



業界意外事故

於2020年7月14日上午，在啟德一個建築地盤發生的一宗致命工作意外，意外中一名男子在協助裝卸機器部件於貨車車斗期間，被一件在車斗上滑下的部件擊中受傷，送院後證實不治。建造業議會就此向各持份者發放以下安全訊息。煩請閣下在合適情況下，將安全訊息轉發給貴會會員/機構相關人員及業界其他持份者，謝謝。

相關連結：<https://www.info.gov.hk/gia/general/202007/14/P2020071400893.htm?fontSize=1>

來源：政府新聞處

改善建議

► 作為承建商/分判商/僱主：

- 委任合資格人士進行針對性的風險評估，在充分了解機器部件的大小、重量、形狀和穩定性，以及工作環境所涉及的影響，找出所有與工作有關的潛在危害，特別注意物件擺放時的任何移動；
- 就有關工作制定安全施工方案及程序，包括如何將已裝卸的部件放好及提供所需要的支撐物/工具，以消除或適當地控制該危害；
- 委派一名具經驗的合資格人士監督相關措施的執行，以確保所有風險獲有效控制；及
- 向所有相關工友 / 僱員提供足夠的安全資料、指導及訓練，並確保他們熟悉相關的安全施工程序及安全措施。

► 作為前線管工及工友：

- 圍封裝卸區域和展示適當的警告告示，及採取控制措施以防止未獲授權人士進入該圍封區域；
- 須確保裝卸物料的穩定性，以防止意外滑動或翻倒，並在適當考慮裝卸物的大小、重量形狀及重心後，使用適當且具足夠的支撐方法；及
- 確保所有安全裝置及措施均正確執行，並時刻保持安全操作狀態。

► 作為安全從業員：

- 協助合資格人士進行就相關工作進行針對性的風險評估，並考慮現場實際工作環境，協助僱主在合乎法例及指引的要求下，制定安全施工方案及程序；及
- 制定和實施有效的主動視察計劃，以確保安全措施得以嚴格遵從，並匯報不安全的情況。



使用適當的工具支撐部件

以上只列出安全重點，詳細內容請參閱《建築地盤(安全)規例》和勞工處發出的《安全工作系統》及《風險評估五部曲》。

免責聲明

本訊息不構成有關事宜或任何其他事宜的專業意見。此外，對採用或不採用本訊息所引致的任何後果，建造業議會（包括議會成員及僱員）概不負責。如有任何關於本訊息的問題，可致電2100 9000查詢。