

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

103 年教師專業成長活動：「科學閱讀與科學寫作」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

科學閱讀與科學寫作的計畫目標：1. 提升兒童的閱讀興趣；2. 了解科學新知和科學知識；3. 利用科學詞彙傳達學習內容；4. 利用科學寫作來檢驗自己的學習。

參、辦理單位

國立臺北教育大學自然科學教育學系

教育部國小師培聯盟自然與生活科技學習領域教學中心

肆、實施方式

一、參與對象與報名方式

(一)參與對象：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：1659307)。

2. 師資生線上報名：<http://goo.gl/56TZ2R>。

3. 報名截止日期 103 年 10 月 30 日(週四)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 103 年 11 月 5 日(三)13:00-16:30

(二)活動地點：

金門縣烈嶼鄉上岐國民小學【圖書館】(金門縣烈嶼鄉青岐村 123 號)

(三)授課講師：

國立臺北教育大學自然科學教育學系盧秀琴教授

(四)活動內容：

103 年自然與生活科技學習領域教學中心教師專業成長活動 「科學閱讀與科學寫作」工作坊活動流程表	
時間	活動內容
13:00-13:20	報到
13:20-14:50	自然領域學習中心主旨、教師增能工作坊介紹、網站介紹 一、緣起與動機 二、科學閱讀的指導策略 三、科學寫作 四、科學閱讀與科學寫作研究工具
14:50-15:00	一般國小教師討論交流
15:00-16:30	五、科學閱讀融入自然與生活科技領域的示範教學

※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>。

柒、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、為響應環保，請自備環保杯。