

安全评价报告信息公布表

项目编号：PJBG2020485

项目完成时间：2021年3月4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	重庆市润江水利工程有限公司			
项目名称	重庆市润江水利工程有限公司白沙加油站防渗改造工程安全验收评价报告			
项目类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input checked="" type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 其他			
所属业务类别	危化品			
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
	徐磊	2021.3.4	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	安全工程	1500000000100167	14090074921	是
徐 磊	电 气	0800000000205616	/	是
牟声远	油气储运	1500000000100219	55120119536	是
吴永贵	化工工艺	1100000000100532	55070024636	是
李 华	火炸药、安全	1500000000100186	55120132491	是
项目简介	<p>为满足《关于印发〈重庆市关于进一步加强加油站地下油罐防渗改造工作的实施方案〉的通知》(渝环[2018]5号)以及《重庆市安全生产协会关于印发〈重庆市加油站防渗、泄漏技术要求(试行)〉的通知》(渝安协[2014]11号)的要求,重庆市润江水利工程有限公司对白沙加油站进行防渗改造。在原址进行改建,不新增用地。</p> <p>改建工程主要内容包括:1)将罐区原有储油罐更换为4个新的单层钢制油罐,其中,0#柴油25m³1个,92#汽油25m³2个,95#汽油25m³1个,总容量为87.5m³;2)设置钢筋混凝土防渗罐池;3)重新设置卸油口及通气管;4)重新安装卸油防溢阀;5)将站内原有加油机更换为两台潜油泵式四枪加油机,重新铺设单层管线及防渗管沟;6)重新设置油气回收系统;7)重新设置罐区的防雷防静电系统。</p> <p>原有站房及加油罩棚、加油站进出口、液位仪利旧,部分视频系统及防雷防静电系统均为利旧。</p>			

(附项目勘察相关图片)



现场开展 工作情况	勘验人员	勘验时间	勘验任务	勘验中的问题
	耿鹏	2020. 12. 29	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
	李瑞			