

教育部國民小學師資培用聯盟自然與生活科技學習領域教學中心

104 年教師專業成長活動：「海洋生物多樣性暨潮間帶生物體驗」工作坊

壹、依據

依據教育部《103 學年度國民小學師資培用聯盟計畫》實施。

貳、實施目標

本計畫之目標希望能達到國小自然與生活科技教師和師資生能具有以下之能力：

- (一)了解海洋環境系統暨台灣的海洋生態系。
- (二)認識台灣的海洋生物多樣性。
- (三)了解台灣海洋生物之存在危機。
- (四)認識潮間帶生物資源。
- (五)了解台灣海洋生態保育的重要性。
- (六)具有進行國小海洋教育課程設計與教學的能力。

參、辦理單位

教育部國小師培聯盟自然與生活科技學習領域教學中心
國立屏東大學科普傳播學系(含數理教育碩士班)

肆、實施方式

一、參與對象與報名方式

(一)參與對象：本中心教學實務教師、一般教師、師資生。

(二)報名方式：

1. 一般教師線上報名：請至【全國教師在職進修網】進行報名(網址：<http://www4.inservice.edu.tw>，課程編號：1735257)。
2. 師資生線上報名：<http://goo.gl/AMLZf9>。
3. 報名截止日期 104 年 3 月 18 日(三)止。

(三)聯絡人：請洽承辦人姜小姐，電話 02-2732 1104 轉分機 63465，

Email：yiting@tea.ntue.edu.tw。

二、活動日期與內容

(一)活動日期與時間：

中華民國 104 年 3 月 22 日(日)08:30-16:30

(二)活動地點：

國立屏東大學林森校區科藝館 4 樓【401 教室】(屏東市林森路 1 號)

(三)授課講師：

國立屏東大學科普傳播學系(含數理教育碩士班)高慧蓮教授

屏東縣民生國小陳文德主任

(四)活動內容：

104 年自然與生活科技學習領域教學中心教師專業成長活動 「海洋生物多樣性暨潮間帶生物體驗」工作坊活動流程表		
時間	活動內容	授課講師
8:30-8:50	報到	
9:00-11:00	海洋生物多樣性	高慧蓮
11:00-13:30	午餐、(12:00)集合出發至海口	
13:30-16:30	潮間帶戶外體驗與解說	陳文德

※想了解更多訊息，請上本中心網站：<http://goo.gl/LXHWv3>，或

FB 粉絲頁：<https://www.facebook.com/zirankeji>。

伍、一般規定

一、參加研習人員請各學校給予公假登記。

二、全程參加研習活動者，核發 5 小時研習證明。

三、本活動結束後，請於一週內填寫線上意見回饋單

(<http://goo.gl/kDwmrr>)，以利核發研習時數。

四、為響應環保，請自備環保杯。

五、本課程下午為戶外體驗，請學員自備茶水和防曬用具。