矿山地质环境现状调查表

矿山 基本 概况	企业	业名称	抚顺市		页市隆盛矿业有限公司		通讯地址	新宾满族自治县木品					邮编	113213	法人代表	张洁
	Ħ	1话	1394	41315545	315545 传真 坐标 经度: 124°39′7″ 纬度: 41°51′53″				53"	矿类	金属	矿种	铁矿			
	企业规模		Λ ^ω τ	小型矿山		设计生产能力/10 ⁴ t/a		⁴ t/a	15	设计服务年限			10.53 年			
	经济类型		Ĭ	有限责任公司			实际生产能力/10 ⁴ t		⁴ t/a	15		服务年限	18年	开采	深度/m	90m
	矿山面积/km²		cm ²	0.4831		生产现状		状停产		采空区面积/m²						
	建矿时间		J	2007年			采矿方式			露天开采		F采层位	太古宙		宙变质上壳岩石棚子岩组	
	露天采场			场		排土	场	固		体废弃物堆		地面場	陷	总计		已治理面积/m²
	数量/个			面积/m²		数量/个	面积/m²	3	数量/个	面积/m²	数量/个		面积/m ²	2 面和	炽/m²	
	4			10.3899										14:	2331	
采矿	占用土地		土地情	情况/m² 占用土地情		青况/ m ² 占用		占用土地的	也情况/ m² 破坏土地情		况/m²					
占用	耕地	基本な	マ田 田			基本农田		+11.	基本农田		+114	基本农田				
破坏		其它耕	#地		耕 	其它耕地	耕 =	其它耕地		耕地	其它耕地					
土地		小计/	m ²			小计/m²			小计/m²			小计/m²				
	林地			3.7651		林地		林地			林地			97	7324	
	其它土地		1	6.6248		其它土地		其它土地			其它土地			45	5007	
	合计/m ²			10.3899		合计/m ²			合计/m ²	m ²		合计/m²		14	2331	
采矿固 体废弃 物排放	类型				年排放量/10 ⁴ m³		年综合利用量/10 ⁴ m ³			累计积存量/104m³				主要利用方式		
	废石 (土)															
	煤矸石															
	合计															

含水层 破 坏	影	响含水层的	类型	区域含水	层遭受影响真	地下水位最大下降幅度/m 含水/			含水层被	水层被疏干的面积/m²		受影响的对象 修复的难易程度			
情 况 地形地 貌景观 破 坏		的地形地貌是 丘陵、丘间			被破坏的面			破坏程度较严重							
采起塌 坡石情 机	种类	发生时间	发生地点	规模	影响 范围/m²	体积 /m³	死亡人数/人	受伤人数			好土地/ m²	直接经济损 失/万元	发生 原因	防治情况	治理 面积/m²
采矿引 起助地 面塌陷 情 况	种类	发生 时间	发生 地点	塌陷坑/个	影响 范围/m²	最大 长度/m	最大 深度/m	死亡人数/人	受伤人数/人	危害 破坏房 屋/间	等	直接经济损 失/万元	发生 原因	防治情况	治理 面积/m²
采矿引 起的地 裂 境 情 况	种类	发生时间	发生 地点	最大 长度/m	最大 宽度/m	最大 深度/m	走向	死亡人数/人	が 受伤人 破坏 数/人 屋/i		·		发生原因	防治情况	治理 面积/m²
	矿山泰川	/ (盖音).	開展	造為	埴 表单位	(关章)	紅工程	No.	1-古	表人。艾	- 1 -10 VV	-	## 202	年 06	H 10 []

矿山企业(盖章):

填表单位(盖章)

填表人: 艾旭光

填表日期: 2024 年 06 月 18 日