

115 年教育部數位學習輔導計畫(中區)

教師增能研習「F1 生成式 AI 與教育應用講師培訓工作坊」

一、依據

「115 年教育部數位學習輔導計畫(中區)」辦理。

二、目的

為提升教師應用生成式 AI 輔助教學之專業知能，培訓實作能力並熟悉教學融入模式，進而探討 AI 在教育現場與學習評量之應用實務。

三、辦理單位

- (一) 主辦單位：教育部資訊及科技教育司
- (二) 承辦單位：國立臺中教育大學

四、聯絡窗口

國立臺中教育大學 教育部數位學習輔導計畫(中區)團隊 電話：04-22183712
電子郵件：ntcusrl@ntcusrl.com.tw

五、研習對象

- (一) 國民中小學教師。
- (二) 參與本研習之教師，須先完成「B5-1 生成式 AI 與教育應用工作坊」(3hr)研習。
- (三) 須為「A1 數位學習工作坊(一)」課程之合格講師(講師身分未到期)。
- (四) 請提供上述研習時數證明與講師證書，並於報名表單中上傳。

六、研習時間與地點

- (一) 研習日期：115 年 4 月 25 日(星期六) 共 1 日
- (二) 研習時間：9:00 至 16:30(報到時間 8:45 至 9:00)
- (三) 地點：國立臺中教育大學 英才校區 R203 教室(地址：臺中市西區民生路 227 號)。

七、報名方式與時間

- (一) 請至報名連結報名：<https://forms.gle/nTDitf4VtXoo8M4y9>
- (二) 報名截止時間：115 年 4 月 13 日(星期一)23:59，或額滿為止。
- (三) 本研習採實體研習，恕不受理現場報名，預計錄取 20 位。

(四) 報到通知：報名受理審查通過後，將於 115 年 4 月 20 日(星期一)前以 E-mail 方式寄發「錄取通知信」。

(五) 報名經審核錄取後，因故無法參加時，請於 115 年 4 月 24 日(星期五)前來信告知。

八、注意事項

(一) 參與本研習之教師請以錄取通知信申請公(差)假及課務排代。

(二) 本研習期間僅提供午餐，不提供住宿與交通費

(三) 為響應環保，請自行攜帶環保杯。

(四) 參與者請攜帶筆電、耳機、延長線(充電)，方便教案製作及互動。

(五) 全程參與本研習並完成指定作業，經審核後覈實核予研習時數。

九、研習內容

(一) 講師：國立臺中教育大學 教育資訊與測驗統計研究所 陳世銘兼任助理教授

(二) 研習流程：

時間	分鐘	內容	講師
08：45-09：00	15	報到	
09：00-10：30	90	認識 AIED	陳世銘教授
10：30-12：00	90	生成式 AI 在教學上的應用	陳世銘教授
12：00-13：00	60	午休	
13：00-14：30	90	分組實作(一)	陳世銘教授
14：30-14：50	20	休息	
14：50-16：20	90	分組實作(二)	陳世銘教授
16：20-16：30	10	綜合座談/賦歸	陳世銘教授

十、培訓流程

(一) 講師認證流程

1. 研習結束後主辦單位將寄信通知作業繳交表單。
2. 請於研習結束1個月內繳交影片。
3. 審查期間若有通知補件或修改，請於要求時間內提交，逾期不予受理。

(二) 審查結果

1. 計畫團隊將以電子郵件通知「F1 生成式 AI 與教育應用講師培訓工作坊」講師認證結果；通過者，將授予電子認證證書。
2. 通過認證之講師資料將公告於教育部因材網，並可受邀擔任「B5-1 生成式 AI 與教育應用工作坊」講師。

(三) 其他

1. 講師資格延續：需於認證到期前兩個月提出申請單及影片，影片時間至少 1.5 小時，內容需呈現生成式 AI 與平臺於課堂教學應用。
2. 未於期限內完成影片錄製者，將影響認證資格。
3. 計畫團隊保有實施計畫之解釋修改權利。

十一、交通資訊

(一) 國立臺中教育大學地圖資訊：<https://2023ntcu.ntcu.edu.tw/Tag?ID=4127>

(二) 參考校內資訊自行前往，並於錄取信件中再提供詳細研習教室與停車資訊。