

臺北市日新自造教育及科技中心

110 學年度行星、設備飄移與一般科技教育種子教師 3 月份培訓計畫

壹、依據

一、本校 110 學年度臺北市日新自造教育及科技中心計畫。

貳、目標

- 一、培養本市教師與學生終身自造精神，建構 21 世紀所需的科技素養。
- 二、提升全市科技領域師資的專業，迎向新課綱的挑戰。
- 三、強化科技領域教師手作能力、材料運用及數位自造知識。

參、辦理單位

臺北市日新自造教育及科技中心(臺北市大同區日新國民小學)。

肆、研習對象

- 一、本市各級學校有興趣之教師，依報名時間及學校薦派順序錄取，額滿即停止報名，依學校薦派順序錄取。
- 二、本案建議核予參與者公假，每種課程全程參與者，核予 3 小時研習時數。
- 三、為避免資源浪費，敬請報名者若無法參加，請前一星期通知本中心，俾利通知錄取備取者。

伍、辦理課程、時間：

陸、報名相關資訊：

項目	日期/時間/時數	課程名稱	課程簡介	學員報名建議與上課需求	人數	講座
一	111 年 3 月 19 日 (星期六) 13:30-16:30 3 小時	★Numbers 在課堂上的教與學	1. Numbers 基本操作與應用 2. Numbers 課程實例 3. 手把手用 Numbers 製作學習單	■國中教師 ■國小教師 <u>需自備 Ipad 或 Mac 電腦</u>	25	丁思與老師 新北市文德國小

一、即日起開放報名，額滿後截止。請至全國教師在職進修資訊網。(網址：<https://www2.inservice.edu.tw/>)。

二、研習代碼: 3378876 [素養導向]日新科技中心_一般教師研習_【實體課程】Numbers 在課堂上的教與學

三、研習場地學校無法提供停車位，請儘量共乘或利用大眾運輸工具前往。不提供研習員車位。敬請參照本中心地圖及交通方式：

日新旺台樓交通資訊



日新科技中心
地理位置

四、研習聯絡人：日新國小科技中心林冠廷老師，電話：02-25584819 轉 668

柒、預期效益

- 一、推動自造及科技教育課程模組之研發，促進跨領域專題課程產出。
- 二、共享中心軟硬體資源，串聯各校合作交流及資訊分享網絡。

捌、知識管理：依工作項目做成檔案，進行知識管理，以利日後辦理參考。

玖、經費需求：由本中心相關經費支應。

拾、本計畫經陳校長核可後實施，修正時亦同。