

亞東學校財團法人亞東科技大學 函

地址：(220) 新北市板橋區四川路2段58號

聯絡人：陳芄安

電子信箱：fz139@mail.aeust.edu.tw

聯絡電話：(02)7738-8000轉5303

傳真電話：(02)7738-6310

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國114年12月19日

發文字號：亞東資字第1140011713號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：生成式AI工作坊簡章 (1141201235_1_生成式AI工作坊簡章.pdf)

主旨：本校醫護暨管理學院資訊管理系謹訂於115年1月27日（週二）至115年1月28日（週三）辦理「生成式AI創新應用與跨域教學實作工作坊」如說明，敬請惠予公告並鼓勵踴躍參加。

說明：

- 一、研習目的:本研習旨在協助教師快速掌握生成式 AI 的核心概念與多元實作能力。課程從AI運作原理與基礎提示工程切入，搭配辦公室自動化、資料視覺化、簡報快速製作、影像編輯、漫畫與貼圖創作等應用，協助教師在日常工作與教學中提升效率與創意表現。搭配的內容延伸至行銷影片、動漫創作、資料整理、行動網站建置及多媒體教材製作，同時涵蓋 AI 倫理、反向提示與法律議題，讓教師能在正確框架下運用技術。本研習搭配輔導教師考取CCS Generative AI Foundations證照，期望提升教師的AI實務應用力與創意思維，將生成式技術有效融入教學與工作場域，並培育具備跨領域 AI 整合能力的教師專業人才。

二、課程時間:2026/01/27(二)至2026/01/28(三) (共2日, 16小時)。

三、報名時間:即日起至115年1月19日止。

四、報名網址: <https://forms.gle/aJfJPJ2F4yN2chQi6>。

五、活動地點: 亞東科技大學 資訊管理系30802電腦教室。

六、研習費用: 免費(包含認證考試)。

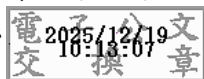
七、研習對象:

1. 將建置規劃AI課程及教授相關應用實務課程之高中職教師。
2. 想瞭解CCS Generative AI Foundations國際認證與生成式AI跨領域應用有興趣的高中職教師。
3. 希望考取CCS Generative AI Foundations國際認證的高中職教師。
4. 本研習課程預計招收35位學員。

八、注意事項:

1. 本次研習為期2天, 凡參與研習課程者, 將於課程結束後, 核發研習時數證明(12小時), 另將登錄全國教師在職進修研習時數。
2. 主辦單位保有審核並核定人數之權利。
3. 報名資料經審核通過後, 主辦單位將以e-mail寄發通知信。
4. 聯絡人: 系助理: 陳芃安 (02) 7738-8000 分機 5303
fz139@mail.aeust.edu.tw。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校
副本：本校資訊管理系



裝



線

生成式AI創新應用與 跨域教學實作工作坊

目的

本研習旨在協助教師快速掌握生成式 AI 的核心概念與多元實作能力。課程從 AI 運作原理與基礎提示工程切入，搭配辦公室自動化、資料視覺化、簡報快速製作、影像編輯、漫畫與貼圖創作等應用，協助教師在日常工作與教學中提升效率與創意表現。搭配輔導教師考取 CCS Generative AI Foundations 證照，期望提升教師的 AI 實務應用力與創意思維。

對象

1. 對生成式 AI 跨領域應用有興趣的高中職教師。
2. 想瞭解或考取 CCS Generative AI Foundations 國際認證的高中職教師。

課程時間及內容

2026/01/27 ~ 2026/01/28 共2日

第一天：生成式 AI 創作實戰

第二天：生成式 AI 倫理、影像與實作

報名及費用

研習費用：免費(包含認證考試)

報名截止：2025/01/19 止

研習名額：預計35位學員

(本單位保有最終報名核可權)

注意事項

1. 本次研習為期2天，凡參與研習課程者，將於課程結束後，核發研習時數證明(12小時)，另將登入全國教師在職進修研習時數。
2. 報名資料經審核通過後，主辦單位將以 e-mail 寄發通知信。
3. 聯絡人：

系助理：陳芃安 (02) 7738-8000 分機 5303 fz139@mail.aeust.edu.tw

主辦單位：亞東科技大學 資訊管理系

地點

亞東科技大學

資訊管理系 30802 電腦教室

報名網址



<https://forms.gle/aJfJPJ2F4yN2chQi6>



亞東科技大學
Asia Eastern University of Science and Technology