

## 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：科員 鍾慈儀

電話：3322101#7511

電子信箱：10051516@ms.tyc.edu.tw

受文者：桃園市立同德國民中學

發文日期：中華民國113年1月4日

發文字號：桃教資字第1130000831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\_1130000831\_ATTACH1.pdf、  
376735100E\_1130000831\_ATTACH2.pdf)

主旨：轉知國立自然科學博物館辦理「水運儀象臺」動力與機械結構創客自造課程教師經驗分享交流活動一案，請查照。

說明：

- 一、依據國立自然科學博物館113年1月3日館營(四)字第1120011975號函辦理。
- 二、「水運儀象臺」為結合新課綱國小高年級與國中學習階段內容，發展新型態學習體驗及主題套裝的科普學習活動，為有效支援中小學戶外教育，促進自然領域、生活科技領域及社會領域教師交流與共創，發展融入博物館資源的創新課程設計，爰辦理旨揭活動。

三、旨揭活動相關資訊：

(一)時間：113年1月18日9時至16時30分。

(二)參加對象：

- 1、國中小自然領域、生活科技領域及社會領域教師。
- 2、有興趣運用該館水運儀象臺融入中小學課程及戶外教

教務處 113/01/05 13:19



1130000189

有附件

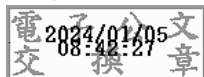
育活動之教師。

3、活動報名：本活動為免費課程，即日起至113年1月16日開放報名(請於全國教師在職進修網搜尋課程代碼4175284)，活動人數上限30人，額滿為止。

四、檢附原函及附件各1份。

正本：本市公私立各國中小

副本：



裝

訂

線

