

# 安全评价报告信息公布表

项目编号：PJBG2020151

项目完成时间：2020年4月20日

机构名称	中煤科工集团重庆研究院有限公司	资质证号	APJ-（渝）-003		
委托单位	秀山县孝溪曾家湾锰业有限公司				
项目名称	秀山县孝溪曾家湾锰业有限公司曾家湾锰矿（整合新建）安全预评价				
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 其他				
所属业务类别	非煤矿山				
安全评价过程控制情况					
安全评价 项目管理	项目组组长	技术负责人		过程控制负责人	
	牟声远	朱丕凯		吴博	
编制过程	报告编制人	报告提交日期	报告审核人	报告审批人	
	曹恒将	2020年4月20日	王者鹏	朱丕凯	
姓 名	认定专业	安全评价师证书编号		注册安全工程 师注册号	是否专职
王者鹏	地质	1500000000100170/024173		/	是
单 恩	机械	S011044000110191001087/023853		55130136010	是
曹恒将	电气	1600000000201220/023845		/	是
赵井清	采矿	1500000000301861/030055		/	是
项目简介	<p>秀山县孝溪曾家湾锰业有限公司，类型：有限责任公司，法定代表人：向云洲，统一社会信用代码：91500241798046728C，营业期限：2007年3月27日至永久，经营范围为锰矿销售。采矿许可证证号C5000002012092120128156，开采矿种为锰矿，生产规模为50kt/a，有效期自2020年4月13日至2020年6月30日。</p> <p>重庆市秀山县孝溪曾家湾锰业有限公司曾家湾锰矿位于秀山县城 208° 方位，直距 15km 处，运距 35km，行政区划属重庆市秀山县孝溪乡细沙村。</p> <p>矿山主斜井坐标（2000 坐标）：X=3136064.493，Y= 36588410.712，Z=+548.519m；                      矿山回风斜井坐标（2000 坐标）：X= 3135858.312，Y= 36588534.077，Z=+564.380m；                      矿区地理坐标：28° 19′ 25.4″ ~28° 20′ 10.8″ ；108° 53′ 56.0″ ~108° 54′ 27.5″ 。</p>				



图1 主井口（安全评价人员，2020年1月15日）



（附项目勘察相关图片）

	勘验人员	勘验时间	勘验任务	勘验中的问题
现场开展工作情况	牟声远	2020. 1. 15	查看矿山合法性、相关证照、周边环境、开采工艺、配套工程及安全管理状况	1、现场安全警示不足。 2、井下有水，应编制相关技术方案，进行排水。
	曹恒将			