

環工學子走進曹公圳 從歷史現場體悟水資源 永續與廉政精神



圖 / 從灌溉到永續 師生參訪高雄水利設施收穫滿

2026-05-06 滿

【大成報記者張淑慧/高雄報導】藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行實地參訪，透過走訪歷史場域，深化環境倫理教育，並體認水資源永續發展的重要性。活動由高雄管理處輔導室主任林天雄全程以親切流暢的台語導覽，帶領學生回溯清代道光年間曹謹縣長開圳歷程，並剖析現代農田水利設施如何延續「環境永續、灌溉大地」的核心價值。

在導覽過程中，林天雄特別指出，曹公圳歷經百年仍能持續造福高屏地區，關鍵不僅在於工程技術，更在於當時官員秉持公私分明、清廉勤政的治理精神。他強調，在農田水利建設中，廉政與工程品質密不可分，唯有建立公開透明的制度，才能確保設施長久穩定運作，讓水資源持續滋養土地。

面對氣候變遷帶來的挑戰，水資源管理已提升至環境永續的關鍵層面。林天雄表示，高雄管理處持續推動「環境永續、灌溉大地」理念，除了強化設施與技術外，亦以廉政誠信為行政核心，強

調制度落實與共同維護的重要性，藉此建立農民與政府之間的信任基礎，確保農田灌溉穩定供水。

藥理大學環工系楊奇儒教授指出，系上深耕綠領人才培育已逾36年，在全球邁向淨零碳排的趨勢下，此次透過在地語言導覽與歷史情境結合，使環境倫理教育更具溫度與深度，讓學生在專業訓練之外，建立正確且永續的價值觀。

農田水利署高雄管理處處長呂文豪表示，農業用水穩定供應攸關糧食安全與生態平衡，管理處長期以專業技術與誠信治理守護農民權益。他並鼓勵學術單位持續走入現場，深入理解灌溉基礎建設的重要性，並期許未來世代能以廉潔自持的態度珍惜水資源，共同推動環境永續發展。

嘉南藥理大學師生現地參訪 農水署高雄處解說水利使命



中華日報

更新於 1天前 • 發布於 1天前



嘉南藥理大學環境工程與科學系師生五日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。(農水署高雄處提供)

記者吳文欽 / 高雄報導

嘉南藥理大學環境工程與科學系師生五日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。透過高雄管理處輔導室主任林天雄導覽，學生了解清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

林天雄解說中強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，

「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

林天雄提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

農田水利署高雄管理處長呂文豪指出，高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

嘉南藥理大學師生現地參訪 農水署高雄處解說水利使命

CDNS A

2026年5月6日 週三 下午

3:43



嘉南藥理大學環境工程與科學系師生五日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。(農水署高雄處提供)

記者吳文欽／高雄報導

嘉南藥理大學環境工程與科學系師生五日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。透過高雄管理處輔導室主任林天雄導覽，學生了解清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

林天雄解說中強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

林天雄提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

延伸閱讀



百年水利見證清廉治理
曹公圳深化永續教育

台灣好報

嘉南藥理大學走訪



紓
力
自

農田水利署高雄管理處長呂文豪指出，高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流

水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。



中華新聞雲
China Daily News



嘉南藥理大學師生現地參訪 農水署高雄處解說水利使命

2026-05-06 地方



嘉南藥理大學環境工程與科學系師生五日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。(農水署高雄處提供)

記者吳文欽／高雄報導

嘉南藥理大學環境工程與科學系師生五日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。透過高雄管理處輔導室主任林天雄導覽，學生了解清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

林天雄解說中強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

林天雄提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

農田水利署高雄管理處長呂文豪指出，高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。



← 上一篇
邱議瑩促把農民需求擺第一線 指農民每天都在...

下一篇 >
新北役政再創佳績 勇奪兵役節績優單位

[聯絡我們](#) | [服務條款](#) | [著作權聲明](#) | [隱私權政策](#)

Copyright @ 中華日報 China Daily News

2026-05-06 15:13:55 新聞來源：今傳媒

跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學師生參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美



【今傳媒/記者李祖東報導】

為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水

利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。



深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表

示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

社會

跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學師生參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美

新聞聯訪中心 2026-05-06



【今傳媒/記者李祖東報導】

為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政

誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。



深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

新聞來源：<https://focusnews.com.tw/2026/05/700856/>

高雄港區新聞網 / 跨越百年清廉典範！嘉南藥理大學走訪曹公圳 見證廉政與水利永續價值



記者李嘉興／高雄報導

為深化環境倫理教育與水資源永續發展觀念，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日前往農業部農田水利署高雄管理處轄區，實地參訪「曹公圳舊圳頭」與「曹公圳抽水站」，透過現地教學深入了解百年水利工程、廉政精神與環境永續的結合。

本次活動由高雄管理處輔導室主任林天雄全程導覽，以親切台語解說清代道光年間曹謹開鑿曹公圳的歷史背景，強調其「清廉勤政、公私分明」的治理精神，讓學生從歷史現場體會廉政如何影響公共工程品質與長遠發展。

林天雄指出，曹公圳能歷經百年仍持續灌溉高屏地區，關鍵不僅在工程技術，更在廉政制度的落實。唯有建立公開透明的管理機制，杜絕貪腐，才能確保水利設施穩定運作，讓水資源持續滋養農田，實踐「環境永續、灌溉大地」的核心理念。

面對氣候變遷與水資源挑戰，農田水利署高雄管理處積極推動誠信治理與制度管理。林天雄強調，「灌溉靠制度，制度靠遵守與維護」，透過廉政透明建立農民與政府信任，確保水資源公平分配，這也是推動永續發展的重要基石。

嘉南藥理大學環境工程與科學系教授楊奇儒表示，該系培育綠領人才已逾36年，在全球淨零碳排趨勢下，透過此次參訪，讓學生從課堂理論走向實務，深化環境倫理觀念與社會責任意識。

農田水利署高雄管理處處長呂文豪指出，穩定農業用水攸關糧食安全與生態平衡，管理處將持續以專業技術與廉政誠信守護農民福祉，並期許未來人才能以如流水般廉潔無私的態度，共同實現水資源永續與環境保護目標。

地方大小事 高雄市

跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學師生參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美



By 今傳媒-記者李祖東

5月6, 2026 跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學師生參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美





【今傳媒/記者李祖東報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承
林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。



深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期

許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學師生參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美



2026-05-06

今傳媒- 記者李祖東

今傳媒, 合作媒體



【今傳媒/記者李祖東報導】

為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守，維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。



深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

台灣好報

百年水利見證清廉治理 嘉南藥理大學走訪曹公圳 深化永續教育

王 苡蘋

2026年5月6日週三 下午
8:29



▲ 跨越百年的清廉與永續典範，嘉南藥理大學走訪曹公圳 體悟廉政與水利共生價值。

【記者 王苡蘋／高雄 報導】為深化環境倫理教育並強化對水資源永續發展的理解，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日前往農業部農田水利署高雄管理處，實地參訪「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」，透過歷史場域與現

代水利設施的交織，展開一場結合廉政精神與環境永續的深度學習之旅。

本次參訪由高雄管理處輔導室主任林天雄全程導覽，並以親切生動的台語解說，引領師生穿越時空，回溯清代道光年間由曹謹縣長主持開鑿曹公圳的歷史背景。林主任指出，曹公圳能歷經百餘年仍持續灌溉高屏地區，關鍵不僅在於工程技術，更在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的治理精神。他強調，在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」密不可分，唯有建立在公開透明與杜絕貪腐的制度基礎上，才能確保設施長久運作，讓水資源穩定滋養土地。

面對氣候變遷與水資源壓力日益嚴峻的挑戰，農田水利署高雄管理處亦積極推動「環境永續、灌溉大地」的核心理念。林天雄表示，現代水利治理不僅著重設施升級與技術創新，更需以廉政誠信為根本，建立政府與農民之間的信任關係。「灌溉靠制度，制度靠遵守與維護」，唯有確保制度透明與公平，才能讓每一塊農田都獲得穩定水源，奠定社會永續發展的基石。

延伸閱讀



宜蘭大學百年校慶，游錫堃獲頒名譽理學博士，以「水牛精神」勉勵學子堅定前行：...

今周刊



蘇新中

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，該系深耕環境教育已逾36年，致力培育符合全球淨零碳排趨勢的綠領人才。透過此次實地參訪與在地語言導覽，不僅讓學生理解水利工程的

歷史脈絡，更讓「環境倫理」從課堂走入現場，深化對誠信治理與永續發展的價值認同。

農田水利署高雄管理處處長呂文豪則指出，農業用水的穩定供應攸關糧食安全與生態平衡，高雄管理處長期秉持專業技術與行政透明並重的原則，致力守護農民權益。他也鼓勵學術單位持續走入基礎建設現場，培養跨域視野，並期許年輕世代體認「人心如水、清廉無私」的重要性，唯有不爭水、不竊水、不污染水源，環境永續的願景方能真正實現。

此次參訪不僅是一場水利知識的學習，更是一堂融合歷史、倫理與永續發展的實境教育課，讓學生在百年圳道的流轉中，看見清廉治理與環境共生的深遠價值。(圖／農田水利署高雄管理處提供)

農業

嘉南藥理大學參訪曹公圳體悟廉政與農田水利承載使命

[陳信銘](#)

2026年五月06日

5,085 觀看

2 分享

【記者陳信銘 / 高雄報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。由高雄管理處輔導室林天雄主任帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守俗維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一

坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，該系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長強調，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。



曹公圳見證廉政與永續 嘉藥師生實地參訪深化環境倫理

衛農勞內 2026-05-06 19:07 瀏覽: 527



波新聞—李至文 / 高雄

為深化環境倫理教育並提升學生對水資源永續議題的理解，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日前往農業部農田水利署高雄管理處，實地參訪「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」。活動由高雄管理處輔導室主任林天雄親自導覽，以親切生動的台語解說，帶領學生走入歷史場域，認識清代道光年間曹謹縣長開鑿圳路的廉政精神，以及現代農田水利設施在推動環境永續中的關鍵角色。

林天雄指出，曹公圳歷經百年仍能持續造福高屏地區，除了仰賴精良的工程技術，更重要的是當年官員清廉自持、公私分明的施政風範。他強調，在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」密不可分，唯有建立公開透明、杜絕貪腐的制度，才能確保灌溉設施穩固耐用，使水資源長久滋養土地。

面對氣候變遷帶來的挑戰，水資源管理已成為環境永續的重要核心。林主任表示，高雄管理處持續推動「環境永續、灌溉大地」理念，不僅提升設施與技術，更在行政上堅守誠信原則。他以台語強調「灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護」，指出唯有廉政透明，才能建立農民與政府間的信任，確保農田獲得穩定水源，奠定社會永續發展的基礎。

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，該系長期致力於培育綠領人才，已累積36年經驗。在全球推動淨零碳排的趨勢下，透過此次具在地溫度的導覽，讓學生將課堂上的環境倫理概念與實務結合，不僅提升專業能力，也建立正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處處長呂文豪則指出，穩定的農業用水供應攸關糧食安全與生態平衡。管理處持續以專業與誠信守護農民權益，並歡迎學界深入了解灌溉建設。他期勉學子，若能如流水般廉潔無私，不爭水、不竊水、不污染水源，環境永續的目標方能真正實現。

很角色時報

產經

綜合新聞

跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美

新聞聯訪中心 2026-05-06



【很角色時報蘇品軒/高雄報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。





嘉南藥理大學參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美。(記者翻攝)

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環

境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。



高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場。(記者翻攝)

走讀百年水圳見證廉政精神 嘉南藥大參訪曹公圳 深化永續教育

2026-05-06 20:22 徐炳文



嘉南藥理大學環境工程與科學系師生前往曹公圳舊圳頭與曹公圳抽水站，進行實地參訪。（圖/農田水利署高雄管理處提供）

為強化環境倫理與水資源永續觀念，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的曹公圳舊圳頭與曹公圳抽水站進行實地參訪，透過走入歷史現場，體會水利建設背後的廉政精神與永續價值。

活動由高雄管理處輔導室主任林天雄全程導覽，以親切台語講述清代道光年間曹謹開鑿曹公圳的歷史背景與治理精神，帶領學生認識這項跨越百年的重要水利工程，如何在不同時代持續發揮灌溉與民生功能。

導覽中指出，曹公圳能長年穩定運作，除了工程技術精良，更關鍵在於當時官員秉持清廉勤政、公開透明的施政理念。農田水利建設若缺乏誠信基礎，將難以確保品質與長久效益，因此「廉政」與「工程品質」密不可分，亦是水利永續發展的重要根基。

高管持續推動「環境永續、灌溉大地」理念

面對氣候變遷帶來的挑戰，高雄管理處也持續推動「環境永續、灌溉大地」理念，不僅強化設施與技術，更重視制度透明與誠信管理。透過完善制度與落實執行，建立農民與政府之間的信任，確保水資源公平分配，維繫農業生產與生態平衡。

帶隊教師楊奇儒表示，系上長期致力培育環境與永續領域人才，透過此次結合在地歷史的實地教學，讓學生將課堂所學與現場經驗連結，不僅深化專業能力，也培養正確的環境價值觀。（相關報導：[台南建築界黑馬！晉基建設創業六年奪永續大獎 超狂減碳三成四成業界新標竿](#) | [更多文章](#)）

高雄管理處長呂文豪則指出，穩定的農業用水供應攸關糧食安全與生態永續，單位將持續以專業與誠信守護農民權益，同時也歡迎學界參與交流。他期勉學子理解，唯有如水般清廉無私、珍惜資源，才能真正實現永續發展的目標。

文教

百年曹公圳見證清廉治理 嘉藥學子實地參訪深化環境倫理

新聞聯訪中心 2026-05-06



【焦點時報／記者蔡宗憲報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政

誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守俾維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

新聞來源：<https://focus.586.com.tw/2026/05/06/p386713/>

文教.健康

樂聯網

民生電子報

高雄市

百年曹公圳見證清廉治理 嘉藥學子實地參訪深化環境倫理

2026年5月6日 焦點時報 嘉藥環工, 廉政教育, 曹公圳, 水資永續, 農田水利



【焦點時報／記者蔡宗憲報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守倫維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

[← 談毒駕酒駕噪音車議題 鄭又銘讓聽眾獲益匪淺](#)

百年曹公圳見證清廉治理 嘉藥學子實地參訪深化環境倫理



2026-05-06

焦點時報

焦點時報社, 合作媒體



【焦點時報 / 記者蔡宗憲報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守俗維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。



百年曹公圳見證清廉治理 嘉藥學子實地參訪深化環境倫理

焦點時報 2026年5月6日



【焦點時報／記者蔡宗憲報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守倫維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。

深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

頭條留言

2026-05-08 23:08:24

NVN 社團資訊

跨越百年的清廉與永續：嘉南藥理大學參訪曹公圳體悟廉政與農田水利之美

【視傳媒記者吉雄世高雄報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展之重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。



從歷史看廉政：曹公精神的現代傳承

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。



環境永續與誠信管理的深度對話

隨著氣候變遷挑戰加劇，水資源管理已升級至環境永續的高度。林主任提到，高雄管理處積極推動「環境永續、灌溉大地」的理念，不僅在設備及技術上的優化，在行政上更秉持廉政誠信。『灌溉靠制度，制度靠遵守恰維護』廉政透明能建立農民與政府間的信任，確保每一坵塊都有水灌溉，這正是社會永續發展的基礎。



深耕教育 打造環境永續人才

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。





農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。



嘉南藥理大學參訪曹公圳 體悟廉政與農田水利之美

By 臺灣導報 2026-05-07

閱覽人數: 85,847

【記者張福全高雄報導】為落實環境倫理教育並體認水資源永續發展的重要性，嘉南藥理大學環境工程與科學系師生於5月5日特別前往農業部農田水利署高雄管理處轄下的「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」進行現地參訪。本次活動由高雄管理處輔導室林

天雄主任全程以親切、道地的台語進行導覽，帶領學生走進歷史現場，深入淺出地解說清代道光年間曹謹縣長開拓圳路的廉能精神，以及現代農田水利設施如何承載「環境永續、灌溉大地」的使命。

林天雄主任在解說中特別強調，曹公圳之所以能歷經百年仍造福高屏地區，除了精湛的工程技術，更核心的在於當時官員「公私分明、清廉勤政」的風範。在農田水利建設中，「廉政」與「工程品質」是不可分割的生命共同體；只有在公開透明、杜絕貪腐的基礎上，確保灌溉設施堅固耐用，讓清澈的水源能夠長久潤澤大地。

嘉南藥理大學環工系楊奇儒教授表示，本系培育目前最夯綠領人才已36年，在全世界推行淨零碳排的趨勢下，透過林主任精采的台語導覽，不僅聽到了最有溫度的在地故事，更讓「環境倫理」這門課從課本走入現實，讓學生除了專業技能的學習外，更具備正確的環境價值觀。

農田水利署高雄管理處呂文豪處長指出，農業用水的穩定供應關係到糧食安全與生態平衡。高雄管理處一直秉持專業技術與透明誠信的精神守護農民福祉。處長表示，歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設，並期許學子們理解，人心若能像流水般廉潔無私（不搶水不竊水，不污染水源），環境永續的願景才能真正落實。

[首頁](#) / [校園](#) / [嘉藥師生走訪曹公圳水利設施](#) 認識灌溉工程與永續理念

嘉藥師生走訪曹公圳水利設施 認識灌溉工程與永續理念

2026-05-06 記者 吳文生 / 高雄 報導

分享

嘉南藥理大學環境工程與科學系師生5日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」參訪，實地了解水利設施運作情形，並透過專業導覽認識灌溉系統與環境永續發展之間的關聯。

農田水利署高雄管理處輔導室主任林天雄導覽時表示，曹公圳自清代道光年間由曹謹縣長開鑿以來，長期灌溉高屏地區農田，成為地方重要水利命脈。其能持續運作至今，除了工程技術完善，更仰賴當時官員公私分明、廉潔勤政的精神。

林天雄指出，農田水利建設中，廉政與工程品質密不可分，唯有建立在制度透明與杜絕貪腐的基礎上，才能確保灌溉設施穩定運作，使水資源得以長久滋養農田。

他進一步表示，高雄管理處持續推動「環境永續、灌溉大地」理念，除強化設備與技術升級外，也相當重視行政透明與廉政誠信。他以台語分享：「灌溉靠制度，制度靠遵守與維護」，強調唯有透過完善制度並確實落實，才能建立政府與農民之間的信任關係，讓每塊農田都能獲得穩定水源，落實永續發展目標。



嘉南藥理大學環境工程與科學系師生5日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」參訪，實地了解灌溉工程與水利設施運作情形。(圖/農水署高雄處提供)

農田水利署高雄管理處長呂文豪表示，管理處長期以專業技術與誠信透明守護農民權益，也歡迎學術單位深入了解灌溉基礎建設。他並勉勵學生，若人心能如流水般清澈無私，不爭水、不竊水、不污染水源，環境永續的願景才有機會真正實現。



嘉南藥理大學環境工程與科學系師生5日前往農業部農田水利署高雄管理處轄下「曹公圳舊圳頭」及「曹公圳抽水站」參訪，實地了解灌溉工程與水利設施運作情形。(圖/農水署高雄處提供)