

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：潘美慈

電話：02-7749-1247

電子信箱：mtpan@ntnu.edu.tw

受文者：國立臺中科技大學

發文日期：中華民國115年1月16日

發文字號：師大師課字第1151001203號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：本校師資培育學院謹訂於115年2月辦理「AI 世代教學創新與實踐支持系列增能課程」，請鼓勵貴校教師踴躍報名參加，並惠予公（差）假，請查照。

說明：

一、為協助師資培育者掌握人工智慧（AI）工具之最新發展，並深化其於教學設計與實務應用之成效，本校師資培育學院特規劃旨揭課程，期透過實務經驗分享，強化教師教學創新與實踐動能。

二、課程資訊如下：

（一）第一場次：

- 1、主題：生成式AI，我如何將TA（它）怎麼變成TA？
- 2、講師：本校教育心理與輔導學系張雨霖副教授。
- 3、時間：115年2月3日（星期二）上午10時至12時。
- 4、介紹：本場次將分享「創造力心理學」課程中，運用生成式 AI 協作機器人與設計思考，引導學生以中高齡退休人士為對象，設計促進幸福的產品或服務，讓



AI 不只是工具，而成為理解並激發創造力的夥伴。

(二) 第二場次：

- 1、主題：教師的智慧夥伴：因材網 × e度AI 實務分享。
- 2、講師：臺北市立永春高中林春煌校長、余怡青組長及臺中市立東勢高工鄭仰哲教師。
- 3、時間：115年2月6日（星期五）上午10時至12時。
- 4、介紹：面對數位學習的潮流，教師如何善用線上資源與人工智慧，提升教學效能與學生學習成效？本場次將以實務經驗為核心，從「現場推動經驗」、「功能操作解析」與「AI應用實例」三個面向，介紹「因材網」與「e度AI」在高中職現場的應用，協助教師運用因材網與 e度AI 創新教學。

(三) 第三場次：

- 1、主題：AI × 教學力，讓AI成為高效教學夥伴。
- 2、講師：臺中市立光榮國中鍾昌宏教師。
- 3、時間：115年2月10日（星期二）上午10時至12時。
- 4、介紹：AI 工具推陳出新，如何挑選並應用於教學成為教師新課題。本場講座將引導教師探索 AI 在備課、教案設計與課堂互動中的應用，發掘教學靈感，建立專屬的 AI 教學策略，讓科技成為高效教學的助力。

三、報名方式：

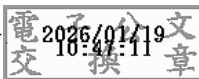
- (一) 報名期限：即日起至115年1月31日（星期六）止。
- (二) 報名連結：<https://forms.gle/UhkfK1XzTYauCe8DA>。
- (三) 各場次名額有限，如額滿將提前截止。

四、旨揭課程採線上進行，課程連結將於課前一週以電子郵件寄發。

五、本案聯絡人：本校師資培育學院潘小姐（電話：02-77491247，E-mail：mtpan@ntnu.edu.tw）。

正本：各國立大專校院

副本：本校師資培育學院師資培育課程組



校長 吳正己

裝

訂

線