awards），屢獲國、內外獎項殊榮與肯定。

全球重視的「永續發展目標(Sustainable Development Goals, SDGs)」，桃園市亦不落人後積極推動公共民生水資源回收中心放流水於農業灌溉再利用之可行性並使用智慧灌溉系統輔助，為全國首創措施，達成「SDG 11 永續城鄉」、「SDG 13 氣候行動」、「SDG 17 多元夥伴關係」等多項目標，透過內政部國土管理署補助，桃園市政府水務局於楊梅水資中心推動面積約3.3公頃灌溉稻作試驗。試驗結果與經濟部水利署「111年農業用水量統計報告」水稻平均每期灌溉水量10,028.6立方公尺/公頃，及農業部「作物施肥作冊(76年版)」梗稻氮素(N)推薦量每期120公斤/公頃之標準用量相比，平均每期灌溉水量可降為2,956立方公尺/公頃(節省70%)、施肥量亦可降為每期65公斤/公頃(節省46%)，無論在節水或是省肥皆有顯著成效。

桃園市亦逐步打造工業用再生水服務網，網絡採點-線方式串聯各廠形成，提供全面不間斷的再生水資源，透過多面向創新服務，使本市水資源循環再利用跨出永續的一步！

桃園市政府水務局新聞稿



圖 1. 全國污水下水道建設考核評鑑頒獎典禮



圖 2. 112 年全國污水下水道建設考核評鑑會議（桃園場次）

桃園市政府水務局新聞稿



圖 3. 榮獲第 23 屆公共工程「金質獎-佳作」



圖 4. 楊梅水資中心回收放流水農灌試驗及 AI 辨識系統

桃園市政府水務局新聞稿



圖 5. 桃園市再生水服務網