

聖公會李福慶中學

2022-2023 年度 家長通告

檔案編號:22210

〈人工智能應用及機器學習進階課程〉

敬啟者:

為提高 貴子弟對人工智能的認識,加強學生創新、協作和解決問題的能力,本校透過政府資訊科技總監辦公室撥款資助,舉辦「中學 IT 創新實驗室」活動。 貴子弟獲〈人工智能應用及機器學習進階課程〉取錄,有關活動詳情臚列如下,敬希查照:

日 期 : 11/4/2023 (星期二) 至 14/4/2023 (星期五) (共 4 節)

地 點 : 207 室 (IT InnoLab)

負 責 老 師 : 陳俊銘老師及郭俊豪老師

課程內容 : 介紹當代人工智能、訓練人工智能模型的工作流程, ChatGPT 人工智能語

言模型、使用 Create ML 創建 AI 模型及訓練、Swift 編程概念、創建 AI

應用程序等。

活 動 費 用 : 全免 (由學校全額津貼)

備 註 : 學生不得中途退出。除健康理由外 (必須附上家長信或醫生證明),學生不

得無故缺席,否則需自行承擔活動費用。

敬希 貴家長支持 貴子弟參與此項有趣的學習活動。請填妥以下回條,於四月四日(星期二) 前將回條交陳俊銘老師或郭俊豪老師辦理。如有垂詢,請與陳俊銘老師或郭俊豪老師聯絡。(電話: 2560 5678)

此致

貴家長

聖公會李福慶中學校長

二零二三年三月二十七	日	-	 吳幼美	謹啟	
		 回條	檔案編號:	檔案編號:22210	
	(學生須於四月四日	武前交回陳俊敘老師	战郭俊豪老師)		

敬覆者:

本人知悉 貴校有關〈人工智能應用及機器學習進階課程〉事宜,並同意 敝子弟參加。

此覆

聖公會李福慶中學校長

家長簽署	:		
家長姓名	:		
學生姓名及學號	:	(
班別	:		