

## 安全评价报告信息公布表

项目编号：PJBG2019418

项目完成时间：2020年7月14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	中国石油天然气股份有限公司重庆仓储分公司			
项目名称	中国石油天然气股份有限公司重庆仓储分公司黄桷嘴油库安全现状评价报告			
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
	耿鹏	2020.7.14	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	安全工程	1500000000100167	0078181	专职
吴博	工程力学	1700000000201073	55140156448	专职
徐 磊	油品储运	0800000000205616	/	专职
吴永贵	化工工艺	1100000000100532	55070024636	专职
李 华	安全工程	1500000000100186	0144120	专职

中国石油天然气股份有限公司重庆仓储分公司黄桷嘴油库（以下简称“黄桷嘴油库”），位于重庆市涪陵区涪清路816号，毗邻长江。该油库占地面积74余亩，黄桷嘴油库主要储存汽油、柴油，总容量为 $2.61 \times 10^4 \text{ m}^3$ （其中汽油 $1.2 \times 10^4 \text{ m}^3$ ，柴油 $1.41 \times 10^4 \text{ m}^3$ ），吞吐量60万t/a。库区有 $3 \times 10^3 \text{ m}^3$ 柴油拱顶罐1座、 $3 \times 10^3 \text{ m}^3$ 柴油内浮顶罐1座、 $2.7 \times 10^3 \text{ m}^3$ 柴油拱顶罐3座、 $3 \times 10^3 \text{ m}^3$ 汽油内浮顶罐4座。依据《石油库设计规范》(GB50074-2014)，该油库为三级油库。（附项目勘察相关图片）

项目简介



	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	2019.6.4	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) 油罐标识脱落（容积、油品等信息）； 2) 化验楼二楼摄像头无信号，应及时修复。
	李瑞			