

屏東縣政府 函

地址：900219屏東縣屏東市自由路527號
辦公地址：900屏東縣屏東市中山路41號
聯絡人：王藝甯
聯絡電話：7333099#105
電子信箱：a252113@go.edu.tw

受文者：屏東縣屏東市民生國民小學

發文日期：中華民國115年5月13日
發文字號：屏府教發字第11501309931號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (376530000A115013099301-1.pdf)

主旨：檢送本縣公館國小辦理「B5-1生成式AI與教育應用工作坊」研習計畫1份，請貴校惠予轉知所屬教師踴躍報名參加，並核予參加人員公（差）假登記，請查照。

說明：

- 一、依據屏東縣115年度「推動中小學數位學習精進方案」典範重點學校實施計畫辦理。
- 二、為提升本縣教師生成式AI應用能力，協助教師運用AI工具於教學設計、教材製作及多元評量，特辦理旨揭研習。
- 三、研習資訊如下：
 - (一)研習名稱：B5-1生成式AI與教育應用工作坊。
 - (二)研習時間：115年5月20日（星期三）下午1時30分至4時30分。
 - (三)研習地點：公館國小二樓視聽教室。
 - (四)授課講師：東興國小蔡榮宗教師。
 - (五)參加對象：本縣公館國小學校重點學校社群教師（公館國小、復興國小、建國國小、唐榮國小、大同國小、前

進國小、歸來國小、民生國小、東寧國小、崇文國小)。

(六)研習內容：生成式AI教學應用實務與AIED理念應用。

(七)研習時數：全程參與者核予研習時數3小時。

四、報名方式：請至「全國教師在職進修資訊網」完成線上報名。

五、請貴校惠予參加人員公(差)假登記。

六、注意事項：

(一)請參加教師自備筆記型電腦、平板以利課程操作。

(二)請確認個人 Google 帳號可正常登入。

(三)如因故無法參加，請提前告知承辦單位。

正本：屏東縣屏東市公館國民小學、屏東縣屏東市復興國民小學、屏東縣屏東市建國國民小學、屏東縣屏東市唐榮國民小學、屏東縣屏東市大同國民小學、屏東縣屏東市前進國民小學、屏東縣屏東市歸來國民小學、屏東縣屏東市民生國民小學、屏東縣內埔鄉東寧國民小學、屏東縣立崇文國民小學

副本：本府教育處教學發展科數位學習推動辦公室



屏東縣公館國民小學 115 年度「推動中小學數位學習精進方案」

教師研習計畫實施畫

壹、依據

- 一、教育部 115 年度「推動中小學數位學習精進方案」辦理。
- 二、屏東縣 115 年度「推動中小學數位學習精進方案」教師增能研習實施計畫。

貳、目的

- 一、深化數位素養：引導教師掌握 AIED (AI in Education) 發展趨勢，厚植生成式 AI 之教育應用知能。
- 二、優化教學效能：透過 B5-1 實作課程，協助教師運用 AI 工具輔助教案設計、教材開發與多元評量，落實行政減負與教學創新。
- 三、促進區域交流：強化本群學校之數位學習社群聯繫，縮短城際數位教學落差。

參、辦理單位

- 一、指導單位：屏東縣政府教育處（數位學習推動辦公室）。
- 二、主辦單位：屏東縣公館國民小學。

肆、辦理方式

- 一、研習類別：B5-1 生成式 AI 與教育應用工作坊。
- 二、研習時間：115 年 5 月 20 日（星期三）13:30 至 16:30。
- 三、研習地點：本校二樓視聽教室。
- 四、參與對象：屏東縣公館國小跨校重點學校社群教師（公館國小、復興國小、建國國小、唐榮國小、大同國小、前進國小、歸來國小、民生國小、東寧國小、崇文國小）。
- 五、報名名額：限額 35 名（依報名先後順序錄取）。
- 六、報名途徑：請至「全國教師在職進修資訊網」完成線上報名。
- 七、研習時數：核發 3 小時數位學習進階時數。

伍、課程架構表

時段	活動	主講人	備註
13:20-13:30	學員簽到與環境設定		
13:30-14:20	AIED 理念與全球轉型趨勢	蔡榮宗老師	
14:20-14:30	中場休息		
14:30-15:20	生成式 AI 教學應用實務(一)	蔡榮宗老師	
15:20-15:30	中場休息		
15:30-16:20	生成式 AI 教學應用實務(二)	蔡榮宗老師	
16:20-	學員簽退與賦歸		

陸、研習規範

- 一、未依規定簽到退或中途長時間離席者，不予核發時數。
- 二、依據縣府核定函上網登錄課程，請教師上網報名；並於研習辦理完畢後1週內，依參加人員實際出席狀況核發教師研習時數。

柒、經費來源：由本校相關經費或數位學習精進方案補助款項下支應。

承辦：

教師兼黃輝雄
資訊組長

教務主任

教師兼劉崧浩
教務主任

校長：

屏東縣立公館
國民小學校長陳垣佐