

1. 請在適當  內填上「✓」號。
2. 請填妥回條，並電郵 (training@hkic.edu.hk)、Whatsapp (6642 9438) 或 傳真 (2100 9139) 至學生招募部。
3. 學院將於7個工作天內回覆。如有查詢，請致電聯絡學生招募部溫小姐 (2100 9124)。

**甲 · 申請參與活動**

課程講座 形式： 到校  網上  
 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_  
 業界人士分享 (興趣範疇：\_\_\_\_\_)  
 形式： 到校  網上  
 次選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_  
 時間：由 \_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_ 人數：\_\_\_\_\_

DSE放榜日資訊站 (到校) (2024年DSE放榜日暫定為7月17日)  
 需上台介紹課程重點  需提供英語授課課程單張 (適合非華語學生) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_  
 學生人數：\_\_\_\_\_

模擬放榜活動 學生人數：\_\_\_\_\_ 級別：\_\_\_\_\_ 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_  
 地點：\_\_\_\_\_ 次選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_

課程資訊日 (暫定於2024年3月1及2日假上水院校舉行)  
 參加者： 學生  教師  家長 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_  
 • 參加學生人數超過20人，可申請交通資助，金額另議  
 人數：\_\_\_\_\_ • 如欲安排其他日子參觀院校，請填寫日期：\_\_\_\_\_

建造職涯體驗半天工作坊 (按興趣選擇最多三項；每班名額約20人) (星期一至五適用)  
 建築信息模擬 (BIM)  細木  油漆  水喉  砌磚  電力裝置  測量及平水  
 學生人數：\_\_\_\_\_ 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_  
 次選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年) 時間：\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_

建造業展覽中心導賞團 (常設展覽，位於九龍灣)  
 參加者： 學生  教師  家長 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年)  
 時間： 上午 (10:00-12:15)  下午 (14:00-16:15) 次選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年)  
 人數：\_\_\_\_\_ • 建議參觀人數一團為10人至25人

建造業零碳天地STEAM互動空間導賞團 (位於九龍灣)  
 參加者： 初中生  教育工作者 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年)  
 時間： 上午 (10:00 - 11:00)  下午 (14:30 - 15:30) 人數：\_\_\_\_\_ • 建議參觀人數一團為14人

建造業議會國際可持續建築論壇暨展覽2023 (11月20 - 22日)  
 參加者： 學生  教師  家長 首選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年)  
 時間： 上午  下午 人數：\_\_\_\_\_ 次選日期：\_\_\_\_\_ (日/月/年)

**乙 · 索取課程章程**  全日制課程介紹 \_\_\_\_\_ 本 (包括建造證書、建造文憑、高等文憑)  課程海報 \_\_\_\_\_ 張  
 學校名稱：\_\_\_\_\_ 聯絡人姓名：\_\_\_\_\_  
 學校地址：\_\_\_\_\_  
 聯絡人電話：\_\_\_\_\_ 聯絡人電郵：\_\_\_\_\_  
 學校負責人簽名或蓋章：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

**《收集個人資料聲明》**  
 1. 你向建造業議會或香港建造學院 (「議會或學院」) 所提供的資料，包括《個人資料 (私隱) 條例》所指的個人資料，只會用於相關議會或學院之活動。  
 2. 為你得知最新的議會或學院活動和行業內發展情況，議會或學院將使用你的個人資料，包括你的姓名、電話號碼、郵寄和電郵地址，將有關訓練課程、測試、註冊、活動項目、議會或學院工作和建造業其他方面的最新資訊提供給你。你可選擇是否同意接收上述資訊。若不同意的話，請於下列有關拒收資訊一欄之空格內加上「✓」號。  
 3. 在未得你的事先同意前，議會或學院不會將你的個人資料轉移給任何第三方。  
 4. 你必須向議會或學院提供完整的資料。如果你未能提供完整的資料，議會或學院或無法處理及/或考慮你的申請。  
 5. 你有權要求查閱及修正你的個人資料。有關申請須以書面向議會或學院提出，地址為九龍觀塘駿業街56號中海日升中心38樓。  
 本人不同意日後接收由建造業議會或香港建造學院發出有關議會或學院活動和與建造業相關的資訊。  
 本人已詳細閱讀並明白《收集個人資料聲明》及在本申請內之全部其他資料。



# 中學協作活動 服務概覽



## 多角度認識建造業 助學生踏上世一專才之路

[www.hkic.edu.hk/chi/lectures](http://www.hkic.edu.hk/chi/lectures)



**香港建造學院** 提供一年及兩年全日制建造證書、建造文憑及高等文憑課程，分別適合完成中三至中六學生報讀。課程免學費、有津貼，全部已獲資歷架構認可，為有意投身建造業的年輕人提供「一條龍」的進修階梯。

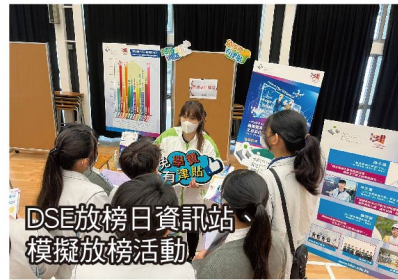
近年，政府大力推廣職業專才教育，加上政府持續投資基建，就業前景可謂相當樂觀。為讓學生、教師、家長多角度認識工程及建造業，學院為中學提供以下STEAM及生涯規劃活動。

## 支援中學生的活動

▶ 支援中學活動分享行業發展前景，協助中學生認識建造業，達至生涯規劃的目標。



生涯規劃講座



DSE放榜日資訊站  
模擬放榜活動

▶ 透過課程資訊日的體驗活動及講座，認識建造業創新科技及適合中學畢業生的課程。



## 教師 / 家長活動

▶ 學院歡迎與中學協作，合辦以建造業為主題的「教師發展日」及家長活動，讓他們認識進入「建造業2.0」時代的業界發展及培訓課程，協助學生規劃生涯。



教師發展日

## 建造業議會 國際可持續建築論壇暨展覽2023

▶ 建造業議會將於2023年11月20日至22日在香港麗思卡爾頓酒店及香港天際100舉辦「國際可持續建築論壇暨展覽」，致力推動行業可持續發展，以及邁向國家與香港的雙破目標。活動將涵蓋論壇、展覽、考察團及多元活動，歡迎中學組團參觀！



### 建造信息模擬 (BIM) 體驗工作坊



細木工藝體驗工作坊

▶ 由學院導師任教半天的體驗工作坊，讓中學生「動手做」，學習傳統工藝或建造業創新科技。

## 建造業展覽中心 (iHub)

建造業議會的「建造業展覽中心」結合四大展區。學生及教師可體驗並了解建造業的創新技術和行業的最新發展，可同場為學校安排生涯規劃講座。



### 建造業零碳天地 (CIC-ZCP)

• 促進環保教育、低碳生活，以達致可持續發展



### 建造業創新及科技應用中心 (CITAC)

• 結合虛擬與實體環境，提升建築程序及設施管理效能



### 「組裝合成」建築法資源中心 (MiC)

• 創新的「組裝合成」建築法 (MiC) 透過「先裝後嵌」，減省現場施工工序，提升生產力



### 建築信息模擬空間 (BIM Space)

• 「建築信息模擬」(BIM) 提供更準確的建造項目資訊，優化設計及建造過程中的協調

## 建造業零碳天地STEAM互動空間 (CIC-ZCP STEAM Lab)



「STEAM互動空間」是建造業零碳天地的重點教育項目，共設四個體驗地帶，分別為裝備地帶、創意地帶、互動地帶以及機動地帶。參加者可從中了解建造業常用工具的應用方法及創新建築材料，透過建築信息模擬(BIM) 探索建築設計及內部結構，模擬投身建築工地進行實習體驗，希望藉此引發新一代對建造業的興趣。



## STEAM 聯盟



配合香港未來的創科發展，學院於2023年將「STEM聯盟」轉型為「STEAM聯盟」，加入藝術 (Art) 的元素，以更切合未來的教育政策及方向，培養學生對科學、科技、工程、藝術和數學相關學科的興趣與認知。聯盟成立至今，成員中學近80間，參與活動的中學生更逾4,500名。



歡迎中學加入STEAM聯盟，詳情請掃描QR Code。