

教育部 112 年中小學數位學習深耕計畫
屏東縣屏東市公館國民小學公開觀課暨數位學習深耕計畫推廣活動
實施計畫

壹、依據：依教育部 112 年 1 月 30 日臺教資(三)字第 1122700309I 號函辦理。

貳、目的：

- 一、配合十二年國民基本教育課程綱要實施，在主題跨域課程中連結真實生活情境與問題、融入新興科技與優質資源，培養學生核心素養及學科橫向整合與實作能力。
- 二、分享素養導向課程設計與多元評量的精神，進行主題跨域課程開發與推廣。
- 三、推動數位學習主題跨域課程，藉由實務分享，培訓團隊領導教師，擴散教學應用能力。

參、辦理單位：

- 一、指導單位：教育部
- 二、主辦單位：屏東縣政府
- 三、承辦單位：屏東縣屏東市公館國民小學

肆、活動對象：

- 一、各縣市參加「教育部 112 年中小學數位學習深耕計畫」團隊教師
- 二、屏東縣 112 年中小學數位學習深耕計畫推廣學校學校教師
- 三、屏東縣數位學習學校教師

伍、活動時間：112 年 5 月 11 日（星期四）上午 9:30 至 12:30。

陸、活動內容：詳如附件一

柒、活動地點：公館國小南棟 STEM+5A 教室

捌、報名方式：請於 112 年 5 月 10 日(星期三)前至全國教師在職進修資訊網

（網址 <http://inservice.edu.tw> 報名）

課程名稱：「112 年中小學數位學習深耕計畫屏東縣屏東市公館國民小學
公開觀課暨數位學習深耕計畫推廣活動」

活動聯絡人：林慧如組長；電話：08-7522205 分機 12；

電子信箱 linrube@ggps.ptc.edu.tw

玖、注意事項

- 一、本活動報名限額 20 人，由承辦單位核發 3 小時研習時數。
- 二、參加人員請由所屬單位給予公差假及課務派代。

拾、本計畫經機關首長核定後實施，修正時亦同。

教育部 112 年中小學數位學習深耕計畫
屏東縣屏東市公館國民小學 公開觀課暨數位學習深耕計畫推廣活動

課程表

活動時間	活動內容	活動地點	講師
9：30-9：40	報到	STEM+5A 教室 外走廊	公館國小 數位深耕團隊
9：40-10：20	1、公館國小 112 年數位學習深耕計畫-課程模組說明 2、說課	STEM+5A 教室	公館國小 數位深耕團隊
10：20-10：30	休息	STEM+5A 教室	公館國小 數位深耕團隊
10：30-11：10	授課主題： <模組二> 問卷設計調查消費者的購買考量因素	STEM+5A 教室	社會-李昀峰老師
11：10-11：20	休息	STEM+5A 教室	公館國小 數位深耕團隊
11：20-11：40	議課	STEM+5A 教室	屏東大學/林志隆教授 公館國小/李昀峰老師 公館國小/鄭凱安老師
11：40-12：00	數位學習深耕計畫推廣： 跨領域課程設計	STEM+5A 教室	屏東大學/林志隆教授
12：00-12：30	綜合座談	STEM+5A 教室	屏東大學/林志隆教授 公館國小/李忠屏校長 公館國小/劉崧浩主任 公館國小/林慧如組長