

硫酸泄露应急预案演习报告

日期：2023.10.7

地点：无锡市东群钢管有限公司

目的：通过演习，提高员工处理硫酸泄露的正确处置方式和应急措施

参加人员：潘榴民、应急处理小组人员、各部门相关人员

演习过程记录：

2023年10月7日14点00分，无锡市东群钢管有限公司酸洗车间内硫酸储罐区由于阀门泄露，地面上有硫酸存留，酸洗车间员工马上向现场班长陈海牛报告，陈海牛马上向环保应急小组组长潘榴民进行汇报，潘榴民接到报告后马上赶到现场确认险情并马上启动应急预案，应急小组成员立即组织相关人员进行演练：

立即疏散泄漏污染区人员至安全区，禁止无关人员进入污染区，应急处理人员戴好面罩，穿化学防护服。在合理通风，不直接接触泄漏物，在确保安全情况下检测阀门，进行堵漏。一部分人员用沙土混合泄露的硫酸，直到场地上没有存酸为止，然后收集运至废物处理场所处置。

现场皮肤接触到硫酸人员，立即脱去污染的衣着，立即用水冲洗至少15分钟。

应急处置人员工作后，淋浴更衣。单独存放被毒物污染的衣服，洗后再用。

至14:30分现场泄露的硫酸已经安全处置完毕。

出现问题：1、员工佩戴防护用品不够熟练；2、现场分工不够明确。

改进措施：1、加强培训员工防护用品的熟练使用。

2、加强演练、明确分工。

编制：

批准：

日期：2023.10.7

无锡市东群钢管有限公司应急预案演练签到表

演练内容	硫酸泄漏 应急处置	总指挥	潘榴民
		副总指挥	张善虎
		演练时间	2023.10.7
签名	签名	签名	签名
潘榴民	周丽霞		
张善虎	邓敏伟		
吴超			
周阳			
浦强			
张超			
戴宇豪			
吴慧芳			
李海宁			
堵周荣			
邓云燕			
张健芳			

无锡市东群钢管有限公司突发环境应急预案演习总结报告

2022年10月7日14点00分，无锡市东群钢管有限公司在厂区内进行了突发环境应急预案演练，公司共计10余人参加了本次演练。

本次演练的主要内容是：硫酸储罐区阀门泄露，造成地面有硫酸，然后进行硫酸的安全收集处置演练。

本次演练从演练计划、现场指挥、现场处置、信息传达等方面都很成功，为公司环境应急积累了丰富的处置经验和救援经验。

演练过程中也出现了不足，主要为：1、员工佩戴防护用品不够熟练；2、现场分工不够明确等问题，在今后的工作中我们要 1、加强培训员工防护用品的熟练使用，2、加强演练、明确分工。争取在实际工作做做到万无一失。

无锡市东群钢管有限公司

2023年10月7日



全属类地

严禁烟火

当心腐蚀

消防沙箱

危险化学品

危险化学品

危险化学品



危险化学品管理网络

负责人	XXX
安全员	XXX
保管员	XXX
巡查员	XXX

危险化学品安全管理制度

1. 严格执行国家有关危险化学品管理的法律法规，建立健全各项安全管理制度。
2. 危险化学品必须储存在专用仓库内，并由专人负责管理，不得随意存放。
3. 危险化学品仓库必须配备必要的安全设施，如消防器材、通风设备等。
4. 危险化学品操作人员必须经过专业培训，持证上岗。
5. 定期对危险化学品进行安全检查，发现问题及时处理。

危险化学品安全管理制度

1. 危险化学品必须储存在专用仓库内，并由专人负责管理，不得随意存放。
2. 危险化学品仓库必须配备必要的安全设施，如消防器材、通风设备等。
3. 危险化学品操作人员必须经过专业培训，持证上岗。
4. 定期对危险化学品进行安全检查，发现问题及时处理。
5. 危险化学品发生泄漏或火灾时，应立即启动应急预案，采取有效措施进行处置。

危险化学品安全技术说明书

品名	XXX
危险性	XXX
急救措施	XXX
消防措施	XXX
泄漏应急处置	XXX
个人防护	XXX
其他信息	XXX

危险化学品安全技术说明书

品名	XXX
危险性	XXX
急救措施	XXX
消防措施	XXX
泄漏应急处置	XXX
个人防护	XXX
其他信息	XXX



