

表 J.1 矿山地质环境现状调查表

矿山 基本 概况	企业名称	抚顺市源丰矿业有限公司				通讯地址	抚顺市汤图乡石棚子村				邮编	113108	法人代表	李保环	
	电 话	13304933277	传 真	-	坐标	东经 北纬				矿类	金属	矿 种	铁矿		
	企业规模		一般纳税人		设计生产能力/ (10 <sup>4</sup> t/a)	20			设计服务年限	22 年					
	经济类型		有限责任公司			-				-					
	矿山面积(km <sup>2</sup> )		0.5179		实际生产能力/ (10 <sup>4</sup> t/a)	-			已服务年限	-	开 采 深 度(m)	+380m~+180m			
	建矿时间		-		生产现状	停产			采空区面积(m <sup>2</sup> )	-					
					采矿方式	地下开采				-					
采矿 破坏 土地	露天采场		井口工业场地		废石/矿石堆场		破碎站		工业场地		办公生活区		运输道路		
	数量/个	面 积 (m <sup>2</sup> )	数量/个	面 积 (m <sup>2</sup> )	数量/个	面 积 (m <sup>2</sup> )	数量/个	面 积 (m <sup>2</sup> )	数量/个	面 积 (m <sup>2</sup> )	数量/条	面 积 (m <sup>2</sup> )	面 积(m <sup>2</sup> )	已治理 面 积(m <sup>2</sup> )	
	4	61790	1	1948	6	55148	1	7125	2	13054	2	3601	4	15135	
	破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		合计破坏土地情况(m <sup>2</sup> )		
	耕地	基本农田 0	耕地	基本农田 0	耕地	基本农田 0	耕地	基本农田 0	耕地	基本农田 0	耕地	基本农田 0	耕地	基本农田 0	
	耕地	其它耕地 0	耕地	其它耕地 0	耕地	其它耕地 0	耕地	其它耕地 0	耕地	其它耕地 0	耕地	其它耕地 0	耕地	其它耕地 0	
	小计	0	小计	0	小计	0	小计	0	小计	0	小计	0	小计	0	
	林地	6567	林地	0	林地	1394	林地	0	林地	13054	林地	0	林地	23365	
	其它土地	55223	其它土地	1948	其它土地	53754	其它土地	7125	其它土地	0	其它土地	3601	其它土地	12785	
	合计	61790	合计	1948	合计	55148	合计	7125	合计	13054	合计	3601	合计	15135	
采矿固体 废弃物排 放	类 型			年排放量/(10 <sup>4</sup> m <sup>3</sup> /a)			年综合利用量/(10 <sup>4</sup> m <sup>3</sup> /a)			累计积存量/(10 <sup>4</sup> m <sup>3</sup> )			主要利用方式		
	废石(土)			—			—			—			—		
	煤矸石			—			—			—			—		
	合 计			—			—			—			—		

表 J.1 (续)

含水层 破 坏 情 况	影响含水层的类型		区域含水层遭受影响或破坏的面积(km <sup>2</sup> )			地下水位最大下降幅度(m)		含水层被疏干的面积(m <sup>2</sup> )		受影响的对象				
	基岩裂隙水		矿区及周边			未明显下降		—		矿山及周边居民				
地形地 貌景观 破 坏	破坏的地形地貌景观类型		被破坏的面积(m <sup>2</sup> )			破坏程度					修复的难易程度			
	挖损		76792			严重					中等			
	压占		81009											
采矿引 起的崩 塌、滑 坡、泥 石流等 情 况	种类	发生 时间	发生 地点	规模	影响 范围 (m <sup>2</sup> )	体积 (m <sup>3</sup> )	危 害					发生 原因		
							死亡人 数(人)	受 伤人 数(人)	破 坏房 屋(间)	毁 坏土 地(m <sup>2</sup> )	直 接经 济损 失(万元)			
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
采矿引 起的地 面塌陷 情 况	发生 时间	发生 地点	规模	塌陷坑 (个)	影响 范围 (m <sup>2</sup> )	最大 长 度 (m)	最大 深 度 (m)	危 害					发生 原因	
								死亡人 数(人)	受 伤人 数(人)	破 坏房 屋(间)	毁 坏土 地(m <sup>2</sup> )	直 接经 济损 失(万元)		
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
采矿引 起的地 裂缝 情 况	发生 时间	发生 地点	数量 (个)	最大长 度 (m)	最大宽 度 (m)	最大深 度 (m)	走 向	危 害					发生 原因	
								死亡人 数(人)	受 伤人 数(人)	破 坏房 屋(间)	毁 坏土 地(m <sup>2</sup> )	直 接经 济损 失(万元)		
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

矿山企业(盖章):



填表单位(盖章):



填表人: 邵振忠

填表日期: 2025年03月25日