

行政院環境保護署高屏區環境教育區域中心

環境教育增能工作坊－高屏區水資源現況與發展

一、宗旨：

國立高雄第一科技大學承辦行政院環境保護署高屏區環境教育區域中心設置計畫，旨在推廣環境教育，透過環境教育相關課程的增能，強化區域中心及環境教育的運作機制，並落實環境教育思維，朝向多元、在地、議題及生活化，促進全民因應環境的變遷。

二、工作坊議題：高屏區水資源現況與發展(第二場)

由於氣候的變遷，台灣颱風洪水研究中心李清勝主任指出，就機率而論，台灣低降雨的頻率從以往間隔 17 年縮短至不到 10 年，台灣的十年早象問題恐成常態(自由時報，2015)。除了氣候變遷因素(天災)外，珍貴的水資源常有意或無意間被汙染，因此，不僅台灣民眾的用水思維宜加以調整，水資源的管理在維持水量充足與水質穩定的目標之外，是否也要納入更長遠的視角，重新認識水資源的價值與可貴？

本工作坊目標為提升全民與環境教育者對「水」的意識，第一場(5/24)邀請台灣藍色東港溪保育協會來以在地 NGO 組織的視角，來談談屏東在地居民現實上所面臨的困境與建議改善與化解的方法，而第二場(6/7)邀請南區水資源局代表，讓參與者了解目前南區水情與多元水資源運用之推廣狀況。

在瞭解現實水資源的各個面向後，我們將如何在環境教育中融入水資源議題？如何能創造出吸引大眾關注水資源保育之教案與活動？故於兩場次工作坊的半段，規劃邀請具環境教育規劃、設計與推廣經驗的講師來分享。5 月 24 日場次邀請國立高雄師範大學環境教育研究所業界專業教師，分享曾規劃過的「水資源保育」教案，從中了解如何根據場域資源與特色規劃適宜的課程的方法；而 6 月 7 日場次，邀請到台南永康社區大學進行河川流域公民參與的分享，讓與會者了解社區大學於環境教育投入可扮演之角色與重量為何？

三、第二場講師團體經歷

1. 南區水資源局：進行南部地區(嘉義、台南、高雄、屏東)河川、水利、水資源相關業務之推動，其中包含水庫集水區保育治理、水庫更新改善及淤積處理、調度及備援系統提升、新水源開發等工作項目。
2. 永康社區大學：據永康環境與特色，發展鹽水溪「公民溪守行動」及「文化記憶典藏」公共議題，並進行「流域聚落學」深化與研究。

四、增能目標

1. 了解台灣高屏區水文環境的現況
2. 增加對「水」議題的敏感度
3. 強化環境教育活動規劃之技能

4. 產生保護「水」的行動

五、邀請對象：

以高屏區臺灣(含高雄市、屏東縣、澎湖縣)推行環境教育相關組織單位為主，包含以下：

1. 各縣市環境教育相關工作人員及團隊
 2. 各縣市政府環保局與教育局
 3. 各縣市高國中、小學教職員
 4. 各縣市需環境教育時數者
 5. 需環境教育展延時數者(暫定，需待環訓所通過)
- 預計 50 人，額滿為止。

六、時間： 2017 年 6 月 7 日(星期三) 09:10 至 12:00

七、地點：屏東林區管理處 4 樓禮堂(屏東縣屏東市民興路 39 號)

八、報名網址：<https://www.beclass.com/rid=203c71a5922970a6df1a>

九、工作坊流程：

第二場 2017 年 6 月 7 日(星期三)

時間	課程主題	課程名稱	課程內容	講師
08:50~09:10	報到			
09:10~09:20	長官致詞			
09:20~10:40	講座- 水資源	高屏區水資源現況與運用		高屏溪攔河堰管理中心 黃信融主任
10:40~12:00	講座- 流域學校	流域典藏與公民參與-永康社大在鹽 水溪		永康社區大學 田宏偉專案管理
12:00	賦歸			

十、交通資訊：國道 3 號，於麟洛交流道出口下交流道，右轉民生路，於民興路口向左轉即可到達。屏東火車站至屏東林管處約 7 分鐘車程。

