國立臺灣師範大學 函

地址:106308 臺北市大安區和平東路一段

162號

聯絡人:連立荷 電話:02-77493917

電子信箱:wcl.ntnu@gmail.com

受文者:花蓮縣政府教育處

發文日期:中華民國114年6月18日 發文字號:師大資院字第1141016841號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:生成式人工智慧的學習與應用工作坊活動辦法0616(1141016841-0-0.pdf)

主旨:本校資訊教育研究所擬辦理「生成式人工智慧的學習與應 用」系列工作坊,請轉知所屬學校,並鼓勵資訊教師踴躍 報名參加,請查照。

說明:

一、本工作坊旨在推廣高中人工智慧教材,課程設計以108資訊 科技課綱學習內容為基礎,透過STEM科際整合、視覺化模 擬教學、悅趣化學習等三種不同的學習策略進行教學示例 與實作,並搭配生成式人工智慧工具的使用,以協助教師 設計人工智慧(包含生成式人工智慧)教學活動,了解如何 應用不同的教學策略與工具設計並發展有效的人工智慧教 學。

二、工作坊辦理時間及地點:

- (一)高雄場:2025年7月14日(星期一), 國立高雄師範大學。
- (二)台中場:2025年7月15日(星期二),國立臺中科技大學。



電文時



- (三)花蓮場:2025年7月17日(星期四),國立東華大學。 三、研習分為三場次,課程資訊如下:
 - (一)生成式人工智慧的學習與應用(一):STEAM與視覺 化 模擬輔助教學策略。
 - (二)生成式人工智慧的學習與應用(二):STEM科際整合教 學策略
 - (三)生成式人工智慧的學習與應用(三): 悅趣化學習策略。
- 四、相關課程資訊詳如活動辦法(如附件),報名請至「全國教師在職進修資訊網」報名,惠請貴局(處)轉知所屬學校鼓勵資訊教師踴躍參加。

正本:各縣市政府教育局

副本:本校資訊教育研究所電2025/08/18文文

校長 吳正己



