



AI 繪圖行銷應用實戰班

🔗 課程簡介

這門AI 繪圖行銷應用課程，專門設計給對數位圖像創作有興趣的上班族及專業人士，旨在通過實際操作幫助學員全面掌握生成式 AI 技術及其在圖像創作中的實際應用。課程從基礎開始，深入介紹生成式 AI 的核心概念，並通過易懂的語言解釋如何使用主流工具，如 Recraft、Adobe Firefly 和 Ideogram，進行高效的圖像創作和編輯。

課程重點在於技術實操，如使用 AI 工具提升圖像的美感和專業度，並具體說明這些技術如何幫助學員在工作中提高設計效率和創意表現。進階部分，學員將學習如何將高級圖像生成技術應用於行銷素材製作，提高視覺設計的吸引力和溝通效果。

為了確保學習效果，課程將包括實時互動、同儕評價和專家反饋，並於課程結束時通過一個終極創作項目展示學員的學習成果。期待讓學員不僅學到技術，還能學會如何將這些技術應用於未來工作和個人創意項目中，從而在職場和創意領域中脫穎而出。

🔗 課程目標

1. 掌握生成式 AI技術基礎

- 瞭解生成式 AI的基本概念及其在圖像創作中的應用
- 熟悉主要生成式 AI工具如 Recraft、Adobe firefly、Ideogram等的功能和使用方法

2. 提高圖像創作技能

- 能運用提示工程技巧，提高圖像生成的精確性和創意表達豐富度
- 掌握繪圖風格、畫面構圖和色彩參數等設置，提升作品質感

3. 深化生成式 AI技術應用

- 掌握 Recraft 的圖像生成概念和編輯操作技巧
- 進階使用 Adobe Firefly 提升圖像生成的專業水平
- 學習圖生圖、文生圖、圖像分析、應用指令指引等技術，發展整合式繪圖能力



4. 應用生成式 AI於行銷素材產製

- 能運用 ChatGPT 創意梳理產品資訊與檔期活動企劃
- 學習用 Recraft 創作企劃效益代表圖&一致化簡報圖像素材
- 學習用 Adobe Firefly 創作產品情境示意圖&品牌吉祥物原型圖
- 能透過 Ideogram 繪製實體活動海報底圖

5. 實踐與成果展示

- 通過終點任務創作和實作應用指令工程技巧，驗證學習成果
- 透過發表創作過程和心得，並接受講師與同儕反饋以持續優化作品

6. 激發創造力

- 透過多樣化的圖像練習和創作，激發學員的創造力和設計思維
- 通過繪圖之提示工程技巧，讓學員預備圖像設計重要框架

●● 適合對象

適合對 AI 圖像創作有興趣、期待將AI繪圖技術應用於職場工作中的學員，無論是相關領域的從業者、愛好者，或者期待提升創意表達的行銷工作者。無需具備專業的技術背景，只要對圖像設計和創意應用有興趣，即可參加此課程。特別適合那些希望在工作中提升設計效率，或是希望在業餘時間學習新技能、探索創意潛力的人士。

●● 先備知識

1. 基本的電腦操作能力：學員應該熟悉基本的電腦操作，包括使用一般應用程式、瀏覽器、文件管理等。
2. 基礎的網路使用技能：學員需要能夠有效地使用網路進行資訊搜尋、下載資料、線上協作和交流。
3. 英語閱讀能力：雖然課程以中文授課，但生成式 AI 工具和相關資源多以英語為主，具備基本的英語閱讀能力有助於理解工具的操作和參考資料。
4. 本課程從基礎介紹到進階實作，使用到的軟體 Recraft、Ideogram、Adobe Firefly 皆有免費額度可以使用。



●● 課程內容

單元	內容
生成式 AI 繪圖的基礎概念	<ul style="list-style-type: none"> • 生成式 AI的特性與限制 • AI繪圖的最新產業案例與使用情境 • Recraft、Bing image Creator 工具介紹與比較 • 提示工程：形名動格指令架構 • 繪圖基礎：畫面構成、鏡頭語言、繪畫風格、光線參數等關鍵元素之說明 • 實作練習：畫出自己的數位分身
生成式 AI 繪圖的進階操作	<ul style="list-style-type: none"> • Adobe Firefly 圖生圖、渲染編輯與參考值設定 • Ideogram 文生圖、標題產出、風格編輯技巧 • 圖生圖、文生圖、圖片構成分析、應用指令指引等繪圖提示工程 • 實作練習：Recraft 生成系列品牌簡報 Icon圖示 & Ideogram 創作行銷活動海報底圖
生成式 AI 繪圖的工作應用	<ul style="list-style-type: none"> • 小組成果：2030的科技創新生活 or 假期限定門店行銷活動 or 策展空間設計規劃 • 個人成果：我的AI繪圖工作應用藍圖規劃書

註：課程執行單位保留調整課程內容、日程與講師之權利。



講師簡介

現職

- AI 創客實驗室 主理人
- 1111 生成式AI學院 講師暨轉型顧問
- 臺北醫學大學 創新創業教育中心輔導顧問

授課經歷

- 企業：全美世界、南山人壽、夾子園、天泉草本生技、拜寧騰能生技、緞帶王觀光工廠、萬象智慧科技 (澳門)、維揚診所
- 法人：資策會、勞動力發展署、國科會、中華民國農會、新北電商學院、新北市青年局、中華救助總會
- 校園：陽明交通大學、成功大學、中原大學、東海大學、靜宜大學、勤益科大、慈惠護專、高雄餐旅大學
- 社群：白袍人生學院、領導超順手俱樂部、BNI華One分會

專長

- 生成AI工作應用
- 目標管理
- NLP引導
- AI加速式學習引導

價格收費

課程原價	早鳥優惠價	團報優惠價
12,000元/人	10,800元/人	10,200元/人



●● 開課資訊

- 【主辦單位】：工業技術研究院 產業學院
- 【上課日期】：2025/4/21~4/22，9:30~12:30、13:30~16:30，共 2 天、計 12 小時
- 【上課地點】：工研院 新竹光復院區1館(實際上課教室請依據上課通知函為準！)
- 【招生人數】：本班預計30人為原則，依報名及繳費完成之順序額滿為止。
- 【課程費用】：課程學費、午餐、實作費用
- 【培訓證書】：參加本課程之學員，須完成評量才能取得證書。
- 【報名方式】：線上報名
- 【課程洽詢】：03-5743729劉小姐
- 【繳費方式】：確定開班再付款，報名時選擇信用卡線上繳費或 ATM 轉帳，恕不接受現場報名和繳費。

(一) 信用卡：

繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。

(二) ATM 轉帳：

繳費方式選擇「ATM轉帳」者，系統將給您一組虛擬帳號「銀行代號、轉帳帳號」，此帳號只提供本課程報名者一人轉帳使用，若多人報名，且費用是由公司統一轉帳處理，請電洽本院，將提供專屬帳號！

- 【退費標準】：學員於開訓前退訓者，將依其申請退還所繳上課費用 90%，另於培訓期間若因個人因素無法繼續參與課程，將依上課未逾總時數 1/3，退還所繳上課費用之 50%，上課逾總時數 1/3，則不退費。

●● 貼心提醒

1. 參訓學員需自備筆記型電腦。
2. 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。
3. 為配合講師時間或臨時突發事件，主辦單位有調整日期或更換講師之權利。
4. 講義將於課程當天提供紙本，請尊重講師智財權勿外流。
5. 報名時請註明欲開立發票完整抬頭，以利開立收據；未註明者，一律開立個人抬頭，恕不接受更換發票之要求。