



<u>职安警示</u> 进行渗漏测试时遇溺

1. 意外日期: 2025年8月

2. 意外地点: 一栋住宅楼宇的天台

3. 意外摘要:

一名防水工程工人在一栋住宅楼宇的天台进行防水工程渗漏测试期间,在排放染色水时,其左臂被卡在排水口内,导致脸部被水淹没并遇溺。他于13天后离世。

4. 给承建商/雇主的职安警示:

为防止从事渗漏测试工作的任何工人遇溺,承建商/雇主应提供及维持一个安全工作系统,包括以下预防措施:

- 于排水口安装防护格栅或滤网,以防止意外接触排水口,从 而消除因吸力所引致的风险;
- 提供适当的机械工具或合适的装置,以移除排水口的障碍物或盖板,并严禁工人以徒手伸入排水口内;
- 禁止工人进入或逗留于正在排放染色水的区域;
- 根据风险评估的结果,并充份考虑工作的性质及工作环境, 为渗漏测试工作制定安全施工方案及工序;
- 制定及实施一个渗漏测试工作的有效监察及控制制度;以及
- 向所有工人提供所需的安全资料、指导及训練,并确保他们





熟悉相关的安全施工程序及安全措施。

5. 参考资料1:

- 《安全工作系统》
- 《风险评估五部曲》
- 《资料、指导及训练5部曲》

免责声明

本职安警示旨在发生严重意外后,尽早提醒有关人士採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<u>不</u>负责。

注:本职安警示的内容并非详尽无遗,日后如有更多相关资料,会在有需要时加以补充或修订。

- 2 -

¹ 按此检视文件