

永安國中全球資訊網 - 和諧--活力--智慧--創新

轉知有關國立海洋科技博物館與國家海洋研究院合作辦理之「海洋素養教材共同推廣研究計畫_美國柏克萊加州大學羅倫斯科學館海洋進階教材『G6-8中文化電子書成果發表會暨工作坊』活動」

教務處(教學 & 設備)

發表人:

張貼在 : 2023/6/20 13:53:19

說明：

- 一、 依據國立海洋科技博物館（以下稱海科館）112年6月12日海科館產字第1121001040號函辦理。
- 二、 旨揭活動說明如下：
 - (一) 時間：112年6月28日（星期三）上午9時30分至15時。
 - (二) 地點：海科館教育中心F114科教教室。
 - (三) 活動內容：進階教材主要內容是以科學探討的方式介紹海洋、大氣與氣候變遷的關聯，同時邀請本教材課程設計者加州大學的Johnathan Curly示範及分享教案，歡迎有興趣的夥伴踴躍報名參加，內容詳見附件簡章。
 - (四) 邀請海洋教育相關人員及有興趣的老師上網報名，報名網址
[Ghttps://www.nmmst.gov.tw/chhtml/newsdetail/556/7595](https://www.nmmst.gov.tw/chhtml/newsdetail/556/7595)
- 三、 本案請貴校惠允核予參與教師活動是日公假登記及課務派代，所遺課務得依規定聘請代課教師並得支領代課鐘點，由本局地方教育發展基金112年度學校預算-用人費用-聘僱及兼職人員薪資-兼職人員酬金項下支應，倘有不足再行由本局一併辦理補助作業。
- 四、 檢附旨揭活動簡章1份。