



## 〈RoboMaster2021 青少年挑戰賽(香港站) 分組賽〉

敬啟者：

為提升 貴子弟對機械科學實踐興趣，拓展創科教育，本校 STEM 組特安排學生代表學校參與「RoboMaster2021 青少年挑戰賽(香港站)分組賽」，讓學生透過使用智能教育機器人，學習 AI 機器人控制、競賽及編程，詳情如下，敬希查照：

- 日期：2021 年 10 月 31 日 (星期日)  
時間：下午 2 時正至下午 7 時正  
地點：數碼港  
集合時間及地點：中午 12 時 30 分 本校 112 室(STEM Room)  
午餐：學生自行午膳  
交通：由負責老師帶領學生乘搭專車前往場地  
解散時間及地點：下午 7 時正 數碼港  
內容：透過智能教育機器人組裝、調較及使用、AI 機器人控制及編程，參與 RoboMaster2021 青少年挑戰賽 (香港站) 的分組賽。  
費用：全免(自行準備回程車費)  
負責老師：郭俊豪老師

如有查詢，請與郭俊豪老師聯絡 (電話：2560-5678)。

此致

貴家長

聖公會李福慶中學校長

謹啟

吳幼美

二零二一年十月二十七日

回條

檔案編號：21090

(學生須於十月二十九日或前交回負責老師)

敬覆者：

本人知悉 貴校有關〈RoboMaster2021 青少年挑戰賽(香港站) 分組賽〉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：\_\_\_\_\_

二零二一年十月 日