

建造業議會

建造業訓練委員會

建造業訓練委員會 2019 年第一次會議於 2019 年 1 月 23 日(星期三)  
上午 9 時 30 分於九龍觀塘駿業街 56 號中海日升中心 38 樓會議室舉行。

出席者：	陳修杰工程師	(SKC)	主席
	陳劍光先生	(KKCN)	
	陳八根先生	(PKC)	
	鄭秀娟女士	(SKCg)	
	戚務堅博士工程師	(JCI)	
	周聯僑先生	(LKC)	
	周炳芝測量師	(BCC)	
	霍靜妍測量師	(CYF)	
	林煦基先生	(OKL)	
	黃朝龍先生	(DW)	
	余世欽工程師	(SYYu)	
	林錦平女士	(KPL)	
	溫治平先生	(CPW)	代表勞工處麥平生先生
列席者：	尤孝賢工程師	(HYYu)	發展局
	高偉正工程師	(WCK)	發展局
	陳家駒先生	(KKCh)	建造業議會主席
	鄭定寧工程師	(CTN)	執行總監
	梁偉雄工程師	(AL)	總監-合作及工藝測試
	黃君華博士工程師	(FW)	香港建造學院院長
	朱延年工程師	(YLC)	助理院長-培訓(署任)
	高振漢先生	(IK)	高級經理-工藝測試
	廖達超工程師	(DsL)	校長(九龍灣院校)
	余錫漢工程師	(SHY)	校長(葵涌院校)
	梁禮森先生	(JyL)	顧問-合作計劃及學徒計劃管理
	談思行女士	(PTm)	經理-委員會事務及行政支援
	陳芳苗女士	(FMC)	助理經理-建造業訓練委員會秘書處
	王偉烈先生	(RyW)	高級主任-學生就業輔導服務
缺席者：	黃漢平工程師	(EW)	

## 會議紀錄

負責人

### 1.1 歡迎成員及通過上次會議紀錄

主席歡迎新一屆建訓會成員出席會議，並逐一介紹各新任成員。

成員備悉文件編號 CIC/CTB/M/006/18，並通過 2018 年 11 月 9 日第六次會議的會議紀錄。

### 1.2 上次會議續議事項

#### 項目 6.2 – 技能測試(大工)合格率偏低事宜

工藝測試中心已於 2018 年 11 月開始與個別科目的業界代表舉行諮詢會，以收集他們對工藝測試試題的意見，他們認同試題應貼近市場的運作、可修訂部份試題，而開辦技術提升班(雞精班)是較可行的方法。待完成其他主要諮詢會後，預計今年第二季會安排一個大型工作坊，一併討論在各諮詢會收集的意見。

#### 項目 6.3 – 「中級技工合作培訓計劃」學員出席每月跟進培訓的概況

由 2017 年 6 月至 2018 年 12 月，學員的每月跟進培訓出席率高達 95%，顯示出學員及僱主均支持有關安排。

#### 項目 6.3 – 「中級技工合作培訓計劃」的英文名稱

發展局代表報告現行合約仍會沿用舊英文名稱，新合約則會採用新英文名稱「Intermediate Tradesman Collaborative Training Scheme」。

#### 項目 6.3 – 棚架科和焊接科的中級工藝測試(中工)合格率

合作培訓計劃的金屬棚架工及普通焊接中工 2018 年

合格率分別為 100% 及 60%，而香港建造學院(學院)短期課程和技術提升課程學生的普通焊接中工 2018 年合格率分別為 96.5 及 52.4%。技術提升課程學生的合格率較低主要是因為有關學生背景較多元化及技術水平參差。

有成員詢問有否檢討焊接科中工合格率低的原因和會否在培訓前先做簡單測試，然後按學生程度分流授藝。朱延年工程師回應指學院導師已按學生程度因材施教，現正考慮是否加長培訓時間或只為技術較差的學生延長培訓時間。

### **1.3 2019 年建造業訓練委員會架構及成員名單(待核准文件)**

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/001/19。梁偉雄工程師簡介 2019 年建訓會架構及成員名單，由於議會建造生產力部門現時已可以透過業內有關持份者搜集裝修／維修工程項目的所需資料，因此建議解散「建造業人力研究之裝修／維修工程工作小組」。另外，由於「安全訓練課程工作小組」與建造安全專責委員會屬下的「安全培訓小組委員會」有部份工作重疊，故建議解散建訓會屬下的「安全訓練課程工作小組」，而「安全培訓小組委員會」會加入原為「安全訓練課程工作小組」成員的發展局代表。相關工作會分別由「安全培訓小組委員會」和香港建造學院屬下課程委員會之「安全培訓課程小組」和「學生評核小組」負責，而勞工處亦會派員加入「學生評核小組」。

成員核准以下建議：

- (1) 2019 年建訓會的架構、職能範圍、專責小組和課程顧問組成員名單。而專責小組的成員任期將修訂至 2020 年 6 月 30 日。
- (2) 「議會人力預測模型更新及提升研究專責小組」成員的任期延長至 2019 年 6 月 30 日，以便讓其有充足時間委任新成員及準備交接工作。
- (3) 解散「建造業人力研究之裝修／維修工程工作小

組」及「安全訓練課程工作小組」。

#### **1.4 2018 年度建造文憑課程畢業生出路檢討及 2019 年度建議(待核准文件)**

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/002/19，王偉烈先生簡介 2018 年度共有 93 名建造文憑課程畢業生，23 人參加進階工藝培訓計劃-先導計劃，62 人簽署學徒合約，當中 8 名畢業生在首兩個月放棄學徒合約，主要原因是未能適應工地工作及不想繼續進修等。學院就 2019 年度建造文憑課程畢業生出路提出以下主要建議：

- (a) 僱主首年以不低於每月港幣 14,000 元，第二年以不低於每月港幣 18,000 元以學徒合約聘請學院畢業生。
- (b) 如畢業生不想繼續進修，可選擇參加建造業議會(議會)的學徒訓練計劃。
- (c) 提早於 2019 年 3 月進行招聘程序及安排學徒於 6 月至 7 月期間進行為期 10 天的工地實習。
- (d) 繼續定期跟進學徒培訓進度。
- (e) 預計 2019 年多 10% 畢業生，即共約 74 人(80%) 參加學徒計劃，學院在提交 2019 年財務預算時已包括有關支出，故毋須申請額外撥款。另外管理人員在制定 2020 年度的財務預算時亦會包含有關支出。

有成員表示其公司聘用很多學徒，只要用心授藝，他們的工藝也不錯，但由於學徒每週需到職業訓練局(職訓局)上課和出席學院的每月跟進，實際上班日數每月只有 20 天，如工程趕工，便會影響進度。該成員建議學徒於首年可以每月回學院，以便跟進其學藝情況，其後可改為每兩個月返回學院，每月跟進亦不應只是面談，而應教授學徒未能在工地學習的工藝。另有成員則指市場上機電維修有關目錄全為英文，應教授學徒有關知識。

議會主席重申有關畢業生是工程管工的接班人，故每月跟進非常重要，必須出席，但學院需優化每月跟進

負責人

活動。黃君華博士工程師表示學院可透過每月跟進了解學徒的問題和完善其工藝，另外，學院現正檢視如何加強動態活動。發展局代表建議管理人員可為每月跟進活動設定框架，並於下次會議提交建議作跟進及討論。

王偉烈先生

### **1.5 學徒訓練計劃(土建工種)修訂之建議(待核准文件)**

由於部份細節可能有更新，管理人員建議撤回此文件(文件編號:CIC/CTB/P/003/19)，待落實安排後，再提交文件供成員考慮。因應議會主席要求，梁偉雄工程師向成員簡介學徒訓練計劃(土建工種)的進度。議會計劃把有關工種擴展至學院建造證書及建造文憑課程的所有工種，讓不想繼續進修的畢業生可選擇加入此計劃。梁偉雄工程師呼籲成員踴躍支持此計劃和「建造業傑出學徒選舉」。議會主席補充此計劃非常重要，議會希望盡快爭取到政府的財務支持。發展局代表回應指政府非常支持議會的學徒訓練計劃，現正研究支援方案。

議會主席諮詢成員對議會的學徒訓練計劃有何優化建議，他同時指出議會的學徒訓練計劃有別於職訓局按《學徒制度條例》推行的學徒訓練計劃。為免混亂，建議議會的計劃避免使用「學徒」此名詞，故邀請成員對計劃名稱提供意見。有成員認同可採用執行總監建議的「優秀大工」，另有成員認為可採用「師徒計劃」，議會主席歡迎成員會後就計劃的名稱提出建議。

各成員

### **1.6 籌辦建造業議會「香港建造業技能大賽」計劃(供參考文件)**

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/004/19，並同意籌辦「香港建造業技能大賽」〔大賽〕的背景、目的、大賽時間表、宣傳及推廣工作和邀請業界贊助方案。

有成員建議可以邀請其他地區參與大賽。黃君華博士工程師建議可安排得獎者去外地觀摩比賽後撰寫報告和出席分享會，以加強交流和提升技術。

執行總監表示可考慮調低活動管理費用和獎金，有成員認同可調低獎金，而僱主亦應鼓勵員工參加比賽。有成員建議用純金製作工具形狀的獎座贈送得獎者，有成員則認為現金較實際，獎品只需獎狀和現金，另有多名成員皆認為公開組選手要停工兩天參加比賽，本身已有成本，為吸引和鼓勵建造業從業員參加比賽，有關獎金乃合理金額。經過討論後，成員同意毋須調低獎金。

發展局代表認為要加重宣傳比賽當日的過程和得獎者，讓公眾認識建造業的精湛技術，以吸引新血入行。

#### **1.7 「2019 喀山世界技能大賽」培訓及籌備策略(供參考文件)**

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/005/19，並接納「2019 喀山世界技能大賽」(世賽)以下三項主要策略：

- (a) 挑選兩名候選選手同時接受訓練，並設立三階段賽前評核，以提高競爭性及選手的能力和鬥志。
- (b) 一名訓練導師及一名專家為選手分別提供培訓及比賽現場的評核工作。
- (c) 加強業界參與及宣傳工作，藉以提升業界水平。

發展局代表詢問是否可由一名學院導師同時擔任訓練導師和專家的工作。執行總監回應指專家在比賽期間主要是負責評核工作，專注評核所有選手的表現和就評分和各國專家展開談判，指導選手的工作只能由另一名訓練導師負責，而職訓局過往亦是委派一名導師和一名專家陪同一名選手出賽。

有成員詢問今屆世賽的財務預算和以前參與世賽的預算有何分別。高振漢先生回應指以往只有一名選手、一名專家和一名翻譯員出賽，今屆則共有兩名候選選手同時接受訓練，一名翻譯員、一名專家和一名訓練導師同行，因此有關方面的支出較大。發展局代表續詢問為何六個項目的前期訓練津貼為 10 人而非

負責人

12 人，高振漢先生回應指因油漆及細木這兩個項目分別只有一名候選選手，故只有 10 名候選選手參與前期訓練。

高振漢先生報告世賽贊助進度，有成員提議可找其他贊助商例如四國化研株式會社(SKK)贊助世賽。

高振漢先生

### **1.8 技能大賽的整體財務預算(待核准文件)**

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/006/19，並核准 2019 咯山世界技能大賽的預計總支出為港幣 3,967,500 元和建造業議會香港建造業技能大賽的預計總支出為港幣 2,380,500 元。

有成員認為既然議會投放資源在大賽和世賽，亦要注重跟進工作和未來路向，例如如何宣傳建造業和提升技能，主席認同成員的意見，並指出大賽和世賽主要目的亦是宣傳建造業專業形象和提升技能水平。議會主席表示傳統上由工藝測試中心負責統籌大賽和世賽，但培訓工作則由學院負責，建議執行總監從長遠角度思考應由哪個部門帶領及負責。

執行總監

### **1.9 ★香港建造學院管理委員會 2018 年第六次會議的討論摘要(供參考文件)**

成員備悉文件編號 \*CIC/CTB/P/007/19\*，亦未有提出其他意見。

### **1.10 ★工藝測試專責小組 2018 年第四次會議的討論摘要(供參考文件)**

成員備悉文件編號 \*CIC/CTB/P/008/19\*，亦未有就文件提出其他意見。

### **1.11 ★全日制短期課程預計輪候時間列表 (供參考文件)**

成員備悉文件編號 \*CIC/CTB/P/009/19\*，亦未有就文件提出其他意見。

負責人

**1.12 ★工藝測試輪候時間及測試資料列表（供參考文件）**

成員備悉文件編號\*CIC/CTB/P/010/19\*。發展局代表詢問泥水三合一科大工的報考人數減少，但輪候時間卻增長的原因。高振漢先生回應由於泥水三合一科大工合格率低，有意見認為該科不切合業界運作，泥水科課程顧問組亦認為可取消該科測試，加上同時段批盪和砌磚的測試申請上升，為了讓更多泥水科大工盡快投入市場，因此投放較多資源在批盪和砌磚的測試，以致泥水三合一科大工測試的輪候時間有所上升。發展局代表詢問為何學院學生的大工合格率低，高振漢先生表示學院以人頭計算合格率，工藝測試中心則以人次計算合格率，一個考生可以報考超過一次測試，故以人次計算合格率會較低。發展局代表建議有關統計應同時顯示人次和人頭的合格率。

高振漢先生

議會主席表示部份考生沒有足夠資歷應考工藝測試，建議需檢討申請測試的要求及安排，以減少輪候人數和避免浪費資源。

高振漢先生

**1.13 ★機械操作資歷證明課程及測試之輪候時間列表（供參考文件）**

成員備悉文件編號\*CIC/CTB/P/011/19\*，亦未有就文件提出其他意見。

**1.14 ★進階工藝培訓計劃-先導計劃培訓統計數據資料（供參考文件）**

成員備悉文件編號\*CIC/CTB/P/012/19\*，亦未有就文件提出其他意見。

**1.15 其他事項**

訓練機械設備操作員

管理人員已於 2018 年 11 月與勞工處達成共識，議會和承建商在工地合作培訓「負荷物移動機新手操作員訓練課程」，可由議會及承建商聯名提交申請予勞工



**負責人**

處審批，而證書則可同時展示議會及承建商標誌。合作計劃專責小組已於 2018 年 12 月以傳閱文件通過「中級技工合作培訓計劃」負荷物移動機新手操作員(包括推土機、搬土機及挖掘機)之培訓內容及財務預算。

**1.16 2019 年第二次會議的暫定日期**

下次會議暫定於 2019 年 3 月 20 日(星期三)上午 9 時 30 分在香港仔漁光道 95 號香港建造業工藝測試中心 5 樓會議室舉行。

別無其他事項，會議在上午 11 時 40 分結束。

**建造業訓練委員會秘書處**  
**2019 年 1 月**