



## 职安警示

### 被货车式起重机的吊臂夹倒

1. 意外日期：2015 年 9 月

2. 意外地点：一个露天停车场

3. 意外摘要：

一名起重机操作员在卸载货物时，被货车式起重机的吊臂夹毙。

4. 给承建商 / 雇主的职安警示：

为确保流动式起重机的安全使用，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：

- 委任合格人士就起重机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；
- 制定和实施吊运操作计划，内容须涵盖拣选合适的起重机 / 起重装置、起重机的设置地点及其他有关之吊运操作监控措施；
- 制定吊运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；
- 在使用流动式起重机前，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，确保该流动式起重机处于安全操作状态；
- 为吊运操作划设危险区域及实施严格的通道管控措施，并张贴适当的告示以防止未获授权人士在吊运操作期间进入该区域；
- 委任一名合格的吊运督导人员监管吊运操作；



- 确保该流动式起重机只由持有效证书及具备所需经验的合格的人操作；
- 为操作员及有关工人提供所需的安全资料、指导及训练，以确保他们熟悉有关安全施工程序及安全措施；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及完全遵从。

## 5. 参考资料：

- [《风险评估五部曲》<sup>1</sup>](#)
- [《安全工作系统》<sup>1</sup>](#)
- [《工厂及工业经营\(起重机械及起重装置\)规例简介》<sup>1</sup>](#)
- [《安全使用流动式起重机工作守则》<sup>1</sup>](#)
- [《地盘意外个案简析系列 - 流动式起重机》<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**不**负责。

<sup>1</sup> 按此检视文件