



## 職安警示

### 被變形了的升降工作台夾倒

1. 意外日期：2019 年 2 月

2. 意外地點：一條鄉村道路

3. 意外摘要：

一部裝有升降工作台的貨車沿著一條鄉村道路行駛以進行街燈清潔工作時，已升起的工作台懷疑因撞到附近架空電纜而變形。一名停留在工作台上的工人因被變形了的工作台夾倒，引致頭部嚴重受傷，並於同日離世。

4. 給承建商／僱主的職安警示：

為防止工人／僱員在貨車式升降工作台上工作時受到包括架空電纜在內的任何障礙物所危及，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，在充分考慮其將要進行工作的性質、工作環境、在附近的任何障礙物(包括架空電纜)及操作升降工作台的情況下，找出所有與該工作相關的潛在危害；
- 根據風險評估的結果，制定符合安全法例及相關安全指引的安全施工方案及工作程序；



- 確保在升起升降工作台前，貨車處於靜止狀況及其所有支重腳撐(若有設置)須完全伸展並妥善停放在地面上；
- 確保在貨車移動前，升降工作台的平台已下降至托架上；
- 確保當有工人停留在升降工作台的平台時，貨車不可移動；
- 確保當升降工作台在移動時，與附近的障礙物(包括架空電纜)保持安全距離；
- 除非已獲得供電機構書面批准，否則切勿把升降工作台移近架空電纜。須參閱《供電電纜(保護)規例》和機電工程署印製的《有關在供電電纜附近工作的實務守則》；
- 如需在架空電纜附近使用升降工作台進行工作，須採取預防措施包括使電纜不帶電或設置合適屏障，以防止工人／僱員受到架空電纜所危及；
- 確保操作升降工作台的工作地方均有提供足夠所需的照明；
- 確保升降工作台只由曾接受訓練及合資格的工人操作；
- 向所有工人／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》<sup>1</sup>](#)
- [《風險評估五部曲》<sup>1</sup>](#)
- [《資料、指導及訓練 5 部曲》<sup>1</sup>](#)
- [《安全使用動力操作升降工作台指引》<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