

编号：SHXYSGDKJ-YJYA-2023

版本：第 1 版

# 陕西有色光电科技有限公司

## 环境应急资源调查报告

陕西有色光电科技有限公司

2023 年 4 月



## 陕西有色光电科技有限公司

### 环境应急资源调查报告表

<b>1.调查概述</b>			
调查开始时间	2023 年 4 月 03 日	调查结束时间	2023 年 4 月 07 日
调查负责人姓名	李聪	调查联系人/电话	13772100315
调查过程	<p>①制定调查方案：本公司收集分析环境风险评估、应急预案、演练记录、事件处置记录和历史调查、日常管理资料，确定本次调查的目标、对象、范围、方式、计划等，设计调查表格，明确人员和任务。</p> <p>②安排部署调查：通过印发通知、组织培训、召开会议等形式，安排部署调查任务，使调查人员了解调查内容和时间安排，掌握调查技术路线和调查技术重点。</p> <p>③信息采集审核：调查人员按照调查方案，采取填表调查、问卷调查、实地调查相结合的方式收集有关信息，填写调查表格。汇总收集到的信息，通过逻辑分析、人员访谈、现场抽查等方式，查验数据的完备性、真实性、有效性。对于重点环境应急资源进行现场勘查。</p> <p>④编写调查报告：调查报告一般包括调查概要、调查过程及数据核实、调查结果与结论，并附以环境应急资源信息清单、分布图、调配流程及调查方案等必要的文件。</p>		
<b>2.调查结果</b>			
应急资源情况	资源品种： <u>30</u> 种； 是否有外部环境应急支持单位： <input checked="" type="checkbox"/> 有， <u>16</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>			
5.1 环境应急资源、应急支持单位信息汇总表 5.2 环境应急资源单位内部分布图 5.3 环境应急资源管理维护更新等制度 5.4 可紧急采购使用的应急物资与装备			

## 5.1 环境应急资源、应急支持单位信息汇总表

### 环境应急资源/信息汇总表

调查人及联系方式：李聪（13772100315）

审核人及联系方式：韩风（13572994000）

企事业单位基本信息					
单位名称	陕西有色光电科技有限公司				
物资库位置	生产车间、库房、危废暂存间、 办公楼		经纬度	经度 108 度 55 分 24.10 秒 纬度 34 度 24 分 50.47 秒	
负责人	姓名	韩风	联系人	姓名	李聪
	联系方式	13572994000		联系方式	13772100315
环境应急资源信息					
全厂区室外消防栓		36 个			
消防水池两处		109		2000m³	
		研发大厦		580 m³	
高位水箱		职工宿舍楼顶		18 m³	
消防水泵		2 用 2 备		109、研发	
消防器材名称		生产区（10 个单位 14 栋建筑）		生活区	
室内消防栓		517		545	
室内消防栓配备灭火器		1034		1090	
感烟探测器		2828		2229	
手动报警		343		158	
感温探测器		44		412	
声光讯响器		322		162	
大型干粉推车灭火器		21	106 1 具		
			109 6 具		
			库房 14 具		
泡沫推车		1	109 1 具		
消防箱干粉		110 具			
泡沫		3 具			
干粉灭火器		79 具			
序号	器材名称	配置数	配置地点	责任人	
一、101 洗料车间					
1	安全帽	5 个	101	裴云飞	
2	铁锹	2 把	101	裴云飞	
3	C 级防护服	2 套	101	裴云飞	
4	防酸碱雨鞋	10 双	101	裴云飞	
5	防毒面具	5 个	101	裴云飞	
6	洗眼器	4 个	101	裴云飞	

7	急救药箱	2 个	101	裴云飞
二、102 铸锭厂房				
1	安全帽	10 个	102 车间	杨川
2	铁锹	5 把		杨川
3	急救药箱	3 个		杨川
4	液氮防冻服	1 套		杨川
5	绝缘手套	1 套	102 配电室	杨川
6	绝缘靴	1 双		杨川
7	高压验电棒	1 个		杨川
三、103 单晶厂房				
1	液氩防冻服	1 套	单晶维修室	王文彦
2	绝缘手套	2 套	单晶配电室	王文彦
3	绝缘靴	2 双		王文彦
4	高压拉闸杆	1 个		王文彦
5	高压验电器	1 个		王文彦
四、104 切片厂房				
1	安全帽	34 个	硅片事业部	段东
2	急救箱	3 个	硅片事业部	段东
3	绝缘手套	2（副）	硅片事业部	段东
4	绝缘靴	2（双）	硅片事业部	段东
5	对讲机	5 个	硅片事业部	段东
五、105 电池厂房				
1	消防防火服	2 套	二楼特气站	席云飞
2	B 级防火服	2 套	一、二楼	席云飞
3	C 级防火服	2 套	一、二楼	席云飞
4	C 级防化服	5 套	一、二楼危化库	席云飞
5	自救式呼吸器	2 个	一、二楼	席云飞
6	防毒面罩	14 个	一、二楼危化库	席云飞
7	防化靴	11 双	一、二楼危化库	席云飞
8	大斧子	2 把	一、二楼	席云飞
9	小斧子	2 把	一、二楼	席云飞
10	防酸长手套	6 套	一、二楼危化库	席云飞
11	防酸短手套	14 套	一、二楼危化库	席云飞
12	防酸围裙	15 个	一、二楼危化库	席云飞
13	正压式呼吸器	1 个	化学品间	席云飞
14	消防沙箱	4 个	化学品间、车间	席云飞
15	微型消防站消防柜	2 个	一、二楼	席云飞
16	铁锹、消防铲	10 把	化学品间、纯水站	席云飞
17	液氮防冻服	1 套	车间	席云飞
18	对讲机	4 个	纯水站	席云飞
六、106 组件厂房				

1	安全帽	5 个	106	赵德弟
2	铁锹	2 把	106	赵德弟
3	消防桶	4 个	106	赵德弟
4	消防斧	4 把	106	赵德弟
5	应急手电	3 把	106	赵德弟
<b>七、108 废水处理站</b>				
1	救生圈	20 个	6 号子项	李延华
2	绝缘手套	1 双	配电区域	李延华
3	绝缘鞋	1 双	配电区域	李延华
4	医药箱	1 个	化验室	李延华
<b>八、109 动力厂房</b>				
1	安全帽	21 个	动力中心	李延华
2	铁锹	8 把	动力中心	李延华
3	消防桶	1 个	柴油库	李延华
4	消防沙箱	2 个	柴油库、发电机房	李延华
5	急救药箱	2 个	动力中心	李延华
6	应急手电	2 个	中控室	李延华
7	对讲通讯	6 个	动力中心	李延华
8	绝缘手套	2 双	高压配电室	李延华
9	绝缘靴	2 双	高压配电室	李延华
10	高压验电笔	1 个	高压配电室	李延华
11	高压接地线	2 个	高压配电室	李延华
<b>九、高压供配电中心</b>				
1	安全帽	8 个	高压供配电中心	李延华
2	铁锹	2 把	高压供配电中心	李延华
3	消防桶	8 个	高压供配电中心	李延华
4	消防水带	6 个	高压供配电中心	李延华
5	消防斧	2 把	高压供配电中心	李延华
6	急救药箱	1 个	高压供配电中心	李延华
7	应急手电	6 把	高压供配电中心	李延华
8	绝缘手套	3 双	高压供配电中心	李延华
9	绝缘靴	2 双	高压供配电中心	李延华
10	高压拉闸杆	1 个	高压供配电中心	李延华
11	高压验电器	1 个	高压供配电中心	李延华
<b>十、111 危化品库</b>				
1	防酸碱工作服	4 套	111	段东
2	防酸碱靴	4 双	111	段东
3	防毒面具	1 个	111	段东
4	护目镜	1 个	111	段东

5	正压式呼吸器	4 个	111	段东
环境应急支持单位信息				
序号	单位	电话	备注	
1	西咸新区消防救援支队秦汉新城大队	029-33185703	119	
2	秦汉新城第三医院	029-33882050	120	
3	西咸新区公安局秦汉新城分局	029-33185021	110	
4	秦汉新城应急管理局	029-33185321		
5	秦汉新城安全监管部	029-33185321		
6	西咸新区生态环境局（秦汉）工作部	029-33185039		
7	陕西天宏硅材料有限责任公司	029-33639010	029-33639020	
8	正阳镇街道办事处	029-33434111/112/113		
9	谱尼测试集团陕西有限公司	029-89608785	18894333990	
10	西安市环境监测站	029-85910165		
11	咸阳市环境监测站	029-32036557		
12	陕西省西咸新区秦汉新城管理委员会	029-33185000		
13	肖家村	由正阳镇街道办事处 通知到村委会 (029-33434111/112/113)		
14	岩张村			
15	九张村			
16	穆家村			

## 本公司应急救援指挥领导小组成员及联系方式

应急职务		姓名	部门/职务	联系手机
总指挥		范江峰	董事长	13891956229
事故调查组组长		姜旭光	工会主席	13709216236
应急救援办公室主任		韩 风	安全环保部主管	13572994000
抢险救援组组长				
警戒疏散组组长		刘永军	经济运行部主任	13991709973
医疗救护组组长				
后勤保障组组长		韩 伟	后勤中心主任	15829251204
善后处置组组长				
组长： 韩风	抢险救援组组员	李 聪	安全环保部专员	13772100315
	抢险救援组组员	寇 勇	经济运行部	13636893333
	抢险救援组组员	王旭光	财务部主任	18700983698
	抢险救援组组员	张 楠	组织人事部主任	13609162661
	抢险救援组组员	杨 川	铸锭单体负责人	13474663659
	抢险救援组组员	王文彦	单晶单体负责人	13572535761
	抢险救援组组员	段 东	切片单体负责人	13772069741
	抢险救援组组员	席云飞	电池单体负责人	15829675046
	抢险救援组组员	赵德弟	组件单体负责人	18161918178
	抢险救援组组员	李延华	动能中心负责人	15891765560
组长： 刘永军	警戒疏散组组员	吴进军	科技规划部主任	15934801338
	警戒疏散组组员	千恒博	科技规划部员工	18629250923
	警戒疏散组组员	邓伟博	纪检监察室主任	18629376521
	警戒疏散组组员	胡大海	综合办公室员工	15829095368
	医疗救护组组员	王丽丽	科技规划部员工	15349238981
组长： 韩伟	后勤保障组组员	刘永军	经营中心主任	18092588500
	后勤保障组组员	王旭光	财务部主任	13891803916
	后勤保障组组员	李 佳	综合部主任	18092076116
	后勤保障组组员	白 鑫	库管中心员工	13891947176
	后勤保障组组员	郑兴贵	库管中心员工	18729515086
	后勤保障组组员	田 丰	财务部员工	18992028732
	后勤保障组组员	韩 伟	后勤中心主任	13572589899
	善后处置组组员	刘卫东	生产运行部员工	18691857303
	善后处置组组员	周 鑫	资产装备部员工	18066621959
	善后处置组组员	杨一飞	人力资源部员工	15319105473
	事故调查组组员	韩 风	安全环保部主任	13572994000
组长： 姜旭光	事故调查组组员	姜旭光	党群工作部主任	15389408289
	事故调查组组员	李延华	110KV 变电站负责人	15891765560
	事故调查组组员	白 鹏	安全环保部安全专员	15094025110

## 5.2 环境应急资源单位内部分布图



### 5.3 环境应急资源管理维护更新等制度

为了加强本公司应急救援工作能够安全有序进行，保证救援物资装备发挥其应有的作用，有效地应对各种突发环境事件的发生，特制订应急救援物资管理、维护及更新制度。

#### 1、管理制度

①应急救援物资是为突发环境事件而准备，在应急救援中具有举足轻重的作用，所以必须保证应急救援物资在日常完备有效，不得随意使用和挪用。

②后勤保障组对现有的应急救援物资装备负有储存和妥善保管的责任，对救援物资装备应定人、定点、定期管理。

③管理人员应明确应急救援库房的钥匙，不得随意的挪动，保证突发环境事件时应急救援材料库房可以按时打开。

④救援物资责任人应按照规定定期对应急救援物资进行检查、维护、清洁及时更换有效期以外或状态不良的物资，补充缺失的物资，定期进行清洁工作；如发现严重问题时，应及时上报，并将检查、维护、清洁情况记录在案。

⑤加强对职工的培训教育，使职工掌握应急救援物资的正常使用和维护保养方法，确保应急救援物资在日常情况下的完好有效。

⑥物资的保管要依据物资和类别、性质和要求安排适当的存放库房、场地，做到分类存放，合理布局，方便收发作业，安全整洁。

⑦加强物资保管和保养工作，应做到“六无”保存，既无损坏、无丢失、无锈蚀、无腐烂、无毒烂变质、无变形。

#### 2、维护更新制度

①设备或设施、防护器材的日常检查应由所在岗位执行，检查器材和设备特别是吸附装置的功能是否正常，如发现不正常，应在日登

记表中记录并及时处理。

②电工定期对备用电气设备进行 1-2 次充放电试验，发现问题及时处理，损坏及时上报进行更新。

③信息化管理对所有通讯设施进行检查，通话应该畅通，语音应清楚。

#### 5.4 可紧急采购使用的应急物资与装备

当发生突发环境污染事件时，在现有的应急物资与装备储备不足的情况下，由应急保障组做好紧急情况发生时必要物资的采购与发放工作，可紧急采购使用的应急物资与装备如下表所示：

可紧急采购使用的应急物资

序号	名称	序号	名称
1	安全鞋	7	安全警示背心
2	安全绳	8	围油栏
3	医疗急救药品	9	防爆对讲机
4	喇叭	10	防爆水泵灯
5	吸污卷	11	抽水机
6	干燥石灰	12	苏打（纯碱）灰