



## 职安警示

### 被倾卸车的倾卸斗的底部夹倒

1. 意外日期： 2021 年 5 月
2. 意外地点： 一个堆填区
3. 意外摘要：

一名倾卸车司机在倾卸车的轮胎附近位置进行检查工作时，已被升起的倾卸斗怀疑突然下降，致使他被夹毙于倾卸车的轮胎及倾卸斗之间。

4. 给拥有人／承建商／僱主的职安警示：

为确保在进行倾卸车检查、维修或修理工作的工人／雇员的安  
全及健康，作业装置的拥有人／承建商／僱主应提供及维持一  
个安全的工作系统，该系统应包括，但不限于以下各项：

- 委任合资格人士进行针对性风险评估，在充分考虑其工作性质及工作环境涉及的影响后，找出所有与该工作相关的潜在危害；
- 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，须特别注意在升起的倾卸车倾卸斗下方或其附近工作所需的安全措施；
- 在进行任何工作时，确保使用具足够负载能力的支撑装置承托升起的倾卸斗，并能够锁定在适当位置，以防止升起的倾卸斗意外下降；



- 确保支撑装置的设计、构造及安装符合相关的国际标准及依循制造商的规格 / 指示；
- 在升起的倾卸斗下方或附近进行的工作划设作业区并妥善围封，实行严格的进入管制措施及于当眼位置张贴适当的警告告示，以阻止未获授权的人进入作业区；
- 确保用作操控倾卸斗升降的每一控制杆、手掣或类似装置须构造良好及安装在适当位置，以避免意外地被触动，并以清晰标记显示其用途及操作模式；当有工作于升起的倾卸斗下方或其附近进行时，禁止未获授权的人触及该等控制装置；
- 确保倾卸车的检查、维修或修理工作由具相关训练及实际经验的人进行；
- 向所有工人 / 雇员提供所需的安全资料、指导及训练，并确保他们熟悉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：

- [《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。

註：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。