

有限空间

更安全、更高效

对于专业从事安全管理的人来说，有限空间是极具挑战性的工作环境。有限空间通常有一些看不见的危害，如有毒气体，极限环境温度，不稳固的材料和坠落风险等。创建和保持一个安全的有限空间作业环境需要对现状有准确的认知。



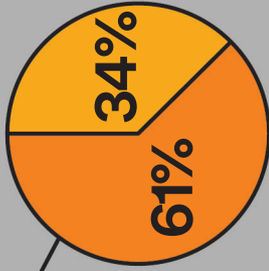
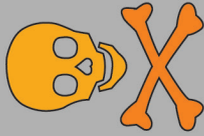
Fall Protection



Gas & Flame
Detection

有限空间死亡人数统计

在美国，每年有
96人死于
有限空间*。



■ 物理危害
■ 气体危害

举例：

物理原因

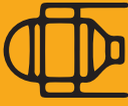


气体危害



数据来源
* <http://www.rescue.com/rescue-blog/confined-space-fatalities-a-closer-look-at-the-numbers#WKRWYFUL3g>

典型场景



3M™ 有限空间培训课程

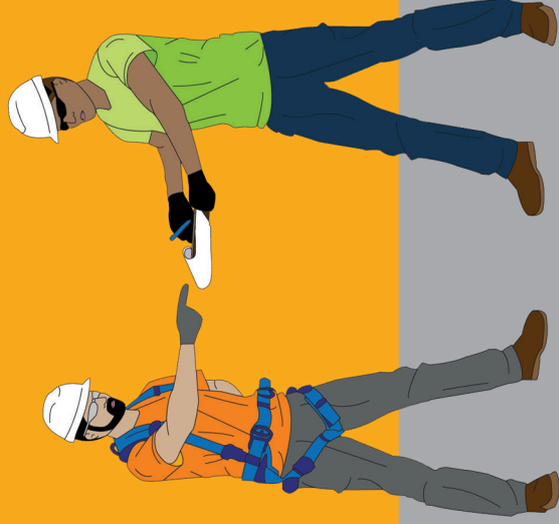
- ▶ 有限空间意识
- ▶ 有限空间Level1
- ▶ 有限空间Level2
- ▶ 有限空间工业救援
- ▶ 有限空间认证讲师

更多课程信息请访问 3M.com/SafetyTraining

3M可以帮助您解决这些问题！（计划，进入，空间内部工作，救援和撤离）

1. 计划

- 培训课程
- 法律法规咨询
- 实用工具



3. 内部作业

- 培训课程
- 内部作业人员个人防护用品



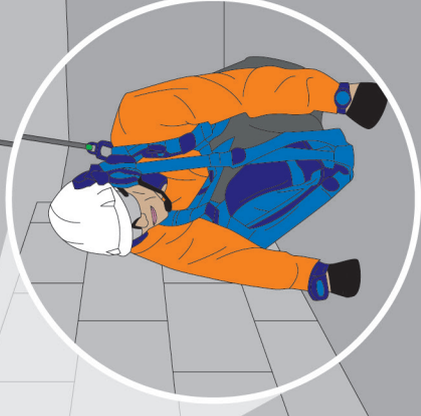
2. 进入

- 培训课程
- 空气检测装置
- 救援设备和个人防护用品



4. 救援和撤离

- 培训课程
- 协助制定救援计划的工具
- 救援工具



有限空间解决方案

3M提供有限空间的不同产品和培训的解决方案。



Fall Protection

锚点系统



UCL高级五件套救援系统
(可提供不同配置)



UCL高级便携式吊杆系统

三脚架救援系统



全身式安全带



救援型安全带

连接件



救援型自锁速差器



绞盘



供气式呼吸解决方案



长管呼吸器



开路式压缩空气呼吸器

紧急逃生呼吸器



气体探测



PS200便携式
气体检测报警器



Protégé Plus便携式
气体检测报警器



个人防护设备



可更换式
呼吸防护面罩



随弃式
防颗粒物口罩



正压式呼吸防护系统



自动变光焊接面罩



防护眼镜



预成型耳塞



无线通讯降噪耳罩

若要了解更多信息, 请访问:

3m.com.cn/3M/zh_CN/worker-health-safety-cn/safety-equipment/confined-space-plan-and-prepare/

3M中国有限公司

总办事处:

上海市兴义路8号万都中心大厦38楼

邮编: 200336

电话: 021-62753535

