



CONSTRUCTION
INDUSTRY COUNCIL
建造業議會

建訊

第十八期

2015年7月

02 | 建造安全專責委員會

08 | 環境、創新及技術專責委員會

09 | 採購及工程分判專責委員會

10 | 生產力及研究專責委員會

10 | 建造業工人註冊委員會

12 | 零碳天地

15 | 建造業訓練委員會

19 | 議會刊物

建造業議會（議會）致力造福香港建造業。議會每兩個月出版的《建訊》將定期為業界持份者匯報議會進行中的工作，以及其轄下專責委員會所處理的策略性事務。



同心展關懷
caringorganisation
2011-15
Awarded by The Hong Kong Council of Social Service
香港社會服務聯會頒發

建造安全專責委員會

發表建造安全海報第001/15號 — 《船上及水上建造工程工作安全》

繼2014年12月發表建造安全海報第002/14號 — 《水面、水邊或水上建築工作安全 — 防止墮入水中》後，議會建造安全專責委員會與工地安全事故非正式專責小組於2015年4月22日發表建造安全海報第001/15號 — 《船上及水上建造工程工作安全》以應對於所述工作場所的安全問題。



流動式起重機工作安全的工作小組即將成立

建造安全專責委員會於2015年3月18日舉行第一次會議，並將於其轄下成立一個流動式起重機工作安全的工作小組，與業界持份者合作以提升流動式起重機的建造安全。小組將由香港房屋委員會副署長（發展及建築）馮宜萱女士出任主席，而小組成員現正邀請中。

議會獲授權建造業抗熱服技術

建造業工人須長期在酷熱及潮濕的戶外環境工作，為減低他們的辛勞，香港理工大學（理大）建築及房地產學系陳炳泉教授帶領的研究團隊研發一套建造業抗熱服裝。理大與議會於2015年4月1日簽訂協議，將建造業抗熱服技術授權予議會。根據協議的條款，議會將把建造業抗熱服技術再授權予其他承建商，以普及新技術，令更多業界人士受惠。當日的新聞發布會暨簽署儀式上，議會執行總監陶榮博士工程師代表議會簽署協議，而專責委員會主席張孝威先生則發表演講。



新加坡基建工程及設計安全標準借鑑考察團

議會事務經理梁淑忻女士於2015年3月23至27日參加由職業安全健康局和WSH Council合辦的新加坡基建工程及設計安全標準借鑑考察團。

考察團包括一系列課堂理論、實地考察及應用，深入了解新加坡建造業於職業安全與健康方面的優良管理和實施方案，包括風險評估、設計安全、新加坡的職業安全與健康管理制度、建造安全審核評分系統，以及承建商於工作場所安全與健康方面的優良管理等等。參加者更隨團參觀了隧道工程、樓宇工地及兩個鐵路工程相關的基礎設施項目。



升降機槽工作的工地安全專責小組 / 工作小組參觀工地

議會與電梯業協會及香港專業吊運聯會安排小組成員於2015年4月10月到工地參觀，以了解升降機爬升的工作程序。此外，建築工地升降機指引正在草擬當中，預計今年內完成



建造業安全推廣活動2015

為提升業界對安全的認知及減低建造業工傷數字，議會與職業安全健康局及勞工處合辦「建造業安全推廣活動2015」，以加強宣傳大型基建、隧道工程、高處工作、裝修維修、防墮保護及健康生活等工作安全。啟動禮暨研討會已於2015年5月12日假香港會議展覽中心舉行，議會事務經理梁淑忻女士更分享有關新加坡基建工程及設計安全標準考察團的成果。分享會及頒獎典禮將於2015年7月3日舉行。



建造業安全周2015推廣活動 八段錦氣功訓練班

議會於3月14日及28日在議會九龍灣訓練中心舉辦了四堂氣功鞏固訓練班，共二百多人參加；而兩班的培訓導師班則在4月18日及25日在零碳天地舉行，超過二百人參加。



「八段錦」演練比賽

「八段錦」演練比賽初賽獲超過20支隊伍報名參加，反應熱烈。由香港職業治療學會會員組成的評審團篩選出8支隊伍進入決賽。開幕典禮暨氣功「八段錦」演練比賽於2015年5月27日假灣仔金紫荊廣場及香港會議展覽中心舉行，為「建造業安全周2015」一連串精彩活動揭開序幕。



智能手機應用程式「建造業安全錦囊」

「建造業安全錦囊」於2015年5月27日在建造業安全周的開幕典禮推出，為前線工友、業內從業員及業界人士提供一站式平台，即時查閱安全訊息及推廣安全活動。截至2015年7月6日，共超過3,000下載。



建造業安全周研討會

於5月27日舉辦之研討會是建造業安全周2015其中一項重點活動，為業界人士、持份者、本地及海外講者提供平台互相交流分享各項有關建造安全的建議及經驗。是次研討會主題為「工友健康及安全領導」，上午環節主要對象為管理人員，下午環節則為各前線人員而設，以凝聚各建造業專業人士的力量，共同推動工地達至「零意外」的目標。是次研討會反應熱烈，共超過900人出席。



創意工程安全獎

發展局、建造業議會及香港建造商會於2015年再度攜手合辦創意工程安全獎，藉着創新及創意的方式提升建造業安全與健康。今年共有102個參賽工程項目，頒獎典禮於5月27日假香港會議展覽中心舉行，並頒發了33個獎項。



工地參觀

由香港建造商會協辦的「工地參觀」活動，於2015年5月28舉辦11個參觀團，大約有300人出席，為建造業人員分享和推廣優良的工地運作模式。

公德地盤嘉許計劃

公德地盤嘉許計劃於2015年5月29日在九龍灣國際展貿中心舉行，共頒發超過260個獎項，包括59個公德地盤獎，而49個模範工友及50個模範前線工地監工的獎項中更包括一位最佳模範前線工地監工及一位最佳模範工友。



巨型工地安全橫額

本年，發展局及議會亦同時推出一系列巨型海報，主題以「同心為安全」及「重視家庭」為主，希望於各個工地展示，時刻提醒工友，顧己及人與安全第一的信念。



與持份者的聯繫

為與業界保持緊密聯繫，議會及其轄下的建造安全專責委員會正積極參與不同業界及相關活動，以匯報議會的最新發展和動向。



出席2015年建築職業安全及健康聯合高峰會

議會事務高級經理黃宗傑先生獲營運工程師學會（香港分會）及英國特許屋宇工程師學會邀請，於2015年3月21日舉行的2015年建築職業安全及健康聯合高峰會上擔任演講嘉賓。



「安全 — 由好設計開始」講座

香港顧問工程師協會於2015年4月1日舉行「安全 — 由良好設計開始」研討會，目的是透過改善設計以減低在建築計劃周期末段的操作、保養及廢棄和拆除風險。議會執行總監陶榮博士工程師在講座中發表演說，分享「如何提升新入職及現職的建造業從業員的工作安全」。



香港工業安全協會2015年周年會議

香港工業安全協會於2015年4月20日舉行2015年周年會議 — 「三十年職業安全與健康的回顧」，並由專責委員會主席張孝威先生致開幕辭。

與英國職業安全健康學會代表團進行交流

議會建造安全專責委員會主席張孝威先生及議會事務經理梁淑忻小姐（右一）於2015年4月22日與英國的職業安全健康學會代表團進行交流午宴。議會建造業技術培訓經理（九龍灣訓練中心）林耀華先生（右四）於下午帶領訪問團成員到訪議會九龍灣訓練中心，其後訪問團成員亦參觀了零碳天地。



高處工作安全論壇

27.4.2015

合辦：勞工處 職業安全健康局



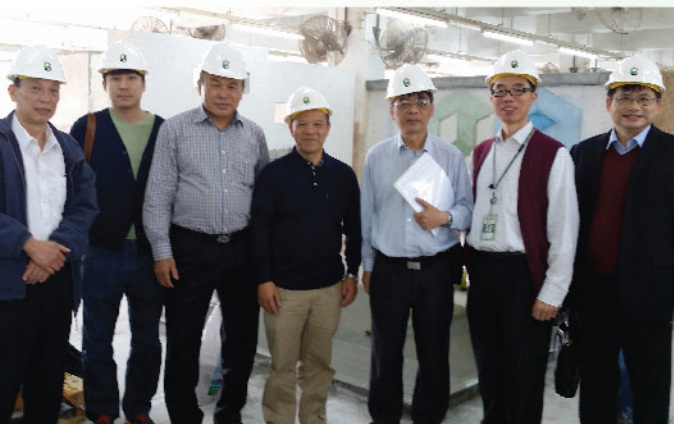
出席高處工作安全論壇暨安全設備展覽

專責委員會主席張孝威先生於2015年4月27日出席由勞工處及職業安全健康局合辦的「高處工作安全論壇暨安全設備展覽」，並擔任該論壇的發言嘉賓。

環境、創新及技術專責委員會

建造業環保沙研究

環境、創新及技術專責委員會轄下河沙替代品研究專責小組主席何偉華先生（中）、議會事務高級經理黃宗傑先生（右一）、議會建造業技術培訓經理（九龍灣訓練中心）林耀華先生（右二）、香港大學研究員關國雄教授（右三）和其他專責小組成員於2015年3月24日假議會九龍灣訓練中心進行一系列測試，以找出最佳的沙漿混合設計，研究新型環保沙以替代供應日漸短缺的天然河沙。多名資深批盪師傅也獲邀參與優化工序。議會也藉此測試，加強建造業的研究人員、前線工人和業界領導者之間的交流。



採購及工程分判專責委員會

新工程合同工程建造合約項目經理認證課程

議會於2014年與英國NEC Contracts簽署了「合作協議備忘錄」。議會一直與英國NEC Contracts緊密合作，在香港推出「新工程合同工程建造合約項目經理認證課程」予建造業從業員報讀。

繼首屆「新工程合同工程建造合約項目經理認證課程」於2015年2月舉行，兩班課程隨後亦已於2015年5月4日至8日及5月11日至15日假零碳天地舉行。每班課程均有16名學員報讀，並由資深新工程合同從業員Robert GERRARD專程由英國來港執教。出席課程的學員來自不同界別，包括政府官員、顧問及承建商等。

課程包括網上培訓、互動式課堂培訓及後期教學評估，旨在裝備建造業從業員，使其能具備新工程合同工程建造合約項目管理的所需技能。該課程帶領學員從工程項目開展到項目完結，著眼於探討工程建造合約中所描述的程序，目的和重要性，以及正確地跟從這些程序所帶來的效益；及工程建造合約所需的各種文件之間的相互關係。

其餘課程隨後亦將於2015年7月、9月和11月舉辦。有興趣報讀的人士可瀏覽英國NEC Contracts的網站報名：www.necccontract.com/products/training/ecc-project-manager-accreditation-hong-kong



香港新工程項目案例集

新工程合同第三版專責小組將於2015年擬備一系列有關香港新工程合同項目的案例集，包括渠務署於福民路的明渠改善工程及中華電力有限公司於2015年完成的第一個項目。



生產力及研究專責委員會



「建造業議會創新獎啟動禮」

與環境、創新及技術專責委員會合辦的「建造業議會創新獎啟動禮」已於2015年4月16日順利舉行。創新獎評審委員會主席暨環境、創新及技術專責委員會主席潘嘉宏工程師及創新獎評審委員會副主席暨生產力及研究專責委員會主席梁堅凝教授與在場逾150位嘉賓分享數項極具潛力於不同領域發展的創新技術。他們亦在啟動禮上介紹了創新獎的作品類別及評分標準。創新獎現在接受參賽作品，詳情請瀏覽：cicinnovationaward2015.hkcic.org

建造業議會研究撥款

議會已於2015年3月底邀請各研究院申請新一輪的建造業議會研究撥款，議會秘書處及研究專責小組將詳細審閱在本年6月1日前收到的研究計劃書。

建造業工人註冊委員會

電視及電台廣告推廣資深工人註冊安排

《2014年建造業工人註冊（修訂）條例》（《（修訂）條例》）已於2015年4月1日起生效。為使不同界別的業界持份者對《（修訂）條例》加深認識，尤其是當中的資深工人註冊安排及「專工專責」條文，議會於2015年4月30日起於電視播放廣告，稍後更將於電台廣播。資深演員石修先生及其兒子陳宇琛先生獲邀扮演資深工人，鼓勵合資格工友透過上述安排，於2016年9月30日前申請註冊成為熟練技工，廣告有望引起工友關注及行動。



「專工專責」動畫短片

為配合將於2017年4月實施的《建造業工人註冊條例》「專工專責」條文，議會製作了一段兩分鐘的動畫短片，以深入淺出的方式講解該條文內容。動畫短片已上載至議會的YouTube頻道www.youtube.com/hkcic，並於所有工人註冊服務點播放。請掃描QR碼觀看影片。





「專工專責」條文簡介會

參考過往三個月業界對「專工專責」條文簡介會的熱烈反應，議會將於未來幾個月舉辦更多簡介會。

日期	時間	地點
2015年6月19日（星期五）		
2015年7月24日（星期五）		
2015年8月26日（星期三）	下午3時30分	九龍灣大業街44號地下 建造業資訊中心
2015年9月23日（星期三）		

如上述簡介會名額已滿，議會將因應要求另為工會、商會及個別公司安排簡介會。議會亦與工會於工地舉辦簡介會，讓工友了解《建造業工人註冊條例》（《註冊條例》）及資深工人註冊安排，其中香港建造業總工會理事長周聯儕先生更親自向工友講解《註冊條例》的主要修訂內容。

有關報名查詢，請致電2100 9267或電郵至 cwro-enquiry@hkic.org 與工人註冊委員會秘書處聯絡。



草擬「指示及督導」及「豁免工作」合理措施工地試行計劃

為確保草擬「指示及督導」及「豁免工作」合理措施能順利執行，議會得到業界，包括商會及政府工務部門的鼎力支持，邀請逾20個建造工地參加4月至6月進行的首輪工地試驗計劃，為草擬「指示及督導」及「豁免工作」《工作指引》的工作收集重要數據及寶貴意見。

「建造業工人註冊系統」最新消息

「建造業工人註冊系統」將於2015年12月起分階段推出。為充分測試系統的新功能以達到工地日常運作的需要，建造業工人註冊系統專責小組轄下成立了「用戶驗收及工地測試計劃工作小組」及「卡內儲存生物特徵資料承建商工作小組」，為新系統的驗證測試及實際工地運作要求提供意見。請瀏覽 cwr.hkic.org 了解更多最新消息及活動。

2015年度建造業議會註冊建造業工人家屬獎學金

若閣下是註冊建造業工人，而你有子女於2015年香港中學文憑考試中取得卓越成績，記得於2015年8月31日前申請議會註冊建造業工人家屬獎學金，今年議會將頒發最多20個獎學金。相關資料已上載於 cwr.hkcic.org/information/cschlorships.asp。



零碳天地

零碳天地「助養樹木計劃」正式推出

藍天、碧海、青山、綠水是地球給人類的禮物，我們都希望下一代能繼續享受。今天為地球所付出的努力，是留給自己和下一代的最好禮物。零碳天地為香港首座零碳建築，其五成佔地為公眾休憩綠化區，當中包括香港首個都市原生林。助養零碳天地樹木可幫助零碳天地向業界推廣環保建築設計和技術，向公眾推廣低碳生活理念，改善環境。



計劃分別設有四個助養樹木區域，不同區域每年每位助養者的助養金額如下：

區域	每年每位助養者的助養金額	每棵樹的助養者數目
T區	港幣\$20,000	1名
A區	港幣\$5,000	1名
B區	港幣\$3,000	2名
C區	港幣\$1,000	3名

每位助養者除了可獲得「助養樹木證書」及四張零碳天地入場券外，我們更會將印有助養者指定名字的名牌掛於其助養樹木。

有關詳情，請瀏覽零碳天地網頁

zcb.hkcic.org/Eng/Contribute/TreeAdoptionCampaign.aspx。





「零碳天地學生大使計劃」活動 — 參觀環保園

都市固體廢物管理是香港的最大挑戰之一。為了讓我們的年輕一代更了解廢物管理、減少和回收，零碳天地安排零碳天地學生大使於2015年3月28日參觀環保園 — 香港首個專為循環再造業發展而興建的設施，以及綠色家電環保園。

透過是次參觀，學生大使不但有機會了解更多關於回收行業的操作流程，更使他們更透徹了解香港固體廢物問題的嚴重性，以及如何實踐3R原則 — 減少、再利用和回收。

批予零碳天地高能效戶外照明系統及安裝工程合約

為了向業界及公眾展示高能效戶外照明系統，我們已批出高效能戶外照明系統的設計及安裝工程合約，並由廣州市海林電子科技發展有限公司及其香港公司利虹發展有限公司贊助設備供應。此批照明系統將安裝於零碳天地屋頂，南向屋簷及園境區，工程已於五月尾動工，並預計於九月完成。

室內展館展覽設備翻新工程獲得贊助

因應技術的不斷發展和創新，零碳天地室內展館二樓的展覽設備將會進行翻新工程，屆時將設有最新系列的能源效益展覽。零碳天地在此感謝香港電燈公司、中電電力有限公司及香港中華煤氣有限公司的贊助。詳情容後公布。

垂直綠化牆工程現已完成

零碳天地早前獲綠集團有限公司的慷慨贊助，為大樓外牆設計及安裝垂直綠化牆的工程現已完成。





低碳生活電腦互動遊戲

「香港中文大學賽馬會地球保源行動」於2015年4月17日至24日在零碳天地設置一系列不同主題的電腦互動遊戲，讓市民透過簡單有趣的遊戲認識低碳生活，提高公眾對環保的關注。

「零碳天地大使計劃」周年聚會

議會及零碳天地於2015年5月21日假零碳天地舉辦第二屆「零碳天地大使計劃」周年聚會，向表現傑出的學生大使頒發零碳天地大使獎章，表彰他們過去一年協助零碳天地的活動，以及參與其他宣揚低碳生活相關活動所作出的努力。今年有32位學生大使獲頒獎項，當中更包括2個白金獎，作為對他們積極推廣和實踐低碳生活的鼓勵。零碳天地與學生共同努力，致力為未來建立一個持續宜居的低碳環保城市。



我們非常榮幸邀得發展局局長暨「零碳天地大使」總指揮陳茂波先生出席是次周年聚會，是次聚會回顧了「零碳天地大使計劃」於過去一年的成績，分享未來展望計劃。

零碳天地舉辦首次零碳建築會議

零碳天地將會於2015年10月15日舉辦首次零碳建築會議，主題為「亞熱帶高密度城市高層建築的減碳科技和實踐」。屆時將會雲集多位本地及海外業界專家及本地政府高官，與與會者分享有關經驗。活動詳情將於稍後公布。

建造業訓練委員會

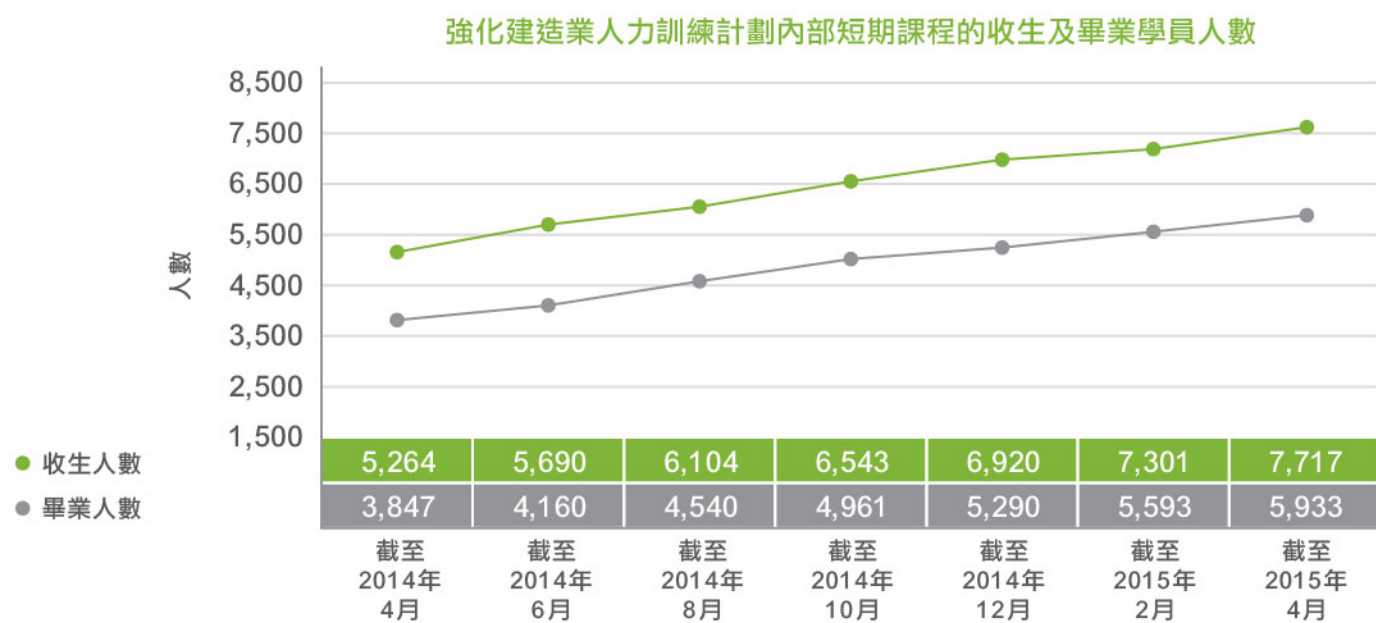
人力情況的最新消息

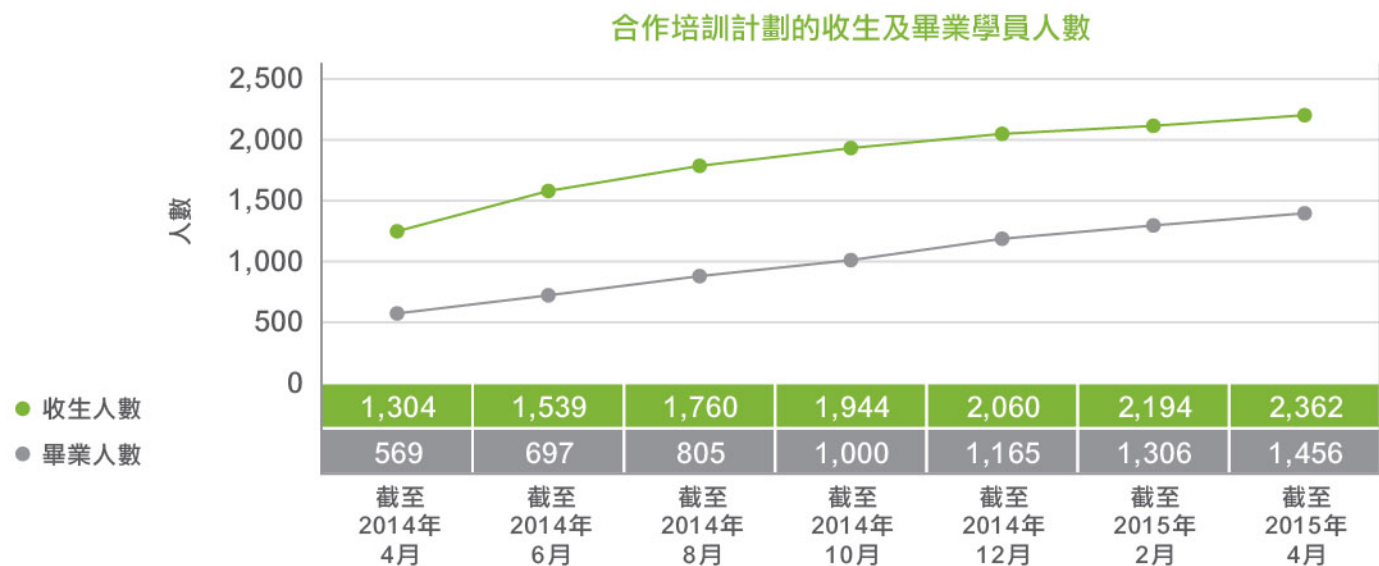
議會現正更新2015年的議會人力預測模型。建造工程量專題小組即將完成最新的2015年建造工程量預測，隨後議會人力預測模型會於其需求模型中採用有關數據。同時，現正搜集工程數據及報工表數據以更新工人工程乘積系數。另外，亦已搜集註冊工人及培訓統計數字的最新概況，以更新工人在供應方面的數據。

培訓工人的措施

議會繼續提供一年制基本工藝課程、成年人短期課程、建造業監工 / 技術員訓練課程及強化建造業人力訓練計劃內部課程（即有嚴峻人手短缺的工種），為行業培訓新血。同時，議會亦與總承建商、分包商、行業協會及工種工會合作提供各項合作培訓計劃。強化建造業人力訓練計劃的畢業生人數（包括內部培訓及合作培訓計劃）於2014年11月已達到6,000人的目標，而截至2015年3月底更增至6,856人。

截至2015年4月，強化建造業人力訓練計劃內部短期課程及合作培訓計劃的培訓數字如下圖：





註：合作培訓計劃包括承建商合作培訓計劃、分包商合作培訓計劃、水喉商合作培訓計劃、承建商合作培訓計劃—機電行業及建造業合作培訓計劃（工會）—試驗計劃。

截至2015年3月31日，成年人短期課程共有268名學員畢業；成年人短期課程及基本工藝課程分別共有307及399名學員現正受訓。

為議會畢業學員或其僱主提供的其他資助計劃

為使議會畢業學員能留職業內及繼續接受適當培訓，議會為畢業一年內與僱主簽訂學徒訓練合約的基本工藝課程及建造業監工／技術員訓練課程的畢業學員，提供「學徒訓練資助計劃」。截至2015年4月底，共有306名畢業學員正接受學徒訓練資助計劃每月2,000元的津貼。同時，議會亦推行另一計劃，即「在職培訓資助計劃」，鼓勵僱主聘用議會合作培訓計劃及強化建造業人力訓練計劃的畢業學員。截至2015年4月底，共有297名學員正接受在職培訓資助計劃，其僱主每月可獲4,000至6,000元的資助。此外，現時仍有六份提供共27個培訓名額的申請有待審批。

議會可供聘用的畢業學員

於2015年5月初傳送給準僱主的每月電郵中，可供面試聘用的24個成人短期課程畢業學員表列如下：

工種	可供面試的畢業學員人數
鋼筋屈紮工	110
金屬工程	15
電腦輔助繪圖員	6
屋宇設備監工證書課程	36
土木工程監工證書課程	18
工料量度技術員助理	9
屋宇水喉安裝	18
地渠工	7
木 / 鋁模板	50
幕牆及鋁窗裝嵌	15
金屬模板及混凝土工	15
建築樓宇測量	20
工地測量	20
屋宇維修及保養	2
砌磚鋪瓦	5
砌磚批盪	5
屋宇工程細木工	30
金屬棚架（土木工程及屋宇建造）（英文班）	5
金屬棚架（土木工程及屋宇建造）	10
建造棚架	12
挖掘機操作	8
油漆工	15
塔式起重機操作	5
推土機及搬土機操作	5
總數	441

有關聘用畢業學員的詳情，請瀏覽議會網頁：www.hkcic.org/eng/employer/graduates.aspx。

因應修訂《建造業工人註冊條例》推出新工藝測試項目

2014年《建造業工人註冊（修訂）條例》已於2015年4月1日生效，而「專工專責」的規定則訂於2017年4月實施。為配合建造工人的註冊需要，已草擬以下17項新大工測試及17項新中工測試的試題，並已獲建造業訓練委員會核准：

新增大工測試	新增中工測試
木模板工（土木工程）（拆板）	防水工（燒膠型瀝青氈）
木模板工（屋宇建造）（拆板）	批盪工（盪地台）
細木工（組裝）	鋪瓦工（紙皮石）
批盪工（盪地台）	鋪瓦工（瓷瓦）
雲石工（打磨）	雲石工（乾掛）
髹漆及裝飾工（內外牆輻油）	雲石工（濕掛）
髹漆及裝飾工（批填漆灰）	打樁工（撞擊式樁）
髹漆及裝飾工（掃乳膠漆）	打樁工（鑽孔樁）
髹漆及裝飾工（髹手掃漆）	機械設備操作工（撞擊式樁）
髹漆及裝飾工（髹油基漆）	機械設備操作工（鑽孔樁）
髹漆及裝飾工（髹透明纖維素漆）	機械設備操作工（隧道）— 鑽孔機
髹漆及裝飾工（噴塗油漆）	機械設備操作工（隧道）— 拱塊安裝
髹漆及裝飾工（鐵器噴漆）	機械設備操作工（隧道）— 鑽挖機械
髹漆及裝飾工（裱貼牆□）	海面建造機械操作工（吊桿）
髹漆及裝飾工（繪寫字體）	海面建造機械操作工（吊臂—夾吊）
架空電線技工	海面建造機械操作工（吊臂—鉤吊）
強電流電纜接駁技工（低壓）	瀝青工（道路建造）

進階工藝培訓計劃-先導計劃

因應香港特區政府撥款一億元資助議會加強培訓建造業熟練工人的工作，議會在諮詢業界持份者後設計了「進階工藝培訓計劃-先導計劃」，並於2015年3月獲建造業訓練委員會通過。上述計劃的主要目標是通過提供最長兩年的有系統訓練，於較短時間內（一般需三或四年才報考工藝測試）培訓半熟練工人成為熟練工人。先導計劃包括「進階工藝培訓計劃-先導計劃（有系統的在職培訓）」，由承建商及分包商提供合作培訓，以及「進階工藝培訓計劃-先導計劃（技術提升課程）」，由工會提供培訓。先導計劃的初步培訓名額為1,000個。議會於2015年4月27日與相關持份者進行第二輪諮詢以提升建議書的內容，有關詳情將在確定後公布。

議會刊物

提示

- 安全提示 第001/15號 安全使用建築工地垂直運輸 (2015年1月)
- 採購提示 第001/14號 於建造合約採用來索即付履約保證 (2014年9月)
- 安全提示 第001/14號 建築工地防火安全 (2014年4月)
- 安全提示 第005/13號 在地下公用設施附近進行挖掘工程 — 埋藏的氣體喉管和電纜 (2013年12月)
- 安全提示 第004/13號 安全使用起重機械及起重裝置 (2013年10月)
- 安全提示 第003/13號 避免使用梯子在高處進行維修、保養、改建及加建工程 (2013年8月)
- 安全提示 第002/13號 於工地採用施工方案 (2013年5月)
- 採購提示 第001/13號 近期有關建造合約招標的關注事項 (2013年5月)
- 安全提示 第001/13號 安全使用流動式金屬通架進行維修、保養、改建及加建工程 (2013年5月)
- 安全提示 第003/12號 防止觸電意外 (2012年11月)
- 安全提示 第002/12號 工人在商業樓宇內從事裝修及維修工程 (涉及使用揮發性有機化合物) 的安全事宜 (2012年11月)
- 安全提示 第001/12號 水管鋪設工程 — 進行壓力測試 (馬路工程) (2012年8月)
- 安全提示 第001/11號 扎結鑽樁鐵籠 (扎籠) (修訂於2013年2月)

指引*

建造安全

- 建造業關顧新人工作安全計劃指引 (2015年3月)
- 如何管理升降機和自動梯的維修保養工作指引 (2014年8月)
- 竹棚架工作平台安排指引 (2014年5月)
- 升降機槽工程安全指引：第3卷 — 整段樓宇佔用期間 (2013年11月)
 - 升降機槽工程安全指引全卷 (第1卷至第3卷) 引索指南
- 扎結鑽樁鐵籠指引 (2013年7月)
- 在酷熱天氣下工作的工地安全指引 (第二版 — 2013年4月)
- 採用支付安全計劃的指引 (2012年12月)
- 升降機槽工程安全指引：第2卷 — 升降機安裝期間直至獲發佔用許可證及交予發展商 (2012年1月)

- 建造工傷及致命意外個案處理指引（2011年7月）
- 新樓宇外牆上設計、安裝及維修澆注錨固裝置技術指引（2011年7月）
- 升降機槽工程安全指引：第1卷 — 施工期間直至移交予升降機安裝承建商前（2010年7月）
- 塔式起重機安全指引（第二版 — 2010年7月）
- 收取工地意外呈報行政費指引（2008年8月）
- 建築地盤車輛及流動機械的安全指引（2008年6月）
- 在炎熱天氣下工作的工地安全措施指引（2008年6月）
- 環境、創新及技術
- 私人工程處置拆建物料運載記錄制度指引（2011年5月）
- 採購及工程分判
- 保障工人獲發工資措施指引（第二版 — 2013年3月）
 - 僱傭合約樣本（摘自保障工人獲發工資措施指引，第二版）
- 合約價格調整制度指引（2011年12月）
- 解決爭議指引（2010年9月）
- 伙伴合作指引（2010年8月）

*指引定義

2012年9月前：指引旨在引導業界從業員採納新標準、方法或作業方式。議會強烈建議業界持分者在合適情況下採納有關指引。

2012年9月後：議會期望所有業內人士採納有關指引列出的建議，並於任何時候遵守有關所列標準或程序。期望業內人士能就任何偏離有關建議的行為，作出合理解釋。

參考資料

- 甄選顧問公司參考資料（2014年11月）
- 香港建造業策略性推行建築信息模擬路線圖（2014年9月）
- 建造合約應用解決爭議方式參考資料（2013年1月）

報告

- 2014年議會人力預測模型報告（工地監督人員、技術員及專業人員）（2014年10月）
- 2014年議會人力預測模型報告（工人）（修訂版）（2014年9月）
- 建築資訊模型 @ 2013年建造業議會研討會 — 建造業新領域：生產力與科技（2014年7月）
- 議會人力預測模型2013年第一次報告（工人）（2014年2月特別更新版本）（2014年6月）
- 混凝土和水泥砂漿生產用河砂替代品研究（第一階段）最終報告（2013年4月）
- 外牆瓷磚及批盪黏合技術研究研究報告（2013年1月）
- 香港建造業人力資源的供求預測2012至2016（2012年9月）
- 本地建造標準檢討—2012年進度報告（2012年6月）
- 本地建造標準檢討摘要報告（2010年）

便覽

- 採購便覽 第001/14號 建造合約僱主控制保險計劃（2014年9月）
- 建築資訊模型：便覽 第001/13號 香港建造業策略性推行建築資訊模型（2013年5月）
- 採購便覽 第001/13號 競爭條例（2013年4月）

教材

- 通識教材：香港建造業（2013年10月）



議會刊物可於議會網頁下載：

www.hkcic.org/chi/info/publication.aspx?langType=1028&id=4458

CONSTRUCTION INDUSTRY COUNCIL

建造業議會

15/F, Allied Kajima Building, 138 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong

香港灣仔告士打道138號聯合鹿島大廈15樓

Tel 電話：(852) 2100 9000 Fax 傳真：(852) 2100 9090

Website 網址：www.hkcic.org

