



職安警示

被貨車裝載平台上的機器部件壓斃

1. 意外日期： 2020 年 7 月
2. 意外地點： 一個地基工程地盤
3. 意外摘要：

一名工人蹲在一輛貨車車斗的裝載平台上固定一個斜置於裝載平台上的機器部件時，該機器部件突然移位並壓在他身上，導致他傷重死亡。

4. 給承建商／東主／僱主的職安警示：

為確保在貨車車斗的裝載平台上進行裝貨／卸貨工作的工人／僱員的安全，承建商／東主／僱主應提供及維持安全工作系統，該系統應包括，但不限於以下各項：

- 委任合資格人士進行針對性的風險評估，在充分考慮要裝卸的負荷物的大小、重量、形狀及穩定性；車輛及其車身的設計及構造；以及在裝卸過程中用以固定負荷物的設備、所需的工作人員及工作環境，找出所有與該工作相關的潛在危害，尤需特別注意在處理中的負荷物的任何意外移動／移位，特別是需伸懸於車外的負荷物；
- 根據風險評估的結果，並在合乎相關安全法例及指引的要求下，制定安全施工方案及工作程序，以減低工人／僱員所面對的風險；



- 在可行情況下，確保將要用作處理負荷物的貨車車斗的裝載平台具備足夠的長度及寬度，以避免負荷物需從車輛的前方、後方或側面向外伸懸；
- 除其他外，若無法避免負荷物需伸懸於裝載平台外，
 - 確保負荷物的伸懸幅度不得超過相關法律要求；
 - 確保負荷物是安全地卸下及放置於裝載平台上；
 - 確保負荷物已被正確地繫穩及穩定，以防止它們在工作過程中非故意的移位；
 - 確保沒有工人／僱員在未經繫穩的負荷物下方工作、經過或逗留；
- 向所有相關工人／僱員提供所需的安全資料、指導及訓練，並確保他們熟悉安全施工程序及安全措施；以及
- 制定及實施有效的監察及控制制度，以確保所有安全措施得以嚴格遵從。

5. 參考資料：

- [《安全工作系統》¹](#)
- [《風險評估五部曲》¹](#)
- [《資料、指導及訓練五部曲》¹](#)
- [《職業安全及健康規例》第VII部有關體力處理操作的指引¹](#)

¹ 按此檢視文件



職業安全及健康部
Occupational Safety and Health Branch
勞工處
Labour Department



免責聲明

本職安警示旨在發生嚴重意外後，盡早提醒有關人士採取所需的一般安全預防措施，以保障從事類似工作人員的安全。本警示內的資料只屬一般指引，不會減輕、限制或取代任何人須依法履行法定職責的法律責任。資料使用人如管理及督導人員應自行評估本警示內的資料，按本身情況決定有關資料是否可在作業中應用。如因使用或不使用本警示內的資料而招致任何損失或損害，勞工處概不負責。

註：本職安警示的內容並非詳盡無遺，日後如有更多相關資料，會在有需要時加以補充或修訂。