



## 职安警示

### 在升降机槽内被夹毙

1. 意外日期：2017 年 11 月
2. 意外地点：一个楼宇建筑地盘
3. 意外摘要：

一名工人于一个楼宇建筑地盘的共同升降机槽内进行升降机工程时，被夹于升降机的对重装置与工字梁结构之间。该工人腿部严重受伤，并于翌日去世。

4. 给承建商 / 雇主的职安警示：

为确保工人 / 雇员在升降机槽内工作的安全，承建商 / 雇主须提供及维持一个安全工作系统，该系统应包括，但不限于以下各项：

- 委任合格人士就有关工作进行针对性的风险评估，在充分考虑将要执行的工作的性质及其工作环境所涉及的影响后，找出所有涉嫌与该工作有关的潜在危害，尤其针对没有设置适当间隔，但有多部升降机已安装于同一升降机槽内的情况；
- 根据风险评估的结果，制定符合相关工作守则、业界指引、认可的安全标准及升降机制造商的规格 / 指示的安全施工方案及程序；
- 实施工作许可证制度，以确保任何工人 / 雇员进入升降机槽内工作前，所有在升降机槽内与工作相关的危害已消除，包括采取下列针对在共同升降机槽内被相邻升降机运行部件夹伤或撞击的预防措施；



- 在切实可行的情况下，于在两部相邻升降机之间提供适当高度的间隔，以防止工人被夹伤和触及相邻升降机的运行部件；
- 如需进行升降机工作，但又不切实可行地提供上述间隔，则须停止相邻升降机的运作；
- 如需维持相邻升降机的运作以提供部份楼层的有限度服务，则不应容许该升降机进入施工楼层的范围；
- 确保升降机工作获完善安排和协调，以避免不兼容的活动同时进行；
- 确保升降机工作由具备相关实质训练及实际经验的合资格人员直接监督下安全地进行；
- 确保只雇用具备足够知识、技能及经验的工人 / 雇员进行升降机工作；
- 向进行升降机工作的所有工人 / 雇员、督导人员及相关人士提供所需的安全资料、指导及训练；
- 确保进行升降机工作的所有工人 / 雇员、督导人员及相关人士熟悉有关的安全施工程序及须采取的安全措施，并明白其职务和责任；以及
- 制定及实施有效的监督及管理制度，以确保上述所有的安全措施得以严格遵从。

## 5. 参考资料：

- [《安全工作系统》](#)<sup>1</sup>
- [《风险评估五部曲》](#)<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> 按此檢視文件



- [《资料、指导及训练 5 部曲》<sup>1</sup>](#)
- [《工作安全守则（升降机及自动梯）》<sup>1</sup>](#)
- [《升降机安装、保养及维修工作致命意外个案集》<sup>1</sup>](#)
- [《升降机槽工程安全指引：第 3 卷一整段楼宇占用期间》- 建筑业议会<sup>1</sup>](#)

\*\*\*\*\*

#### 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。