

## 安全评价报告信息公布表

项目编号：PJBG2023231

项目完成时间：2023年4月25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	重庆市綦江区乐兴加油站			
项目名称	重庆市綦江区乐兴加油站安全现状评价			
项目类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 其他			
所属业务类别	化学原料、化学品及医药制造业			
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
	耿鹏	李瑞		赵井清
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
	耿鹏、徐磊	2023年4月25日	吴德昌	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证号	是否专职
耿鹏	安全	1500000000100167	\	是
李瑞	化工工艺	1500000000100091	\	是
樊淑兰	化工机械	1700000000301766	\	是
徐磊	电气	0800000000205016	\	是
曹恒将	自动化	1600000000201220	\	是
项目简介	<p>重庆市綦江区乐兴加油站[以下简称“乐兴加油站”]位于綦江区三角镇乐兴村卷子坝社。主要从事 92#汽油和 0#柴油的零售和储存业务。乐兴加油站采用地上阻隔防爆撬装式加油装置，自带 1 台双枪加油机及密闭卸油口、自动断油保护装置、高液位报警（防溢流）装置油罐、紧急泄压装置、地上油罐（0#柴油 20m<sup>3</sup> 储罐隔仓 1 个、92#汽油 10m<sup>3</sup> 储罐隔仓 1 个），油罐总容量（折算汽油）20m<sup>3</sup>。依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条规定，乐兴加油站是一家三级加油站。乐兴加油站地处重庆市綦江区三角镇乐兴村卷子坝社，加油站东南侧为 281 县道，县道对面为污水处理站，西南侧为一废弃垃圾站，西北侧为 281 县道，东北侧为田地，</p>			



	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	耿鹏	2023. 2. 13	签订评价合同、测量现场内外部距离、调查安全生产情况、拍摄现场硬件设施、生产情况照片、收集相关安全评价资料、填写现场检查记录、给出现场检查意见等。	无现场问题
	李瑞			