



职安警示

拆卸中的仓库发生火警

1. 意外日期： 2021 年 11 月
2. 意外地点： 一个拆卸地盘
3. 意外摘要：

一个拆卸中的仓库地库发生火警，当时火焰切割工作在该位置进行中。三名分别在该楼层及较高楼层工作的工人被火警中发出的浓烟熏倒。其中一人同日在医院离世，其余两人受伤。

4. 给承建商 / 东主的职安警示：

为确保从事涉及热工序如烧焊及火焰切割的工人 / 雇员的安全，承建商 / 东主应提供及维持安全工作系统，该系统应包括，但不限于以下各项：

- 委任合资格人士进行针对相关工作的风险评估，尤其是作业过程中发出 / 产生的火焰、热力、炽热熔渣或火花可引致的火警危险，并在充分考虑存在着的拆卸物料可能容易引至火警的情况下，找出所有潜在危害；
- 根据风险评估的结果，并在合乎安全法例、相关工作守则及安全指引的要求下，制定安全施工方案及程序；
- 禁止在可燃 / 易燃物料附近进行热工序，因为此举会引致火警的高风险；



- 当在工作地点内进行热工序时，应确保在开展热工序前采取以下的防火措施：
 - 保持工作范围整齐清洁，将所有易燃或可燃物料搬离工作地点至安全地方。当易燃或可燃物料不能被搬离时，应用合适的方法保护以免其可能与发出 / 产生的火焰、热力、炽热熔渣或火花等直接接触，例如以抗火物料覆盖保护；
 - 检查可能受到作业时散发的热力所影响的隔邻范围或间格，确保并无易燃或可燃物料及火警的危险，同时适当地移去或保护该等易燃或可燃物料；
 - 确保在工作地点开展热工序前，并无任何易燃或可燃的物料，例如油脂、油漆、发泡胶、污垢或其他残余物；
 - 在工作范围附近提供合适的灭火设备，如灭火器、灭火沙桶等；
- 制定、实施及维持一个火警警报系统、走火程序及紧急应变措施，以确保当发生火警时所有工人 / 雇员得以安全撤离工作地点；
- 向所有工人 / 雇员提供所需的安全资料、指导及训练，并确保他们熟悉安全施工程序、安全措施和紧急应变措施；以及
- 制定及实施有效的监察及控制制度，以确保所有安全措施得以严格遵从。

5. 参考资料：

- [《安全工作系统》¹](#)
- [《风险评估五部曲》¹](#)

¹ 按此检视文件



- [《资料、指导及训练五部曲》](#)¹
- [《工作守则：气体焊接及火焰切割工作的安全与健康》](#)¹
- [《工作地点防火指引》](#)¹

免责声明

本职安警示旨在发生严重意外后，尽早提醒有关人士采取所需的一般安全预防措施，以保障从事类似工作人员的安全。本警示内的资料只属一般指引，不会减轻、限制或取代任何人须依法履行法定职责的法律责任。资料使用人如管理及督导人员应自行评估本警示内的资料，按本身情况决定有关资料是否可在作业中应用。如因使用或不使用本警示内的资料而招致任何损失或损害，劳工处概不负责。

注：本职安警示的内容并非详尽无遗，日后如有更多相关资料，会在有需要时加以补充或修订。