**一天完勝 AZURE OPEN AI & ChatGPT實戰營**

|  |
| --- |
| ChatGPT 應用創新研討會將幫助您理解 GPT 大語言模型智能應用的開發方法，並基於業務需求規劃出最佳的應用場景。我們將討論能夠讓 GPT 大模型智能應用開箱即用的實踐方法，進而為您的業務規劃出新一代 GPT 智能應用程式的功能和體驗，以及如何正確運用 GPT 模型。 |
|  |
| 在此基礎上，我們將為您提供一套基於 Azure 的新一代 GPT 智能應用程式架構，該架構將會採用托管的 Azure 工作負載，助力企業快速實現 GPT 大模型智能應用落地。最重要的是，我們還將提供基於客戶具體業務場景的快速 GPT 智能應用程式原型，以便讓您能夠在研討會中直觀地看到可視化展示和直接體驗到關鍵功能，從而深入理解 GPT 大模型智能應用的真正潛力，激發出關於業務場景的新想法。 |

課程大綱：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 主題 | 課程大綱 |
| 1.5  小時 | Azure OpenAI 基礎知識 | * Azure OpenAI 服務概述 * 大型模型智能應用創新場景 * 微軟以及行業創新案例 * Azure OpenAI 企業級管理能力 |
| 1.5  小時 | Azure ChatGPT 智能應用架構探索 | * 基於 Azure 的新一代 ChatGPT 化應用架構 * 開發介面(API)解讀和 LLM 開發框架 * Azure 雲原生基礎架構的能力與優勢 * 前端應用程式集成方案討論 |
| 1.5  小時 | 提示詞工程和檢索增強生成概述 | * Prompt Engineering 入門 * Prompt 設計原則 * 檢索增強生成原理 * 知識庫嵌入（embedding）與演示 |
| 1.5  小時 | 動手實驗：快速部署 GPT 智能應用原型 | * 在 Azure 中啟用原型應用相關工作負載 * 部署 ChatGPT 智能應用原型 App * 在企業訂閱中管理和監控 ChatGPT * 基於提示詞體驗和優化業務場景 |

**參加對象 ■在校生 ■教職員工**

**活動名稱 一天完勝 AZURE OPEN AI & ChatGPT實戰營**

**活動地點 圖書資訊處B棟1樓 PC2電腦教室(B106)**

**報名日期時間 2023/05/09(二) 00:00 ~ 2023/05/25(四) 00:00**

**活動日期時間 2023/05/26(五) 09:00~16:00**

**活動報名 ：https://sys.ndhu.edu.tw/SA/XSL\_ApplyRWD/ActAnnounce.aspx?ActID=16937**