

预案编号：CAJD-HJYA-2022

版本号：第二版

咸阳昌安机电工程有限公司  
突发环境事件应急资源调查报告  
(第四部分)

咸阳昌安机电工程有限公司

二〇二二年八月

目 录

1 调查概要 ..... 1

    1.1 调查背景 ..... 1

    1.2 调查目的及主要内容 ..... 1

    1.3 调查时间 ..... 2

2 调查过程及数据核实 ..... 3

3 调查结果与结论 ..... 5

4 调查报告附件 ..... 6

## 1 调查概要

### 1.1 调查背景

本公司于 2019 年 7 月编制了《咸阳昌安机电工程有限公司突发环境事件应急预案》（2019 版），为公司安全稳定运营、突发环境事件应急救援工作提供强有力的技术支持和专业指导。本公司目前设有专项资金用于购置应急救援装备和物资以及应急救援队伍建设及演练；并确保一旦发生污染事故后能在第一时间进行应急处置。目前，内部应急救援队伍、必备装备和物资、相应应急演练均有保障。为提高应对突发环境事件的处置能力，本公司定期组织演练活动，检验预案，锻炼队伍，以此有效提升各级应急处置能力。本公司定期以板报等形式面向员工宣传普及应急、预防、避险、自救、互救、减少环境污染等知识，努力提高员工应对突发环境事件的综合素质，为顺利开展突发环境事件应急管理工作营造良好的氛围。

根据国家、陕西省和地方相关法律法规对突发环境事件应急处置的要求，结合本公司应急资源现状调查情况，对本公司 2019 版《突发环境事件应急资源调查报告》进行修正，编制本次《突发环境事件应急资源调查报告》。

### 1.2 调查目的及主要内容

为进一步了解咸阳昌安机电工程有限公司突发环境事件环境应急物资的储备情况，加强本公司运营过程中对突发环境事件的应对能力，保证在突发环境事件发生后污染情况能够得到迅速有效的控制和处理，保证遇险人员能够得到及时有效的救助，增强本公司应对和防范突发环境事件的能力，规范公司应急处置程序，以提高自身应对各类突发环境事件的应急处置能力，据此特编制本《突发环境事件应急资源调查报告》。

突发环境事件应急资源调查报告的主要内容为：明确列出第一时间可调用的环境应急队伍、装备、物资、场所等。重点调查可以直接使用的环

境应急资源，包括：专职和兼职应急队伍；自储、代储、协议储备的环境应急装备和环境应急物资；应急处置场所、应急物资或装备存放场所、应急指挥场所等。

### 1.3 调查时间

调查时间为 2022 年 07 月 08 日~2022 年 07 月 22 日。

## 2 调查过程及数据核实

(1) 调查启动：2022 年 07 月 08 日，单位通知各部分负责人准时参加筹备会，明确时间、地点和相关材料，应急资源调查工作正式启动；

(2) 调查动员：2022 年 07 月 08 日，总指挥主持调查筹备会，副总指挥及各部门负责人参加，会议决定调查分为内部与外部两个方向进行，外部主要更新监测单位、主管部门的相关信息；内部分为人力资源、物质资源、资金三部分，由副总指挥统筹负责；

(3) 调查培训：副总指挥向各部门负责人、各调查小组传达调查的相关详细情况，安排部署各小组的工作。各小组、部门负责人根据小组、部门的具体情况，分配人员、定制计划；

(4) 数据采集：各小组、部门按照安排部署开展工作，对各自生产范围内的应急物资资源展开清查、登记，汇总成表，2022 年 07 月 15 日，各部门按照要求对各自所保管的物质资源进行汇总并向小组、部门负责人汇报；2022 年 07 月 17 日，单位对资金完成拨付，设立应急专款；2022 年 07 月 20 日，单位应急小组完成重新架构，梳理各应急小组人员向副总指挥汇报；2022 年 07 月 21 日，副总指挥将物资资源、资金、人力资源向总指挥汇报。

(5) 调查数据分析：副总指挥主持，各小组、各部分负责人参加，对人力、资金、物资资源进行核对，财务部门对专项资金做简单汇报，应急机构对人员最后确认，外部资源调查上报更新资料；

(6) 调查报告编制：总指挥主持，编制小组汇总编制资料，邀请外部单位协助。2022 年 07 月 23 日，总指挥审核签字，资料下发各部门，相关资料进行备案，调查完成。

(7) 质量控制措施：

①事前控制：做好培训工作，明确调查的目的和标准；专人负责，各

自分工，负责人对调查结果负责；明确自己调查的方向和区域；合理安排进度。②事中控制：严格按照标准、安排开展工作；按时上报调查结果，负责人对结果进行检核。③事后控制：对调查成果进行抽检；对区域重叠、重复统计的、漏记的进行再次核查。

（8）调查结果：经过调查明确了单位内部、外部应急资源，精简了应急机构，设立了专项资金（10万），调查结果详见附表。

### 3 调查结果与结论

根据《咸阳昌安机电工程有限公司突发环境事件风险评估报告》评定本公司风险等级为一般风险等级。本次应急资源调查从“人、财、物”三方面进行了调查：本公司已组建了应急救援队伍并按安全、环保等主管部门要求配备了必要的应急设施及装备。由于企业各类事故造成的危害难以预测，而企业自身的应急资源又是有限的，突发环境事件发生时，如果能及时有效的利用好这些资源，对突发环境事件的控制是非常有利的。此外，为了使突发事件发生时各项应急救援工作有序开展，应急救援经费也是必不可少的，为此企业还制定了专项经费保障措施，只要企业落实好措施是能够满足事故应急要求的。

应急资源事关重大，公司坚持做好资源的储存、保管工作。及时更新淘汰或已破损的物资，设专人管理物资的购买和交付，做好台账和检修工作；定期对应急机构人员进行培训，如有成员因工作原因退出要及时补充新的人员，向单位申请特殊补助；专项资金专人管理，不得挪作它用。

## 4 调查报告附件

附表一

### 环境应急资源/信息汇总表

调查人及联系方式：张继伟 18629207825 审核人及联系方式：李伟 18628568288

企事业单位基本信息					
单位名称	咸阳昌安机电工程有限公司				
物资库位	原材料库、安环部				
负责人	姓名	李伟	联系人	姓名	张继伟
	联系方式	18628568288		联系方式	18629207825
环境应急资源信息					
序号	名称	型号/规格	储备量	有效性	备注
1	砂土	/	4m³	有效	厂区院内
2	消防桶	/	5 个	有效	车间门口
3	灭火器	MFZ/ABC4	35 个	有效	车间定位放置点、库房 定位放置点
4	手电筒	/	10 支	有效	库房
5	警戒带	/	2 卷	有效	库房
6	应急药箱	B016CC	1 个	有效	安环部
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	西咸新区管委会	重大灾害统筹指挥		
2	应急救援单位	西咸新区秦汉新城管委会	统筹、指挥		
3	应急救援单位	西安市生态环境局	应急管理，污染治理、统筹		
4	应急监测单位	西安市环境监测站	风险物质监测、应急监测		
5	应急救援单位	西安市生态环境局西咸新区分局	应急管理，污染治理、统筹		
6	应急救援单位	西咸新区生态环境局（秦汉）工作部	应急管理，污染治理、统筹		

7	应急救援单位	西咸新区秦汉新城安全监管部	应急管理
8	应急救援单位	西咸新区秦汉新城消防大队	消防抢险
9	应急救援单位	陕西青源环保科技有限公司	应急监测
10	应急救援单位	西咸新区秦汉新城第三医院	人员救治
11	应急救援单位	水岸朝阳住宅小区物业	人员支持、物资支持

附表二

应急机构负责人及通讯方式

应急救援小组		姓名	职务	手机号码
应急指挥部	总指挥	李伟	总经理	18628568288
	副总指挥	张继伟	安环部长	18629207825
应急办公室	组长	王玢	办公室	029-33715988
	成员	陈巧	生产计划员	15167465671
现场处置组	组长	梁建刚	生产技术部长	15891108071
	成员	张西宁	总调度	13572766534
救护警戒组	组长	逢艳娜	主任	13571000158
	成员	查联会	班长	13488403523
后勤保障组	组长	王朝	部长	15191806881
	成员	许伟龙	班长	17730607419
应急监测组	组长	南如朝	班长	13659101259
	成员	陈巧	生产计划员	15167465671

附件三

外部救援单位通讯方式

1	环保热线	12369
2	西咸新区管委会	029-33186800
3	西咸新区秦汉新城管委会	029-33185000
4	西安市生态环境局	029-86787866
5	西安市环境监测站	029-85910101

6	西安市生态环境局西咸新区分局	029-33585034
7	西咸新区生态环境局（秦汉）工作部	029-33185030
8	西咸新区秦汉新城消防大队	119/029-33185703
9	西咸新区秦汉新城安全监管部	110/029- 33185321
10	陕西青源环保科技有限公司	18294151636
11	西咸新区秦汉新城第三医院	120
12	水岸朝阳住宅小区物业	029-33434111

#### 附表四

#### 环境应急资源调查报告表

<b>1. 调查概述</b> <p>在任何工业活动中都有可能发生事故，尤其是随着现代化工业的发展，生产过程中存在的巨大能量和有害物质，一旦发生重大事故，往往造成惨重的生命、财产损失和环境破坏。由于自然或人为、技术等原因，当事故或灾害不可能完全避免的时候，建立重大事故环境应急救援体系，组织及时有效的应急救援行动，已成为抵御事故风险或控制灾害蔓延、降低危害后果的关键甚至是唯一手段。应急资源调查报告可以更好的核查企业应急资源和救援队伍，查找应急处理程序漏洞，使得在发生突发环境事件后能够及时获得应急所需人员、设备、药剂等资源，把突发环境事件及时消除，确保对环境影响降到最低。</p> <p>2022 年 7 月 8 日至 2022 年 7 月 22 日，我公司对本厂区范围内的环境应急资源进行了摸底，查清了单位存储的环境应急资源的种类、数量和存储位置，便于突发环境事件时调用。</p>			
调查开始时间	2022 年 7 月 8 日	调查结束时间	2022 年 7 月 22 日
调查负责人姓名	张继伟	调查联系人/电话	18629207825
调查过程	2022 年 7 月 8 日，总指挥李伟主持调查筹备会，副指挥及各部门负责人参加，会议决定调查分为内部与外部两个方向进行，外部主要更新监测单位、主管部门的相关信息；内部分为人力资源、物质资源、资金三部分，由副指挥张继伟统筹负责； 2022 年 7 月 15 日，各部门按照要求对各自所保管的物质资源进行汇总并向小组、部门负责人汇报； 2022 年 7 月 17 日，单位对资金完成拨付，设立应急专款； 2022 年 7 月 20 日，单位应急小组完成重新架构，梳理各应急小组人员向副指挥汇报； 2022 年 7 月 21 日，副指挥将物资资源、资金、人力资源向总指挥汇报。 2022 年 7 月 22 日，总指挥审核签字，资料下发各部门，相关资料进行备案，调查完成。		
<b>2.调查结果（调查结果如果为“有”，应附相应调查表）</b>			

应急资源情况	资源品种： <u>6</u> 种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>11</u> 家； <input type="checkbox"/> 无				
<b>3.调查质量控制与管理</b>					
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					
<b>4.资源储备与应急需求匹配的分析结论</b>					
<input type="checkbox"/> 完全满足； <input checked="" type="checkbox"/> 满足； <input type="checkbox"/> 基本满足； <input type="checkbox"/> 不能满足					
<b>5.附件</b>					
一般包括以下附件： 附表一					
<b>环境应急资源/信息汇总表</b>					
调查人及联系方式：张继伟 18629207825    审核人及联系方式：李伟 18628568288					
<b>企事业单位基本信息</b>					
单位名称	咸阳昌安机电工程有限公司				
物资库位置	原材料库、安环部				
负责人	姓名	李伟	联系人	姓名	张继伟
	联系方式	18628568288		联系方式	18629207825
<b>环境应急资源信息</b>					
序号	名称	型号/规格	储备量	有效性	备注
1	砂土	/	4m <sup>3</sup>	有效	厂区院内
2	消防桶	/	5 个	有效	车间门口
3	灭火器	MFZ/ABC4	35 个	有效	车间定位放置点、库房定位放置点
4	手电筒	/	10 支	有效	库房
5	警戒带	/	2 卷	有效	库房
6	应急药箱	B016CC	1 个	有效	安环部
<b>环境应急支持单位信息</b>					

序号	类别	单位名称	主要能力
1	应急救援单位	西咸新区管委会	重大灾害统筹指挥
2	应急救援单位	西咸新区秦汉新城管委会	统筹、指挥
3	应急救援单位	西安市生态环境局	应急管理，污染治理、统筹
4	应急监测单位	西安市环境监测站	风险物质监测、应急监测
5	应急救援单位	西安市生态环境局西咸新区分局	应急管理，污染治理、统筹
6	应急救援单位	西咸新区生态环境局（秦汉）工作部	应急管理，污染治理、统筹
7	应急救援单位	西咸新区秦汉新城安全监管部	应急管理
8	应急救援单位	西咸新区秦汉新城消防大队	消防抢险
9	应急救援单位	陕西青源环保科技有限公司	应急监测
10	应急救援单位	西咸新区秦汉新城第三医院	人员救治
11	应急救援单位	水岸朝阳住宅小区物业	人员支持、物资支持

附件二

应急机构负责人及通讯方式

应急救援小组		姓名	职务	手机号码
应急指挥部	总指挥	李伟	总经理	18628568288
	副总指挥	张继伟	安环部长	18629207825
应急办公室	组长	王玢	办公室	029-33715988
	成员	陈巧	生产计划员	15167465671
现场处置组	组长	梁建刚	生产技术部长	15891108071
	成员	张西宁	总调度	13572766534
救护警戒组	组长	逢艳娜	主任	13571000158
	成员	查联会	班长	13488403523
后勤保障组	组长	王朝	部长	15191806881
	成员	许伟龙	班长	17730607419

应急监测组	组长	南如朝	班长	13659101259
	成员	陈巧	生产计划 员	15167465671

## 附件三

## 外部救援单位通讯方式

1	环保热线	12369
2	西咸新区管委会	029-33186800
3	西咸新区秦汉新城管委会	029-33185000
4	西安市生态环境局	029-86787866
5	西安市环境监测站	029-85910101
6	西安市生态环境局西咸新区分局	029-33585034
7	西咸新区生态环境局（秦汉）工作部	029-33185030
8	西咸新区秦汉新城消防大队	119/029-33185703
9	西咸新区秦汉新城安全监管部	110/029- 33185321
10	陕西青源环保科技有限公司	18294151636
11	西咸新区秦汉新城第三医院	120
12	水岸朝阳住宅小区物业	029-33434111