

**建造業議會
建造業訓練委員會**

建造業訓練委員會 2015 年第八次會議於 2015 年 9 月 23 日(星期三)上午 10 時 15 分在香港灣仔告士打道 138 號聯合鹿島大廈 15 樓會議室舉行

建造業訓練委員會 2015 年第八次會議之討論摘要：

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
8.1	CIC/CTB/R/007/15	通過上次會議進展報告 成員通過 2015 年 7 月 17 日舉行的第七次會議的進展報告。
8.2	CIC/CTB/R/007/15	上次會議續議事項 成員備悉: i) 因應合作培訓計劃參與度低, 管理人員會探討以混合模式提供培訓的可行性; ii) 對於加強宣傳《建造業工人註冊條例》「專工專責」條文、兼顧可能不在本港地盤工作工友的宣傳及增加外展隊伍一事, 管理人員已將建訓會的意見轉達工人註冊秘書處。此外, 建訓會已備妥少數族裔語言的宣傳單張, 及已聘請一名少數族裔人士協助相關的工作, 並通過提供 \$20 餐飲券以吸引工友前來申請工藝測試。
8.3	CIC/CTB/P/092/15 (討論文件)	取消強制性基本安全訓練課程(建築工程)及強制性基本安全訓練重新甄審資格課程(建築工程)的多媒體自學教材測驗 成員接納為進一步提高安全訓練質素及滿足勞工處發出的申請認可強制性安全訓練課程指引, 由 2015 年 10 月 5 日起取消綠卡課程及相關覆證課程的多媒體自學教材測驗, 並接納增撥所需額外資源的要求。
8.4	CIC/CTB/P/082/15 (討論文件)	增設混凝土科課程顧問組的建議 成員接納增設混凝土科課程顧問組及相關成員組合名單之建議, 任期由 2015 年 9 月至 2016 年 12 月。
8.5	CIC/CTB/P/083/15 (參考文件)	購買翻新二手建造機械的可行性報告 由於購買二手建造機械有許多不明朗因素, 成員經討論後接納不採購二手機之建議。
8.6	CIC/CTB/P/084/15 (參考文件)	流動式起重機操作測試的成績報告 成員備悉建造機械操作科課程顧問組成立工作小組討論有關測試內容及評核水平是否符合市場要求, 並邀得勞工處代表出席於 8 月底召開的會議, 與會人士同意議會現

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		時評分準則嚴謹，同意維持 60 分為合格分數及毋須更改測試內容。勞工處提醒議會要持續提升有關安全水平。對於外間人士合格率偏低的關注，主席建議由建訓會、建造業安全專責委員會和勞工處一起全面檢討有關機操安全牌照、運作、培訓及測試。
8.7	CIC/CTB/P/085/15 (討論文件)	少數族裔技術提升課程 – 先導計劃之建議 成員接納開辦上述課程及建議的課程內容。
8.8	CIC/CTB/P/086/15 (討論文件)	全日制課程之效益基準報告(流失率及綜合合格率) 成員備悉 2014/15 年度基本工藝課程和建造業監工／技術員課程及在 2015 年 1 月至 6 月開課之短期課程的流失率和綜合合格率，以及相關的跟進工作建議。
8.9	CIC/CTB/P/087/15 (討論文件)	合作培訓計劃效益基準及統計數據(流失率及綜合合格率) 成員備悉合作培訓計劃在 2015 年上半年共有 25 個工種課程接獲申請，當中 17 個工種已有學員接受培訓。成員又悉有關合作培訓計劃的流失率及綜合合格率。
8.10	CIC/CTB/P/088/15 (討論文件)	資助「職業訓練局中專教育文憑課程計劃 – 技術員」 成員通過資助 2015/2016 年度「職業訓練局中專教育文憑課程計劃-技術員」八個課程，共 400 個培訓學額，按目標畢業人數 360 人估算之財務預算支出 11,088,000 元，以及修改資助金發放方案。
8.11 及 8.12	CIC/CTB/P/089/15 及 CIC/CTB/P/090/15 (參考文件)	課程專責小組及工藝測試專責小組 2015 年第四次會議的討論摘要 成員備悉上述兩個專責小組第四次會議的討論摘要，包括接納購買兩部全新挖掘機及招標文件之建議，及要求將測試合格率偏低的工種試題交予課程顧問組檢討。
8.13	CIC/CTB/P/091/15 (參考文件)	『承建商合作培訓及學徒計劃專責小組』及『分包商合作培訓、在職培訓、機電培訓和津貼計劃專責小組』2015 年第四次聯席會議的討論摘要 成員備悉「進階工藝培訓計劃-先導計劃」已於今年 9 月 1 日推出，管理人員將定期向建訓會匯報申請情況。
8.14	CIC/CTB/P/093/15 (參考文件)	模範工藝測試中心金屬棚架測試工場裝修工程標書評審報告 成員備悉評審小組建議將上述工程批予在技術及價格文件兩方面綜合得分最高的新慧工程有限公司，標書價是在預算之內，而評審報告將呈交行政及財務委員會審批。

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