



职安警示

被夹于挖土机及泥头车之间

1. 意外日期： 2024 年 7 月
2. 意外地点： 一个建筑地盘
3. 意外摘要：

一名泥头车司机被夹毙于一部泥头车车尾及正在转动中的挖土机的机背之间。

4. 给承建商 / 雇主的职安警示：

为防止任何工人被操作中的作业装置所危害，承建商 / 雇主应提供及维持一个安全工作系统，该系统可能包括，但不限于以下各项：

- 委任合格人士进行针对性的风险评估，在充分考虑所有有关因素，包括工作环境、作业装置的移动及在附近工作的工人，找出所有与工作有关的潜在危害；
- 根据风险评估的结果，并在合乎安全法例、相关工作守则及指引的要求下，为作业装置的操作制定安全施工方案及程序，以减低工人所面对的风险；
- 在合理切实可行范围内，把作业装置的作业区域划设及围封，并展示适当的警告告示，及采取管制措施以禁止未获授权的人进入被围封的区域；
- 确保移动作业装置的任何会移动的部分与附近的作业装置



/ 设备 / 固定装置之间保持不少于 600 毫米阔的无阻通道；当维持此通道不可行时，则须确保当作业装置正在操作时，任何人不得靠近该作业装置；

- 确保在操作作业装置的位置有充足的视野，让操作员可安全操作作业装置；并在有需要时提供辅助设备，例如镜子、闭路电视等以改善受阻视野的能见度；为作业装置安装适当的安全设备，例如在倒车时所需的倒后警告装置、黄色闪灯及智能设备以提醒附近工人。所有设备均须妥为维修以保持在任何时间运作正常；
- 如在特殊环境下操作作业装置，例如于挤迫的工作环境或接近附近的作业装置 / 固定装置，须指派讯号员向操作员发出示意讯号。但须注意讯号员的工作位置，以防止他遭受附近任何作业装置操作时的危害；
- 确保每名工人在作业装置的操作区域已穿着高能见度或反光背心；
- 向所有工人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督及管理制度，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](#)
- [《安全使用挖土机工作守则》¹](#)

¹ 按此检视文件



● [《在建筑地盘安全使用负荷物移动机作搬土工作指引》¹](#)

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。

注：本职业安全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。