

安全评价报告信息公布表

项目编号：PJBG2020324

项目完成时间：2020年 7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	重庆綦江全顺石化有限公司			
项目名称	重庆綦江全顺石化有限公司安全现状评价报告			
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	危化类			
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	2020. 7. 20	吴博	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	14090074921	专职
李 华	安全	1500000000100186	55120132491	专职
徐磊	电气	0800000000205616	/	专职
吴永贵	化工工艺	1100000000100532	55070024636	专职
项目简介	重庆綦江全顺石化有限公司[以下简称“綦江全顺加油站”]位于重庆市綦江区扶欢镇盘石村二社。现有埋地式油罐3个，其中30m 92#汽油储罐1个，30m 95#汽油储罐1个（暂时停用），30m 0#车用柴油储罐1个，依据《汽车加油加气站设计与施工规范》，折合汽油储量75m ³ ，该加油站是一家三级加油站，主要从事汽油、0#车用柴油的零售和储存业务。			



	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	2020.7.16	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.	1、汽油罐后侧到围墙的实际距离不足规范要求； 2、95#汽油罐的测漏报警器故障。