

# 農田水利署各管理處 農訊交流

## 苗栗

### 召開第2屆農田水利事務諮議委員第1次定期會議

苗栗管理處於114年8月28日假七樓大禮堂召開「第2屆農田水利事務諮議委員114年度第1次定期會議」，由陳建國處長主持，副署長陳衍源蒞臨致詞，並有23位委員出席，展現積極參與。

會中，陳處長逐一介紹新任及續任委員，增進彼此認識，並簡要說明管理處近期業務與組織調整。陳副署長則強調農水署願景「把水留住，灌溉大地」，提出蓄豐濟枯、引水廣佈、智慧灌溉、取清防污、永續共好的五大策略，並期勉委員與管理處攜手推動水利事業持續精進。

委員們亦踴躍建言，針對灌溉時程調度、圳路維護、土地活化與地方排水等議題提出具體意見。管理處各組室主管逐一回應，說明將透過輪灌機制、地下水支援、智慧監測及跨單位協調，確保農民用水無虞。

值得一提的是，委員們普遍肯定管理處改制後的服務效能，特別讚許第一線工作站人員專業且高效率。會中並通過規劃委員觀摩活動，預定參訪謝添壽委員農場，以山塘與水土保持實例作為學習標竿。

本次會議充分展現委員與管理處的夥伴合作與交流互信，凝聚共識，共同為苗栗地區農田水利永續發展奠定更堅實基礎。

(洪錦霞)



諮議委員與管理處業務溝通與交流

## 臺中

### 廉政法規·陽光法案 2025有獎徵答活動熱烈展開

臺中管理處為深化社會大眾對廉政法規的認識，推廣政府公開透明的施政理念，【廉政法規·陽光法案】2025有獎徵答活動正式登場。本次活動以《公職人員財產申報法》及《利益衝突迴避法》為主題，設計20題線上測驗，鼓勵民眾透過趣味答題，輕鬆

學習法規重點。

活動自8月22日起至9月11日止，參加者只需完成全部題目並填寫 Email即可獲得一次抽獎資格。為提升參與熱度，該處特別準備30份獎項，秉持著「陽光法案」的核心精神，建立透明、公正的制度，讓政府施政更能獲得民眾信任。本次活動不僅是一場趣味互動的答題挑戰，更是深化廉政教育、推廣法治觀念的重要契機，期望透過寓教于樂的方式，增進全民對廉政法規的理解與支持。

(王嘉倬)



### 【廉政法規 陽光法案】2025有獎徵答活動



★答題抽好禮 | 20題全對就有機會中獎!  
現在只要動動手指，就有機會抽中超實用好禮!

#### 活動連結

※手機、平板、電腦均可參與活動!

<網址>

<https://reurl.cc/WOAgxZ>

<Qr code>



活動期間：發布日起~  
114年9月11日止

測驗內容：20題  
全答對+填寫Email,  
即可獲得抽獎機會!

【好禮等你拿】

商品卡500元

共30份



中獎公告：114年9月12日  
公布於本處官方網站。

中獎須知：得獎者以Email通知，  
通知後10日內提供收件資訊者，  
否則視同自願放棄。

領獎須知：獎項將以掛號郵寄(限國內)

註：1 歡迎邀請親朋好友一同體驗，務必填入完整資訊，再送出資料。  
2 如資料不完整、錯誤等，即失去抽獎資格，請特別注意!  
3 主辦單位保有最終變更、解釋活動等權利。



法務部提醒：  
詐騙零容忍 安全有保障  
遇可疑情形 速撥165

防詐提醒：本活動不收取任何費用(郵寄費用由本管理處負擔)，切勿相信陌生來電或簡訊，請撥165反詐騙!

### 【廉政法規·陽光法案】2025有獎徵答活動

## 臺中管理處辦理「臺中管理處農田水利設施維護管理機制建立與精進」案期中報告審查會議

臺中管理處114年8月25日下午2時於四樓第三會議室召開「臺中管理處農田水利設施維護管理機制建立與精進」案廠商期中報告審查會議，由副處長何廷祥主持。會議邀請外聘委員3人、內聘委員4人，並由主辦單位及承辦廠商共同參與。會中由廠商進行本案期中報告簡報，審查委員均踴躍提問，廠商亦逐一詳細回答並釐清確認內容後，會議圓滿結束。

(莊維民)



期中報告審查會議

## 網路與資料庫規劃管理教育訓練

臺中管理處資訊室為強化資訊人員在資訊系統規劃、部署與管理方面的專業能力，派員參加農田水利人力發展中心所舉辦「114年度農田水利署網路與資料庫規劃管理」課程。本次教育訓練於8月6日至8月8日、8月20日至8月22日分兩梯次舉辦，共計5人參訓，課程內容包括網路拓撲設計、分割與隔離、遠端連接及跳板機應用等。資料

庫部分重點介紹效能調校、資料分割、交易與鎖定及備援機制，強化關鍵數據的管理與應用；軟體系統架構則聚焦多層次設計、負載平衡、容錯機制及微服務架構，提升系統穩定性與可維護性。

希冀能透過教育訓練，提升資訊人員技術能力，進一步加強機關網路安全與資料庫效能提升。  
(黃群岳)

## 0811楊柳颱風防災整備視訊會議

臺中管理處王處長曼菁於8月12日下午2時召開楊柳颱風防災整備視訊會議，針對颱風可能帶來的強降雨影響，全面檢視轄區內農田水利設施的防汛準備工作。會議中，王處長強調，颱風期間易發生農田淹水等問題，必須確保農田灌溉排水系統運作順暢，減輕農業災害損失。

各工作站於會議中報告在建工程防災整備情形及水閘門巡查情形，並針對易淹水區域提出應變計畫。王處長並指示，各工作站應與本處保持即時聯繫，確保緊急狀況時能迅速啟動防災應變。

會議最後王處長再次提醒同仁，在颱風



王處長曼菁及各級主管聽取會議簡報

期間個人自身安全，並須密切關注中央氣象署發布的最新颱風資訊，以降低颱風對農田用水設施的衝擊，確保農業生產安全與用水穩定。  
(蘇嘉銘)

## 臺中管理處大里站大突寮圳圳頭祭祭典

農曆七月份的圳頭祭向來是農田水利事業重要的祭拜儀式，主要是表達對大自然的敬畏之情，感謝沃水惠農、灌溉用水無虞，並亦具有飲水思源、祈求豐收的重要意義。祭祀過程中祈求陰界眾好兄弟姐妹能保佑水利工程設施工中，人員平安、工程如期竣工。臺中管理處大里工作站於8月31日良辰吉日，主祭者人資室張主任丘宜偕同大里站黃站長國朋、蔡水利小組長明豪及工作站同仁於大突寮圳舉行圳頭祭。儀式中，眾人慎終追遠，祈求皇天后土普渡公、水公水婆，保佑圳頭設施安全、灌溉順利、風調雨順、五穀豐收，祭拜當日天氣宜人，儀式圓滿成功。  
(白素羚)

## 114年度公職人員利益衝突迴避法專題演講

農田水利署政風室分別於高雄及台北辦理二梯次之「114年度公職人員利益衝突迴避法專題演講」，臺中管理處依規定指派利衝法所稱公職人員前往參加。

114年8月25日台北場次，由廉政署廉政規範科王鉅都廉政官主講，向各管理處人員分享公職人員利益衝突迴避法之基本法條概念、交易或補助行為之禁止及例外，以及重要函釋解析等。此次演講強化公職人員利衝

法之相關規定，遵循法規辦理，依法行政，避免誤觸法網，進而有效促進廉能政治、端正政治風氣，遏阻貪污腐化及不當利益輸送。  
(吳碧娥)

## 南投

### 臺中市霧峰區五福里排水改善會勘

臺中市霧峰區五福里因114年7月31日豪大雨造成周邊農田及社區嚴重積淹水。為儘速研擬改善方案，南投管理處8月1日由陳明儀副處長率領管理組傅俊智組長、吳克政股長及工作站同仁現場會勘，該日下午3時參與立法院何欣純委員邀請現勘，針對排水瓶頸及水門設備狀況進行檢討。並於8月8日會同工程顧問公司至吳厝本圳與補助圳支線再次會勘檢討改善方案，將優先辦理電控元件調整、設備優化及加強巡檢管理，確保在緊急狀況下可快速應變，並再升級電動化水門，導入智慧監控與遠端操作系統，結合移



臺中市霧峰區五福里排水改善會勘

動式抽水機機動調度，提升該地區灌溉排水能力。  
(賴建閔)

### 防颱整備視訊會議

因應楊柳颱風來襲，南投管理處於114年8月12日召開「防颱整備視訊會議」，由陳明儀副處長主持，該處各工作站站長及管理組組長、股長同步線上與會，共同檢視各項防災整備作業情形。

陳副處長會中強調「防患未然，超前部署」，要求各單位務必在颱風影響前完成重點水門、抽水站及主要幹支渠巡檢工作，並即時回報整備情形，同時指示颱風期間應隨時注意水情變化，加強與地方政府橫向聯繫。陳副處長並提醒同仁務必掌握「雨量、水位、設施」三大資訊，妥善紀錄以利事後檢討與改善，並期勉大家能未雨綢繆，做好防救災的準備工作。  
(吳克政)



防颱整備視訊會議召開情形

### 陽光法案專題演講

南投管理處於114年8月18及19日，邀請南投縣政府政風處陳志銘科長為該處同仁講

述公職人員財產申報法暨公職人員利益衝突迴避法重點解析。雖然財產申報法僅適用部分主管，但利益衝突迴避法則適用公職人員及其關係人，陳科長以幽默口吻並搭配社會時事案例說明，讓法條變得易於理解，更貼近生活。

需要財產申報者，申報對象為本人、配偶及未成年子女，於到職及卸離職期間均須辦理申報；利益衝突迴避法，對象為本人及關係人，利益分為財產及非財產上的利益，從事公務必須注意利益迴避問題，交易或補助案件須落實事前揭露及事後公開以避免受罰。課後並搭配有獎徵答活動，同仁參與踴躍，氣氛熱絡。（蘇家儀）



陳志銘科長講述公職人員財產申報法暨利益衝突迴避法重點解析

## 健康講座

為提升同仁健康意識，南投管理處於114年8月18、19日下午分別舉辦健康講座，內容豐富，深受同仁好評。講座邀請到蔡良迪診所營養師謝鳳玲講授「我的餐盤享瘦吃！」，推廣均衡飲食觀念。草屯鎮衛生所主任李怡慧則以「預防保健報你知！」為

題，說明肺結核、B、C型肝炎及兒童事故傷害等保健重點，強調預防勝於治療。本活動亦同時邀請台灣基督教青年協會洪淑華教練帶領同仁進行音樂有氧律動，增強心肺功能與紓解身心。講座期間，草屯衛生所提供成人預防保健服務，包括B、C型肝炎免費篩檢與心電圖檢測，39至79歲民眾可終身一次免費肝炎篩檢，18歲以上者則可不限次數檢測心律，透過講座與健康檢測，提升同仁健康意識，營造健康職場生活。（耿國惠）



肝炎免費篩檢與心電圖檢測

## 第8次主管(擴大)會報

南投管理處第8次主管(擴大)會報於8月22日上午10時召開，由林柏璋處長主持，進行各組室站業務報告及決議提示事項辦理情形追蹤檢討。另外，為使同仁了解各組室站經營業務，本次專題報告由人力資源室張淑純承辦人簡報「人力資源室業務推動情形」，以及大坪頂工作站謝鈺堯站長簡報「大坪頂工作站業務推動情形」。

本次會議，林柏璋處長提出兩點提示：首先「請以人身、工程安全第一為最高指導

原則，秉承熱心服務的精神，依法行政辦好權責業務」，其次「請釐清業務問題，回歸業務本質，大家群策群力做好農田水利事業工作。」，期勉同仁戮力從公。（侯宛辰）

## 彰化

### 召開主管會報

彰化管理處114年度第13、14次主管會報分於8月5日及8月20日召開，組室主管以上參加，由處長徐瑞旻主持，會議重點如下：

1. 疏浚須有完整紀錄，請統計今年各站執行的成果，將成果標記於GIS圖層；並請巡查轄區易阻塞熱點，即時清淤，避免民眾反映沒執行造成負面輿論。

2. 透過小組聯席會議，由小組長建議急需執行清淤的區段，藉此增加通報的管道。

3. 防災與抗旱同時並重。水位高時防災，缺水時抗旱，用防災的觀點作維護及操作的調整，同時注意水閘門啟閉時機。水門啟閉，第一時間就必須明確說明，避免媒體錯誤的報導。

4. 農業部成立後，持續強調「擴大灌區服務」增加服務量能，但凡農民有灌溉需求應即時處理。（黃淑慧）

### 辦理資訊教育訓練

彰化管理處114年8月18日於該處禮堂舉辦資訊教育訓練課程，旨在確保同仁能順利轉換至新系統並有助提升資訊業務執行效

率。

課程內容分兩階段進行。第一階段由該處資訊室同仁主講，內容涵蓋公文線上簽核、整合入口網等系統常見問題解析，並推廣開放文件格式（ODF）的運用。第二階段則由雲端郵件廠商講師進行雲端郵件系統使用者操作教學。

本次訓練不僅著重於日常業務操作，並補充AI技術應用分享與相關資安注意事項，或有助於同仁業務運用及提升相關資安防護意識。另為提供同仁即時的資訊與協助，該處專用資訊業務社群平台亦在此次課程中同步推廣。

課程最後透過問卷調查，以掌握同仁對於雲端郵件系統的切換進度及尚待解決事項，為後續的支援服務提供精確依據，確保系統平穩過渡與全面啟用。（金玲彤）



雲端郵件使用說明

### 114年溶氧計及pH、EC初驗儀器教育訓練

彰化管理處為精進水質初驗檢測能力與數據準確度，於114年8月8日在該處禮堂舉辦「114年溶氧計及pH、EC初驗儀器教育訓

練」。上午針對本年度由該處新採購之攜帶型溶氧度計YSI Pro20進行實機操作訓練教學，同日下午則辦理攜帶型pH計、電導度計初驗儀器再訓練課程。

此次訓練除了讓同仁可以了解攜帶型儀器使用及維護保養方法，包含如何判斷電極靈敏度等操作。透過現場測定與實做演練，有助於同仁辨識可能遇到的問題，並學習儀器異常狀況的排除方式，提升實務應對能力。

(張晉嘉)



同仁認真學習溶氧度計之實機操作訓練



溝廖圳幹線現地調查情形

## 公共從來之使用現地調查

彰化管理處為維護灌溉用水品質，114年由本署篩選出「公共從來之使用現地調查示範區域及調查渠道」，並於114年7月底至8月初共5天，由該處及工作站同仁會同本署長官及農工中心成員，至該處轄管的八堡二圳幹線、溪底分線、中寮二分線、嘉犁支線、溝廖圳幹線等5條幹支分線作現場調查，沿渠道仔細檢視各介入口之情形。

此調查用以逐步釐清公共排水系統之管理權責，未來將依調查結果，針對疑似具公共從來之使用之介入口規劃水質採樣。

(張晉嘉)

## 工程施工品質督導

農田水利署工程督導小組，於8月11日由洪總工程司銘德帶領陳炳輝委員及王冠雄委員至彰化管理處督導該處「八堡二圳幹線(田中段第9期)強化工程」及「荊仔埤圳導水路強化工程」工程品質。督導行程首先由該處工務組長、監造及施工單位三方進行報告後，委員隨後針對報告內容提出改進建議。接著進行相關文件的檢視與指導，隨後前往工地現場實地督導，針對施工情形提供具體建議，作為後續工程精進之參考依據。

委員對兩件工程於施工品質方面，有多項正面的肯定亦有改進建議，期許彰化管理處持續改進缺失項目，定能更優異的成績。



洪銘德總工程師帶隊督導工程現場

該處將針對此次之督導缺失，督促監造單位及施工團隊，落實委員各項指導以提升工程品質。  
(黃淑慧)

## 導入雲端電子郵件系統

彰化管理處為強化資訊安全與提升工作效率，配合本署於114年度資安精進會議中揭示導入雲端郵件系統，已於6月10日前完成帳號調查，並於8月18日辦理教育訓練，正式於8月28日完成新舊系統切換。

該處於切換前規劃多項措施，包括製作信件與通訊錄備份操作說明，提前協助同仁登入新系統，以利熟悉操作並於訓練時即時反映問題。同時透過通報、郵件與會議等管道宣導注意事項，並設計自檢表，提醒同仁檢核郵件備份及個人資料更新。另針對長期休假人員，規劃由其簽署授權同意書，由資訊室代為進行郵件備份等事宜。

透過上述規劃，確保資料完整轉移，降低系統轉換風險，協助同仁順利完成切換並快速適應新雲端郵件系統使用，保護公務資訊之傳遞安全。  
(金玲鈺)

## 召開擴大主管會報

彰化管理處於8月26日召開114年度第8次擴大主管會報，由處長徐瑞旻主持，參加人員為股站長以上人員，會議重點如下：

1. 繼5月份中區職安中心至本處工作站實施勞檢後，8月6日及7日分別至本處兩個工作站再次進行檢查。該處已於上星期接獲中區職安中心監督改善通知書，應改善項目有「瓦斯鋼瓶未固定」、水閘門旁有「超過20公分以上之開口」等。徐處長指示為全面達到職安要求，特邀請職安專家針對管理處進行樣態解說職安標準與改善方式，作為各站全面調查缺失點之依據，俾以利擬定計畫，依序辦理改善作業。
2. 早期渠道砌石護岸無基礎，進行清淤工作應格外注意挖土不可過深，避免破壞基礎穩定，疏濬後渠底土方鬆軟，遇水容易被沖毀；請各站加強巡視並利用小型修繕作護岸支撐加固或於兩側擋土牆之間增設地樑以提供支撐，預防災害發生。
3. 盤點轄內各渠道現況，將目前緊急、須立即處理之地點及初估所需經費整理列表，以利協調經費來源與調度。  
(黃淑慧)



徐處長主持114年第8次擴大主管會報

## 辦理商調

為補足人力缺口，彰化管理處於7月16日公告辦理公開甄選，招募工程員5名及辦事員2名，報名資格開放予現職及非現職農田水利事業人員。最終符合資格者為辦事員1名，並於8月11日完成面試，錄取結果已於8月21日正式公告。(黃淑慧)

## 雲林

### 「濁幹線北港溪渡槽工程」8月工作月會報會議

雲林管理處於114年8月5日召開「濁幹線北港溪渡槽工程」專業技術協調會暨7月份工程月會報會議，由農田水利署林副署長國華親自主持會議，並邀集署本部長官及施工團隊，針對近期進度與施工安全進行檢討。

7月因丹娜絲颱風及連日豪雨影響，北港溪河道水位多次漫淹至高灘地區域，施工團隊確實執行防汛整備應變計畫，雖有部分工進受影響，所幸施工人員及機具皆平安，渡槽橋體結構亦安全無虞；不過主席亦針對7月份工區遭遇颱風豪雨影響狀況，要求施工團隊即時調整工序，積極協調後續供料與施作計畫，確保整體進度控制在可接受範圍內。

此外，因8、9月份仍為颱風生成高峰，提醒施工團隊加強防汛措施，確保現場臨時設施與施工架安全，避免因強風豪雨造成危害，並應事先規劃緊急應變方案，以降低工



「濁幹線北港溪渡槽工程」8月工作月會報會議

程之影響。

雲林管理處再次強調，工程已進入收尾階段，雖作業瑣碎，但仍須持續注重安全與施工品質，確保工程順利執行並能如質如期完成。(陳峰琨)

### 「溝心埤倒伏堰等改善工程」8月工作月會報會議

為嚴格掌控工程進度並兼顧施工安全，雲林管理處於114年8月29日上午召開「溝心埤倒伏堰等改善工程—114年度8月月會暨施工協調會」。本次會議由林富元處長主持，並邀集管理處相關組室同仁、監造單位及承攬廠商共同與會，透過跨單位協調，持續檢視施工進展與安全措施。

「溝心埤倒伏堰等改善工程」施工範圍位於大湖口溪河道內，正值汛期，河川水位變化頻繁且天候不確定性高，使得施工環境更具挑戰性，施工人員也面臨較高風險。林處長於會中指出，應透過嚴謹的進度管控及排程規劃，盡可能縮短河道內施工時間，減少人員暴露於高風險環境的天數，進而達到

降低風險、提升安全的目標。

會議過程中，與會人員針對工程進度、材料進退場動線、汛期期間工項調整策略、以及工區安全維護措施進行廣泛討論。承攬廠商也提出後續施工計畫，並承諾將依照該處之要求，落實工地安全檢核制度與應變機制。

雲林管理處強調，本工程不同於過往以灌溉渠道為主的小型工程，而是屬於規模龐大的攔河堰改善工程，不確定因素與挑戰性更高，因此必須以更嚴謹的態度管控進度，確保如期、如質完工。同時提醒承攬團隊，即便進入趕工階段，仍應將「職業安全」列為首要原則，以安全第一、品質並重為最終目標。

(陳峰琨)



「溝心埤倒伏堰等改善工程」8月工作月會報會議

## 召開楊柳颱風防災整備會議

為因應中度颱風楊柳可能造成的影響，雲林管理處依農水署災害緊急應變作業要點相關規定，於8月12日14時30分召開楊柳颱風防災整備會議，由林富元處長主持，副處長、主任工程師及各相關業務單

位與會。會議首先由資深氣象分析師范家誠簡報說明颱風最新動態，再由管理組報告整備工作現況，同時為提高時間效益，各分處以視訊會議方式參與，並就權責範圍提出說明。

最後，林處長強調，楊柳颱風來勢洶洶，請所有同仁做好防颱整備工作，掌握各級渠道及水門的狀況並妥善因應，務必將颱風可能造成的損害降至最低，確保生命財產安全。

(何淑禎)



楊柳颱風防災整備會議

## 諮議委員王文彬先生不幸辭世

雲林管理處諮議委員王文彬先生因故不幸辭世。由於該處每年皆有為諮議委員投保團體意外保險，事故發生後即刻協助家屬辦理保險理賠事宜。處長林富元於8月14日在副處長蔡政宏與虎尾分處主任蘇浚豪陪同下，前往王委員府上致送保險理賠金，並向其家屬表達最深切的慰問之意。王委員長年關注農田水利發展，積極參與地方公共事務，對農業灌溉系統優化及水利建設推動貢獻良多，深受同仁與地方民眾敬重，其不幸離世令該處同仁深感惋惜與哀悼，祈願家屬安康、節哀順變。

(呂瑞貞)

## 非事業用不動產出租租金查估小組會議

雲林管理處為充盈處有作業基金財源，於8月14日假8樓會議室辦理114年度第4次農田水利非事業用不動產出租租金查估小組會議。查估小組委員由該處相關單位主管組成，本次查估會議由林主任工程師重元主持。此次擬出租本處經管斗六市興中街3號等2筆房地出(標)租、荊桐鄉新興11號等4筆房地租賃契約續訂，經查估小組查定租金底價後，依不動產活化收益相關規定辦理出租，俾利充分活化土地資源及增加作業基金收入。(呂瑞貞)

## 「114年度環境教育設施場所」實地評鑑

雲林管理處農田水利環境教育園區於今(114)年度接受由環境部國家環境研究院辦理「環境教育設施場所」評鑑，已於6月18日通過第一階段審查，優異的表現獲得評審委員的肯定，推薦進入第二階段實地評鑑。

園區自成立以來，便致力於成為連結人與土地、水與生態的重要橋樑。園區不僅環境優美，還有亞洲首創的林內分水工、戶外有完整的農田水利設施模型，透過多元化的環境教育課程與活動，讓參訪民眾深入了解水資源的珍貴、農田生態的豐富性，以及水利設施在農業發展中的重要角色。

今年8月6日國環院評審委員親自走訪園區辦理第二階段實地評鑑，該處由蔡副處長政宏率領林主任工程師重元、林內分處廖主任志聰等同仁受評，委員聽取簡報後就園區



廖志聰主任簡報說明農田水利環境教育園區理念

環境教育教學、課程設計、軟硬體設施等多面向進行深入評估。這不僅是對園區長期深耕環境教育的肯定，也代表園區在推廣農田水利文化與環境教育的努力獲得高度認可。

(陳家慧)

## 嘉南

### 烏山頭環教繪本徵件成果揭曉 多元創意傳遞水圳之美

為推廣水圳文化與環境教育價值，嘉南管理處舉辦的「烏山頭水庫環境教育繪本創作徵件活動」於7月31日完成評選，今年共收到15件參賽作品，其中學生創作組3件、成人創作組12件。作品題材多元，涵蓋烏山頭水庫歷史、嘉南大圳的水利精神與環境保護議題，充分展現參賽者的巧思與創作熱情。

經專業評審審查後，成人創作組選出第二名1位、第三名1位及佳作4位；學生創作組則選出第二名1位、第三名1位及佳作1

位，兩組第一名從缺。

活動不僅鼓勵全民以繪本記錄環境教育故事，也期望藉由這些作品，讓更多人認識烏山頭水庫的文化底蘊與生態價值。未來，優秀作品將有機會公開展示，讓社會大眾一同欣賞作者的巧思，並進一步深化對水利與環境教育的關注。

(余姿瑩)



烏山頭水庫環境教育繪本創作作品集

## 114年水利小組長聯席會議

農業部農田水利署嘉南管理處劉業主處長於114年7月16日上任，為聽取地方心聲及建議，並針對農業部丹娜絲颱風及0708豪雨畜牧專案輔導措施及該處農田灌溉用水計畫、水利設施管理維護等進行說明宣導，於7月31日至8月22日間，分12場次召開水利小組長聯席會議。

會議由各分處主任擔任主席，處長率同相關組室主管及承辦同仁參加，聽取小組長建言並充分溝通，透過小組長聯席會議，

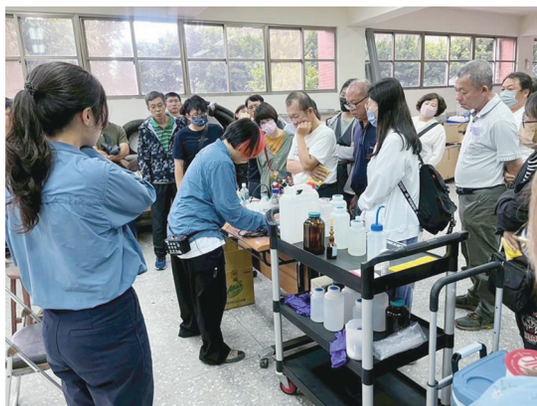
了解地方基層的聲音。會中小組長提出有關工程改善、農業用水及渠道清淤等多方面建言，相關建議案交由各組室盡速辦理，並將後續辦理情形回復建議人員，期藉由會議深入基層，讓管理處業務更為精進。(邱儀婷)



劉業主處長於水利小組長聯席會議中致詞

## 114年度搭排水質稽查作業培訓課程

農業部農田水利署為具體落實相關公權力之執行，委託財團法人農業工程研究中心團隊，訂於8月19-20日於該中心辦理2梯次「114年度搭排水質稽查作業培訓課



程」，課程內容安排農田水利法案件處罰作業要點說明與改排案例分享、廢污水特性和污水處理基本觀念及稽查作業流程與實務說明課程，另外針對灌溉水質稽查實務，面臨不同水質採樣樣態之說明及實作，示範入口排放及渠道兩種樣態之標準採樣作業方式，本次課程對於提升嘉南管理處辦理搭排及水質業務同仁，於執行定常性檢驗作業及辦理稽查作業的知能助益良多，收穫豐碩。

(尤詠翔)

## 114年陽光法案法令宣導課程

嘉南管理處於8月6日辦理「114年陽光法案法令宣導課程」，員工共計70人參加。

本次課程針對「公職人員利益衝突迴避法及公職人員財產申報法」加強宣導，邀請農業部畜產試驗所政風室莊麗檬主任講述主題為「公職人員利益衝突迴避法實務案例分享」及「公職人員財產申報法簡介及系統操作」。

莊麗檬主任由利衝法開始介紹其立法沿革、修正條文、迴避類型及適用對象等，強調財產申報法第2條第1項規定之公職人員與利衝法之公職人員不再完全相同，修法後並非所有公務人員皆適用利衝法；並詳細說明機關人員兼職於利衝法適用之各種類型及交易或補助行為禁止之例外情形。財產申報法部分針對修法重點~保險欄位填寫、虛擬資產申報填表說明並提醒大家申報系統操作應行注意事項。

(侯雅芬)

## 不動產估價實務應用-財務業務人員講習

嘉南管理處財務組於8月28日辦理「不

動產估價實務應用講習」，邀請臺南市政府資訊地價科李明達股長主講，參加人數約176人。

查估業務與土地活化收益程序息息相關，透過各項估價名詞深入淺出的認識，進而帶入執行查估作業時，應循遵守之技術標準與程序，確保同仁初估結果的客觀、合理以及蒐集資料可性度之精確，以利後續查估作業綜合比較，透過課程並提升同仁實務上之專業性，內容深受同仁支持，未來管理處將持續精進強化查估業務之專業與效率。

(洪婷姿)

## 雲端E-mail教育訓練與資通安全宣導

為配合本署推動雲端E-mail系統轉換，嘉南管理處於8月29日舉辦雲端E-mail教育訓練，由網擎科技的黎芝廷講師講解雲端E-mail使用者介面的操作說明。

活動由企劃室蔡宗勳主任介紹講師開場，緊接著講師用淺顯易懂的語言，帶領同仁逐步地從登入的前置作業到收發信的操作，諸如綁訂OTP裝置、WebMail收發信、通訊錄管理、行事曆管理、預約寄信及雲端附檔功能，協助同仁順利了解新郵件系統如何使用與操作。

基於打鐵趁熱的道理，教育訓練後隨即由資訊股許育榮股長進行相關資安宣導，提醒同仁妥善管理郵件帳號與密碼的重要性，並提升防範社交工程郵件的安全意識。

(徐偉智)

## 北海道重量級企業總裁參訪烏山頭水庫

北海道經濟連合會會長藤井裕暨銀行代表等一行12人於8月12日參訪烏山頭水庫，此行目的為拜會我國半導體產業及相關政府部門，並實地走訪八田與一技師設計的烏山頭水庫。

烏山頭分處林文斌股長提到，烏山頭水庫為目前全世界碩果僅存「半水力沖淤式工法」之土石壩，因此日本土木學會欲申請將之列為世界遺產。溢洪道設計時預計10年後會淤積800多萬噸，於是1930年加高了高度。與曾文水庫串聯前，烏山頭水庫只供農業使用，後來成為台灣最大的水利灌溉系統，同時供應農業、民生與工業用水。台灣由於民情特殊，興建新的電廠與水庫非常困難，因此管理處就現有水庫設施盡力維護管理以延長壽命，例如西口導水路抽淤固定輸泥管線工程與新的送水設施等等。

透過實地走訪，外賓親身體驗烏山頭水庫的多元風貌，進一步了解八田與一與嘉南平原之間、土地與人之間深厚且感人的歷史連結。

(陳美玲)



參觀舊送水工作站

## 高雄

### 強烈西南氣流過境高雄管理處進行「二仁溪後寮抽水站災損復建查估工作」

由於中南部7月28日起連續7天降下劇烈雨勢，造成高雄管理處所屬二仁溪後寮抽水站淹水及相關設施嚴重損失，災後於114年8月5日進行「災損查估工作」。

本次災損查估工作小組由蘇俊霖主任工程師帶隊，成員包括阿蓮灌區諮議委員、管理處管理組、工務組、輔導室及相關承辦同仁。

二仁阿蓮灌區其灌溉面積約為800多公頃，是為重要水利設施。後寮抽水站每逢大雨便淹水的情況，對於抽水站人員進出、機房設施的安全；抽水站維護管理操作影響至鉅。

本次災損查估工作初步結論：吳仲穆站長以業管單位的立場強調，為了長遠經營的



災損查估工作人員勘查「二仁溪後寮抽水站災損復建查估工作」災害地點

考量，整個抽水站最好整體更新改善並原址重建，災損查估工作小組亦持正面看法，決議委外評估後，將完整規劃報告呈報農水署並建請積極辦理。(黃俊榮)

## 水利署「精進灌溉技術推廣合作平台」114年度第一次工作會議

經濟部水利署114年8月6日假農水署高雄管理處旗山工作站召開精進灌溉技術推廣合作平台114年度第1次工作會議，會中分別由高雄及嘉南管理處報告高雄灌區與嘉南灌區執行成果。

簡報後訪視高雄管理處「旗山二仁導水路第2號制水閘門及旗山圳二幹線二支線進水門自動化系統」。

實地訪視後進行後續意見分享並做成以下結論：

- 一、配合民生公共物聯網建設，持續整合各平台資料傳輸及強化資料備援確保穩定運轉。
- 二、高雄管理處體現管理處精進灌溉技術之成效，其寶貴經驗透過科技化處理變成更專業精準的SOP，更將成為未來精進



旗山工作站陳和玉小姐進行系統操作解說

灌溉技術推廣的典範。

- 三、請高雄管理處及嘉南管理處提出全面之執行成果報告，並藉由介面之優化，滿足各層面之需求，運用AI大數據分析以持續精進發展成果。(黃俊榮)

## 農田水利署蒞臨高雄管理處實施114年度財產盤點實地訪查工作

農田水利署由綜合企劃組郭秀裕科員帶隊，會同秘書室、綜合企劃組同仁、政風室及財團法人台灣水資源及農業研究院團隊，於114年8月14日至高雄管理處辦理114年度財產、職務宿舍及出納業務實地抽查工作。

訪查地點及項目為高雄管理處各組室(包含國有公用財產、出納業務、出租建物)及小港工作站內之動產及不動產(包含國有公用財產、公務土地、公共設施用地)等財產產籍，本次財產管理情形實地抽查。

## 落實資訊安全管理制度 高雄管理處接受ISMS實作紀錄檢視

基於農田水利署114年資訊安全架構共同導入計畫，114年8月18日接受ISMS實作紀錄檢視，並透過研討以落實資訊安全管理制度之執行。

本次實作紀錄檢視由昕恩科技有限公司合作之資訊安全顧問公司蒞處執行，高雄管理處ISMS承辦人，就以下事項安排逐一接受檢視與確認：

1. 協助確認資訊資產清單
2. 檢視資訊系統清冊、安全等級評估表
3. 檢視風險評鑑資料

4. 協助確認營運持續計畫
5. 執行確認營運持續演練紀錄
6. 協助確認附表十資通系統防護基準
7. 協助確認B級公務機關應辦事項
8. 協助檢視相關實作紀錄及機房檢視
9. 協助產出改版新增之表單紀錄填寫

(黃俊榮)



資訊安全顧問公司人員進行機房檢視

## 高雄管理處114年度業務政令宣導暨5-8月慶生會活動

高雄管理處114年度業務政令宣導暨5-8月慶生會活動，8月19日下午於四樓多功能教室舉行，安排有衛教專題、廉政與反詐騙宣導、摸彩等序列活動。

本次慶生活動由人資室吳月瑛股長主持，衛教專題特別安排民生醫院職安健康管理師洪唯中導覽「屈公病毒介紹、臨床症狀、防疫方法」防疫主題影片，對於同仁非常實用；同時播放「預防代謝症候群該學會的小撇步」養生主題影片，為同仁迎向健康生活提出解方。

輔導室亦於活動中播放廉政宣導「採購履約管理-收受外包廠商賄賂履約管理不實案」與法務部「反詐騙三不守則：不當車

手、不借帳戶、不點可疑連結」等宣導短片；並進行「消費者保護教育」、「小額申領」等宣導，參與慶生活動的同仁都度過一個充實且溫馨愉快的下午。(黃俊榮)

## 高雄管理處員工教育訓練辦理「公文講座-公文寫作研習」

高雄管理處為精進員工公文寫作技巧及文書處理能力，114年8月28日、9月15日分二梯次於15樓大禮堂辦理114年員工有關「公文講座-公文寫作研習」。

本次研習整體課程提供了豐富、多元且精準之內容，有關「本處異樣公文案例解析」係由管理處文書股找了許多各組室相關承辦公文實例，委請邱老師針對錯誤樣態協助修改並反覆進行解析及導正，使同仁確實抓住要領之餘更能熟練技巧。同時依據邱老師講授大綱將「公文寫作技巧及實務案例解析」編印成冊，成為同仁在實務上當作工具書，非常實用。(黃俊榮)



研習課程同仁們專心上課情形

## 召開「114年第二期作曹公圳灌區「第一次用水會議」

高雄管理處於114年8月22日上午10時召

開114年第二期作曹公圳灌區第一次用水會議，由高雄管理處管理組陳朝興組長主持，參加人員為管理組各股、曹公灌區各工作站站長、灌溉主辦及各區分水員。

與會人員針對曹公圳導水路因颱風、豪雨泥沙淤積，乃就持續進行疏濬、節水灌溉等面向，擬訂曹公圳二期作輪灌方式之有關議題進行討論，並做成以下結論：

- 一、為節約水資源及減少電費支出，曹公灌區自114年8月29日起實施第一階段7日制灌溉節水輪灌措施。
- 二、曹公抽水站實施夜間減抽，然為補充楠梓站援中港圳及仕隆圳水量，每週四暫停實施。
- 三、本次灌溉節水措施依下列組別實施，配水調節切換時間為每週一及週四下午5時。
- 四、請督導股加緊趕辦導水路清淤工作，以穩定及增加抽水量。 (黃俊榮)

## 屏東

### 頒發諮議委員聘書

農田水利署屏東管理處第二屆第一次諮議委員會，於114年8月14日上午假該處六樓禮堂召開，由黃處長主，全體委員出席，工作站長以上幹部列席，農田水利署派陳副署長衍源蒞處指導。因第二屆諮議委員聘書剛由農田水利署送達該處待轉發，黃處長慎重其事，在諮議委員會開議前由司儀逐一唱名，走上舞台接受陳副署長頒發，司儀也一併介紹諮議委員的經歷、及之前協助管理處對推展農田水利事務的貢獻，過程中委員以

掌聲互相勉勵，使得會場充滿著喜氣。28位委員上台接受頒發聘書、合照歷時四十分鐘結束，接續進行委員會議議程。(沈明章)



### 農田水利署屏東管理處第2屆 農田水利事務諮議會第1次委員會

陳副署長衍源為陳聖聰委員頒發聘書



陳副署長、黃處長和全體諮議委員合影

### 召開第二屆第一次諮議委員會

第二屆第一次諮議委員會在諮議委員聘

書頒發結束後繼續進行，黃處長致詞表示自改制四年以來，已進入第二屆第一次會議，感謝現任委員在過去四年來對水利業務的幫助，使業務順利推展。

陳副署長衍源致詞，表達感謝各位委員接受屏東管理處的邀請，協助推動農田水利相關業務，管理處、農業部及農水署的所有農業政策和農田水利政策，都需要透過委員傳遞給農民，同時農民的任何意見也希望透過委員反映給管理處、甚至農水署，以精進屏東地區的農田水利設施。

諮議及討論事項有陳忠雄、王復生、葉一隆、吳勤榮、王俊惠、陳明德、楊文國、林慶豐、梁景銘等九位委員提出擴大灌區的服務、圳路清淤等六項議題，由黃處長、陳副署長及管理組呂組長引用法令詳細說明，本次委員會於十二時完成各項議程順利閉會。(沈明章)



黃處長主持第二屆第一次諮議委員會

## 諮議委員會建議事項詢答(一)

農田水利署屏東管理處第二屆第一次諮議委員會，於114年8月14日上午召開，在諮議及討論事項議程時，葉一隆委員就原鄉咖啡產業灌溉問題提出建議，以現行擴大

灌區服務雖有補助管路灌溉設施，但可能農民不清楚，請加強宣導和協助；另面對氣候變遷，未來水資源將面臨異常壓力，屏東可能需要大量取用地下水，這會對屏東造成衝擊，建議水利署應協助建立完善地下水觀測和管理系統，確保農業用水的穩定。陳副署長答覆：農水署已爭取「韌性計畫」經費，補助各管理處提升農業水資源韌性，包括開發地下水井、補助調蓄設施，以減少對河川水庫的依賴，目前地下水觀測主要由經濟部水利署負責，但農水署會透過平台和水利署溝通，確保農民的灌溉權益，這是農水署的核心價值。(沈明章)

## 諮議委員會建議事項詢答(二)

葉一隆委員和楊文國委員都建議建立LINE群組，製作委員通訊錄，包括電話和住址，以及各科室主管的連絡資訊，方便委員隨時聯繫。黃處長答覆：屏東管理處近期將會進行資料調查，製作包含處長、所有股長以上主管、全處小組長及委員通訊錄。

(沈明章)

## 水利小組長出缺遴選推薦遞補

屏東管理處屏東工作站轄下冷水坑圳水利小組長黃一巨、鹽埔工作站轄鹽埔圳第九水利小組長黃壽全、枋寮工作站番子崙埤水利小組長陳聖聰等三人，因接受聘任為該處第二屆諮議委員致小組長出缺，為後續水利小組業務推行，辦理小組長遴選、推薦遞補，依評分結果依序下冷水坑圳水利小組長推薦九如鄉民代表黃顯樑、鹽埔圳第九水利小組第四班班長黃錦堃、番子崙埤水利小組

第四班班長陳志榮獲推薦，該處已在八月中旬將相關資料彙整提報農田水利署核處。

(沈明章)

## 慶讚中元平安祭典

農田水利署屏東管理處遵循農曆七月間辦理祭典以消災解厄民俗，於8月29日下午假該處一樓門口騎樓，舉辦慶讚中元普渡平安祭典，黃處長率領各級主管、及各組室員工手持清香祭拜，供桌上置滿鮮花、燭火、三牲酒禮及壽金供奉普渡公，另以豐盛食品、水果及經衣、紙錢等祭品供無主孤魂、四方好兄弟姐妹受拜享用，祈求普渡公與好兄弟姐妹庇佑，來年國泰民安，風調雨順，員工進出平安，處務推展順暢，會員五穀豐登，中元普渡平安祭典歷時一小時、酒過三巡，焚化金銀紙錢恭送後結束。(沈明章)



黃處長主持慶讚中元普渡平安祭典

## 徐立委富癸接受陳情召集會勘

徐立委富癸辦理「崁頂鄉崁頂村振興路周邊排水改善會勘」，邀請屏東縣政府等相關業務單位，於8月21日前往現場會勘，

屏東管理處派侯代主任工程師承昀參加，經會勘結果獲致結論有農田水利署屏東管理處於林文埤上游增設分流設施，以降低排入該區域水量、屏東縣政府水利處俟排水分流設施設置完成後，協助評估通水斷面效能，以利後續協處、及崁頂鄉公所盡速實施溝渠清淤事宜等三項。有關第一項結論屬於該處權責，將於取得經費後盡速施工改善以紓民困。(沈明章)

## 農水署蒞處財產、檔案盤點抽查

農田水利署辦理114年度國有公用財產、職務宿舍、檔案及出納業務實地抽查，派抽查小組人員秘書室沈工程員安倫、政風室陳寶桓聘用人員、綜企組計畫人員胡祖怡、許肇源，及協力廠商台灣水資源與農業研究院研究員陳皓美、梁暉哲等一行六人，於八月十五日蒞臨屏東管理處進行盤點，上午在六樓簡報室接受簡報、抽查書面資料並前往各組室檢查動產財產標籤是否符合規定、到檔案庫房查閱管理處檔案管理情形，下午前往屏東市訪視環球百貨、里港工作站實地訪視土地利用實況，十六時小組人員結束行程離處。(沈明章)

## 職員升遷

屏東管理處配合職員退休職位出缺辦理升遷一批如下：主計室副專員兼會計股長林淑美升任專員兼會計股長、人力資源室副專員兼考核股長郭永郎升任專員兼考核股長、財務組工程員兼徵收股長黃禹岑升任三等助工師兼徵收股長、里港站二等組員兼站長曾景義升任副專員兼站長、屏東站三等助工師

兼站長賴建元升任二等助工師兼站長、佳冬站三等助工師兼站長吳啟全升任二等助工師兼站長、恆春工作站三等助管師兼站長蘇國義升任二等助管師兼站長、林邊站管理員兼站長賴筑筑升任三等助管師兼站長、工務組副工程師陳俊鴻升任工程師、總務組副專員藍屏貞升任專員、社皮站二等組員鍾文英升任副專員、工務組三等助管師許宏銘升任二等助管師、高樹站三等助管師劉致遠升任二等管理師、管理組工程員劉宜軒升任三等助工師、財務組管理員謝瑞恭升任三等助管師、總務組管理員趙苡忻升任三等助管師、財務組辦事員徐彩玲升任三等組員，均自一四四年九月一日生效。

(沈明章)

## 臺東

### 法律講座

臺東管理處輔導室於8月5日辦理法律講座，課程內容為公職人員利益衝突迴避法、陽光法案執行情形及注意事項，邀請臺東縣政府政風處馬維駿科長擔任講師。



法律講座照片

課程內容除了介紹利益衝突迴避法基本規範，講師也針對實務案例分析，讓同仁了解如何避免圖利、請託關說及交易補助等情形，並提醒同仁辦公務時必須保持透明、公開，避免涉及利益衝突或不當得利。

透過該課程，不僅使同仁了解何謂陽光法案，也認識了相關法律知識，讓參與之同仁受益良多。

(陳滢玉)

### 臺中管理處參訪水利設施

臺中管理處辦理「114年度水利小組長、班長分區聯席會暨觀摩研習活動」，由臺中管理處王曼菁處長帶隊，自8月19日起分6梯次辦理，並安排參訪臺東管理處水利設施「池上圳進水口」，由該處輔導室派導覽志工進行定點解說。

池上圳進水口設施包含取水之導水堤、進水口與排水門及水利公園、沉砂池、魚道生態教室、生態導水路等等，除了能夠提供充足的灌溉水量及兼顧生態保育，也提供民眾休閒遊憩空間，展現多元利用價值。

(陳滢玉)



臺中管理處參訪照片

## 參加臺東縣政府辦理之「一般安全衛生教育訓練-職場健康」

臺東縣政府依據114年度參與推動中小企業工作環境輔導改善計畫，為加強雇主建立良好工作環境，避免發生職業災害，於8月19日辦理「一般安全衛生教育訓練-職場健康」，講師為王秋琪管理師，參加人員為農業部農田水利署臺東管理處人資室同仁。

課程內容為職場不法侵害解說、勞工身心健康保護相關計畫撰寫解說(含母性健康保護、人因危害預防、異常工作負荷)，藉由專業的課程，提升同仁職場安全衛生意識，並營造更友善與健康的工作環境。(陳滢玉)



訓練講座照片

## 財產盤點抽查

農業部農田水利署為於8月27日及28日至臺東管理處進行財產點，由農水署綜合企劃組陳宗楠副工程司帶領人員，進行財產、職務宿舍、檔案及出納業務實地抽查。

首先至池上工作站抽查該站動產及檔案管理情形，並實地訪查永和段733號、南清段46號、永清段639、台東段639-1及761-1號。在該處顏財務組長嘉宏帶領相關組室人

員針對國有公用財產、職務宿舍、檔案及出納管理情形作簡報報告，並配合抽查各組室動產財產標籤是否符合規定及檔案庫房查閱管理處檔案管理情形，經各組室及各站協助下，該次財產盤點作業順利完成。(陳滢玉)



財產盤點抽查簡報報告照片

## 花蓮

## 參與「114年先民文化節」辦理反詐宣導

為推廣全民防詐意識與消費者保護觀念，本處於8月2日配合花蓮市公所舉辦之「114年先民文化節」，設置政令宣導攤位參與本次盛會，辦理以「反詐、識詐 你我同行」為主題的廉政與消費者保護宣導活動。

本次文化節以閩南族群的拓墾歷史為主軸，融合傳統信仰、民俗技藝及族群融合等多元元素，於延平王廟熱鬧登場。本處為響應活動精神，結合現場民眾踴躍參與的氛圍，精心規劃有獎徵答活動，設計反詐騙與

消費權益相關題目，讓參與者透過互動問答方式，強化對於詐騙手法的辨識能力與法律知識。答對者更可獲得實用宣導品，寓教於樂。當日活動除展示宣導資料外，亦安排人員提供即時諮詢，期望透過實際互動與情境教學，提升大眾對公共政策的理解與參與意願，並落實廉政教育與公共安全理念。

(徐慧玲)



先民文化節反詐宣導活動

## 簽署友好交流合作備忘錄

為了讓「南富圳無名埤蓄存設施」的環境更整潔、生態更友善，8月6日在光復工作站辦理「友好交流合作備忘錄」簽署儀式，由花蓮管理處與太巴壠社區營造協會共同簽



友好交流合作備忘錄簽署儀式

訂常年維護契約，透過在地力量的加入，一起守護這座默默灌溉農田、庇護各種野生動物的無名埤。

無名埤周邊的有機田是許多生物的家，包括台灣石鮒、菊池氏細鯽、食蟹獾、環頸雉等，水利設施內設有孔隙結構與動物逃生緩坡，讓生物們可以躲藏與安全通行，是生態與農業共存的好典範！這次的簽署，不只是儀式，更是一個開始，期能透過合作模式，讓水利設施更美好，也讓自然環境更加豐富多元！

(王玟昕)

## 共護生態-落水小山羌獲救返林

花蓮管理處瑞穗工作站同仁日前在例行巡視水圳過程中，意外發現一隻小山羌不慎跌入圳溝，因圳溝牆壁濕滑而受困掙扎。現場同仁立即尋找工具，費盡心力將小山羌安全拯救上岸。

小山羌脫困後顯得虛弱，幸而在休息片刻後已能自行站立，隨後緩步走入林間。瑞穗工作站表示，水利人員除肩負水資源管理責任外，亦於工作中展現對生態的關懷，此次的成功救援行動也再次凸顯人、生物與自然環境共存的重要性。

(宗詩琪)



巡視水圳發現落難小山羌

## 中度楊柳颱風來襲，本處災害應變小組防災整備工作

中央氣象署於8月12日(二)發布楊柳颱風海上陸上颱風警報，預測8月13日(三)登陸台灣，本處張麒璋處長指示災害應變小組二級開設，各工作站因應颱風來襲前執行各項防災工作。

中度颱風楊柳警戒區域涵蓋花蓮全縣，預估挾帶豪大雨等級雨量，針對馬鞍溪上游於前因山區嚴重崩塌造成堰塞湖，此次因應颱風來襲降雨恐造成堰塞湖潰堤，本處重視相關防災工作，於8月12日(二)關閉位於馬鞍溪下游轄管進水口水利設施(綜開圳取水門及大安圳取水門)。

各工作站已於颱風來襲前完成水門檢查及啟閉、圳路等構造物巡檢，並同時間聯絡災害搶修開口契約廠商待命，做好各項防災減災工作。(唐士超)

## 農曆七月圳頭祭

花蓮管理處於8月27日與29日，分別在瑞穗工作站與壽豐工作站舉行「拜水頭」



張處長麒璋於大安圳進水口視察防災情形

儀式，向水源致敬並祈求風調雨順、五穀豐登，展現對土地公、水頭神明及自然水源的感恩之意。

瑞穗站於興泉圳進水口舉行儀式，傳達「敬天謝地、敬水惜水」的精神。壽豐站則於志學圳幹線與豐田圳沉沙池兩處進行祭拜，由管理處處長張麒璋率同仁、地方人士及農民共同參與。隨著極端氣候衝擊日益加劇，水資源管理愈發重要。拜水頭儀式不僅延續傳統文化，更具教育意義，提醒民眾珍惜水源、重視環境永續。活動最後頒發113年度績優水利小組長及有功人員獎項，肯定其對地方水利事業的長年貢獻。(顏嘉慧)



瑞穗站於興泉圳進水口祭拜水頭(宗詩琪)



壽豐站於豐田圳沉沙池旁祭拜水頭(林泰吉)

## 宜蘭

### 召開農田水利事務諮議會

宜蘭管理處召開第2屆農田水利事務諮議委員會第1次會議，由朱處長清勇擔任召集人，並特別邀請農田水利署朱主任秘書孝恩蒞臨指導。會中由該處長簡報說明該處業務概況、諮議會職責，以及近期重點工作推動情形，並與委員們進行意見交流。

此外，會議亦安排聘書頒發儀式，由朱主任秘書親自為新聘及續聘委員頒發聘書，感謝各位委員長期以來對業務推展的支持與



第2屆農田水利事務諮議委員會第1次會議

寶貴建言，並期勉未來持續發揮諮詢與橋梁角色，協助該處精進施政品質，強化服務效能。

本次會議成功凝聚共識，深化該處與委員之間的溝通與合作，對後續農田水利工作推動將有積極助益，會議圓滿順利落幕。

(白雅雯)

### 辦理Mail2000電子郵件系統教育訓練

為配合農田水利署資訊安全政策共同導入雲端電子郵件系統，宜蘭管理處訂於114年8月4日於該處第一會議室舉辦雲端電子郵件員工教育訓練。課程由網擎資訊公司派員擔任講師，透過詳細講解與實機操作，協助同仁快速掌握電子郵件系統的功能與設定，本次新上線之郵件系統需使用OTP驗證以增加帳號安全性，最後也藉此宣導社交工程演練，請同仁勿開啟來源不明之電子郵件，以提升對社交工程攻擊之警覺性，降低遭受惡意入侵與攻擊風險。

(黃瑀涵)

### 舉開協議價購會議

宜蘭管理處配合宜蘭縣政府辦理「生活圈道路交通系統建設計畫(公路系統)6年(111-116年)計畫-宜25線(2K+080~3K+803)拓寬改善工程」(水路移設)用地取得案。

依土地徵收條例規定，該處申請徵收土地或土地改良物前，已委請不動產估價師查估市場正常交易價格，並於114年8月4日舉開協議價購會議，針對其徵收標的，先行與各所有權人協議價購，就與會民眾詢問相關權益問題，該處均詳細說明及作成書面紀

錄，後續將妥善處理，以解決民眾疑慮。

(賴登穎)

## 農田水利署工程品質督導

農田水利署工程督導小組於本(114)年8月6日至宜蘭管理處進行「水源地排水水源二中排系統強化工程」督導。

工區位於水源豐沛地區，圍排水困難，施工過程需考量毗鄰魚池養殖需求及下游地區生態基流量，施工不易。本案除護岸改善外，配合地方發展辦理步道整修與植栽工程以美化環境。另施工涉及使用農地作為便道，為避免造成農地損壞，除須向地主取得同意外，工程設計鋪設鋼板便道，以保護農地。工程配合辦理生態檢核作業，工區內設計生態遷徙廊道、魚槽等生態友善措施，以迴避、縮小、減輕、補償等措施降低對環境衝擊。

最終工程督導小組督導結果除對該工程之優點提出嘉勉應予繼續保持外，書面資料及施工現場部分缺失則請該處檢討改進。

(陳鴻嵐)

## 協助推廣農田水利文化與生態教育

中華民國四健會協會於114年8月12日辦理農田水利文化及水田生態教育推廣計畫兒童體驗營-「農田水利新世界」活動，參訪宜蘭管理處轄管柯林湧泉生態圳路。

該處安排志工團協助導覽解說，特別安排闖三關活動，第一關：生態圳路沿途導覽，詳細介紹柯林湧泉建造時近自然工法之生態圳路及周邊的植物、鳥類。第二關：體

驗親手捉蝦魚-讓小朋友遠離3C產品，親身體驗捉蝦魚的樂趣及認識魚種，有可愛的水蠶，也有躲在水草裡的黑殼蝦，還有默默清掃底部的小螺。第三關：生態瓶DIY-由小朋友打造屬於自己的生態瓶，小蝦、水蘊草、小石頭排排坐，加上靈魂角色「湧泉水」，組合起來就是一罐生態瓶。本次活動，讓小朋友體驗過往農村小時的意象，親近大自然，環境教育從小紮根，讓這塊土地永續發展。

(吳信昌)



生態圳路沿途導覽



生態瓶DIY活動

## 農業部工程查核

農業部工程查核小組於本(114)年8月20日，至宜蘭管理處辦理之「宜蘭縣冬山鄉中

山村擴大灌溉服務農業水資源韌性工程」進行查核。

本案工程於113年11月開工，預定114年10月完工，目前已超前預定進度2.46%；施工項目包括取水改善、河道整理、管線鋪設、新建3,200噸調蓄池及200噸蓄水池重建，並配合沉砂池、擋土牆、景觀綠美化及機電工程等設施。工程目的在於強化中山村地區的供水量能，確保農田灌溉穩定，並兼顧生態保護與景觀融合。

最終查核小組對該處執行工程執行展現之優點表達肯定，特別是在「不斷水施工」以確保農民用水不中斷，以及透過多次協調解決用地問題，均展現積極作為。同時，小組亦提出改善建議，請該處及施工團隊持續檢討精進，以確保後續工作品質。（黃建哲）

## 跨域合作守護湧泉生態

農業部林業及自然保育署宜蘭分署邀集宜蘭管理處及該處水利志工團及河川教育聯盟於114年8月26日共同辦理「柯林第二湧泉池-外來種魚類移除環境教育活動」，透過實際行動守護原生環境與在地農業的根基，共同維護湧泉生態。

該池不僅是在地珍貴的湧泉水源，更是串聯生態、灌溉與社區生活的重要場域，池內存在外來種魚類入侵問題，包括雜交吳郭魚、雜交小鯽及橘尾窄口鯽，對原生魚類構成壓力。本次行動導入外來種移除示範教學，藉由網捕法、垂釣法及籠具誘捕法等現場操作，並進行棲地營造需求討論，強化在地對湧泉生態價值的認知與守護行動。

本次活動透過跨域合作與在地動員，宣導共同守護生態精神，展現水清、景美、

生命豐富，為蘭陽平原注入源源不絕的生命力。  
(莊家穠)



跨域合作環境教育活動



外來種移除籠具誘捕示範教學

## 北基

## 第二屆農田水利事務諮議會議

北基管理處於8月7日召開第二屆農田水利事務諮議會議，邀集第二屆全體諮議委員參加進行業務及意見交流，會議由陳秀玲處長主持，農田水利署朱孝恩主任秘書、詹裕

成科長蒞臨指導，周世峯副處長、各組室主管及四位工作站站長均共同列席。

會議先由陳秀玲處長及朱孝恩主任秘書分別致詞及頒發聘書，並歡迎各位諮議委員踴躍出席，再由該處各組室進行主要職掌、人員配置及重點業務之報告及未來業務發展規劃，隨即由各工作站說明站內職掌、轄區圳路範圍、灌區面積及主要產物等內容，會議中獲得諮議委員的建議與正面肯定，該會議在全體大合照下圓滿完成。(陸文豪)



朱孝恩主任秘書頒發諮議委員聘書



諮議委員會會議大合照

## 聘用計畫人員進駐

北基管理處近期聘用潘昱呈、黃瑋琪等2位計畫人員，分別進駐淡水工作站及工務

組協助辦理相關業務，該處陳秀玲處長期望藉由計畫人員的進駐，分擔同仁們的業務壓力，補足長年存在人力不足的問題，更希望藉由增加人力讓該處的各项業務更加精進及完善。(陸文豪)

## 淡水工作站灌溉水質複驗

北基管理處為確保各工作站轄區內圳路有優良的灌溉水質，檢驗頻率為各工作站每2個月辦理一次水質初驗，每年辦理一次水質複驗，爰7、8月值由該處淡水工作站辦理水質複驗。

淡水工作站派員逐一將轄區內竹圍子上圳、長田岸圳、公司一圳取水口、林子一圳等19個水質監測點進行採樣，並檢測每個監測點之酸鹼度、導電度及溫度等初驗項目，檢測結果皆為合格，隨後即將採樣樣品區分為檢測重金屬管制項及品質項二類，並於重金屬管制項樣品添加硝酸後，將全部監測點之水質樣品送往桃園管理處進行水質複驗檢測。(陸文豪)

## 114年度財產、職務宿舍、檔案及出納業務實地抽查

北基管理處配合農田水利署於8月5日辦理114年度財產、職務宿舍、檔案及出納業務實地抽查，署部由綜合企劃組唐晨欣組長、政風室黃育緯主任、主計室林季儀專員、秘書室曾明蘭科員及陳宗楠副工程司等人組成抽查小組，該處相關組室皆派員協同抽查。

抽查當日上午先由該處進行業務簡報後，抽查小組隨即至各組室及機房檢查動產

財產標籤是否符合規定，並至檔案庫房查閱檔案管理情形，另檢查該處辦公廳舍及部分出租之建物。

抽查小組下午則先進行合建大樓之職務宿舍及部分出租建物檢查，隨後移至金山工作站抽查站內動產及檔案管理業務辦理情形，並訪查2處金山區非事業用不動產，了解其辦理開發或設定地上權之情形，經過一整天的實地抽查，該處皆符合規定。

(陸文豪)

## 參加公共工程品質管理人員訓練班

北基管理處為加強工務組及第一線工作站同仁之工程品質管理新知、觀念，特派工務組、各工作站派員於7月30日至9月16日參加「公共工程品質管理人員訓練班」。

該訓練班課程時數總計84小時，課程內容包括工程施工品質管理制度理念、履約管理、生態檢核、品質分析方法與應用、工程進料檢驗與管制以及鋼筋、模板、混凝土施工等專業課程，本處6位參訓同仁皆認真上課、專注聽講，課程結束前每人皆必須通過綜合測驗取得品管班結業證書，期能未來在執行業務時，能提昇工程之施工品質，並減少工程缺失的發生。

(陸文豪)

## 水源保育與回饋費徵收業務抽查

北基管理處配合經濟部水利署辦理114年度水源保育與回饋費徵收業務抽查，於8月7日由水權承辦人、三石工作站派員協同經濟部水利署及新北市政府水利局承辦人至四合興圳取水口進行勘查。

四合興圳位於新北市老梅溪上游之水質水量保護區，係為此次業務抽查之主要原因，勘查當日經濟部水利署及新北市政府水利局承辦人與該處、工作站同仁等一行人，至四合興取水口進行經、緯度座標定位確認位置，並現場觀看水尺、水位核對取水量，以確認實際取水量與提報經濟部水利署之資料是否一致，是否有超出核定取水量，另一方面亦勘查現場實際用水用途是否與核發水權狀之用水標的一致，其勘查結果符合規定。

(陸文豪)

## 楊柳颱風防颱整備

因應8月13日楊柳颱風來襲，北基管理處各工作站同仁於8月12日颱風尚未登陸前，針對各站轄區範圍再一次進行水閘門、監控系統、抽水設備、發電機等設施之檢查，並關閉取水門及開啟排水門，另向各工作站維護工作之開口廠商確認清淤車、挖土機、沙包、太空包、吊車等防救災設施設備之數量是否充足及均能正常運作。

另各工作站同仁及協勤人員皆親自前往各圳路完成水門啟閉檢查，甚至攜帶相關設備、工具，針對轄區內圳路易淤積處進行初步除草、清淤作業，以確認防災整備皆已就緒。

(陸文豪)

## 貢寮區擴大灌溉服務

推廣擴大灌溉服務是農田水利署重大政策，新北市貢寮區是北基管理處基隆工作站的轄區之一，因申請人兼地主陳阿生先生之農地非屬該處灌區，特向該處提出擴大灌溉服務申請。

該處管理組承辦人等協同委託團隊農業工程研究中心一行人，於8月15日辦理會勘，該過程先向申請人了解當地山藥、筊白筍、地瓜葉等主要農作物之生長狀況及其經濟價值，並了解申請人本身種植筊白筍作物之取水狀況，以及當地山藥作物農民之現地淹水狀況，隨後進行現地環境的測量，包括量測地形高層及埤塘水深，研議未來辦理擴大灌溉服務的方式及可行性，期能類此讓非灌區外的農地及農民也能享受到該處的灌溉服務，讓農田水利署推廣擴大灌溉服務此項惠民福利政策能夠真正的落實。(陸文豪)



與農民了解現地淹水情形

## 農業部採購稽核小組實地稽核

農業部採購稽核小組於8月18日至北基管理處辦理採購實地稽核，本次受稽核分別為工務組主辦之「五股圳等強化工程」及管理組主辦之「北基管理處灌溉服務亮點成果結合地方協力推動計畫」等2件採購案，工務組及管理組事先備妥相關資料，全力配合辦理。

稽核當日，農業部由黃秀美參事率採購稽核小組進行實地稽核，該處由周世峯副處

長、工務組長李國川、管理組陳宥辰副管理師共同列席參加，先由業務單位分別進行簡要報告說明，後由稽核小組針對此2案之招標、決標、履約及驗收等過程內容及書面資料進行稽核，並提出相關問題、缺失及改進之處，該處將盡速一一修正，以求未來採購業務更加精進、完善。(陸文豪)

## 辦理優化公務必修系列課程

北基管理處委託台灣水資源與農業研究院於8月29日辦理「優化公務必修系列課程」，課程內容包含「性別平權與性騷擾防治」及「消防安全防災宣導」二種，由該處周世峯副處長率全體同仁熱烈參與。

當日課程上午邀請現為行動性別平等倡議師「朱勻安」擔任講師，講授「性別開眼：性騷擾防治」主題，內容有性別平等、從母性等議題。下午邀請鄰近新北市政府消防局第三大隊淡水消防分隊隊員前來講授「消防安全防災宣導(含演練)」課程，講師透過火場實際案例的分享強化該處同仁在未來若面臨火災或其他天然災害時，能迅速果斷地採取正確自救措施，以降低傷亡，另一方面更教導同仁對CPR及使用AED的認知，更透過讓同仁現場實際體驗及演練的方式使大家更加熟悉。(陸文豪)



同仁實際演練CPR

## 瑠公

### 辦理排除占用教育訓練

瑠公管理處為積極維護所轄農田水利事業作業基金不動產權益，精進排除土地占用業務作為，特別邀請農田水利署綜合企劃組財務科鄭則元科長，分享國有不動產占用處理及排除占用計畫執行實務。

鄭科長曾職任地政事務所，財政部國有財產署北區分署管理科、處分科、租賃科，公產管理實務經驗十分豐富，課程內容深入淺出，舉凡占用之定義、排除占用之法據、處理流程（受理案件、確認占用人、認定追收期間、使用補償金計收標準、陳情疑義處理、排除占用案例），進而講解如何協助安置，與陳情人、民意代表互動溝通之技巧，帶領參訓同仁深入瞭解執行排占業務之關鍵，以及避免紛爭之要義。（沈彥忠）

### 辦理採購案件自主稽核精進會議課程

為落實政府採購「公平、公正、公開」之原則，並提升採購效率與品質、兼顧公共利益，瑠公管理處持續檢討採購流程及成效，以精進整體採購業務，避免缺失態樣重複發生。爰此，本（114）年度特邀採購專業領域之講師，針對該處後續擴充及契約變更等採購案件進行自主稽核，期以提升採購作業品質，並確保決標結果契合施政需求與公共利益。

會議上，講師對政府採購法最新修正重點進行說明外，亦就後續擴充案件之常見缺

失態樣進行實務經驗分享與討論。期藉由本次會議，透過交流與專業建議，持續優化該處政府採購制度，強化採購過程之周延性與合法性，進而達成提升採購效率與整體效益之目標。（楊艾芸）

### 辦理辦理國家安全防護專題演講

瑠公管理處為增進同仁對國民法官制度實際運作之認識，深化對司法參與制度與法治社會核心價值之理解，安排「國民法官法庭參訪」課程。活動採分梯次參訪，分別於8月4日、8月18日至臺灣臺北地方法院國民法官法庭進行實地觀摩。

臺灣臺北地方法院國民法官法庭位於臺北市中正區長沙街寶慶院區，法院專人引導同仁進行活動。除了簡介國民法官新制，理解審判中民眾參與的意義與制度保障的周延性，並藉由與法院引導人員對話互動，激發法治思維。

透過此次國民法官法庭參訪活動，同仁更能瞭解國民法官職責、審理流程與保障機制。進一步強化同仁法律素養與法治觀念，提升面對法律事務之應對能力與公共政策辨識力。（周亦蕙）



合照

## 第二屆農田水利諮議會委員研習活動

114年8月1日於七星管理處七樓會議室召開該處第二屆農田水利事務諮議會新任委員研習活動，首先由陳聖義處長頒發聘書給本屆諮議委員們，並於致詞中表達對諮議委員們的高度期許，盼望委員們能積極投入農田水利相關活動，為地方農業灌溉與用水管理提供寶貴建言，發揮諮詢與參與功能，共同為推動農田水利事業一起努力。

在由總務組劉組長益銓接續報告「諮議會設置要點、任務及組成」後，最後邀請行政院農業委員會農田水利處蔡處長明華來講授「台灣農田水利之發展」，蔡處長以其豐富的實務經驗與宏觀視角，並分享推動政策過程中的實際案例，互動熱烈。

本次研習活動內容充實，不僅有助於諮議委員迅速掌握農田水利相關知識，更促進各方交流與合作基礎。  
(闕文婧)



第二屆農田水利事業諮議會委員研習活動合影

## 赴桃園及石門管理處進行土地活化參訪交流

為促進非事業用不動產之有效管理與活化運用，並提升同仁專業知能，七星管理處於114年8月4日由陳處長聖義率領財務組主管同仁，前往桃園管理處及石門管理處參訪交流，藉由案例分享與實地觀摩，汲取友處寶貴經驗並強化學習成效。

桃園管理處財務組林哲村組長及羅振優股長安排合建、危老案例之經驗分享，並帶領至「良茂詠恆—詠美館」進行現地考察；隨後前往石門管理處實地參訪停車場租賃業務、中壢區中寮段包租代管房屋，以及地上權設定基地等案例，由石門處李春滿組長詳盡解說辦理過程中遭遇之挑戰與因應作法，讓與會主管同仁對相關實務操作有更深入的理解，收穫甚豐。

本次參訪交流，對該處後續推動相關案件具高度參考價值，不僅有助於該處後續推動資產活化策略及整體規劃，更透過友處實際案例的分享，提升同仁於推動資產活化工作之執行效能，進一步增進公共資產使用價值，達成永續經營之目標。  
(林俊旗)

## 七星管理處因應楊柳颱風來襲 啟動防災整備工作

今（2025）年颱風事件較為頻繁，繼7月上旬的丹娜絲颱風來襲後，楊柳颱風接踵而來，該處配合農田水利署為因應楊柳颱風侵襲臺灣，於8月11日9時參加「臨前整備工作會議」，並說明該處防災整備情形及因應措施。該處同時亦於下午由陳處長聖義擔任

召集人，邀集相關組室及搶修搶險開口契約廠商，召開「七星管理處楊柳颱風第1次防災整備工作會議」。

會議中陳處長除請各組室依自身任務編組完成防災整備工作，以及提醒各協勤人員負責之水門及抽水站需確認啟閉功能正常、圳路及攔污柵無堵塞淤積情形外，並特別請開口契約廠商需預先備妥各式救災機具及確保出勤人員等事宜，以期在災害期間能夠迅速緊急應變，並即時處理圳路及水利構造物各式災情狀況。

(林合原)

## 醫療健康講座

為增進同仁健康專業知識並關心員工身體健康，七星管理處於114年8月13日邀請康寧醫院到該處講述醫療健康講座，並針對肺癌的預防與健康檢查的重要性做說明。

肺癌的預防重點在於避免接觸致癌物質、保持健康的生活方式以及定期檢查。預防癌症最有效的方法，就是在日常生活中建立「健康習慣」與「遠離致癌因子」。透過本次講座，提醒同仁每年自行至醫院辦理健康檢查，其有關具勞工身份之同仁依勞動基準法之規定檢查項目以維持身體健康，也讓同仁從生活中體認預防與檢查的重要性。

(莊玉玲)

## 日本岡山大學到訪大坑包種茶原鄉交流

為促進管路灌溉技術與學術交流，七星管理處於114年8月15日接待日本岡山大學師生代表團及國立臺灣大學生物環境系統工程系師生一行，參加該處管路灌溉推廣與食農

教育體驗活動，此次活動由地方茶農、產業團體與學術單位共同參與，展現大坑地區包種茶文化深厚底蘊。

交流行程首先安排參訪南港茶葉製造示範場，親身體驗採茶、揉茶等工序，深入了解包種茶的特色風味與精緻工藝。之後由曾獲得全國模範農民之蔡旭志先生分享茶葉與水源、氣候、栽培及管路灌溉技術的關聯性，突顯茶產業在地環境與人文的獨特優勢。

隨後雙方進行座談，探討茶產業在永續發展、管路灌溉與食農教育上的應用。本次交流不僅深化了臺日雙方對茶產業及茶區管路灌溉技術運用的認識，也對於該處為提升管路灌溉技術的努力過程，留下深刻印象，併共同期許大坑包種茶能持續、走向國際，展現包種茶鄉新風貌。

(邱瑞豪)



七星管理處陳處長聖義、臺灣大學生物環境系統工程學系系主任廖國偉、日本岡山大學 Yasushi Mori 老師及出席人員會議合影

## 北投區管路灌溉推廣工作坊

為提升農田灌溉效能並傾聽在地農友需求，七星管理處於114年8月10日及17日，分別於北投區泉源里辦理二場次「管路灌溉工

作坊」。活動邀集地方農友、里辦公處及相關單位參與。

課程內容涵蓋從管路灌溉設施維護、節水效益、操作要領、常見問題排除及宣導管路灌溉申請補助事項到對農作物品質及農村環境的正面影響、案例分享，讓農友更能體會管路灌溉在推動永續農業及改善農田經營上的重要性。

此次兩場次活動圓滿落幕，出席農友提供相當多寶貴意見，並且認為內容實用且具啟發性。未來該處將持續推廣並結合在地需求與創新技術，協助農村社區建構更完善的農業用水管理體系，為農業永續發展奠定基礎。（邱瑞豪）

## 小組長研習-參與北投火山咖啡食農教育

為拓展水利小組長視野並推廣食農教育，七星管理處於114年8月22日舉辦「北投火山咖啡食農教育體驗活動」，特別安排至臺北市北投區北投火山咖啡場域參訪。活動結合在地特色產業與教育體驗，讓小組長們透過親身參與，更加理解農業用水、環境永續與農村發展的密切關聯。

此次活動讓水利小組長親入咖啡園區，體驗「從產地到餐桌」的過程，認識水資源對作物品質的影響。現場安排手沖咖啡品嚐，讓參與者感受北投火山咖啡「一口喝出土地故事」的獨特魅力。

活動過程中，園主侯奕璋特別強調：「好的農業，必須有好的灌溉系統支撐；而好的食農教育，就是要讓下一代懂得珍惜土地與水資源。」，出席水利小組長們深受啟發，並踴躍分享自身在灌溉管理上的經驗；

該活動已強化其在基層推廣的能量；未來，該處將持續結合地方特色，讓水利與農業攜手，推動更具深度與溫度的食農教育。（邱瑞豪）



七星管理處林副處長文傑及與會水利小組長大合照

## 2025七星鵝尾好運稻收割體驗活動

七星管理處114年8月24日於士林鵝尾山水梯田舉辦「2025七星鵝尾好運稻」收割體驗活動，邀集在地居民、學校師生及親子家庭參與，共同體驗傳統農事的樂趣，展現水梯田之美與農村文化活力。

此次活動約有300人共襄盛舉，活動方式包括迎賓表演及影片分享、祝禱祈福等闖關趣味遊戲，以及在地小農提供在地特色農產品的市集與「刈稻茶」品嚐擺攤，活動宗旨秉持農業三生的精神，落實在地生活、復育生態與友善生產等功能。

本活動邀請到農田水利署陳副署長衍蒞臨指導，陳副署長與該處陳處長聖義不但為活動揭起開幕儀式與致詞嘉勉，更帶領與會貴賓民眾一起祝禱祈福，並一同體驗收割農事活動。

該處表示，此次活動圓滿落幕，不僅收

穫滿滿的稻穀，也收穫滿滿的笑容與感動；鵝尾山水梯田不僅是農業灌溉智慧的展現，也是重要的文化景觀。該處透過舉辦收割體驗，不僅凝聚社區情感，也讓大眾理解農業、水利與生活的緊密連結。（邱瑞豪）



農業部農田水利署陳副署長衍源、七星管理處陳處長聖義及與會人員大合照

## 桃園

### 重要水利工程進度

桃園管理處114年8月份重大工程如「桃園大圳2-16號池強化及清淤工程」、「光復圳2-4號池強化工程」、「桃園大圳7-7號池強化工程」、「桃園大圳9-6號池強化工程」-桃圳9-6號池、桃圳9-14號池及「草漯8-31號池庫容優化工程」之進度，除「桃園大圳7-7號池強化工程」進度落後原因為雨天展延工期辦理中，其餘工程皆超前；該處將持續監督。（宋易倫）

### 非事業不動產活化執行情形

桃園管理處114年8月份非事業不動產

活化執行情形:分別於114年8月21、26日召開114年第18、19次非事業用不動產查估會議，8月14日辦理桃園市新屋區新屋段後湖小段387-2地號土地讓售案議價程序及8月20日辦理114年度第6批標租農田水利事業作業基金非事業用不動產公開標租案，過程皆順遂完成。（林哲村）

### 工程品質查核及督導

農業部農田水利署工程施工查核及督導小組，於114年8月25日前往桃園管理處，進行「桃園大圳7-7號池強化工程」查核及「草漯8-31號池庫容優化工程」督導。此次由洪總工程司銘德擔任領隊，並邀集蔡日耀委員、張德鑫委員及工作人員陳敬華先生共同參與。該處則由游主任工程師象權率業務單位人員與設計監造單位、承攬廠商等相關人員出席，並備妥三級品管文件資料供審查。

下午，查核小組前往工地現場，實地檢視工程品質，並召開品質檢討及扣點會議。小組對於本次查核工程之三級品管文件及現場品質管理，均提出多項應改善之建議與指正。相關查核結果將另以函文方式通知該處。（林哲村）



工地現場查核情形

## 不動產活化業務交流活動

桃園管理處於114年8月4日由處長黃華煌帶領財務組等23人與七星管理處處長陳聖義率領財務及業務相關人員共15人進行不動產活化業務交流。

本次交流活動，該二管理處就如何提升不動產活化效益、發揮最大效用、增加財源收入作雙向交流。由桃園管理處安排不動產開發活化業務簡報，內容涵蓋土地合建、設定地上權及危老建築物重建等案例，並就開發案件從前期評估到辦理程序中各項注意事項，進行詳細說明。會中，雙方針對相關業務進行意見交流與深入討論，隨後並實地參觀該處以土地參與合建所分配回之建物-良茂詠美館。

此次業務交流不僅增進雙方情誼，更對精進不動產活化業務之推動與效率提升有實質助益，活動成果豐碩。(林哲村)

## 中元普渡

桃園管理處於114年8月27日，在桃園水利綜合大樓舉行中元普渡祭祀儀式。典禮由處長黃華煌擔任主祭，並由各業務主管及



進行業務交流活動情形

大樓承租人共同陪祭，場面莊嚴肅穆。為表達對無家可歸的孤魂野鬼（好兄弟）誠敬之意，也是藉由共同參與，展現管理處對民俗文化重視與延續，並以凝聚同仁向心力、促進和諧氛圍的重要時刻，該處特別備妥金香、銀箔及各式供品，希望透過莊重儀式，庇佑單位業務推展順利、同仁身心健康。

活動當日，黃處長於祭典中表達敬意與祈願，祈求地方風調雨順、農田水利設施運作安穩，並盼望管理處在全體人員努力下，持續精進服務效能，嘉惠地方農民。

整場普渡儀式圓滿完成，不僅讓同仁感受傳統文化的莊嚴氛圍，更增進彼此交流情誼增添祥和喜氣。(林哲村)

## 太陽能光電觀摩活動

桃園管理處於114年8月26日接待臺中市生命禮儀管理處秘書王澤庠率領同仁30人，參訪該處桃園大圳4-6號池，進行太陽能發電系統實地觀摩。

該處轄管桃園地形屬於台地，地勢較高，無法直接取用溪河水灌溉，因此闢建多處灌溉蓄水池，以滿足農田灌溉需求。這些水域平穩且面積廣大，極適合推動水面型太



觀摩活動人員合影留念

陽能發電條件下，目前已完成22口埤塘太陽能發電廠之建置。

觀摩過程中，該處同仁及系統廠商詳細介紹規劃理念、設置過程及後續維運模式，並分享如何在業務推動過程中導入節能減碳理念，兼顧水域生態保護與能源產能之平衡。

此次參訪人員表示，已能更加理解太陽能發電於公共設施的實際應用，汲取環境永續及公共設施運用上的寶貴經驗，也強化跨縣市間之行政交流。  
(林哲村)

## 石門

### 113年水利小組業務評鑑暨水利資績優人員評鑑表揚大會

石門管理處113年水利小組業務評鑑暨水利資績優人員評鑑表揚大會，於114年6月7日星期六假中壢區新陶芳餐廳舉辦，與會長官、貴賓包含副署長林國華、桃園市政府農業局局長陳冠義、桃園管理處處長黃華煌、桃園市議會市議員王珮毓、各區公所區長、灌區各農會三長、該處諮議委員等貴賓蒞臨共襄盛舉，會中表揚對水利有貢獻的績



林處長昆賢頒發113年水利小組業務評鑑績優獎項

優人員獎項共頒發66個獎項。誠如該處處長致詞時表示，農田水利業務能夠推展順利，歸功於所有水利人員的互相合作、共同努力，尤其是對受獎人平時努力的付出與辛勞，藉頒發這份獎項榮譽，讚許優異的表現及肯定，也期許未來仍努力不懈，繼續在崗位上做好每一份灌溉管理的工作。(柳姿宇)

### 石門管理處8月份擴大處務會報

石門管理處於114年8月12日(星期二)上午9時於該處5樓議事廳召開8月份擴大處務會報，由處長林昆賢主持，各組室站之組長(股長)、主任及站長參加，本次會議由管理組、輔導室及八德工作站進行工作報告，各單位提出業務說明及協調事項。

該處處長林昆賢於會中聽取業務單位簡報後，除了裁示討論之議題，並指示請同仁配合重點業務。各站同仁於平時即須注意水門操作管理及巡視水路清淤阻塞狀況，予以紀錄並拍照存證；並提醒颱風來襲之際，為因應「桃園市其他排水自治條例」規範，請同仁要特別留意並落實辦理；另請各站清查並了解市區排水、路側溝等匯入該處幹、支、分渠的狀況，並標註於相關資料，若將來造成淹水事件，可明確釐清權責。(陳念勛)

### 114年度紀念獎學金

石門管理處退休人員葉多金先生、金懿女士及翁仁著先生等人為獎勵同仁優秀子女努力向學捐贈基金，成立紀念獎學金。該獎學金每年發放1次，同仁子女於每年8月份提出申請(申請表及前一學年度成績)，發放標準為學年平均成績75分、操行成績80分以上，經委

員會審核通過者，專科學校每學年每名貳千元，大學、獨立學院每學年每名參千元。

今年該處同仁提出子女獎學金申請並符合資格者，計有12名同仁子女，分別就讀大學、獨立學院等，每人發給獎學金新臺幣3,000元整，以鼓勵同仁子女努力上進，勤奮向學，期許未來能將所學所聞對國家社會有所貢獻。  
(陳莉玲)

## 壓力對健康的影響及食品安全教育訓練

為使同仁了解壓力對健康的影響及食品安全相關知識，石門管理處於114年8月27日在6樓禮堂辦理第五次員工教育訓練，此次課程透過中華民國有機生活環境教育推廣協會蒞處授課，讓同仁認識潛藏在生活中的毒害，以及生活中可怕的人工添加物外，也讓大家了解防範細菌、病毒傳染的危機及如何健康好生活，此次教育訓練讓大家在健康及食品方面獲得許多寶貴的知識與經驗。

(沈玉婷)

## 辦理114年法紀講座-陽光法案法令宣導專題演講

石門管理處輔導室為加強同仁對陽光法案之瞭解，爰於114年8月26日在該處六樓大禮堂辦理114年法紀講座，邀請臺北市政府政風處林采葵專員蒞臨擔任講師，為同仁說明公職人員利益衝突迴避法之重點觀念，並針對實際案例解析，協助同仁知悉該法之適用範圍與迴避程序，避免在與特定關係人產生利益衝突的情況下誤觸法網，期許每位同仁都能秉持依法行政、公開透明之原則辦理

各項公務。

在財產申報法部分，因自今年3月後，已暫停提供申報人授權介接財產資料服務，因此講師提醒同仁本年度定期申報期間為11月1日至12月31日止，並針對財產申報的查調方法與注意事項進行解說，期能減少同仁申報時之錯誤與困擾，提升申報效率與正確性。  
(尹雅倫)



陽光法案法令宣導專題演講

## 新竹

## 四健會國際農水文化及水田體驗營

中華民國四健會協會為深化參與者對臺灣水田文化與農田水利設施體系的整體認識，並拓展全球視野、強化跨域學習與地方行動之實踐連結，於7月22日辦理「認識農田水利」現地參訪活動。本次活動參訪新竹管理處「東興圳」及「軟橋竹東圳」。透過實際走訪水圳，有助了解圳路文化及當地與生活息息相關的歷史故事。

林賢正處長對於來自全球包括歐、美、東南亞各地的伙伴，能發揮草根精神，實作參訪，相互交流表示歡迎，並介紹二圳的歷史淵源，以及與時代並進的精準灌溉。

四健會祕書長顏淑玲指出，青少年是國家最大的資源，而四健會是青少年最大組織長期根植地方，由熱心義務指導員協助四健會員從事作業和紀錄，並透過各項活動在全世界八十餘國的各個地區包括鄉村、都市，也包括了不同文化、經濟及社會背景的人，而新竹管理處能以在地水田文化與科技產業齊頭併進，讓土農工商蓬勃發展是相當值得欽佩。

對於四健會所提倡生活實踐教育：「從工作中學習」並「精益求精」，林處長也認為值得推廣和學習。(葉世祥)



四健會祕書長顏淑玲致贈感謝狀，感謝林賢正處長支持「認識農田水利」活動

## 十八兒農塘擴大灌溉服務業務交流會議

新竹縣五峰鄉長秋維書及鄉民代表會主席秋美玉7月25日聯袂拜會新竹管理處，雙方就大隘村十八兒部落擴大灌溉服務業務進行交流。林賢正處長指出，這是一項為民

服務工作，只要地方有需求並不牴觸現行法規，該處一定盡力協助地方建設事宜。

十八兒灌溉水塘，面積0.8公頃，完工後可蓄水7,520立方公尺，地方希望結合中央力量進行優化改造，成為五峰原民鄉亮點及環境教育的場域。

十八兒灌溉水塘主要施工項目包括：配水箱、觀景平台、仿木欄杆、透水磚鋪面以及植栽綠美化等，其中事涉私人土地部分，秋美玉主席表示可以透過部落會議加強溝通取得共識。

完工後的十八兒灌溉水塘預計達到以下目標：一、強化蓄水與引水能力，二、推動農業轉型升級，三、融合在地文化與生態景觀，四、強化後續管理與永續經營。

林賢正處長強調服務地方灌溉用水的政策外，並希望透過技術克服、法規釐清讓十八兒農塘早日完工提昇原鄉競爭力，增加農產收益。(葉世祥)



五峰鄉長秋維書及鄉民代表會主席秋美玉拜會新竹管理處

## 辦理進階資訊專題講座，強化資訊管理與資安應用能力

為配合農業部及農田水利署推動農業數

位整合服務等政策方向，新竹管理處114年7月11日辦理進階資訊專題講座。本次講座旨在強化農田水利相關機關在數位轉型過程中所需的資訊素養與應用能力，並已取得豐碩成果，同仁普遍反映受益良多。

本次課程規劃涵蓋系統架構管理、應用系統資安對策、跨系統資料庫整合等核心主題。講座邀請台灣微軟資深講師曹祖聖老師授課，透過深入淺出的講解，將系統整合挑戰應對策略、安全程式設計與稽核機制、系統升級作業流程規範，以及身份驗證與權限控管要領等實用知識傳授。

林賢正處長表示，面對數位轉型浪潮下，如何有效運用數據提升管理效能更顯重要，透過本次進階資訊專題講座，同仁們在系統架構管理、資安對策與資料庫整合等核心能力上獲得顯著提升，更重要的是，將加速該處實現智慧化與精準管理的長遠目標，提升整體農業水利事業韌性與永續發展。

(葉世祥)

## 強化數位轉型，推動本處ODF實務職能

為積極推動政府數位化轉型及文件標準化管理，新竹管理處於114年7月17日及8月13日成功舉辦「114年度ODF（開放文件格式）實務職能專班」兩場課程，全面強化該處職員在ODF軟體之應用能力，推動農田水利資訊科技能量邁向新里程碑。

本次專班特邀孫賜萍老師擔任講師，孫老師長期深耕ODF領域，累積超過三百場政府及教育訓練經驗，對推動開放文件格式政策具有高度實務與專業貢獻。本次課程內容涵蓋ODF基礎操作、進階案例及AI輔助應

用，協助學員即學即用，提升公文編製及技術報告管理能力。

林賢正處長表示，本次專班不僅是一次職能培訓，更是該處數位轉型的重要一環。透過提升同仁數位職能、落實政府文件標準化及強化資料管理能力，將有效支撐未來智慧農業、跨部門協作及資料永續利用，全面展現推動數位轉型的決心與行動力。

未來，該處將持續推動資訊數位化技能的全面普及，強化同仁專業能力與跨部門協作效能，藉此建構高效率、智慧化且可長期維運的農田水利管理體系，邁向永續發展的目標。

(葉世祥)

## 新竹管理處舉辦「AI數位應用暨分析工作坊」

為因應數位轉型與人工智慧（AI）技術快速發展趨勢，新竹管理處於114年7月30日及31日，分別舉辦「AI數位應用暨分析工作坊」基礎班與進階班，旨在全面提升同仁數據分析與數位應用實務能力，為農田水利業務邁向智慧化與精準化奠定基礎。

課程特邀呂毓榮擔任講師。呂董事長深耕人工智慧領域多年，擁有產業與公部門雙重實務經驗，並長期致力於AI與數據分析技術的教育推廣，曾為多個政府及企業組織提供專業培訓。本次授課結合實際案例與操作演練，幫助同仁深入理解AI在公務決策、資料整合與流程優化中的應用價值。

林賢正處長表示，透過本次工作坊，參與同仁不僅掌握AI工具應用技巧，也提升了跨部門數據整合與分析的實務能力，對縮短數位落差與推動組織智慧化管理具有重要意義。

(葉世祥)

## 支援嘉義縣朴子市積淹水抽水救災

受到低壓帶與西南氣流影響，中南部地區七月底連續多日降下大雨，災情嚴重。農水署配合中央防災應變中心調度特派新竹管理處5人支援救災，行前林賢正處長除感謝同仁公爾忘私，發揮人飢己飢人溺己溺精神表示肯定，也提醒同仁安全第一，救災隊於7月29日連夜南下趕抵中央災害應變中心指定地點（台南）報到。

7月30日接獲指示後由台南市趕赴需用機關嘉義縣政府指定至位於嘉義縣朴子市之縣立田徑場協助救災。田徑場寬約30m、長約150m、積水深度約0.6m，因當地暴雨持續，研判降雨強度高於該廣場排水系統設計，地表逕流無法宣洩致積淹水，救災隊即刻於廣場最低窪處及陰井架設5部3英吋抽水機排除積淹水。

排除積水任務持續至30日下午，整項救災任務約15小時，抽排除積淹水量計約4,320m<sup>3</sup>。

嘉義縣教育處長李美華特別代表翁章梁



新竹管理處同仁支援嘉義縣朴子市積淹水抽水救災

縣長致贈感謝狀，感謝該處協助災後復原工作，發揮「風雨同心」深表感激。（葉世祥）

## 推廣管路灌溉設施補助說明

為提升灌溉用水效率，進而改善作物品質與提高產量，新竹管理處將於8月5日在新竹縣關西鎮舉辦「114年度管路灌溉設施補助推廣說明會」。本次說明會在協助農民深入了解補助申請項目與流程，藉此減輕設施建置成本負擔，並有效提升農業收益。

該處主任工程師童憶茹表示：使用分區為特定農業區、一般農業區、空白之使用地類別為農牧用地或河川區農牧用地經河川分署許可種植作物，都可以申請補助，補助項目包括穿孔管系統、噴頭系統、微噴系統、滴灌系統等，但每人每年度不得超過50萬元，另外調蓄設施及灌溉動力設備包括馬達（含抽水機）、汽油引擎、柴油引擎等也都在補助範圍。

申請人備齊相關文件並完成申請程序後，管理處將依申請項目及金額安排現地會勘。經驗收合格者，將擇期辦理撥款作業，並以轉帳方式匯入申請人指定帳戶。若農友對申請流程或補助內容有任何疑問，歡迎隨時洽詢管理處，以獲得進一步協助。（葉世祥）



童憶茹主任工程師向農民說明管路灌溉設施補助