



使用微軟工具完成 Line 的 QA 機器人

時間：2024-02-23

地點：工學大樓 AI 創智學院實境場域 多功能教室

2月23日由張瑞麟老師指導大家在不用寫程式的條件下，製作完成一支 Line 機器人。教學經驗十分豐富的瑞麟老師帶領同學們透過 Microsoft Azure 平台之 Language Studio AI 資源，建立特定知識庫之 QA 問答機器人，同時也將此機器人部屬至 LINE 通訊軟體，讓我們使用者或客戶可在 Line 中與之交談，取得所需資訊。

本次共 28 位 CSA 參與培訓，其中現場參與的 18 位 CSA 中，有些同學很快地在課堂中跟著瑞麟老師的節奏，逐步完成一支 Line 機器人，當然也有同學在學習中遇到一些小挫折，但都迎刃而解。實體課程的好處是可以立即解決問題，回家後再觀看課程錄影就更加清楚了。瑞麟老師表示，這支 Line 機器人可以運用在大家的各科作業、畢業專題等等，讓老師透過機器人更了解你的作品，非常實用。

CSA 所完成 line 的機器人，將於 3 月 5 日週二下午 5 點前，提供 qrcode 給瑞麟老師與靜宜老師+line 測試是否可以運作。大家都有 10 天的時間可以完成作業，至 2 月 26 日已經有許多 CSA 繳交作業。

本學期第一次上課，工學院 兼 AI 創智學院 兼 精準健康學院等 3 個學院的李宗翰院長蒞臨致詞，勉勵大家，更貼心地準備了好喝的奶茶鼓勵大家。同時，遠距中心鍾志鴻主任蒞臨，告訴大家未來的多項計畫，CSA 都期待著本學期的培訓課程。



2月23日本學期 CSA 第一次培訓課，AI 創智學院李宗翰院長與遠距中心鍾志鴻主任蒞臨鼓勵 CSA，並合影。



2月23日由張瑞麟老師講授「使用微軟工具完成 Line 的 QA 機器人」，CSA 認真聽講。