



業界意外事故

於2020年6月30日下午，在赤鱸角一個建築地盤發生的一宗致命工作意外，意外中兩名男工在維修一台機械時被該機械的鋼絲纜索擊中，導致一人死亡及另一人受傷。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/202006/30/P2020063000991.htm?fontSize=1>

來源：政府新聞處

改善建議

▶ 作為承建商/分判商/僱主：

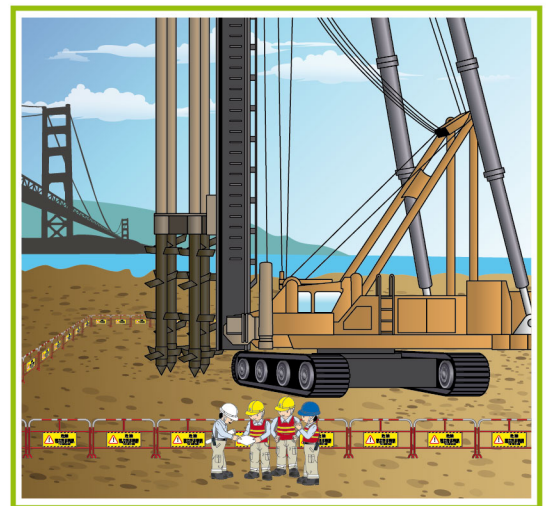
1. 委任合資格人士進行針對性的風險評估，在充分考慮所維修的機械組件的結構、懸吊系統或其他連帶部份，以及工作環境所涉及的影響，找出所有與工作有關的潛在危害，特別注意該機械或其連帶部份在維修期間的任何移動；
2. 根據風險評估的結果，制定相關工作計劃，以消除或適當地控制該危害；
3. 參考機械製造商所定的指引和規格說明，及以往的測試、檢驗和維修記錄；
4. 委派一名具經驗的合資格人士監督相關維修工序，以確保所有風險獲有效控制；及
5. 向所有相關工友 / 僱員提供足夠的安全資料、指導及訓練，並確保他們熟悉相關的安全施工程序及安全措施。

▶ 作為前線管工及工友：

1. 圍封維修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；
2. 確保被維修的機械已關閉動力源頭，已卸下負載；及
3. 確保所有安全裝置均正確調校，並時刻保持安全操作狀態。

▶ 作為安全從業員：

1. 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
2. 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。



參考機械製造商所定的指引和規格說明

以上只列出安全重點，詳細內容請參閱《建築地盤(安全)規例》、《工廠及工業經營(起重機械及起重裝置)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。