



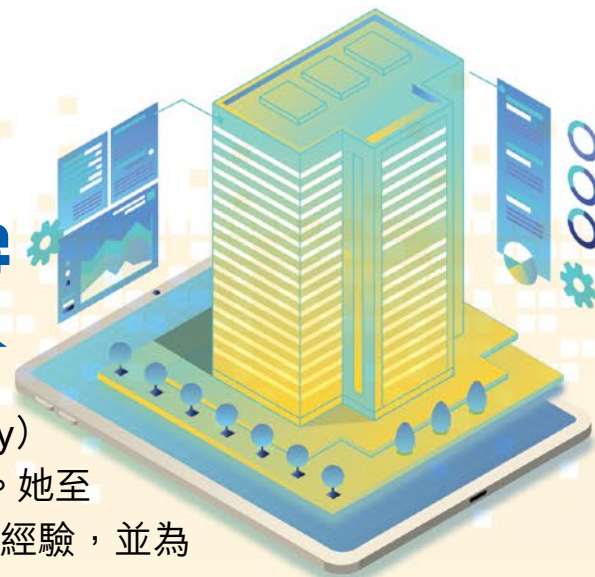
旭泰藥業優惠碼
詳情請參閱頁底廣告



CONSTRUCTION
INDUSTRY COUNCIL
建造業議會

地盤我至靚

以BIM連結建築模型與現實

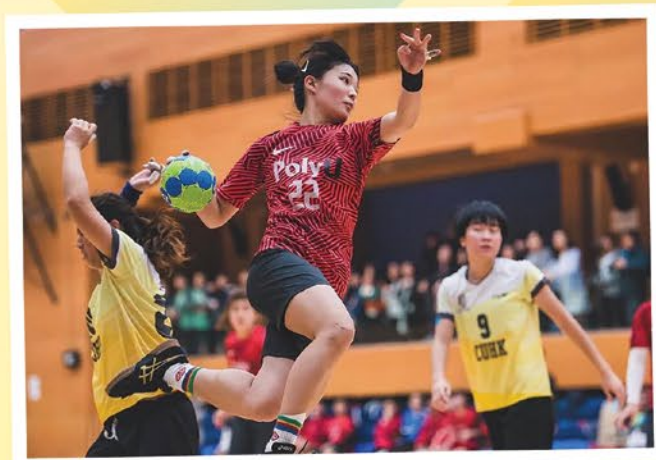


建築信息模擬（BIM）是建造業發展趨勢，黃穎彤（Tiffany）在修讀建築課程時已深明此道，遂專注鑽研BIM軟件Revit。她至今已在BIM領域耕耘三年，仍不斷學習，增進專業知識與經驗，並為自己能夠實踐科技的價值感到自豪。

Tiffany擁有香港理工大學物業管理學士背景，現為BIM協調員。她的主要職責是確保模型符合執行計劃及建模標準，進行三維模型衝突檢測，並協助撰寫及更新BIM執行計劃書（BEP），令設計、施工及業主三方能依循同一規範協作。她亦負責制定建模標準、圖紙規範及元件庫，以確保交付準時及符合要求。

Tiffany表示，日常工作以模型整合與檢測為主，最大挑戰在於模型與現場建造環境不一致，這往往需透過有效溝通逐步解決。她以成為溝通橋樑感自豪，亦因科技「落地」，創造實際價值，從而收穫滿滿成就感。她認為在BIM的世界，標準化至關重要，資訊一致方能達致長遠效益。

科技世界瞬息萬變不免帶來工作壓力，身為手球運動員的Tiffany會以運動放鬆，亦愛看海與聽音樂調劑心情。回到工作，Tiffany為了與時並進，時刻注視業界動向，她稱：「我會一直關注國際標準及論壇，相信未來BIM將與人工智能及程式語言融合，應用於永續城市規劃。」她指出目前行業最重要的技術趨勢是數據分析與AI，以及BIM技術與建築生命週期的結合。對於新入行者，她建議保持正確心態與好奇心，更要精通至少一項BIM軟體，繼而拓展周邊技能，同時重視團隊合作與溝通能力。



建造業年度盛事 「築月2025」暨「零碳未來出行展覽」 逾30項活動連繫公眾 推動創新科技與綠建未來



▲ 發展局副秘書長（工務）林雅雯女士（中）、渠務署署長莫永昌先生（左二）、建造業議會主席何安誠教授工程師（右二）、建造業議會執行總監鄭定寧工程師（左一）及零碳天地管理委員會主席符展成先生（右一）主持啟動禮

由建造業議會（議會）主辦的建造業年度盛事「築月2025」暨「零碳未來出行展覽」啟動禮於10月下旬在建造業零碳天地（零碳天地）圓滿舉行。典禮由發展局副秘書長（工務）林雅雯女士、渠務署署長莫永昌先生、建造業議會主席何安誠教授工程師、建造業議會執行總監鄭定寧工程師及零碳天地管理委員會主席符展成先生擔任主禮嘉賓，為盛事揭開序幕。



▲ 參加者積極參與遊戲攤位及工作坊，透過互動體驗加深對綠色建築與智慧交通的認識

今年「築月」以一連三日的「零碳未來出行展覽」打響頭炮，展覽率先展示無人駕駛車輛、氢能無人機、巡邏機械狗及吸水機械人等多項最新科技。展覽旨在令公眾了解未來出行的無限可能，並鼓勵大家參與可持續生活方式。透過技術創新及業界參與，零碳天地期望展覽能推動智慧交通、綠色能源及可持續發展，為「綠建未來」邁出重要一步。

為進一步推廣STEAM教育，培育更多未來建造業人才，零碳天地特別推出全新桌遊「特務零零『碳』」，透過遊戲方式走入校園，帶領學生探索零碳天地的多元環保理念。是次桌遊更首次夥同業界合作，以環保建材概念加深新一代對綠色建築的認識。「築月」期間，零碳廣場亦設置巨型棋盤「特務零零『碳』」讓公眾打卡留念，親身體驗寓學於樂的精彩旅程。

「築月」另一焦點「築樂園3.0」組裝合成園境組件亦隆重開幕，項目設計概念源自早前由香港園境師學會聯同房屋局、議會及零碳天地合辦的「幸福『營造』園境組件設計比賽」得獎作品，中學及大專院校得獎學生以創新思維及「Mi∞」概念，實踐以「組裝合成」建築法締造充滿幸福感的綠化未來。



▲ 歷任零碳天地管理委員會主席回顧零碳天地發展歷程，分享推動綠色創新、聯繫業界及公眾的寶貴經驗



▲ 全新桌遊「特務零零『碳』」透過遊戲方式走入校園，帶領學生探索零碳天地的多元環保理念



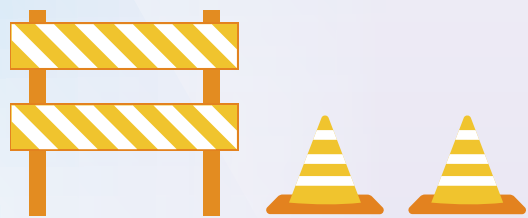
▲ 築樂園3.0「組裝合成」園境組件隆重開幕

建造業機械操作比賽2025 引證行業智能化

兩年一度的建造業機械操作比賽早前於香港建造學院大埔訓練場圓滿舉行，今屆報名人數創新高，更增設兩大融合科技的新項目。工友切磋交流，展現精湛技藝，引證建造業加速邁向智能化。

今屆比賽首次加入「遠程控制塔式起重機」及「智慧挖掘機」項目，當中「遠程控制塔式起重機」採用人工智能天秤系統，參賽者只需在地面駕駛艙，即可透過螢幕及控制桿，遙距操控戶外起重機，再沿指定路線將吊運物移至目標位置。系統配備AI吊運監察、360°監控鏡頭及智能警示功能，大幅提升安全與操作舒適度。而「智慧挖掘機」除了考驗操作精準度，更強調應用「安全智慧工地」系統，當中設有電子圍欄及即時數據傳送平台，進一步提升監察與管理效率。

建造業議會衷心感謝所有參賽者、支持機構、贊助商及親友的全力支持，令比賽得以成功舉行。這場盛事不僅是技術交流的平台，更是建造業邁向創新與安全的重要里程碑。



贊助及支持機構（排名不分先後）：

金贊助

中國地質工程集團公司
俊和發展集團有限公司
久記建設有限公司

銀贊助

其士集團

銅贊助

香港建造商會
香港工程裝飾商會
偉金建築有限公司
英華建築集團有限公司

各組別冠軍

	參賽者	公司
輪胎式起重機	陳曉鵬	威立雅香港控股有限公司
履帶式起重機	賴珈鳴	耀昇工程有限公司
貨車式起重機	王家正	橫溢工程物流有限公司
龍門式起重機	劉橋棟	金門建築有限公司
遠程控制塔式起重機	嚴家偉	協興工程有限公司
智慧挖掘機	梁斯俊	金城土木工程有限公司
全場總冠軍	陳曉鵬	威立雅香港控股有限公司



▲ 參賽者操控挖掘機，把比機器細數百倍的籃球運送到水泥桶



▲ 參賽者無需攀爬到高空，在地面駕駛艙遙距操控天秤

支持機構

發展局	香港建造商會
香港房屋委員會	香港建造業總工會
勞工處	香港專業吊運聯會
職業安全健康局	香港塔吊聯會



▲ 所有比賽圓滿結束，祝賀各位得獎者

2025建造業傑出青年選舉頒獎典禮 暨香港建造青年論壇圓滿舉行



本年度建造業傑出青年選舉以「專業領航 成就夢想」為主題，匯聚政府、業界、學界的領袖與青年人，包括署理發展局局長林智文先生、立法會議員謝偉銓議員、發展局常任秘書長（工務）劉俊傑工程師等，充分體現政府及業界對青年人才培育的高度重視，共同見證新一代建造業人才的成長與承擔。



於「香港建造青年論壇」環節中，林智文局長與學生展開跨代交流，探討建造業未來的機遇及社會影響力。同場亦邀得「一帶一路」專員何力治建築師，及土力工程處副處長（規劃及測試）楊暉工程師分享「建造新角色」，及行業多元路向，啟發青年建築人的多元視角。





六位「2025建造業傑出青年」得獎者在管理、前線及創新技術崗位擔當領航角色，彰顯專業精神、領袖魅力及對建造業的熱忱抱負，成就同儕典範。得獎者名單如下：

商業及管理組別：



- 孫耿耀工程師



- 黃覺明工程師

前線工程人員組別：



- 蔡智恒先生



- 白碧琪女士

創新科技、設計、學術及其他組別：



- 李銘翹工程師



- 盧宜璋博士建築師

科技環保建築新知

「建造業創新及科技應用中心」系列—第二十八回

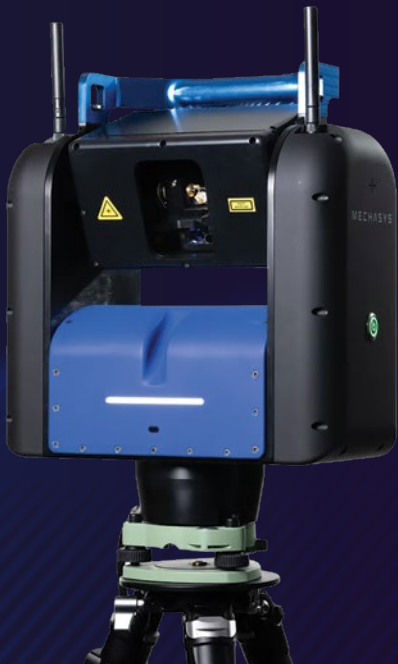
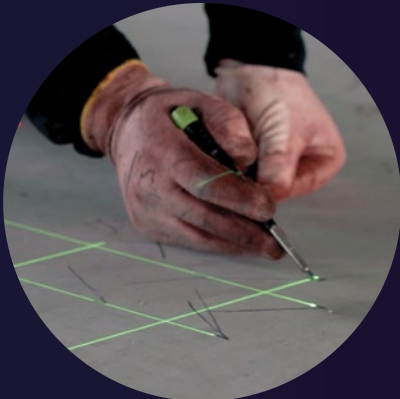
放線佈局的未來

Mechasys XR Projector 是一項革命性的實境投影技術，專為測量放線工作設計。它能將BIM與CAD設計圖以毫米級精度直接投影到施工現場的天花板與地面上，實現了從圖紙到現場的1:1直觀呈現。

該設備核心優勢在於其工程級精度，投影誤差可控制在3毫米以內，專利雷射技術確保了測量點的穩定與精準。同時，其強固便攜的設計重僅11公斤，並具備IP54防護等級，能耐受工地常見的極端溫度、粉塵及震動，適應各種惡劣環境。

它整合了智能化解決方案：其SmartScan技術能自動掃描並校正現場障礙物；配套的Layout Field™移動應用讓現場操作直觀簡便；Layout Cloud™雲端平台則實現了辦公室與現場團隊的無縫協作與數據同步。

總而言之，XR Projector通過高精度投影、強固設計與智能工作流程，徹底改變了傳統測量放線模式，顯著提升效率與準確性，是引領測繪與建築行業未來發展的突破性工具。



好人好事

建築教育 x 鄉郊保育 參與「梅子林復育計劃」

香港建造學院葵涌院校17位泥水科師生，帶著專業用具及工程物料，深入沙頭角禁區，登船前往荔枝窩，再徒步半小時去到擁有逾360年歷史的客家村——梅子林。義工隊協助村民建造大門前的碎瓦地台，包括打碎舊瓦、清洗及鋪設等工序。

建造工藝傳承與文化保育都舉有其獨特的社會價值。透過與不同機構協作，學生們可學以致用，以自身專長發揮於修復工作，回饋社會。



建造業議會首屆傑出前線管理人大獎

建造業提供多元機會 讓不同種族人士一展所長

查偉沙先生 | 積達工程有限公司

查偉沙來港約15年，從基層工友做起，一步一步在建造業扎根。他相信「學到的，就是自己的」，多年來持續進修，考獲木模板半熟練技工及混凝土半熟練技工牌照，修畢職安局安全健康督導員（建造業）證書、香港建造學院工地管理人員安全訓練證書，並是T1適任技術人員。

在工地上，他最重視的是團隊安全與溝通。每天清晨，他都以簡報為團隊定下安全基調，透過一對一交流、工具箱會議與實地演練，讓每位工友都感到被支持、被重視。

查先生亦熱心社區工作，加入聖約翰救傷隊參與義工服務，展現建築人「心技魂行」的工匠精神。

從教師到建築人 專業無界限

何倬賢先生 | 合益平水有限公司

從小學教師到建造業專才，何倬賢先生的職涯轉型充滿勇氣與決心。

受弟弟啟發，他發現平水工作與數理息息相關，修畢香港建造學院工地測量課程後，在工地學以致用，由平水中工踏上打理人的工作，從此在工地找到新的舞台。

他運用建築信息模擬（BIM）協調工程、參與「小墨」平水機械人調研，把創新帶進傳統工序。在工地上，他最重視安全，每天巡查、安排工序，提醒工友「不安全就不要做」。

建造業議會 官方微信視頻號

正式上線啦!

我們誠摯邀請各位工友、業界夥伴一同關注、支持議會微信視頻號，追蹤最新消息及行業資訊。一同以鏡頭記錄發展，共築行業未來。

關注方式如下：

方法一 搜索賬號

打開微信，進入「視頻號」，
在頂部搜索框輸入：

香港建造業議會CIC 搜索

認准官方標識，
點擊「關注」即可輕鬆同步動態

方法二 掃碼關注

打開微信，掃描下方二維碼，
識別後即可一鍵關注我們的視頻號



CIC AI AWARD

建造業議會人工智能大獎

APPLY NOW
立即登記



截止報名日期 Application Deadline

30.4.2026

加入 建造業 義工隊

自身專長
回饋社會
傳承魯班
惠澤社群

免費登記
成為會員



2100 9488 cisvp@cic.hk www.cisvp.hk

以技能開展人生

Empower Your Life with Skills

免學費
有津貼

一年及兩年全日制
建造業高等文憑
文憑及證書課程

現正招生

另設為有建造業從業員提供的專業及持續進修課程

6642 9438

www.hkic.edu.hk



建造業招聘中心

Construction Industry Recruitment Centre

勞工處
Labour Department

一站式 建造業求職招聘平台

Dedicated Job Search and Recruitment Platform for the Construction Industry

舉辦招聘會

以便建造業僱主與求職人士進行即場面試
Organise job fairs for construction employers to conduct on-the-spot interviews with job seekers

「搵工易」觸幕式空缺搜尋終端機
"Job Easy" touch-screen vacancy search terminals

展示建造業的最新職位空缺
Display the latest and territory-wide vacancy information of the construction industry

電腦區
Computer corner



3428 3303
www.jobs.gov.hk

九龍觀塘觀塘道388號
創紀之城1期1座35樓
3507-3512室
(港鐵牛頭角站A出口)

Units 3507-3512, 35/F., Tower 1,
Millennium City 1, 388 Kwun Tong Road,
Kwun Tong, Kowloon.
(Exit A, Ngau Tau Kok MTR Station)

建造專業
進修院校
SCHOOL OF
PROFESSIONAL
DEVELOPMENT IN
CONSTRUCTION

建造專門行業管理及監督證書

適合從事工程管理的專業人士及建造專門行業督導 / 打理人。

4個共修單元 + 1個專門行業單元

(104小時，面授時數及評估時數)

學費
HK\$3,230

第一期

預計2026年1月

專門行業單元

- ▶ 棚架 (MSSF)
- ▶ 模板 (MSFW)
- ▶ 鋼筋屈紮 (MSBA)
- ▶ 混凝土 (MSCC)
- ▶ 玻璃幕牆 (MSCW)

共修單元

- M1 專門行業打理人基礎知識
- M2 建造專門行業安全管理
- M3 建造施工知識
- M4 項目工程管理及進階安全知識

第二期

預計2026年5月

專門行業單元

- ▶ 混凝土預製構件 (MSEC)
- ▶ 泥水 (MSPL)
- ▶ 棚架 (MSSF)
- ▶ 拆卸 (MSDL)
- ▶ 天花吊頂 (MSSC)

立即報名



課程獲資歷架構認可資歷架構級別：3
資歷名冊登記號碼：
25/001089/L3 MSBA | 25/001090/L3 MSFW |
25/001091/L3 MSCC | 25/001092/L3 MSPL |
25/001093/L3 MSCW | 25/001094/L3 MSSF |
25/001095/L3 MSEC | 25/001096/L3 MSSC |
25/001097/L3 MSDL
登記有效期間：01/09/2025 至 31/08/2030



School of Professional Development in Construction (SPDC) is a department of the Hong Kong Institute of Construction (HKIC).
建造專業進修院校為香港建造學院轄下部門



CIC AI助理

— (建造安全) 測試版 —

CIC AI ASSISTANT
(CONSTRUCTION SAFETY) BETA

This **Artificial Intelligence (AI)** tool is designed for construction professionals in Hong Kong. It provides instant, cited answers from 3,000+ safety documents and can analyse uploaded images for risks.

專為香港建造業人士而設的**人工智能工具**，依據3,000多份安全文件提供即時解答及引用，更可上傳圖像分析風險。

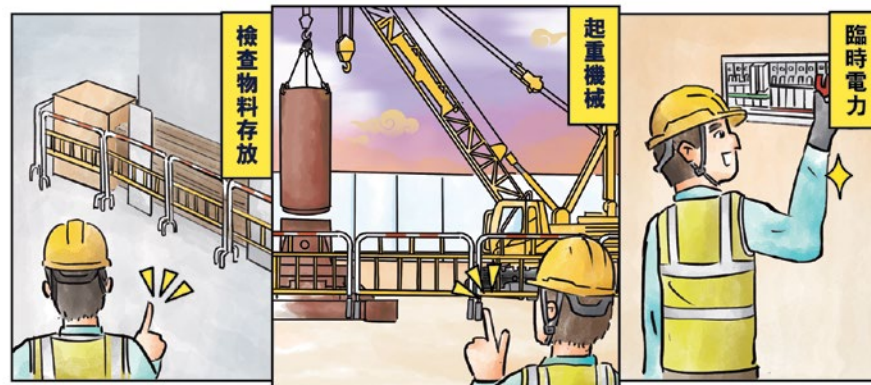


TRY NOW
立即試用

<https://safety.chatbot.cic.hk>

The AI Assistant is currently in Beta. For assistance, please email to safetychatbot@cic.hk.
AI助理目前為Beta測試階段。如需支援，請電郵至 safetychatbot@cic.hk。

一格漫畫





TUNG LEE

CIVIL ENGINEERING LIMITED

挖掘機維修員 Mechanic

· Min 3 yrs exp

合約車司機 Contract Car Driver

· Min 2 yrs exp

合約車司機 (大澳) Contract Car Driver (Tai O)

· Min 2 yrs exp

泥車司機 Driver

· 負責駕駛 30 噸泥車

· 19 牌 重型貨車駕駛執照

地盤代表 Site Agent

· Min 8 yrs exp in civil engineering works

有意者請將履歷表

1. 電郵至 recruit@tledl.com

2. WhatsApp 9 6 8 1 6 8 8 7

www.tungleecivil.com

(所有個人資料只作招聘用途)



We are looking for

現正招聘



➤ Graduate Engineer
見習工程師

➤ Technical Apprentice
技術學徒

➤ Design Engineer
設計工程師

➤ Senior Quality Engineer
高級質量工程師

➤ Deputy Design Manager
助理設計經理

➤ Senior Planning Engineer
高級規劃工程師

➤ Contract Architect
合約建築師

➤ Building Services Engineer
屋宇裝備工程師

➤ Assistant Foreman
助理管工

➤ Site Superintendent
地盤總管

➤ Chief Surveyor
總測量師

If you are interested in any of these roles and meet the qualifications, please apply with your resume, including your current and expected salary. All data collected will be solely used for recruitment purpose. For more information, please visit our official company website: www.dragageshk.com

如果您對上述任何職位感興趣並符合資格，請提交列明目前和期望薪金的個人履歷。所有收集的資料僅用於招聘用途。如欲了解更多資訊，請瀏覽我們的官方公司網站：www.dragageshk.com



BUILDING FOR LIFE

WE ARE HIRING



Senior Planning Engineer

Senior Engineer (Civil)

Graduate Engineer (Building /
Building Services / Civil)

Graduate Quantity Surveyor

Quantity Surveyor (Civil) – All Level

Project Co-ordinator (ABWF)

Technical Apprentice

Foreman (Civil)

Chainman

3758 8763

hr@chunwo.com

www.chunwo.com

APPLY
NOW!

We offer competitive package and attractive employee benefits including:

5-day work, ex-gratia rest day,
birthday holiday, training & membership sponsorship and
discretionary / year-end bonus.



ATAL Engineering Group
安樂工程集團

現正

招聘

🔍 電子系統技術員

- 負責駐場安裝及維修電子儀器、電腦系統
- 工作地區：將軍澳 / 東涌 / 青衣 / 中上環

🔍 升降機及電扶梯技術員

- 升降機及電扶梯機械維修保養
(保養、例檢、年檢、大修、舊執、新執)
- 工作地點：香港島 / 大埔區 / 油麻地區 / 觀塘區 / 屯門區 / 荃灣區

🔍 廠房操作員

- 負責廠房氯氣生產設備操作、檢查及維修工作
- 工作地點：沙田 / 馬鞍山 / 屯門 / 粉嶺 / 西貢

電子及升降機組：

廠房組：

立即申請 WhatsApp



2565 3152



6468 3757

