

## 臺南市立南新國民中學 函

地址：73047臺南市新營區民治路65號  
承辦人：王棋俊  
電話：06-6563129#22 or 25  
傳真：06-6591923  
電子信箱：chyijiunn@tn.edu.tw

受文者：臺南市南區新興國民小學

發文日期：中華民國110年3月15日

發文字號：南新中總字第1100238694號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：(0238694A00\_ATTCH1.pdf、0238694A00\_ATTCH2.pdf、0238694A00\_ATTCH3.pdf、  
0238694A00\_ATTCH4.pdf)

主旨：南新科技中心辦理109學年度科技領域教師增能研習，詳  
如說明，請惠予所屬教師公差(假)參與研習活動。

說明：

- 一、依據教育部國民及學前教育署109年8月24日臺教國署國字第1090094770號函辦理及臺南市教育局109年9月4日南市教課(一)字第1091075160號函辦理南新自造教育及科技中心研習活動。
- 二、課程資訊請上全國教師在職進修網搜尋課程代碼，課程時間皆為周四上午9:00-12:00，詳細資訊請參照附件：
  - (一)全國教師研習網代號:3054853 Fusion360模擬機構：凸輪玩具 2021/04/15。
  - (二)全國教師研習網代號:3054967 電流急急棒共備工作坊：108課綱九年級上學期康版 2021/04/29。
  - (三)全國教師研習網代號:3054969 節奏派對燈共備工作坊：108課綱九年級上學期康版 2021/05/13。
  - (四)全國教師研習網代號:3054972 電路設計工作坊：以AM收



音機為例 2021/05/27。

三、活動地點:臺南市立南新國民中學專科大樓二樓科技中心，停車需求請依附件粉色路線指引往西邊停車場，勿停在科技中心樓下。

四、參與人員:正取 20 人，依身分別及報名先後順序錄取或備取，達推廣效益，最遲於研習前兩週確認名單，若符合報名資格之名額已滿，則提前截止報名，請教師上網確認是否錄取，錄取順位依序為:

(一)協助南新科技中心撰寫教案之國中小教師。

(二)國中科技領域生科教師。

(三)對科技領域有興趣之臺南市立國中小教師。

五、注意事項:材料工具有限，恕不接受現場報名。若有未盡事宜將公告於本科技中心專屬網頁:[facebook.com/groups/trunking](https://www.facebook.com/groups/trunking)。

六、承辦人員:南新國中科技中心陳怡仁老師，電洽:6563129※ 22。

正本:臺南市政府所屬各國民小學、臺南市政府所屬各國民中學

副本:臺南市政府教育局



裝

訂

線

