



## 职安警示

### 被叉式起重车装载机械部件进入一个货柜箱时击倒

1. 意外日期： 2019 年 4 月
2. 意外地点： 一个仓库
3. 意外摘要：

在货柜箱内协助叉式起重车将一个机械部件装载入货柜箱的一名工人，怀疑被该机械部件击倒。该名工人被送往医院，并于同日离世。

#### 4. 给承建商 / 雇主的职安警示：

为确保从事由负荷物移动机械如叉式起重车作物料处理的工人 / 雇员的安全，东主 / 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：

- 委任合格人士进行针对性的风险评估，在充分考虑其所需搬运负荷物的大小、形状及重量；所拣选、提供及使用的负荷物移动机械及设备；操作期间的工作环境及状况；以及执行该工作的人（尤其是负荷物移动机械的操作员）的训练及资格，找出所有与操作负荷物移动机械相关的潜在危害；
- 根据风险评估的结果，并在已考虑安全法例及相关安全指引的要求下，制定物料处理的安全施工方案及程序；
- 设立限制进入或禁止进入区域，以防止未经授权而进入负荷物移动机械的操作区，例如以合适的围栏把公众地方与限制进入或禁止进入区域分隔，并贴出警告告示以提醒行人及工人；



- 确保负荷物移动机械只由持有所属该种类机械的有效证书的人士操作；
- 当有「盲点」的情况或没有清晰的视野时，应提供一位讯号员以协助操作员操作负荷物移动机械；
- 确保操作员与讯号员之间有充足、合适及有效沟通，及确保没有人包括讯号员可进入机械的操作区，特别是已限制进入的区域如货柜或货车的货箱内；
- 确保每名涉及处理物料的工人 / 雇员穿着容易识别的高能见度或反光背心；
- 向参与物料处理工作的操作员、讯号员、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工作程序及安全措施；以及
- 制定及实施有效的监督及管理制度，以确保上述所有安全措施得以严格遵从。



## 5. 参考资料：

- [《安全工作系統》](#)<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>
- [《工厂及工业经营\(负荷物移动机械\)规例简介》](#)<sup>1</sup>
- [《安全使用叉式起重车指引》](#)<sup>1</sup>

\*\*\*\*\*

### 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。

<sup>1</sup> 按此檢視文件