

2010年11月創刊

幸福農村·有機田園



宜蘭農田水利會 Yi-Lan Irrigation Association

2018年09月

發行人：許南山 / 會員服務電話：0800-255-600 / 會址：宜蘭市縣政九街65號 / 電話：03-9255000 / 網址http://www.ilia.gov.tw



許會長南山 獲頒大禹獎殊榮

經濟部水利署為表揚對水利業務有特殊、重大或傑出貢獻者，於107年6月1日假水利署臺中黎明辦公區禮堂舉行「大禹獎」、「水利事業貢獻獎」暨「水利績優貢獻獎」表揚典禮，本會許會長南山榮獲「大禹獎」殊榮，肯定許會長對水利業務的貢獻。

我們很榮幸邀請到國內知名心臟外科權威—臺大醫院心臟血管外科主任許榮彬醫師前來演講，水利會誠摯邀請鄉親們一同來關心自己及家人的健康，歡迎踴躍參加！

許榮彬醫師簡介：
基隆市人
臺灣大學醫學系畢業
臺灣大學臨床醫學研究所博士
美國德州心臟中心進修
臺灣大學醫學院外科教授
臺大醫院心臟血管外科主任

幸福農村 系列12講
主講人：臺大醫院 心臟血管外科主任 許榮彬 醫師
題目：心臟外科手術的急症與迷思
時間：107年12月1日(星期六) 上午9時30分
地點：宜蘭運動公園體育館
免費索票處：臺灣宜蘭農田水利會各工作站
可登錄公教人員終身學習時數



▲推石磨體驗



▲牽輪Y體驗



▲童玩體驗

春分水 清明時 作伙來關田門 體驗活動

107年4月1日於萬長春圳水門公園舉辦「春分水、清明時、作伙來關田門」體驗活動，安排一連串實質農作體驗項目，以展現昔日農村農開時之各項生活。隨著活動進入尾聲，大會準備紅繩套圈當作門門，由許會長與貴賓、民眾們逐一套圈門柱，一齊拉關竹門，共同完成「關田門」儀式。

什麼是「關田門」？
按照昔日農家古例，在庄頭相換土；作伙播完最後一畝田時，稱「關田門」，一般也都是土地公生日（農曆三月三日；八月十五日）。由田頭家用竹丫插入田裡；俗稱「土地公柱」，來祈求土地公看顧大伙田園，期望今年五穀豐收並結束播田工作。



▲挑米籩體驗



▲許會長帶領貴賓們挑秧擔至插秧區



▲關田門

改善妨礙排水功能之灌溉設施

升降式活動渡槽

本會管轄灌溉排水路眾多，早期重劃時因地形及水源等因素，常發生灌溉渠道交叉情形，並採用固定式水工構造物，解決農田灌溉水問題，但灌溉渠道交叉高度不足時，就會發生影響排水問題。為改善此一現象，改以不銹鋼材料作渡槽，再配合水門電動捲揚機啟降，成為一座可升降的活動式渡槽，平常降下渡槽引水通過以供灌溉，當颱風豪大雨時，開啟渡槽以利排水，使渡槽成為灌溉與排水可兼顧的水利設施。

自動傾倒式水門

本會部份灌溉水源取自排水渠道，早期為在渠道上取水，常設置多孔式水門架水，但逢颱風豪大雨時，常因樹枝卡在門架上，造成阻塞淹水。為解決此問題，若環境許可，即將水門設計為單孔自動傾倒式水門，使水門在取水灌溉時亦可兼顧排水，以提升整體防洪功能，同時亦將周邊原有的排水系統一併整理改善，另原本水門旁排入灌溉渠道的住戶排水，採灌排分離原則將其導入水門下游，以保護灌溉用水水質。



▲渡槽與排水橫交—改善前



▲颱風後雜物阻塞水門



▲渡槽與排水橫交—改善後渡槽通水時



▲傾倒堰開啟後取水



▲渡槽與排水橫交—改善後開啟時以供排水



▲傾倒堰傾倒後排水

台中市長林佳龍蒞會進行業務交流訪問

台中市長林佳龍於107年8月15日至宜蘭童玩節宣傳、花、東縣市週半價優惠活動(花博宜蘭週108/2/25-3/1)，並與宜蘭縣副縣長余彭興共同簽署「台中宣言」，認同支持綠色生產、自然生態與人文生活的理念，當日下午安排蒞臨本會進行業務交流訪問。

本會長期持續致力於精進農田水利建設，發揮水利三生功能，創造生產、生活、生態三生永續環境，適藉由此次縣市間之業務交流，共同落實農田水利事業之三生效益。



▲台中市長林佳龍蒞會參訪

會員(員工)子女 暑期夏令營活動

本會自107年7月9日至8月10日為期五週，舉辦會員(員工)子女暑期夏令營活動，以快樂學習為前提，設計課程為生活益智、英文與國術(防身術)等，內容多元有趣，並藉由許多益智小遊戲為小朋友增添學習樂趣，強化身心發展及強調團隊合作的重要性，讓參加學童擁有一個愉快且充實的暑假。

最後於課程結束時，本會邀請學童及家長們一同參加結業式典禮，由許會長頒發結業證書給每位可愛的小學童並合照留影，證書裡附有大大家上課期間的活動照片，讓所有參加的學童皆留下美好的記憶及溫馨的畫面。



▲從遊戲中學立空間概念 ▲學習防身術保護自己

富高子女獎(助)學金~動力進步獎

開始申請囉!
本獎(助)學金係為鼓勵會員或其子女弟(孫)勤奮向學，成績進步，組別分為大專組、高中(職)組、國中組。
●申請資格：(詳細內容請參閱獎(助)學金申請辦法)
1. 各組別106、105學年度，二學年(一年級者，為上、下學期)學業成績總平均分進步達2分以上者。
2. 高中(職)組及國中組，106學年度學業平均分績80分以上，且該學年度下學期比上學期學業進步分數1分以上者。
3. 大專組以辦理就學貸款核准有案者。
●申請期間：自107年9月1日起至10月15日止
敬請符合資格者踴躍申請，申請者及申請辦法請逕向本會網站首頁下載或至本會及各工作站索取。

107活動櫥窗預告

即日起開始預約 接受報名
會員逗陣來去 學電腦系列 數位生活應用班
電腦基礎入門、手機操作、Google網路資源應用
電腦研習課程，額滿截止
開班數：2班，40人/班
時數：16小時
時間：10/15-10/24
電話：9255000轉資訊室
網路報名：http://www.ilia.gov.tw

水利節暨資績優良人員表揚



▲受表揚人員合照留影

107年度水利節暨資績優良人員表揚大會於6月5日假高雄市運籌國際會館大禮堂舉行頒獎典禮，本會接受表揚獎項包括績優會務委員、模範水利小組長及工作楷模共計11位。

許會長除對這些默默在基層為農服務且獲獎的人表示莫大肯定及鼓勵之外，並期許大家在未來工作崗位上，持續有更好的表現。

行政院農業委員會推動試辦農民職業災害保險

預計107年11月起正式上路!

現行的農民健康保險僅有生育給付、身心障礙給付及喪葬津貼等三項，即當農民務農發生意外時，必須達到傷殘、死亡，才有相關給付，但農民田間工作卻潛藏職業傷害危機。行政院農業委員會為完備農民社會保險制度，提高農民職業安全保障並營造友善從農環境，鼓勵青年農民返鄉投入農業，以試辦方式辦理農民職業災害保險，保障遭遇職業災害農民及其家屬生活，增進農民的社會保障。

資料來源：行政院全球資訊網-重要政策

推動試辦農民職業災害保險

保險給付	傷害給付、身心障礙給付、喪葬津貼、醫療給付等4項，採現金給付
給付項目	逐日給付項目比照勞工保險條例訂定
保險人	勞動部勞工保險局(下稱勞保局)
投保單位	基層農會
被保險人	農保被保險人得自動加保
採行單一投保費率	由農委會擬訂報行政院核定
保險費率	※應保加保人口平均年齡與勞保加保人口相較偏高，職災費率亦將高於勞保之費率。
月投保金額	試辦期間採行單一投保金額10,200元/月
	※初期比照勞保投保金額，未來依需求洽商檢討
月投保金額	10,200元/月(含勞保互助)
費率	0.23%
保費金額	自負60% 14.4元/月 政府40% 9.6元/月 (1.1億/年)
傷(病)給付	第1年70% 7,140元/月 第2年55% 5,100元/月 (最高2年)
失能給付(身	最高90% 612,000元
心障礙給付)	最高15% 15,300元
死亡給付	喪葬津貼(90%) 306,000元
	遺孀津貼 無
醫療給付	現金給付，分門診及住院2種

水利節暨第一次小組長班長聯席會

1107年6月6日、6月7日舉辦「107年度水利節暨第一次小組長班長聯席會」，共計表揚模範水利小組長41人、模範水利班長20人、優良水門管理員20人。本次大會並邀請台灣大學農藝系教授郭華仁、農委會花蓮區農業改良場副場長張同興，分享有機農業及自然保育等議題，期望大家秉持著奉獻心力的精神，共同照顧宜蘭這片淨土，為農田水利事業之永續發展而努力。

▲許會長介紹演講貴賓郭華仁教授(臺北場)



▲副場場長張同興與分會分會副會長張同興(花蓮場)

水門暨抽水機管理員職安教育訓練及縣外觀摩講習



▲發訪台南區農業改良場合照留影

本會於107年4月舉辦兩梯次水門暨抽水機管理員職安教育訓練及縣外觀摩講習，本次參觀主軸為台南區農業改良場，在主任暨場長及農業改良場同仁們的帶領下，將參訪人員分為三組，依序參訪設施蔬果栽培介紹、魚菜共生栽培系統、農業改良成果展示等三大主題。

藉由此次縣外觀摩機會，提升本會水門及抽水機管理員基本職業安全概念及增進管理防汛新觀念，並培養管理員工作默契，以利推動農田水利業務更為順暢。

▲實地觀摩魚菜共生栽培系統

員山工作站 喬遷落成啟用典禮

107年8月2日舉辦員山工作站喬遷落成啟用典禮，當日邀請員山鄉貴賓及本會會務委員、小組長等共同舉行揭牌儀式。

原員山工作站位址座落於員山鄉商業活動興盛之市中心精華區域內，毗鄰省道台7線、人車往來頻繁，來站洽公民眾停車位難且容易發生意外；為改善此一現象並

方便服務會員，本會於轄內三義段內湖小段會有土地興建地上三層磚房農舍土庫，作為新辦公廳舍使用。

員山工作站喬遷後，除提供會員較舒適的洽公環境外，同仁亦可就近管理路路，以加強會員服務之品質，至於員山工作站舊址則將辦理出租，增加會庫收入。



▲許會長與貴賓們舉行揭牌儀式



▲新落成員山工作站

農田水情告急 啟動輪灌機制建立用水秩序

「竹風蘭雨」宜蘭縣向來以多雨聞名，但今年自2月中旬開閘蘭溪集水區即無降下有效雨量，又一年一度農田春耕用水迫在眉睫，於蘭溪水力發電廠放流入安農漢水量不足情況下，本會遂自4月11日起實施安農漢各灌溉系統停灌2天、供灌1天(即三輪區輪流灌溉機制)。



▲安農漢河床乾涸情況



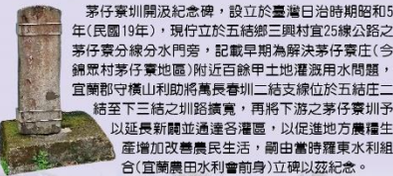
▲使用柴油抽水機補灌



▲啟動地下抽水設備

此時正逢水稻孕(抽)穗期，農田亟需灌溉用水，梅雨遲遲不至，趨近2個多月無降雨情況下，河床幾近乾涸，以致水情告急。本會隨即於5月初，按各灌溉系統不同乾旱程度，再實施單一灌溉系統輪流灌溉，全面啟動地下(面)抽水設備，並雇用學水工依輪灌時間調配合輪灌水量，以維農田灌溉用水秩序，解決旱時期農田用水問題，達到全面灌溉目的。

歷史保存價值— 茅仔寮圳開汲紀念碑



茅仔寮圳開汲紀念碑，設立於臺灣日治時期昭和5年(民國19年)，現佇立於五結鄉三興村宜25線公路之茅仔寮分線分水門旁，記載早期為解決茅仔寮庄(今錦屏村茅仔寮地區)附近百餘甲土地灌溉用水問題，宜蘭郡守橫山利助將萬長春圳二結支線位於五結庄二結至下三結之圳路擴寬，再將下游之茅仔寮圳予以延長新開並通達各灌區，以促進地方農糧生產增加改善農民生活，嗣由當時羅東水利組合(宜蘭農田水利會前身)立碑以茲紀念。

執行渠道清淤任務時 設置安全警示標誌



▲渠道清淤作業設立交通安全錐



▲設立警示以保護人員作業安全

隨著時代進步，農村生活結構與周邊環境亦隨之改善提升，如早期的內面工輸水渠道演進至今的混凝土圳路；原本拖曳牛車的小農路，也隨著計劃改善成為鄉間交通要道；而現代化的農機耕作與清理水圳使用的機械，亦時常穿梭在鄉間道路上，故傳統的農路邊渠道維護與農機耕作的臨時作業，顯然存在與用路人爭道的路權危機。本會有感上述諸問題之存在，統一購置交通安全錐及警示燈分送至各轄區工作站，俾利執行維護渠道清淤任務時，於農路中設立警示，以保護渠道清淤作業人員及用路人之安全，更為幸福農村再盡一份心力。