



## 职安警示

### 被压毙于维修中的挖掘机的履带下

1. 意外日期：2017年6月
2. 意外地点：一个拆卸地盘
3. 意外摘要：

一名技工在维修一辆挖掘机期间，被挖掘机的履带压着，及后于同日证实死亡。

#### 4. 给拥有人 / 承建商 / 雇主的职安警示：

为确保从事检查、维修及修理作业装置（例如挖掘机），尤其在作业装置的底部进行工作的工人 / 雇员的工作安全与健康，作业装置的拥有人 / 承建商 / 雇主应提供及维持一个安全的工作系统，该系统应包括，但不限于以下各项：

- 委任合资格人士就作业装置的检查、维修或修理工作进行针对性风险评估，在充分考虑其工作性质、工作地点的状况及所涉及之设备的因素后，找出所有相关的潜在危害；
- 根据风险评估的结果，为作业装置的检查、维修或修理工作制定安全施工方法及程序，须特别强调在作业装置的底部工作时所需的安全措施；
- 作业装置须停放在平坦、水平及坚实的地面上进行检查、维修或修理工作；



- 禁止任何人于作业装置的底部进行工作，除非该作业装置在升起后已按照制造商的建议或规格正确及稳妥地支撑着；
- 确保支撑装置不会负载过重，并稳固地放置于正确的支持点下，以防它过度摇晃或倒下；
- 划设及妥善围封作业区以便进行作业装置的底部检查、维修或修理工作，并实施严格的进入管制措施及于当眼位置张贴适当的警告告示，以禁止未获授权的人进入该区；
- 确保作业装置的检查、维修或修理工作由具相关训练和实际经验，并且对该作业装置的工作有充分认识的人士进行；
- 向所有参与工作的工人 / 雇员提供所需的安全资料、指导及训练，以确保他们熟悉相关工作的安全施工程序及安全措施；以及
- 制定及实施有效的监督制度，以确保上述的安全措施得以落实。

## 5. 参考资料：

- [《安全使用挖土机工作守则》<sup>1</sup>](#)
- [《安全工作系统》<sup>1</sup>](#)
- [《风险评估五部曲》<sup>1</sup>](#)
- [《资料、指导及训练 5 部曲》<sup>1</sup>](#)

\*\*\*\*\*

---

<sup>1</sup> 按此检视文件



职业安全及健康部  
Occupational Safety and Health Branch  
劳工处  
Labour Department



### 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。