

113 學年 高雄市大樹自造教育及科技中心 夥伴學校種子教師社群研習-科技教育競賽 PS2 積木程式 實施計畫

一、依據：

- (一) 教育部國民及學前教育署「科技教育推動總體計畫」辦理。
- (二) 高雄市 113 學年度科技教育推動總體計畫辦理。
- (三) 高雄市大樹自造教育及科技中心 113 學年度計畫辦理。

二、目的：

- (一) 協助科技領域生活科技課程教師專業知能成長。
- (二) 推動師資培訓，提升教師教學專業與技能，以培育學生多元能力。
- (三) 瞭解製造科技與體驗自造樂趣，強化學習興趣。
- (四) 激發學生創造能力，引發學生學習動機，促進學生學習成就感。

三、指導單位：教育部國民及學前教育署、高雄市政府教育局、國立高雄師範大學工業科技教育學系。

四、主辦單位：高雄市大樹自造教育及科技中心。

五、參加對象：大樹科技中心服務區及夥伴學校國中教師。

六、研習時間：113 年 12 月 19 日(星期四) 上午 09:00~12:00。

七、課程代碼：4766132；詳見附件之研習課程表。

八、注意事項：**參加此研習學員需自備筆電。**

九、報名方式：自即日起至研習日前一個禮拜前為止，請至全國教師在職進修資訊網報名(<http://www.inservice.edu.tw/>)。

十、校園內可停車(科技中心後方備有停車場)，校園外停車亦方便。

十一、相關事項聯絡大樹科技中心助理 柯小姐 07-6512026#710。

十二、經費來源：由「高雄市大樹自造教育及科技中心計畫」經費支應。

十三、獎勵：研習完成後，相關人員依高雄市各級學校及幼稚園教職員工獎勵標準補充規定辦理敘獎。

附件

高雄市大樹自造教育及科技中心

夥伴學校種子教師社群研習-科技教育競賽 PS2 積木程式流程表

承辦學校：高雄市立大樹國中

研習地點：高雄市立大樹國中-樹人樓數位設計教室

研習日期：113年12月19日(星期四) 上午09：00～12：00。

時間	課程大綱	講師
08:50-09:00	報到	大樹科技中心團隊
09:00-09:30	積木平台建置與PS2模組功能說明	講師： 鳳山科技中心 傅仲儀 主任
09:30-10:30	PS2手把搖桿與按鈕控制說明	
10:30-12:00	PS2手把結合運輸車功能設計與程式實作	

※參加此研習學員需自備筆電。