

【教學知能研習】

「人工智慧在教育上的應用」

一、課程說明：

綜觀目前最有潛力的智慧科技，不外乎是大數據分析、人工智慧、機器人、穿戴式設備、虛擬實境(VR)、擴增實境(AR)、混合實境(MR)等，而這些趨勢科技亦漸漸地在教育上被廣泛地運用於教學實務上。基此，教師發展中心特別邀請國立中正大學通識教育中心黃俊儒教授（科技部科技與國公司資訊教育學門召集人），蒞校分享分享人工智慧在近期的發展以及應用。機會難得，歡迎全校教師踴躍報名參加。

二、主辦單位：教師發展中心、附醫教學部師資培育中心

三、時間：108年11月21日（星期四）15：10-17：00

四、地點：立夫教學大樓6樓第一會議室

五、講師：國立臺灣科技大學數位學習與教育研究所 黃國禎 講座教授

六、參加對象：本校教師、附醫醫療人員

七、報名時間：即日起至11月20日（星期四）止。

八、名額：120名，15：40後恕不受理簽到與現場報名。

九、報名網址：https://webap.cmu.edu.tw/Actregister/act_detail.aspx?act=1639

（本次研習採刷卡簽到退，敬請攜帶教職員識別證）

十、議程：

時間	主題 / 講題	主講人
14：50-15：10	報到 Registration	
15：10-15：20	致歡迎詞與介紹講者	教師發展中心 黃立琪 主任
15：20-16：40	人工智慧在教育上的應用	國立臺灣科技大學數位學習與教育研究所 黃國禎 講座教授
16：40-17：00	Q&A 時間	黃立琪 主任
17：00	賦歸 Closing Remarks	

十一、講者簡介：<http://idlslab.net/>

十二、備註：

1.時數(研習)認證：

（學校）教師：登錄教師研習積分1分。

（附醫）醫療人員：認證本院師資培育時數-"教學能力提升"2小時。

全程參與者，將於會後核給研習積分或時數，活動開始30分鐘後，恕不受理簽到，未全程參與者，恕不給予積分/時數認證。

2.因名額有限，如報名後不克前往參加，請透過線上報名系統或電話取消報名，避免造成他人權益受損。

十三、聯絡人：

中國醫藥大學 教師發展中心 黃坤堆副主任、賴楷熿小姐，聯絡電話：04-22053366 轉 1622