



## 【微學分】AI Labs GPT 實作工作坊 - Prompt Engineering 實務

時間：2025-11-28

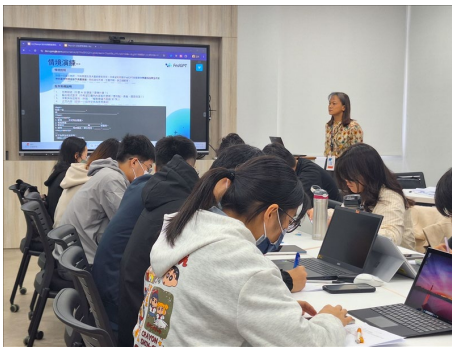
地點：工學大樓三樓 AI 創智學院實境場域

本梯次線上課程已開課，共吸引 34 名跨院學生參與，並須通過測驗方能晉級工作坊。首場工作坊共有 16 名學生取得資格，涵蓋文、工、商管、外語、國際、AI 等學院，包含博士與碩士生，展現高度跨領域特色。

學生多具備對 AI 趨勢的敏銳度，期盼將技術應用於自身專業。管理科學學系博士生黃百州表示，AI 對教育研究影響深遠，盼建立個人 AI 工作流並提升中文情境下的語言貼近度；外交與國際關係學系博士班許妙如則指出，得知臺灣已有自主 AI 模組後信心大增，並建議課程未來拓展至歐盟市場及多語系應用。

學生也展現不同學習動機，包括強化提示工程、精進專業能力與取得認證等，反映大家對 AI 協作需求已從工具使用提升至流程整合與實作能力。

Taiwan AI Labs 代表 Sherry 說明，本課程核心在訓練學員具備 Agentic AI 流程設計能力，協助從「使用者」進階為「AI 創造者」。課程採無程式門檻設計，提供虛擬環境實作並由助教協助。最終以實作成果評量，通過者可獲認證，優秀者更有機會優先媒合實習或受邀參與科技年會與黑客松等活動；未通過者亦可於下梯次再挑戰。



11月28日第一梯次「FedGPT 認證課程」實作工作坊，由台灣人工智慧實驗室李亞珍專案經理講授 Prompt Engineering 課程。



11月28日第一梯次「FedGPT 認證課程」實作工作坊，由台灣人工智慧實驗室李亞珍專案經理講授 Prompt Engineering 課程。



學生在課程中進行情境演練。