

附件 1 应急救援组织机构人员名单

应急救援指挥组织名单			
应急小组职务		姓名	手机号码
现场应急指挥部	总指挥	杨小龙	18629637893
通讯联络组	组长	吴家豪	13759722354
抢险救援组	组长	万志豪	13759722354
	组员	董钢兵	18729018840
后勤保障组	组长	崔红涛	15596355882
	组长	张 行	18291266627

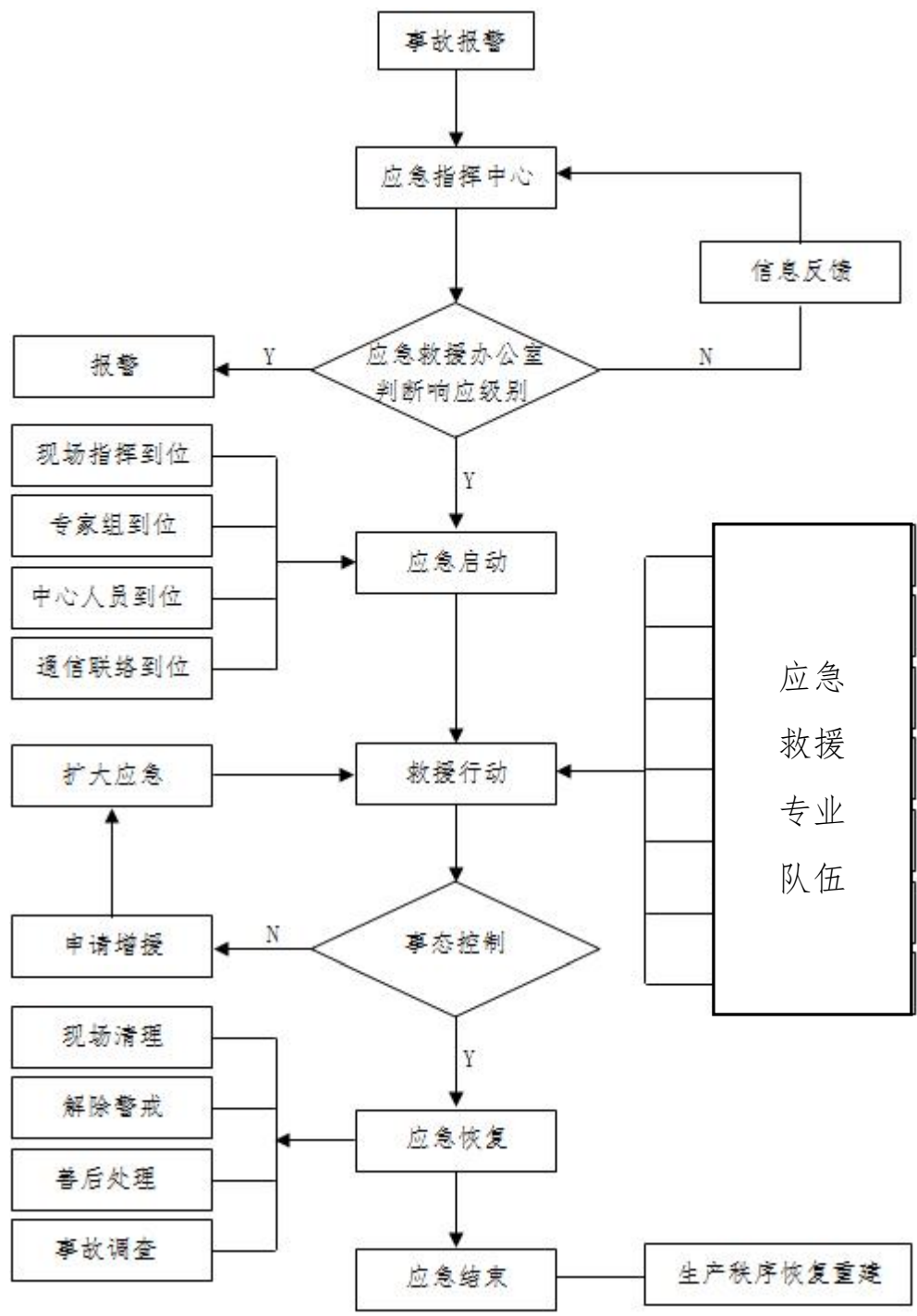
附件 2 相关单位及人员通讯录

序号	类别	单位名称	应急电话
1	应急救援单位	西咸新区秦汉新城消防大队	119/029-33185703
2	应急救援单位	西咸新区生态环境局	02933585031
3	应急救援单位	西咸新区秦汉新城生态环境局	029-3185039
4	应急救援单位	西咸新区秦汉新城管委会	029-33185000
5	应急救援单位	咸阳市第一人民医院	120/029-33280120
6	应急救援单位	咸阳市疾病预防控制中心	029-33696955
7	应急救援单位	西咸新区秦汉新城应急管理局	029-33185325
8	应急救援单位	西咸新区秦汉新城安全生产监督管理局	029- 33185321
9	应急救援单位	咸阳市气象局	029-33543204
10	应急救援单位	秦汉新城交通警察支队	029-33556100
11	应急救援单位	咸阳市环境监测站	029-3214687
12	应急救援单位	陕西环能科技有限公司	029-85565957
13	四邻单位	泊乐驰高端车养护中心	029-38123555
	四邻单位	咸阳华洋汽车贸易有限公司	029-33114809

附件 3 应急物资清单

物资种类	物资名称	数量	位置
污染源控制 与收集	干粉灭火器 (MFZ/ABC4 型)	30 具	车间、办公区
	消防沙	1 箱	工具室
	消防栓（室内）	2 个	工具室
	消防铁锹	1 把	工具室
	断线钳、扳手、插线板等工具	若干	工具室
安全防护	防毒面具及护目镜	3 套	工具室
	橡胶手套	10 双	工具室
	急救箱	1 个	办公室
	安全头盔	2 个	工具室
应急照明	应急照明灯	1 台	车间
	应急安全指示灯	1 个	车间

附件 4 应急工作流程图



附件 5 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		接警日期		接警时间	
报警人姓名		报警人 单位		报警单位 联系电话	
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			
<p>基本经过（事件发生、扩大和采取的措施、初步原因判断）：</p>			
<p>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：</p>			
填报人姓名		单位	
联系方式		信息来源	

公司突发环境事件报告表（初报）

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	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			Email		
发生位置			设备设施名称		
物料名称					
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <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式趋向					
已采取的应急措施					
建议采取措施					
直接人员伤亡和财产经济损失					

公司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		Email	
发生位置		设备设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <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			
事件进展情况			
采取的应急措施			

公司突发环境事件报告表（处理结果报告）

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		Email	
发生位置		设备设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>		
污染物名称	数量	排放去向	
<p>报告正文：</p> <p>一、 处理事件的措施、过程和结果：</p> <p>二、 污染的范围和程度：</p> <p>三、 事件潜在或间接的危害、社会影响：</p> <p>四、 处理后的遗留问题：</p> <p>五、 参加处理工作的有关部门和工作内容：</p> <p>六、 有关危害与损失的证明文件等详细情况：</p> <p>（不够可附页）</p>			

突发环境事件应急演练记录表

演练时间		演练地点	
总指挥			
参加演练人员			
演练总结			
演练评价			
改进措施			

突发环境事件应急培训记录表

培训时间				培训主题				授课人			
培训地点						培训方式					
参加培训 人员名单	姓名	部门	签到 时间	姓名	部门	签到 时间	姓名	部门	签到 时间	备注	
应到人数： 人 实到人数 人											
培训内容摘要（包括使用的培训教材等）											

环境事件应急处置卡

环境风险事件	处置措施	负责岗位	应急物资	注意事项
原料泄露	<p>泄露处置措施</p> <p>泄露处置措施：迅速撤离泄漏污染区人员至安全区域，并进行隔离，严格限制出入。切断火源。建议应急处理人员穿戴个人防护用品。尽可能切断泄露源。防止流入下水道、排洪沟等限制性空间。</p> <p>少量泄露：用砂土或其他不燃材料吸收或吸附。</p> <p>大量泄露：构筑围堤或挖坑收容。用泵转移至槽车或专用收集器内，回收或运至废物处理场所处置。</p>		消防砂土， 灭火器	注意做好个人防护措施
火灾、爆炸事件	<p>当企业的一个或多个生产装置发生火灾事故时，在场操作人员或现场人员应迅速采取如下措施：</p> <p>①应迅速查清着火部位、着火物质及其来源，关闭机械通风装置，防止风助火势蔓延。以有效的控制火势，有利于灭火。</p> <p>②根据火势大小和设备、管道的损坏程度，现场人员应迅速果断做出是否需要全部或局部工段停止的决定，防止火势蔓延。</p> <p>③划定警戒区。</p> <p>④立即停止生产，在进口处设立警戒标志，疏散现场生产人员及无关人员撤离至安全区。</p> <p>⑤装置发生火灾后，当班领导应迅速组织人员利用厂区内的消防设施（如灭火器、消防水泵、消防水袋等）进行灭火。</p> <p>机油：雾状水、泡沫、干粉、二氧化碳、砂土。</p> <p>⑥消防人员须佩戴防毒面具、穿全身消防服，在上风向灭火。尽可能将容器从火场转移至空旷处。喷水保持火场容器冷却，直至灭火结束。处在火场中的容器若以变色或</p>		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。

	从安全泄压装置中产生声音，必须马上撤离。 ⑦拨打消防报警电话 119 请求支援； ⑧对受伤人员采取急救措施，请求医疗部门支援。			
废气处理设施故障	当废气处理设施失效时，应立即停止作业，现场总指挥请求专业环保设备公司检修设备。			注意防止废气大量外排
人员中毒、受伤	急救队伍应快速集结、快速反应，及时进行现场急救和转送医药治疗。 现场救护： 机油：①皮肤接触：脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗，就医。②眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗，就医。③吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸通畅。呼吸困难时给输氧。呼吸停止时，立即进行人工呼吸。就医。④食入： 饮足量温水，催吐。就医。 使用特效药物治疗。 严重者送医院观察治疗。 建立现场急救站，设立明显的标志，并保证现场急救站的位置安全，以及空间、水、电等基本条件保障。		急救箱 (酒精棉、消毒纱布、绷带、胶布、创可贴、手套等)	可以对伤员进行分类：① 没有受到污染但受到物理伤害的伤员；②没有或有很小的物理伤害，但已经受到化学品的污染；③ 到严重伤害以及化学品污染的人。针对不同伤员采取现场救护后送至附近医院进行处理。