

女性同仁參與水利局雨水下水道科業務成果

壹、前言

「性別平等」的推動已持續多年，兩性權利及機會在社會上無論教育、就業、福利…等各方面皆有重大進展。

「性別主流化」自民國 84 年聯合國第 4 屆世界婦女大會首度提出後，在國際間已被視為推動性別平等之重要策略。所謂社會性別主流化是指在各個領域和各個層面上評估所有有計畫的行動（包括立法、政策、方案）對男女雙方的不同含義。作為一種策略方法，它使男女雙方的關注和經驗成為設計、實施、監督和評判政治、經濟和社會領域所有政策方案的有機組成部分，從而使男女雙方受益均等，不再有不平等發生。納入主流的最終目標是實現男女平等。

性別統計（Gender statistics），是落實性別主流化的工具之一，目的在藉由數字適切反應出不同性別在各個政策上的處境與狀況，提供政策規劃之參考。

本分析報告即以女性同仁參與水利局雨水下水道工程科業務成果，了解臺南市政府水利局的性別平等業務推展。

貳、水利局雨水下水道科業務內容及成果

雨水下水道工程科主要執掌雨水下水道工程之新建、改善、增

建之規劃、施工、管理，雨水下水道法規之訂定、技術之研究發展、工程用地取得及拆遷補償等事項。本科員工人數 24 員，其中女性同仁 9 人約占全科人數 37.5%。

近年來本科各項水利建設：

1. 排水治理

- (1) 三爺溪及大灣排水整治
- (2) 六塊寮排水治理
- (3) 海尾寮排水治理工程

2. 抽水站興建

- (1) 仁德區崁腳抽水站
- (2) 安南區安中抽水站
- (3) 南區喜樹灣裡地區市地重劃停 20 抽水站

3. 雨水箱涵新建及改善

- (1) 東區東成街排水改善
- (2) 仁德區德糖路 T 幹線雨水箱涵新建
- (3) 北區公園北路 B 幹線雨水下水道

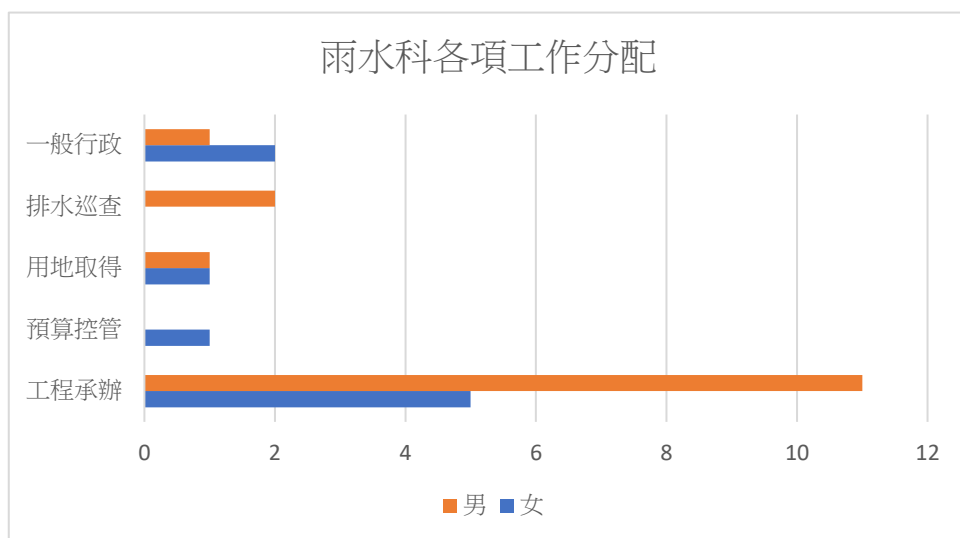
4. 雨水下水道即時水情監測系統建置

除上所述還有眾多水利建設皆仰賴科內同仁辛勤的付出，使臺南地區颱風豪雨及汛期期間積淹水情形大為改善。

雨水下水道工程科除一般水利工程建設之外，防汛相關業務亦為每年重點項目。每年5月至11月為汛期期間，水利局設置防汛巡查編組，雨水科主要輪值任務為：

1. 巡查本市轄內防洪防潮水閘門、移動式抽水機與抽水站、滯洪池、水庫、分洪箱涵、埤池、村落圍堤等水利設施。
2. 巡查本市轄區內排水。
3. 施工工區交維巡查。
4. 其他臨時通報案件處理。

雨水下水道工程科辦理臺南市東、南、中西、北、安平、安南、仁德等7區之水利工程業務，本科女性員工除了一般行政、預算控管、用地取得等業務之外，諸多工程承辦亦由本科女性同仁一肩扛起，對於科內水利工程建設及推動貢獻良多。



藉由本科女性員工各項工作參與情形，顯示出科內男女工作平等分配，局內除了基本的女性福利設施外亦提供各種專業技術、管理及人文素養等訓練，讓局內員工無論女性男性皆能提升自身專業能力，達到全能發展。

參、結論

近年來越來越多女性選擇貢獻自身專業，投身於水利建設事業中，在各項重大建設中皆可看見女性獨當一面辛苦付出的身影，在打破社會女性固有印象的同時，如何兼顧事業與家庭也是一項重要的課題，期望之後能有更多女性參與水利工程之推動，實現機會平等的目標。