



職安警示

被翻倒的反循環鑽孔裝置的金屬架擊中

1. 意外日期：2018 年 4 月

2. 意外地點：一個建築地盤

3. 意外摘要：

當一組工人在拆卸反循環鑽孔裝置的金屬架時，該金屬架突然翻倒並擊中其中一名工人，導致該名工人嚴重受傷。

4. 給承建商／僱主的職安警示：

為確保工人／僱員在進行拆卸反循環鑽孔裝置工作時的安全，承建商／僱主須提供及維持一個安全工作系統，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，在充分考慮有關工作的性質及工作環境後，找出所有與該工作相關的潛在危害；
- 須充分考慮風險評估結果及作業裝置製造商的指示和所訂立的機器規格，以制定針對相關工作的施工方案及程序，詳細闡述恰當的施工次序；
- 委任曾受足夠訓練及具備足夠經驗的合資格人士監督及控制有關工作，以確保該拆卸工作嚴格遵從安全施工方法、程序及安全措施而進行；
- 確保反循環鑽孔裝置的任何結構、部件及組件在拆卸時得以穩固地懸吊或支撐著，使裝置在拆卸時不會翻倒或變得不穩定；



- 指定及妥善圍封拆卸工作區，並在當眼位置張貼警告告示，以防止未獲授權人士進入該區域；
- 向有關工人／僱員提供所需的安全資料、指導及訓練，以確保他們熟習有關安全施工程序和安全措施；以及
- 制定及實施有效的監察和控制制度，以確保上述的安全措施得以嚴格遵從。

5. 參考資料：

- [《安全工作系統》](#)¹
- [《資料、指導及訓練 5 部曲》](#)¹
- [《風險評估五部曲》](#)¹

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。

¹ 按此檢視文件