建造業議會

<u>建造安全專責委員會</u> 2025 年第一次會議會議摘要

主要重點

- 1. 「前線人員安全表現紀錄計劃」(計劃)已於 2025 年 4 月 2 日推出。 同時,學院也會推出有關計劃的兩個安全表現改進課程,分別是「前 線工人安全表現改進課程」及「前線管理人員安全表現改進課程」。
- 2. 「生命第一 2025」安全推廣活動,將於 2025 年 5 月推出。
- 3. 就安全意識調查,最終報告的草擬已完成。報告建議分別進行短期行動及持續行動,跟進行動歸納為以下 6 個類型:
 - (a) 推出「前線人員安全表現紀錄計劃」;
 - (b) 推廣安全智慧工地及創新科技;
 - (c) 推廣管理層參與安全領導文化;
 - (d) 提升安全培訓;
 - (e) 推廣建造安全; 及
 - (f) 推廣提升工地安全文化。
- 4. 關於安全智慧工地系統標籤計劃,截至 2025 年 3 月 25 日,已有 524 個項目已獲發安全智慧工地系統標籤。
- 5. 建築設計安全先導計劃(第二期)預計於2025年第二季開展。

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)2025年第一次會議於2025年3月27日(星期四)上午9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2025年第一次會議會議摘要:

議程 項目	文件	主要議決/進展摘要
1.1	-	建造業議會成員的行為守則及成員申報利害關係 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。
1.2	CIC/CSY/M/004/24 (供參考文件)	通過 2024年第四次建造安全專責委員會會議記錄 專責委員會成員通過2024年12月19日舉行的會議之會議記錄。
1.3	CIC/CSY/M/004/24 (供參考文件)	上次會議續議事項 議程4.6項-香港建造學院(學院)將於2025年4月推出動力操作升降工作台訓練課程 ,課程內容涵蓋理論及操作不同類型動力操作升降工作台的訓練,預計在今年4月會 為課程進行測試。

1

議程 項目	文件	主要議決/進展摘要
1.4	CIC/CSY/P/001/25 (待核准文件)	安全推廣小組委員會的工作進展 安全推廣小組委員會(小組委員會)的工作進展如下: (a)「生命第一2025」安全推廣活動,將於今年5月推出,將誠邀不同機構項目參加 比賽。 (b)「建造業安全周2025」開幕典禮暨研討會及公德地盤頒獎典禮分別定於2025年8 月25日及29日舉行,詳情將與發展局商討。 (c)「前線人員安全表現紀錄計劃」將於今年4月2日推出,宣傳活動包括啟動禮、 宣傳短片、簡介會等。
		專責委員會成員核准小組委員會於2025年3月10日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。
1.5	CIC/CSY/P/002/25 (待核准文件)	安全培訓小組委員會的工作進展 安全培訓小組委員會(小組委員會)的工作進展如下: (a)學院定期將業界意外事故的安全警示加入安全訓練課程內,以提醒學員預防同類 意外事故之安全措施。 (b)兩場大師級培訓課程:建築安全領導文化已於 2025 年 1 月 21 日及 3 月 18 日舉 辦,分別邀請了金城營造集團行政總裁王紹恆先生及香港鐵路有限公司項目及工 程拓展總監鄧輝豪先生作導師。 (c)學院所有課程已加入議會重點推廣的安全元素,例如:安全角色與責任、安全監 督、動態風險評估及安全智慧工地系統等。

<u>CIC/CMT/P/035/25</u> <u>(供參考文件)</u>

議程 項目	文件	主要議決/進展摘要
		專責委員會成員核准小組委員會於2025年3月11日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。
1.6	(簡報) (供參考文件)	 匯報改革香港建造學院 - 葵涌院校安全訓練中心進度 學院代表簡介工作進展如下: (a) 學院將於 2025 年 4 月推出兩個「前線人員安全表現紀錄計劃」(計劃)相關的安全表現改進課程,分別是「前線工人安全表現改進課程」及「前線管理人員安全表現改進課程」,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。 (b) 學院將於 2025 年 4 月推出動力操作升降工作台訓練課程。 (c) 安全體驗訓練中心(SETC)已添置新的安全智慧工地系統設備,包括多功能智能安全帽及密閉空間的隨身氣體監測設備等等,以豐富課程內容。 專責委員會成員得悉職業安全健康局也舉辦類似學院的動力操作升降工作台訓練課程,建議學院可與職業安全健康局商討課程內容,以配合業界實際需要。 專責委員會成員備悉相關工作進度。
1.7	CIC/CSY/P/003/25 (待核准文件)	安全技術事宜小組委員會的工作進展 安全技術事宜小組委員會(小組委員會)的工作進展如下:

<u>CIC/CMT/P/035/25</u> <u>(供參考文件)</u>

議程 項目	文件	主要議決/進展摘要
		(a) 就「前線人員安全表現紀錄計劃」(紀錄計劃),議會已發出電郵鼓勵建造業界參與紀錄計劃。紀錄計劃平台將會與建造業議會 APP 聯繫並設有提示,鼓勵前線人員積極參與安全培訓。 (b) 就研究及技術發展基金項目-基於網狀網路及分佈式傳感器的棚架狀況監測系統,申請人提交第一季的進度報告,成員確認相關進度報告。 專責委員會成員核准小組委員會於2025年3月12日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。
1.8	CIC/CSY/P/004/25 CIC/CSY/P/005/25 (待核准文件)	建造業安全意識調查工作小組的工作進展 建造業安全意識調查工作小組(工作小組)的工作進展如下: (a) 最終調查報告的草擬已完成。 (b) 調查報告建議分別進行短期行動及持續行動,工作小組歸納跟進行動為以下6個類型: (i) 推出「前線人員安全表現紀錄計劃」; (ii) 推廣安全智慧工地及創新科技; (iii) 推廣管理層參與安全領導文化; (iv) 提升安全培訓; (v) 推廣建造安全;及 (vi) 推廣提升工地安全文化。 (c) 工作小組已經完成相關工作,跟進行動將於專責委員會跟進及報告。

議程 項目	文件	主要議決/進展摘要
		專責委員會成員同意解散工作小組。專責委員會主席感謝工作小組主席孔祥兆工程師及其他成員提供寶貴意見,使該項工作得以順利完成。 就以上(b)(vi)其中一項活動 - 安全午餐會 , 有專責委員會成員建議議會可考慮邀請更多業界不同組織領導參加,以表示對前線人員的關愛。 專責委員會成員核准工作小組於2024年12月19日及2025年3月14日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。
1.9	CIC/CSY/P/006/25 CIC/CSY/P/007/25 (待核准文件)	安全智慧工地系統標準化專責小組的工作進展 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, 預計開發工作於2025年內完成。議會並會舉辦諮詢會,以收集業界各持份者在制 訂標準化應用程式介面方面的意見。 (b) 有關安全智慧工地系統標籤計劃,截至2025年3月25日,已有524個項目獲發安全 智慧工地系統標籤。 (c) 安全智慧工地系統標籤計劃上訴委員會已成立。 專責委員會成員核准專責小組於2025年3月18日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工 作進度。

茶扣		
議程	文件	主要議決/進展摘要
項目		
1.10	CIC/CSY/P/008/25	建築設計安全專責小組的工作進展
	(待核准文件)	建築設計安全專責小組(專責小組)的工作進展如下:
		(a) 建築設計安全先導計劃(先導計劃)分享會暫定於2025年第二季舉行,將邀請3
		個參與先導計劃(第一期)的項目進行分享。
		(b) 先導計劃(第二期)已完成招標程序,第一期及第二期均聘用Aurecon作為顧問
		,預計於2025年第二季開展第二期,議會將優先邀請先導計劃(第一期)未獲挑
		選的項目申請者參與。
		医时境日中胡有参 兴。
		東書委员会代员按公東書。1. 42 2025 年2月27日關行的会議文会議按西耳供系扣開工
		專責委員會成員核准專責小組於2025年2月27日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工
		作進度。
1.11	CIC/CSY/P/009/25	戀空式竹棚架專責小組的工作進展
	(待核准文件)	懸空式竹棚架專責小組成員於2025年6月任期屆滿,專責委員會成員核准繼續委任現
		有懸空式竹棚架專責小組成員的任期至2027年6月(即兩年任期)。
1.12	CIC/CSY/P/010/25	建造業棚架物料專責小組的工作進展
	(待核准文件)	建造業棚架物料專責小組(專責小組)的工作進展如下:
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(a) 擴展金屬棚架應用路線圖框架如下:
		● 短期目標:推出金屬棚架應用先導計劃
		● 中期目標:透過培訓提升金屬棚架工人數以應付工程量增加及竹棚工轉型
		● 長期目標:工地廣泛應用金屬棚架

議程 項目	文件	主要議決/進展摘要
		(b) 就對棚架業界現況及擴展金屬棚架應用的可行性方案進行研究調查,建議聘用顧問公司進行該調查。
		(c) 將成立金屬棚架技術支援小組,為參與先導計劃的項目提供支援。
		專責委員會成員核准專責小組於2025年1月16日舉行的會議之會議摘要及備悉相關工作進度。
1.13	-	其他事項
		(a) 專業精神年 議會將2025年定為專業精神年,從業主、顧問、承建商、分判商及前線工人和 管工五方面建議舉措,詳情將於下次會議報告。
		(b) 為業界提供的一次性支緩措施 議會撥出約港幣2億5千萬元為業界提供支緩措施,安全相關項目如下: • 懸空式竹棚架的金屬托架(狗臂架)之交換計劃 • 工地午餐安全講座

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。