

**建造業議會**  
**建造安全專責委員會**

建造安全專責委員會（專責委員會）2024年第四次會議於2024年12月19日（星期四）下午2時30分於九龍灣宏照道38號企業廣場五期二座29樓（MegaBox）會議室舉行。

建造安全專責委員會2024年第四次會議會議摘要：

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
4.1	-	<b>建造業議會成員的行為守則及成員申報利害關係</b> 專責委員會成員備悉行為守則及確認是次會議議題並沒有涉及成員自身的利害關係。
4.2	CIC/CSY/M/003/24 (供參考文件)	<b>通過 2024年第三次建造安全專責委員會會議記錄</b> 專責委員會成員通過2024年9月30日舉行的會議之會議記錄。
4.3	CIC/CSY/M/003/24 (供參考文件)	<b>上次會議續議事項</b> 議程3.6項－就檢視香港建造學院（學院）的銀卡安全訓練課程3年有效期是否合適事宜，學院回應其將繼續檢討及豐富銀卡安全培訓課程的內容，但現階段不考慮改變銀卡證書的有效期限。  議程3.13項－就修訂《參考資料 - 臨時工程管理計劃》事宜，安全技術事宜小組委員會成員已在會議上討論，成員要求提供中文版本後再作討論。議會秘書處將予以跟進。

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
4.4	(演示文稿) (供參考文件)	<b>2023年建造業致命工業意外</b> 勞工處表示2023年建造業致命工業意外有20宗，以及簡報意外資料。意外類別如下： <ul style="list-style-type: none"><li>● 人體從高處墮下 - 9宗</li><li>● 觸電 - 3宗</li><li>● 受困於物件之間 - 2宗</li><li>● 暴露於有害物質中 - 2宗</li><li>● 絆倒 - 1宗</li><li>● 被移動物件碰撞 - 1宗</li><li>● 受困於倒塌的物件 - 1宗</li><li>● 遭墮下的物件撞擊 - 1宗</li></ul> 專責委員會成員備悉2023年建造業致命工業意外的報告，並討論改善職安健表現的措施。
4.5	CIC/CSY/P/022/24 (待核准文件)	<b>安全推廣小組委員會的工作進展</b> 安全推廣小組委員會（小組委員會）的工作進展如下： (a) 「生命第一 安全分享活動」已於2024年12月7日舉行，邀請「生命第一2024」得獎機構作分享安全知識及參與「親子競技賽」。 (b) 2025年安全推廣計劃，活動包括： (i) CEO 建造安全論壇、「生命第一 2025」安全推廣活動及「建造業安全周2025」

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		<p>(ii) 建造安全宣傳短片 (iii) 「生命第一 行出安全」網上研討會</p> <p>(c) CIC APP已於2024年10月開放予公眾下載及使用，安全功能包括：惡劣天氣的提示、暑熱警告及安全訊息提示等。工友亦可透過CIC APP的安全欄位查看安全刊物及短片及重溫安全網上研討會等。</p> <p>議會執行總監指出現時已超過一萬人次下載CIC APP，並呼籲專責委員會成員協助推廣。</p> <p>專責委員會成員核准小組委員會於2024年11月27日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。</p>
4.6	CIC/CSY/P/023/24 (待核准文件)	<p><b>安全培訓小組委員會的工作進展</b></p> <p>安全培訓小組委員會（小組委員會）的工作進展如下：</p> <p>(a) 勞工處修訂的《密閉空間工作的安全與健康工作守則》已於 2024 年 11 月 30 日起正式生效。</p> <p>(b) 大師級培訓課程：建築安全領導文化已於 2024 年 11 月 8 日舉辦，邀請了鑽達地質工程有限公司董事及總經理林凱帆先生作導師。</p> <p>(c) 「工地安全體驗計劃 2024-2025」開幕禮已於 2024 年 12 月 11 日順利舉行。</p> <p>(d) 就懸空式棚架安全訓練，約 1,400 名工人報讀，合格率約為 66%。</p> <p>學院表示他們將與香港機場管理局及業界代表商討移動升降台訓練課程內容，期望於</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		<p>一個月內擬定課程的路線圖。專責委員會主席建議小組委員會跟進上述課程內容。</p> <p>專責委員會成員核准小組委員會於2024年11月27日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。</p>
<b>4.7</b>	(演示文稿) (供參考文件)	<p><b>匯報改革香港建造學院 – 葵涌院校安全訓練中心進度</b></p> <p>學院代表簡介工作進展如下：</p> <p>(a) 「A12S 銀卡安全訓練課程 - 索具工及訊號員」(A12S 課程)的輪候時間已縮短約為 0.25 個月。</p> <p>(b) 學院配合將推出的前線人員安全表現紀錄計劃(計劃)，為安全表現未如理想的前線人員作出再培訓，以提升其安全意識。</p> <p>專責委員會成員備悉相關工作進度。</p>
<b>4.8</b>	CIC/CSY/P/024/24 (待核准文件)	<p><b>安全技術事宜小組委員會的工作進展</b></p> <p>安全技術事宜小組委員會(小組委員會)的工作進展如下：</p> <p>(a) 有關前線人員安全表現紀錄計劃(紀錄計劃)的諮詢會議，議會已於 2024 年 10 月至 12 月期間與個別建造業持份者會面，尋求業界對計劃的支持。</p> <p>(b) 《密閉空間工作安全標準及守則》參考資料，已根據業界的意見完成修訂。該參考資料將於應用工作坊舉行後發布。</p> <p>專責委員會成員核准小組委員會於2024年11月29日舉行的會議之會議摘要及備悉相</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		關工作進度。
4.9	CIC/CSY/P/025/24 (待核准文件)	<p><b>建造業安全意識調查工作小組的工作進展</b></p> <p>建造業安全意識調查工作小組（工作小組）的工作進展如下：</p> <p>(a) 是次安全意識問卷調查的數據收集工作已於2024年11月上旬完成，包括各持份者的線上調查及前線管理人員和建造業工友的工地現場訪問調查，合共收集2,157份回應，當中包括514份各持份者及1,643份前線管理人員及工友。</p> <p>(b) Arcadis（顧問公司）簡報是次調查的數據分析及建議。最</p> <p>(c) 建議策略為：</p> <p>(i) 短期行動（提升安全意識）：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 建立獎勵和記錄制度</li><li>• 加強培訓取態、信念和示範</li><li>• 推動安全智慧工地系統（4S）及創新科技的應用</li><li>• 全員參與</li></ul> <p>(ii) 持續行動（建立良好建造安全文化）：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 管理層的承諾、支持和示範領導</li><li>• 加強宣傳、教育和推廣</li><li>• 定期更新安全管理標準、系統和手冊</li></ul> <p>專責委員會成員核准工作小組於2024年11月29日舉行的會議之會議摘要及備悉2024年12月19日舉行的會議簡報。</p>

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
4.10	CIC/CSY/P/026/24 (待核准文件)	<b>安全智慧工地系統標準化專責小組的工作進展</b> 安全智慧工地系統標準化專責小組（專責小組）的工作進展如下： (a) 有關開發安全智慧工地系統中央管理平台（CMP）應用程式介面（API）事宜，正進行招標程序，預計開發工作將於2025年第三季完成。 (b) 有關安全智慧工地系統標籤計劃，截至2024年12月11日，已有386個項目已獲發安全智慧工地系統標籤。  專責委員會成員核准專責小組於2024年9月24日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。
4.11	(演示文稿) (供參考文件)	<b>建造業棚架物料專責小組的工作進展</b> 建造業棚架物料專責小組（專責小組）的工作進展如下： (a) 於2024年12月16日進行了工地參觀及第三次會議。金門建築有限公司分享了金屬棚架的實際應用情況及相關配套要求。房屋署亦分享了由採用竹棚架轉變為金屬棚架的經驗。 (b) 專責小組初步討論擴展金屬棚架應用的路線圖，但需要進一步收集相關數據包括：現時棚架工人數及工程量的需求等，以決定路線圖的框架。  專責委員會成員備悉相關工作進度。
4.12	(演示文稿) (供參考文件)	<b>建築設計安全專責小組的工作進展</b> 建築設計安全專責小組（專責小組）的工作進展如下：

議程項目	文件	主要議決／進展摘要
		<p>(a) 建築設計安全先導計劃（先導計劃）第一階段第二輪諮詢會議已於2024年11月開展。Aurecon（顧問公司）就參與項目提交的建築設計安全文件作出建議，以促進建築設計安全管理系統的妥善應用。</p> <p>(b) 先導計劃第二階段正在進行招標程序，預計2025年第一季可聘用顧問公司。</p> <p>專責委員會成員備悉相關工作進度。</p>
4.13	CIC/CSY/P/027/24 (供參考文件)	<b>2025年會議的暫定時間表</b> 專責委員會成員備悉2025年暫定的會議日子。
4.14	---	<b>其他事項</b>  <b>(a) 2024年主要績效指標進展</b> 議會秘書處簡報十項主要績效指標按業務計劃完成。

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