



职业安全健康局总干事

献辞 游雯女士

2022年 建筑业发生多宗致命工业意外，当中包括了6月吊船意外及9月天秤意外，导致多名工友离世，令人痛心，意外所造成的损失往往远超想像。今年5月，有国际企业被指工作环境文化不佳以及对伤亡事故调查处理不当，而被剔出标普500 ESG (Environmental, Social and Governance) 指数，股价更一度大跌8%，有分析指出约三分之一的跌幅是因被指数除名。由此反映，投资职业安全及健康对任何机构都是重要和必须的，而切实执行安全管理制度是推行职安健的基石。

房屋委员会（房委会）是职业安全健康局（职安局）多年来的合作夥伴，我们从1996年起已为房委会的新工程提供独立安全稽核计划，及後更把稽核计划扩展至维修保养及改善工程。为了进一步加强安全管理及针对新工程的高危工序，我们推出「突击安全巡查计划」，派出独立人员进行突击安全巡查。为确保评审准则与时俱进，职安局定期更新稽核及巡查准则，并把崭新的建筑方法及安全要求，例如组装合成建筑法，纳入审核标准之内。

除了持续改善安全管理系统，更新使用的工作装备也是改善职安健重要的一部分。为此，职安局因应业界所面对的职安健问题对相应工作设备作出改善，务求可以做到「小改善，大帮忙」。职安局联同劳工处已推出「中小型企业改良版轻便工作台3.0资助计划」。与「2.0资助计划」相比，改良版梯台面积及重量减少约3成，平台上设置围栏、踢脚板及以阻燃物制成的防护网；至於改良版功夫橈，其每只橈脚皆可作调较并装有斜撑，而同一品牌及型号的功夫橈更可连接使用。除了便利工友工作，亦进一步提升工作安全。

有关用於支撑悬空式竹棚架的I型铁托架锚固，市面上一般使用的I型铁托架存在着安



装困难的问题，特别是最低的系稳螺丝。为了提供更多更安全的铁托架供业界选择，职安局提出了 I 形铁托架的优化设计。I 形铁托架的优化设计设有 4 个系稳螺丝孔洞。除了最顶一颗系稳螺丝必须安装外，工人可根据现场情况，使用下方 3 个孔洞的其中 2 个以安装系稳螺丝。优化 I 型铁托架的设计，提高安装灵活性、减少工友安装时身体过分向外伸展，使工友进行棚架工作时更容易更安全。

悬空式竹棚架（俗称吊棚）被广泛地应用於外墙进行的维修及保养工作，搭建及拆卸吊棚是高风险的工作，工人往往要俯身出窗外及於外墙工作。为让业界进行外墙工作时多一个安全、有效率的选择，职安局展开了快速安装工作平台之研究，所设计的快速安装工作平台组件主要由铝合金制成，既坚硬而轻量。新型的设计使工人可站在室内或於有护栏的情况下搭建及拆卸工作台，除了易於安装及拆卸，亦可减少组件从高处下堕风险。

密闭空间工作有不同的潜在风险，例如塌泥、有毒气体、易燃气体的积聚。过去曾发生於沙井内的意外，造成人命伤亡。职安局十分关注密闭空间工作安全，我们和劳工处推出「密闭空间工作安全推广计划」，透过强化教育培训、优化现时「中小企密闭空间工作安全资助计划」、推出「职安健星级企业 - 密闭空间安全认可计划」及加强安全推广，多管齐下，向密闭空间工作的承办商、工人、管工、场地管理人员及业主，提供全方位的支援及安全讯息，提升密闭空间的工作安全水平，预防意外。

工作安全重要，健康亦同样重要，职安局与劳工处合办「护心计划」，帮助建造业前线员工和保安员「及早筛查」、「及早预防」及「及早管理」心脑血管相关健康问题，减低相关疾病的风险。感谢房委会签署「护心约章」，向地盘工友及保安推广「护心」计划，参与到会式健康风险评估及鼓励他们参加「消肥 GO! 班」提升他们对健康的关注。

由新南威尔士州工作安全局（SafeWork NSW）、国际劳工组织（International Labour Organization）及国际社会安全协会（International Social Security Association）合办的第23届世界工作安全和健康论坛（23rd World Congress on Safety and Health at Work）將於2023年11月27至30日於澳洲悉尼举行，来自世界各地不同国家的代表将聚首一堂，讨论如何共同缔造更安全、更健康的工作环境。我鼓励大家出席这个活动并与世界各地的行业领袖及专家交流心得，及将香港推行职安健的成功策略及经验与国际分享，向世界说好「香港故事」。

我相信职安局联同房委会，以及业界携手，定能进一步实践今日研讨会的主题 --- 「防意外，保安康」。

