

应急预案演练记录

预案名称	废矿物油泄露突发环境事件 专项应急演练			演练地点	莒州水泥原料粉磨
组织部门	安环处	总指挥	卢世存	演练时间	2023.1.31
参加部门和单位	安环处、原料车间、动力车间				
演练类别	<input checked="" type="checkbox"/> 实际演练 <input type="checkbox"/> 桌面演练 <input type="checkbox"/> 提问讨论式演练 <input type="checkbox"/> 全部预案 <input checked="" type="checkbox"/> 部分预案			实际演练部分：废矿物油转移入库过程中出现泄漏进行处理	
演练目的	通过开展应急演练，查找应急预案中存在的问题，进而完善应急预案，提高应急预案的可用性和可操作性，提高人员应急处置能力。				
存在问题	部分员工应急意识不足，防护不到位还需加强培训。				
改进措施	加强应急演练方面的学习，多组织几次实战演练。在实践中提升应急处置能力。				
预案适宜性充分性评审	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 type="checkbox"/> 完全满足应急要求 <input checked="" type="checkbox"/> 基本满足需要完善 <input type="checkbox"/> 不充分，必须修改				
演练效果评审	人员到位情况	<input type="checkbox"/> 迅速准确 <input checked="" type="checkbox"/> 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 type="checkbox"/> 职责明确，操作熟练 <input checked="" type="checkbox"/> 职责明确，操作不够熟练 <input type="checkbox"/> 职责不明，操作不熟练			
	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"/> 现场准备不充分 <input type="checkbox"/> 现场物资严重缺乏 个人防护： <input type="checkbox"/> 全部人员防护到位 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 准确、高效 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 合理、高效 <input checked="" type="checkbox"/> 基本合理，能完成任务 <input type="checkbox"/> 效率低，没有完成任务			
	实战效果评价	<input type="checkbox"/> 达到预期目标 <input checked="" 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			
	外部支援部门和协作有效性	报告上级： <input type="checkbox"/> 报告及时 <input type="checkbox"/> 联系不上 消防部门： <input type="checkbox"/> 按要求协作 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 医疗救援部门： <input type="checkbox"/> 按要求协作 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 周边政府撤离配合： <input type="checkbox"/> 按要求配合 <input type="checkbox"/> 不配合			
总结	通过演练，提高了公司人员在发生突发环境事件紧急情况下的快速反应能力和应急操作能力，培养了遇险遇急情况下人员相互协作、互帮互助的应急意识，积累了处理突发环境事件宝贵经验。				

记录人：陈国玮

日期：2023.1.31

废矿物油泄露突发环境事件 专项应急预案演练记录

山东莒州水泥有限公司

2023年1月31日

一、演练时间：2023年1月31日8时30分。

二、演练地点：原料车间原料粉磨区域

三、演练步骤

1. 演练动员：

1月31日8时30分，参演人员在原料车间原料粉磨区域集合，由演练总指挥进行演练前动员，宣布本次演练组织机构人员组成及分组人员名单、职责及演练要求。

2. 进入应急演练状态，情景模拟演练：

(1) 由应急保障组在原料粉磨区域设置模拟废矿物油泄露点。

(2) 原料车间人员在转移废矿物油过程中发现废油泄露，立即向应急保障组组长汇报，**报告内容：废矿物油转移过程发生泄露事件。**

(3) 应急保障组组长接到报告后，立即赶赴现场查看并汇报总指挥。

(4) 总指挥得到情况汇报后，立即启动突发环境事件应急预案三级响应，并通知各职能组组长赶到现场，同时做出指令：**原料粉磨区域出现废矿物油泄露事件，应急救援组佩戴防护用品依据现场情况采取措施处理，应急保障组提供物资保障并设置隔离带。**

(6) 应急救援组发现是由盛装废矿物油容器破损导致泄露，泄漏点较小，立即报告总指挥。总指挥指示即刻处理。**(原料车间准备相关工具)**

(7) 应急救援组立即行动。

具体内容：救援组立即使用工具对外溢废油按照要求进行控制、回收。彻底清理完成后运送到危废贮存库。

3、在接到各组组长报告完成情况后，由总指挥下达指令演练结束。

4. 演练总结

由总指挥宣布本次演练结束，对本次演练情况进行总结，提出存在的问题和

改进方向。

四、存在问题及改进措施

- (1) 部分人员到位不及时，操作不熟练；
- (2) 应急救援组分工不够合理，现场救援秩序有待进一步提高；
- (3) 各应急负责人应加强对应急预案相关知识的学习。

各小组人员安排：

应急救援组：

组长：李瑞民 成员：原料车间 3 人

应急保障组：

组长：陈国玮 成员：动力车间 2 人