



農田水利署臺東管理處

公告辦公廳場所用電節能規範

農田水利署臺東管理處於7月6日公告辦公廳場所用電節能規範，本處雖以往日常即常宣導要節能用電，但為各單位能更有效地執行，訴諸文字訂定規範，讓同仁能有所依循。

訂定的規範包含：1.增購用電設備，應優先考慮環保省電標章產品。2.離開該空間或下班時，請隨手將室內用電設備之電源關閉。3.非辦公時間或無人使用之會議室及辦公室，應隨時關閉各用電設備電源。4.冷氣開放時應注意用電事項等。

(朱文靜)

辦理水利杯錦標賽報名作業

第57屆農田水利益錦標賽定於9月24日假國立成功大學舉辦，農田水利署臺東管理處將派出男子桌球隊、男子羽球隊，慢速壘球隊，由莊處長擔任總領隊，共計32人參加，各參賽球員並開始自主練習，全力以赴，希望能爭取到好成績。

(朱文靜)

新港4號圳改善工程進行測量

農田水利署臺東管理處成功工作站新港4號圳部分圳路因為多年豪雨及地



新港4號圳現地測量

震，導致圳路裂損漏水、地基掏空嚴重，影響圳路安全及農民灌溉權益，提報列入111年度改善，已於7月13日由工務組及成功站全體員工帶著測量器材前往測量，因圳路位處山區，部分圳路旁長滿高大的樹木，怕影響RTK測量，先行排除測量障礙並將光波儀及RTK基站、移動站都帶上，以便完成測量。為了接收衛星定位的訊號，選在空曠區架設RTK基站及移動站連接後，陸續測量進水口及圳路，並借助光波儀及稜鏡，順利完成測量。

(朱文靜)

射馬干圳水利公園認養研商

農水署臺東管理處7月22日由本處莊處長率業務相關主管，和巴古崙岸部落文化發展協會陳理事長、潘總幹事、及部落潘主席等人於知本工作站，商討



商討射馬干圳水利公園認養事宜

射馬干圳水利公園巴古崙岸社區認養事宜，商討氣氛融洽，後續將辦理細談認養契約內容辦理正式認養儀式。

射馬干圳水利公園於95年完工的生態池工程，曾獲95年行政院農委會優良農建工程獎。96年榮獲公共工程「水利類」特優金質獎，拿下全國公共工程最高殊榮，工程特色在整合當地2道不同水系的水源，提高農田水利灌溉效能。並就地取材篩選塊石，做為護岸主要材料，親水化的水圳路，兼顧多樣性生物棲息空間的砌石水路，在多處營造出深潭、激流、淺瀨等效果。 (朱文靜)

召開資訊系統評估分級會議

農田水利署臺東管理處於7月18日上午，由資訊室召開「資通系統評估分級」說明會議，本處所管的資通系統包含人事、差勤和薪資管理、灌溉地籍、作業基金主計行政管理系統等，參加會議的單位有資訊等七個組室，會議主要針對各業務單位使用的系統進行機密性、完整性、可用性、法律遵循性四個

構面的安全等級進行評估。(朱文靜)

改善工程榮獲農委會評選特優

農田水利署臺東管理處池上圳幹1給灌溉系統改善工程(第四期)，工程經評估現地通水需求並與在地環境景觀結合，綜合考量農作生產、景觀、生態、休閒遊憩等面向，為本處景觀生態農田排水示範性工程。

該項工程經提報參與優良農建工程評選，於110年10月14日進行初審，由本處工務組王股長前往農水署提報審查資料及進行簡報。110年12月22日行政院農業委員會蒞處，由施工單位之技師簡報及實地評審，榮獲110年度優良農業建設工程農田水利類特優獎，111年7月29日本處派林副處長、工務組王股長及施作單位一同前往農委會接受頒獎表揚。 (朱文靜)

工程規劃報告審查會議

農田水利署臺東管理處於7月27日下午假本處關山工作站2樓會議室，辦理「臺東縣萬安圳穩定供水改善工程可行性評估、暨規劃委託服務計畫」期中



本處林副處長及施工單位出席頒獎典禮



報告書審查會議，由林副處長峰盛主持，首先由成大研究發展基金會黃博士文舜進行簡報，再依序由委員發言表達意見。經主持人綜合會議結論為廠商提出之期中報告書原則可行，期望廠商按照委員意見修正，在期末報告提出調蓄水池預定施作容量、工程設計理念、水保計畫申請及公有地撥用等事宜，讓本計畫更臻完善。

(張譽譯)



萬安調蓄水池規劃期中報告審查

農田水利署花蓮管理處

召開主管工作會報

農田水利署花蓮管理處第21次主管工作會報於7月7日在地下一樓會議室舉行，會議由張處長麒瑋主持，會議中除由各組室站主管報告及檢討上個月的業務外，處長也於會中提示：一、恭喜每位同仁們將於7月1日起調薪，感謝署長替員工爭取調整專業加給，給予員工最

實質的照顧與福利。二、近期將有職務異動調整，請各位同仁以平常心面對。三、仍有同仁陸續確診新冠肺炎，請持續做好防疫工作。四、本處積極防汛整備，已完成清淤、水門維修保養、開口契約、缺失改善等各項工作，請管理組將本處防災整備作為製作成影像或圖片紀錄放置於官網，以利民眾了解本處日常的防汛巡檢及汛前整備作業。

(彭麗華)



張處長麒瑋主持本處主管會議

主任工程師陳可博榮退歡送會

農田水利署花蓮管理處於7月7日舉辦主任工程師陳可博的退休歡送茶會，張處長致詞表達雖不捨得力的左右手退休在即，但仍要祝福陳主任工程師有另一段全新的人生，臨別依依，語重心長。可博主任工程師，是位文質彬彬、敬業樂群、待人和善，擔任過工程員、



陳可博主任工程師與同仁合照留念

副工程師、財務組長及人事、輔導、資訊、主計四室主任。專業之至，讓同仁佩服不已。

(彭麗華)

人員異動及職務調整

農田水利署花蓮管理處因應人員退休及業務需求，辦理人員職務調升及調整。總務組長張益隆調升為主任工程師，工程師兼吉安站長黎碧宏調升為總務組長。副工程師兼灌溉股長鍾毅龍調派設計股長，副工程師穆季遠升兼灌溉股長，副工程師兼設計股長陳厚文調派吉安站長，工務組三等助理工程師涂冠群調吉安站，壽豐站管理員賴百專調吉安站，吉安站工程員林建鈞調管理組，吉安站約僱人員陳評順調壽豐站，均自7月16日生效。

(彭麗華)

人員敘獎

農田水利署花蓮管理處召開第2次人評會，辦理11件敘獎案，敘獎人員計76人次。敘獎事由：辦理「110年度歲末線上抽獎活動相關工作」、「110年度作業基金附屬單位決算事宜」、

「110年度機關網站營運績效檢核獲得佳績」、「COVID-19疫調足跡通報作業」、「農田水利作業基金不動產因應疫情影響租金減收措施」、「業務資訊系統整合工作」、「財務管理系統建置作業」、「推動農田水利綠能業務績效卓著」、「協助雲林縣平地14鄉鎮之正射影像協同飛行作業」、「納入國庫集中支付系統及協辦改制前之帳戶盤點、整併及清理，銷戶完成等」、「推動擴大灌溉服務」等11項業務圓滿達成任務。

(彭麗華)

抗旱因應措施

農田水利署花蓮管理處轄區狹長遼闊，水源來自各大小河川，灌溉系統各自獨立。本年七月份幾近全月無雨，又值二期稻作整田插秧期，缺水嚴重，各工作站於七月中旬即已啟動抗旱應變措施。新城、吉安、光復、玉里、富里等工作站於18日起，即以抽水站（井）抽取地下水補充水源。南區玉里及富里地區旱象尤其嚴峻，除動用維護開口契約工程加強攔水施工外，同仁於假日及夜間加班調配用水。並籲請各水利小組及農民共體時艱，配合調配用水，以度過



農委會陳主委於長良擴大灌溉服務區致詞



緊要需水期。

(彭麗華)

農委會陳主委率員蒞處視察

行政院農業委員會主委陳吉仲率農田水利署署長蔡昇甫等一行，於7月27日由花蓮管理處處長張麒璋陪同，前往花蓮縣長良有機集團栽培區視察擴大灌溉服務成果，參加說明會有總統府前發言人谷辣斯·尤卡達、農水署孫維廷組長、農糧署副署長姚智旺及地方各界首長等相關人員。長良有機栽培區位於長良圳尾端，水源不足且多為土渠，於106年納入擴大灌溉服務範圍，107年陸續以專款改善灌溉設施。迄110年

改善灌溉水路10.5公里，設置73座構造物，灌溉渠道獲得改善、提高生產收益、吸引青農加入生產，為全國最大有機示範區之一。陳主委強調持續「把水留住，灌溉大地」的理念，嘉惠農民，打造幸福農村。

(彭麗華)



農委會陳主委率員參加長良有機集團栽培區說明會

農田水利署宜蘭管理處

舉辦施工前工程說明會

農田水利署宜蘭管理處於7月份依工程所屬站別，共舉辦10場施工前設計說明會，引用全民督工機制，藉由說明會使農民瞭解工程內容、施工期程及相關配套措施，並由雙向溝通聽取農民意見尋求共識，使工程施工順利進行，達到提升工程施工品質，提供農民最佳灌溉排水服務需求。

(郭東鋒)

太陽光電發電系統上樑典禮

農田水利署宜蘭管理處於辦公大樓前停車場，設置鋼骨構架地面型太陽光電系統，其裝置最低點距離屋頂樓地板面之高度不低於4公尺，面積1357.91平方公尺，



本處太陽光電發電系統上樑作業

設置容量為272(瓩)kw，因主結構已近完成，7月13日由農田水利署蔡署長昇甫、及本處朱處長清勇、廠商代表等，共同進行祈福祝禱祭典儀式，祈求上樑大吉、樑柱穩固，工程順利圓滿。 (白雅雯)

李木番小組長榮獲製茶技術亞軍獎

農田水利署宜蘭管理處鹿安水利小組長李木番，榮獲2022全國紅茶製茶技術競賽亞軍獎。李小組長從小看阿公製茶，走過樣樣純手工，經驗法則一切土法煉鋼的年代，後來茶業改良場檢視他的製茶過程，協助他把生產製程標準化，並引進許多自動化設備，讓茶的味道和產量越來越穩定，他也進一步朝向有機和產銷履歷雙驗證邁進，增進茶葉的品質。

李小組長於4年前參加2018技術競賽就奪得冠軍，今年度再次獲獎，實至名歸；朱處長於7月19日蒞臨李家致贈紀念品恭賀，肯定李小組長的用心及栽培技術的精進。 (吳信昌)



朱處長蒞臨李府致贈紀念品恭賀



新城抽水機場人工拆除石碑送入古農具文物館保存

新城抽水機場功成身退

農田水利署宜蘭管理處前身蘇澳水利委員會時期在一次亢旱中，為有效解決蘇澳鎮新城地區約17公頃之農田用水燃眉之急，於民國44年6月30日，由該水利委員會設置「新城抽水機場」抽取地下水，發揮補灌功能，今因宜蘭縣政府核准該機場位址辦理市地重劃，原有提供農田灌排之各級水路將不復存在，新城抽水機失去其功能而功成身退。鑑於該機場已跨越一甲子，見證了農田水利事業三代情，本處將具有代表性之石碑，於7月12日完整拆除後，置於羅東工作站之古農具文物館保存，感念其對農田水利事業之貢獻。 (徐匯富)

水利設施有礙交通安全調查

農田水利署宜蘭管理處鑑於農田水利設施因毗鄰道路，常發生用路人跌落溝渠或撞擊附屬設施，致生命、身體發生損害而衍生國家賠償事件，衍生設施



之設置或管理機關為賠償義務機關，須面對冗長和繁複的訴訟攻防，更須擔憂訴訟敗訴之賠償金額籌措，實有必要辦理本計畫之調查。本案經各工作站調查路況如有車道縮減、路幅束縮或線形T形、盲彎等情形，且未設置安全設施致用路人有跌落之虞者，經彙整有危險之虞共計75處，已分別函請相關道路管理機關設置相關指標、警告及阻絕設施因應。 (池書鶴)

私人埤清淤除草記事

位於宜蘭縣員山鄉頭分村的私人埤，為一天然湧泉池，湧泉引入農田水利署宜蘭管理處轄管之頭份圳幹線，灌溉頭分村及永和村約20公頃之農田。私人埤湧泉終年不竭，近因北側種植落羽松之土堤已滑落埤塘，漸漸阻塞泉眼致出水量銳減，及埤底淤泥漫生雜草，本處與私人埤地主協調，於一期稻作收割後，僱請挖土機於7月4日挖除淤泥及雜草，更新水門板，改善了私人埤整體景觀，並恢復昔日湧泉充沛波光粼粼，松影倒映風華。贏得地主對本處效率讚賞、及附近居民對水域環境維護給予掌聲。 (林信賢)

員工教育訓練暨退休歡送會

農田水利署宜蘭管理處為增進員工彼此情誼、促進組室業務經驗交流，於7月29日上午於本處5樓大禮堂，辦理員工教育訓練暨退休歡送會，朱處長感謝同仁在水利會改制後大部分作業皆已步入軌道，讓本處業務順利運行，接著由朱處長頒贈退休紀念品，技術工郭敏慧小姐因個人生涯規劃自願退休，於8月1日生效，感謝她這37年來對本處的付出，同仁們也紛紛給予她最深的祝福，場面感人溫馨。緊接著頒發111年度及110年度資績優良人員獎牌及禮券共計15人。期勉同仁們要不斷精進職務專技，展現出工作效率來服務大眾。

(曾秋碧)



頒贈郭敏慧小姐退休紀念品

農田水利署北基管理處

農水署蒞處召開署務聯繫會報

農田水利署於七月一下午，由蔡署長召集各管理處長及署內長官等人，假北基管理處召開第十八次署務聯繫會



蔡署長主持署務聯繫會報

報，會中討論報告事項後，接著由本處簡報有關田寮洋一、二、三圳取水設施改善與既有魚道生態工程、灌溉渠道成果介紹，透過簡報與各處分享業務上的心得。

(顏鳳兒)

召開人事評議委員會議

農田水利署北基管理處為辦理本處員工之人事升遷案，於七月七日召開111年第五次人事評議委員會，會議由蔡副處長鴻輝主持，所有人評委員與會，本次會議審議人力資源室所提送之員工人事升遷案，考核評分符合之候選人相關基本分數，經委員慎重討論後順利完成本次會議。

(顏鳳兒)



召開人事評議委員會議

公有財產盤點作業

農田水利署北基管理處為配合實施公有財產盤點，擬訂年度財產盤點實施計劃，釐清帳務及落實產籍管理，並於六至七月間實施財產盤點作業，由財務組統籌各項工作，並請總務組、管理組等進行作業，盤點動產、不動產及權利等拍照建檔，檢查帳務與實際財產是否相符，經各組室及各站協助下，使本年度財產盤點作業順利完成。 (顏鳳兒)

派員參加受訓

農田水利署北基管理處為加強工程人員專業技術及職能，增進設計與實務觀念，派本處同仁參加七月五日至六日，由農田水利人力發展中心舉辦之「111 年度農田水利署各管理處工程人員設計專班」，課程包含農田水利工程成本、灌溉排水工程設計實務、水利工程演算與設計、灌溉排水改善工程現場作業等說明，授課講師邀請中華民國水利技師公會及黎明工程顧問股份有限公司等主管擔任，由於課程內容豐富，參加講習員工均感到收穫良多。(顏鳳兒)

廉政宣導

農田水利署北基管理處輔導室為推動全體員工廉政觀念、反詐騙及消費者保護，將消費者保護宣導-紫外線燈勿當照明燈、反詐騙宣導-有關內政部警政署透過影音創作者製作之反詐宣導影片等相關資訊上傳於本處公佈欄，供同仁參閱。

(顏鳳兒)



農田水利署瑠公管理處

研析容積調派機制，保障作業基金權益

自農田水利法於109年10月1日施行，原農田水利會改制為行政機關，資產及負債由國家概括承受並納入農田水利事業作業基金管理，屬公(國)有財產，各級政府需用農田水利署土地時，應依土地法等相關法令規定辦理撥用，因有償撥用價款遠低於土地徵收市價，政府機關於興辦公共建設時，甚難籌編用地費用，致不能合法取得土地使用權源之規定。

農田水利署瑠公管理處為避免發生前述情形，邀請中國文化大學系主任李家儂教授等兩人為講師，並由朱處長擔任主持人，研析除了通案「有償撥用」外，如礙於不能籌足用地經費時，改以「容積調派」辦理之可行性，講師先分享學理、法據及過往成功案例，並和與會同仁充分交流討論，最後會議圓滿結束，希藉由本次座談，與地方政府搭起互信合作橋樑，達成保障作業基金權益、地方政府順利推動市政建設之雙贏目標。
(沈彥忠)

辦理採購工作坊研習課程



辦理政府採購工作坊研習課程

農田水利署瑠公管理處為提升同仁對於政府採購制度之採購程序、採購效率與功能，針對履約管理注意事項及實務探討，於7月12日邀請劉金龍等二位講師、40人參訓，針對採購程序常見問題傳授正確處理方式、本處採購案件遭遇之缺失態樣解析、及採購實務經驗分享等進行探討，期能有效提升本處同仁採購專業知能及缺失改善精進，以促進政府採購案件順利完成。 (楊艾芸)

金湖地區放流水農塘更新及管路串聯改善工程

金門位處離島，島上溪流多為涓涓細流，源短量小，年平均降雨量不到1,100毫米且分布不均，以致於可利用地面水源甚為貧乏，水資源利用極為困難，每逢枯水季節時當地農民常飽受缺水之苦。若要改善農業生產環境，應以



「金湖地區放流水農塘更新及管路串聯改善工程」簽約(1)



「金湖地區放流水農塘更新及管路串聯改善工程」簽約(2)

增加農業灌溉用水為主，以「一滴水至少使用兩次」的核心理念為輔，透過放流水回收再利用與水環境營造，以蓄豐濟枯之理念及引水廣布之工程方法，將水儲存至農塘供給農民灌溉使用，以利金門地區農民供灌無虞。

農田水利署瑠公管理處與金門縣政府，於7月14日簽訂「金湖地區放流水農塘更新及管路串聯改善工程」代辦協議書，透過水資源回收中心放流水與農塘串連及改善，讓水能蓄存於農塘，以提升金門地區水資源有效利用，未來本處將持續於金門地區辦理農業灌溉規劃，並期望未來持續與金門縣政府，秉持通力合作的精神，共同努力改善金門農業生產環境。 (楊艾芸)

辦理員工資訊安全教育訓練

農田水利署瑠公管理處於7月26日，於本處六樓辦理員工資訊安全教育訓練，全體員工參與，課程邀請臺灣資安鑄造股份有限公司王副執行長仁甫擔任講師。課程內容多元化，於理論方面，講授個人資料保護法規範的資訊安全措施；於實務方面講授資訊安全，例如釣魚郵件，並透過共同討論的方式，逐一找出可疑的信件元素。

另第五代行動數據技術（5G）的全面啟用，在數位技術轉型快速下，虛擬貨幣及虛擬世界將成為未來的趨勢，老師也為同仁說明其運作概念以及應用上的風險，使同仁可以對於未來的科技保持著開放的心態，同時進而提高警覺、避免遭受威脅及降低危害。 (周莉伊)

辦理主管咖啡桌論壇

農田水利署瑠公管理處為增進各組室主管交流機會，委託台灣水資源與農業研究院於7月19日辦理主管咖啡桌論壇，以世界咖啡館為基礎，透過分組參



辦理主管咖啡桌論壇



與討論，使每個人都有發言的機會，是具備結構性的交流會話。本次的主管咖啡桌論壇，本處各主管從分組團體討論中互相交流業務並分享知識。討論的內

容，以行政院核定公務人員學習地圖之管理核心能力為主，並透過本次論壇的共識，以做為本處未來教育訓練課程之參考。

(周桂伶)

農田水利署七星管理處

辦理圳溝整體營造設計說明會

農田水利署七星管理處於7月，假台北市關渡平原辦理「相思仔溝及大棍分支圳整體營造工程」，該工程計畫緣起相思仔溝及大棍分支圳周邊由本處負責管理維護，現況因既有溝圳旁通道部分毀損沉陷，影響鄰近農戶農機具搬運及用路人安全，遂成立該項計畫。該工程本次說明會由本處管理組林文傑組長主持，並會同工程設計單位山立工程顧問有限公司向當地農友簡報說明工程邊界及範圍、步道改善工項及圖說、步道風險改善與調適對策等事項，並至預



本署政風室伍主任冠宇授課情形

定施工地點現地踏勘及討論，最後得到當地農友的認同與支持，本次的營造說明會圓滿結束。

(何榮旺)

員工廉政倫理規範教育



林組長文傑和當地農友互動討論

農田水利署七星管理處於7月13日上午，舉辦111年度在職員工職能提升計畫之廉政宣導講習課程，邀請農田水利署政風室伍主任冠宇到處授課，並以「農田水利人員廉政倫理規範」法規為課程主軸，就其法規面立法目的與實際面「正常社交禮俗標準」、「公務禮儀」等情形之相競合時應如何處理；及

改制為公務機關後同仁對「如何處理民眾檢舉及檢調調查」之被調查人法定權益、因公務致被調查、約談、問話或當證人時或如不可在夜間約談等情形，詳

細解說與實際案例分享，不僅能瞭解實務態樣進而提升及加強同仁對廉政情事預防，並於結束後進行課程測驗及發放獎勵品以資獎勵。
(莊玉玲)

農田水利署桃園管理處

重要水利工程

農田水利署桃園管理處7月辦理重要工程如下；1.「草漯農田水利活動中心新建工程」設計建築師已提送細部設計圖說(修正版)，將由工務組辦理後續審查作業。2.「桃園大圳 7-2 號池改善工程委託設計監造案」，於7月14日召開細部設計審查會。3.「桃園管理處濕地埤塘更新改善工程委託設計監造案」，設計公司已提送服務實施計畫書，並於7月5日召開第一次工作會議。4.「桃園大圳導水路3號隧道仰拱委託調查暨修復設計監造技術服務」，已與評選優勝廠商完成議價簽約作業。
(林志浩)

桃園大圳導水隧道安全檢測

農田水利署桃園管理處轄管桃園大圳導水隧道安全檢測(光達掃瞄)案，自8月19日起分9次辦理，每次2天；桃園大圳供水則配合本案採停二供二方式調度。已於7月20日邀集北水局、其他標的用水戶及施測廠商協調說明後取得共識，並成立聯繫平台以即時傳遞各項準備作業進

度、執行情形及應付突發狀況。7月25日北水局召開用水協調會議，8月份桃塭農業配水量以1977萬噸(計畫量62%)總量管制。經會商水尾工作站後，配合二期作整田需求及隧道檢測案作業期程，8月1日至8月18日原則依計畫量8折(10.4cms)配水，8月19日起執行停二供二。
(林志浩)

灌溉水質跨部會聯繫

農田水利署於7月5日召開「111 年度保護灌溉水質跨部會聯繫平台第1次會議」，會議中討論有關桃園管理處之南崁頂分線其灌溉水質監測情形及相關水質改善措施之推動概況，南崁頂分線灌排分離工程業已完工，本處將依年度監測計畫持續辦理水質檢測。
(林志浩)

桃園大圳幹線水文監控系統驗收

農田水利署桃園管理處辦理桃園大圳幹線主要監測點、支線、退水閘門水文監控及監視系統驗收，管理組派王秀娟及王法三，會驗單位輔導室派陳美淑專員，共同前往施工地點，驗收相關設



驗收桃園大圳遙測監控點

備功能並於中央控制中心實際測試，初驗結果皆符合相關規定。 (林志浩)

新建貯水池監測站之監測物理量

農田水利署桃園管理處轄桃園地區利用貯水池，進行區域灌溉為特有農業灌溉方式，可因應桃園大圳及河水堰供水不足時輔助使用。隨著氣候變遷，極端降雨現象更趨明顯，而農業水資源常因應臨時移用，因此貯水池即時調蓄能力更顯重要。本處委由專業廠商針對大園及湖口工作站轄內31口池塘，新建貯水池監測站之監測物理量，包括水位、電壓與網路訊號等，都將整合至既有水文監測動態分析管理平台水情中，也擴增至既有Line Bot APP。且更新水位預測模型及貯水池水量調配建議模型，呈現水文監測動態分析管理平台，並更新多項圖型化展示頁面，開發巡檢紀錄之篩選條件功能與統計。 (林志浩)

員工教育訓練

農田水利署桃園管理處為提升員工專業基本職能，加強業務執行層面，於

7月27日在本處7樓國際會議廳辦理灌溉排水概論等訓練課程，講師由灌溉股長馬家齊擔任，各單位計34人參加。本次主要講授灌溉排水概要、灌溉工程設計、灌溉排水原理等等，由於馬股長學經歷十分豐富，講課內容精彩，大家都受益良多。

(林志浩)

職業安全衛生管理實務研習

農田水利署桃園管理處於7月20日邀請中華大學潘儀聰老師，為同仁講授農田水利設施職業安全衛生管理實務，因疫情關係全程採線上授課，同時也嘉惠各工作站同仁不必舟車勞頓，參加同仁計198位。潘老師講授重點為；職業安全衛生管理規章、職業安全衛生管理計畫、緊急意外事故通報系統、安全衛生工作守則及承攬商職業安全衛生管理辦法等，所有課程於中午12時圓滿結束。

(林志浩)

桃園市地政事務所蒞處參訪

由於水利會改制為公務機關後，農田水利事業不動產業務與各地政事務所往來十分密切，鑑此，桃園市政府地政



何處長明光和來訪地政貴賓合影



何處長明光主持處務會議

局、中壢和楊梅地政事務所等相關業務承辦人於7月21日蒞處參訪，除觀摩青埔行政大樓各樓層組室外，並與同仁進行業務交流及交換工作心得。此外，本處同仁於下班後，也邀請地政人員進行桌球友誼賽，緩解工作壓力。(林志浩)

召開處務會議

農田水利署桃園管理處於7月27日舉行111年第26次處務會議，何處長明光擔任主席，各單位主管及各工作站長出席，何處長提示重點：1.有關員工升遷除了單位主管以外，首長有絕對職權；其實本處員工同仁素質佳，潛力無窮，只要認真工作，表現好就有升遷機會，絕無所謂的黑箱作業。2.本處桃

園大圳5-5號池綠美化景觀工程不盡理想，本案於今日下午四時半，召開專案檢討會。隨後，由桃園工作站長游象權報告桃園地區易淹水潛勢區域分析，並提出3點改善對策供參。

(林志浩)

林主任工程師裕雲等6人退休

農田水利署桃園管理處黃管理師宏志、黃管理師明芳、黃管理師榮晃、洪專員美慧等4員屆齡退休；林主任工程師裕雲、陳專員淑珍等2員自願退休，7月16日生效。何處長明光十分肯定以上資深績優同仁對農田水利事業的奉獻，同時也祝福他們退休後展開更精彩的人生第二春。

(林志浩)



同仁歡送前主任工程師林裕雲等人退休

農田水利署石門管理處

加強申領或侵占小額款項宣導

農田水利署石門管理處為機先防處貪瀆事件發生並落實廉政風險管理，就農田水利署政風室所提供之111年公務



員申領或侵占小額款項宣導參考教材，於7月27日檢送各業務單位，教材內含違法案例態樣說明、違反法條分析及防制作為建議，期許同仁用心參閱，將此教材引以為鑑，如實申領各類款項及公用財物，勿因一時貪念而因小失大，影響個人生涯發展及損及機關清廉形象。

(尹雅倫)

水利小組聯席會議

農田水利署石門管理處辦理111年度第一次水利小組聯席會議，分別於6月27、29日、7月1、4、6、8日等六天分站辦理，會議由各站站長主持，處長率一級主管列席參加，管理、工務、財務等組長作業務報告，會中各項建議由處長與站長答復，會議圓滿完成。

(白益豐)

人員升遷

農田水利署石門管理處為激勵員工士氣，辦理員工升遷核定一批如下；財

務組財產股副專員兼股長陳念勤調升專員兼股長，管理組督導股二等助理管理師兼股長白益豐調升副管理師兼股長，中壢工作站二等助理管理師兼站長姜世棋調升副管理師兼站長，管理組灌溉股二等組員楊中平調升副專員，過嶺工作站三等助理管理師兼站長傅家俊調升二等助理管理師兼站長，幹線工作站三等助理管理師張加永調升二等助理管理師，人力資源室三等組員陳莉玲調升二等組員，財務組財產股管理員徐可欣調升三等助理管理師，管理組灌溉股管理員莊峻璋調升三等助理管理師，財產股徵收股辦事員贛嘉茵調升三等組員，以上人員自7月1日生效。 (陳莉玲)



水利小組聯席會議處長致詞

農田水利署新竹管理處

水利設施視察

農田水利署新竹管理處林賢正處

長本著「勤巡通水路、水通農民富」原則，趁著一期稻作收割後短暫休水期，視察轄區廣佈的水圳、水門、制排水門、倒伏壩工程，確保各項水利設施



處長視察水門

運作正常供水平穩，以利二期耕作確保用水無虞。
（葉世祥）

111年度帳務處理實地訪查

台灣水資源與農業研究院協助行政院農田水利署辦理111年度帳務處理實地訪查，7月21日蒞臨農田水利署新竹管理處，訪查內容係檢視111年1-6月支出明細分類帳是否符合用途別科目，本處備妥（一）費用明細分類帳冊、（二）費用相關會計傳票及原始憑證。供訪查人員查閱。
（葉世祥）



111年度帳務處理實地訪查



地方選舉反賄選、貪瀆實務與反詐騙講習

深化廉政認清法紀講習

農田水利署新竹管理處因應本年度地方公職人員九合一選舉及為深化同仁廉政法紀知能、增進法學素養，本處輔導室於7月25日邀請新竹縣調查站康庭瑜、劉歲庭2位調查官，蒞處擔任專題講座講師，講習課程分別為「地方選舉反賄選、貪瀆實務與反詐騙」，同仁踴躍學習及參與，其次，廉政署防貪指引-「不違背職務行賄罪」宣導文宣，亦請同仁多加參閱，養成守法守紀觀念。
（葉世祥）

用電安全檢查

農田水利署新竹管理處辦理111年下半年度轄管水利設施使用市電設備用電安全檢查，檢查機房、電器設備周遭線路是否有漏電或被偷接電情形，委由專業機電人員辦理檢測後進行改善作業，並由各站配合派員協助，務必讓各項電力設施及設備安全及供電無虞。

（葉世祥）



土地改良物財產盤點完成

農田水利署新竹管理處111年度土地改良物財產盤點，於7月1至8日至各站所轄渠道完成實地勘查，土地改良物計374筆(有帳無物1筆，安溪寮圳業已廢止)，並請各站持續檢視使用單位別明細清冊，如有因土地重劃等情況而致渠道滅失，請即時回報辦理系統渠道資料更新、報廢事宜，俾利帳物相符。

(葉世祥)

更新不斷電系統維護資安

農田水利署新竹管理處夏季用電尖

峰已至，本處有鑒110年5月接連無預警停電造成部分設備損壞，資訊機房6月底完成在線式不斷電系統更新，確保各項業務系統用電穩定，仍請全體同仁保持資安憂患意識，編輯文件需常存檔，並應定期備份重要資料。

(葉世祥)

二期稻作供水正常

農田水利署新竹管理處轄區目前灌溉用水正常，第二期稻作整田率依進度執行，插秧工作預計於8月1日至8月20日，而灌溉期間各站定期巡察水圳，在灌溉期間確保供水穩定平順。

(葉世祥)

農田水利署苗栗管理處

不動產管理教育訓練

農田水利署苗栗管理處於7月6日上



魏處長主持開訓勉勵同仁吸收新知

午假7樓大禮堂、辦理不動產他項權利取得實務及法令探討教育訓練，由魏處長賢壻主持開訓，參加人員除本處各組、室、站同仁外，還包括苗栗縣政府地政處及各地政事務所等機關同仁參與。本次訓練課程邀請地政顧問黃漢瓊地政士擔任講師，針對農田水利灌排與不動產役權等相關規定分享實務經驗及相互研討。

(林清華)

不動產處分

農田水利署苗栗管理處於7月20日辦理處分坐落頭份市永貞段1069-2地號等3筆土地標售，開標結果如數標售成立；另辦理處分坐落公館鄉五谷岡段566-43地號等5筆土地讓售，除公館鄉五谷岡段566-43地號讓售不成立將擇期再辦理外，公館鄉五谷岡段566-44地號等4筆土地標售成立。得標人於得標20日內繳清全部價款，逾期即予依照第15點之規定沒收所繳押標金。（林清華）

舉辦工程設計說明會

農田水利署苗栗管理處辦理「111年度苗栗縣大湖鄉之擴大灌溉服務推動計畫」案，前於3月29日上午假大湖鄉公所舉辦地方座談會，所收集地方人士意見經綜合成4項主軸據以納入第一期工程設計。本處7月7日上午假大湖鄉大寮社區活動中心，舉辦該工程設計說明會，邀集大湖鄉各村長及在地農民與會，由禾騰技術有限公司黃執行長擔任主席，大湖鄉胡鄉長娘妹表達感謝農水署投入經費進行本工程，嘉惠地方農



大湖鄉公所胡鄉長娘妹說明及建議

民；而後本處翁副處長志成及農水署涂鏡松正工程師說明本計畫推動過程、目標及未來政策展望。

禾騰公司黃執行長在會中以投影片向與會人士報告工程設計內容，獲得與會人員熱烈迴響，所提問題由黃執行長給予滿意答覆，說明會順利結束。

（李坤穎）

舉辦雅悠圳環境友善公民參與說明會

雅悠圳路的歷史悠久，生態議題是個相當重要的環節，農田水利署苗栗管理處於7月7日上午於雅悠圳入口處，舉辦「雅悠圳環境友善公民參與說明會」，邀請在地自然生態協會的專家學者參與，由禾騰公司楊智翔博士針對雅悠圳路改善工程渠道整理等4項內容，提出設計理念及施作進行說明，簡報後帶領參與人員進行現地踏勘，與會專家學者對設計內容可達到傳承古圳文化、環境融合、生態保護及解決灌溉用水需求之目的表達肯定。（李坤穎）



本處翁副處長政策推動說明



禾騰楊博士智翔生態友善措施說明

辦理水權展限登記

農田水利署苗栗管理處轄銅鑼工作站所屬三義鄉雙湖段及雙連潭段2件水權狀使用期限將屆，本處向苗栗縣政府完成水權展限登記申請，該府業務承辦人員安排於7月8日履勘，本處派管理組承辦人員及銅鑼工作站管理人員陪同前往現地勘查完成。 (李坤穎)

召開綠能小組會議

農田水利署苗栗管理處農田水利綠能專責小組第4次會議，於7月21日下午

午假六樓會議室召開，由翁副處長志成主持，會議討論事項有本處綠能推動現況彙報等二項，經討論後由主席做成以下決議：一、請財務組依據本次農田水利綠能專責小組會議的決議事項辦理招標文件條文內容修正。二、請財務組依據修正後之招標文件內容盡速辦理後續招商作業。三、本處小水力發電開發可行性評估委託技術服務需求計畫案，已提報農田水利署爭取經費，請管理組先行準備招標文件，俟農水署核定經費後即可進行招標作業。 (李坤穎)

資深人員榮退

農田水利署苗栗管理處總務組長劉猷光於七月十六日屆齡退休，劉組長九十年八月十六日到職，在農田水利會時期曾服務於苗栗工作站及歷任總務組文書股長、人事室主任、總務組長等主管職，一百零九年十月一日改制公務機關後，繼續在總務組長任內發揮個人專長，從事農田水利志業多年。

劉組長為人大方，長官交辦工作都能順利完成，深獲長官信任，工作表現亦將成為後進表率。 (孫慧雯)

農田水利署臺中管理處

葫蘆墩圳改善工程會勘

農田水利署台中管理處葫蘆墩圳西汴幹線三分溝分線下游段既有護岸為重力式擋土牆，過去因渠道未封底，雖顧



西汴幹線三分溝分線現地勘查

及了生態卻易造成淤泥沉降及雜草叢生，間接造成通水瓶頸，使得農民取用
水困難並影響市容。

立委楊瓊瓔、市議員羅永珍會同本處，至西汴幹線三分溝分線下游現場會勘，發現左側護岸毀損，致使輸排水功能下降，建議治理該渠段，本處將投入200萬元經費辦理改善，以懸臂式擋土牆工法改建，可望減少每年約18萬立方米之灌溉用水損失，預計利用今年度11月斷水期施工，工期約4個月，112年2月完工。
(郭芳吟)

使用虛擬帳號收款，租金逾期簡訊服務

農田水利署臺中管理處租金徵收作業，於110年10月起已取消受理以約定帳戶匯款與支票託收之繳納方式，各承租戶全面配合使用虛擬帳號收款，成功提高入帳作業之準確度及時效性，有關租金逾期繳納者，於111年度逾期件數累積約211件，依約請求違約金並以簡訊通知提醒承租戶，逾期數已普遍降

低，徵收率提高。

(許錦雲)

多元繳款提供便利服務

農田水利署臺中管理處各項費用徵收亦新增台灣Pay及全國繳費網繳款管道，透過土地銀行企業代收服務，含臨櫃、ATM轉帳、農漁會、便利超商等繳款方式，因應現行行動支付之普及，遂於繳款單提供專屬QR Code方式新增台灣Pay繳款管道，民眾掃描QR Code後即可完成繳款，增加便利性以提升繳款人繳納意願，減少逾期繳款情形。另向土地銀行申請全國性繳費業務合作，民眾亦可利用全國繳費網各類繳款方式繳款。
(許錦雲)

主管會報暨屆退人員歡送會

農田水利署臺中管理處於7月15日上午召開各組室主管業務討論會報，為辦理113年度預算編列及工作計畫等問題，針對相關主、會計業務規定提出討論，以務實妥適編列各項業務預算。



陳處長致贈張主任榮退獎牌



盤點保管品

會報後於處長室辦理屆退人員歡送會。當月適逢輔導室張淙祺主任屆齡退休。張主任服務於本處33年，在資訊及輔導業務領域著有專精及功績，為感謝張主任在職期間辛勞及貢獻，本處陳處長榮福致贈獎牌祝賀張主任榮退，祝福張主任榮退後生活充實美滿健康。

(陳姝玗)

保管品及銀行定存單庫存盤點

農田水利署臺中管理處主計室與總務組，於7月14日進行存入保管品及銀行存款定存單庫存盤點相關作業，備妥盤點明細表、保管品明細帳及定存單明

細表，經盤點結果和帳面相符無誤順利完成。

(蔡奇璣)

農水署蒞處辦理帳務處理訪查

農田水利署派綜合企劃組李專員麗娟率台農院李研究專員文志、及睿誠會計師事務所等，於7月25日蒞臨台中管理處，訪視111年度1月至6月費用支用情形，本處陳主任薇妃率主計室各員出席，備妥會計帳務資料供查閱。該次訪查係針對相關用途別科目列帳是否有與該科目定義不符，並協助會計法令釋疑、釐清業務實務爭議，有助於提升本處主計業務品質，健全內部審核機制。

(林巧姍)



農水署蒞處辦理帳務處理訪查

農田水利署 南投管理處

召開綠能推動小組會議

農田水利署南投管理處111年度第3次綠能推動、工作小組會議於7月11日召開，由陳副處長明儀主持，審議能高

瀑布小水力案場招商文件、臺中市霧峰區阿罩霧第一圳申請小水力測試案、及屋頂型太陽光電案場辦理現況等三案。經決議第一案招商文件請管理組洽詢友處已招商案相關執行經驗，再修正簽辦；第二案在不影響原結構下原則同意申請；第三案請確認本處建物之屋齡、日照、結構與鄰屋遮避等問題後，洽詢廠商評估。

(耿國惠)

財產盤點實地巡查

為健全全國有公用財產管理制度釐清帳務落實產籍管理，農田水利署南投管理處財產盤點實地巡查，由林正忠專門委員擔任領隊，率領盤點團隊於7月6日及7月11日至7月18日，實地查察本處及各工作站之土地、房屋建築、交通與運輸設備、動產及有價證券等項目，瞭解財產使用及保管情形。本次巡查檢討出農田水利署財物管理系統功能應用方面，請增加站別檢索資料匯出，便於盤點資料建置與檢核等二項建議，俟盤點小組會及成果報告遞送後，再發文給工作站配合辦理。

(耿國惠)

召開主管擴大會報

農田水利署南投管理處第8次主管(擴大)會報於7月15日上午召開，由王俊雄處長主持，各工作站站長以上幹部出席與會。會議先檢討前次會報決議提示事項辦理情形，接著進行業務單位報告及提案討論。另安排管理組傅俊智組長以鳥嘴潭人工湖對本處之影響為題，



王俊雄處長頒贈紀念獎座予莊世龍組長

進行專題簡報。

王處長接受報告總結時做出鳥嘴潭工程影響本處七大圳路之引水，工程建設規劃與執行不可不慎等四項指示，請相關業務單位續辦。

(耿國惠)

總務組莊世龍組長榮退歡送會

農田水利署南投管理處總務組莊世龍組長於7月16日屆齡退休，本處於7月15日舉辦榮退歡送會，併舉辦7月壽星慶生。王俊雄處長致詞感謝莊組長之奉獻，服務農田水利37載，將青春歲月奉獻給管理處，歡送會簡單隆重，祝福榮退快樂，順利平安。

王處長與諮詢會委員分別頒贈榮退紀念獎座及禮品，場面溫馨。

(耿國惠)

蔡署長蒞處工程視察

農田水利署蔡昇甫署長於7月22日上午蒞臨南投管理處，由王俊雄處長陪同視察平林旱作擴大灌溉供水改善工程(第一期)施工現況。草屯鎮平林里分上、下平林耕地，面積共計225公頃，



蔡昇甫署長視察平林旱作擴大灌溉供水改善工程

自109年起分兩年納入灌溉服務範圍，目前下平林灌區供灌順利，上平林灌區面積約142公頃，規劃由十股公圳於烏溪右岸取水後設置加壓池及沉砂池，再以動力加壓抽水至上平林灌區供水。本工程分兩工區，第一工區為沉沙池工程，十股公圳計畫輸水量為1.2cms，沉砂池採單槽設計，便於配合十股公圳調節利用，主要項目為沉砂設施、排砂道、直提式閘門3座。第二工區為加壓池工程，主要項目為加壓池、維護坡道、加壓池機房、分流工及閘門1座。

蔡署長指示施工團隊掌握工期積極施工，期許工程如期如質完成，早日解決上坪林地區供灌問題。 (耿國惠)

優良農建工程獎頒獎典禮

行政院農業委員會於7月29日舉行110年優良農建工程獎頒獎典禮，南投管理處「埔里大坪頂調蓄池水土保持改善工程」、榮獲農田水利類優等獎項，由農委會黃副主任委員金城擔任頒獎人，王俊雄處長親自出席領獎。

王處長表示埔里大坪頂調蓄池水土保持改善工程，係針對南投縣埔里鎮大



王處長率承包商在農委會接受優等工程獎頒獎

坪頂灌溉擴大供水服務所設置，確保山坡土地安全利用及減低對環境之衝擊。感謝本處同仁積極規劃籌辦，容泰工程顧問有限公司恪盡監造職責、上盟營造有限公司謹慎施工，三方合作，齊心獲致榮耀。

(耿國惠)

人事異動

農田水利署南投管理處因應業務需要，辦理人事遷調，人力資源室江主任誼庭調任總務組長、邱管理師兼財產股長日發調升人力資源室主任、林副專員兼事務股長攻英權理主計主任、主計室陳主任健三調任管理師兼喀哩站長、邱副工師惠萍調兼文書股長、魚池站王副管師兼站長亮元調兼福興站長、福興站黃副管師兼站長清發調兼埔里站長、羅副工師兼灌溉股長振宏調兼工事股長、江副工師兼設計股長振明調兼大坪頂站長、陳副工師兼工事股長柏鴻調兼設計股長、喀哩站李副工師兼站長振成調兼灌溉股長、埔里站葉副工師兼站長調兼財產股長、黃二等助管師兼文書股長稚芸調兼事務股長、林三等助管師原駿調

兼魚池站長，均自7月29日生效。

(耿國惠)

地面水體垃圾攔除獲評優等

行政院環保署執行河川廢棄物攔截項目，請水利署、各直轄市及縣（市）政府及農田水利署所屬各管理處，協助填報「地面水體垃圾攔除管理系統」，以利該署掌握水體垃圾攔除績效與強化資訊公開。農田水利署南投管理處配合本計畫實施與填報，確實掌握所轄水體垃圾攔除成果，於110年接受考核獲評優等，派霧峰工作站郭建岐站長代表於8月3前往受獎。

(耿國惠)



地面水體垃圾攔除考核獲評優等，由郭建岐站長代表受獎

農田水利署彰化管理處

不動產減租2成措施

為降低嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情影響，農水署前已訂定租金減收措施(以下簡稱本措施)，期限自110年5月至111年12月31日止，就農水署經營農田水利事業作業基金不動產租約及地上權契約之承租人(不包括政府機關、公營事業)，受上開疫情影響致營收、收入減少者，減收其應繳租金額20%。農田水利署彰化管理處遵照指示，配合辦理上揭不動產減租2成措施，以協助民眾

安心抗疫、持續協助產業及民眾紓困。
(鄒元燈)

農田水利署政風室宣揚反貪倡廉意識

農田水利署政風室為宣揚反貪倡廉意識，於7月8日上午蒞臨彰化管理處，假本處二林工作站辦理農村社區「廉香惜譽作伙皂」社會參與、暨行政透明宣導活動。除配合今年「地方公職人員九合一選舉」反賄選宣導外，並宣導本處為促進行政透明措施，已將非事



業用地不動產公開標售(租)結果公告至本處官網，方便民眾上網查詢，藉此提昇對本處施政作為之信賴。活動方式邀請專業老師前來帶領社區民眾，共同製作具有象徵淨化貪腐意義之廉潔手工香皂，藉透過此活動過程將廉潔有如花香、愛惜名譽等理念具象化，期許能將全民反貪意識融入生活之中，擴大宣導效益。

(鄒元燈)

提昇網路連線速度及品質

伴隨著資訊網路更新時代的崛起，辦公廳網路應用及頻寬需求量逐年增加，農田水利署彰化管理處資訊室於去年下半年度規劃，將原有之光纖骨幹及各樓層資訊線路汰舊換新，以提昇各組室職員之網路連線速度及品質；並依據各組室辦公面積的差異，依比例安裝合適數量的AP無線分享器，讓原本訊號弱區或死角能夠加以改善，將可提升本處的服務品質。

(鄒元燈)

退休人員歡送會

彰化管理處於7月15日假本處五樓



退休人員歡送會



新任處長陳文祺就職典禮

大禮堂，舉行退休人員歡送會，由副處長頒贈紀念品卷給處長劉淑華、資訊室主任賴再壽、用水中心黃宣明同事等三位，平時為人處事主動積極，工作認真負責，以正確的觀念與客觀的立場服務農友，以利相關業務之推動；副處長及同仁都銘感在心，並衷心祝福他們退休後，一切生活精彩、作息均順心如意圓滿，為他們職場生涯留下溫馨、感動、完美的句點。

(鄒元燈)

新任處長陳文祺就職典禮

農田水利署彰化管理處新、卸任處長於7月16日上午在本處五樓禮堂交接，新任處長陳文祺當場邀請卸任處長劉淑華出任本處的永久榮譽顧問傳承經驗，也表示將盤點農田水利署彰化縣的土地，配合中央政策全力發展綠電。陳處長曾任前農田水利處經營發展科科長、農業委員會副主委陳添壽秘書，今天說到他要接任農田水利署彰化管理處處長時，先拜會農業委員會主委陳吉仲並請益，陳吉仲主委勉勵他要多傾聽民意，意思就是要多「接地氣」，未來他一定會博采眾議，聽取民眾的意見作為

推動政務的參考。就職典禮在簡單隆重之下順利完成。
(鄒元燈)

巡迴初級法制教育訓練

農田水利署彰化管理處為了使員工能了解法律對公務員的重要性，於7月19日假本處五樓禮堂舉辦「農田水利事業人員巡迴初級法制教育訓練」，除已上過課之股站長外，約有200多位同仁參加。課程有行政法總論、農水法案例研習、訴願法案例研習、國賠法案例分享與QA互動時間、課後測驗與問卷，本次邀請政大詹鎮榮教授、食安協會孫

銘宗博士來授課，課程豐富生動、活潑有趣，互動良好，員工接受初級法制教育訓練收穫良多，訓練活動於下午4時圓滿結束。

(鄒元燈)



辦理巡迴初級法制教育訓練

農田水利署雲林管理處

召開諮詢委員會議

農田水利署雲林管理處第1屆農田水利事務諮詢委員111年第一次會議，



召開諮詢委員會議

於7月8日假本處8樓會議室舉行，由處長林國華主持，並率本處各單位一級主管，向與會諮詢委員詳細報告上次會議建議事項執行成果、及本年度業務執行具體實況，會議中並聽取工務組長專題報告：「濁幹線多功能調蓄池工程執行情形」。隨即與諮詢委員進行意見交流，林處長對各位委員的寶貴建言皆予滿意答覆，會議議程圓滿順利。

(呂瑞貞)

農田水利環境教育園區通過展延認證申請



農田水利署雲林管理處位於林內鄉的農田水利環境教育園區，於111年7月18日順利通過行政院環境保護署展延認證申請，給予本處參與此次展延申請默默辛苦付出的幕後工作同仁莫大的肯定與鼓勵，本處將秉持創辦園區的初衷繼續努力，讓更多人了解水利工作與環境保護的重要性，達成農田水利事業生活、生產、生態的三生功能目標。

(呂瑞貞)

屆齡退休人員座談會

農田水利署雲林管理處於7月16日屆齡退休人員，有斗六分處工程師兼主任張義展、專員兼行政股長張志盛、總務組文書股專員劉瑞貞及芭蕉工作站副管理師張瑞燁等四位。本處於7月11日上午假6樓會議室辦理歡送座談會，處長林國華代表本處對退休同仁多年來的工作、及成績給予充分肯定，並分別致贈紀念品，感謝將一生奉獻給水利事業，對於退休同仁提出的建言當場一一說明或請相關組室研議處理。林處長也祝福他們身體健康、萬事如意，發揮退



林國華處長率一級主管與退休同仁合影留念



林處長為新任口湖水利小組長頒發證書

而不休的精神，共享健康快樂的美好生活，座談會洋溢在一片歡樂、祥和的氣氛中。
(何淑禎)

頒發水利小組長聘書

農田水利署雲林管理處轄內口湖工作站口湖小組小組長懸缺，為使水利小組業務推行順利，遴聘黃火安先生接任小組長職務。黃小組長從事水電相關工作，生活單純熱心公益，在地方上頗受肯定與敬重，且因其父乃前口湖小組長，耳濡目染下，除常態性協助渠道雜物清理外，對於推動地方水利事業不於餘力。7月15日上午，林國華處長由管理組林重元組長等人陪同前往新任小組長住處頒發證書，請小組長協助本處推動農田水利設施維護等任務，期盼深入基層服務讓水利小組事業發展更為順遂。
(何淑禎)

頒發小組業務競賽績優獎項

農田水利署雲林管理處於7月26日下午在本處6樓簡報室，利用處務會報前



林國華處長與績優水利小組長合影留念

邀請受獎人員出席，由林國華處長一一頒發獎狀及禮券，表揚小組業務競賽評鑑脫穎而出績優工作站、水利小組長。

本次獲得績優工作站特等獎共3站，依名次為崙背工作站、竹山工作站及虎尾工作站；績優水利小組長特等獎共12名，分別為竹山站謝登寶小組長、林內站宋新發小組長、溝埢站楊瑞慶小組長、豐榮站許得水小組長、崙背站林敬賢小組長、麻園站黃明義小組長、東屯站王振村小組長、褒忠站章榮福小組長、新興站許益傳小組長、頂灣站蔡宗廷小組長、水林站陳窗昇小組長、元長站黃添進小組長。

林處長頒發獎狀後與受獎工作站、水利小組長逐一合影留念，活動也在一片祝賀聲中圓滿落幕。 (何淑禎)

農田水利署 嘉南管理處

烏山頭水庫路跑活動

農田水利署嘉南管理處於7月24日辦理烏山頭水庫風景區首波路跑活動，本次路跑共分4K健康組及14K路跑組，參加者甚為踴躍，多達數千人，運動賽事活動前後已連帶提升鄰近小農、攤商、住宿、旅遊、觀光等業者業績，為官田、六甲區低迷已久旅遊業，注入一劑強心針及強化烏山頭水庫文化觀光行銷。 (余姿瑩)

配合辦理搭排水質稽查

今年度(111年)為搭排水質稽查試

辦年，農田水利署嘉南管理處篩選列出20件受稽查搭排戶清單，由署本部、本處、工作站以及協力廠商等稽查小組成員，分別於6月份稽查6件、7月份稽查14件完成搭排戶稽查作業。另由於工作站站長係定律之稽查小組成員之一，於7月18日本處派請20位工作站站長，參加搭排水質稽查作業流程視訊講習，課程內容安排有稽查作業流程與稽查紀錄表單介紹、現地稽查及排放水採樣作業不同樣態之說明，並進行課後測驗評估學習成效，有助日後辦理搭排水質稽查作業時在實務執行上能更為順利及完備。 (林勛宏)



水庫營運管理操作座談會

農田水利署為瞭解嘉南管理處各轄管水庫營管操作及相關業務，安排於7月4日及28日蒞臨本處轄管水庫管理單

位辦理座談，會中由第一線水庫管理同仁說明目前水庫相關業務辦理情形及遭遇困難，並由署本部長官回覆說明或納入研究案中研擬解決方案，以讓水庫管理業務更加精進。

(王智宏)

農田水利署高雄管理處



呂文豪處長、連上堯局長在通水典禮虔誠祈求二期作灌溉順利

曹公圳第二期作通水典禮

農田水利署高雄管理處於6月29日上午舉行111年度曹公圳第二期作通水典禮，由本處呂文豪處長邀請水利署南部水資源局連上堯局長與祭，並帶領曹公區轄內諮詢會委員、管理組同仁及左營、楠梓、鳥松、鳳山、小港、大寮、九曲等七個工作站站長，敬備三牲酒禮等祭品，祭拜天地，虔誠祈求風調雨順，通水順利，五穀豐收；隨即由呂文豪處長、連上堯局長及諮詢會委員等4人一同按鈕啟動抽水機後即展開清洗圳

路及全面通水灌溉。(黃俊榮)

召開開口契約開工前說明會

農田水利署高雄管理處於7月5日上午召開111年度機電股開口契約開工前說明會，針對豎軸與橫軸離心抽水機、沉水抽水機、電動油壓水門及管路等維護工程，召集各工作站站長、相關承辦人員及得標契約廠商進行日後工程維護工序、及注意事項之協調與討論。

本處管理組機電股莫紹然股長指出，為確保相關設備正常運轉，提高工程執行效率，上揭維護工程將以開口契



處長暨與會來賓一同啟動抽水機按鈕通水灌溉



本處呂文豪處長於第六屆小水力發電南部場設計比賽開賽儀式致詞

約方式辦理，期待與會人員就開口契約執行注意事項、相關工作表單、檢查表、驗收及相片資料填報與工序之確認等，能夠充分協調與討論，以利管控並提升維護工程品質。

(黃俊榮)

高中職、大專小水力發電設計比賽

農田水利署高雄管理處贊助、台灣環境保護聯盟主辦、第六屆全國高中職、大專小水力發電設計(南部場)比賽，於7月14日上午假高雄市美濃區舉行，本處處長呂文豪、台灣電力公司高屏發電廠林明源廠長等三位專家、學者應邀出席共襄盛舉。

呂文豪處長致詞時表示本處主管農田灌溉，提供圳路作為小水力發電設計比賽的場地，我覺得是一個社會責任。面對零碳排的未來趨勢，能源轉型在台灣勢在必行，水力發電是最符合地球生態環保的需求，藉小水力發電設計比賽，可以培育高中職、大學優秀人才，教育下一代了解水力發電的優點，期許



參賽隊伍在水圳實地操作水力發電機

主辦單位能夠逐年擴大舉辦，讓小水利發電發展的種子播種在全國莘莘學子的身上。主辦單位表示今年南部場共有11隊經審查符合資格進入初賽，獲選進入決賽的隊伍將於8月2日至4日，與北部場決賽隊伍移師花蓮吉安木瓜溪畔初英微水利環境教育場地進行決賽。

(黃俊榮)

確保通水順暢 簿請農友勿在圳溝丟棄廢棄作物

爾來農田水利署高雄管理處巡查轄內各級灌溉排水圳路，尤其旗山灌區常發現農友隨意將採收後野蓮或農作物等隨意丟棄至溝渠內，造成圳路堵塞嚴重影響通水功能，為確保水路輸水通暢因應汛期避免淹水致災、及農民農田灌溉用水權益，除要求所屬工作站加強巡查勸導，並透過在地新聞媒體(“月光山雜誌”7月29日第1457期)宣導周知，籲請農民發揮公德心，如經查察發現廢棄物隨意丟棄至溝渠內屬實者，將依違反農田水利法第16條禁止規定裁罰。

(黃俊榮)



農田水利署屏東管理處

農水署「廉香惜譽作伙皂」宣導活動

農田水利署為宣揚反貪倡廉意識，擇定屏東管理處協助辦理農村社區「廉香惜譽作伙皂」廉政社會參與、暨行政透明宣導活動。於7月15日假屏東市北興里活動中心舉辦，由農田水利署政風室伍主任冠宇主持，本處黃處長、北興里長、及超50位農村社區民眾參與，現場並邀請專業老師帶領民眾實作手工香皂之潔身物品，象徵廉潔、淨化貪腐髒污，活動順利進行，圓滿落幕。 (沈明章)

屏東站長陳國森屆退

農田水利署屏東管理處管理師兼屏東站長陳國森屆齡榮退，於7月16日生效，陳站長於民國70年到處服務，曾任工作站長、灌溉股長、人事室主任、輔



黃處長在「廉香惜譽作伙皂」活動致詞



黃處長為陳國森站長頒發紀念獎盃

導室主任、財務組長及總務組長等職，對處務推展功績卓著，緬懷勳勞，黃處長於7月15日頒發紀念獎盃乙座留念，歡送會充滿溫馨。 (沈明章)

工作站長調動

農田水利署屏東管理處因應屏東站長屆齡榮退，辦理工作站長調動如下：東港工作站工程師兼站長余明財調兼屏東工作站長，東港工作站副工程師黃國雄調兼東港工作站站長，均自7月16日生效。 (沈明章)

水利小組長工作服更新

農田水利署屏東管理處水利小組長為協助工作站推行渠道管理等各項農田水利事務，原發給工作服已老舊，經採購新品更新，已在7月中旬由各工作站送交各水利小組長備用。 (沈明章)

深井汰舊換新

農田水利署屏東管理處轄管鹽埔110號、高樹68號、內埔89號、內溪坪7號等4口深井及萬丹圳第二抽水廠抽水機連同啟動設備，因逾齡功能退化更新案，辦妥設計後已在7月中旬公告招標，並於7月27日開標結果順利決標，將自八月起進行施工。 (沈明章)

孔文吉立法委員建議案協調

孔文吉立法委員於7月11日前往瑪家鄉公所召開建設座談會，農田水利署屏東管理處派管理組呂組長、陪同農水署孫組長維廷出席，有關其中位於長治鄉三和村附近犁頭鏢段9005-1地號等三筆土地、之灌溉溝改善案屬本處權責，以使用土地為國有未登錄地，經討論後請瑪家鄉公所先取得土地產權後，再行現場會勘辦理後續工作。

(沈明章)

農田水利署蒞處搭排水質稽查

農田水利署辦理111年度搭排水質業務，派署本部沈安倫工程員、郭芳慈



本處呂組長參加孔文吉立委召開座談會

副工程師邀同農工中心人員，分別於7月19、20日蒞臨屏東管理處辦理抽驗工作，經引導前往佳冬鄉淑慧、竹田鄉立康、新園鄉李建倉、萬丹鄉大澤豐及竹田鄉興城富等5座牧場取樣，由農工中心攜回檢驗。 (沈明章)

規劃水井攝影用之維修研判

農田水利署屏東管理處為永續經營農田水利事業，陳請農田水利署針對本處轄管150口深井委託學術單位，施做地下水井攝影以供後續維修管理之研判，農水署據報洽請農工中心規劃可行性，該中心派張組長大偉於7月21日蒞處了解案情內容憑復。

(沈明章)

伍麗華立委接受陳情案履勘

伍麗華立法委員接受瑪家鄉大社村民陳情，為內埔鄉新展段314地號欠缺水源影響農耕請求協助案，農水署陳副署長衍源、屏東管理處灌溉股陳股長科城於7月20日陪同伍立委前往履勘，以該土地為台糖公司放租地，屬於保育類用地，建議由原民會、林務局及屏東縣政府研商處理。

(沈明章)

龍鑾潭水庫滿水位

屏東縣恆春地區於7月上旬因芙蓉颱風週邊環流帶來降雨，本處轄管龍鑾潭水庫水位已達16.5公尺滿水位，後續二期稻作農民循例配合政府政策執行休耕，水庫蓄水予留存為明（112）年一期作灌溉用水。 (沈明章)