

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：臺南市北區大港國民小學

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(114A200847_1_01140110051.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：

- 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：

