

# 山东鑫昌化工科技有限公司 环境应急资源调查报告

山东鑫昌化工科技有限公司

2020 年 7 月

## 企事业单位环境应急资源调查报告表

1、调查概述			
调查开始时间	2020 年 5 月 20 日	调查结束时间	2020 年 6 月 12 日
调查负责人姓名	张秋岩	调查联系人及电话	龚福春（13806440848）
调查过程	2020 年 5 月 20 日，总经理张秋岩指定龚福春、王朝辉、宋龙君、朱林茂四人对本公司环境风险物质、环境风险单元及环境应急资源配备情况进行调查，本次调查由龚福春具体负责。本次主要调查范围如下： (1) 巯基乙酸仓库； (2) 巯基乙酸生产车间； (3) 污水处理站； (4) 事故应急设施； (5) 危险暂存间。		
2、调查结果（调查结果如果为“有”，应附相应调查表）			
应急资源情况	资源品种：34 种； 是否有外部环境应急支持单位： <input type="checkbox"/> 有， <input type="checkbox"/> 家； <input checked="" type="checkbox"/> 无		
3、调查质量控制与管理			
是否进行了调查信息审核： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查信息档案： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无 是否建立了调查更新机制： <input checked="" type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 无			
4、资源储备与应急需求匹配的分析结论			
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input type="checkbox"/> 满足； <input checked="" type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足			
5、附件			
本次资源调查包括以下附件： (1) 环境应急资源调查表 (2) 环境应急资源分布图 (3) 环境应急资源管理维护更新制度			

注：

- ①企事业单位可依据突发环境事件风险评估，分析环境应急资源匹配情况，给出分析结论；
- ②参考附录 B 汇总形成环境应急资源/信息汇总表等相关附件（单位内部的资源可不提供经纬度），绘制环境应急资源分布图并说明调配路线。

## 附件 1 环境应急资源调查表

调查人及联系方式： 龚福春（13806440848） 审核人及联系方式： 张秋岩（13864837106）

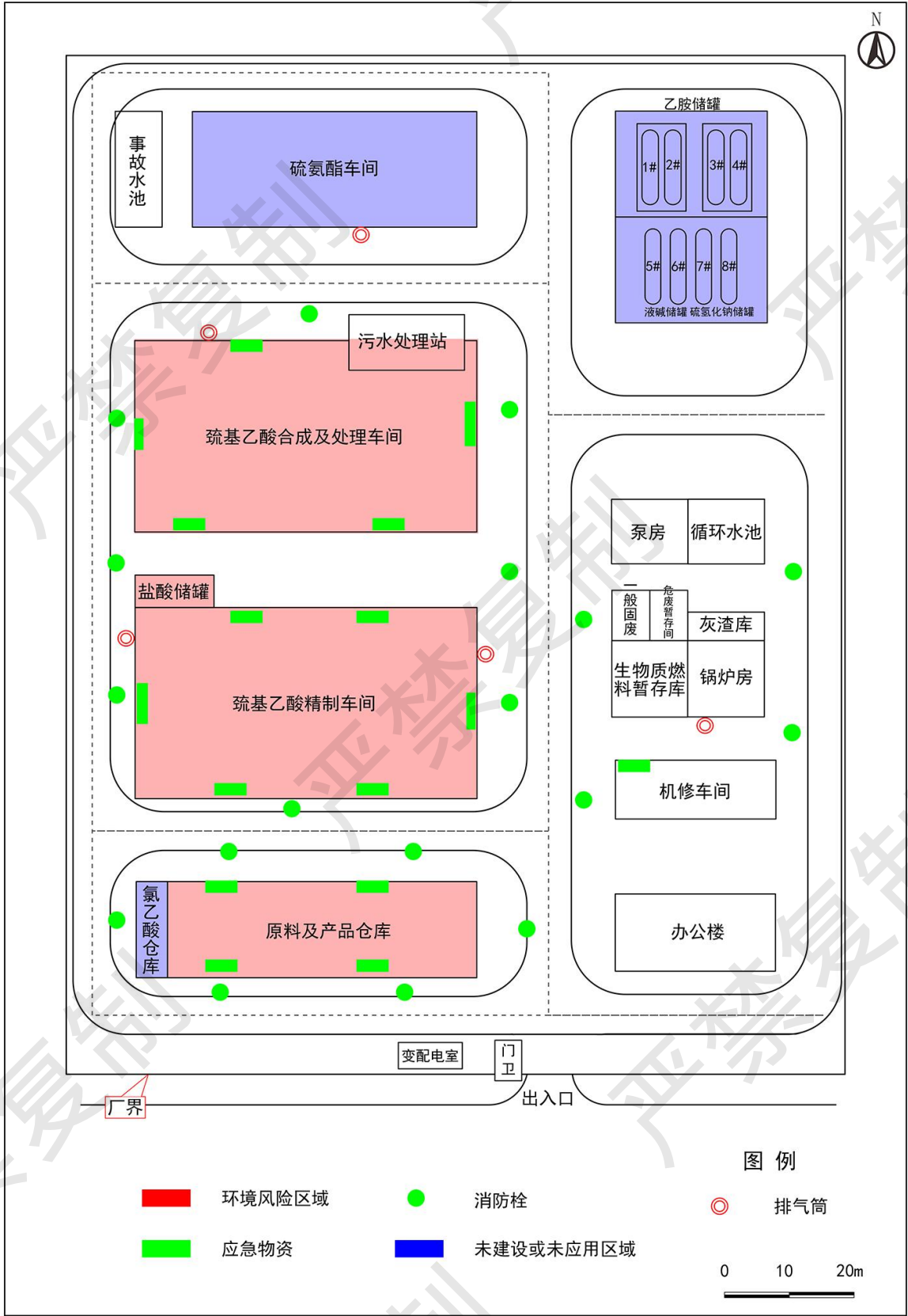
企事业单位基本信息							
单位名称	山东鑫昌化工科技有限公司						
物资库位置	山东鑫昌化工科技有限公司厂区内						
	经度	东经 119° 04' 39"		纬度	北纬 35° 5' 30"		
负责人	姓名	张秋岩		联系人	姓名	龚福春	
	联系方式	13864837106			联系方式	13806440848	
环境应急资源信息							
序号	名称	品牌	型号/规格	储备量	报废日期	主要功能	备注
1	消防水池	/	500m3	1	/	用于灭火	
2	消防水泵	/	XBD8.2/50-150W-500	2	/	用于灭火	
3	稳压水泵	/	XBD9.3/5-65W-315B	2	/	用于灭火	
4	室外消火栓	/	SS100/65	6	/	用于灭火	
5	室内消火栓	/	SN65	24	/	用于灭火	
6	手提干粉灭火器	/	MF/ABC8/MF/ABC4	118	/	用于灭火	
7	二氧化碳灭火器	/	MT7	2	/	用于灭火	
8	推车干粉灭火器	/	MFT20	2	/	用于灭火	
9	移动泡沫灭火车	/	PMY400	3	/	用于灭火	
10	砂桶、铁锹、砂池	/		1	/	用于灭火	

11	室外消防管道	/	DN200	/	/	用于灭火	
12	室外消防管道	/	DN100	/	/	用于灭火	
13	防护眼镜	/	/	作业人数 1.2 倍	/	化学安全防护 眼镜	
14	防静电手套	/	/	作业人数 1.2 倍	/	手套	
15	耐酸碱手套	/	/		/		
16	防静电鞋	/	/	作业人数 1.2 倍	/	工作鞋	
17	防毒面罩	/	/	作业人数 1.2 倍	/	口罩	
18	防静电工作服	/	/	作业人数 1.2 倍	/	工作服	
19	安全帽	/	/	作业人数 1.2 倍	/	工作帽	
20	便携式硫化氢气体 检测器	/	/	2 套	/	/	
21	重型化学防护服	/	/	2 套	/	防护服	
22	正压式空气呼吸器	/	/	2 台	/	呼吸器	
23	过滤式防毒面具	/	/	10 套	/	防毒面具	
24	急救药箱	/	/	1 套	/	常用急救药箱	
25	各种型号的螺丝	/	/	5 套	/	封培砂眼、小孔	
26	强力粘合剂	/	/	若干	/	粘结螺丝与设 备，充填空隙	

27	木才契	/	/	2 套	/	封培大孔径泄漏口	
28	卡具、夹具	/	/	4 套	/	固定木模	
29	焊接工具	/	/	1 套	/	焊接裂口	
30	焊接材料	/	/	若干	/	焊补裂口	
31	各种型号备用管线	/	/	若干	/	更换破损管线	
32	备用密封垫	/	/	4 套	/	更换破损密封垫	
33	备用法兰	/	/	2 套	/	更换破损法兰	
34	备用闸阀	/	/	10 套	/	更换破损闸阀	
环境应急支持单位信息							
序号	类别	单位名称		主要能力			
1	应急救援单位	/		/			
2	应急监测单位	临港经济开发区环境监测站		/			

注：本表适用于企业自行开展环境应急资源调查时参照使用。

附件 2 环境应急资源分布图







密闭车间



车间出入口梯形漫坡



巯基乙酸包装桶



巯基乙酸仓库围堰



碱液包装桶及围堰



生产装置区围堰



生产装置区围堰

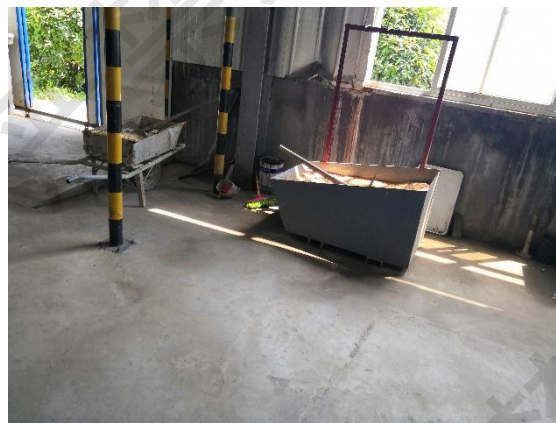


生产车间事故废水收集口

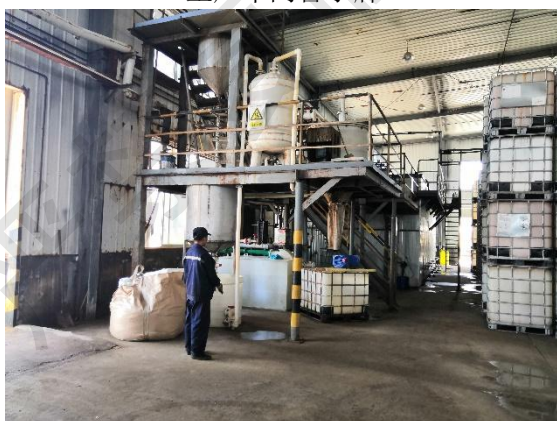




生产车间警示牌



消防砂



污水处理设施



盐酸罐区及围堰



事故水池



事故水池集水口



雨水收集口



危废暂存间





化粪池



污水外排口



污水压力管道



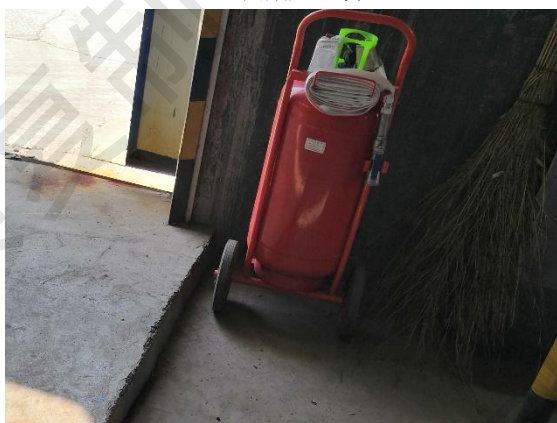
雨水外排口及切断装置



室外消防器材



室内消防器材



灭火器



## 附件 3 环境应急资源管理维护更新制度

### 1 总则

- (1) 为规范公司应急抢险物资管理，确保应急抢险顺利进行，特制定本制度。
- (2) 公司应急抢险物资管理坚持“保障急需、定额储备”的原则。

### 2 应急物资的概念

应急物资是指在事故即将发生前用于控制事故发生，或事故发生后用于疏散、抢救、抢险等应急救援的工具、物品、设备、器材、装备等一切相关物资。

### 3 应急物资的采购入库

应急物资由采购员负责采购，必须填写入库清单，经验收后统一入库保管。应急物品管理要建立应急台账，统一管理。

### 4 应急物资的储备管理

- (1) 经抢险物资由专人负责管理，做好随时发放调运的各项准备。
- (2) 检验合格的应急物资，必须实行分类存放和定位管理。对每一类物资，根据其保管要求，仓储设施条件及仓库实际情况，确定具体的存放区。为方便抢修物资存放，减少人为差错，对应急物资进行编号定位，结合物资存放保管目录，并附上标签，做到见单就知货物存放地点，提高工作效率。
- (3) 应急物资应妥善保管，应妥善保管，以保护物资的质量。物资堆放前必须垫好垛底，物资堆码后，为防止受到雨水侵蚀和日光曝晒，并定期进行检查。
- (4) 加强对应急物资的管理，防止应急物资被盗用、挪用、流失和失效，对各类物资及时予以补充和更新，检查人员每月 15 日要定期检查一次应急物资和工具的情况，发现缺少和不能使用的要及时提出和督促，确保正常使用，检查人员每次检查时要进行详细记录，留存备查。
- (5) 要对各类抢险物资进行全面的检查和保养，对已损坏或过期的物资及时维修、更新，保证抢险物资完好无损。
- (6) 应急物资应妥善保管，在未经批准时，任何人员不得擅自动用。
- (7) 应急物资每月盘点两次，盘点时间分别为每月 15 日和 30 日。若盘点期间发现应急物资缺少，及时调查落实，汇报项目现场负责人并进行补充。