

國立金門高級中學 112 年新興科技暨遠距示範區域推廣中心「ChatGPT 對於各學科的應用」研習實施計畫

一、 目標：

- (一) 認識新興科技，培養新興科技素養更培育新興科技人才。
- (二) 透過專業老師的引導下，讓本縣教師對於新興科技 AI、(人工智慧) 有認知、理解與創作的的能力。
- (三) 學習 ChatGPT 人工智慧聊天機器人程式，讓教師成為課程得力助手，透過實用的實作分享，讓即使是資訊新手的教師也能在席捲全球的 AI 時代中，運用 ChatGPT 幫助自己數位增能，輕鬆準備更精彩的課程。

二、 辦理單位：

主辦單位：國立金門高級中學新興科技暨遠距示範推廣中心

協辦單位：國立金門高級中學實驗研究組。

指導單位：教育部國民及學前教育署、前瞻新興科技教育遠距示範服務計畫辦公室。

三、 活動日期：112 年 5 月 27 日(星期六)上午 09 時至 12 時。

四、 活動地點：線上 Google Meet，會議連結錄取 E-Mail 通知。

五、 報名網址：<https://reurl.cc/gZVLLp>

六、 教師進修網：[\(https://www.inservice.edu.tw/\)](https://www.inservice.edu.tw/)，課程代碼：(3865816)。

七、 聯絡方式：如對此活動有任何問題，請逕洽聯絡人：金門高中黃老師（電話：082-325530#135）。

1. ChatGPT 人工智慧聊天機器人程式教師增能研習流程：

	05 月 27 日(六)	講師
09:00-10:00	ChatGPT 使用宣言 ChatGPT 中文詠唱術 通用咒語指南	李承翰 查特普拉斯 共同創辦人
10:00-11:00	ChatGPT 實作練習時間	爆學力教育推廣協會 學習長 帶領過 2,000 名以上高中學生自主學習
11:00-12:00	ChatGPT 課程設計&教學活動共創時間 對教學現場的衝擊 & 教師如何持續學習	習受邀至親子天下、1111 人力銀行舉辦教學應用線上講座