



职安警示

从悬挂中的金属通道板堕下

1. 意外日期： 2024 年 11 月
2. 意外地点： 一幢兴建中的机场客运大楼
3. 意外摘要：

一名工人使用一部升降工作台（“升降台”），在一幢兴建中的机场客运大楼的天花结构下方，安装金属板以组装一条维修通道。该名工人于进行安装工作时爬到其中一件悬吊在空中的板上，并从该板上堕下约 30 米至数楼层下。他于同日在医院内证实死亡。

4. 给承建商 / 雇主的职安警示：

为防止任何工人在使用升降台于高处安装通道板时从高处堕下，承建商 / 雇主应提供及维持以下预防措施：

- 确保每个在升降台上工作的人员均佩戴适当的安全吊带，而安全吊带的悬挂绳应系稳在由制造商为升降台设计的特定系稳位置，以防止工人从平台上堕下，并在工作过程中始终留在工作台内；
- 禁止离开升降台的平台到其他高处工作，除非已经过充份评估及解决堕下的危害后，并计划妥当方可准许进行；
- 在充分考虑高处工作安全后，制定及实施一个操作升降台的安全工作系统；
- 向所有工人 / 操作员提供所需的安全资料、指导及训练，



并确保他们熟悉相关的安全施工程序及安全措施；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¹:

- [《安全使用动力操作升降工作台指引》](#)
- [《高处工作安全概览》](#)
- [《安全工作系统》](#)
- [《风险评估五部曲》](#)
- [《资料、指导及训练5部曲》](#)

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。

¹ 按此检视文件