

115 年「AI Workflow x n8n 自動化平台教師研習」課程表

主辦單位：教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學

協辦單位：虎智科技股份有限公司

課程日期：115 年 7 月 2 日、7 月 3 日

課程地點：亞東科技大學有庠大樓11樓-11112/智慧電子三創專題實驗室

(220新北市板橋區華東里四川路二段58號)、Google Meet線上課程

課程報名網址：<https://forms.gle/DALu4SxAD6mlj1a69>

參與對象：全國各大專校院及高中職教師

課程聯絡人：教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學 黃專員

Tel：(02)2771-2171 分機 6023、E-mail：receivable0308@mail.ntut.edu.tw

日期	時間	課程單元主題/內容	授課教師
7/2 (四)	08:30-09:00	報 到	
	09:00-12:00	單元一：AI First 與轉型成熟度模型 • Mobile First → AI First • AI 轉型思維與治理 • 成熟度模型 Level 1~5	虎智科技股份有限公司 林毓晟顧問
	12:00-13:00	用 餐 時 間	
	13:00-17:00	單元二：AI Workflow 與地端架構 • On-Prem AI 架構 (Open WebUI + Llama) • 私有雲優勢 • 文件摘要與工作流實作 (n8n)	虎智科技股份有限公司 林毓晟顧問
	17:00-18:00	綜 合 討 論	
7/3 (五)	08:30-09:00	報到	
	09:00-12:00	單元三：AI Workflow & Agent 實作 • Agent 節點與任務拆解 • AI 自動執行任務 • MCP 簡介與實作 • n8n 流程進階示範	虎智科技股份有限公司 林毓晟顧問
	12:00-13:00	用餐時間	
	13:00-17:00	單元四：n8n Level 1 認證 • 核心操作複習 • 題庫與官方認證 • 線上監考與技術支援	虎智科技股份有限公司 林毓晟顧問
	17:00-18:00	綜 合 討 論	

備註：

1.報名成功後將另行通知，並給予線上課程之連結

2.本次研習將登入公務員終身學習時數及全國教師在職進修研習時數。

3.主辦單位保留報名名額資格審核權，以及修改、變更活動內容及額滿截止報名之權利。