

附件一

高雄市立高雄高級工業職業學校-
「113 年新興科技教育遠距示範服務計畫之促進學校 A 組」
新興科技-OpenAI 與 ChatGPT 應用設計教師研習

一、 依據

臺教授國部字第 1135400267B 號函及高市教資字第 1133151400C 號
「113 年新興科技教育遠距示範服務計畫之促進學校 A 組」計畫辦理。

二、 目的

因應新興科技 AIGC 人工智慧設計主題課程發展需求，及培養資訊科
技等種子教師專業知能及實作能力教師研習。

三、 辦理單位

(一)指導單位：教育部國民及學前教育署、國立高雄師範大學。

(二)主辦單位：高雄市立高雄高級工業職業學校工教中心

四、 研習對象(研習人數 25 人為限)

1.新興科技推動或促進學校教師 2.全國高中職教師 3.其他

五、 報名方式

全國教師在職進修資訊網報名

六、 研習場次：

場次 1：使用 coze 創作 AI 聊天機器人課程

課程代碼：4306626

研習日期：113 年 5 月 2 日(四) 09:00~16:00

研習地點：高雄高工技教大樓資訊科 4F 電腦教室

研習內容：

日期	時間	內容	主持(講)人
5/2(四)	08：40-09：00	報到	長官致詞

	09：00-12：00 (3 節)	A. OpenAI 與 Coze 服務入門簡介 Coze 萬事通機器人 實作 B. 外掛小插件(Plugin)簡介與入門 LINE Notify Plugin 實作	講師：慧手科技 徐瑞茂 講師助理
	12：00-13：00	休息、用餐	
	13：00-16：00 (3 節)	C. Workflow 的入門與實作 1. Coze 噓寒問暖圖文產生器 實作 2. Coze 穿搭建議產生器 實作	講師：慧手科技 徐瑞茂 講師助理
	16：00-	賦歸	

場次 2：AIoT_OpenAI x ChatGPT x ESP32 應用課程

課程代碼：4306635

研習日期：113 年 5 月 10 日(五) 09:00~16:00

研習地點：高雄高工技教大樓資訊科 4F 電腦教室

研習內容：

日期	時間	內容	主持(講)人
05/10(五)	08：40-09：00	報到	長官致詞
	09：00-12：00 (3 節)	A. ChatGPT 故事創作播放器 1. OpenAI 簡介與 API Key 申請 2. I2S 的運作原理與設定流程 3. ChatGPT 故事產生播放器 製作	講師：慧手科技 徐瑞茂
	12：00-13：00	休息、用餐	

	13：00-16：00 (3 節)	B. OpenAI 長輩早安圖產生器 1. LINE Notify 的簡介與權杖申請 2. LINE Notify 的設定與範例測試 3. 長輩早安圖產生器製作	講師：慧手科技 徐瑞茂
	16：00-	賦歸	

六、注意事項

(一) 請參與教師自備筆電參加研習

(二) 因故無法出席者，請於活動日前 3 天告知。

(二) 如有相關問題，請與工教中心 蔡志宏組長聯繫 07-3815366 轉 2263

Email:ksvs2263b@ksvs.kh.edu.tw