

設計·AI·跨域：未來教學新趨勢

一、活動目的：

1. 促進高中職教師對 AI 與設計的理解，探索其在跨領域教學中的應用。
2. 提供實作體驗，讓教師能夠將 AI 技術應用於教學與設計思維。
3. 建立高中職與大學端的合作與交流機會，共同提升教學創新能力。

二、活動時間與地點：

1. 時間：114 年 3 月 5 日 (星期三) 上午 10:00-13:00
2. 地點：國立雲林科技大學 設計三館 DA204 教室。

三、活動對象：

- 高中職設計相關科系教師
- 對 AI 與跨領域應用有興趣之教育工作者

四、活動流程：

時間	活動內容
09:30 - 10:00	來賓報到與交流
10:00 - 10:20	開場致詞與創設跨領域介紹
10:20 - 11:00	主題講座：AI 與設計的跨領域應用
11:00 - 11:40	實作體驗：AI 輔助創意設計 - AI 繪圖工具 (如 Midjourney、DALL-E) - AI 生成文本與跨領域應用
11:40 - 12:30	Q&A 與交流

五、活動說明：當天活動提供結業證書及午餐。

六、報名方式：請填寫線上表單進行報名→

<https://forms.gle/PMmTM8Krq1NKEis2A>

七、聯絡方式：

- 聯絡人：莊瑩繁
- 聯絡電話：05-5342601#6401
- Email：udo@yuntech.edu.tw

