

臺北市政府教育局 111 年度「川流不息與水共生河川造舟」

-五分港溪獨木舟航行體驗活動

一、依據：

- (一) 臺北市永續發展環境教育中程計畫(110-113 年)
- (二) 臺北市 111 年度辦理教育部補助地方政府環境教育輔導小組計畫
- (三) 教育部環境教育議題融入相關領域之內涵

二、前言：

河川是人類生存之本，人類的文明發展依賴著河川興盛繁榮，因此，對水域的認識是人們須具備的基本知能。本工作坊響應本市環境教育政策，讓師生共同完成獨木舟造舟以及景美溪或基隆河等臺北市境內開放水域下水進行獨木舟航行體驗活動，從認識自己所生活城市裡的河川溪流，建立親師生對本市水域環境教育理念之認同及體驗，具體展現落實市府環境教育之宗旨及教師環境教育知能培養。

三、目標：

- (一) 師生藉由完成造舟及基隆河支流五分港溪水域獨木舟航行體驗活動，具體展現市府推動水域環境教育之專業知能。
- (二) 師生藉由河海獨木舟航行體驗，親近水域、認識水域、感受水域，進而關心水域。
- (三) 師生經歷上述歷程後，能將水域環境教育行動具體化，並結合其他環境教育議題進行推廣，如：淨溪、淨灘活動，由實際行動中體會環境教育之重要。

四、辦理單位：臺北市學校環境教育中心、臺北市政府工務局水利工程處、臺北市文山區永建國民小學

七、辦理時間與實施地點：

辦理時間：111 年 9 月 18 日（星期日）下午 13 時 30 分至下午 16 時 30 分假基隆河支流五分港溪流域辦理。

集合地點：北投汾陽忠武王聖宮前（臺北市北投區承德路七段 109 巷 500 號）。（獨木舟航行體驗活動行程詳見下表）

| 時間 | 1320 1330 | 1330 1430 | 1430 1500 | 1500 1630 | 1630 |
|---------------|--------------|----------------|-------------------|--------------|------|
| 9/18 (星期日) | 報到 | 北投洲美社區 走讀踏查 | 陸上基礎划舟動作 講解、練習 | 五分港溪探索航行 | 賦歸 |

八、參加對象：

- (一) 臺北市各級學校公私立教師、校長。共 30 組(可攜伴一人)，共 60 人

九、實施內容

(一) 授課講師及資歷、實績：

1. 溫志榮 講師—大沐的手做世界、陽明山嶺頭山莊主任、工藝師、Kayak 造船師、2014 年以手工舟航行清水斷崖太平洋水域、2015 年以手工舟小琉球繞島航行……等。

2. 孫浩 講師—淡水社區大學講師、台灣獨木舟推廣協會及美國 ACA 認證獨木舟教練，Kayak 造船師、2014 年以手工舟航行清水斷崖太平洋水域、2015 年以手工舟小琉球繞島航行……等。
3. 吳文德 校長—臺北市學校環境教育中心執行長、臺北市文山區永建國民小學校長、美國 ACA 認證獨木舟教練、Kayak 造船師、2017 年於格陵蘭完成獨木舟探險旅行一週……等。

(二)獨木舟航行體驗活動報名須知：

1. 報名時間：111 年 8 月 30 日(星期二)上午 8 時起至 9 月 13 日(星期二)中午 16 時止。
2. 報名流程：
 - (1)請至「臺北市教師在職研習網」(<http://insc.tp.edu.tw>)完成課程報名及學校薦派手續，以便核予教師研習時數。
 - (2)另請至活動表單
<https://docs.google.com/forms/d/1hQx4iav6rd2VfQH2TnKCo49wWEJYEeuNeuAvbMdSI3A/edit?usp=sharing> 填寫參加者報名資訊，以利確認參加人數名單及協助保險事宜。
3. 研習時數：全程參與之教師將核予教師研習時數 3 小時以及環境教育時數(環教展延時數)3 小時。

(三)獨木舟航行體驗活動注意事項：

1. 參加研習師生請自備環保杯、環保餐具，數位相機、並穿著輕便服裝，攜帶換洗衣物、雨具等。
2. 為確保水域活動安全，參與學員必須在有教練與助教帶領陪伴下至開放水域進行獨木舟航行體驗活動。
4. 聯絡人：臺北市學校環境教育中心研究發展組 陳正泰老師，電話：(02) 2937-7717 轉 12；傳真：(02) 2937-9830；E-mail：tseec107@gmail.com。

十一、經費來源：由臺北市政府水利處之相關經費項下支應。

十二、預期效益：

- (一)完成開放水域獨木舟航行體驗，激發潛能提升教育熱忱。
- (二)參與教師回饋活動歷程之深度體驗、水域環境教育學習心得與個人改變。
- (三)參與教師將研習心得納入課程教學計畫中，融入課程進行教學活動。

十三、本計畫奉核定後實施，修正時亦同。