



职安警示

进行棚架工作时怀疑触电

1. 意外日期：2014 年 9 月

2. 意外地点：在一住宅楼宇的檐篷上

3. 意外摘要：

一名工人在一住宅楼宇的檐篷上进行棚架工作时，怀疑触电死亡。

4. 给东主／雇主的职安警示：

为防止工作时的电力危害，承建商／雇主应：

- 委任合格人士进行针对相关工作的风险评估，找出工地内的电力危害，包括损坏的电线及电力装置，并制定合适的安全施工程序，包括在有需要时实施工作许可证制度；
- 把电力系统中可能危及工人的带电部份的电源截断，于进行工作前，关掉及锁上有关电源开关掣，并张贴适当的警告告示、标示或标贴，以消除电力危害；
- 为有关的工人提供适当的个人防护装备，如绝缘手套及绝缘胶席；
- 为工人提供需要的资料、指示及训练；以及
- 实施足够的管理、控制和有效的监督，以确保安全措施得以全面落实及严格遵守。



5. 参考资料：

- [《风险评估五部曲》](#)¹
- [《安全工作系统》](#)¹
- [《安全隔离电源工作指引》](#)¹
- [《在工作场地的基本电力安全要点》](#)¹
- [《电力工作意外致命个案（第二集）》](#)¹

免责声明

本职业安全警示旨在发生严重意外后，尽早提醒有关人士采取所需的一般安全预防措施，以保障从事类似工作人员的安全。本警示内的资料只属一般指引，不会减轻、限制或取代任何人须依法履行法定职责的法律责任。资料使用人如管理及督导人员应自行评估本警示内的资料，按本身情况决定有关资料是否可在作业中应用。如因使用或不使用本警示内的资料而招致任何损失或损害，劳工处概不负责。