

## 臺北市府教育局 函

地址：110204臺北市信義區市府路1號4樓  
北區

承辦人：呂亭葳

電話：02-27208889或1999轉1235

傳真：02-27291989

電子信箱：cf6110@gov.taipei

受文者：臺北市大安區公館國民小學

發文日期：中華民國112年6月29日

發文字號：北市教資字第1123054327號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：轉知111學年度國民中小學縣市科技教育推動輔導中心教師增能研習一案，請鼓勵所屬教師踴躍報名參加，並請惠予公（差）假參與，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣師範大學112年6月26日師大科技字第1121017675號函辦理。
- 二、為增進科技領域教師科技教育專業知能，111學年度國民中小學縣市科技教育推動輔導中心特與科技中心共同辦理教師培訓活動。
- 三、本次培訓活動報名對象以貴校科技領域教師為優先，並請至教育部全國教師在職進修網站報名，活動名稱及課程代碼如下：

（一）「STEM大屏互動教學工作坊」：

- 1、Electronic Sculpture專題課程。
- 2、課程編號：3903286。
- 3、日期：112年7月3日。

公館國小 1120630



\*UAAA1126004329\*

4、地點：桃園市建國科技中心。

(二)「STEM大屏互動教學工作坊」：

1、Electronic Sculpture專題課程。

2、課程編號：3903224。

3、日期：112年7月5日。

4、地點：嘉義市玉山科技中心、臺南市復興科技中心。

(三)「STEM大屏互動教學工作坊」：

1、Simon Says專題課程。

2、課程編號：3905484。

3、日期：112年7月6日。

4、地點：本市仁愛科技中心。

(四)「STEM大屏互動教學工作坊」：

1、Simon Says專題課程。

2、課程編號：3872781。

3、日期：112年7月7日。

4、地點：新北市福和科技中心。

(五)「STEM大屏互動教學工作坊」：

1、Simon Says專題課程。

2、課程編號：3910397。

3、日期：112年7月14日。

4、地點：花蓮縣花崗科技中心。

四、各校倘有疑義，請逕洽國立臺灣師範大學林佩樺小姐（電話：02-77493440）。

正本：臺北市政府教育局所屬公私立各級學校（含附設國立中小學）

副本：



公文文號：1126004329

主旨：轉知111學年度國民中小學縣市科技教育推動輔導中心教師增能研習一案，請鼓勵所屬教師踴躍報名參加，並請惠予公（差）假參與，請查照。

★意見欄

1.公館國小 公館國小各組室 教師兼特教組長 吳思穎 送陳/會 112/06/30 10:07:08

擬：公告校網，協助轉知。

2.公館國小 公館國小各組室 教師兼輔導主任 陳明慧 送陳/會 112/06/30 13:43:49

擬：公告校網，協助轉知。

3.公館國小 公館國小各組室 校長 許進富 決行 112/06/30 15:08:20

如擬

TAIPEI  
臺北