

厦门华弘昌科技有限公司
教育训练记录表

培训项目	2024 年度危化品泄漏事故应急救援演练活动			
参加人员	污水处理人员、电镀站槽人员、材料仓管及应急救援小组成员			
培训时间	2024 年 11 月 28 日 15: 00	培训地点	二期污水处理空地	
负责部门	安全小组	培训方式	现场讲解及实际操作	
培训教师	江陈品、徐显春	记录人	谢丽萍	
培训内容提纲	1. 危化品泄漏事故应急预案演练工作安排; 2. 防护用品使用方法讲解; 3. 卸货过程中倾倒货物破损、散料时从托盘上掉落泄漏处置方法; 4. 加料时飞溅处置方法。			
培训参加人员签到	徐显春 刘伟 刘伟 刘伟 刘伟 宋海明 江陈品			
考核方式	<input checked="" type="checkbox"/> 现场提问 <input type="checkbox"/> 笔试 <input checked="" type="checkbox"/> 实际操作 <input type="checkbox"/> 培训课堂沟通 <input type="checkbox"/> 其他:			
培训结果综合评价	本次演练，不仅提高员工救援应急处理意识， 和加强技巧			
备注				



2024 年度危化品泄漏事故应急预案演练方案

一、演练目的

1. 检验危化品泄漏事故状态下，职工应急处置能力。
2. 提高职工整体反应能力和全员应急能力。
3. 了解泄漏事故后可能发生的事宜，为以后演习积累资料与经验，同时检验相关设施性能和技术状况。

二、演习时间：2024 年 11 月 28 日下午 15:00

三、演习地点：危化品仓库

1. 演练前 1-2 天由安全小组负责向全厂通报，以免引起不必要的恐慌。
2. 演练前准备如下抢救物资：危化品 1 桶、沙子若干、铲子 2 把、轻型防化服 2 套、防酸碱防护靴 2 双、防酸碱手套 2 双、口罩 2 个。

五、演练内容

领料时危化品的桶破损，导致药水泄漏。救援小组控制泄漏量，处理现场，清理现场，恢复原状。

六、具体要求：

1. 各部门认真学习培训内容，积极参与演练。
2. 在演练中各级人员、专业队伍相互配合、协同作战，服从命令、听从指挥。
3. 各队做好本队的安全防护工作，防止发生事故。

应急演练记录

演练时间	2024.11.28	演练地点	危化品仓库
演练名称	危化品泄漏应急演练	指挥人	徐显春
参加人员	徐显春、谢丽萍、袁贵章、江陈品、庄火彝、王春林等应急小组成员		
演练过程	<p>1.15:10 左右郑文彬在危化品仓库领药水过程中，发现装有药水的桶破损导致药水泄漏，立即同仓管袁贵章说明，袁贵章打电话向徐显春汇报泄漏情况。</p> <p>2.15:15 左右总指挥徐显春组织抢险组人员到达事故现场救援。</p> <p>3.郑文彬和袁贵章做好防护工作后，用沙子围堵泄漏的药水，避免扩大化。</p> <p>4.王春林取石灰中和药水。</p> <p>5.化验员康智勇取 PH 试纸检测中和后药水的酸碱性，为中性后通知郑文彬和袁贵章对事故现场进行清理，消除隐患。</p> <p>6.演练结束后，总指挥徐显春做总结工作。</p>		
现场救援 讲评	<p>1.全体员工安全意识有所增强，对安全常识有了进一步的掌握。</p> <p>2.抗突发事件的应变能力有所提高，几乎所有人员都能有组织、迅速地在总指挥的引导下执行救援工作，对今后应付突发事件很有益处。</p> <p>3.演练过程中，参演人员能够遵守次序、听从指挥、互相帮助，集体感得到了升华。</p> <p>4.演练工作领导小组的组织能力、指挥能力、应变能力也受到了锻炼。</p> <p>5.个别员工接警后来现场速度不够快，有待加强。</p>		

厦门华弘昌科技有限公司

2024年度危化品泄漏事故应急预案演练

■ 演练时间：2024年11月28日下午15: 10

■ 演练地点：危化品仓库

■ 参加人员：各部门相关人员

■ 物资准备：危化品1桶、沙子若干、石灰1桶、铲子2把、轻型防化服2套、防酸碱防护靴2双、防酸碱手套2双、口罩2个。

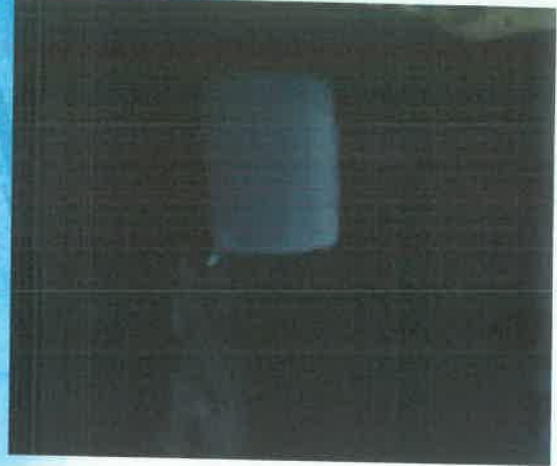
演练前现场救援指导



演练前工作安排



现场救援



领料时桶破损，导致危化品泄漏。

抢险组做好防护，进入事发现场。

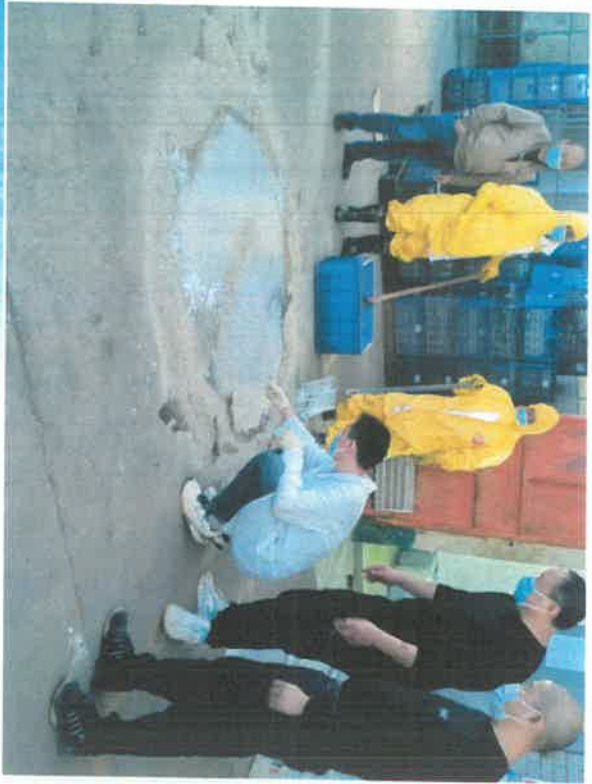
加石灰中和药水



抢险组清理处理后的污染物



**化验员用PH试纸检测
中和后药水为中性**



处理后的污染物装入桶内，
交污水处理站处理。



总指挥对演练做总结。



应急演练小结

此次危化品泄漏事故应急预案演练严格按照本公司《危化品泄漏事故应急预案》进行演练，达到参演人员与能安防范降低战能力，对提高事故应急能力有着重要作用。