

113 年教育部「國中視覺藝術適性教學教材研發實驗計畫」-國中視覺藝術教學應用推廣工作坊(第十場次)- 生成式設計創作流程

想學目前生成式設計創作流程嗎？

想要知道即使不會複雜高深的影像處理技術，也能完成高質感的視覺設計？

這次的講者邀請到國立高雄師範大學林維俞教授來主講，歡迎各位師長、先進與同學共襄盛舉報名參加。

- 活動時間:113 年 12 月 26 日(四)13:30-16:30
- 活動方式(線上): <https://meet.google.com/bbp-cyaq-puc>
- 報名連結: <https://forms.gle/z5yrxJP6X8oqcas7A>
- 完成三小時課程者將頒發研習證明
- 聯絡人：洪億琇 專任助理
電話:06-2533131#7309

議程：

時間	內容綱要
13:20~13:30	報到
13:30~14:00	因材網操作介紹
14:00~16:00	生成式設計創作流程介紹與實作練習
16:00~16:30	Q & A 時間
16:30	賦歸

國中視覺藝術適性教學教材研發實驗計畫

生成式設計創作流程 推廣研習工作坊

- ◆ 活動日期：2024/12/26 下午13:30~16:30
- ◆ 工作坊形式：線上辦理
- ◆ 報名截止日期：12/23 中午12:00前
- ◆ 主講人：國立高雄師範大學視覺設計系 林維俞 副教授



報名QRCode

本研習將結合可用的人工智慧工具來開發設計流程或練習方法，包括3個工作流程：設計創作預視覺化、低秩模型屬性應用、虛擬環境設計，幫助學習者更熟悉設計創作中的人工智慧。



活動完成者，將頒發3小時的研習證明