

## 臺北市立新興國民中學 函

地址：10451臺北市中山區林森北路511號

承辦人：陳夢華

電話：(02)25714211分機632

電子信箱：355@hh.jh.tp.edu.tw

受文者：臺北市立新興國民中學

發文日期：中華民國108年10月15日

發文字號：北市興中自造字第1083006197號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：新興自造教育及科技中心種子教師培訓實施計畫  
(2698289\_1083006197\_1\_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：本校自造教育及科技中心辦理108學年度第一學期生活科技種子教師培訓計畫，請貴校薦派一名生活科技教師參加 並惠予公假，請查照。

說明：

- 一、依教育部國民及學前教育署108年8月13日臺教國署字第1080091827號函及本中心108學年度自造教育及科技教育計畫。
- 二、為多元推廣培養本市教師與學生終身自造精神，提升全市科技領域師資的專業與數量，並強化科技領域教師手作能力、材料運用及數位自造知識，辦理生活科技與資訊科技領域教師增能研習課程。
- 三、本中心辦理十、十一月份之研習活動名稱、時間、地點與報名方式等實施計畫，詳如附件。請貴校薦派生活科技教師踴躍報名參加，並惠予錄取之教師公假出席。
- 四、報名方式：請至全國教師研習網站報名(<https://www.inservice.edu.tw/>)

新興國中 1081015



\*ORAA1083006239\*

五、課程：(一)10/29(二)13:30~16:30 從當代工藝的步履看  
自造教育的推動--激盪與激勵 (二)11/05(二)13:30~16:  
30 3D實境homestyler-立體室內規劃設計 (三)11/12(二)  
13:30~16:30 立體建築設計與製作 (四)11/19(二)13:  
30~16:30 雷雕旋轉展示台設計 (五)11/26(二)13:30~16:  
30 3D掃描-Q1one應用 (六)詳細內容詳見附件實施計畫。

六、研習須知：(一)研習包含實作體驗課程，與會教師請攜  
帶慣用之載具(如平板或筆電)參與活動。(二)本校不提  
供停車位，請多利用大眾運輸工具，可搭乘捷運橘線，於  
中山國小站2號出口，出站後路口左轉即可抵達。

正本：臺北市政府教育局所屬公立各級學校

副本： 2019/10/15 14:01:53 電子公文 交換章

