建造業議會 建造安全專責委員會

建造安全專責委員會 2014 年第二次會議於 2014 年 6 月 30 日(星期一)下午 2 時 30 分於香港灣仔告士打道 138 號聯合鹿島大廈 15 樓建造業議會總辦事處一號會議室舉行

出席者:	張孝威先生 陳修杰工程師 陳耀東先生	(HWC) (SKC) (AnCN)	主席
	周聯僑先生 許少偉先生	(LKC) (SWH)	屋宇署署長
	黎志華先生	(CWLi)	庄] 有有 区
	黄仕進教授	(SCW)	
	鄭超靈先生	(VK)	工地安全事故非正式專責小 組主席
	李子亮先生	(CLL)	維修、保養、改建及加建工地之工作安全專責小組主席
	黃君華教授	(FW)	工地整潔專責小組主席
	陳祖聲先生	(CSC)	香港建築師學會, 認可人士
	孝華夫先生	(SeH)	香港鐵路有限公司
	黄國強先生	(GtT)	香港機電工程商聯會
	黃惠民先生	(WMW)	建築地盤職工總會
列席者:	楊偉明先生	(WMYg)	屋宇署
	林世榮先生	(SWLm)	發展局 (代表林達明先生)
	劉賜添先生	(TyL)	香港房屋委員會 (代表馮宜萱女士)
	徐健威先生	(RaT)	職業安全健康局 (代表楊冠全博士)
	陶榮先生	(CT)	執行總監
	黄宗傑先生	(VWg)	高級經理 - 議會事務
	阮巧儀女士	(AaY)	經理 - 議會事務
	梁淑炘女士	(SYLg)	經理 - 議會事務
缺席者:	伍新華先生	(LN)	
	彭一邦工程師	(DP)	
	馮宜萱女士	(AF)	升降機槽工作的工地安全專 責小組主席
	劉志健工程師	(CKiL)	主要施工方案檢討專責小組主席

<u>CIC/CSY/R/002/14</u> (討論文件)

黃敦義先生	(CWG)	總監-培訓及發展
林達明先生	(TmL)	發展局
鄭鴻亮先生	(HLC)	渠務署
吳民輝先生	(WN)	香港保險業聯會
楊冠全博士	(WY)	職業安全健康局

進展報告

<u>負責人</u>

2.1 通過 2014 年 4 月 3 日舉行的 2014 年第一次建造安全專責委員會會議進展報告

成員備悉進展報告 CIC/CSY/R/001/14,並通過 2014 年 4 月 3 日舉行的上次會議之進展報告。

2.2 上次會議續議事項

議程項目 1.2 香港房屋委員會於議程項目 2.11 進行有關 險失事故的經驗分享簡報。

議程項目 1.5 委員會主席報告,安全周的相關項目將納入 各專責小組 / 「2014 年工作計劃及財政預算」,並請各專 非正式專責 責小組 / 工作小組主席如有需要,可另行 小組主席及申請額外撥款。 議會秘書處

[會後補註:議會秘書處於 2014 年 7 月 4 日 發出電郵,邀請各專責小組 / 工作小組主席於 2014 年 7 月 31 日前回覆是否需要申請額外撥款,秘書處沒有收到任何專責小組 / 工作小組主席的回覆。]

議程項目 1.6 此項目於議程項目 2.3 報告。

議程項目 1.7 此項目於議程項目 2.4 報告。

議程項目 1.9 竹棚架工作平台安排指引(指引)的最終版本,已在建造業議會(議會)於 2014 年 4月 25日舉行的 2014 年第二次會議上獲得批准。指引作輕微調整後已於 2014 年 5月 30日正式發表。

(黃仕進教授於下午2時40分加入會議) (陳祖聲先生於下午2時45分加入會議)

2.3 建造安全專責委員會2014-2016年度增補委員名單之工作進展

黃宗傑先生就建造安全專責委員會2014-2016年度增補委員名單之工作進展,向成員簡介文件編號CIC/CSY/P/009/14。建造安全專責委員會2014-2016年度共有十一名增補委員獲提名加入,其中四位為現任專責小組主席、一位為政府部門代表、以及六位由相關行業機構/協會提名的代表。成員知悉香港地產建設商會沒有提名代表於委員會。

成員備悉建造安全專責委員會 2014-2016 年度增補委員名單之工作進展。

2.4 應用創新設計以提高建造安全工作小組的工作進展

陳修杰工程師獲邀出任工作小組主席,並就應用創新設計以提高建造安全工作小組的工作進展,向成員簡介文件編號CIC/CSY/P/010/14。議會秘書處、工作小組主席、以及香港物流及供應鏈管理應用技術研發中心(LSCM研發中心)代表於2014年6月4日進行一次非正式會議,並於會上討論工作小組的成員名單及職權範圍。於會議上,LSCM研發中心代表介紹了五項創新設計(「安全帶緊扣感應系統」、「倒車射頻識別感應/警報系統」、「密閉空間進出管理系統」、「輕便射頻標籤閱讀器安全系統」及「主控式建設管理系統」)。經商議後,成員同意暫定於2014年8月召開的工作小組首次會議上,討論並為創新設計的推行訂立先後次序。

成員備悉應用創新設計以提高建造安全工作小組的工作進展。

(陳耀東先生於下午3時加入會議)

2.5 安全提示 第002/14號 - 「塔式工作平台安全」

工地安全事故非正式專責小組主席鄺超靈先生介紹文件編號 CIC/CSY/P/011/14,內容關於「安全提示 第002/14號-塔式工作平台安全」。

鑑於2014年3月發生一宗使用塔式工作平台於大廈進行維修工程 時的致命意外,因此草擬這份安全提示,旨在提醒各相關者需注 意的安全措施,避免意外發生。

在機電工程署的支持及工地安全事故非正式專責小組主席的資料提供下,安全提示第002/14號-「塔式工作平台安全」已經草擬完成。安全提示第002/14號擬稿(中文版本)已透過電郵於2014年5月中旬發給機電工程署給予意見。安全提示第002/14號擬稿(雙語版本)則於2014年6月上旬透過電郵發給機電工程署及工地安全事故非正式專責小組成員發表意見。議會秘書處收到機電工程署及工地安全事故非正式專責小組成員的一些意見。與工地安全事故非正式專責小組主席商議後,安全提示第002/14號的修訂版本已經擬備並整合了收到的適用意見,並提交上建造安全專責委員會2014年第二次會議上作出確認。

經商議後,委員會成員建議向塔式工作平台的操作人員及相關承 建商收集更多意見。由於安全提示中建議「安全吊帶須繫於合適 的獨立救生繩上」為強制要求,而機電工程署已發表的現行實務 守則中並無相關訂明,因此建議作更多諮詢。此外,於會上亦收 到一些其他少量的意見。

鄺超靈先生 及議會秘書 處

[會後補註:建造安全專責委員會於2014年6月30日舉行的2014年第二次會議後,政府部門(機電工程署及勞工處)代表及相關業界持分者於2014年7月21日舉行了一場會議。雙方於會上作出討論及互相交流意見,可惜最後仍未能達成共識。但業界持分者所關注的事項及政府部門的立場亦已清晰表達。

於會議後,秘書處與建造安全專責委員會主席及工地安全事故非正式專責小組主席作出商討。由於雙方於上述會議中仍未能達成共識,同意暫緩發表上述安全提示。

與此同時,透過工地安全事故非正式專責小組主席的協助,正向海外專家就「安全吊帶須繫於合適的獨立救生繩上」事宜尋求更多專業意見及建議。如接獲任何最新資訊,將於日後再作檢討及探討。]

2.6 升降機槽工作的工地安全專責小組的工作進展

阮巧儀女士就升降機槽工作的工地安全專責小組的工作進展,向

成員簡介文件編號CIC/CSY/P/012/14。

在《升降機槽工程安全指引》(第3卷一整段樓宇佔用期間)於2013年11月5日出版後,議會隨後於2014年2月12日舉辦「升降機槽工程安全技術研討會」,以簡介該指引。專責小組主席及其他成員亦積極參與研討會,並發表簡報宣傳升降機槽工程安全指引(包括第1、2及3卷)。約有2,000人將會/曾經參加有關升降機槽工程安全指引的講座或研討會。

於2014年4月4日舉行了一次會議,以討論專責小組/工作小組的未來發展計劃,會議重點摘要如下:

- 與其他政府部門合作,加強推廣升降機槽工程安全指引;
- 為物管公司及升降機擁有人準備簡易宣傳單張;
- 探討撰寫於工程建造期間的臨時升降機指引的可行性;
- 探討於設計階段加入更多安全元素的可行性;
- 檢討已發表的升降機槽工程安全指引第1、2及3卷

成員備悉升降機槽工作的工地安全專責小組的工作進展。

(徐健威先生於下午3時10分加入會議)

2.7 有關收取工地意外呈報行政費用的工作推展

阮巧儀女士就有關收取工地意外呈報行政費用的工作進展,向成員簡介文件編號CIC/CSY/P/013/14。手提電話短訊(SMS短訊)已於2014年1月6日向已加入成為「安全之友」的工友發送,而議會及勞工處亦攜手合作設計及製作宣傳海報,加強宣傳工地意外呈報安排。相關宣傳海報「工傷索償五部曲」(A2尺寸)已經印製,並於2014年4月透過香港建造商會(HKCA)發送至約300家主要建築公司。為加強宣傳效果,一批參照宣傳海報設計而製作的宣傳單張(A5尺寸)已於2014年6月印製完成,並將發送至議會及主要建築公司。

此外,議會計劃進行問卷調查,研究總承建商因應分包商呈報意外及處理僱員補償保險申索而收取行政費用的現況及其金額,以及識別出業界採納的最佳做法。

議會委托顧問進行研究,並於2014年3月聘用「米嘉道資訊策略有限公司」。於2014年4月16日,議會與顧問公司舉行啟動會議,商討問卷設計。經討論後,問卷設計已初步擬定為兩份,其中一

份問卷的對象為總承建商及分包商,另一份問卷的對象則為工友。兩份問卷的設計擬稿已發給勞工處發表意見。於2014年6月 12日,議會與顧問公司舉行另一次會議,就問卷設計進行討論及 提出修改。議會預計於2014年8月展開問卷調查。

成員對問卷調查及問卷設計表示歡迎,同時備悉有關收取工地意外呈報行政費用的工作進展。

2.8 2014 年建造業安全周的滙報

阮巧儀女士就已於2014年5月26至29日舉行的「2014年安全推廣計劃一建造業安全周」進行簡報。2014年建造業安全周由議會及發展局合辦,獲得超過40個機構支持,廣泛涵蓋建造業界不同的範疇。本年度的主題為「工友健康及安全領導」。

安全周的活動可分為「2014年建造業安全周的前期活動」及「2014年建造業安全周的活動」。當中「2014年建造業安全周的前期活動」,包括建造業安全推廣短片、建造業安全集思工作坊、八段錦氣功「培訓導師」訓練班、安全之友、零意外大使獎及2014創意工程安全獎。會上亦報告了「2014年建造業安全周的活動」,分別為零意外授旗典禮、建造業安全周研討會、建造業安全周工地參觀、以及建造業安全周一第20屆公德地盤嘉許計劃(2013)頒獎典禮。

是次安全周反應非常熱烈,除獲得媒體廣泛報導,亦得到業界及大眾的正面回應。委員會主席對發展局及議會成功合辦2014年建造業安全周表示謝意。

會上亦簡報了未來路向,包括積極聯繫持分者參與及合作,支持相關工作;於建造業安全周完結後,加強並持續工友及其他業界持分者對安全承諾的熱誠,以及向建造業持分者繼續推廣並強調「工友健康及安全領導」的訊息。

2.9 經驗分享 - 韓國基建工程安全考察訪問

張孝威先生、鄺超靈先生、周聯僑先生及梁淑炘女士代表議會, 参加於2014年3月17至21日舉行的韓國基建工程安全考察。梁淑 炘女士就是次安全考察分享經驗和進行簡報,而張孝威先生則向 成員分享一些值得參考的地方。

梁淑炘女士簡介韓國職業安全健康協會(KOSHA),以及韓國職業安全健康管理系統及KOSHA 18001的概況。此外,亦介紹了石東素砂路建設項目(Seokdong-Sosa Road Construction)(蔚山)、蔚山海港大橋(Ulsan Harbour Bridge)(蔚山)、訓練中心(三星)(首爾)及安全創新學校(GS E&C)(首爾)的參觀情況。

張孝威先生提出一些值得參考的地方,例如綜合管理、安全領導 及安全監控的範疇。

成員對簡報及韓國的安全創新學校感到興趣。一些成員建議香港 建造業可考慮於安全訓練中加入體感訓練原素的可行性。徐健威 先生分享職業安全健康局的風險評估事宜。經商議後,成員同意 議對上述事官再作探討。

(許少偉先生於下午4時45分離開會議) (黃仕進教授於下午4時45分離開會議)

2.10 經驗分享 - 台北舉行的[2013城市職業安全衛生國際論壇]

台北市勞動檢查處舉辦了2013城市職業安全衛生國際論壇,周聯 僑先生獲邀出席並於2013年9月12日進行演說。周聯僑先生接受 邀請,與梁淑炘女士及吳國群先生一同出席2013年9月12至14日 於台北舉行的2013城市職業安全衛生國際論壇。

在建造安全專責委員會2014年第二次會議上,梁淑炘女士以簡報 形式分享了參加論壇的情況,周聯僑先生則補充有關資料。

來自香港、倫敦、東京、悉尼、新加坡、台北及高雄的當地及國際職業安全健康專家和專業人士,齊集論壇上進行演說。周聯僑先生以「推廣建造業安全中所發揮的作用(第二部份)—建造業議會」為題,於2013年9月12日進行演說。在台北逗留期間,台北市勞動檢查處安排了以下活動:

- 到中華民國營造業總工會交流參觀(2013年9月13日早上);
- 到宜華國際觀光旅館暨集合住宅新建工程的工地參觀(2013年9月14日早上);以及
- 與台北市市長郝龍斌先生會面交流(2013年9月14日早上)

簡報分享了一些台北的良好作業模式,例如「工安好宅地圖」、

「職災地圖」、「走入校園安全巡廻輔導」、「勞動檢查M化」 及「戶外高溫作業檢查」。

(陳耀東先生於下午5時離開會議))

2.11 經驗分享 - 關於險失事故的經驗分享

劉賜添先生就以下由 2012 年 8 月至 2014 年 6 月於香港房屋委員會工地發生的險失事故作經驗分享:

- 物件從車輛墮下
- 物件從高處墮下
- 鐵網圍欄倒塌
- 遭移動中的車輛撞倒
- 漕起重裝置撞倒
- 公用設施遭到破壞

2.12 其他事項

孝華夫先生向成員簡介了於港鐵工地使用的預防撞擊手套,適用 於即將展開的工地,用以推廣預防工友的手部/手指於工地受 傷。

2.13 下次會議

下次會議定於 2014 年 9 月 10 日 (星期三)下午 2 時 30 分在香港灣仔告士打道 138 號聯合鹿島大廈 15 樓 1 號會議室舉行。

至此別無其他事項,會議於下午5時30分結束。

議會秘書處 2014年7月