



# 应急预案演练记录

预案名称	环境风险源应急处置方案:1 化学品库房泄漏事故应急处置方案			演练地点	物流中心南区化工库
组织部门	物流中心	总指挥	赵科	演练时间	2021年6月23日
参加部门	物流中心仓储组全体员工			参加人数	20人
演练类别	<input checked="" type="checkbox"/> 实际演练 <input type="checkbox"/> 桌面演练 <input checked="" type="checkbox"/> 全部预案 <input type="checkbox"/> 部分预案				
物资准备和人员培训情况	<p>1、6月23日 演练方案通过邮件提前申报技安处。</p> <p>2、演练之前大家再次学习了《化学品库房泄漏事故应急处置方案》各要点。针对仓储及搬运易燃、易爆及剧毒物品的特点，重温出现意外泄漏、失火等应急预案的处置方法，提高大家对突发事件处置方法的掌握程度。根据预案内容，仓库组员工现场模拟硝酸意外泄漏的应急演练。此外，针对不适合现场演练的应急预案，大家还组织了抽象推演，有力的提升了大家对实际应急操作的熟练程度。</p>				
演练过程描述	<p>通过本次演练提高员工在化学品泄漏时的反应和组织抢救能力，提高员工的环保、安全知识，实况如下：</p> <p>15:00 指挥长宣布演练开始，化学品房间由于搬运一箱硝酸时跌落并造成泄漏，值班人员立即电话通知物流中心应急救援人员和技安保卫处，并启动应急处理程序。物流中心立即组织应急化学品泄漏处理小组，并通知公司技安保卫处，同时赶往事发现场，各应急小组各司其职，听从指挥长指挥进行了应急处理。16:00 演练完毕，后大家针对演练过程中的表现进行讨论总结，就同种物品多种应急方案工具的选择、医药急救包的使用、应急处置遗留现场物品的收集等进行了回顾，再次强化了应急预案“根植于心”。</p>				
演练数据记录	<p>(人员疏散时间、演练持续时间、疏散异常人员数量等数据)：</p> <p>时间：15:00-15:20</p> <p>1、人员疏散</p> <p>1) 值班人员发现泄漏发生后，立即通知泄漏区域的所有其他人，并用通讯设备通知库房负责人，库房负责人通知指挥长，指挥长组织成立疏散组，对泄漏区域人员进行疏散人员 10 余人，并清点人数，确保现场及周围人员从泄漏区域疏散至安全距离。</p> <p>2、启动应急处理程序</p> <p>1) 指挥长根据事故情况，确定事故等级，启动应急处理程序，并向公司分管经理，总经理汇报。公司分管副总、技安保卫处处长、库房主管、赶到现场成立指挥中心，根据现场情况决定报“119”或自救。</p> <p>2) 指挥长通知各应急小组单位迅速赶往现场，听从现场指挥安排开展抢险工作。</p> <p>时间：15:20—15:40</p> <p>3、控制泄漏化学品</p> <p>1) 泄漏物处理小组赶到现场，泄漏物处理小组成员迅速穿戴好防护用品后控制泄漏源头，并利用消防沙对泄漏物进行围堵控制，避免其继续向四周蔓延对周围环境造成环境影响。</p> <p>2) 保证泄漏区域的通风，降低泄漏区域空气中化学品挥发气体的浓度。</p> <p>4、初期灭火准备</p> <p>1) 灭火组携带灭火器器材现场就位，灭火组穿戴相关防护用品并携带灭火器迅速赶到泄漏区域，对周围易燃物质及可能与泄漏物反应产生火灾的化学物质进行转移、隔离。</p> <p>2) 做好灭火准备，对可能发生的火灾进行初期灭火，抓住火灾初期前 3 分钟的黄金灭火时间。</p>				

		<p>5、医疗准备 通知医疗人员到达现场，准备医疗物资，随时准备救援现场受伤人员。 时间：15:40-15:50</p> <p>6、泄漏物处理 1) 泄漏化学品被控制后，应急小组通过现场存放的 MSDS (安全技术说明书)，了解泄漏物质的类型、应急处理措施等信息。使用消防沙等物质对泄漏化学品进行清理。 2) 分析判断导致泄漏的原因并采取措施防止泄漏再次发生。 3) 对用于吸收泄漏的物品包装后，储存于危险废弃物房间，交由有回收危化品资质的回收公司进行处理。 时间：15:50-16:00</p> <p>7、演练结束 1) 技安保卫处对应急演练做指导，提出改进意见，总结经验、持续改进。 2) 指挥长下令解除应急状态，员工恢复生产，正常办公。</p>	
<p>预案适宜性充分性 评审</p>		<p>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 充分性：<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</p>	
<p>演练 效果 评审</p>	<p>人员到 位情况</p>	<p><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 <input checked="" type="checkbox"/>职责明确，操作熟练 <input type="checkbox"/>职责明确，操作不够熟练 <input type="checkbox"/>职责不明，操作不熟练</p>	
	<p>物资到 位情况</p>	<p>现场物资：<input checked="" type="checkbox"/>现场物资充分，全部有效 <input type="checkbox"/>现场准备不充分 <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</p>	
	<p>协调组 织情况</p>	<p>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 抢险组分工：<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，没有完成任务</p>	
	<p>实战效 果评价</p>	<p><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"/>没有达到目标，须重新演练</p>	
	<p>外部支 援部门 和协作 有效性</p>	<p>报告上级： 消防部门： 医疗救援部门： 周边政府撤离配合：</p>	<p><input type="checkbox"/>报告及时 <input type="checkbox"/>联系不上 <input type="checkbox"/>按要求协作 <input type="checkbox"/>行动迟缓 <input type="checkbox"/>按要求协作 <input type="checkbox"/>行动迟缓 <input type="checkbox"/>按要求配合 <input type="checkbox"/>不配合</p>
<p>存在问题和改进措施</p>		<p>通过实况演练，没有发现不良问题。</p>	
<p>记录人签字</p>	<p>吴波</p>	<p>评审人签字</p>	<p>走+科</p>