

人工智慧跨域應用學士後學位學程

未來職場建議及可能發展

類別	具體職位 / 工作內容	說明
資料分析與數據應用	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 初階資料工程師 ◦ 行銷數據分析師 ◦ AI 應用資料分析師 ◦ 資料視覺化設計師 	可運用基礎的機器學習與資料探勘概念，搭配高效能的開發工具 (例如 Excel、Python、Power BI 等)，進行資料整理、分析與視覺化展示，做為決策支援與政策推展的重要評估依據。
AI 工具產業跨域應用	<ul style="list-style-type: none"> ◦ AI 提示工程師 ◦ AI 工具應用設計師 ◦ AI 方案架構師 ◦ 流程協作設計師 ◦ 中小企業數位轉型助理 	設計符合產業需求的 AI 溝通輸入提示詞，並持續改良優化生成結果的品質與精準度。需熟悉 ChatGPT、Claude、Gemini 等工具的基本邏輯與使用限制，能針對企業實際流程規劃 AI 協作節點，並掌握工作流程與自動化工具發展能力。
AI 教育應用與推廣	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 教學課程設計助理 ◦ 教材設計編寫助理 ◦ AI 導入推廣活動設計師 ◦ AI 工具操作教學助教 	協助教學設計與教材編寫，運用 AI 工具提升課程企劃、教材撰寫與教學互動的成效，支援 AI 導入活動設計與教學現場應用推廣，並支援教師或學員熟悉 AI 工具操作與應用情境。
AI 生成內容與語文傳播應用	<ul style="list-style-type: none"> ◦ AI 內容創作設計師 ◦ 圖文編輯與影音創作師 ◦ 數位文案企劃設計師 ◦ AI 輔助語言學習設計師 ◦ AI 翻譯與潤稿助理 	結合生成式 AI 工具進行文字、圖片與影音內容創作，應用於行銷、簡報、教學與社群等情境。應具備語文組織與創作能力，運用工具 (如 ChatGPT、DeepL、Google Translate) 進行文案撰寫、語文學習設計與翻譯潤飾輔助，著重於語言翻譯應用與語境掌握。
自媒創業與自由接案	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 自媒體經營者 (圖文影音內容) ◦ AI 顧問助理 / AI+X 合作設計者 ◦ 數位創作平台經營者 	運用生成式 AI 工具，進行圖文影音等多元內容創作，發展個人品牌、自媒體經營或數位平台服務，並涵概跨域整合 AI + X (AI 與其他專業領域整合) 接案合作方向。亦可透過科技工具建立數位產品、課程或會員訂閱服務，拓展數位創業與自由接案業務。