

運輸及房屋局常任秘書長(房屋) 應耀康先生 太平紳士 獻辭



應耀康先生
太平紳士

很多謝各位出席今天房委會與職業安全健康局再次合辦的「工程和物業管理工地安全研討會」，分享在安全作業模式方面的經驗和心得。

房委會作為一個關懷社會的機構，一直透過與業務夥伴的合作，致力在所有工作層面推廣安全文化，讓同事及前線員工可以在安全和健康的環境裡工作，協助我們建設優質房屋和提供完善的屋邨管理和保養服務。我們有責任保障員工的工作安全，事故即使一宗亦太多。我們一直以「零致命意外」為安全指標，並竭力把每千人意外率維持低於 12 宗。經過多年來的努力，房委會轄下工地的安全水平取得良好表現。在 2014 年，房委會新工程及維修保養工程的每千人意外率分別為 6.4 和 2.2，較 2013 年每千人意外率的 7.3 和 4.1 進一步減少，亦遠低於 2014 年建造業整體每千人意外率 42。我們會繼續倡導「零事故」，不斷提升工地安全表現。

我們堅信「質素」與「安全」是相輔相成，缺一不可。「安全第一」和「未雨綢繆勝於亡羊補牢」是我們的座右銘。因此，我們堅持主動採取預防措施，當中尤其著重工序控制。正如今年研討會的主題「施工跟程序，意外可消除」，嚴謹的工序控制，運用有系統的方法，以風險管理的角度，評估整個程序，使工人暴露在任何惡劣的工作環境前能消除危害及控制風險，可有效加強工地的安全管理。

有鑑於本年初本港建造業發生了多宗涉及吊重工作的嚴重意外，我們的工地亦出現險失事故，我們有必要即時提高關注程度，並聯同全部承建商檢視了有關吊重及其他高風險工作的安全情況，主動採取預防措施，確保每一個工序依照程序和指引，避免發生意外。

我必須強調，雖然「吊運操作」及「焊接」分別安排在研討會的兩個環節，但這兩類工程都會在新工程和維修保養工地出現。事實上，除了這兩類工程，還有其他高風險工程是需要有效工序控制計劃的，如高空工作、使用大口徑鑽挖樁工程及地底挖掘工程等，只是時間有限，我們只能選擇兩類比較常見及近期值得關注的工程，作深入淺出的探討。我們亦很高興，邀請了機電工程署的同事為我們主講有關「避免破壞地下氣體喉管」的工序控制計劃。

為了加強工地前線員工的警覺性及行動準確性，我們於今年開始設立「指差呼稱」獎項，鼓勵承建商在工作過程加入「指差呼稱」程序，尤其在進行新工程的高風險項目時，提醒員工「心手並用」，以減少因人為疏忽、錯誤或誤會引致的意外。與此同時，我們積極提倡保持工地整齊及清潔，關顧工友的福利設施，務求建立安全和健康的工作環境。

最後，我衷心感謝職安局、各個支持機構、各位講者和業界朋友的鼎力支持，令此研討會得以連續第九年順利舉辦。我們深信，管理人員和前線員工的同心協力，必可持續提升工地安全水平及表現，營造更佳的職安健環境，確保公營房屋在建造、維修保養和管理方面均日臻完善。

incident
零事故

施工跟程序 意外可消除
Strictly Follow Work Procedures
to Prevent Accident