



## 職安警示

### 被金屬支柱擊斃

1. 意外日期： 2020 年 3 月
2. 意外地點： 一個建築地盤
3. 意外摘要：

當一組工人在坑道內進行金屬支柱的安裝工作時，一條被履帶式起重機懸吊着並以滑輪組作位置校對的支柱突然滑下及撞向一名正在協助該工作的工人。該名工人嚴重受傷及於同日離世。

4. 給承建商／僱主的職安警示：

為防止有工人／僱員在進行結構安裝工作時被吊起、降下或懸掛中的結構或其部份擊中，有關的承建商／僱主應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，在充分考慮所安裝的結構或其部份的大小、形狀、重量和重心；將會用作起重操作工序的起重機械及吊索/索具裝配方法，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，特別注意該結構或其部份在安裝期間的任何移動；
- 根據風險評估的結果，並在合乎安全法例及指引的要求下，制定安裝工作的安全施工方案及程序；
- 在合理切實可行範圍內圍封安裝區，及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；



- 確保被安裝的結構或其任何部份已適當及穩固地支持及/或懸吊著，以防止非故意的移動；
- 為所有工人／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相關的安全措施；以及
- 制定及實施有效的監察及管理制度，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》](#)<sup>1</sup>
- [《風險評估五部曲》](#)<sup>1</sup>
- [《資料、指導及訓練五部曲》](#)<sup>1</sup>
- [《安全使用流動式起重機工作守則》](#)<sup>1</sup>

\*\*\*\*\*

### 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。

<sup>1</sup> 按此檢視文件