



职安警示

被夹于升降工作台及花洒喉管之间

1. 意外日期： 2021 年 6 月
2. 意外地点： 一个建筑地盘
3. 意外摘要：

一名工人在地库操作一部升降工作台，以便进行墙身批荡工作时，他的颈部被夹于升降工作台最高的护栏及一条在天花下的花洒喉管之间，他在送院两日后身亡。

4. 给承建商／东主的职安警示：

为防止工人／雇员在升降工作台上工作时受到任何障碍物(例如架空装置)所危害，承建商／东主应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：

- 委任合资格人士进行针对性的风险评估，在充分考虑其将要进行工作的性质、工作环境、在附近的任何设备／装置及操作升降工作台的情况下，找出所有与该工作相关的潜在危害；
- 根据风险评估的结果，制定符合安全法例及相关安全指引的安全施工方案及工作程序；
- 确保升降工作台已根据制造商的指引，定期检查、测试及妥善维修，以确保该机器在任何时间均处于安全工作状态；



- 确保在移动前，升降工作台的平台已下降至托架上；
- 确保当有工人停留在升降工作台的平台时，升降工作台不可移动；
- 确保当升降工作台在移动时，与附近的障碍物(例如天花下的固定喉管)保持安全距离；
- 确保升降工作台的每个控制器应属自动煞停的种类，即松开后会自动转回空档或关闭的位置，而控制器亦应设于能够防止意外操作或损坏的位置；
- 确保每个控制器的功能应在该装置上或附近清楚显示及标明；
- 确保已安装及清楚标明控制下降的装备，使地面的工人 / 雇员能在紧急情况时把工作台降下；
- 在可行的情况下，根据制造商的建议设置适当的辅助防护装置，以进一步减低被夹倒的风险；
- 确保操作升降工作台的工作地方均有提供足够所需的照明；
- 确保升降工作台只由曾接受训练及合格的工人操作；
- 订定适当的应变程序；
- 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包括应变程序及相关的安全措施；以及
- 制定及实施有效的监察及控制制度，以确保上述的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](#)
- [《资料、指导及训练5部曲》¹](#)
- [《安全使用动力操作升降工作台指引》¹](#)

免责声明

本 职 安 警 示 旨 在 發 生 严 重 意 外 后 ， 尽 早 提 醒 有 关 人 士 採 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 。

註：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 。

¹ 按此检视文件