



〈RoboMaster2020 青少年挑戰賽(香港站)32 強對賽〉

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「RoboMaster2020 青少年挑戰賽(香港站)32 強對賽」，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 3 月 21 日（星期日）
時間：上午 11 時正至下午 2 時正
地點：數碼港 107 號舖
集合時間及地點：上午 11 時正 學校 112 室(STEM Room)
午餐：學生提前自行午膳
交通：由負責老師帶領學生乘搭專車分批前往場地
解散時間及地點：下午 2 時正 學校 112 室(STEM Room)
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 RoboMaster2020 青少年挑戰賽（香港站）的 32 強對賽。
費用：全免（由學校支付）
負責老師：王詠妍老師、陳俊銘老師及郭俊豪老師

如有查詢，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

謹啟

吳幼美

二零二零年三月九日



回條

檔案編號：20102

（學生須於三月十五日或前交回負責老師）

敬覆者：

本人知悉 貴校有關〈RoboMaster2020 青少年挑戰賽(香港站)32 強對賽〉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：_____

二零二一年三月 日