



〈創造人工智能 AI Maker (Raspberry Pi) 課程〉

敬啟者：

為讓 貴子弟透過學習人工智能以促進運算思維，本校資優教育組將安排學生參加〈創造人工智能 AI Maker (Raspberry Pi) 課程〉。詳情如下，敬希查照：

- 日期：2020 年 2 月 5、7 及 11 日（星期三、五及二）
時間：下午 3 時 45 分至 5 時正
地點：本校電腦室 207 室
提供課程機構：HKCERI Solutions
課程內容：課程目標為學習影像分類、臉形偵測及識別，並利用 Raspberry Pi 進行實踐體驗，以促進運算思維。
費用：全免（費用由學校資助）
負責老師：陳俊銘老師、許小紅老師

敬希 貴家長支持，鼓勵 貴子弟積極參與。
如有查詢，請與陳俊銘老師或許小紅老師聯絡（電話：2560-5678）。

此致

貴家長

聖公會李福慶中學校長

謹啟

張翠儀

二零二零年一月二十日

回條

檔案編號：19084

（學生須於二月三日交回許小紅老師）

敬覆者：

本人知悉 貴校有關〈創造人工智能 AI Maker (Raspberry Pi) 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：_____

二零二零年一月 日