



## 職安警示

### 被倒塌的木製平台壓斃

1. 意外日期：2019 年 4 月
2. 意外地點：一個建築地盤
3. 意外摘要：

一名男性工人在興建中的升降機槽內被倒塌的木製平台壓倒，懷疑該木製平台在倒塌前是由臨時支架承托著，而臨時支架的拆卸工作正準備進行。工人身體嚴重受傷，並於同日離世。

#### 4. 給承建商／僱主的職安警示：

為確保從事搭建、更改或拆卸臨時支架的工人／僱員的安全，承建商／僱主應提供及維持安全的工作系統，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，在充分考慮工作性質及工作環境後，找出所有與工作相關的潛在危害；
- 根據風險評估的結果，並在已考慮安全法例及相關安全指引的要求下，制定適當的安全施工方案及程序，詳述進行臨時支架各個階段的搭建、更改或拆卸方法；搭建、更改或拆卸臨時支架的施工步驟、所使用的機械及設備；工作平台及通道路線；以及繫穩物的詳情；
- 指派具備足夠資格、能力和經驗的專業工程師設計臨時支架，以確保設計符合既定標準、具足夠的負載能力及穩定的結構；
- 確保已嚴格按照設計圖、規格及施工方案的規定搭建或更改臨時支架；並嚴格落實安全施工方案、程序和安全措施等進



行搭建、更改或拆卸臨時支架的工作；

- 確保須由曾受有關訓練，並就該等工作而言具足夠經驗的工人，並須在合資格的人的直接監督下才可進行搭建、更改或拆卸臨時支架的工作，該合資格的人應該具備足夠技術知識和管理技巧，並且能夠閱讀和理解臨時支架的設計圖、規格及其施工方案；
- 確保由具備所需知識、技能和經驗的合資格的地盤人員及工人進行有關的工作；
- 提供適當和足夠的安全進出口予各工作地點；
- 須為每名進行搭建、更改或拆卸臨時支架的工人／僱員提供合適的安全吊帶，而安全吊帶須持續地繫穩於適當和穩固的繫穩系統上，並確保他們在高處工作時適當地使用有關防墮設備；
- 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>](#)
- [《建築地盤\(安全\)規例 VA 部有關安全工作地方的條文簡介》<sup>1</sup>](#)
- [《工作指南：工作安全\(臨時支架 — 防止倒塌\)》<sup>1</sup>](#)

---

<sup>1</sup> 按此檢視文件



\*\*\*\*\*

### 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。