



# 厦门开发减震器有限公司

## 突发环境事故应急演练总结报告

2024年16月14日

为了让广大员工掌握作业基本的安全知识，学会在中毒窒息等情况下采取紧急措施、逃身自救的方法，维护人身安全、财产安全，公司于2024年06月14日按照“突发环境事故应急救援演练方案”进行了救援演练。现将演练活动总结如下：

### 一、高度重视，安排周密，积极做好逃生的宣传工作

#### 1、准备工作

只有思想上重视起来，安全行为才有保障。确认本次演习方案后，提前筹备演练物资，确保演习的顺利展开，召开演练活动前，工业安全部向参演人员讲解演习流程，特别强调责任意识和安全事项。本次演练将参与实施人员分成应急指挥部（2人）、通报联络组（2人）、抢救组（2人）、救护组（4人）、运输组（1名司机）、避难引导组（2人）、应急监测组（2人），小组责任明确，分工细致。

#### 2、道具准备充分

本次演习动用便携式气体检测仪1台、急救箱1个、烟雾体验房1套、空气呼吸器2个、4Kg干粉灭火器5只、防毒口罩10只及应急救援车1辆。

### 二、演练过程

15:00在厂区大门口前处理召集所有参加演练的人员。组织演练动员大会，总指挥讲解作业注意事项及基本防护知识：

1) 存在的危险特性和安全作业的要求；

2) 进入有限空间的程序：受限空间作业前必须办理作业票，并对作业人员进行安全交底。槽内作业前，应首先进行JHA分析制定出安全防护措施，安排责任心强、作业经验丰富的人员做监护人。人员进入受限空间前必须先检测内部氧气含量，是否含有有毒有害气体。

3) 检测仪器、个人防护用品等设备的正确使用；

4) 针对作业内容、职业危害的教育；

5) 紧急情况下的个人避险常识、中毒窒息和其他伤害的应急救援措施；

6) 进入槽内的电线不允许有破损、拧结现象；发现问题必须立即处理；

7) 槽内作业人员发现头晕、心慌、恶心、呼吸频率加快、呼吸深度变浅、喉咙发干、咳嗽时应先停止工作，迅速的到槽外进行休息、观察；不允许强挺硬撑，造成不必要的伤害。

15:15: 演习正式开始（附图）

15:30: 演习结束，整理现场。

本次演练以现场救护为重点，救护结束，实际演练即停止。充分体现了公司上下全体员工的精神面貌，加深了广大员工对消防安全知识的理解和消防器材正确使用的实战技能，使员工清晰的认识到如何面对突发的紧急情况，为公司安全生产工作的开展，起到了积极作用。实现了“科学、安全、有序、快速”应对火灾事故的目标，强化了员工在生活区、生产区火灾中应急逃生的方法，提高了各部门主管应对突发事件的指挥处置能力及提高事故的就急能力，取得了预期的演练效果。