

## 臺北市立北投國民中學 函

地址：

承辦人：魏敏如

電話：28912091#703

電子信箱：t704@ptjh.tp.edu.tw

受文者：臺北市立石牌國民中學

發文日期：中華民國114年2月19日

發文字號：北市投中科技字第1146001254號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：113-2教師增能研習計畫\_北投科技中心 (16214815\_1146001254\_1\_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：本校北投自造教育及科技中心辦理「113學年度第二學期教師增能研習課程」，請貴校鼓勵所屬教師報名參加，並惠予核准講座、助理講座及錄取之教師公假出席。

說明：

一、依據本校113學年度自造教育及科技中心計畫辦理。

二、本中心辦理研習活動資訊如下：

(一)科技應用專題：PowerTech-五分火車：114年3月12日

(三)13:30-16:30，研習講師：任建安老師。

(二)科技應用專題：瑞昱半導體智慧物聯網(AIoT)簡介與實

作(科技團調訓)：114年3月14日(五)09:00-12:00，研習

講師：林政宏教授團隊。

(三)科技應用專題：生成式AI的課程應用\_MUSIC&VIDEO的設

計與製作：114年3月21日(五)09:00-12:00，研習講師：

陳政川老師。

(四)機具安全與課程設計：雷切吊飾設計及製作：114年4月

11日(五)09:00-12:00，研習講師：徐平東老師。

石牌國中 1140219



\*PXAA1146001346\*

(五)機具安全與課程設計：手把手Klipper&Pi 3D列印機轉生  
初階班：114年 4月16日(三)13:30-16:30，研習講師：  
高德祥老師。

(六)科技應用專題：AI筆記與簡報雙神器-NotebookLM與  
Gamma的學習應用：114年4月30日(三)13:30-16:30，研  
習講師：邱森德主任。

(七)機具安全與課程設計：藍牙喇叭音箱：114年5月2日(五)  
09:00-12:00，研習講師：徐平東老師。

(八)科技應用專題：Canva AI 多媒體動畫應用(線上研習)：  
114年5月9日(五)18:30-21:30，研習講師：黃信溢老  
師。

(九)科技應用專題：玩PAIA學AI-PAIA平台遊戲式程式教學：  
114年5月16日(五)09:00-12:00，研習講師：黃偉銘老  
師。

(十)科技應用專題：自由飛行滑翔機的課程設計與實作：114  
年5月23日(五)09:00-12:00，研習講師：李世仁老師。

(十一)科技應用專題：三分高手-線控投籃車：114年5月28日  
(三)13:30-16:30，研習講師：任建安老師。

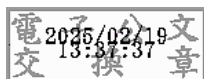
三、課程資訊同步公告於北投科技中心粉絲頁 (<https://www.facebook.com/BeiTouMaker/>)。

四、報名方式：請至全國教師在職進修資訊網報名。

五、活動詳情及相關訊息，請詳閱附件。

正本：臺北市政府教育局所屬公立國民中學（含完全中學及特教學校）（臺北市立北投國民中學除外）、臺北市政府教育局所屬公立國民小學（含附設國立小學）、臺北市立敦化國民中學任建安老師、臺北市立陽明高級中學國中部陳政川老師、臺北市士林區天母國民小學高德祥老師、臺北市立東湖國民中學黃偉銘老師

副本：



裝



訂

線