

## 臺北市政府工務局水利工程處111年度第4季優秀員工

職務別	科室	姓名	優秀事蹟
職員	河工科	張瑋宸 	辦理社子島開發相關業務包括環境影響評估審查、區段徵收會議，並配合本地政局土地開發總隊辦理公民參與工作坊、說明會等活動；北士科開發相關業務為「北投士林科技園區區段徵收公共工程(含專案住宅)」-填土整地、排水及觀景堤防等工程委託設計技術服務：配合「北投士林科技園區區段徵收公共工程-填土整地工程(第2期-T16、T17、T18以外工區)」、「洲美堤防自雙溪橋至洲美大橋間堤防新建工程」工程進度及現地狀況進行會勘協調及變更設計等業務；以及防洪排水規劃設計專案，並負責社子島至大龍峒堤防管區。
職員	河管科	林佳螢 	負責花海工程及設計，自111年10月起承辦花海工程及設計業務，辦理相關例行性業務(如每月再生水與機關用水使用情形、新聞稿、驗收及相關文件表格)，花海工程府查核獲85分佳績；負責北區(士林、北投)綠化相關業務，106年至111年各年度均有開立通報單，除106年與111年外，餘各年度綠化工程案通報單，開立金額平均佔該年度執行率50%以上；樹木修剪及受保護樹木等相關業務，111年8月至今樹木修剪工程通報單開立及本科樹木緊急案件聯絡窗口，預估111年度執行率至少達99%；標辦樹木修剪工程112年度續約。

## 臺北市政府工務局水利工程處111年度第4季優秀員工

職務別	科室	姓名	優秀事蹟
職員	品勞科	賈志傑 	<p>110年10月奉命辦理本處「職業安全衛生業務管理系統」之相關推展、擴充及優化等工作，111年辦理系統重點擴充項目「自動檢查業務資訊化填報作業」，自構思系統架構、功能、系統呈現介面、填表方式及陳核流程等著手研發，均自使用者角度設計介面，以簡單易懂、快速作業、簡化流程為設計宗旨；111年5月底啟動「職安衛證照管理」系統功能擴充及系統優化案，效法仿間常見線上申請作業填報方式，由學員自行將取得之職安衛證照資料及掃描或照片檔上傳系統，由品勞科承辦人及主管審核後自動匯入系統建立證照資料庫，並具備「以證尋人及以人管制」之單複選查詢功能，以及證照有效期限到期前提醒功能，確保相關職安衛人員於作業時均具備有效之職安衛證照，本案已於111年12月12日完成期末審查會議。</p>
職工	河管科	黃金榮 	<p>主動協助參與南深陸閘委外代操作人員契約修正、教育訓練與督導例行性試車勤務，針對委外人員例行試車，落實人員電源ATS 切換檢測與控制盤線控/盤控模式操作；有鑒6.2豪雨南深陸閘現場環境燈光與人員聯繫缺失，提出增設投光燈與添置無線電設備建議；溝通協調委外代操作人員值勤需求，遇CCTV、電腦設備故障事項，皆能及時回報，通知廠商到場檢修，更對CCTV RJ45接頭提出更新要求，確保CCTV</p>

## 臺北市政府工務局水利工程處111年度第4季優秀員工

職務別	科室	姓名	優秀事蹟
			<p>清晰與相關設備功能正常；遇突發性豪大雨狀況，會主動監看水位，亦會親身前往現場瞭解，指揮委外人員開啟投光燈，回報水位狀態與因應策略，如尼莎颱風期間，深夜3點即回報水位已達7米，早上6點即前往南深陸閘駐守，下午3點協助指揮交通，完成關閉陸閘作業。</p>
職工	資訊室	<p style="text-align: center;">陳駿立</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p>負責抽水站維護管理系統(抽水站維護管理系統及職業安全衛生業務管理系統)及全市抽水站水位計及警報通訊系統設備維護案，配合防汛期間防汛搶險業務值勤，111年4月進行水情展示系統設備遷移至10樓資訊室機房(機房遷移第1階段)，包含台智光專線遷移，111年9月配合維管系統抽管科進行SMP1.4版本更新等相關作業。</p>