

## 建造業議會

## 建造業訓練委員會

建造業訓練委員會（建訓會）2019年第六次會議於2019年11月28日（星期四）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。

建訓會 2019年第六次會議會議摘要：

| 議程項目           | 文件                          | 主要議決／進展摘要   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
|----------------|-----------------------------|---|----|----|----------|-------|--------|-------|-------------|-------|----------------|----|----------|----|--------|----|----------------|----|----|--------|
| 6.1            | CIC/CTB/M/005/19            | 通過上次會議會議紀錄<br>成員通過2019年9月18日舉行的第五次會議之會議紀錄。  |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 6.2            | CIC/CTB/M/005/19            | 上次會議續議事項<br>成員備悉上次會議續議事項的進度。  |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 6.3            | CIC/CTB/P/066/19<br>(待核准文件) | <p><b>2020 - 2021 年度課程顧問組成員組成架構建議</b><br/>成員備悉文件編號CIC/CTB/P/066/19，並核准以下建議：採用2020-2021年度課程顧問組（課顧組）新的成員組合、新增「空調製冷課程顧問組」及「消防系統課程顧問組」、把「工料量度課程顧問組」改名為「工料測量課程顧問組」；新一屆的課顧組成員的任期由2020年1月1日至2021年12月31日止；成員的會議出席率需達75%和其任期不能連續超過四年。</p> <p>新成員組成詳情如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>成員</th> <th>人數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工種僱主背景人士</td> <td>不超過4名</td> </tr> <tr> <td>工會背景人士</td> <td>不超過2名</td> </tr> <tr> <td>商會及專業學會背景人士</td> <td>不超過2名</td> </tr> <tr> <td>建築材料/設備供應商背景人士</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>畢業學生背景人士</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>業主背景人士</td> <td>1名</td> </tr> <tr> <td>建造業訓練委員會認為合適人士</td> <td>3名</td> </tr> <tr> <td>總共</td> <td>不超過14名</td> </tr> </tbody> </table> | 成員 | 人數 | 工種僱主背景人士 | 不超過4名 | 工會背景人士 | 不超過2名 | 商會及專業學會背景人士 | 不超過2名 | 建築材料/設備供應商背景人士 | 1名 | 畢業學生背景人士 | 1名 | 業主背景人士 | 1名 | 建造業訓練委員會認為合適人士 | 3名 | 總共 | 不超過14名 |
| 成員             | 人數                          |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 工種僱主背景人士       | 不超過4名                       |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 工會背景人士         | 不超過2名                       |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 商會及專業學會背景人士    | 不超過2名                       |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 建築材料/設備供應商背景人士 | 1名                          |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 畢業學生背景人士       | 1名                          |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 業主背景人士         | 1名                          |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 建造業訓練委員會認為合適人士 | 3名                          |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |
| 總共             | 不超過14名                      |   |    |    |          |       |        |       |             |       |                |    |          |    |        |    |                |    |    |        |

| 議程項目                        | 文件  | 主要議決／進展摘要  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |
|-----------------------------|---|--|------|---------|------------|---|-----------------|--|------|---------|---------------|--------|-----------------------------|---|
| 6.4                         | CIC/CTB/P/067/19<br>(待核准文件)   | <p><b>工藝測試認可培訓機構課程的甄選及檢察機制建議</b></p> <p>成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/067/19，成員核准在 2020 年 4 月 1 日前有 3 個月寬限期，測試中心可接受所有培訓機構推薦的學生參加測試，但由 2020 年 4 月 1 日起實施以下措施：</p> <p>(a) 認可課程的甄選準則</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>甄選準則</th> <th>議會要求的水平</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(i) 課程內容範疇</td> <td>           應包括：           <ul style="list-style-type: none"> <li>● 理解圖則及施工章程；</li> <li>● 施工前的準備工作；</li> <li>● 施工程序及確保品質；</li> <li>● 材料的應用及處理；</li> <li>● 正確使用工具及設備；</li> <li>● 執行安全措施；</li> <li>● 完工後的清理工作；及</li> <li>● 職業道德。</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>(ii) 導師的資歷及工作經驗</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 持有相關工種之技能測試證明書（大工）及具備至少 5 年相關工作經驗；或</li> <li>● 持有相關高級文憑或同等學歷及有效之註冊電業工程人員註冊證，並於所屬行業有 3 年工作經驗及/或教學經驗（只適用於電業工種）</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> <p>政府部門及法定機構所開辦的課程，負責的部門或法定機構毋須提交文件，可根據以上準則自行檢視並以書面申報其課程已符合要求。</p> <p>(b) 認可課程的檢察準則</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>檢察準則</th> <th>議會要求的水平</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(i) 準考生的課程出席率</td> <td>80%或以上</td> </tr> <tr> <td>(ii) 開辦相關課程之工藝測試合格率及綜合無故缺席率</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 工種合格率達該年該工種外間人士合格率或以上</li> <li>● 綜合無故缺席率：10%或以下</li> </ul> </td> </tr> </tbody> </table> | 甄選準則 | 議會要求的水平 | (i) 課程內容範疇 | 應包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>● 理解圖則及施工章程；</li> <li>● 施工前的準備工作；</li> <li>● 施工程序及確保品質；</li> <li>● 材料的應用及處理；</li> <li>● 正確使用工具及設備；</li> <li>● 執行安全措施；</li> <li>● 完工後的清理工作；及</li> <li>● 職業道德。</li> </ul> | (ii) 導師的資歷及工作經驗 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 持有相關工種之技能測試證明書（大工）及具備至少 5 年相關工作經驗；或</li> <li>● 持有相關高級文憑或同等學歷及有效之註冊電業工程人員註冊證，並於所屬行業有 3 年工作經驗及/或教學經驗（只適用於電業工種）</li> </ul> | 檢察準則 | 議會要求的水平 | (i) 準考生的課程出席率 | 80%或以上 | (ii) 開辦相關課程之工藝測試合格率及綜合無故缺席率 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 工種合格率達該年該工種外間人士合格率或以上</li> <li>● 綜合無故缺席率：10%或以下</li> </ul> |
| 甄選準則                        | 議會要求的水平   |  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |
| (i) 課程內容範疇                  | 應包括： <ul style="list-style-type: none"> <li>● 理解圖則及施工章程；</li> <li>● 施工前的準備工作；</li> <li>● 施工程序及確保品質；</li> <li>● 材料的應用及處理；</li> <li>● 正確使用工具及設備；</li> <li>● 執行安全措施；</li> <li>● 完工後的清理工作；及</li> <li>● 職業道德。</li> </ul> |  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |
| (ii) 導師的資歷及工作經驗             | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 持有相關工種之技能測試證明書（大工）及具備至少 5 年相關工作經驗；或</li> <li>● 持有相關高級文憑或同等學歷及有效之註冊電業工程人員註冊證，並於所屬行業有 3 年工作經驗及/或教學經驗（只適用於電業工種）</li> </ul>  |  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |
| 檢察準則                        | 議會要求的水平   |  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |
| (i) 準考生的課程出席率               | 80%或以上  |  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |
| (ii) 開辦相關課程之工藝測試合格率及綜合無故缺席率 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● 工種合格率達該年該工種外間人士合格率或以上</li> <li>● 綜合無故缺席率：10%或以下</li> </ul>   |  |      |         |            |   |                 |  |      |         |               |        |                             |   |

| 議程項目                 | 文件   | 主要議決／進展摘要  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |
|----------------------|--|--|---------------|-----------|---------------------|------|-------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------------------|------------|--|
|                      |  | <p>(c) 測試中心對各工種合格率的表現之相應措施</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>認可課程之工種合格率(X)</th> <th>測試中心相應的措施</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>達該年該工種外間人士合格率(Y)或以上</td> <td>表現達標</td> </tr> <tr> <td><math>0.9Y \leq X &lt; Y</math></td> <td>按情況發信提醒培訓機構需注意其表現未達議會的要求</td> </tr> <tr> <td><math>0.8Y \leq X &lt; 0.9Y</math></td> <td>按情況發信強烈提醒培訓機構表現未達議會的要求並約見培訓機構了解原因</td> </tr> <tr> <td><math>X &lt; 0.8Y</math></td> <td>發信要求培訓機構提交改善方案，如一年後的情況仍未改善，測試中心會向工藝測試小組委員會及建訓會匯報，並提交建議取消該課程的認可資格</td> </tr> </tbody> </table> <p>註：特殊情況如該課程考生人數較少將另作考慮。</p> <p>(d) 議會的合作培訓計劃已受建訓會嚴格監管，此甄選及檢查機制不適用於合作培訓計劃。如培訓機構的課程認可資格被取消，培訓機構可於發信日起計一年後向工藝測試中心嘗試為該課程提交申請成為認可課程。</p> | 認可課程之工種合格率(X) | 測試中心相應的措施 | 達該年該工種外間人士合格率(Y)或以上 | 表現達標 | $0.9Y \leq X < Y$ | 按情況發信提醒培訓機構需注意其表現未達議會的要求 | $0.8Y \leq X < 0.9Y$ | 按情況發信強烈提醒培訓機構表現未達議會的要求並約見培訓機構了解原因 | $X < 0.8Y$ | 發信要求培訓機構提交改善方案，如一年後的情況仍未改善，測試中心會向工藝測試小組委員會及建訓會匯報，並提交建議取消該課程的認可資格 |
| 認可課程之工種合格率(X)        | 測試中心相應的措施  |  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |
| 達該年該工種外間人士合格率(Y)或以上  | 表現達標   |  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |
| $0.9Y \leq X < Y$    | 按情況發信提醒培訓機構需注意其表現未達議會的要求   |  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |
| $0.8Y \leq X < 0.9Y$ | 按情況發信強烈提醒培訓機構表現未達議會的要求並約見培訓機構了解原因                                |  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |
| $X < 0.8Y$           | 發信要求培訓機構提交改善方案，如一年後的情況仍未改善，測試中心會向工藝測試小組委員會及建訓會匯報，並提交建議取消該課程的認可資格 |  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |
| 6.5                  | CIC/CTB/P/068/19<br>(待核准文件)                                      | <p>中級工藝測試—認可工會以確認工友之工作經驗及技術水平的甄選及檢察機制建議成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/068/19，並核准由 2020 年 1 月 1 日起實施以下措施：</p> <p>(a) 甄選準則包括以下 5 項，但有關準則不適用於《建議會條例》列明的職工會：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(i) 須為已向勞工處登記的職工會；</li> <li>(ii) 已成立 5 年或以上；</li> <li>(iii) 該工種工會會員數目佔該工種註冊人數（大工及中工）之 10% 或以上；</li> <li>(iv) 申請工種為現時中工測試的工種；及</li> <li>(v) 評估申請會員的工藝技術達中工水平之方法的有效性。</li> </ul> <p>有關工友的工作經驗證明必須由工會的會長或副會長核實和簽署。</p> <p>(b) 每兩年檢視工會所確認工作經驗及技術水平的考生表現，檢察期為第一年 1 月 1</p>  |               |           |                     |      |                   |                          |                      |                                   |            |  |

| 議程項目                | 文件                             | 主要議決／進展摘要  |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
|---------------------|--------------------------------|--|----------|-----------|---------------------|------|--------------|---------------------------|-----------------|--------------------------------|----------|-----------------------------|
|                     |                                | <p>日至翌年 12 月 31 日，工會推薦的考生需達到以下的水平：</p> <p>(i) 合格率需達該年該工種外間人士合格率或以上；及</p> <p>(ii) 無故缺席率為 10% 或以下。</p> <p>(c) 工藝測試中心對各工種合格率的表現之相應措施如下：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種合格率(X)</th> <th>測試中心相應的措施</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>達該年該工種外間人士合格率(Y)或以上</td> <td>表現達標</td> </tr> <tr> <td>0.9Y ≤ X &lt; Y</td> <td>按情況發信提醒工會需注意其表現未達議會的水平/要求</td> </tr> <tr> <td>0.8Y ≤ X &lt; 0.9Y</td> <td>按情況發信強烈提醒工會表現未達議會的水平/要求並約見了解原因</td> </tr> <tr> <td>X &lt; 0.8Y</td> <td>向小組委員會及建訓會匯報，並提交建議取消工會的認可資格</td> </tr> </tbody> </table> <p>(d) 如工會的資格被取消，由發信日起計一年內該工會不能為其會員確認工作經驗及技術水平以報考中工測試申請。工會可於發信日起計一年後向工藝測試中心嘗試提交申請成為認可工會。</p> | 工種合格率(X) | 測試中心相應的措施 | 達該年該工種外間人士合格率(Y)或以上 | 表現達標 | 0.9Y ≤ X < Y | 按情況發信提醒工會需注意其表現未達議會的水平/要求 | 0.8Y ≤ X < 0.9Y | 按情況發信強烈提醒工會表現未達議會的水平/要求並約見了解原因 | X < 0.8Y | 向小組委員會及建訓會匯報，並提交建議取消工會的認可資格 |
| 工種合格率(X)            | 測試中心相應的措施                      |  |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
| 達該年該工種外間人士合格率(Y)或以上 | 表現達標                           |  |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
| 0.9Y ≤ X < Y        | 按情況發信提醒工會需注意其表現未達議會的水平/要求      |  |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
| 0.8Y ≤ X < 0.9Y     | 按情況發信強烈提醒工會表現未達議會的水平/要求並約見了解原因 |  |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
| X < 0.8Y            | 向小組委員會及建訓會匯報，並提交建議取消工會的認可資格    |  |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
| 6.6                 | CIC/CTB/P/069/19<br>(待核准文件)    | <p><b>2017 - 2018 學徒參與 VTC Earn &amp; Learn 職學計劃檢討及建議</b></p> <p>成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/069/19，並核准繼續轉介 2018/2019 及 2019/2020 學年學徒參與職業訓練局「職學計劃」之建議，2019 和 2020 年資助名額為每年 380 個，2020 年下旬會檢討有關合作安排。至於未能加入「職學計劃」的學徒，學院則會積極鼓勵他們參加議會的建造業認可技術專才培訓計劃 (ATP)。成員亦核准轉介 2018/2019 及 2019/2020 學年學徒參與職業訓練局「職學計劃」的合約條款並授權議會執行總監簽署合約。</p>   |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |
| 6.7                 | CIC/CTB/P/070/19<br>(待核准文件)    | <p><b>「中級技工合作培訓計劃」增加升降機技工培訓之建議</b></p> <p>成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/070/19，並核准「中級技工合作培訓計劃」增加升降機技工培訓之建議。</p>   |          |           |                     |      |              |                           |                 |                                |          |                             |

| 議程項目             | 文件   | 主要議決／進展摘要  |
|------------------|--|--|
| 6.8              | CIC/CTB/P/071/19<br>(供參考文件)                          | <p>建造業議會認可技術專材培訓計劃納入為承建商的公共工程合約強制要求</p> <p>成員備悉文件編號 CIC/CTB/P/071/19，並備悉為提高建造業議會認可技術專材培訓計劃的認受性，發展局已把該計劃納入為承建商的公共工程合約強制要求和有關公共工程合約培訓名額的強制要求內容。</p>  |
| 6.9<br>至<br>6.15 | CIC/CTB/P/072/19<br>至<br>CIC/CTB/P/078/19<br>(供參考文件) | <p>香港建造學院管理委員會 2019 年第五次會議的討論摘要、工藝測試小組委員會 2019 年第一次會議的討論摘要、全日制短期課程預計輪候時間列表、工藝測試輪候時間及測試資料列表、機械操作資歷證明課程及測試之輪候時間列表、建造業議會認可技術專才培訓計劃培訓統計數據、進階工藝培訓計劃-先導計劃培訓統計數據資料</p> <p>成員備悉上述討論摘要、輪候時間表和統計數據。</p>  |
| 6.16             | -  | <p><b>其他事項</b></p> <p>(a) <u>建造業少數族裔專責小組</u></p> <p>成員備悉議會成立建造業少數族裔專責小組（專責小組）的目的、職權範圍、成員名單、顧問名單、工作策略和建議等，專責小組會繼續運作及跟進執行中的建議措施至 2020 年 6 月。成員核准建訓會成立新的小組委員會跟進及執行新措施。</p> <p>(b) <u>資助「職業訓練局職專文憑課程計劃」2019/2020 年度及 2020/2021 年度兩年培訓名額及財務預算</u></p> <p>建訓會核准資助「職業訓練局職專文憑課程計劃」（包括「技工」及「技術員」課程）及「工程學文憑」。2019/2020 及 2020/2021 兩個年度的培訓名額共 2,100 個及相關財務預算港幣 48,602,400 元。2,100 個名額的總資助金額共港幣 64,680,000 元，而議會與職業訓練局簽訂的協議亦會根據此名額及總資助金額。然而，根據過往實際入讀率及保留率，「職專文憑課程-技工」之財務預算折算率為 70% 及「職專文憑課程-技術員」和「工程學文憑」之財務預算折算率為 90%。按此估算 2019/2020 年度及 2020/2021 年度的總財務預算為港幣 48,602,400 元。如該計劃入讀人數高於估算，管理人員將向建訓會匯報有關情況並申請額外撥款。成員接納上述的安排及建議。</p> |

註：在建造業訓練委員會會議上討論的上述文件及/或會議紀錄全文，可應議會成員要求由議會秘書處提供。