

## 建造業議會

### 建造安全專責委員會

建造安全專責委員會 2018 年第二次會議於 2018 年 7 月 5 日（星期四）下午 2 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。

建造安全專責委員會 2018 年第二次會議摘要說明：

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
2.1	CIC/CSY/M/001/18 (討論文件)	<b>通過會議記錄</b> 成員通過2018年6月1日舉行的上次會議記錄。
2.2	CIC/CSY/M/001/18	<b>上次會議續議事項</b> 上次會議並沒有續議事項。
2.3	簡報	<b>安全體驗訓練中心的工作進展</b> 議會及顧問公司代表簡報安全體驗訓練中心的工作進展。安全體驗訓練中心有八個區域，包括個人防護裝備、機械操作及切割夾捲危害、消防安全、良好工地整理、安全使用化學物品及電力、離地工作安全、起重吊運設備及虛擬實境訓練。模擬設施、裝修工程、擴增實境及互動遊戲的應用以及簡介區已按照原定時間進行。在施工期間，銀卡訓練課程暫時遷往葵涌院校二樓。

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		<p>簡報後，有成員對於在離地工作安全區域設置「一字梯」為反面教材表示讚賞。建造安全專責委員會主席表示，期望安全培訓小組委員會與香港建造學院的專業發展中心聯繫，討論安全體驗訓練中心的未來方向及與業界持份者合作。</p>
2.4	簡報	<p><b>研究項目－香港建築工人健康分析</b> 香港理工大學研究員簡報這個研究項目的進展（第二階段）。超過一半參與計劃的工友有超重的傾向（66%）、健康認知的問題或不足（54%）、高血壓或有其先兆（82%）、以及接近一半的工人膽固醇超標或接近超標（43%）。此外，接近一半參與計劃的工友無論在工作前或工作後，也沒有做運動的習慣（47%）。</p> <p>經商議後，議會執行總監建議，發展局可考慮將工作前做運動（尤其是氣功「八段錦」）列入工務工程合約的要求，而私人公司應鼓勵工人於工作前做運動。研究員應去信香港建造商會，講述研究目的，鼓勵更多總承建商在工地參加這個研究項目，以解決搜集指定工種的數據所面對的困難。</p>
2.5	CIC/CSY/P/005/18 (待確認文件)	<p><b>研究經費申請－創新的防止人體在高空墜下的系統：可供橫向自由滑行的固定吊錨的設計和製造</b> 香港城市大學研究員簡報這個研究項目。這個研究系統包含特製的橫向纜索系統，容許在橫向的模式下持續地工作，並有安全帶及伸縮的防墮裝置，此項日期望能夠為工人在不同的建築情況下進行高空工作時提供全面的保護，如牆身、屋頂及金屬棚架。</p> <p>簡報後，有些成員對於此系統的技術可行性，以及這個系統能否在新建工程使用，而不是只可在現有建築物上使用表示關注。另一成員提醒大家，防墮裝置一定要符</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		合英國標準。經商議後，成員表示現階段不會批核上述研究項目，但如成員對此研究項目有其他意見，可於會議後向議會秘書處提供，議會秘書處將會要求研究員微調此建議書，再交給建造安全專責委員會作進一步考慮。
2.6	CIC/CSY/P/005/18 (待確認文件)	<b>研究經費申請－防止建築過程中臨時支撐體系倒塌的物聯網 (IoT) 科技最佳使用方法</b> 珠海學院研究員簡報這個研究項目。這項研究的目的是發展一個利用物聯網的系統，監察臨時支撐結構的效能，研究已於香港房屋委員會轄下的工地進行實地測試。在整個監測期間，測量感應器會實時更新及定時匯出報告。研究項目完成後，期望建立一個普遍適用於工地使用的施工方案，對臨時支撐結構進行適當的監測，以大幅減少倒塌的風險。  簡報後，雖然計算主要的支撐點以設置感應器是一大挑戰，可是有關科技在歐洲已是趨勢，所以大多數成員支持此研究項目。經商議後，成員表示同意釐清應用的成本是用於試驗性質或工地應用後，才對這研究項目作最後決定。
2.7	CIC/CSY/P/006/18 (供參考文件)	<b>建造安全專責委員會轄下的三個小組委員會的工作進展</b> 建造安全專責委員會及三個小組委員會主席、議會總監－行業發展及議會高級經理－建造安全，出席2018年6月30日舉行的早餐會議，初步討論每個小組委員會的未來方向及工作計劃。小組委員會的首個會議將訂於2018年7月舉行。  每個小組委員會主席表達他們的觀點如下： ● 安全推廣小組委員會：小組委員會的工作重點是防止嚴重及致命意外的發生，主要工作是每年與發展局合辦建造業安全周，加強提高業界持份者的安全意

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		<p>識，以及改良「建造業安全錦囊」手機應用程式，進一步向前線工友發布安全訊息。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 安全培訓小組委員會：小組委員會的工作重點是加強對指定工種的安全培訓，如人體從高處墮下及吊運操作，期望業界從業員工作之前，先出席指定工種的培訓，提高他們的安全意識。</li> <li>● 安全技術事宜小組委員會：每當嚴重意外發生時，小組委員會負責發布安全提示給業界從業員，並會檢視建議研究項目的可行性。</li> </ul> <p>在可能的情況下，期望每個小組委員會於會議中訂立最少一個可達成的目標。</p>
2.8	□頭匯報	<p><b>成立「檢討主要持份者安全責任及角色專責小組」的工作進展</b></p> <p>建造安全專責委員會主席是這個專責小組的主席，提名專責小組成員的工作正在進行中。專責小組的首次會議將會訂於 2018 年 7 月舉行。</p>
2.9	□頭匯報	<p><b>建造安全專責委員會三年策略性規劃的成就聲明</b></p> <p>議會秘書處向建造安全專責委員會建議多個三年策略性規劃的成就聲明，供成員討論。議會執行總監解釋，議會將於 7 月下旬或 8 月舉行記者招待會，向傳媒公布每個部門的三年策略性規劃及可量化的成就聲明。經商議後，大多數的成員同意採用「持續提升專業，加強安全文化」為成就聲明。成員亦可於會議後向議會秘書處提交其他建議。建造安全專責委員會主席提醒三個小組委員會，應跟從成就聲明去訂下目標。</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
2.10		其他事項 在會議上沒有其他事項。

備註：在建造安全專責委員會會議上討論的上述文件及會議記錄全文，可應議會成員要求由議會秘書處提供。