



职安警示

被夹倒于挖土机驾驶室与悬臂之间

1. 意外日期：2015 年 9 月

2. 意外地点：一处空地

3. 意外摘要：

一名挖土机操作员在操作挖土机时，被夹倒于挖土机驾驶室与正在下降的悬臂之间，导致头部严重受伤，其后于同日死亡。

4. 给承办商 / 雇主的职安警示：

为防止负荷物移动机械操作危及工人，承建商 / 雇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：

- 委任合格人士就负荷物移动机械操作进行针对相关工作的风险评估及找出所有相关的潜在危害；
- 制定负荷物移动机械操作的安全施工方案及程序，其中须充分考虑风险评估的结果；
- 确保使用合适的负荷物移动机械，并妥善保养该机，包括其所有部件；
- 在使用负荷物移动机械前，透过合格检验员的测试和彻底检验，以及合格的人的定期检查，确保该负荷物移动机械处于安全操作状态；
- 确保负荷物移动机械只由持有适用于该机所属种类的有效证书的人操作；



- 当负荷物移动机械不在使用时，其车匙应妥为保管，以确保未经许可不得使用该机械；
- 在进行操作时，如操作员没有清晰无阻的视野，须安排一名讯号员向操作员发出有效的讯号；
- 为所有有关工人提供相关的安全资料、指导及所需的训练，以确保在操作负荷物移动机械时，已采取有关的安全工作方法；以及
- 制定及实施有效的监察及监管制度，以确保上述的安全措施得以严格遵从。

5. 参考资料：

- [《风险评估五部曲》](#)¹
- [《安全工系统》](#)¹
- [《安全使用挖土机工作守则》](#)¹
- [《在建筑地盘安全使用负荷物移动机作搬土工作指引》](#)¹
- [《地盘意外个案简析系列 — 搬土机械》](#)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。

¹ 按此检视文件