

AIF X 賈桃樂 大專院校 AI 賦能課程規劃

配合勞動力發展署桃竹苗分署企業實習計劃，安排二階段AI賦能課程，首先建立AI基本知識，從而學會使用生成式AI平台，產出成果，培養職場即戰力。

階段	課程內容	時數	形式
初階	AI Overview <ul style="list-style-type: none">• 認識人工智慧• 人工智慧的演進• 生成式AI原理與應用• 人工智慧生活化案例• 人工智慧的實際案例	3 HR	線上
進階	AI商業應用觀念及行銷心法解析 <ul style="list-style-type: none">• AI商業應用觀念解析• AI商業應用案例分享• AI精準行銷觀念及心法	2 HR	線上
	AI網頁創意生成教學應用平台工具及實作教學 <ul style="list-style-type: none">• AI網頁創意生成平台觀念及應用簡介• 商業案例分析• AI網頁創意生成平台工具及功能教學• 平台實作演練及教學	2 HR	
	AI圖文創意生成教學應用平台工具及實作教學 <ul style="list-style-type: none">• AI圖文創意生成平台觀念及應用簡介• 商業案例分析• AI圖文創意生成平台工具及功能教學• 平台實作演練及教學	2 HR	

**完成初階及進階課程皆可獲得結業時數證明

講師介紹



蔡岳霖

人工智慧科技基金會 技術發展中心 總監

從心理學領域出發，走上資料科學與人工智慧的領域，擅長詮釋資料背後的現象做與意義及剖析，擁有許多企業AI專案推動與執行經驗。專精於各類機器學習模型，並持續鑽研深度學習於自然語言處理相關應用研究，希望透過機器學習、深度學習挖掘出有價值的資訊，並解決生活上的問題；另一個目標是結合心理學與人工智慧領域，讓兩者迸出更精采的火花。