

高中教師研習-ChatGPT 與人工智慧應用研習暨認證

一、活動目的：

AI 人工智慧是當前資通訊產業最為重要的議題之一，其將在未來逐漸融入人們的日常生活中，隨著技術的不斷進步，AI 應用的範圍和影響力將會逐漸擴大，並且在各個領域產生深遠的影響。本次 ChatGPT 研習課程將使用大數據進行訓練，使與會教師瞭解 AI 在影像辨識、系統開發等專業知識，並提升教師 AI 應用與技術資訊能力，為未來教學提供高效、便捷、個性化的學習體驗，並且可成為教師教學上之智能輔助系統，進而能實務運用與開發創新課程，引發學生學習動機，並培養學生競爭力。

二、主辦單位：財團法人中華民國電腦技能基金會

三、協辦單位：中原大學教務處科學與人文教育發展中心

四、活動日期：112 年 8 月 2 日(三)、112 年 8 月 3 日(四)

五、活動地點：中原大學管理大樓 101 教室

六、活動對象：全國高中職教師

七、活動人數：名額限制 50 名，將以報名順序，優先錄取。

八、活動議程表：

課程日期/時間	8 月 2 日	8 月 3 日
09:00-10:00	與 ChatGPT 的第一次接觸 認識服務與註冊	ChatGPT 的延伸應用 影像篇 影像篇 (一)AI 繪圖 - DALL-E 2 (二)AI 繪圖 - Midjourney
10:00-11:00	ChatGPT 應用介面說明、操作與當機處理	ChatGPT 的延伸應用 影像篇(三)AI 繪圖 - Midjourney 進階
11:00-12:00	增進 ChatGPT 服務效率及正確性	ChatGPT 的整合應用 ChatGPT、Midjourney、D-ID
12:00-13:00	課程預備/休息	課程預備/休息
13:00-14:00	實戰 ChatGPT 應用學習、生活與工作	人工智慧範例題目解析
14:00-15:00	ChatGPT 擴充應用-Bing、軟體、APP	AI 學習資源輔助平台建置與實測
15:00-15:10	下午茶/交流時間	下午茶/交流時間
15:10-17:00	ChatGPT 延伸應用 瀏覽器外掛 ChatGPT 的延伸應用 AI 學習資源輔助平台功能分享	TQC 人工智慧應用與技術認證

九、活動報名連結: <https://reurl.cc/r5EpOO> QR code 掃描→



十、活動報名期限:即日起至 7 月 25 日或額滿為止。

十一、交通方式:

1. 公車資訊:

客運	路線	中壢開車時間	上車地點 / 下車地點
桃園客運	155	08:00、08:40、09:00	復興路桃園客運公車站、中山路農會/中原大學全人村
	156	07:40、08:20、09:20	復興路桃園客運公車站、中山路農會/中原大學全人村
中壢客運	112(北) 中壢-忠貞	每隔 8-22 分鐘 一班	建國路中壢客運公車站、中山路農會/ 中原大學站(需步行約 10 分鐘)

※ 僅提供前往本校報到相關車次為參考，詳細開車資訊以各客運車站為主，往返資訊請先查閱相關訊息。

2. UBike 桃園市公共自行車:

中原大學到中壢火車站(前後站)騎UBike約15分鐘，相當便捷。

中壢火車站UBike站點:中壢火車站前站對面圓環、後站右邊人行道。

中原大學UBike站點:進中原大學校門口左轉，站點就在懷恩樓左後方之處。

3. 其他交通訊息:請參考本校網頁 <https://www.cycu.edu.tw/map.html>

(校內停車空間有限，請盡量搭乘大眾交通工具前往)



←交通訊息 QR code 掃描

十二、研習時數:學員須全程參與活動，才得發予 14 小時研習證書，並將研習時數登入全國教師在職進修網。

十三、聯絡窗口:

1.主辦單位:財團法人中華民國電腦技能基金會:呂宜蓁 小姐

電話:02-25778806 分機 725/E-mail:jane_lu@mail.csf.org.tw

2.協辦單位:中原大學教務處科學與人文教育發展中心:余沛臻 助理

電話:03-2652092/E-mail:yu73219@cycu.edu.tw