

附件 1 应急救援组织机构名单

应急救援组织机构名单

应急小组职务		姓名	职务	手机号码
总指挥		袁胜川	厂长	13682067731
24 小时值班电话		029-32120265		
副总指挥		邹文君	车间主任	17791279982
通讯联络组	组长	王丽军	训练督导	15829460672
	成员	王超	品控	13636798098
抢险抢修队	组长	任建平	设备主管	13311209373
	成员	冯波	后勤主管	15934836945
应急消防队	组长	罗庆平	值班司机	15029144423
	成员	胥晓飞	物管	18710940256
医疗救护队	组长	刘萌萌	行政组长	13679277624
	成员	李东东	值班司机	15609210122
治安队	组长	邹强忠	后勤主任	13991908418
	成员	周鹏程	后勤主管	17339986985
物资供应队	组长	杨明福	总物管	15129092959
	成员	冉贞国	物管	13519181417
侦险抢救队	组长	吴兆华	物管	15242253779
	成员	吴强	车间主任	13669235801
应急处置专家组	组长	周鹏程	后勤主管	17339986985
	成员	杨明福	总物管	15129092959
应急监测组	组长	腊静	品控经理	18909293667
	成员	邢晓丹	品控	15877560070

附件 2 相关单位和人员通讯录

相关单位和人员通讯录

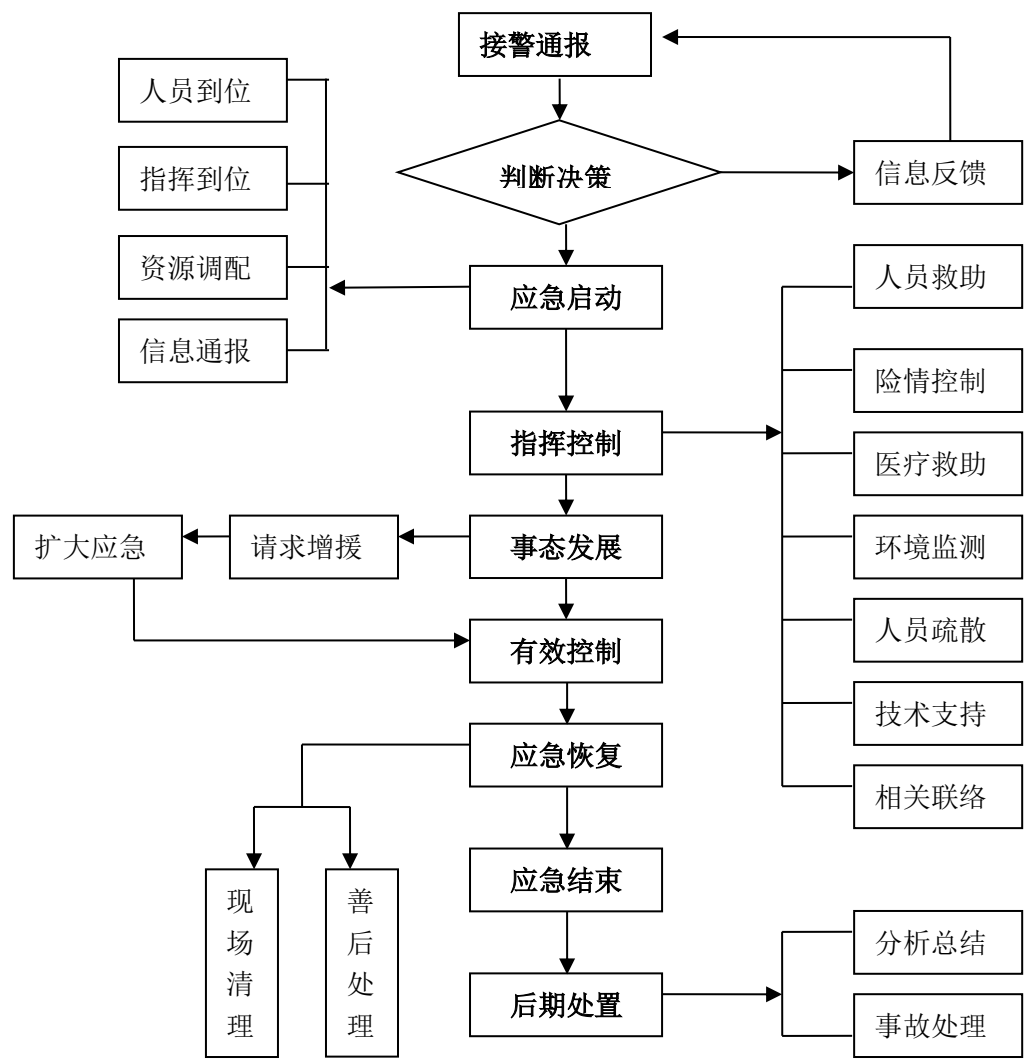
序号	类别	单位名称	主要能力	联系电话
1	应急救援单位	秦汉新城消防大队	消防抢险	119
2	应急救援单位	秦汉新城生态环境局	监测、统筹	029-33185039
3	应急监测单位	秦汉新城管委会	重大灾害统筹指挥	029-33185000
4	应急救援单位	西咸新区中心医院	人员救治	120
5	应急救援单位	秦汉新城公安局	治安	110
6	应急救援单位	秦汉新城应急管理局	安全生产监督	029-33185321
7	应急救援单位	陕西省气象局	气象信息提供	029-81619125
8	应急监测单位	陕西泽希检测服务有限公司	监测	18091758302
9	周边单位	陕西固德石油工程有限公司	/	029-86128891
10	周边单位	长信工业园	/	029-32116778

附件3 应急物资储备清单

应急物资储备清单

序号	名称	数量	品牌/ 规格	存放地点	报废日期
1	砂土	4m ³	/	厂区院内	无
2	消防桶	1 个	/	车间门口	无
3	灭火器	180 个	MF2/A BC4	车间定位放置 点、库房定位放 置点	2030.4
4	应急报警器（电 铃）	2 个	/	各车间内	无
5	手电筒	8 支	E16- 26650	库房	无
6	警戒带	2 卷	100m	库房	无
7	应急药箱	1 个	P300	生产部	2022.6

附件 4 应急工作流程图



附件5 应急处置卡

环境风险事件	处置措施	负责岗位	应急物资	注意事项
火灾、爆炸事件	①本公司应急指挥部及时报告秦汉新城生态环境局； ②本公司应急指挥部协商后向政府、环保部门请求支援； ③水体处理：应急人员对受污染的设备、物资、器材和地面进行清洗，清洗后的废水和现场的危险化学品进行收集，收集后按类别分别处理处置。 ④应急监测：委托陕西泽希检测服务有限公司对事件产生的废气、废水进行监测。	任建平	个体防护、灭火器	处理人员最好穿着长袖衣服，带好手套、防护眼镜及口罩。
天然气泄漏事件	①发现天然气泄漏应立即关闭天然气总闸； ②进行隔离，严格限制烟火进入；应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿消防防护服； ③设备抢修人员负责对管道进行维修，确保安全后方可恢复运行，由应急指挥领导小组宣布应急状态结束，恢复到正常运行状态。	吴兆华	个体防护、灭火器	处理人员最好穿着长袖衣服，带好手套、防护眼镜及口罩
污水处理设备故障事件	①当污水处理设备出现轻微故障时，应采取导流方式将污水暂存于调节池、提升池、临时储罐等，并及时排除故障； ②当污水处理设备故障较为严重时（主要功能单元停运、管道破损）且不能及时排除时，在采取①中方法外，及时停止生产系统进料，并采取停车处理。 ③设备抢修人员负责对设备进行全面的维修保养，确保环境与设备全部安全后方可恢复运行，由应急指挥领导小组宣布应急状态结束，恢复到正常运行状态； ④物资供应队立即确定关键零部件备件的存放位置，协助抢修人员对关键零部件的更换工作； ⑤抢险救援组负责进行事故原因调查和全面的设备安全检查，询问事故发生人有关情况，包括电力设备运行情况、故障部位等。对设备故障原因做好记录，避免此类故障再次发生。	冯波	/	注意防止废水大量外排

附件 6 应急监测协议

突发环境事件应急监测合作协议

甲方（委托单位）：陕西好利来食品有限公司

乙方（监测单位）：陕西泽希检测服务有限公司

根据《陕西好利来食品有限公司突发环境事件应急预案》需要，甲方需与有资质的监测单位建立长期应急监测合作关系。

经友好协商，双方达成长期合作协议如下：

当甲方发生突发环境事件后，委托乙方进行突发环境事件应急监测，乙方为甲方提供有偿性服务。乙方接到应急监测任务后，应急监测人员第一时间立即携带相关设备开展应急监测工作，对突发环境事件产生的各项污染进行初步分析、取样、送样，并做好样品快速检测工作，及时提供监测数据。

甲方：陕西好利来食品有限公司（盖章）

联系人：腊静

电话：18909293667

日期：2021 年 12 月 15 日

乙方：陕西泽希检测服务有限公司（盖章）

联系人：郭慧敏

联系电话：18091758302

日期：2021 年 12 月 15 日



附件 7 标准化格式文本

预 警 通 知 单

预警通知（ ）第 号

发送时间		签发人	
主送单位			
预警级别			
预警概要			
预防措施及工作要求			

突发环境污染事件应急记录单

接警人姓名		日期		时间	
报警人姓名		单位		电话	
应急事件类型		应急事件发生时间		应急事件发生地点	
应急事件发生的地点、性质、范围、严重程度					
突发事件已造成影响和发展趋势					
已采取控制措施及效果					

突发环境污染事件报告单

事件发生		事件	
事件简题			
基本经过（事件发生、扩大和采取的措施，初步原因判断）			
事件后果（环境污染程度、财产损失或可能造成的社会不良影响等）的初步估计：			
填报人姓名		单位	
联系方式		信息来源	

企业突发环境事件报告表（初级）

报告方式	1	电话报告	报告人	内部							
	2	书面报告		外部							
报告时间											
单位名称											
地 址											
法人代表			联系电话								
传 真			邮 箱								
发生位置			设施名称								
物料名称											
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>										
污染物名称	数量		排放去向								
已污染范围											
可能受影响区域											
潜在的危害程度转化方向趋势											

<p>已采取的应急措施</p>	
<p>建议采取措施</p>	
<p>直接人员伤亡和财产经 济损失</p>	

企业突发环境事件报告表（续报）

报告方式	电话报告或网络报告	报告人	
报告时间	年 月 日 时 分		
单位名称			
地址	省 市 区 乡（镇） 村		
法人代表		联系电话	
传真		邮箱	
发生位置		设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>		
污染物名称	数量	排放去向	
事件发生原因			
事件发生过程			

<p>事件进展情况</p>	
<p>采取的应急措施</p>	

报告正文：

一、处理事件的措施、过程和结果：

二、污染的范围和程度

三、事件潜在或间接的危害、社会影响

四、处理后的遗留问题

五、参加处理工作的有关部门和工作内容

六、有关危害与损失的证明文件等详细情况

(不够可附页)