



## 职安警示

### 工人被流动机械撞倒

1. 意外日期：2012 年 11 月

2. 意外地点：启德一个建筑地盘

3. 意外摘要：

一名女工在建筑地盘内遭一辆移动中的挖土机撞倒，其后伤重死亡。

4. 给承建商／雇主的职安警示：

为防止工人被流动机械撞倒，承建商/雇主应进行风险评估及实施有效的交通管理系统，其中包括：

- 使用围栏或路障，以便将人和流动机械有效分隔；
- 实施严格通道控制措施，并张贴适当的告示；
- 在可行的情况下，提供单向交通系统以避免倒车的需要；
- 如流动机械操作员对附近范围没有清晰无阻的视野，须派驻讯号员向该操作员发出有效的讯号；
- 在流动机械上安装适当的装置如闭路电视，以增加流动机械操作员的视野范围，尤其是该机械后面的情况；以及



- 实施有效的监控及监管制度，以确保工人严格遵从上述的安全措施。

## 5. 参考资料：

- [《工厂及工业经营\(负荷物移动机械\)规例简介》<sup>1</sup>](#)
- [《安全使用挖土机工作守则》<sup>1</sup>](#)
- [《在建筑地盘安全使用负荷物移动机作搬土工作指引》<sup>1</sup>](#)
- [《起重机械及起重装置的检查、检验和测试指南》<sup>1</sup>](#)

\*\*\*\*\*

### 免责声明

本职业安全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。

---

<sup>1</sup>按此检视文件