## 保存年限:

## 臺南光華學校財團法人臺南市光華高級中學 函

地址:701臺南市東區勝利路41號

聯 絡 人:黃旭晴

電 話:06-2386501分機209

傳 真:06-2340005

電子郵件: sonata-class@mail2.khgs.

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114年4月1日 發文字號:華中教字第1140200029號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:Arduino在科展指導與STEM課程之應用進階-實施計畫.pdf

主旨:檢送本校協助辦理「Arduino在科展指導與STEM課程之應用 進階」實施計畫一份,請查照。

## 說明:

裝

訂

- 一、依據:依據國家科學及技術委員會「開發自我落差觀點STEM 教師教師專業APP暨技術型高中STEM課程實踐」計畫辦理。
- 二、參加對象:國中小擔任自然科學領域授課教師或對Arduino 運用在科展指導或STEM課程感興趣之科學相關領域教師。每 梯次預計錄取30名。

## 三、辦理時間:

- (一)第一梯次:114年4月13日(星期日)上午8時至下午4時30分。
- (二)第二梯次:114年5月17日(星期六)上午8時至下午4時30分。
- 四、辦理地點:南臺科技大學資訊工程系C棟教室(汽車請由正 門進入)。
- 五、參加人員覈實核發研習時數。
- 六、報名方式:請教師於活動開辦日3天前,至「教育部全國教師在職進修資訊網」完成線上報名手續(http://inservice.edu.tw/),研習代碼:第一梯次:4957640、第二梯次:4957641,兩梯次課程內容相同請擇一報名。本研習凡經錄取者,應全程參加,如無法全程參加者,請勿報名。
- 七、為加強校園安全管理,如開車進入校園或離開時請降低車速,

並隨時注意行人安全,為避免爭議,請務必攜帶研習公文, 以利警衛人員識別。

八、聯絡人:臺南市光華高中黃旭晴組長06-2386501轉209, sonata-class@mail2.khgs.tn.edu.tw。

九、其他相關事宜:如需停車的學員請於研習三天前回傳「車號」、「姓名」、「手機號碼」至f9835206@gmail.com。

正本:臺南市國小、臺南市國中、高雄市國中

副本:

