

## 应急演练方案






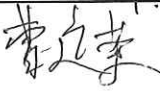
<b>预案名称</b>	危险废物泄漏应急处置演练		
<b>演练时间</b>	2020.6.8	<b>演练地点</b>	危险废物仓库
<b>组织部门</b>	安全环境科	<b>参演人员</b>	安全环境科、危险废物仓库员工
<b>演练形式</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 现场演练 <input type="checkbox"/> 桌面演练	<b>演练内容</b>	<input type="checkbox"/> 综合演练 <input checked="" type="checkbox"/> 单项演练
<b>演练目的</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 检验预案 <input checked="" type="checkbox"/> 锻炼队伍 <input checked="" type="checkbox"/> 磨合机制 <input checked="" type="checkbox"/> 宣传教育 <input checked="" type="checkbox"/> 完善准备 <input type="checkbox"/> 其他目的		
<b>演练内容</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 预警与报告 <input checked="" type="checkbox"/> 指挥与协调 <input checked="" type="checkbox"/> 应急通讯 <input type="checkbox"/> 事故监测 <input type="checkbox"/> 警戒与管制 <input type="checkbox"/> 疏散与安置		
	<input type="checkbox"/> 医疗卫生 <input checked="" type="checkbox"/> 现场处置 <input type="checkbox"/> 社会沟通 <input checked="" type="checkbox"/> 后期处置 <input type="checkbox"/> 其他内容		
<b>人员/职责</b>	夏慧胜：组织演练、总体协调。 安全环境科（李明、汪诚杰、朱旭峰）：组织应急处置。 危废仓库员工（陆明、陈小刚、曹定荣）：实施应急处置。		
<b>演练筹备</b>	1、制定演练方案，向危险废物仓库员工进行展开说明。 2、准备演习物资：储存危险废物铁桶1个（内部盛装清水），铁锹2个、木屑、黄沙若干。		
<b>演练情景设计</b>	公司废液、废渣等危险废物在库时均使用铁桶（铁箍桶）进行盛装，制造现场会有少量危险废物使用粘结剂铁桶转运至危废仓库，由危废仓库员工进行汇总。本次应急演练模拟危废仓库员工在转移汇总危废时，由于铁桶盛装太满，不慎脱手导致危废泄露，危废仓库员工进行应急处置。		
<b>演练步骤</b>	1、6月8日上午，危废仓库员工在汇总废液时，由于重量过大不慎脱手，导致部分危险废物泄漏； 2、危废仓库员工立即上报安全环境科，并快速将脱手的废液桶扶正； 3、安全环境科立即奔赴现场，组织危废仓库员工利用危废仓库应急物资进行应急处置； 4、总结点评。		

编制：





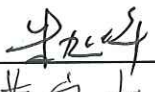
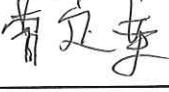
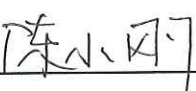
审核：

批准：

## EHS 培训签到表

培训主题		危险废物泄露应急处置演练说明会			
培训地点		危险废物仓库	培训时间		2020.6.8
授课人		安全环境科	记录人		/
序号	科室	签到	序号	科室	签到
1	安环科		16		
2	设备科		17		
3	安环科		18		
4	安环科		19		
5	安环科		20		
6	设备科		21		
7	危管员工	陈小刚	22		
8			23		
9			24		
10			25		
11			26		
12			27		
13			28		
14			29		
15			30		

## EHS 培训签到表

培训主题		危险废物泄露应急处置演练			
培训地点		危险废物仓库	培训时间		2020.6.8
授课人		安全环境科	记录人		/
序号	科室	签到	序号	科室	签到
1	环境科		16		
2	设备科		17		
3	环境科		18		
4	环境科		19		
5	环境科		20		
6	仓库员工		21		
7	仓库员工		22		
8			23		
9			24		
10			25		
11			26		
12			27		
13			28		
14			29		
15			30		



2020.6.8



模拟演练场景



总结



演练前说明会



现场应急处置

### 应急演练评估表

预案名称	危险废物泄漏应急处置演练		演练时间	2020年6月8日 11:00-11:30		演练地点	危险废物仓库	
总指挥	夏慧胜		组织部门	总部安全环境科		参演人员	安全环境科、危险废物仓库员工	
演练情景设计	演练场景模拟危废员工在汇总废液时，由于重量过大导致脱手，造成危废发生泄漏。危险废物仓库员工反应迅速，第一时间对现场进行紧急处理，取出仓库应急用的消防黄沙和锯末围堵、覆盖泄漏的危险废物，阻断液体危险废物扩散路线，并立即打电话报告给安全环境科。安全环境科负责人接到事故报告后，立即启动突发环境事件应急预案。各应急小组人员在接到指令后迅速赶到“泄漏”事故现场，分工明确，对泄漏危险废物再次用黄沙和锯末进行覆盖吸收。现场泄漏的危险废物清理干净后进行统一收集，并由应急小组成员送到危废贮存仓库。经过20分钟的紧张抢险，事故得到了完全控制。							
过程评估	演练目标	<input checked="" type="checkbox"/> 目标明确 <input type="checkbox"/> 没有目标 <input type="checkbox"/> 目标结合实际						
	风险评估	<input checked="" type="checkbox"/> 基于风险 <input type="checkbox"/> 未基于风险 <input type="checkbox"/> 基于风险并控制风险						
	组织架构	<input checked="" type="checkbox"/> 职责明确，操作熟练 <input type="checkbox"/> 职责明确，操作不熟练 <input type="checkbox"/> 职责不明确，操作不熟练						
	演练情景	<input checked="" type="checkbox"/> 结合实际情况 <input type="checkbox"/> 未集合实际情况						
	实施步骤	<input checked="" type="checkbox"/> 实施流畅，设计合理 <input type="checkbox"/> 部分流畅不顺畅，设计有待改进						
人员到位情况	人员到位情况	<input checked="" type="checkbox"/> 迅速准确 <input type="checkbox"/> 基本按时到位 <input type="checkbox"/> 个别人员不到位 <input type="checkbox"/> 重点部位人员不到位						
	物资到位情况	现场物资： <input checked="" type="checkbox"/> 现场物资充分全部有效 <input type="checkbox"/> 准备不充分 <input type="checkbox"/> 现场物资严重缺乏						
		个人防护： <input checked="" type="checkbox"/> 全部人员防护到位 <input type="checkbox"/> 个别人员防护不到位 <input type="checkbox"/> 大部分人员防护不到位						
	协调组织情况	整体组织： <input checked="" type="checkbox"/> 准确高效 <input type="checkbox"/> 协调基本顺利，能满足要求 <input type="checkbox"/> 效率低，有待改进						
		抢险分工： <input checked="" type="checkbox"/> 合理高效 <input type="checkbox"/> 基本合理，能完成任务 <input type="checkbox"/> 效率低，未能完成任务						
	支援部门协作有效性	外部消防机构： <input type="checkbox"/> 按要求配合 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 外部医疗机构： <input type="checkbox"/> 按要求配合 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 微型消防站： <input type="checkbox"/> 按要求配合 <input type="checkbox"/> 行动迟缓						
	应急预案适宜性	<input checked="" type="checkbox"/> 全部能够执行 <input type="checkbox"/> 执行过程不够顺利 <input type="checkbox"/> 明显不适宜						
	应急预案适宜性	<input checked="" type="checkbox"/> 完全满足应急要求 <input type="checkbox"/> 基本满足，需要完善 <input type="checkbox"/> 不充分，必须修改						
实战效果情况	<input checked="" type="checkbox"/> 达到预期目标 <input type="checkbox"/> 基本达到目的，部分环节有待改进 <input type="checkbox"/> 效率低，未能完成任务							
评估总结	演练达到了预期效果，应急演练工作常态化的实施，保持顺畅的处置。							

编制：



审核：



批准：

