

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：「桃園市的地質地環境」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)桃園市的地形環境。
- (二)桃園市的地質組成
- (三)了解海洋教育具體目標。
- (四)了解海洋教育五大主題軸。
- (五)了解海洋教育融入領域課程的方法。

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
臺北市立大學地球環境暨生物資源學系

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：1769592)。
2. 師資生線上報名：<http://goo.gl/AMLZf9>。
3. 報名截止日期 104 年 5 月 1 日(五)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 5 月 6 日(三)13:00-16:00

(二)活動地點：

桃園市中壢區中原國小視聽教室(桃園市中壢區中北路 88 號)

(三)授課講師：

臺北市立大學地球環境暨生物資源學系許民陽教授

(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 「桃園市的地質地形環境」工作坊活動流程表		
時間	活動內容	授課講師
12:50-13:00	報到	
13:00-14:30	桃園市的地形與地質環境	許民陽
14:30-16:00	海洋教育概說	許民陽

※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 3 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/beMTzu>)，以利核發研習時數。
- 四、為響應環保，請自備環保杯。