

檔 號：

保存年限：

臺南市立南新國民中學 函

地址：730007臺南市新營區民治路65號

承辦人：賴旭婕

電話：06-6563129#25

電子信箱：annylai@tn.edu.tw

受文者：臺南市新營區公誠國民小學

發文日期：中華民國113年11月6日

發文字號：南新中教字第1130051080號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：臺南市南新科技中心辦理113學年度第一學期科技領域議題教師增能研習，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113年7月11日臺教國署國字第1135502576號函及臺南市政府教育局113年10月7日南市教課(一)字第1132123847號函辦理。
- 二、研習相關訊息如下，課程規劃及相關注意事項請詳閱附件：
 - (一)研習名稱：【STEAM】機構結構的探究與實作-萬花繪圖機
 - 1、日期：113年12月3日(二)；時間：9:00~12:00
 - 2、師資：木馬創客工作室 許家豪老師
 - 3、研習代碼：全國教師在職進修資訊網 4557188
 - 4、研習地點：臺南市立南新國民中學專科大樓二樓科技中心
 - 5、備註：原為10/1辦理，但遇颱風改期至12/3辦理。
 - (二)研習名稱：【新興科技】四軸無人機概論
 - 1、日期：113年12月7日(六)；時間：10:00~15:00
 - 2、師資：火箭鳥自造人倉庫 楊健生博士
 - 3、研習代碼：全國教師在職進修資訊網 4750696
 - 4、研習地點：臺南市立南新國民中學專科大樓二樓科技中



裝

訂

線

心

5、備註：中午備有午餐。

(三)研習名稱：【國中生科】雙層摺疊置物架(一)

1、日期：113年12月24日(二)；時間：8:30~11:30

2、師資：南新國中 賴旭婕老師

3、研習代碼：全國教師在職進修資訊網 4750654

4、研習地點：臺南市立南新國民中學專科大樓一樓生活科技教室(一)

5、備註：本課程需與12/31之課程一同報名使得錄取。

(四)研習名稱：【國中生科】雙層摺疊置物架(二)

1、日期：113年12月31日(二)；時間：8:30~11:30

2、師資：南新國中 賴旭婕老師

3、研習代碼：全國教師在職進修資訊網 4750657

4、研習地點：臺南市立南新國民中學專科大樓一樓生活科技教室(一)

5、備註：本課程需與12/24之課程一同報名使得錄取。

(五)研習名稱：【STEAM】相機機構解剖實作(一)

1、日期：114年1月7日(二)；時間：8:30~11:30

2、師資：南新國中 王棋俊老師

3、研習代碼：全國教師在職進修資訊網 4749942

4、研習地點：臺南市立南新國民中學專科大樓二樓科技中心

5、備註：本課程需與1/14之課程一同報名使得錄取。

(六)研習名稱：【STEAM】相機機構解剖實作(二)

1、日期：114年1月14日(二)；時間：8:30~11:30

2、師資：南新國中 王棋俊老師

3、研習代碼：全國教師在職進修資訊網 4749944

4、研習地點：臺南市立南新國民中學專科大樓二樓科技中心



5、備註：本課程需與1/7之課程一同報名使得錄取。

三、研習對象：

- (一)大新營地區(新營、後壁、白河、東山、柳營、鹽水)之國中小教師
- (二)臺南市國中科技領域教師
- (三)對科技領域有興趣之臺南市國中小教師

四、注意事項：

- (一)因課程場地及材料限制規劃錄取 20 位學員，按身分別及報名先後順序錄取或備取。
- (二)課程將準時開始，遲到將影響課程進度。材料工具有限，恕不接受現場報名，已錄取人員請全程參與，無法全程參與者請勿報名，錄取後未到者系統將註記，影響自身報名權益，請學員衡量時間規劃再行報名。
- (三)若有未盡事宜或因疫情因素活動異動將以 email 通知，務必確認全國在職進修網 email 可收到，並同時公告於本科技中心專屬網頁facebook.com/groups/trunking
- (四)停車需求請往校園西邊停車場，勿停在科技中心樓下。
- (五)承辦人員：南新國中科技中心助理李怡璇小姐，電洽：6563129 # 25或信箱officensjh31@nsjh.tn.edu.tw

正本：臺南市政府所屬各國民中學、臺南市政府所屬各國民小學、臺南市立南寧高級中學、臺南市立土城高級中學、臺南市立大灣高級中學、臺南市立永仁高級中學、國立南科國際實驗高級中學

副本：

