

桃園市政府教育局 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號14、15樓

承辦人：商借教師 王建忠

電話：3322101#7416

電子信箱：9n1717@ms.tyc.edu.tw

受文者：桃園市立中壢國民中學

發文日期：中華民國112年6月17日

發文字號：桃教小字第1120056455號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明四 (376735100E_1120056455_ATTACH1.pdf、
376735100E_1120056455_ATTACH2.png)

主旨：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」一案，請鼓勵教師踴躍參加，請查照。

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

教務處 112/06/19 09:24



1120004896

有附件

網址：<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、檢附旨揭活動簡章及邀請卡各1份。

正本：本市各市立高中(不含特教學校)、本市各市立國中〈不含秀才分校〉

副本：本局高級中等教育科(含附件)、本局國中教育科(含附件)

