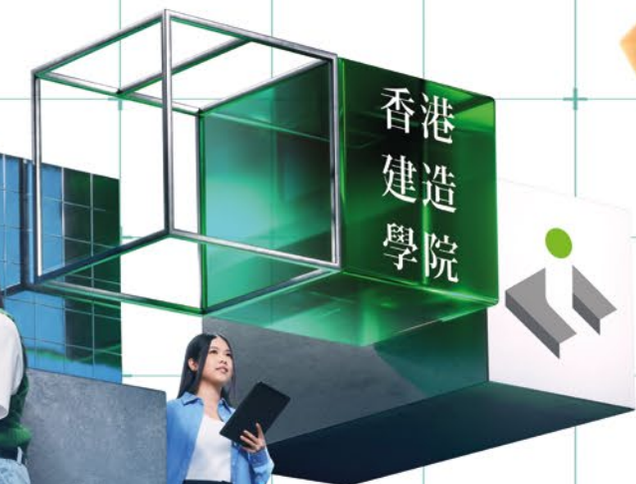




香港  
建造  
學院 HONG KONG  
INSTITUTE  
OF  
CONSTRUCTION

# WE BUILD GEN C

## 築構未來 由你智領



一年及兩年全日制  
建造業高等文憑、  
建造文憑及證書課程

免學費  
有津貼



CONSTRUCTION INDUSTRY COUNCIL  
建造業議會

Hong Kong Institute of Construction (HKIC) is a member  
organisation of the Construction Industry Council (CIC)  
香港建造學院為建造業議會機構成員

## 香港建造學院簡介

專業樂業  
精益求精



香港建造學院(學院)於2018年成立,致力為香港建造業培育有專業技術、有理論基礎、有安全意識、有創新意念、有工作熱誠並引以自豪的優秀人才。

學院的一年及兩年全日制課程專為有志投身建造業的中學離校生及轉業人士而設,培養他們成為知識型技術專才。現時學院所有一年及兩年全日制課程均已取得資歷架構認可,與香港教育制度接軌,為學生鋪設明確的升學階梯。

為配合業界發展及市場需求,學院於課程內加入最新的建造業科技,並設立「認可技術專才培訓計劃」,提供系統性的學徒培訓,為畢業生提供一個完整職業專才進修階梯,讓他們更靈活自主地規劃未來的進修及事業發展目標。學院亦為學生提供全方位的就業支援服務,在學生成功就業後,學院亦會繼續跟進及提供支援,包括校友會及其他交流活動,協助畢業生適應業內的工作及建立行業人際網絡。

建造業一直支撐著香港的經濟發展,需要大量專業人才,為年輕人提供廣闊的發展空間。期望鼓勵年青人把握機會,築構未來,引領智慧建造。

### 校訓

專業樂業 精益求精

### 辦學理念

- ▶ 提供以全人教育和建造工地作業模式為基礎的建造業技術及管理培訓;
- ▶ 為建造業推廣一個安全和可持續發展的文化;
- ▶ 為建造業營造一個敬業樂業的文化;及
- ▶ 為建造業建立一個健康和關愛的形象。

## 課程特色

### 免學費、有津貼

高等文憑、建造文憑及建造證書課程均**免學費**,並每月按考勤發放**津貼**。

#### 高等文憑

最高可達每月  
**HK\$3,600** 津貼

#### 建造文憑、建造證書

最高可達每月  
**HK\$4,800** 津貼

### 銜接學士學位課程

畢業生可報讀本地學士學位課程。除了報讀以下合作大專院校,學院亦繼續積極與更多大專院校(如香港理工大學專業及持續教育學院、香港珠海學院)商討合作,為畢業生提供更廣泛及多元的升學選擇。

#### 高等文憑 (兩年全日制)

- ▶ 入讀以下院校銜接相關學位課程可獲學分豁免,以更短時間取得學位



香港都會大學  
科技學院  
Hong Kong Metropolitan University  
School of Science and Technology



University of the  
Built Environment  
EST 1919

- ▶ 土木工程監工高等文憑畢業生可報讀皇家墨爾本理工大學(RMIT)相關銜接學士學位課程
- ▶ 可報讀本地其他大專院校學士學位課程

### 創新科技

學院設有模擬建築工地環境的安全訓練設施、建築信息模擬創新及發展中心、未來建造中心、鐳射切割機、鐳射掃瞄儀、焊接機械人、油漆機械人、測量及放樣機械人等業內最新智能機械設備,讓學生掌握行業最新技能。



## 具職場競爭力

### 資歷具認受性

畢業生可獲頒香港建造學院畢業證書及相關安全訓練證書(如適用)。通過中級工藝測試後更可註冊為「半熟練技工」(中工)。

#### 獲政府部門及專業團體/學會認可，包括：

- ▶ 英國特許建築工程師協會
- ▶ 機電工程署
- ▶ 屋宇署
- ▶ 工程監督及建設監理學會(香港)
- ▶ 香港工程監督學會
- ▶ 水務署
- ▶ 建造業議會-建築信息模擬認可及認證計劃
- ▶ 英國特許建造學會
- ▶ 香港營造師學會

### 就業支援

學院設有專責部門為畢業生提供全方位就業支援。

#### 一年及兩年全日制課程畢業生

就業率超過 **95%\***

\*2025年畢業生數據

#### 建造文憑及 建造證書

畢業生可參加「認可技術專才培訓計劃」，透過兩年有系統的在職培訓及技術評核，逐步成為高級技工(大工)

#### 高等文憑

課程設有「承建商贊助計劃」，成功參與計劃的學生可獲得額外津貼及優先聘用機會

### 實用性強

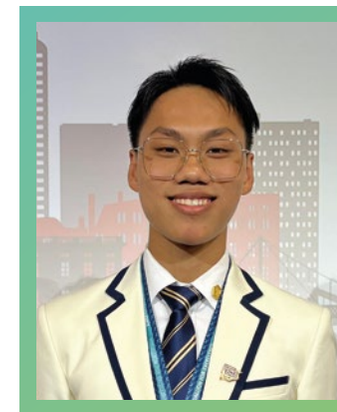
課程配合行業需求，讓學生掌握工地運作模式、管理知識及工藝技術，畢業後可迅速融入實際工作環境。學院亦與業界聯繫無間，建造業相關公司提供額外資助、工地實習及就業機會，工地實習期間，表現理想的學生在未畢業時已有機會獲該公司優先聘用，讓學生無後顧之憂，集中學習。

## 校友分享

### 方俊諺

- ▶ 建造證書(細木工藝)畢業生
- ▶ 「2024年世界技能大賽」細木項目優異獎章得主

「入讀香港建造學院的建造證書(細木工藝)課程，令我成功拓展自己的興趣，更有機會參與世界技能大賽。感謝專家和訓練員的陪伴和鼓勵，以及在賽前為我安排到外地訓練，令我了解到不同國家/地區選手的技能水平和實力。能夠代表香港參與世界技能大賽是人生難忘的體驗，我學懂不要因失誤而放棄，一定要堅持下去。最終有幸獲得優異獎章，更堅定了我繼續從事建造業的決心。」



### 楊洛琳



- ▶ 工料測量高等文憑畢業生
- ▶ 2025建造業傑出學徒

「當初為了有一技之長而報讀了香港建造學院的課程。高等文憑課程畢業後透過學院就業支援服務加入建築管理公司，現任職助理主任II(工料測量)。為了考取相關專業資格，我在工作同時亦兼讀工料測量學士學位課程，透過不斷學習及鑽研專業知識，我希望能夠累積多元化的硬實力和軟技巧，目標成為一位專業工料測量師。」

### 羅匡廷

- ▶ 建造證書(電力裝置)畢業生
- ▶ 2023建造業建築學徒

「在加入機電行業之前，一直都是從事零售業，但希望可以學習一些專業技能，提升自己，因此開始主動尋找轉職的機會。後來得知香港建造學院開辦的課程獲得資歷架構認可，而且歡迎轉職人士報讀，更提供津貼應付日常開支，而我本身對機電行業非常感興趣，所以報讀了電器裝置科的證書課程。畢業後成功加入香港電燈公司(港燈)，並期望繼續進修，透過不斷學習，掌握新的技能和知識，迎接職場上的變化和挑戰，同時朝著成為一名專業技術人員的目標進發。」



升學及晉升階梯

**事業發展目標：**  
建造工程管理人員 | 專業人士

**事業發展目標：**  
專項監工

**學士學位課程**



入讀香港都會大學建造相關學士學位課程可獲學分轉免



入讀 University of the Built Environment 建造相關學士學位課程(360學分)，最多可獲200學分豁免

土木工程監工高等文憑課程畢業生獲皇家墨爾本理工大學 (RMIT) 確認可申請報讀其土木及基礎建設 (榮譽) 工學士銜接學士學位課程

可報讀本地其他大專院校學士學位課程

**學士學位課程**



入讀香港都會大學建造相關學士學位課程可獲學分轉免

可報讀本地其他大專院校學士學位課程

**高等文憑**

兩年全日制



**建造專門行業專業文憑**

兼讀制，約三年

課程暫設有5個科別：建築結構、屋宇裝飾、水務裝置、電力裝置及機械設備



級別四

**建造文憑**

一年全日制  
中級技工+



級別三

**建造文憑**

兼讀制約兩至三年



級別三

**建造證書**

一年全日制 中級技工+



級別二

**完成中六**

(DSE五科二級，包括中及英)#

**完成中六**

**完成中三**

職專技能

高級技工<sup>++</sup>  
註冊熟練技工  
(大工)

認可  
技術專才  
培訓計劃

中級技工<sup>+</sup>  
註冊半熟練技工  
(中工)

所有課程及資格皆有指定申請要求。  
建造證書資歷名冊登記號碼：21/000059/L2-21/000066/L2 (登記有效期：01/09/2021-31/08/2030)  
建造文憑資歷名冊登記號碼：21/000477/L3-21/000486/L3 (登記有效期：01/09/2021-31/08/2030)  
高等文憑資歷名冊登記號碼：22/000667/L4-22/0006704 (登記有效期：01/09/2022-31/08/2026)  
建造專門行業專業文憑資歷名冊登記號碼：21/001459/L4-21/001463/L4 (登記有效期：01/09/2022-31/08/2027)  
學院可在任何時候及任何情況下使用其絕對酌情決定權，撤回或修改任何產品或服務的供應，而毋須事先通知。

# 屋宇裝備監工高等文憑及土木工程監工高等文憑的申請人須於中學文憑試數學科(核心科目)考獲二級或以上成績，或具同等學歷。  
+ 「建造業工人註冊條例」下，通過相關中級工藝測試，可註冊成為相關工種認可的「註冊半熟練技工」。  
\*\* 「建造業工人註冊條例」下，通過相關工藝測試，可註冊成為相關工種認可的「註冊熟練技工」。

# 兩年全日制高等文憑課程

課程為期兩年，包括課堂培訓及在職培訓，著重理論和實踐的配合，教授學生施工管理和監督工程質素的知識和技巧，讓其畢業後擔任承建商監督及協調工程項目。課程更涵蓋建造業的最新科技（例如MiMEP、MiC、BIM、DfMA、及DWSS等），輔以基礎能力科目（中文、英文、數學及資訊科技應用），另設有共修單元及全人發展訓練，幫助學生全方位發展。學院於課程初期便開始為學生與僱主進行配對，表現優異的學生可獲僱主提供的獎學金。

課程資訊



## 課程選擇



級別4



### 屋宇建造監工高等文憑

- ▶ 認識屋宇裝飾、樓宇建造的基礎工藝、工程技術及原理
- ▶ 組裝合成建築技術及屋宇工程品質管理與監督
- ▶ 屋宇建造工程技術、圖則、協調與溝通

本課程獲屋宇署認可為適任技術人員T2至T3級別的認可人士 (AP) 及註冊承建商 (RC) 的學歷要求。

資歷名冊登記號碼: 22/000670/L4  
登記有效日期: 01/09/2022至31/08/2026



### 屋宇裝備監工高等文憑

- ▶ 認識水務及消防裝置、通風與空調裝置、電力裝置的基礎工藝、設計及驗收
- ▶ 組裝合成建築及機電裝備合成法技術
- ▶ 屋宇裝備設計、驗收及工程協調與溝通

本課程獲機電工程署認可，符合註冊B級電業工程人員的學歷要求。畢業生在累積相關實際工作經驗後，可申請註冊為B級電業工程人員。

資歷名冊登記號碼: 22/000668/L4  
登記有效日期: 01/09/2022至31/08/2026



### 土木工程監工高等文憑

- ▶ 認識外圍工程、工地機械保養、岩土及基礎工程的基礎工藝、工程技術及原理
- ▶ 組裝合成建築技術及土木工程品質管理與質量監督
- ▶ 土木工程技術、流體力學、地質學、圖則、協調與溝通

本課程獲屋宇署認可為適任技術人員T2至T3級別的認可人士、註冊結構工程師、註冊岩土工程師及註冊承建商 (AP/RSE/RGE/RC) 的學歷要求。

資歷名冊登記號碼: 22/000669/L4  
登記有效日期: 01/09/2022至31/08/2026



### 工料測量高等文憑

- ▶ 工料量度應用、建築財務及經濟學
- ▶ 組裝合成建築採購與合約管理
- ▶ 投標、成本控制及樓宇維修合約管理
- ▶ 工程圖則、技術、協調與溝通

資歷名冊登記號碼: 22/000667/L4  
登記有效日期: 01/09/2022至31/08/2026



## 基本入學要求

- ▶ 香港中學文憑考試五科成績達第二級或以上，包括中國語文及英國語文；或同等學歷；
- ▶ 申請人須懂讀寫中文，並能以廣東話溝通；
- ▶ 可合法居留及受僱的香港居民；及
- ▶ 通過入學面試。

註[1]: 屋宇裝備監工高等文憑及土木工程監工高等文憑的申請人須於中學文憑試數學科 (核心科目) 考獲二級或以上成績，或具同等學歷。

註[2]: 香港高級程度會考、高級文憑，或完成內地高中三課程資格或海外學歷，需另外進行評估。

## 上課時間及地點

課程於每年九月開課。

星期一至五：上午8時20分至下午5時正

星期六：上午8時20分至下午12時30分\*

主要上課地點：香港建造學院 - 九龍灣院校 (九龍灣大業街44號)

在訓練期內，學生有機會被安排在不同的院校或訓練場上課。

\*如有需要，由教學人員安排回校出席課堂/活動

## 授課語言

以粵語為主

## 訓練津貼及學費豁免

學生每月按考勤最高可獲發津貼港幣\$3,600，工地實習期內另設特別津貼。

## 認可資歷

完成兩年的高等文憑課程並符合出席率及相關畢業要求，可獲頒學院的畢業證書、強制性基本安全訓練課程 (建造業平安卡課程) 證書、平水中工資歷及建造業安全督導員證書。

## 銜接學士學位課程

畢業生可報讀本地學士學位課程。此外，入讀香港都會大學及University of the Built Environment更可獲不同學分豁免；而土木工程監工高等文憑課程畢業生獲皇家墨爾本理工大學 (RMIT) 確認可申請報讀其土木及基礎建設 (榮譽) 工學士銜接學士學位課程。學院會繼續積極與更多大專院校 (如香港理工大學專業及持續教育學院、香港珠海學院) 商討合作，提供更廣泛及多元的升學選擇。

## 專業學會/團體認可

課程已獲多個專業學會/團體認可，包括：英國特許建築工程師協會、建造業議會建築信息模擬認可及認證計劃、香港工程監督學會、香港營造師學會、英國特許建造學會及工程監督及建設監理學會 (香港)。

## 承建商贊助計劃

學院與多間建造業相關公司合辦「承建商贊助計劃」，讓學生獲得公司額外提供贊助津貼及實習機會，表現理想的學生在未畢業時已有機會獲該公司優先聘用。

# 一年全日制建造文憑課程

課程為一年全日制，兼顧年青人就業及升學需要，同步培養學術理論及職業技術，輔以全人發展和基礎能力科目（中文、英文、數學及資訊科技應用），以及業界最新技術的知識，提升學生在溝通技巧、職業道德、安全操守和科技應用各方面的認識。

課程資訊



## 課程選擇



級別3



### 建造文憑 (電力裝置)



本課程獲香港特區政府機電署認可為符合電力工程(A)證書的學歷要求。建造文憑畢業生在累積相關實際工作經驗後，可申請註冊為(A)級電業工程人員。

資歷名冊登記號碼：21/000485/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (水喉)



本課程獲香港特別行政區政府水務署認可為符合水喉匠牌照申請第一部份的資格，等同於持有職業訓練局頒發的水喉全科技工證書。

資歷名冊登記號碼：21/000486/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (機械維修)

資歷名冊登記號碼：21/000484/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (工地測量)

資歷名冊登記號碼：21/000482/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (鋼筋屈紮)

資歷名冊登記號碼：21/000478/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (砌磚、批盪及鋪瓦)

資歷名冊登記號碼：21/000479/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (模板)

資歷名冊登記號碼：21/000483/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (細木工藝)

資歷名冊登記號碼：21/000480/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (金工及焊接)

資歷名冊登記號碼：21/000481/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



### 建造文憑 (油漆及裝飾)

資歷名冊登記號碼：21/000477/L3  
登記有效期：01/09/2021 至 31/08/2030



## 基本入學要求

- ▶ 完成新高中學制中六或具同等學歷；
- ▶ 申請人須懂讀寫中文，並能以廣東話溝通；
- ▶ 可合法居留及受僱的香港居民；及
- ▶ 通過入學面試。

註[1]：持內地學歷須具備完成內地高中三課程資格。

註[2]：建造文憑(鋼筋屈紮)設有體能測試，凡報讀此課程的人士須於面試時穿著或帶備運動鞋進行有關測試；建造文憑(電力裝置)及建造文憑(油漆及裝飾)則分別設有色弱及色覺測試。上述測試旨在評估申請人是否具備合適能力以接受該課程的培訓。申請人須接受並通過有關測試。

註[3]：建造文憑(電力裝置)、建造文憑(機械維修)、建造文憑(水喉)及建造文憑(工地測量)申請人須於香港中學文憑考試數學科(核心科目)考獲一級或以上成績。

## 上課時間及地點

課程於每年九月開課。

星期一至五： 上午8時20分至下午5時正

星期六： 上午8時20分至下午12時30分\*

主要上課地點：香港建造學院 - 上水院校(上水鳳南路1號)

在訓練期內，學生有機會被安排在不同的院校或訓練場上課。建造文憑(鋼筋屈紮)及建造文憑(模板)將安排在戶外訓練場上課。

\*如有需要，由教學人員安排回校出席課堂/活動

## 授課語言

以粵語為主

## 訓練津貼及學費豁免

學生每月按考勤最高可獲發津貼HK\$4,800，工地實習期內另設特別津貼。

## 認可資歷

學生完成訓練及通過中級工藝測試後，可申請註冊成為「建造業工人註冊條例」下認可的「註冊半熟練技工」(中級技工)。此外，完成訓練並符合出席率及相關畢業要求，可獲頒香港建造學院的畢業證書，以及取得建造業平安卡(綠卡)、建造工友(指定行業)安全訓練證書(銀卡)(如適用)和安全督導員資歷。

# 一年全日制建造證書課程

課程為一年全日制，提供三科涵蓋建造業主要工種，以配合行業需要的技術訓練為主，結合理論為基礎，訓練學生成為優良技術型工人。課程亦提供全人發展和基礎能力科目（中文、英文、數學及資訊科技應用），提升學生在溝通技巧、職業道德、安全換守和科技應用等方面的認識。

課程資訊



## 課程選擇



級別2



### 建造證書 (電力裝置)

資歷名冊登記號碼：21/000065/L2  
登記有效期：01/09/2021至31/08/2030



### 建造證書 (機械維修)

資歷名冊登記號碼：21/000064/L2  
登記有效期：01/09/2021至31/08/2030



### 建造證書 (水喉)

資歷名冊登記號碼：21/000066/L2  
登記有效期：01/09/2021至31/08/2030



## 基本入學要求

- ▶ 年滿15歲（以九月開課時的年齡為準）；
- ▶ 申請人須懂得讀寫中文，並能以廣東話溝通；
- ▶ 完成中三或具同等學歷；
- ▶ 可合法居留及受僱的香港居民；及
- ▶ 通過入學面試。

註：建造證書（電力裝置）設有色弱測試，旨在評估申請人是否具備合適能力以接受該課程的培訓。申請人須接受並通過有關測試。

## 上課時間及地點

課程於每年九月開課。

星期一至五： 上午8時20分至下午5時正

星期六： 上午8時20分至下午12時30分\*

主要上課地點： 香港建造學院 - 上水院校（上水鳳南路1號）

在訓練期內，學生有機會被安排在不同的院校或訓練場上課。

建造文憑（鋼筋屈紮）及建造文憑（模板）將安排在戶外訓練場上課。

\*如有需要，由教學人員安排回校出席課堂/活動

## 授課語言

以粵語為主

## 訓練津貼及學費豁免

學生每月按考勤最高可獲發津貼HK\$4,800，工地實習期內另設特別津貼。

## 認可資歷

學生完成訓練及通過中級工藝測試後，可申請註冊成為「建造業工人註冊條例」下認可的「註冊半熟練技工」（中級技工）。此外，完成訓練並符合出席率及相關畢業要求，可獲頒香港建造學院的畢業證書，以及取得建造業平安卡（綠卡）和建造工友（指定行業）安全訓練證書（銀卡）（如適用）。



# 建造證書及建造文憑進修階梯

## 建造專門行業專業文憑



級別4

- ▶ 「建造證書」及相關工種的全日制短期課程畢業生可升讀由學院提供的三年兼讀制「建造文憑」，繼而再升讀三年兼讀制「建造專門行業專業文憑」課程。
- ▶ 「建造文憑」畢業生可升讀由學院提供的三年兼讀制「建造專門行業專業文憑」課程，繼而再升讀其他院校提供的銜接學位課程，達致完整提升資歷的進修階梯。
- ▶ 畢業生可參加「認可技術專才培訓計劃」<sup>#</sup>，計劃為期2年，透過持續進修和累積工作經驗，完成整個計劃，並通過相關評核，可豁免大工測試，獲得高級技工（大工）資歷。
- ▶ 「建造專門行業專業文憑」課程畢業生入讀香港都會大學建造相關學士學位課程可獲學分轉免。
- ▶ 可供全日制「建造文憑」畢業生對應銜接的兼讀制「建造專門行業專業文憑」課程如下：

全日制/兼讀制 建造文憑 (資歷級別3)	對應的 銜接課程	兼讀制 建造專門行業專業文憑 (資歷級別4)
鋼筋屈紮 模板 工地測量	→	<b>建築結構</b> 資歷名冊登記號碼:21/001463/L4 登記有效期:01/09/2022 至 31/08/2027
油漆及裝飾 砌磚、批盪及鋪瓦	→	<b>屋宇裝飾</b> 資歷名冊登記號碼:21/001459/L4 登記有效期:01/09/2022 至 31/08/2027
水喉	→	<b>水務裝置</b> 資歷名冊登記號碼:21/001462/L4 登記有效期:01/09/2022 至 31/08/2027
電力裝置	→	<b>電力裝置</b> 資歷名冊登記號碼:21/001460/L4 登記有效期:01/09/2022 至 31/08/2027
機械維修	→	<b>機械設備</b> 資歷名冊登記號碼:21/001461/L4 登記有效期:01/09/2022 至 31/08/2027

## 認可技術專才培訓計劃

- ▶ 計劃為期2年，透過持續進修和累積工作經驗，並通過相關評核，可豁免大工測試，獲得高級技工（大工）資歷。
- ▶ 參加「認可技術專才培訓計劃」可獲得收入：

## 高級技工（證書）及高級技工（文憑）

首年 月薪HK **\$14,000** 至 **\$24,500** \*

次年 月薪HK **\$18,000** 至 **\$26,500** \*

<sup>#</sup>「認可技術專才培訓計劃」目標是透過在職培訓，結合香港建造學院的技術評核及提升、安全訓練、軟實力以至創新及科技元素的實力鞏固方案，有效培訓年輕畢業生成為知識型高級技工。詳情請參考學院網頁。

\* 按工種及參與計劃而定，上述收入及起薪點會因應市場情況及工作表現檢討及調整。

# 加入創新科技 完善教學設備

油漆機械人



焊接機械人



VR及AR模擬實際  
工作環境及安全培訓

鐳射掃描儀



4S安全智慧工地系統

# 優化院校設施 提供良好學習環境



建築信息模擬創新及發展中心

未來建造中心



學習資源中心



室內運動場

健身室



## 全人發展

學院積極推動全人發展，全面照顧同學的身心成長，並協助他們發揮潛能。全人發展活動包括各類興趣班、公民教育、專家分享、運動比賽、歷奇訓練及義工服務等，以提升同學的自信，幫助他們建立正確價值觀，回饋社會，並及早規劃職業及人生方向。

### 迎新活動



### 歷奇訓練



### 運動比賽



### 全人發展講座及活動



## 公民教育



### 學生運動會



## 學生成就

學院鼓勵同學參與國際比賽，藉此交流技藝，擴闊視野。此外，傑出畢業生屢獲業界嘉許，以表揚他們在建造業的卓越表現及對社會的貢獻。

### 世界技能大賽



**周樂燃**  
2024年世界技能大賽  
焊接項目  
優異獎章得主

**方俊諺**  
2024年世界技能大賽  
細木項目  
優異獎章得主



# 報名詳情

## 報名方法

### 1. 網上報名

- ▶ 瀏覽學院網站(www.hkic.edu.hk)選擇相關課程報名;
- ▶ 申請人可透過網上帳戶知悉申請進度、面試及入學安排等資料。

### 2. 郵寄遞交申請表格

- ▶ 交回學院任何一間院校(九龍灣/葵涌/上水),或香港建造業工藝測試中心;或
  - ▶ 傳真至2100 9139;或
  - ▶ 郵寄至香港九龍觀塘駿業街56號中海日升中心38樓建造業議會
- 學院一般會在收到申請後兩個工作天內回覆申請人。

## 取錄準則

- ▶ 以下為評核過程中的主要考慮因素及準則:
  - 符合入學條件(包括但不限於:須為香港合法居民及可在香港合法受僱、滿足相關學歷要求、不受制於相關入讀限制);
  - 面試表現、個別課程的測試及/或筆試結果(如適用);及
  - 加入建造業的意欲
- ▶ 全日制課程的學生於畢業後一年內再次報讀學院任何全日課程,一般不獲接受。
- ▶ 學院可使用其絕對酌情決定權接受或不接受任何報名,亦毋須就此提供任何原因。

## 其他重要事項

- ▶ 申請人為報讀學院課程而提供的所有相關資料及/或證明文件,必須依其所知屬真確無訛。學院有權審查申請人所提供的資料及/或證明文件。如學院發現申請人提供虛假或失實的資料及/或證明文件,或有任何故意遺漏,可導致申請人的課程報讀申請無效而被取消入讀課程。在此情況下,申請人不會獲得任何補償,並須向學院補償有關課程的培訓成本、學費及退還已發放的培訓津貼/獎金/資助(如適用)等;學院可將個案交予政府執法部門,調查是否涉及刑事成分。
- ▶ 學院在編製課程資訊(包括這本小冊子)時,已力求準確無誤,惟內容或會因應實際情況而更新或更改,並以學院網站的版本為準。申請人須於報名前參閱學院網站。一般而言,如不同渠道的課程資訊有任何差異,入學前以學院網站資料及課程報讀系統上的《申請人須知》為準;入學後則以《學生手冊》、院校通告及院校校長/監督宣佈作準。
- ▶ 學院可在任何時候及任何情況下使用其絕對酌情決定權,撤回或修改任何產品或服務的供應,而毋須事先通知。

## 收集個人資料聲明

### 1. 個人資料的收集

- 1.1. 香港建造學院(學院)為建造業議會(議會)機構成員之一。你向學院提供的資料,包括《個人資料(私隱)條例》(第486章)中定義的任何個人資料,只會用於與議會(包括學院)活動相關之目的。有關活動及其所需的個人資料已詳列於申請表格內。
- 1.2. 你是否向學院提供個人資料純屬自願性質。然而,如果你提供資料的目的是為了作出某項申請,你便須向學院提供申請表格上所指明的資料。否則,學院可能無法處理或考慮你的申請。如果你未滿十八歲,在向我們提供你的個人資料前,應先徵詢你的父母或監護人。
- 1.3. 你有權查閱你的個人資料和更正當中的錯誤。如需要作出此要求,請致函 香港建造學院,主任-教務處(查閱資料要求),地址為九龍觀塘駿業街56號中海日升中心38樓。如你對本聲明及有關做法有任何查詢,請致函上述地址或電郵至 enquiry@cic.hk。學院作為議會成員,嚴格遵守議會的相關政策。如需要更多關於我們在私隱及保障個人資料政策的資料,請參閱我們的私隱政策([https://www.cic.hk/chi/main/privacy\\_policy\\_statement/](https://www.cic.hk/chi/main/privacy_policy_statement/))。

### 2. 收集的目的

- 從你收集得來的個人資料將會被保密,並可能用於以下用途:
- a. 評估你的入學申請(包括必要時安排付款和退款等);
  - b. 應對涉及健康或安全風險的情況,包括緊急情況;
  - c. 所有與你於香港建造學院之學習及評核相關的所有其他目的;
  - d. 安排就業服務;
  - e. 管理畢業生事務;
  - f. 利便與你的通訊;
  - g. 履行和行使議會根據相關條例、規則和附屬法規授予的職能和權力,包括但不限於《建造業議會條例》(第587章)及《建造業工人註冊條例》(第583章);
  - h. 確立、行使或維護議會的法律權利及遵從議會的法律和規管責任(包括打擊洗錢責任、遵從法院或監管機構的命令等);
  - i. 管理進出議會處所和保安目的;
  - j. 防止和應對實際或潛在的安全威脅、詐騙或非法活動;
  - k. 處理投訴或查詢;
  - l. 進行分析、研究和意見調查;
  - m. 進行審計及合規審查,以確保適用的議會政策、程序、規例及法律獲得遵守;
  - n. 與議會活動進行相關或附帶的其他目的;及
  - o. 你不時同意的任何其他目的。

### 3. 個人資料的披露及轉移

- 3.1. 因應第2段所述目的,我們可能披露或轉移你的個人資料予第三方,包括但不限於以下:
  - a) 任何或所有議會的關聯及/或附屬公司;
  - b) 任何代表議會營運或維持會員資格、活動註冊、導賞預約、研究及/或分析,或代表議會進行後端服務、行政服務、驗證服務、雲端服務或資訊科技服務,或向議會提供所需支援或服務(包括保險、銀行或議會使用的任何第三方支付網關服務)以便議會提供服務的第三方服務提供商、承包商或分包商;及代表議會履行合約規範責任之實體;
  - c) 議會的专业顧問,包括但不限於律師、會計師和審計師;或
  - d) 對議會負有保密責任的任何一方。
- 3.2. 按照任何適用於議會的法律規定或規管性質規定或法院命令,議會可能披露及轉移你的個人資料。

### 4. 使用個人資料於直接促銷

為了告知你可能有興趣的議會活動及建造業發展狀況,議會希望你使用你的個人資料,包括你的姓名、電話號碼、通訊地址和電郵地址,向你提供有關我們的培訓課程、工藝測試、註冊、活動及其他工作範疇和建造業發展的最新資訊。

你可自由決定是否願意接收此類信息。如果你選擇不接收有關信息,請勾選下面的方框。如果日後你希望更改有關選擇,可以透過書面形式通知我們。

最後更新於 [2024年2月1日]

### 查詢

 www.hkic.edu.hk

 2100 9000

 6460 9248

 sr-enquiries@hkic.edu.hk

   hkic.official

填表前請參閱申請須知、備註及《收集個人資料聲明》

## 一年及兩年全日制高等文憑、文憑及證書課程報名表

(請在適當的□內加✓)

報讀課程  高等文憑  建造文憑  建造證書

報讀科目 \_\_\_\_\_

姓名(中文) \_\_\_\_\_

(英文) \_\_\_\_\_

學歷(請用✓選擇)

中三  中四  中五  中六

香港中學文憑試成績(請列出所有應考科目)

科目	中文	英文	數學	其他:	其他:	其他:
成績						

其他學歷(請註明) \_\_\_\_\_ 年份 \_\_\_\_\_

聯絡電話 \_\_\_\_\_

電郵 \_\_\_\_\_

備註

1. 申請人如重複遞交報名表,學院會自動取消之前的表格,而只處理最後遞交的表格,並不另行通知。
2. 學院亦接受報名表之影印本和在網上直接報名。
3. 申請人在面試或註冊時需要另行填寫較詳盡之正式報名表。
4. 未滿18歲申請人必須於面試時由家長或監護人簽署入學申請表格。

本人不希望接受議會任何有關推廣活動或建造業的發展信息。

本人已仔細閱讀並理解《收集個人資料聲明》及在本申請表內之全部其他資料。

申請人簽署 \_\_\_\_\_ 日期 \_\_\_\_\_

學生有機會被安排在不同的院校或訓練場上課,詳情將於開課時公佈。

▶▶▶▶▶▶▶▶

# WE BUILD GEN C

## 築構未來 由你智領



課程查詢

-  [www.hkic.edu.hk](http://www.hkic.edu.hk)
-  2100 9000
-  6460 9248
-  [sr-enquiries@hkic.edu.hk](mailto:sr-enquiries@hkic.edu.hk)
-    [hkic.official](https://www.youtube.com/hkic.official)

網上報名

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

