



## 职安警示

### 进行信号线接驳工作时触电

1. 意外日期：2014 年 7 月

2. 意外地点：一幢住宅楼宇内的泵房

3. 意外摘要：

一名工人在泵房内进行电线接驳工作时触电，及后死亡。

4. 给承建商／雇主的职安警示：

为防止在进行电力工作时的电力危害，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及制定有关的安全工作系统，其中包括应采取工作许可证制度，订立及执行适当的安全预防措施，以消除或妥善控制有关的电力危害；
- 确保电力系统中所有带电部分的电源已被隔离至截断电源；
- 在进行电力工作前，先关掉及锁上有关电源开关掣，由监督人员保管钥匙，并张贴适当的警告告示、标示或标贴；
- 为有关的工人提供适当的个人防护装备，如绝缘手套及绝缘席，并确保工人适当地使用；
- 确保有关工人曾接受适当的训练及在电力工作方面已获得相关的知识和经验；以及



- 实施足够的监察和有效监督，以确保有关安全措施得以严格遵守。

## 5. 参考资料：

- [《工厂及工业经营\(电力\)规例简介》](#)<sup>1</sup>
- [《安全隔离电源工作指引》](#)<sup>1</sup>
- [《在工作场地的基本电力安全要点》](#)<sup>1</sup>
- [《电力工作意外致命个案集》](#)<sup>1</sup>

\*\*\*\*\*

### 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。

<sup>1</sup> 按此检视文件