

建造業議會

建造業訓練委員會

建造業訓練委員會 2019 年第二次會議於 2019 年 3 月 20 日(星期三)  
上午 9 時 30 分於香港仔漁光道 95 號香港建造業工藝測試中心 5 樓會議室舉行。

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)	
	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)	
	黃漢平工程師	(EW)	
	林錦平女士	(DS1)	
	溫治平先生	(CPW)	
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)
	連振明工程師	(KnL)	高級經理-專業發展中心
	黃明華博士	(JsW)	高級經理 - 建造生產力
	吳東生先生	(ANg)	助理經理-建造生產力
	梁禮森先生	(JyL)	顧問-合作計劃及學徒計劃管理
	馮家碧女士	(EnF)	經理-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：	戚務堅博士工程師	(JCI)	
	余世欽工程師	(SYYu)	

## 會議紀錄

負責人

### 2.1 通過上次會議紀錄

成員備悉文件編號 CIC/CTB/M/001/19，並通過 2019 年 1 月 23 日第一次會議的會議紀錄。

### 2.2 上次會議續議事項

#### 項目 1.4 – 學徒鞏固訓練框架

王偉烈先生報告參與學徒計劃的香港建造學院(學院)2018/19 建造文憑課程畢業生需要出席由學院舉辦的每月活動，活動主要包括以下四個範疇：技能提升、安全訓練、軟實力提升和行業知識/管理/科技及創新。首年主要集中在軟實力提升，第二年則集中在技能提升。

#### 項目 1.5 – 學徒訓練計劃(土建工種)修訂之建議

秘書處截至會議前未有收到成員對計劃名稱的建議，經管理人員討論後，決定把有關計劃的名稱定為「建造業議會技術專才培訓計劃」(Construction Industry Council Technical Talents Training Programme)，並已預備有關文件在今次會議討論。

#### 項目 1.7 – 贊助「2019 喀山世界技能大賽」(世賽)

工藝測試部門現正積極聯絡更多機構和公司贊助世賽。

#### 項目 1.8 – 統籌技能大賽

待完成世賽後，執行總監會詳細審視相關人力資源，再決定長遠由哪個部門負責統籌技能大賽。

#### 項目 1.12 – 工藝測試統計數據及申請要求

有關統計數據已同時顯示測試人次和人頭的合格率，管理人員亦已預備有關申請要求的文件在今次會議討論。

### 2.3 學徒訓練計劃(土建工種)修訂之建議(待核准文件)

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/015/19。梁偉雄工程師簡介學徒訓練計劃(土建工種)修訂之建議，包括擴充合資格學徒至學院建造證書及建造文憑課程所有土建及機電工種畢業生及部份人手短缺工種的成年人全日制短期課程畢業生；以「建造業議會技術專才培訓計劃」(英文名稱為: Construction Industry Council Technical Talents Training Programmes)作為議會培訓大工及技術員相關計劃的總名稱；由於自 2016 年至今，沒有新的學徒及僱主參與「學徒訓練資助計劃」，建議正式終止議會舊有的「學徒訓練資助計劃」。

梁偉雄工程師續報告為鼓勵業界認可及積極參與計劃，管理人員建議發展局考慮於工務工程合約中加入條款，要求承辦商聘請培訓計劃的學徒作為工務工程合約的條款之一及考慮將完成計劃的資格作為政府聘用前線技術人員的要求之一。

(會後補註：現時政府聘請前線技術人員的入職要求，須持有本港理工大學／學院或香港專業教育學院／科技學院／工業學院頒發的相關科目的證書（或文憑／高級文憑），或同等學歷。由於香港建造學院的課程評審工作尚在進行中，所以未能納入政府聘用前線技術人員入職要求。當相關課程完成資歷架構評審而達至同等學歷後，便可成為政府聘用前線技術人員的要求之一。)

成員知悉該計劃 2019 年的財務安排預算及財政司司長於 2019 至 2020 財政年度的政府財政預算案中建議撥款港幣 2 億元加強對建造工人的培訓，以支持議會強化培訓建造業新血的工作。當中港幣 1 億 1 千萬元用於支付此計劃，港幣 5 千萬元會用於增加學院建造證書及建造文憑課程學生培訓津貼，港幣 4 千萬元用於鼓勵現職普通工人參與學院提供的技術提升課程，從而把他們提升成為中級技工(中工)。

發展局代表表示計劃於 7 月底前尋求立法會財務委員會通過撥款。如議程太多，有可能須延至 10 月或 11

月才獲通過。執行總監表示預計 2019 年 9 月便會推行學徒訓練計劃，議會會考慮墊支相關支出。

議會主席詢問把計劃工種涵蓋至部份人手短缺工種的成年人全日制短期課程是臨時或長遠措施。梁偉雄工程師回應指此乃試行計劃，屬於臨時措施，長遠而言，議會希望提升及改革進階工藝培訓計劃-先導計劃 (ACMTS)，鼓勵成年人短期課程學生參與改革後的 ACMTS，如果試行結果理想，將來亦可考慮容許成年人短期課程學生循上述兩條途徑成為高級技工(大工)。

議會主席建議可把計劃名稱改為「建造業議會認可技術專才培訓計劃」(英文名稱為: **Construction Industry Council Approved Technical Talents Training Programmes**)，加上「認可」以突顯議會對計劃有嚴格監管。

經討論後，成員核准以下建議：

- (a) 採用「建造業議會認可技術專才培訓計劃」(英文名稱為: **Construction Industry Council Approved Technical Talents Training Programmes**)為議會培訓大工及技術員各計劃的總名稱。供學院建造證書課程、建造文憑課程及鋼筋屈紮、金工及焊接、及平水測量相關工種成年人短期課程畢業生參與的專項計劃為「建造業議會認可技術專才培訓計劃-高級技工(證書)」。
- (b) 正式終止議會舊有的「學徒訓練資助計劃」。

#### **2.4 調整工藝測試申請資格及申請費用(待核准文件)**

成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/016/19。高振漢先生表示建議旨在針對輕率首次報考及濫用重考的人士，並盡量避免大幅影響入行門檻和扼殺真正有需要人士報考工藝測試的機會。

有成員認為機電工藝測試費用加幅太大，現時報考電工 A 牌只需港幣 350 元，而且機電工藝測試物料損耗

較少，另外亦應容許工會為工友發出資歷證明，工友亦可提交電工 A 牌或工人註冊證作為證明。有成員表示同意要防止濫用，但為吸引更多人行，中工資格門檻不能高，不宜要求工友只可前往民政事務署宣誓，議會可考慮讓工會為申請中級工藝測試(中工測試)的工友發出資歷證明。有成員認為測試費用與成本及合格率與費用均不應掛鉤，首次申請費用應較低，重考則可調高費用，同意需防止濫用，但需傳遞清楚信息予工友。有成員則認為可考慮發還部份費用予首次測試合格的工友。另有成員認為報考技能測試(大工測試)需具 4 年或以上相關工作經驗或持有相同中工資歷及具 2 年相關工作經驗，兩者同樣需要 4 年經驗，沒有誘因吸引工友報考中工測試。

高振漢先生回應指要求無法取得僱主證明的工友前往民政事務署宣誓，是因為此宣誓具有法律責任，希望工友擁有相關工種經驗，並認真審視自己的資歷。有關收費並不包括非運作成本，議會仍需以徵款補貼每人每次測試約港幣 3,000 元。由於每年高達 2 萬多次報考工藝測試，如需發還部份費用，行政成本十分高昂，而且部份工友沒有銀行戶口，對有關工友亦構成不便。另外，實施專工專責是誘因吸引工友報考中工測試。

議會主席重申調整工藝測試申請資格和費用旨在防止濫用，讓申請人報考前考慮清楚自己是否擁有相關技能和資歷，亦可讓擁有相關工藝技術的人士可以盡快考試。議會主席表示明白要工友提交僱主簽發的工作證明有難度，但工友加入工會的年資和有關牌照並不等於其切實擁有相關工種的工作經驗。

有成員認為可鼓勵工友先報讀技術提升課程(雞精班)，然後才報考測試，並提供報考測試優惠給有關工友。朱延年工程師回應指現時學院於星期六、日開辦 50 小時兼讀的技術提升課程供普通工人報讀，並保送 2 次中工測試，合格後更可獲得港幣 4,000 元獎金，未來會加強雞精班，吸引更多工友報讀。

有成員建議可考慮分兩條隊輪候測試，交齊文件者可排快隊。有代表工會的成員表示對調整費用沒有意

見，亦同意報考大工測試的資格要求需較嚴謹，但認為工會證明和民政事務署宣誓分別不大，前往民政事務署宣誓對工友構成壓力，重申為方便工友報考中工測試，不宜要求工友去宣誓。發展局代表指出工友無論前往民政事務署宣誓或要求工會提交證明，都必須誠實，而兩者不同之處在於民政事務署宣誓具有法律效力。另有成員認為把大工測試費用提高至港幣1,000元是合理的做法。

執行總監表示明白此議題比較敏感，毋須於今次會議表決，管理人員吸納成員的意見後可修訂方案，再作諮詢，優化有關方案，而最終目標是縮短輪候時間，讓擁有相關工藝技術的工人可以盡快考試。主席指管理人員在制定建議方案時亦已考慮多方因素，不容易在防止濫用和便利工友報考之間取得平衡，考慮到工友可能無法提供僱主證明及不懂得如何宣誓，香港建造業工藝測試中心需為工友提供標準的宣誓文件樣本，為了讓業界有充足時間了解及適應，計劃於2020年才推行，管理人員會吸納成員意見，再提交修訂建議，然後提交建訓會討論。梁偉雄工程師建議於下次建訓會會議之前為此議題舉行討論會，邀請建訓會成員出席。

高振漢先生

## **2.5 2019年至2023年建造業工人人力預測(待確認文件)**

成員備悉文件編號CIC/CTB/P/017/19。黃明華博士簡介2019年至2023年建造業工人人力預測報告，按議會人力預測模型對建造業工人的人力預測結果，在2019年至2023年，建造業在中短期將欠缺約5,000至10,000名熟練工人。

成員確認2019年至2023年建造業工人人力預測報告。

**2.6 ★香港建造學院管理委員會 2019 年第一次會議的討論摘要(供參考文件)**

成員備悉文件編號 \*CIC/CTB/P/018/19\*，亦未有提出其他意見。

**2.7 ★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/019/19\*。發展局代表詢問部份機械操作課程仍然暫停收生的原因，朱延年工程師回應指由於部份機械操作課程的輪候時間超過一年，故此暫停收生，而機械操作課程每班培訓人數少，單靠議會力量難以滿足業界要求，議會透過合作計劃與業界聯合培訓人才，並已在 2018 年 11 月與勞工處就「負荷物移動機新手操作員訓練課程」的合作培訓安排達成共識。梁禮森先生補充已有 2 間公司參與輪胎式液壓伸縮吊臂起重機合作培訓，管理人員早前亦與香港機場管理局承建商會面，商討開辦推土機、搬土機及挖掘機操作員合作培訓事宜，有關承建商預計 2021 年才是人力需求高峰期。有成員表示如與國內機構合作培訓機械操作員成本較低，可考慮用此方法。朱延年工程師回應指管理人員之前亦曾研究此方法，唯考慮場地安排、成本、技術性和保險等問題後，沒有採用此方法。

**2.8 ★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/020/19\*。發展局代表指該文件預計 2019 年的測試人次放緩，而財政司司長於財政預算案提出撥款和措施鼓勵普通工人提升技能，成為中工，測試人次或會增加，建議議會作相應安排。高振漢先生表示會密切留意情況，及時作出適切安排。議會主席指有關數據顯示部份工種測試缺席率高，在調整測試費用和申請資格時要特別留意此因素，防止濫用測試。

**2.9 ★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/021/19\*，亦未有就文件提出其他意見。

**2.10 ★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/022/19\*，亦未有就文件提出其他意見。

**2.11 其他事項**

發還合作培訓津貼安排

代表分包商的成員表示接獲會員投訴指申請發還合作培訓津貼的時間太長。梁禮森先生回應指由於此乃公帑，審批程序較嚴謹，僱主必須提交完整齊備的文件包括公司發票、學員糧單/津貼簽收證明及出勤紀錄等，但部份僱主提交的文件不齊，議會收到發票的日期與發票標示的日期相差 2 至 3 個月。如文件齊全，議會會在承諾期內發還款項。執行總監表示凡涉及公帑也要嚴謹處理，建議合作計劃部門加強與僱主溝通，如僱主沒有提交足夠文件，應即時通知僱主。梁偉雄工程師建議合作計劃部門再次為有關分包商舉辦簡介會，講解相關程序。

梁禮森先生

成就指標

梁偉雄工程師報告學院、工藝測試部門和合作部門制定的成就指標。

建造業傑出學徒選舉

梁偉雄工程師報告今年將首次舉辦建造業傑出學徒選舉，提名截止日期為 2019 年 4 月 30 日，呼籲各成員踴躍支持，議會暫定於 2019 年 6 月 29 日魯班晚宴上舉行頒獎禮。

**2.12 2019 年第三次會議的暫定日期**

下次會議暫定於 2019 年 5 月 15 日(星期三)上午 9 時 30 分在九龍觀塘駿業街 56 號中海日升中心 38 樓建造業議會會議室舉行。



別無其他事項，會議在上午 11 時 50 分結束。

建造業訓練委員會秘書處

2019 年 3 月