

屏東縣長興國民小學辦理科技輔助自主學習之PBL增能研習 實施計畫

壹、目的：

- 一、繼科技輔助自主學習計畫之概念，為普及屏東縣國中小學科技輔助教學規劃，資訊科技融入教學及數位化創新教學智慧學習情境，以提升教學成效。
- 二、使各校師生善用現有互動式資訊教學設備及數位學習平台，進而結合行動載具使用，發揮多元運用效益。
- 三、增進具備資訊融入教學特色之教師，結合5G應用及數位學習資源，透過數位學習平臺規劃實施專題導向學習(project-based learning, PBL)課程能力。例如：(1)推廣教育部中小學數位學習深耕計畫所開發之主題跨域課程；(2)應用教育部因材網21世紀核心素養線上評量與學習；(3)課堂PBL科技輔助教學模式應用，促進學生進行問題/專題探究多元評量活動設計。

貳、辦理單位

- 一、主辦單位：屏東縣政府
- 二、承辦單位：長興國小

參、實施方式：

- 一、地點：數位遠距教學
- 二、參加對象：屏東縣教師優先，並開放全縣國中小教師參加。
- 三、報名方式：

請參加研習之人員，於研習前逕上全國教師在職進修資訊網(<http://www1.inservice.edu.tw>)，依各場次提供線上報名。

課程代碼：3369902

四、課程資訊：

(1) 名稱：科技輔助自主學習之PBL教學應用研習

(2) 時程：111年5月4日下午1時30分至16時30分

(3) 講師：高雄市立大灣國中 沈宥廷主任

五、本研習採數位遠距教學，參與教師事前準備事項如下：須自備視訊上課設備及穩定的網路環境（如：麥克風、視訊鏡頭、喇叭），並於研習時全程開鏡頭參與。

六、請教師們務必確認在教師網登錄的電子郵件信箱資料，是屬有效連絡Email地址。若於研習前兩日未收到通知事項郵件，請連絡專案人力。

七、本研習將透過線上簽到GOOGLE表單方式，將於課程開始前30分鐘開放簽到，以利核發全程參與教師研習時數。

八、請於報到期間，進入線上連結之會議測試聲音及畫面是否順暢，確認後請關閉麥克風等待課程開始。

九、研習課程全程錄影，並於課後提供全程線上參與教師課程錄影檔案連結，參加研習者即視為同意授權課程過程中之肖像權。

十、認證：承辦處室依據縣府核定公函上網登錄課程，俾利教師上網報名；並於研習辦理完畢後1週內，由承辦處室依據參加人員實際出席狀況核發教師研習時數。

肆、本計畫報經縣府核定後實施，修正時亦同。