

農田水利署各管理處 農訊交流

屏東

農業部蒞處採購稽核

農業部採購稽核小組由召集人黃技監振德率小組委員等一行3人，於10月15日上午蒞臨屏東管理處，辦理「6吋熱浸鍍鋅管」等2件採購案實地稽核作業，該處派侯代主任工程師承昀率管理組、工務組團隊，在6樓簡報室向小組委員報告採購履約過程，接續小組委員審核書面資料、提示稽核成果意見，並接受該處對稽核所列成果說明，優良者繼續保持，缺點則督促承包商改善並將成

果拍照呈核。本次小組委員稽核作業在13時完成任務後離處。(沈明章)

黑部川左岸土地改良區蒞處參訪交流

日本國姐妹會黑部川左岸土地改良區由理事長大野久芳、率領副理事長島澄夫等團隊成員一行12人，於10月22日晚間蒞臨屏東管理處(原臺灣屏東農田水利會)參訪交流，經安排行程於23日8時10分在該處辦理交流會、植樹紀念揭牌，9時30分參訪日商台灣矢崎公司製造生產線，10時30分參觀崇蘭圳橡皮壩，11時參觀並通行山川琉璃吊橋，於13時40分結束本次參訪行程離處。(沈明章)



姐妹會參訪團合影

姐妹會友好交流會簽署備忘錄

日本國姐妹會黑部川左岸土地改良區蒞處參訪，在交流會過程中，也進行友好交流簽署備忘錄儀式，在區、處首長和來賓致詞後，由雙方通譯以兩國語言朗誦備忘錄內容：「今天以愉悅的心情，迎接日本富山縣黑部川左岸土地改良區、和農田水利署屏東管理處締結姐妹會33週年交流活動，雙方歷經12次互相交流訪問，感情深厚，友情永固，為維繫雙方之友好關係，祈願今後加強推動親善互訪，在此為深化之友善簽署備忘錄。」備忘錄在區、處首長署名後各自攜回收藏。(沈明章)



姐妹會區、處首長簽署備忘錄

姐妹會植樹紀念牌揭牌

10月23日上午九時，姊妹會參訪團與屏東管理處參加人員齊聚大樓前庭紀念牌前方就座，司儀邀請雙方通譯以兩國語言朗誦牌文內容：「本處辦公大樓於87年10月1日落成啟用時，經由雙方首長合植象牙樹以表紀念，意義非凡，情誼永固，時逢締結33週年慶姐妹會組團親善訪問，見證農田水利文化

深耕交流，友誼茁壯成樹。」

揭牌時請雙方各派三位代表出列，以半圓形站立在紀念牌週邊，執揭牌紅帶各一條，在司儀請揭牌聲中，一片亮麗金黃色的紀念牌立即呈現在大家眼前，過程很短暫，在區、處首長見證下卻是格外隆重。

(沈明章)



植樹紀念牌揭牌

召開水利小組長班長聯席會議

屏東管理處召開113年第二次水利小組長聯席會議，自10月7日起分7梯次召開，由各梯次參加之小組長共推一位小組長擔任主席主持會議，黃處長信茗率一級主管列席指導。本次會議討論事項包括水利小組任務執行情形、水利小組長建議案、工作站提案之決議及其他水利小組業務規範內規定事項。各工作站召開日期如下：10月7日竹田、萬巒、潮州和內埔等4站，10月8日屏東、長治等2站，10月9日高樹站，10月14日萬丹、社皮等2站，10月15日里港、鹽埔等2站，10月16日枋寮、恆春等2站，10月21日東港、林邊、新埤、佳冬等4站。

(沈明章)

召開圳路復興提案諮詢會議

屏東管理處辦理該處114-117年圳路復興計畫，聘請三位大學教授與該處相關業務人員組成專案小組，於10月15日下午假萬丹圳第一抽水廠召開上揭計畫提案諮詢會議，由郭副處長主持，8位小組成員如數出席，就總務組提供資料逐案檢討研擬可行開發方案，諮詢會議結束後由郭副處長率領大家前往第一抽水廠舊廠區及週邊12犁頭鏢治水傳奇、日據時期軍事碉堡及地下洞道等設施實地履勘做為本開發案參考。(沈明章)

萬丹圳水利小組健行活動

屏東管理處舉辦113年度萬丹圳水利小組健行活動，於10月26日上午假萬丹圳第一抽水廠辦理，參加對象有該會水利小組長及一般社會民眾七百餘人，萬丹和新園鄉各界首長出席，邀請附近仙吉和瓦瑤國小表演太鼓、街舞共襄勝舉。黃處長致詞介紹萬丹圳通水灌溉96年來對當地農業發展的貢獻，隨即展開健行活動，從抽水廠出口沿高屏溪堤防向南健行，到田洋村道經由仙鯉路折返，沿途欣賞農村景色、日據時期所建碉堡、洞



萬丹圳水利小組健行活動

道及磚廠遺址，11時回到抽水廠解散，各自賦歸。(沈明章)

「康芮颱風」災害應變中心開設

因應康芮颱風，屏東縣政府災害應變中心於10月30日8時二級開設，下午3時提升為一級開設，屏東管理處同步成立並派員進駐，工作站派站長搭配一名職員值班加強警戒。屏東縣政府災害應變中心於警戒期間召開7次工作會議，該處派進駐該中心同仁參加，會中報告及討論事項尚無該處權責業務，中央氣象局於11月1日11時30分解除康芮颱風警報，該處災害應變中心於12時撤離，各工作站隨即進行後續災損調查。

(沈明章)

不動產標售

屏東管理處辦理無需保留非事業用地處分，於10月22日上午標售該處管有坐落於潮州鎮興美段2173-1地號農牧用地，面積617平方公尺，開標結果順利決標，得標人當場和該處簽訂契約，俟繳清價款後辦理產權移轉手續。(沈明章)

臺東

員工在職教育訓練-「植物手作教育訓練」

臺東管理處於10月14日辦理員工在職

教育訓練，分為上下午兩梯次，邀請臺東「好日植」及「草民」負責人林永哲講師至該處講授「植物手作教學-植物苔球製作體驗」。

講師簡單介紹植物的知識和水苔，示範教導同仁如何製作苔球，其製作過程就像是捏飯糰塑型，再利用縫線纏繞加以固定，將植物與各種不同的材料結合，讓植物有更多的樣貌，透過手作的方式舒緩生活上的壓力，並利用成品布置環境療癒心靈。

(陳滢玉)



植物手作教育訓練照片

員工在職教育訓練-「五行五色與健康生活」及「從藥師角度談藥品與保健食品」

臺東管理處於10月22日辦理員工在職教育訓練，課程內容分別為「五行五色與健康生活」及「從藥師角度談藥品與保健食品」。

上午邀請問泥姐工作室謝汶霖講師，為同仁介紹五行五色與我們生活上的關聯，包含健康飲食、五味五感及五臟六腑等，講師並帶來花茶草與同仁分享。下午則是邀請漢陽永福藥局林奕余藥師講解藥品的分級、如何正確吃藥及保存藥品並介紹保健食品種



員工在職教育訓練照片

類，了解自身的需求，挑選合適的藥品或保健食品，減少重複攝取的問題。(陳滢玉)

山陀兒颱風來襲與災害搶修

因應山陀兒颱風來襲，農田水利署臺東管理處配合臺東縣政府於9月29日下午16：00同步開設三級災害應變中心，並於9月30日上午8：00調升為一級。

此次颱風過境，為臺東地區帶來劇烈雨勢，致各站出現災情，經彙整統計，池上站災後搶修工程2件、關山站3件、鹿野站4件、卑南站4件、知本站5件、臺東站2件、東河站1件、成功站1件及長濱站2件，初估經費為17,752千元。(陳滢玉)

2024年全國河川日系列活動-卑南溪好好時光

經濟部水利署第八河川分署於10月28日假旅人驛站鐵花文創館辦理2024年全國河川日系列活動-卑南溪好好時光，該處參加人員為管理組長鄭國宏與督導股長李拓勳。

此活動為響應2024年世界河川日，邀請地方團體、專家學者，辦理生態保育交流分享會，有助於參與者深入了解生態，其課程

內容為小燕鷗與臺東卑南溪、山里隧道暗夜精靈蝙蝠及阿美族文化與保育關係；講師分別邀請荒野保護協會臺東分會議題組長蘇雅婷、分會長楊繡鳳及臺東大學工學院環境教育中心段文宏教授擔任。(陳滢玉)

113年度志工團縣外觀摩研習活動

農田水利署臺東管理處訂於10月23至25日，辦理該處導覽解說志工團113年志工團縣外觀摩研習活動，主辦輔導室黃主任昆合擔任領隊，另有劉專門委員致瑩、總務組張組長忠偉等人陪同參加。研習地點為千島湖深度導覽、自來水博物館、石門水庫園區及安農萬富微水力發電廠等處。

本活動由總務組事務股辦理勞務採購，採公開徵求參考最有利標精神辦理招標，評審後由台東原鄉旅行社得標辦理。整個活動內容豐富精彩，經由實地參訪配合導覽員解說及志工夥伴們意見交流，讓各位在輕鬆愉快氣氛中學習，收穫滿滿。

(薛至吟)



113年度志工團縣外觀摩研習活動照片

花蓮

「廉潔誠信-逗陣行」防詐騙宣導

為加強全民防詐騙意識，提升民眾對詐騙手法的辨識力，花蓮管理處於113年10月10日參與花蓮縣政府舉辦的「2024花蓮頻率大縱走-雙十國慶健走」活動，並在活動現場設立「廉潔誠信-逗陣行」宣導攤位，進行「消費者保護暨防詐騙宣導」，推廣聰明消費與防詐騙觀念。

宣導活動透過寓教於樂有獎徵答的方式，讓民眾能輕鬆學習如何在日常生活中理性消費，並強化防詐騙的應變能力。活動當日現場氣氛熱烈，參與民眾踴躍。不僅在國慶日的健走活動中享受健康生活，還能透過宣導活動學習如何正確應對商業詐騙與不當行為。管理處希望透過持續的推廣與宣導，將聰明消費與廉潔誠信的觀念深植於社會。

(徐慧玲)



花蓮管理處設置防詐騙宣導攤位

花蓮管理處10月份主管工作會報

花蓮管理處於113年10月18日舉行第14次主管工作會報，會議由張麒璋處長主持，處長指示五點重點工作事項，第一、請工作站清查、測量轄管圳路遭占用情形，將佔用人、占用情形及占用面積等資訊列表說明，以利後續排占作業。第二、請承作管路灌溉補助案件較少的工作站積極宣導推廣，讓農民都能享受政府管路灌溉設施補助的利益。第三、請管理組協同資訊室研議自動測報相關設備等以符合資安規定，及建置水情資訊專區，讓農民可在官網即時取得圳路停水等資訊。第四、請輔導室於訓練等場合向同仁宣講包括加班費、差旅費等小額款項申領指引與宣導，強化同仁正確法律認識。最後，處長提醒同仁出席活動或餐敘時，切勿於上班時間飲酒，避免影響機關形象。(顏嘉慧)

豐田圳沉砂池開工祭拜儀式

花蓮管理處於113年10月18日上午9時於壽豐鄉豐田圳沉砂池舉行「豐田圳沉砂池等蓄水灌溉系統強化工程」開工祭拜祈福儀



豐田圳沉砂池開工祭拜儀式(王昱謹)

式，由處長張麒璋、工務組長鍾毅龍、壽豐站同仁、艾思工程技術顧問有限公司技師朱豐祈及東誠營造有限公司負責人邱坤誠等多人一同祈福祭拜，祈求工程施工順利、圓滿平安，處長並於工地現場進行視察，聽取工程解說。(林泰吉)

太平渠幹線停水協調會議

花蓮管理處轄內玉里鎮灌區灌排渠道因地震而受損嚴重，太平渠灌區農田水利設施更是遭受重創，混凝土內面工部分因隆起抬升、斷裂、破損致無法正常輸水，需通盤考量太平渠灌區整體地形變化後之水路高程以恢復灌排渠道原有功能，穩定農民耕作環境。

為辦理太平渠幹線等強化工程，管理處於113年10月29日由玉里鎮周鑾英代表、周富美里長、陳金寶里長、陳錦忠里長、曾國旗諮議委員、小組長、當地農民、玉里工作站古冠松站長，會同施工廠商展信營造有限公司辦理太平渠幹線停水協調會議，說明工程主要施作工項，預計於113年11月15日至114年1月15日間輪流停灌，當地農民皆表示施工期間願意全力配合，以利工程施工。(古冠松)



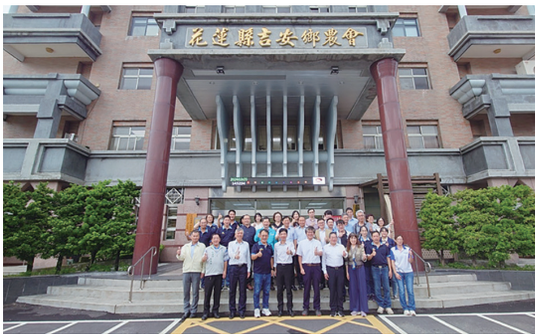
玉里站長主持太平渠幹線停水協調會議

農田水利署於花蓮縣召開第8次署務聯繫會報

農業部農田水利署第8次署務聯繫會報於113年10月25日下午3時假花蓮縣吉安鄉農會4樓會議室召開，署長蔡昇甫關心花蓮今年以來大小餘震不斷，前往花蓮的商旅人次大幅降低，特別擇定會議於花蓮召開，期間雖遇山陀兒颱風來襲致交通中斷而會議延期，幸潭美颱風25日路線南偏未再次攪亂會議行程。

該處工務組長鍾毅龍以「強化供水韌性提升農水價值」為題，報告花蓮管理處積極迎戰天災，運用科技提升效率、擴大灌溉服務、傳承圳道文化，完善各項基礎設施，強化農業供水韌性，不斷提升農水價值的相關作為。會議中亦播放張麒璋處長用心製作、親自剪輯的0918地震紀實影片，讓大家看見花蓮、看見最用心的水利人！蔡署長肯定該處對抗天災、提升農水價值的用心與努力。

(顏嘉慧)



會報前於吉安鄉農會合影留念(薛治宏)

強烈颱風康芮肆虐致災

強烈颱風康芮來襲，花蓮管理處配合花

蓮縣災害應變中心同步於10月30日下午14時升級為一級開設，花蓮自403地震後，大小餘震不斷，山區土石鬆動，此次康芮颱風強風豪雨肆虐，土石流自山區滾滾而下，大雨磅礮，河川水位暴漲，部分地區如玉里鎮太平渠即使排水門全開也無法完全宣洩而溢淹出渠道。

康芮颱風帶來的豪雨夾雜大量砂石與樹枝殘葉滾滾自山區而下，花蓮南區受創嚴重，土石流沖刷更造成轄區內各處圳路及進水口損壞，此外，工作站辦公廳舍也同樣遭受侵襲，期間斷電數次，鐵捲門損壞等。颱風過後，處長數次前往各工作站轄區勘察災情，指示各站調派開口合約廠商排除圳路的土石及風倒木、搶修各圳路進水口，盡速完成通水的任務。

(顏嘉慧)



處長至玉里鎮南安圳視察災情(王昱謹)

113年度推廣管路灌溉設施補助說明會

農田水利署花蓮管理處為落實「蓄豐濟枯、引水廣佈、智慧灌溉」的施政目標，於10月28日上午11時，在富里鄉農會碾米廠會

議室舉行「推廣灌溉設施補助說明會」，旨在介紹六十石山供水改善工程（第一期）的進展，並說明灌溉設施補助措施，以讓灌區農戶更廣泛使用該工程設施。本次會議由管理組賴志峯組長主持，參與人員包括管理組的陳筱薇同仁、富里工作站的林錦盛站長、徐明靖同仁，以及富里鄉農會張素華總幹事、富里鄉公所葉佳棋課長和富里蔬菜(金針)產銷班成員，共同探討灌溉設施的補助應用。

會中，由管理組陳筱薇同仁詳細說明本次補助計畫，針對農民安裝灌溉設施提供補助的範圍與申請原則，協助農民降低灌溉設施的安裝成本，提升農業灌溉的經濟效益。農工中心的張為鈞技師進一步介紹各項常用的管路灌溉設施，尤其針對田間管路灌溉系統和灌溉調控設施的應用進行詳細說明。

六十石山供水改善工程（第一期）已接近完工，工程新設的集水設施與分水點將提供灌區水源，在此鼓勵農民申請旱作灌溉補助，以緩解經濟壓力。藉由本次說明會，花蓮管理處希望讓農民熟悉灌溉補助申請程序及流程，並提升工程設施的使用效率，實現當地農業的永續發展，也期待透過供水改善工程及補助政策的支持，促進六十石山地區農業灌溉效能最大化，為當地農業生產力提升提供有力後盾。
(徐尉慈)

宜蘭

113年度資訊安全管理系統 ISMS內部稽核改善會議

農業部農田水利署辦理113年ISMS內部

稽核改善會議，旨為落實資訊安全管理之執行，以確保資訊安全政策與資訊安全實務作業之有效性及可行性，並邀請七星、桃園、花蓮、台東管理處的資訊人員擔任稽核觀察員。在會議中稽核顧問與農田水利署給予許多協助，並提供建議，提出可改善精進的項目，另外檢視資訊機房伺服器、環控、消防、門禁、監視等設備，是否符合資安規範，本次會議顯示農田水利署對資訊安全的重視，並致力於完善資安管理制度。(黃瑀涵)

113年度下半年自衛消防編組演練

宜蘭管理處於10月14日舉行113年度下半年自衛消防編組演練及講習。活動中介紹了該處的消防設施及演練情境，旨在教導同仁逃生要領，並指導正確使用滅火器、消防栓等基礎知識。

該處根據消防法編定了指揮班、滅火班、通報連絡班、避難引導班、安全防護班、救護班等自衛消防編組，透過實際演練讓編組人員瞭解任務流程，以確保在火災發生時，所有人員都能有效應變。
(張家輔)



消防栓操作演練

大光明圳幹線農田水利設施安全檢查成果報告

宜蘭管理處委託專業工程顧問公司辦理「大光明圳幹線農田水利設施安全檢查暨改善規劃委託技術服務」案，成果報告擬定改善方案分別如下：圳路及隧道口遭土石淹沒方面，首先為圳路位置確認及淹沒土石清理，再依邊坡特性或圳路區位進行改善；圳路結構老舊以括結構補強、隧道止漏及補強、砌石護坡修護或改善以及水門更新、設備維修及更新改善等；隧道及暗渠輸水能力不足，建議於入口(上游)設置分洪道，將超出設計輸水量之洪水分洪進入野溪或山邊溝；另目前圳路無維管通道，將依現況水圳維修需求規劃足夠之維修通道。本計畫改善工程施工不易且整體規模較大，不易於短期內一次辦理完竣，建議分為先期、短期、中期及長期等四階段執行。(謝明廷)



大光明圳幹線農田水利設施安全檢查情形

重陽敬老祝賀

農曆九月九日重陽節，今(113)年國曆

是10月11日，宜蘭管理處特別致贈敬老禮品予水利小組長、諮議委員及員工們之高齡長輩，與長輩們噓寒問暖閒話家常表達關懷與祝賀及最崇高的敬意之外，並感謝他們培養出優秀及熱心公益的水利人，無私為農民奉獻服務，而長輩們的知識和經驗更是我們寶貴的財富；該處藉由重陽佳節，祝福全天下長者們「健康長壽、福澤綿長」。

(白雅雯)



探訪水利長輩並致贈賀禮

水利小組長、班長暨水門(抽水機)管理員縣外講習

宜蘭管理處為增進小組長等基層組織人員農業及水利專業知識，於113年10月22日至10月24日間，舉辦水利設施參訪觀摩講習活動；期間參訪雲林管理處農田水利文物陳列館等。

農田水利文物陳列館結合環境教育，推廣水利工作與環境保護的重要性為主要目標；室內展區適逢陳列嘉南百年大圳展並結合「致大圳」影片播放，讓基層組織人員了解嘉南大圳灌溉圳路發展歷史過程。

活動期間排定講習活動，由朱處長清勇介紹改制後持續推動的相關業務措施，並針

對山陀兒颱風來襲，基層組織人員防汛整備的團隊合作表示感謝。之後由灌溉股長池書鶴宣講「國土計畫」課程，詳細介紹國土計畫之內容及國土功能分區之劃設，讓與會人員受益良多。(林琇敏)



雲林管理處農田水利文物館合影

北基

山陀兒颱風防颱整備

因應10月1至3日山陀兒颱風來襲，北基管理處各工作站同仁及協勤人員皆奉命於颱風尚未登陸前，即全面前往各圳路進行水閘門、抽水設備、發電機、監控系統等檢查，關閉取水門及開啟排水門，並確認太空包、沙包、清淤車、挖土機、吊車等防救災設施設備是否已就位及均能正常運作。

北基管理處各輪值人員於颱風登陸侵襲期間，皆準時進駐災害緊急應變中心，盡責留守並注意各方消息，利用群組公佈最新消息，隨時掌控是否有災情發生。陳秀玲處長指示各工作站同仁於颱風過後，應立即巡視轄區是否有災情，若有災害發生，請同仁在

注意救災人員安全的前提下，儘速完成搶修工作，降低農民財產及農作物的損失。

(陸文豪)

召開山陀兒颱風災害緊急搶修會議

山陀兒颱風侵襲，於10月4日夾帶超大豪雨，造成北海岸地區大淹水，北基管理處淡水區、三芝區、石門區、金山區、萬里區等5個轄區圳路遭大量土石崩落阻塞，嚴重影響農業通水灌溉，災情非常緊急且嚴重。

陳秀玲處長隨即召集副處長、管理組、工務組及工作站同仁於10月6日召開山陀兒颱風災害緊急搶修會議，商討緊急作業方案及應變措施，並指派該處曾服務於工作站之同仁隨即加入各工作站勘災行列。在同仁們犧牲雙十節及周末假期的加班努力下，用最快的速度完成勘災、災害彙報及災後搶修通水工作，期在最短的時間內，盡快恢復有水供灌溉使用，以減少農民農作及財產的損失。(陸文豪)



山陀兒颱風災後搶修工作

辦理基隆工作站水利小組長聯席會

北基管理處為加強與基隆工作站水利小組長之溝通與聯繫，了解在地農民需求，並給予農民更多的服務以解決務農問題，訂113年10月8日舉行水利小組長聯席會，邀集該站之諮議委員、水利小組長、協勤人員參與。李國川站長致詞歡迎大家熱烈與會，並進行小組長遴選、擴大灌溉服務、管路灌溉補助申請、圳路清淤、水質檢驗、防災等重點業務進行宣導，輔導室傅淑滿主任亦進行反詐騙之宣導，希望農民的辛苦錢不要被有心的詐騙人士騙光積蓄，當天與會人員亦提出其務農時的需求及問題，李國川站長詳盡回應所有問題，期能藉由聯席會持續提升該處與水利小組長及在地農民的雙向良性溝通。

(陸文豪)



基隆工作站水利小組長聯席會

田寮洋渠道改善工程(第一區、第二區)採購案稽核

農田水利署於10月14日至北基管理處辦理113年灌溉排水溝渠改善工程採購案專案稽核，本次受稽核案件為田寮洋渠道改善工程(第一區)及田寮洋渠道改善工程(第二區)。北基管理處工務組備妥受稽核案件之招標、投標、開標、履約、驗收、付款之簽辦及紀錄等全部資料供署部稽核人員進行審查，稽核人員提出整體缺失項目及改善意見，期能完善該工程之採購流程，並提高施工之嚴謹度、效能及品質。

(陸文豪)

圳路底泥品質定期檢測

為確保優良的灌溉水質，圳路的底泥品質亦須符合標準，北基管理處配合農業工程研究中心分別於10月15至16日進行大龜崙圳、番子厝六圳、大屯圳、埔頭圳、成渠頂圳、外平林圳、二坪圳、月眉二圳、三界壇三圳、清水圳等10點位之底泥採樣。

因該處圳路受山陀兒颱風及挾帶豪大



底泥採樣作業

雨侵襲受損嚴重，多處圳路皆有大量土石淤積，原恐擔心底泥採樣會受影響，所幸10處採樣點位皆因位於該圳路尾端，未受山區土石流淤積影響，皆順利完成底泥採樣。

(陸文豪)

參加113年度工程採購講習

北基管理處陳秀玲處長期許同仁在辦理工程採購業務的同時，能更熟悉採購相關法規及注意事項，特指派工務組、管理組、輔導室等6位相關同仁參加農田水利人力發展中心於10月22至23日舉辦之「113年度工程採購講習」。

課程邀請曾任職行政院公共工程委員會及故宮博物院之張錦川講師授課，講師以詼諧幽默方式教授「工程及技術服務採購實務與案例解析」、「工程進度管理實務與案例解析」、「工程履約爭議態樣、預防處置與案例解析」等課程，並分享許多本身辦理採購實務上經驗與解決方法，該處同仁專心聽講，無論課堂上或是下課時間亦把握機會向講師請益辦理採購上的問題及須加強注意之事項，期對未來辦理採購業務方面更加精進。

(陸文豪)

瑠公

推廣愛水·節水教育活動

瑠公管理處為推廣水資源的重要性，舉辦「愛水·節水」活動，強調水資源在日常

生活、農業灌溉及生態上的價值。本次活動分為室內外進行，室內活動包括觀看〈瑠公之夏－百年水路散策〉影片、灌溉設施體驗及廉政推廣，介紹瑠公圳的歷史，講述臺北地區昔日的農業灌溉及圳道系統隨都市發展而改變的歷程。現今圳路多數已深埋地下，部分則仍存在市區巷弄中，活動讓參與者親身體驗灌溉設施的運作，增進對傳統灌溉系統的認識。室外活動則安排「坪林茶園灌溉示範區」走讀，展示管理處在都市化後依然持續投入農田灌溉業務的成果。坪林灌溉示範區自87年完工以來，成功提升農民耕作意願並促進地方茶業發展與觀光。透過本次活動，參與者從人文歷史、產業發展及生活等面向，了解水資源對這片土地的深遠意義，並在心中種下愛護水資源的種子。(楊艾芸)



推廣愛水·節水教育活動-陳處長衍源致詞



推廣愛水·節水教育活動-室內廉政社會參與

茶園碳排係數及淨零排放措施教育訓練暨成果發表會

有鑑於氣候變遷對環境、人類生存和國家安全的威脅愈來愈大，也愈來愈緊急，各國陸續提出「2050淨零排放」的宣示與行動。為呼應全球淨零趨勢，2021年4月22日世界地球日蔡前總統宣示，2050淨零轉型是全世界的目標，也是臺灣的目標。

瑠公管理處為讓事業區域內之諮議委員、小組長及班長對於淨零碳排有更深入的了解，本(113)年度辦理茶園碳排係數及淨零排放措施教育訓練暨成果發表會，本次發表會於茶及飲料作物改良場北部分場辦理，由蘇彥碩分場長、農業部生物多樣性研究所



草生栽培碳匯實施效果現地參訪



蘇彥碩分場長經驗分享

王經文副研究員，經驗分享目前茶葉草生栽培實施效果，以及目前碳交易黃碳及綠碳之申請方式、對象及計算等內容介紹，另外由臺北科技大學退休教授許涼慶教授介紹目前透過農業碳匯ESG來反轉氣候變遷的經驗分享，最後由產業界分享目前選購農特產品之挑選對象及項目為何，以期許讓更多人認識淨零碳排措施之執行經驗分享及內容，進而推動減碳農業之永續發展。(楊艾芸)

瑠公秋祭追思儀式

瑠公管理處於113年10月8日上午在瑠公紀念生態園區內之瑠公墓園區舉行秋祭追思儀式，當日陰雨綿綿，但澆熄不了感恩的心，參與者眾多，除了瑠公管理處的同仁之外，還邀請農田水利署長官、諮議委員、水利小組組長與班長，以及其他相關合作單位的代表一同參與。

祭典活動於11點開始，由陳處長衍源主祭，率同陪祭者上香、敬供禮品、誦讀祭文、鞠躬追思，儀式在莊嚴肅穆氣氛中圓滿完成。

瑠公奉獻服務的精神，一直是瑠公管理處的核心價值。此次秋祭，不僅緬懷先民墾圳開墾的艱辛歷程，感受社會發展的歷史脈絡，進而達成文化傳承的目的。(周莉伊)

辦理知性講座工作坊

人生的價值，並非只有工作賺錢，為開拓多元化視野，瑠公管理處透過同仁票選主題類型，瞭解同仁目前的需求，結果以心理諮商、人際溝通為主。

爰此，瑠公管理處尋覓適合的講師，邀

請心理諮商所心理師朱芯儀分享「打不破的玻璃芯—培養穿越逆境的心理韌性」。心理師朱芯儀為全臺首位視障心理師，於求學時罹患腦瘤，因而喪失視力、右耳聽力減退、右半身肢體靈活受限。她分享自身的心路歷程，強調學習心理韌性，並非從此人生不會有低潮，而是當受到崩潰打擊，我們的心是柔軟有彈性，可以將自己回得來。心理韌性的培養，可以透過五個步驟練習，講師透過自身故事一一帶入，分別是情緒涵容力、關係支撐力、聚焦掌控力、思維轉化力，以及正向肯定力。課程內容十分動人及具有說服力，不斷充斥著笑聲、拍手聲，以及時不時傳來的擤鼻聲。

最後，講師補充，身體受傷我們備有急救箱，那心理受傷呢？，我們可以準備快樂急救箱，當對自己充滿懷疑不確定時，將它打開，給自己鼓勵。期許溜公管理處同仁不論在工作或是生活上面對難題時，允許讓情緒潮來潮去，有勇氣打從心底接納事實，聚焦自己可以掌握的，並轉化多種可能的思維，好好地把自己顧好。(周莉伊)



心理師朱芯儀分享「培養穿越逆境的心理韌性」

七星

宜蘭管理處蒞處參訪

七星管理處陳處長聖義及主管群於113年10月18日熱烈歡迎由宜蘭管理處朱處長清勇率領諮議委員及主管同仁蒞處參訪。

該處安排至所轄汐止區天然茶莊管路灌溉申請區及食農教育活動現場進行交流，藉由此次的活動促進雙方之間對於旱作灌溉管理與補助的經驗及食農教育分享與學習。

活動開始，先由該處總務組劉組長益銓詳細介紹，如何協助轄區內天然茶莊申請各項旱作灌溉設施補助等情形。之後再由天然茶莊第四代經營者蔡旭智先生向與會貴賓說明，經營理念策略及管路灌溉設施內容，並發展成為在地食農教育場域之心路歷程。

參訪團成員對於該處及天然茶莊詳細解說均留下深刻印象，並表示對於宜蘭管理處在日後辦理管路灌溉設施補助推廣有重要借鑒意義。(邱瑞豪)

桃園農田水利研究發展基金會暨大溪區農會業務交流參訪

七星管理處陳處長聖義曾任六都桃園市大溪區區長，與桃園農田水利研究發展基金會及大溪區農會有深厚的情誼，該基金會現任莊董事長玉輝偕同董、監事暨大溪區農會張理事長世明偕同理、監事及同仁，於113年10月24日分別蒞臨該處進行業務交流參訪，活動安排由總務組負責接待農會人員至

7樓會議室進行農田水利業務簡報，並播放鵝尾山水梯田經營過程影片，另基金會人員則由管理組負責接待至轄內洲美橡皮壩現地進行灌溉設施導覽解說。

交流期間陳處長聖義說明其於113年8月1日就任七星管理處處長以來，與同仁們共同為在地農民提供優良灌溉服務，積極且努力的解決在地問題，滿足農民及市民的需求，透過單位間良性業務互動交流，冀結合在地農特產品跨域合作行銷。(邱瑞豪)



七星管理處陳處長聖義與桃園市大溪區農會張理事長世明、曾總幹事繁春、江常務監事正忠及理監事等貴賓業務交流

臺北市最美河川文化推廣協會理事長來訪

臺北市最美河川文化推廣協會李理事長佳玲偕同協會幹部於113年10月11日至七星管理處拜訪，並由陳處長聖義接待，此行主要是邀請參加113年11月16日至12月1日辦理之2024五分港溪秋之大地藝術祭活動，此次藝術祭選在臺北市五分港溪堤岸邊辦理。

臺北市五分港溪水源主要是來自臺北市雙溪水系，而七星管理處在該溪上游蓄建攔河堰並設置電動水門用來調節灌溉用水，並

且定期會同廠商進行灌溉水質檢驗，以符合農田灌溉水質基準值，並以管路輸送方式供臺北市士林區洲美及北投區承德路六段一帶農田灌溉使用。

有了以上共同話題，訪談最後李理事長佳玲表示，為推動城市鄰里愛護河川及水岸環境、實現最美河川之文化，未來希望能與七星管理處成為河川水岸環境之夥伴關係，共同協力達成公眾與永續之最適發展。

(邱瑞豪)

射水平野土地改良區締結姊妹會20週年交流會

七星管理處陳處長聖義受財團法人台北市七星農田水利研究發展基金會邀請，參加所舉辦與日本富山縣射水平野改良區締結姊妹會20週年交流會。

該處處長回憶起20年前(2005年)在圓山飯店由當時台北市七星農田水利會與射水平野土地改良區在今天同樣地點締結姊妹會，很快已邁入20年頭，雖然20年前無法參與盛會，但是在20年後今日能夠與會，更顯珍貴。



七星管理處陳處長聖義、臺北市政府產業發展局王副局長三中、台北市七星農田水利研究發展基金會周董事長師文及日本富山縣射水平野土地改良區理事長夏野等與會貴賓合影

這段期間雖然歷經COVID-19疫情，以及水利會組織變革改制為公務機關，但是情誼長存，交流互訪活動會透過該基金會來延續推動，讓彼此在農業領域上能夠互相交流、觀摩與精進，讓這份友誼能夠深根長存。

陳處長同時也希望改良區好朋友們，在台灣這段時間，能夠到各地參觀，留下美好的回憶，帶回日本分享給好朋友們。

(邱瑞豪)

灌區管路灌溉設施補助宣導說明會

七星管理處多年來攜手各地區農會及民間團體，在農田水利署指導之下推廣管路灌溉設施申請補助計畫，本（113）年度陸續於臺北市南港區農會(10月7日)、士林區農會(10月8日)、新北市汐止區農會(10月16日)等地辦理說明會，3地總計約150位農民參與，並陸續申請辦理管路灌溉設施補助。

多位已申請補助的農戶分享了他們的施設使用後的經驗，並大力稱讚管路灌溉不僅



七星管理處士林區農會管路灌溉設施補助宣導說明會現場照

有效節省了人工與時間成本，且對耕種作物的產量和品質有顯著的提升。

該處表示，透過與民眾面對面說明與互動，讓民眾更清楚地了解農田水利署管路灌溉設施補助政策及流程、各種管路灌溉系統的優勢和技術改變帶來的好處，進而提高申請意願；該處後續也規劃於內湖區農會及五股區農會辦理宣導說明會。(楊弘宇)

113年工程及土地管理等綜合性業務發展計畫審查會議

七星管理處為調查轄區內圳路生態及土地資產活化等問題，委由財團法人台灣水資源及農業研究院執行，並於113年10月11日假該處7樓會議室辦理113年度工程及土地管理等綜合性業務發展計畫審查會議。本次審查會議由陳處長聖義親自主持召開，並邀請專家學者擔任審查委員，本計畫內容大致可分為生態、土地資產及多媒體三項，生態方面有轄區內生態相關文獻盤點、生態調查及生態檢核等；土地資產方面為協助該處轄下土地活化的相關議題，並針對所轄土地進行盤點及分類；多媒體方面則為協助該處活動影片拍攝及後續剪輯。

審查會議上，陳處長聖義期望委辦團隊參考各位審查委員意見繼續精進計畫內容，並持續推動生態、土地資產及多媒體工項的進行。(陳冠垣)

舉辦「誠信耕心·水潤田園」廉政繪畫比賽

為落實推動國家廉政建設行動方案，七星管理處辦理「誠信耕心·水潤田園」廉政

繪畫比賽，並於113年10月26日上午舉辦溫馨的頒獎典禮，獲獎的學童從農田水利署林國華副署長、農業部政風處伍冠宇科長及該處陳聖義處長手上接受獎狀與表揚，倍感榮耀。

本署林國華副署長表示，本次廉政繪畫比賽的辦理目的，主要在於培養孩童們的廉政意識，盼由繪畫過程與藝術形式，循序漸進地在孩童們心中播下誠信與正義的種子；藝術不僅僅是創作的展現，同時也是思想的傳遞。透過本次活動，讓孩童們在享受創作的樂趣時，更能體認廉政的重要性並且樹立正確的價值觀，也能體會農田「生產、生活、生態」的三生功能。

而該處陳聖義處長表示，在本署政風室指導之下，該處非常重視推行廉能政府，特別規劃結合農田水利設施與廉政的繪畫比賽，鼓勵於農田水利事業區內就讀的國小學童走出戶外認識農業及週邊環境，並且發揮想像力及創造力、盡情揮灑創作，藉此提升年輕世代對於農業水資源的認識，及增進廉潔的價值觀等目標。

本次繪畫比賽依國小低、中、高年級三個組別，分別評選出金、銀、銅獎及佳作等獎項，共計23位得獎，得獎作品預計於該處



農業部農田水利署林國華副署長、七星管理處陳處長聖義、與會貴賓及得獎同學合影

七星西湖大樓一樓大廳辦理得獎作品展覽，展期自11月4日起至12月27日，敬邀各界蒞臨欣賞。
(王宇婕)

召開「小規一圳圳路改善二期工程」生態檢核報告會議

七星管理處113年10月9日上午召開「小規一圳圳路改善二期工程」生態檢核報告會議，該會議先由生態檢核團隊(財團法人台灣水資源與農業研究院)簡報小規一圳圳路改善一、二期工程生態檢核作業執行情形，以及一期工程完工後生物棲地監測狀況，並檢視工程生態補償措施之成效。該處陳處長聖義強調，圳路改善工程除要工程品質及施工安全外，更要兼顧生態之減輕、迴避及補償等措施，並建議團隊加強監測，避開繁殖期(春夏季)施工、使用降噪機具、友善耕作，並考量臨時導排水方式，以降低環境擾動情形。俟二期工程完工後，再請生態團隊針對全區進行調查，及加強數據說明生態變化及復育情形。並請施工團隊參考與會意見，持續精進檢討各項生態作為。(何榮旺)

桃園

重要水利工程進度

「桃園大圳8-29號池強化工程」目前進行內面工0K+35~1k+288基礎鋼筋綁紮模板、內面工0K+535~565坡面工及空心磚施作、新設土填築第十一層及給水塔涵管施作，截至10月27日預定進度85.17%，

實際進度67.80%。「水尾溝支線強化工程」目前進行0K+000~100右岸雜草(木)清除、0K+150~250左岸牆身模板拆除，預定進度48.72%，實際進度59.20%。「桃園大圳12-12號池強化工程」目前施作內面工基礎0K+100、給水塔及溢洪道工程，截至10月29日止，預定進度11.60%，實際進度12.30%。「桃園大圳幹線沿岸景觀工程(第二工區)」目前進行A-1~A2工區0K+000-0K+120整地施工、A-3~A-5工區0K+152.7-0K+290基座基礎螺栓施工、B1整地施工、A2工區0K+060-0K+120基礎挖掘施工、B1工區0K+450-0K+470鋼筋施工、A1工區0K+000-0K+13.2微型樁施工、A1工區0K+000-0K+020欄杆拆除、A1工區0K+000-0K+13.2基礎挖掘，截至10月27日預定進度37.64%，實際進度27.56%。

(林哲村)

審計部財務收支抽查

審計部為查核各機關財務支出情形，該部派教育農林審計處審計員林滢芬、陳嘉恩，於113年10月1日至農田水利署桃園管理處，抽查該處113年度1至8月財務收支狀況。該處備妥辦理簽呈、招標文件、勞務採購契約、事前工作會議紀錄、成果報告書、會計傳票及相關憑證等備查，並由主計室主任張文鐘及業務承辦人陪同參加，並待命於需要時對問題作說明。

本次抽查之重點案件包括：1.慶祝水利節活動。2.113年度第一次小組長班長聯席會議。3.教育訓練觀摩活動。4.113年度第一次諮議委員定期會。5.額外項目。審計部抽查人員於檢查書面資料過程中所發現疑義的地

方，由該處陪同抽查人員即時作說明，以讓抽查人員更清楚了解案件辦理過程的每一個細節，對於檢查結果應改善之缺失，後續將會再以函文方式通知該處改善之措施。

(林哲村)

採購案件稽核

農業部農田水利署執行「113年灌溉排水溝渠改善工程採購案專案稽核計畫」，由政風室王佳梅專員，會同建設組林秉石工程師，於113年10月7、8日2天，至桃園管理處稽核「蚵殼港圳4號池改善工程」、「新屋工作區給排水路改善工程(第二工區)」及「桃園大圳2支線1分線等二件改善工程」等採購案件，該處派工務組長游家銘、採購及輔導業務人員及承攬廠商等出席參加。

行程安排於第1天進行書面審查，第2天則至工地現場進行工程實地查核。本次查核人員對於該處本件稽核工程的採購文件資料、工地現場廠商履約情形及施工管理，都給予諸多應改善事項之指正及建議，相關查核結果，將會以函送紀錄方式通知該處，整個稽核行程順利於10月8日下午5時結束。

(林哲村)

水利小組長及班長聯席會議

桃園管理處於113年9月9日至10月31日，依工作站分6梯次，舉辦「113年度小組長暨班長第二次聯席會議」，參加人員包括該處員工、諮議委員、水利小組長、班長等約共計900人。

會議開始前，先進行國土計畫法農業發展地區說明影片及相關意見討論。會議開始

由處長謝清文致詞表示:1.依據農業部指示向大家宣導的國土計畫法,主要目的是要避免財團購買後興建廠房,土地不要違規使用就不會有問題。2.今年是本處桃園大圳通水100週年具有相當的歷史意義,感謝在座的小組長跟班長全力支持跟參與。接著由業務單位進行業務報告,讓與會人員了解目前各項工程及管理業務推展情形,和非事業不動產活化收益狀況。(林哲村)



處長謝清文主持會議

擴大灌溉服務參訪活動

桃園管理處於113年10月8日及10月17日,分2梯次至南投管理處擴大灌溉服務區大坪頂地區進行參訪活動,計有該處同仁170人參加。

大坪頂位於南投縣埔里鎮北方的丘陵台地,海拔約550~750公尺,由於水源量少且不穩定,造成收成不佳。在農田水利署成立後,積極推動擴大灌溉服務區域。目前大坪頂地區農田面積約624公頃,農戶約500餘戶,以種植百香果為大宗,南投管理處協助農民布建灌溉之管路,讓農地上作物的灌溉

更加便利且充足無虞,農民收益更高;同時目前進行中將建置6萬噸調蓄水池,以因應乾旱期,讓農民無缺水之憂。

本次參訪活動,對於管路灌溉設施之建置有更進一步的了解,並對於後續擴大灌溉服務的推動有偌大的幫助。(林哲村)



參訪人員合影留念

召開(擴大)處務會議

桃園管理處於113年10月4日,召開第30次(擴大)處務會議,參加人員為該處各組室主管、股長及站長,計44人。

處長謝清文會議上指示:1.署本部函示下列事項,請同仁遵照指示辦理:(1)水利杯各項競賽練習,應利用下班時間或自請休假(補休)為之。(2)上班時間嚴禁飲酒(含中午休息時間),若經查獲依規定嚴處,且不得事後補假。2.山陀兒颱風來襲,感謝在防颱期間所有執勤主管及同仁辛苦的付出與努力。3.本處113年9月份公文平均處理日數3.53天,高於去(112)年平均處理日數2.74天,請各單位主管加強督促同仁公文處理效率。4.山陀兒颱風雖對桃園地區沒有造成災害,仍請各工作站依照署本部指示,進行災

後巡視，並完成3處的災後巡視照片送管理組防災承辦人彙整，以利提報署本部。

(林哲村)

植樹計畫場地勘選

農業部農田水利署為執行「農田水利署與企業ESG植樹計畫」，以幫助企業達到淨零碳排。由該署農田水利建設組工程科科長楊凱鈞、黎韋辰工程員，會同台灣水資源與農業研究院及台灣積體電路製造股份有限公司等廠商，分別於113年9月27日及113年10月18日至桃園管理處轄管區域進行植樹場地勘選。該處派設計股長卓憲民、業務承辦人及工作站管理員出席參加。

有關本件植樹計畫，勘選團隊於113年9月27日至該處桃園大圳11-4號池等5口埤塘進行第1次場地勘選；113年10月18日勘選地點為桃園大圳4-7號池等6口埤塘，勘選團隊將彙整該2次勘選地點相關資料進行評估後，就最後選定之場地提送農田水利署核定，該處後續將俟署本部之通知再配合植樹相關作業。

(林哲村)



場地勘選團隊場地勘選情形

成立山陀兒颱風「災害應變小組」

桃園管理處為因應「山陀兒颱風來襲」，依農田水利署災情通報群組內容指示，於113年9月30日22時成立緊急應變小組。

該處所開設防颱應變小組除各任務編組，亦包括駐外的13個工作站，處長謝清文指示，各任務編組及各工作站加強戒備防範災情發生，並進駐輪值，各工作站要與本處保持聯繫相關災防資訊；另本處與署本部災害防救中心聯繫等工作，由管理組當班輪值人員負責。該處「緊急應變小組」將依桃園市政府或署本部災害應變中心通知提升或降低開設等級。

該處於113年10月3日晚上10時，依桃園市政府災害應變中心通知，撤除本次颱風「緊急應變小組」。山陀兒颱風雖未對桃園地區造成災害，該處仍於颱風過後巡視各項水利設施，並依規定回報農田水利署。

(林哲村)

員工教育訓練

桃園管理處於113年10月30日在該處7樓國際會議廳，舉辦檔案管理員工教育訓練，邀請檔案管理局種子教師蔡孟廷老師授課，主題為「檔案鑑定與檔案清理」，計有該處及工作站同仁等50人參加。

課程內容大綱：(一) 基礎概念。(二) 檔案清理作業流程：劃定清理範圍、檔案清查、檔案鑑定、檔案銷毀(移轉)、送審核復、清理處置、目錄彙送。(三) 改進策略：建

立檔案清理處置機制、整合檔案清理策略、推動計畫性檔案清理。(四)評鑑注意事項。(五)成果與實例分享。(六)結語。

藉由本次課程，讓該處同仁了解處理之相關規定及程序，以因應後續檔案銷毀、移轉及鑑定之作業。(林哲村)

農業部優良農業建設工程實地評審

農業部優良農業建設工程獎評審小組，由領隊劉副召集人方梅，帶領林委員連山、任委員俊、連委員惠邦及工作人員邵助理技師昱凱，於113年10月23日至桃園管理處進行「桃園大圳7-2號池改善工程」複選-實地評審作業。

該處為提升所辦理工程品質及展現工程執行成效，提報該處「桃園大圳7-2號池改善工程」參加農業部優良農業建設工程獎，本次為進行複選實地評審作業。行程安排於上午由該處進行簡報，簡報完成後由評選小組委員進行提問，並由該處作說明，委員接續對工程相關書面資料進行查閱。下午至工地現場進行工程實地評審，並於現場進行詢



評審委員進行實地評審

答。整個實地評審行程順利的於下午3時結束，該處期待後續工程進入決選之通知。

(林哲村)

石門

退休人員聯誼會舉辦參訪觀摩水利設施活動

113年10月15~16日石門管理處退休人員聯誼會舉辦113年度退休人員參訪觀摩水利設施活動，由該聯誼會主任委員呂芳堅(前石門水利會會長)率領自該處退休人員及該處工作人員等約40人至台中管理處觀摩白冷圳水利設施。由台中管理處人力資源室賴俊任主任負責接待及做詳盡的簡報，並由大南工作站溫榮裕站長引領參訪人員實地解說白冷圳圳路開拓史、維護管理及沿線水利設施。最後於白冷圳紀念公園前合影留念，在歡樂的氣氛中，畫下完美的句點。(陳莉玲)

水利小組第二次聯席會議

石門管理處辦理113年水利小組第二次聯席會議，於9月30日至10月14日分六個工作站辦理，由林處長昆賢率領一級主管列席，會議由各工作站站長主持及工作報告，列席之管理組、工務組、財務組等三位組長作業報告，其中財務組李春滿組長於會中宣導及講解國土計畫法關於農地部分，另會中小組長及班長建議之事項由站長、組室主管及處長回復，會議順利圓滿完成。

(白益豐)

辦理113年下半年度常識測驗

石門管理處輔導室為深化同仁廉政倫理觀念並強化利益衝突迴避作為，爰於113年10月16日上午9時20分在該處6樓大禮堂播放臺中市政府政風處製作之「陽光『鄉』隨，幸福『廉』結」動畫影片進行宣導，並於觀看後進行測驗，以建立同仁廉能意識並落實廉能作為；另為因應「打詐新四法」上路，同場加播行政院策製之30秒識詐影片供觀看宣導，包括投資詐騙、ATM詐騙及網路詐騙等3種類型，以期加深同仁對詐騙手法提高警覺性及敏感度，強化反詐165、打詐有你我之宣導效益。(尹雅倫)

辦理113年第2次防護團訓練

石門管理處秉持重複訓練、深化技能之理念，近年來與轄區消防隊-桃園市政府消防局第四大隊復旦分隊-合作進行機關安全維護宣導及訓練活動，期能增進同仁防災救護技能，強化機關安全維護效益。該處「113年第2次防護團訓練」於10月16日在6



CPR急救方法及AED使用方法

樓大禮堂辦理，由復旦分隊分隊長姜驥容擔任訓練講師，第一節課以有獎徵答互動方式為同仁複習防護團編組班別之職掌任務，並設定情境練習，加強同仁學習記憶；第二節課則以實際操作教導同仁正確的CPR急救步驟及AED使用方法，以期降低災害發生時的人命傷亡，把握黃金救難時間，多學會一項急救知識與技能，也是救人利己的安心保障。(尹雅倫)

資通安全通識課程訓練

石門管理處於113年10月16日下午於該處6樓大禮堂，舉辦「113年度農田水利署資通安全通識課程-上網行為安全管理(2小時)及社交工程防護實務(1小時)」員工資安教育訓練，以預錄影片方式由國立臺中科技大學資訊管理系助理教授李銘峰博士授課，課程內容包含：1.網路詐騙的風險、2.釣魚網站的危害、3.網頁安全、4.瀏覽器安全管理、5.上網行為規範、6.社交工程運作模式、7.社交工程攻擊模式、8.社交工程案例分享，希望透過本次教育訓練提升員工對日常上網時應遵守的安全規範了解及針對社交工程攻擊應採行的防範措施。(徐于瑀)

召開諮議會委員113年第2次會議

石門管理處於113年10月18日(星期五)上午11時於假水悅莊園召開第1屆農田水利事務諮議會委員113年第2次會議，會議由處長林昆賢主持，該處一級主管以上人員參加，並邀請農水署副署長陳衍源率員及桃園市政府農業局農務科長張瓊雲列席參加。

該次會議主席林昆賢處長致詞時，感謝

諮議委員平日熱心協助農田水利事務，也安排該處副處長江美珍向與會人員簡報說明年度重點工作，讓諮議委員更了解現階段施政方針，凝聚整體業務執行共識，齊心協力服務農民。

而農水署陳衍源副署長則提到，為了因應目前氣候變遷，運用自河川抽水引灌及埤塘蓄水等多元的運作，維持農業灌溉水源，這是目前署一直努力在做的地方；另外，去年已開始設置清淤的專線，民眾可在電腦上網填報申請，這部分也要靠各位委員幫忙宣導。

最後桃園市政府農業局農務科長張瓊雯致詞，今年一期作農民反映水源不夠情事，感謝該處於第一時間調度水源引灌，解決問題；另外，未來會有水情資訊的建置，提供大家危機的處理方式，相信因應氣候風險及水情異常之調適，將更有效能。

(陳念勤)

新竹

「山陀兒」來襲東興圳戒護防颱

山陀兒颱風在臺灣西南外海盤旋了三天之後，以中颱強度於10月3日中午登陸高雄小港，新竹管理處不敢掉以輕心並配合當地縣市政府成立防災緊急應變小組，加強防颱整備工作，林賢正處長當天立即前往視察竹北東興圳強化幹線工程。

隨著天候遽變，新竹管理處各項防颱工作也提前做好準備，「多一分防災、少一分



林處長於風災期間前往勘察東興圳工程整備狀況

災害」，務必確保工程防災整備工作安全無虞。

東興圳強化工程6月中旬動土後，管理處為確保工程品質，掌管工作進度每兩週舉行工作會議，期盼工程能如期如質完工。

(葉世祥)

新埔鎮鹿鳴里擴大灌溉服務說明會

新竹管理處秉承政府照顧農民德政，並配合農業政策積極推動擴大灌溉埤塘改善工程，於10月5日在新埔鎮鹿鳴里舉辦前置作業說明會。

新埔鎮鹿鳴坑段鹿鳴坑小段現有三口埤塘，受益面積約18公頃，可蓄水量為16,700噸左右，埤塘改善工程包括：新建溢流堰、新設取水塔、排砂門堰體、埤塘周圍及底部施作防水工程，溢流堰以上堰體使用生態工法，而為了維護自然生態將新設生態教育平台，提供學習及自然環境的觀察地點。

當天參加說明會的里民相當踴躍，里長陳英基、農水署陳潔正工程司、台灣水資源與農業研究院副院長邱豐真列席，為里民



鹿鳴里里民參加擴大灌溉服務說明會

解說相關政策，這項工程最重要的是政府投入經費擴大灌溉服務改善灌溉與蓄水設施，土地所有權仍為原地主所有，不影響地主權益。
(葉世祥)

好水出好田關西彩繪農田

新竹管理處新埔工作站關西「崁下圳」孕育出優質米，關西鎮公所利用今年1期作結束後，請專業單位以GPS定位，經繪圖及放樣做出彩繪稻田圖形，不同顏色的稻種經過1個半月的成長，五顏六色的稻作品種顯現可愛的「龍寶寶」圖形，並有「2024龍」的字形相當吸睛。

關西鎮過往以農業為主要產業，除聞名全國的仙草，還有稻米、茶葉、柑橘、草莓等豐富農產，其中稻米種植面積占農業經營25%以上，今年首次嘗試將彩繪稻田景觀與農產行銷結合，盼吸引更多遊客來感受關西之美。

這次的彩繪稻田是採農試所以台農67號等品種為母本，用雜交方式培育出不同顏色的稻種，打造農村休閒觀光亮點，民眾可從關西國小前的路旁往下看西安里稻田，就可清晰見到「幸福關西」的景緻。
(葉世祥)



新竹關西農田彩繪景緻相當吸睛

113年資訊安全講習

為維護機關內資訊安全，並提高同仁警覺避免遭受駭客或有心人士詐騙，新竹管理處資訊室於10月16、18日分二梯次舉辦「113年資訊安全講習」。

劉昌鈿副處長在致詞時指出，現代網路詐騙無孔不入手法日新月異，真正是道高一尺魔高一丈，除了本身自我警覺，更要透過經驗分享及新知交流，才能阻絕詐騙。

透過影片教學，講師綜整歸納社交工程攻擊常見手法共有以下四項：(1)釣魚攻擊、(2)假托攻擊、(3)尾隨攻擊、(4)誘騙攻擊。類似手法層出不窮，只有自身提高警覺，「要冷靜」、「要查證」、「要報警」查詢正確電話號碼，或撥165反詐騙專線查證。

劉副處長也呼籲同仁應謹守資安規定除定期更新密碼外，遇有疑慮時千萬不要輕信或疏忽而造成個人及單位重大損失。

(葉世祥)

苗栗

召開113年10月擴大主管會報

苗栗管理處10月1日上午9時於該處601會議室召開10月份擴大主管會報，由該處陳建國處長主持，參加人員為該處各組室主管、股長及站長。會議由大埔工作站進行簡報，後續各組室就本月重點工作及交辦業務執行情形進行報告，各單位亦就執行業務面臨的問題提出討論，俾利該處處務運行。

會議期間適逢山陀兒颱風來襲，陳建國處長於會中請各單位務必做好防颱整備作業，同仁外出巡水路或啟閉水門前需先通知站長，務必注意自身安全，並於會中向同仁宣導切勿有申領不實加班費之情事發生。

(林立敏)

113年度加強安全維護專案計畫

苗栗管理處為維護十月慶典期間整體機關安全，特研訂專案安全維護計畫，並函請同仁就所屬職務範圍提高警覺意識，計畫執行時間：自113年10月1日(星期二)起至同年10月10日(星期四)止，期間由該處輔導室會同總務組、資訊室前往各組、室及工作站實施預防措施安全狀況、公務機密維護及資訊安全檢查，並進行農田水利事業人員廉政倫理規範及消費者保護服務宣導，以期結合整體力量，落實各項維護措施，確實維護公務機密與機關安全，以防範危害、破壞、竊密、洩密、貪污事件發生。

計畫執行期間於該處處長指揮監督下，機關全體同仁群策群力、分工合作、戮力執行各項維護業務，促使機關維護工作順利推動，確實提升機關整體安全維護成效，順利圓滿達成任務。

(林立敏)



輔導室主任至工作站進行十月慶典期間專案安全維護檢查與宣導

辦理地下水水權展限登記履勘

苗栗縣政府為依水利法規定程序，於113年10月16日上午09時50分假苗栗管理處大潭工作站集合，辦理明德水庫幹渠第26輪區「引水地點：苗栗縣後龍鎮苦苓腳段3799-0001地號（水權狀第K0124380號）」之水權展限登記履勘業務；同日上午10時50分假該處銅鑼工作站集合，辦理高埔下圳主給5「引水地點：苗栗縣西湖鄉新高埔段0591-0000地號（水權狀第K0124389號）」之水權展限登記履勘業務，二場次皆由該處核派相關同仁陪同領勘，現場審核取水地點及量水設施使用情形，經檢核上揭引水地點、量水設備、引用水量、用水範圍、水尺流量等均符合水權狀登載事項，該處將持續依法落實水權管理業務。

(林立敏)

臺中

113年度農田水利事業作業基金主計系統教育訓練

農業部農田水利署為提升農田水利事業作業基金主計業務，並強化主計系統建置維運，委託國興資訊股份有限公司執行113年度「農田水利事業作業基金主計系統建置及維運計畫」資訊服務採購案，辦理各管理處主計系統教育訓練。

國興資訊股份有限公司於10月14日及10月15日假中國文化大學推廣教育部建國校區(大廈管)辦理教育訓練，分為三場次，課程內容為「請購作業流程說明」、「出納差額解釋表作業流程說明」、「收支估計系統相關表報檢誤功能說明」，此次課程透過實機操作，由各管理處於實機練習操作後即時提出系統建議及意見反饋，不僅可增加使用者熟悉增修項目之操作，更可提供廠商設計更符合各管理處需求之功能，以提升資源運用效益，順利推動業務。(黃怡甄)

2024新社區白冷圳文化祭

臺中管理處為推廣新社區重要灌溉水源一白冷圳，特於113年10月13日舉行2024新社區白冷圳文化祭，活動內容除了感恩獻花追思白冷圳之父—磯田謙雄，亦辦理全民疏圳活動，農田水利署蔡署長昇甫率領該處王處長曼菁及一級主管等攜手合力清理水圳，體現「吃果子拜樹頭，飲泉水思源頭」，感

念先人辛勤開闢圳路、引水灌溉之辛勞。是日，該處為推廣圳路文化、食農教育及反詐騙宣導等，於白冷圳紀念公園設置闖關遊戲，與現場民眾同樂，並設有新社區在地農特產品展示攤位，如文心蘭、香菇太空包等等，分享白冷圳灌溉之豐碩成果。(李孟珉)



辦理闖關遊戲與現場民眾同樂

大甲溪及大安溪水系水權查核

經濟部水利署中區水資源分署為加強水權登記管理業務，於113年10月份蒞臨臺中管理處辦理大甲溪及大安溪水系水權查核作業，10月14日前往轄管山腳工作站查核大安溪水系水權(口潭圳；引用水源：大安溪水系大安溪支流；苗栗縣三義鄉上城段1022地號前方)管理查核作業，由該站江獻章君等陪同辦理；另於10月16日前往所轄東勢工作站查核大甲溪水系水權(埤頭山圳；引用水源：大甲溪水系大甲溪；東勢區石圍牆段埤頭山小段0031-0016地號前方)管理查核作業，由東勢工作站羅站長慶州及該處承辦人員等陪同辦理，經查核上揭引水地點、量水設備、引用水量、用水範圍及水尺流量率定



蔡署長昇甫參與疏圳活動



□潭川用水範圍查核

等均符合水權狀登載事項，將持續依法落實水權管理業務。
(莊維民)

召開第1屆農田水利事務諮議 會第7次會議

臺中管理處於本(113)年10月16日於該處五樓大禮堂召開第1屆農田水利事業諮議委員會第7次會議，由王處長曼菁主持會議，農水署陳副署長衍源等蒞臨指導，諮議委員準時與會，組室主管以上人員列席，會議就上次會議建議事項執行情形提出報告，逐一徵詢委員意見，獲滿意答覆。

席間諮議委員非常肯定該處利用水利小組、班長分區聯繫會，特別宣導管路灌溉設施補助對象、補助內容、補助原則、補助標準及申請方式，以利農友瞭解補助事宜。針對委員提出建議事項王處長就處務業務法規執行面提出詳細說明，陳副署長亦就農田水利署政策與制度面作出說明補充，所提建議事項，諮議委員均得到充分了解，會議秩序



農水署陳副署長衍源參加臺中管理處農田水利事業諮議委員會第7次會議

順暢，氣氛融洽，會議議程進行圓滿成功。

(吳素雲)

辦理113年度資通安全教育訓練

臺中管理處辦理113年度一般資通安全教育訓練，旨在遵循資通安全責任等級B級的規定，確保所有一般使用者及主管每年參加至少三小時的資安教育，以提高資安意識和防範能力。本年度訓練分兩梯次訂於10月18日及21日，在該處5樓大禮堂進行，由全體同仁參與。

王曼菁處長開訓時強調資通安全在現今工作環境中的重要性，並鼓勵大家認真參與，課程內容設計考量當前資通安全的實務需求，並分享實際案例以增進理解。在課程中安排抽獎活動，激勵學員們踴躍發言、提問，增進課堂互動，讓學習過程更加有趣。教學影片由台中科技大學李銘峰教授錄製，內容豐富且具啟發性，有助於學員掌握重要的資安知識。

整體而言，此次資通安全教育訓練不僅是形式上的學習，更是提升全體同仁資安防護意識的重要機會。透過理論與實務演練的結合，學員們能在輕鬆愉快地氛圍中獲得

對資通安全的深刻理解，並能在日常工作中有效應用所學知識，進一步保護機關及個人的資訊安全。希望所有參與的同仁珍惜此次學習機會，將所學應用於實際工作中，共同維護我們的資通安全環境。(尹國正)

農田水利署各管理處總務業務人員講習

為精進各管理處總務管理人員專業智能，提昇業務效益，由農業部農田水利署補助財團法人農田水利人力發展中心於本(113)年10月28日至10月29日假公務人力發展學院14樓貴賓廳辦理2天1梯次之「農田水利署各管理處總務業務人員講習」

臺中管理處王處長非常重視全處公文品質，特派總務組蔡承志君等4人參與課程，藉由參訓人員吸收課堂上實務新知，經驗分享該處各組室，精進公文用印、簽署及文書流程管理等業務。另有公文寫作、實務案例解析及職名章、授權代判章及職務代行之簽署，輔以範例說明淺顯易懂，所有學員皆收穫滿滿。

電話禮儀是人們以及社會組織對外展現自己形象的品牌視窗，能運用電話禮儀為自己加分及為管理處樹立良好形象。透過講師精闢解說及有效運用良好電話禮儀，落實民眾抱怨處理模式與應對技巧，扮演好企業組織第一聲線之角色。此次總務業務人員講習內容充實，聘請的講師皆是業界翹楚，希冀藉由上課同仁反饋心得，將學習過程分享同仁，落實於業務執行中。(吳素雲)

113年度舉辦法制教育訓練

為提升臺中管理處農田水利事業人員之法學基礎教育，台灣水資源與農業研究院於本(113)年10月30日於該處五樓大禮堂舉辦法制教育訓練。法制教育課程內容豐富包含：行政罰法基本觀念、行政裁罰應注意事項、行政裁罰實務經驗分享、行政執行法簡介以及行政執行案件移送書撰寫重點等。

該處為使農田水利事業人員能妥適運用行政罰法與行政執行法相關規定，俾利未來執行農田水利法所定有關行政裁罰、行政調查事實，及後續行政執行等相關業務，鼓勵同仁參與法制教育訓練，增進法學知能，將上課心得回饋於未授課之同仁，並落實於各項業務執行，進而增進法令應用效能。

(陳姝玟)

南投

人事評議委員會委員派免

南投管理處人事評議委員會置委員13人，任期一年。評議委員由陳明儀副處長(兼召集人)、王慶彬主任工程師及組室主管派兼之外，該處二等及三等非主管人員由各該等人員各推選2人及1人。非主管人員於9月下旬完成投票推選，由管理組灌溉股鄭居倉管理師兼股長、國姓工作站葉杰承副管理師及管理組督導股陳逸凡三等組員獲選擔任，並自民國113年10月1日生效。(耿國惠)

山陀兒颱風緊急應變與防災

南投管理處因應山陀兒颱風襲台，於113年10月1日成立緊急應變小組，相關人員依所排定值勤輪值表進駐辦理防災工作。山陀兒颱風的導引氣流過於微弱，於南部海面幾近停滯，直至10月3日中午於高雄市小港區登陸，登陸後逐漸減弱為輕颱，其高層雲系於隔日凌晨出海，並在臺東外海消散，該處緊急應變小組任務亦於4日上午解除。山陀兒颱風滯留期長，造成臺灣南部及北部嚴重災情，全臺農業損失逾新臺幣6億餘元，中部地區因有山脈屏障，幸未於該處轄區帶來災情。

(耿國惠)

新進人員進用

南投管理處113年度年度灌溉管理組織新進農田水利事業人員甄試，招募工程、管理、財務及主計類共5名人員，錄取名單113年10月14日榜示。該處於10月23日發令通知試用，進用名單如下：林家輝以工程員試用，派任魚池工作站，陳柏良以工程員試用，派任草屯工作站；邱佳婕以管理員試用，派任霧峰工作站；白庭瑀與林昱瑄以辦事員試用，分別派任主計室及財務組，以上均自113年11月1日生效。(耿國惠)

斷通水公告

南投管理處轄區二期稻作於10月下旬開始收割，為辦理年度歲修暨改善工程，各工作站擇日召開水利小組通斷水會議，商討確認斷通水時程，並於10月中旬完成公告。包括土城站龍泉圳、草屯站北投新圳、茄荖站茄荖媽助圳、霧峰及喀哩站阿罩霧第一、二圳等，自113年11月13日起陸續實施圳渠斷

水，預計明(114)年1月18日以後陸續恢復正常供水。(耿國惠)

台灣農業工程學會研討會暨年會

台灣農業工程學會「113年農業工程研討會暨年會」及「2024PAWEES 國際研討會」於113年11月22日及23日假臺中豐邑市政都心廣場舉行，南投管理處林柏璋處長為該會主任委員，主辦本屆研討會暨年會，臺中管理處協辦。會議邀請日本九州大學農學院中尾實樹院長進行專題演講，與分組舉行論文競賽與論文發表研討。農田水利署蔡昇甫署長與各管理處處長出席與會，該署及苗



蔡昇甫署長致詞表示，研討項目契合農田水利在AI及數位創新時代的發展需要



林柏璋處長(左)獲頒主辦單位感謝狀，由學會林裕彬理事長(右)頒獎

栗管理處參與淨零碳排、氣候變遷下水土資源管理、農田水利環境大數據AI及數位創新與農業工程永續ESG等組別之多篇論文發表，與來自各地農業工程專家討論激盪，分享實務研究成果。大會並頒發農業工程學術獎等6個獎項，表揚優秀農業工程人員。

(耿國惠)

2024 PAWEES農田水利與水利設施技術參訪

台灣農業工程學會「2024 PAWEES國際會議」於113年10月24日至25日舉行農田水利設施技術參訪，安排參觀臺中市新社區白冷圳制水井及二號倒虹吸工、霧峰區阿罩霧圳渠首工及水車與鳥嘴潭人工湖等設施。

國際學者參訪團由南投管理處林柏璋處長陪同，於24日下午前往該處阿罩霧圳參觀，陳明儀副處長說明位於烏溪北岸的阿罩霧一圳渠首工，與由阿罩霧一圳取水的頂抄封圳水車。頂抄封圳因高出取水圳渠2公尺，原設置抽水站抽水灌溉，後為節省電費及維護費用支出，於93年建造直徑9公尺水車，以自然動力抬高水位取水。104年為增加該圳灌溉水量，於原水車下游約400公尺



陳明儀副處長介紹阿罩霧一圳渠首工



參訪團於下抄封圳水車前合影

處，增設下抄封圳水車一座，兩座水車汲水灌溉下游30餘頃農田。(耿國惠)

康芮颱風緊急應變小組成立

中度颱風康芮於113年10月29日侵逼臺

灣而來，農業部於晚間6時召開災害緊急應變小組第一次會議，指示所屬做好防颱應變工作。南投管理處康芮颱風緊急應變小組於113年10月30日上午成立，即刻通知同仁依排定值勤輪值表進駐辦理防災工作，派員駐勤時間(含夜間)，倘有出勤需要應向應變中心主管報備後辦理，出勤期間及上下班應留意自身安全。(耿國惠)

彰化

福馬圳食農教育農園辦理環境教育

113年9月27日彰化縣和美鎮新庄國民小



新庄國民小學同學親自種植蔬菜

學於彰化管理處福馬圳食農教育農園及綠廊步道，辦理113年度該校環境教育活動，活動內容包含邀請該處水利小組長指導同學認識蔬菜種類、如何鬆土、整田、及栽種，實際體驗農民辛勤耕耘過程，並邀請環境生態顧問公司沿線介紹校園與圳路周圍環境之植物種類，以及環境中常見危險生物，以增進學童對周遭生態之認識，寓教於樂。

本次環境教育活動所處相關場所，為該處111年度「福馬圳幹線(和美段第1期)改善工程」，於更新改善圳路同時配合活化閒置隙地空間，賦予沿線場域環境教育意義，完工後並與學校、社區發展協會與私人機構簽署合作備忘錄，公私協力共同維護相關植栽環境場域，以確保永續經營。(施漢鵬)

召開主管會報

彰化管理處113年度第17次及第18次主管會報分別於於10月8日及10月23日召開，組室主管以上參加，由處長徐瑞旻主持，歸納重點如下：

1. 請工務組及相關廠商共同討論八卦山擴大服務灌區相關工程之急要及必要性，調整工程順序及期程。
2. 請管理組規劃二年後參加金質獎管理類評選，多方蒐集資料並考量其保存及展現方式。
3. 為減少被占用案件，請先就可廢止水利用地辦理廢止後，作出租或處分。
4. 社交工程演練結果，請資訊室告知同仁其錯誤樣態，以避免再次犯錯。
5. 請重新檢視現有採購契約及說明書內容，不可相互矛盾並不可有帝王條款，以避免糾紛。

6. 開口契約跨站支援，請研議明年度招標文件內容。

7. 研議開口契約每次出工預算書依契約屬性及執行金額的多寡決定陳核層級。

(黃淑慧)

辦理主管共識營

彰化管理處為增進各工作站第一線業務辦理之效率及領導與溝通技巧，於10月24日在該處二樓會議室辦理113年主管共識營，由各組室主管及各站站長參加，在徐處長致詞後，由該處灌溉股長、機電股長、督導股長及水質股長，就其與工作站相關業務作經驗分享及宣導，接著請彰化盧站長讚生分享「水源工程暨渠道管理實務」、秀水蔡站長明動分享「回歸水大型水門管理實務」及社頭蕭站長銘杰分享「《心田甘露》您可以創造不一樣的水利人生」，獲得熱烈的讚賞，下午邀請溝通表達專家黃經宙老師講授「新世代團隊領導與溝通技巧」，同仁們領悟及受惠良多，期望從不知不覺進化為當知當覺，更能邁向先知先覺，為人生及事業增添色彩。(黃淑慧)

新竹管理處蒞臨參訪

新竹管理處辦理113年度水利小組長、班長、掌水人員觀摩講習活動，分二梯次於9月18日及10月8日參訪彰化管理處「八堡一圳員林市區段改善工程(第二期)」水利設施，該圳路流經員林市人口密集地區，工程改善時並考量市民需求，打造近水休閒環境，現今是許多市民日常運動散步的路線，該工程亦榮獲2023國家卓越建設獎最佳環境

文化類優質獎。

參訪當日由管理組先簡報八堡圳，包括灌溉區域、灌溉水源、灌溉方式及工程改善時考量面向等等，再帶領眾人沿著圳路解說，讓小組長、班長們對不同環境及管理方式有更廣泛的認識，有助於日後水利事業發展。(黃淑慧)



劉昌鈿副處長帶領小組長們聆聽簡報

全面使用人臉辨識系統

彰化管理處為精進員工勤務管理，於113年10月31日將原有指紋辨識簽到退系



臉部辨識機

統，全面更改為臉部辨識系統，包括該處處本部及各工作站皆已更新完成運作中，員工只要走近臉部辨識機約1公尺，就可辨識完成，可解決指紋無法辨識、辨識速度慢造成大排長龍及多人接觸之安全衛生問題，獲得該處員工一致之讚賞。(黃淑慧)

113年第八次主管擴大會報

彰化管理處於10月29日召開113年度第8次主管擴大會報，參加人員為股站長以上人員，處長徐瑞旻指示，康芮颱風來襲，請作好事前工作，與開口契約廠商聯繫機具備援方案，務必降低災害，會議重點如下：

1. 各站對於轄內水門都要注意，避免淹水時被拿來作文章，所以水門啟閉的時間務必明確記錄、有紀錄及照片，如遇國賠案件都是有利的佐證資料。
2. 水門啟閉須完整記錄，若有智慧整合系統，對管理業務執行有很大的幫助。
3. 秋颱易造成強降雨，各站轄內水利設施應於適當時間啟閉；瓶頸段需清淤或緊急搶修，應儘速完成。
4. 工務組在建工程請提醒廠商、監造做好防汛。若有緊急事件，可用開口契約請廠商處理。
5. 本處釣魚郵件誤觸率為17個管理處最高，請同仁開啟郵件要小心，不要被標題矇騙。

(黃淑慧)

金質獎參賽實地評審

彰化管理處為提升工程品質爭取處譽，

提報該處112年完工之「福馬圳幹線(和美段第1期)改善工程」參選公共工程金質獎，工程會於10月18日下午實施實地評審，首先進行工程四方簡報：由主辦機關彰化管理處處長簡報工程整體概要、設計單位陳技師簡報設計理念及特色、監造單位林技師簡報工程進度管控及品質查證、施工單位楊負責人簡報工程施工安全及施工特色、最後再由徐處長結論。接著至工程現場作現場評審，獲得委員們相當的肯定。最後回至會議室作書面審查及委員詢答，再作10分鐘的討論及評分。圓滿結束本次實地評審作業。

(黃淑慧)



現場評審



現場食農教育園區偶遇小朋友澆水

雲林

「第24屆公共工程金質獎-公共設施維護管理獎」實地評審

第24屆公共工程金質獎評審小組於113年10月14日由行政院公共工程委員會吳建興簡任技正領隊，偕同6位評審委員前往農田水利署雲林管理處農田水利文物陳列館進行「濁幹線林內分水工段及周遭設施」實地評審。設施主管機關由農業部農田水利署署長蔡昇甫帶領洪銘德組長等5人參加，主辦機關由農水署雲林管理處處長林國華率相關同仁及台農院等協力廠商共同參加評審。

評審作業首先由該處林國華處長進行簡報說明，隨後安排2號進水口、沉砂池、林內分水工及水利模型實地評審，最後進行書面資料審閱及委員詢答，該處並將委員們提出的寶貴建議納入後續設施改善參考，冀望公共工程品質更加提升。透過本次的成果展現，期許本設施能在金質獎公共設施維護管理獎的項目競爭中脫穎而出。(何淑禎)

康芮颱風防災應變

中央氣象署於113年10月29日下午5時30分發布康芮海上颱風警報，並於10月30日上午5時30分發布陸上颱風警報，為因應颱風來襲恐帶來豪雨影響，雲林管理處依農水署災害緊急應變作業要點相關規定，於10月30日下午1時30分，由林國華處長主持召開康芮颱風防災整備暨應變作業工作會議，指

示該處各單位加強防災整備，確實掌握重要農田排水、重要水閘門整備進度，降低颱風可能造成之災害。強烈颱風康芮挾28年來最大暴風圈於10月31日下午1時登陸台東縣成功鎮，同日晚間6時40分於雲林縣麥寮鄉出海。隨颱風逐漸遠離，氣象署陸續解除陸上海上颱風警報，該處災害應變中心於11月1日中午12時正式解除警報。

(何淑禎)



林國華處長主持防災整備應變會議

113年度員工教育訓練

雲林管理處於10月15日假九樓大禮堂舉辦「113年度員工教育訓練」，共有200名同仁參訓，無法到場的同仁亦可透過線上視訊方式參加。上午邀請雲林地檢署莊珂惠檢察官進行「國土犯罪保育」專題演講，與同仁分享查緝非法傾倒廢棄物、廢棄土及廢污水的經驗，並詳細解析相關法規及執法情形，強調保護自然環境的重要性。下午由鍾兆辰老師主講「溝通協調與自我情緒管理」課程，介紹積極傾聽、同理心表達等有效溝通技巧，同時指導同仁如何辨識情緒觸發點，以及運用正念減壓等自我調節方法。此次培訓涵蓋專業知識與個人成長兩大範疇，有助提升團隊凝聚力和工作效率。

(呂瑞貞)

113年民防團隊防護團常年訓練

雲林管理處於10月22日在9樓大禮堂舉辦「113年民防團隊防護團常年訓練」，共有32名員工參訓。訓練內容有防空避難疏散引導與APP應用、民防團權利及義務、自衛消防編組及消防常識、緊急救護等實用課程。參訓同仁在專業講師指導下學習最新防護知識和技巧，並進行Q-安妮CPR、AED使用、檢傷分類、止血包紮等操作練習，最後播放機關安全維護及國防影片賞析。此次訓練旨在提升員工應對各類緊急情況的能力，為日後可能遇到的突發情況做好充分準備，同時提高員工的防災意識和緊急處置效率。

(呂瑞貞)



教授防空避難疏散引導與APP運用課程

處長參加施工前說明會

「安慶小排3-9等圳路強化工程」屬雲林管理處北港分處飛沙工作站辦理工程，核定金額約為5,060,000元，該處林國華處長於10月23日會同立法委員丁學忠及四湖鄉長吳勁葦參加「安慶小排3-9等圳路強化工程」工程說明會，廣邀相關權利人，讓農民清楚知道目前辦理情形。

本件工程包含相關路面道路鋪設，因此完工後不止改善農民耕作環境亦優化了附近居民行駛的安全，展現出該處在規劃設計過程的全面性策略。
(陳峰琨)



處長參加施工前說明會

「濁幹線與北幹線串接工程」 113年10月工作月會報會議

113年11月1日雲林管理處召開「濁幹線北港溪渡槽工程」專業技術協調會暨113年10月工作月會報會議，本次會議由林副署長國華主持，並邀請農田水利署劉簡任正工程師邦崇及台農院蒞臨指導，與施工團隊討論工程施作議題及詳細了解各工項執行狀況，即時因應工程遭遇問題並解決，讓工程能夠順利完成。

會議除了針對近期討論的渡槽旁腹地的綠美化設施的議題，進行最後的指示及決議外，並提醒施工團隊應確實考量後續機關維護階段時需求，訂定相關準則及維護費用，讓渡槽設施再完工後能夠持續且長久地使用，有效提升雲嘉南地區的水資源運用。

此外，本次會議時間適逢康芮颱風侵襲

過後，林副署長特地於會議開始前前往工地現場視察，所幸除了部分安全護欄遭強風吹落外，支撐架等設施並無嚴重損壞情形，但林副署長仍是提醒施工團隊於颱風過後應確實進行設施檢查後才能施工，務必注意高空作業施工人員之安全。
(陳峰琨)



「濁幹線與北幹線串接工程」113年10月工作月會報會議前巡視

嘉南

嘉南管理處烏山頭水庫環境教育園區網站正式上線，推動便捷申請與資訊共享

為了全面推廣烏山頭水庫的環境教育課程，嘉南管理處於9月底正式推出了「烏山頭水庫環境教育園區」的專屬網站平台。該新平台已經上線，為民眾提供便捷的線上申請服務。網站設置了四個主要頁籤，分別為「環境教育簡介」、「課程介紹」、「課程申請」及「最新消息」，讓訪客能夠全面

了解烏山頭水庫環教園區的成立宗旨及目前的課程內容。無論是機關、學校還是一般民眾，都可以透過網站快速申請參與環教課程。此外，網站也會定期更新活動資訊，為參加者提供最新的環教相關消息，方便大家隨時掌握園區的各項活動安排及課程動態。

(余姿瑩)

2024悠活烏山頭水圳伴我走」健走活動熱鬧登場，吸引民眾共賞水庫風光，體驗嘉南水圳之美

嘉南管理處主辦的「2024悠活烏山頭水圳伴我走」健走活動，10月26日在熱鬧登場。台南市長黃偉哲表示，透過健走可以幫



鳴槍起走



千人健走起步

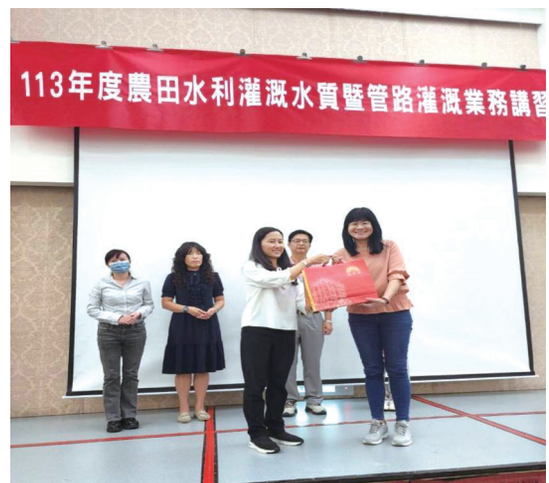
助市民養成良好的運動習慣，鼓勵大家多多參與戶外活動。農水署朱孝恩主秘則強調，烏山頭水庫在嘉南管理處的妥善管理下，各項設施依然維持完善，甚至榮獲公共工程金質獎。

活動健走路線從烏山頭水庫風景區出發，全程約8.9公里，途經多個景點如分歧工作站、戀占石公園等景點。活動現場設有台南在地小吃和食農攤位，民眾可使用園遊券折抵消費，還有豐富的摸彩獎品及南瀛重奏團的精彩表演，氣氛十分熱烈。本處輔導室設攤辦理「反貪倡廉-反詐騙廉政宣導」及有獎徵答活動，提醒民眾常見詐騙手法及如何有效防杜詐騙。

(余姿瑩)

113年度農田水利灌溉水質暨管路灌溉業務講習

財團法人農田水利人力發展中心於113年10月17日(星期四)至10月18日(星期五)假台糖柳營尖山埤渡假村宴會廳舉辦「113



嘉南管理處受獎年度水質業務推廣及辦理績優表揚

年度農田水利灌溉水質暨管路灌溉業務講習」，嘉南管理處共派11名人員參加，課程包含灌溉水質重金屬污染監測與溯源技術、智慧管路灌溉系統、場域規劃應用技術及我國灌溉水質管理業務推動情形等。講習會中本處因搭排水質業務績效良好，特受署部嘉許表揚，將持續精進。

(曾秝誼)

文化部文化資產局參訪烏山頭水庫

文化部文化資產局辦理「臺灣水文化路徑網絡建構暨推廣計畫」，今年度的水文化試行路徑以嘉南大圳為主體。10月15日文化資產局局長陳濟民與專家學者等一行11人，實地踏查並體驗烏山頭水庫。本次活動安排導覽人員，針對烏山頭水庫區內的八田與一紀念園區、舊送水口、舊送水隧道、八田技師紀念室、溢洪道、水庫大壩等區域，進行環境教育導覽與解說，深入介紹相關的水文化歷史與工程背景。

(陳美玲)



文化資產局局長陳濟民與專家學者等一行實地踏查並體驗烏山頭水庫

高雄

113年度第二期作「獅子頭圳渠道改善工程斷水第一次研商會議」

高雄管理處於113年9月30日召開113年第二期作「獅子頭圳渠道改善工程斷水第一次研商會議」，由高雄管理處管理組黃婉琦股長主持。

與會人員針對獅子頭圳渠道改善工程前之斷水公告事宜、斷水期相關單位應配合及注意事項等進行討論，並做成以下結論：

- 一、建請台電公司竹子門電廠機組歲修時間能配合本處灌溉用水調配、維護工程。
- 二、配合獅子頭圳二幹線改善工程施工，決議中壇工作站停水日期、施工斷水切換時間當天07:00斷水、斷水最末日18:00通水。
- 三、中壇站通水期間需水量2.5cms以上，請旗山分水員協助配水。
- 四、為獅子頭圳各幹線因應工務組發包之改善工程，應盡速辦理停供水公告事宜。
- 五、請工務組相關工程配合上述公告期程施工。
- 六、美濃區公所活化農地冬季裡作景觀作物計畫需水日期已定，請相關工作站協助灌溉用水調度。

(黃俊榮)



會議由高雄管理處管理組黃婉琦股長主持

農田水利署高雄管理處召開「內門區永興里灌溉取水設施工程」第二次需求調查及規劃方案地方說明會(撰稿：黃俊榮)高雄管理處於113年10月8日上午，假內門區溝坪里社區活動中心召開「內門區永興里灌溉取水設施工程」第二次需求調查及規劃方案地方說明會，由高志賢副處長主持，會中並邀請相關公部門、民意代表、永興里里長及在地農民，約有百餘人參與此次地方說明會。

說明會由本案工程接受委託之禹安工程顧問股份有限公司進行簡報。簡報後高雄管理處工務組蘇俊霖組長就未來工程完工後設施維運規劃，提出完整說明。

會中與會農民對於工程規劃與維運原則尚無異議，高志賢副處長強調內門地區將先以永興里作為試辦範圍，試辦成功後再擴大推動，與會農民概皆樂觀其成。(黃俊榮)

農田水利署高雄管理處113年第二期作曹公灌區斷水會議

高雄管理處於113年10月16日上午召開113年第二期作曹公灌區斷水會議，由管理組陳朝興組長主持，參加人員為曹公灌區各

工作站站長及承辦人員，經充分討論後作成以下結論：

- (1) 目前二期作已接近尾聲，但曹公灌區仍有供水需求，將持續監督廠商進場施工，以維持斷水前抽水量。
- (2) 本期作曹公灌區因颱風豪雨等造成導水路嚴重淤積，為進行疏濬維護，俾114年第一期作如期通水供灌，依原訂計畫於10月20日下午17時結束本期作供灌。
- (3) 埤塘及援中港圳等，工作站可依照歲修維護需求及蓄水時間，自行擬定斷水日期。
- (4) 停水期間，請曹公區各站加強轄內清淤等工程，進行抽水機保養維護，以利明年通水供灌。(黃俊榮)

農水署南投管理處參訪高雄管理處水利設施

農水署南投管理處陳明儀副處長帶領該處水利小組業務考察團，於113年10月17日抵農田水利署高雄管理處參觀農田水利灌溉設施。

本次參觀之農田水利灌溉設施，位於高雄市岡山區阿公店水庫復興渠幹線入口水門，由高雄管理處謝啟文主任工程師代表呂文豪處長接待，岡山工作站陳慶壕站長於現場進行簡報；說明復興渠幹線入口水門取水自阿公店水庫，灌溉高雄管理處阿蓮灌區與岡山灌區，特別強調已完成「復興渠幹線全線水閘門自動化系統」，系統建置除了強化用水調配與灌溉節水，對於巡水人員的安全與防洪的即時效益都大大地提昇。

簡報後由高雄管理處接待同仁陪同考察團登上阿公店水庫壩堤，參觀阿公店水庫環



謝啓文主任工程師代表接待南投管理處水利小組業務考察團

岸風景，並拍照合影紀念，為時二小時的觀摩活動，可謂兼具實用與歡樂。

(黃俊榮)

高雄管理處旗山工作站郭文玲站長榮獲優秀基層農業工程人員獎

高雄管理處旗山工作站郭文玲站長，榮獲社團法人台灣農業工程學會辦理113年度「優秀基層農業工程人員獎」。

郭站長擔任旗山工作站長期間，與農民朋友相處融洽深諳地方農業灌溉需求，重要相關事蹟包括：承辦110年旗山區百年大旱輪灌制度，順利完成抗旱並大大增加當年一期稻作產量；旗山圳灌溉面積約1200公頃，旗山圳取水口左岸為臨時性土堤引水灌溉，土堤常遭洪水沖毀，供水無法正常；現已全線改善為固床工取水灌溉順利。

農工學會於113年10月22日假台中市豐邑市政都心廣場3樓會議室舉行113年度各項獎項選拔頒獎典禮，郭文玲站長親臨典禮受獎。

(黃俊榮)



郭文玲站長獲頒「優秀基層農業工程人員獎」

農田水利署高雄管理處辦理「113年農田水利新進人員聯合統一考試錄取人員」座談會

高雄管理處於113年10月24日辦理「113年農田水利新進人員聯合統一考試」錄取新進人員座談會。

呂文豪處長親自主持並致詞，期勉他們在正式報到前調整好進入新職場的正確心態，為日後的工作及挑戰做好準備；也以自身經歷及經驗傳承與新進人員分享及勉勵，叮囑新進同仁要秉持認真學習及積極工作的態度依法行政。只要認真做好份內工作，並把握時間充實自己，處長一定看得到並給予公平合理的回應。

呂文豪處長特別請人力資源室深入了解每位新進同仁的工作現況與實際需求，在考量他們的權益的前提下全力協助與配合，期使新進人員正式報到後可以及早融入新的大家庭。

(黃俊榮)