



香港青年協會創新科學中心
免費 STEM 教師培訓工作坊 2021/22

致：創新科學中心 (彭先生)
傳真：2565 8345 電郵：ccst@hkfyg.org.hk

申請表格

甲部：申請意向 (請以✓表示 貴校的意向)

工作坊主題	中學老師/ 小學老師	人數	擬舉行日期	擬舉行時間	擬舉行地點： 學校/網上
<input type="checkbox"/> 科學實驗設計					
<input type="checkbox"/> Arduino 程式編寫					
<input type="checkbox"/> micro:bit 互動編程					
<input type="checkbox"/> 3D 打印體驗工作坊 [△]					
<input type="checkbox"/> 4D Frame 數理創意教材體驗*					
<input type="checkbox"/> 機關王物理教材體驗*(NEW) [△] 此工作坊為必須於香港青年協會創新科學中心內進行 [*] 此活動適合從未接觸該教材的老師參與					

乙部：學校資料

學校名稱：(中文) _____

學校地址：(中文) _____

聯絡老師：(中文) _____ 電郵： _____

學校電話： _____ 手提電話： _____

你提供之個人資料將用作參與活動的相關用途、簽發收據、收集意見、資料分析，及其他配合本會宗旨及使命的事項。你有權查閱及更改你的個人資料，如需查閱或更改你的個人資料，可電郵至 personaldata@hkfyg.org.hk 與本會職員聯絡。本會可能會以你提供的聯絡方式，向你傳遞本會及有關單位的資訊。如你同意收取本會及有關單位的資訊，請選取以下空格。

我同意香港青年協會向我提供青協及有關單位的資訊。

申請人簽署： _____ 職位及任教科目： _____ 日期： _____

丙部：學校承諾書 (需由校長填寫)

本校願意參與「免費 STEM 教師培訓工作坊」，及負責安排教師準時出席以上活動。
如學校因行政問題而未能出席，本人明白學校未來或有機會不能再次報名參與同類型的活動。

校長簽名： _____ 學校蓋章： _____ 日期： _____

免費 STEM 教師培訓工作坊注意事項：

1. 申請須知：

- 每間學校最多可申請一節免費培訓工作坊
- 每節培訓工作坊最少 15 名老師，最多 20 名老師
- 2021/22 學年的名額為 14 間學校（中學名額 7 間、小學名額 7 間）
- 名額有限，先到先得

2. 授課語言：

- 以上所有活動，將以廣東話進行

3. 版權及肖像：

- 活動期間可能有中心工作人員攝影及錄像，本會將採用參加者活動期間的相片或圖像作教育或宣傳用途
- 活動教材版權屬中心所有，活動期間不得擅自錄音、拍攝或攝錄

4. 課堂秩序：

- 教師需遵從課堂導師的指引正確使用儀器，若因操作不當而造成實驗儀器有所損壞，本中心將保留追究的權利

5. 惡劣天氣安排：

- 如活動當日遇上惡劣天氣(如颱風及暴雨等)而被迫取消活動，在一般情況下，中心將與帶隊老師協商並安排延期，但活動必須於原定日期後三個月內舉行。詳細安排請參考下表：(最終之活動安排將以教育局當日宣佈為準)

天氣情況	活動程序安排
暴雨及雷暴警告	
黃色暴雨及雷暴警告	照常舉行
紅色暴雨警告	除非教育局宣佈當日停課，否則活動將照常舉行
黑色暴雨警告	
- 於活動舉行2小時前發出	活動取消，本中心職員將聯絡負責老師商討活動延期安排。已到達活動舉行地點的參加者在安全的情況下方可回家；未離家的參加者應留在家中
- 於活動進行期間發出	活動將繼續舉行
- 於活動舉行2小時前卸下，或改為黃色暴雨警告	除非教育局宣佈當日停課，否則活動將照常舉行
熱帶氣旋警告信號	
1號及3號熱帶氣旋警告信號	照常舉行
8號或以上熱帶氣旋警告信號	
- 於活動舉行2小時前懸掛或天文台宣佈將考慮改掛更高風球	活動取消，本中心職員將聯絡負責老師商討活動延期安排。已到達活動舉行地點的參加者在安全的情況下方可回家；未離家的參加者應留在家中
- 於活動進行期間懸掛	活動取消，請負責老師通知家長有關接送參加者的安排
- 於活動舉行2小時前卸下，改為3號熱帶氣旋警告信號	除非教育局宣佈當日停課，否則活動將照常舉行

6. 其他：

- 如學校希望與本中心簽訂任何服務協議書 / 合同，須於最遲開課前兩星期與本中心職員協商
- 如有任何爭議，本中心保留最終之決定權
- 工作坊/課程 / 活動內容如有更改，本中心恕不另行通知。如有查詢，敬請於報名前與本中心職員聯絡