



GENERATIVE A.I.

A.I.行業應用系列：3D模型生成

課程學費 \$2,500

早鳥價* \$2,250

*早鳥價優惠截止日期為2025年12月30日

課程簡介

人工智能已成為工作中不可或缺的工具，特別在3D模型生成應用方面更是日新月異、層出不窮。本課程將透過理論講解與實習活動結合，深入淺出地由零基礎起教授人工智能在3D模型生成及商業環境中應用的方法。



導師簡介

GARETT WONG

有超過15年 3D藝術創意製作經驗，專長於雕塑、3D列印、照片測量和AI到3D的流程，並創立了一家3D列印工作室，為公共機構、學校和品牌提供完整的可視化工作和培訓。



課程簡介

A.I.行業應用系列：3D模型生成

本課程專注於生成式3D模型的實戰課程，
旨在帶領學員探索如何利用最新的AI工具，
將「文字或圖片」轉化為令人驚艷的3D模型。
無論你是3D建模的初學者還是有經驗的設計師，
本課程都將提供豐富的實踐機會，
幫助你掌握將創意變為現實的技能。

課程堂數: 12 小時 (4 堂)

上課地點：青年會專業書院

上課日期：2026年1月14, 21, 28及 2月4日 (星期三)

上課時間：7-10 pm

AI 生成 3D 概念與流程

- 認識主流 AI-to-3D 平台的定位與差異
- 產生「Image to 3D」所需影像
- Blender基礎介面/ 操作

AI 生成 3D 進階功能

- 提升「Text to 3D」與「Image to 3D」的生成品質
- Blender 建立場景
- Blender編修材質與貼圖，完成基本質感

3D骨架建立及場景設定

- 了解基礎 Hitem3D 平台及Rigging 與 Mixamo 綁定流程
- 會設置燈光與鏡頭，輸出360° 轉台展示影片

整合3D素材輸出最終成品

- 以 AI 工具規劃分鏡並精簡製作流程
- 整合所需 3D 素材，完成最終成品

***完成課程後 (全數出席)，可申請由青年會專業書院頒發之證書。

***此課程接受網上報名，詳情請與本書院聯絡。

