



〈 Raspberry Pi 單板計算機培訓課程 〉

敬啟者：

為讓 貴子弟透過學習單板計算機以促進運算思維，了解使用 Raspberry Pi 的基礎知識，建構智能化系統，本校資訊及通訊科技科將安排學生參加〈 Raspberry Pi 單板計算機培訓課程 〉。鑑於疫情下仍暫停面授課堂，工作坊將以網上實時(Online)形式進行，詳情如下，敬希查照：

- 日期：2021 年 2 月 23、25 及 3 月 2、4、9、及 13 日（星期二、四及六）
- 時間：下午 3 時正至 4 時 30 分
- 授課方式：Google Meet 視像教學（課堂連結將以電郵方式傳給學生的學校電郵帳戶，學生可先下載軟件並準備耳機麥克風、紙及筆。）
- 設備：每名學生會借用一套 Raspberry Pi 套裝。
*學生家中需要另備鍵盤、滑鼠及具 HDMI 輸入的顯示器，最理想備有桌面電腦或手提電腦。
- 課程內容：Raspberry Pi 環境及系統運作、建立復古遊戲機 RetroPie、建構縮時攝影機及測距器，以促進對創新科技研發的興趣。
- 費用：全免（費用由學校資助）
- 負責老師：陳俊銘老師、潘弟榮老師

敬希 貴家長支持，鼓勵 貴子弟積極參與。

如有查詢，請與陳俊銘老師或潘弟榮老師聯絡（電話：2560-5678）。

此致

貴家長

聖公會李福慶中學校長

謹啟

吳幼美

二零二一年二月二日



回條

檔案編號：20088

（學生家長須於二月五日或前以 GRWTH 回覆）

敬覆者：

本人知悉 貴校有關 〈 Raspberry Pi 單板計算機培訓課程 〉 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：_____

二零二一年二月 日