

AI系列課程

完整涵蓋實務需求，幫助您最快體驗人工智慧應用

AI系列課程



AI系列-AI應用

- 全端網站與雲端及AI ChatGPT開發設計師養成班
- Microsoft Designer AI 生成設計應用
- Google生成式AI-Gemini全攻略
- 最推薦AI圖片生成工具Recraft-功能深度解析
- ChatGPT生活應用與影像生成
- ChatGPT與Excel整合實戰
- 掌握ChatGPT進行道德駭客攻擊和滲透測試

AI系列-Google Cloud

- 使用Google Cloud進行AI與機器學習的基礎介紹

AI系列-Microsoft

- Microsoft Azure AI基礎知識
- 設計和實作Azure AI的解決方案
- 對談機器人與AI Agent開發實戰-使用OpenAI API
- 使用Visual Studio 2022 開發Azure OpenAI應用程式
- 使用GitHub Copilot提高Coding生產力-程式設計AI詠唱

AI系列-LLM/機器學習

- AI電腦視覺OpenCV
- 生成式AI實戰演練使用Python語言
- Python機器學習-使用Scikit-Learn
- Python與機器學習深度學習-使用Keras與TensorFlow
- Python中文自然語言NLP深度學習與大型語言LLM專家課程
- KNIME機器學習建模Low Code No Code
- 建置本地化的大語言模型 - 以Meta Llama3與國科會 Llama-TAIDE為例
- 使用容器化技術(docker/kubernetes)建立本地化LLM大語言

AI系列-AWS

- 生成式AI與AWS AI/ML的基礎介紹
- AWS Certified AI Practitioner認證課程
- 在AWS上開發生成式AI應用程式