

## 安全评价业务网上公开信息表

机构名称	贵州昊华工程技术有限公司		资质证号	APJ-（黔）-011
项目名称	荔波县播尧乡加油站安全现状评价		项目规模	二级加油站
业务范围	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	合同期限		
项目类别	安全评价	报告提交时间		
安全评价项目组及报告编写成员	评价师姓名	证书编号		专业
	李治友	1600000000201087		火工及化工工艺
	吴仲举	1600000000301505		制药工程
	杨胜云	1600000000301505		电气自动化
	谭龙梅	1700000000301763		应用化工技术/注册安全工程师
	梁晓容	S011032000110202000966		化工机械/注册安全工程师
报告审核人	范厚航	1800000000200382		石油储运工程
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001016		化工
过程控制负责人	何梅	S011053000110193002354		电气工程及其自动化
安全评价项目现场开展工作情况	现场勘验人员	勘验时间及任务		
	李治友、吴仲举	2026. 4. 10 现场勘查		
	现场勘验照片	（至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附页）		
安全评价项目简介	荔波县播尧乡加油站设有卸油、加油油气回收系统，高低液位报警仪、双层管渗漏检测系统、加油枪紧急拉断阀，卸油防满溢自动切断阀。采用自吸泵式加油工艺，设潜自吸泵式加油机 2			

	<p>台；设独立储罐区 SF 双层埋地油罐 3 个，其中：0#车用柴油油罐 50m<sup>3</sup> 一个，92#汽油油罐 50m<sup>3</sup> 一个，95#汽油储油罐 50m<sup>3</sup> 一个，总容积为 150m<sup>3</sup>，柴油折半计算后加油站总容积为 125m<sup>3</sup>。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）对加油站的等级划分，荔波县播尧乡加油站属于二级加油站。</p>
<p>评价项目其他信息</p>	<p>根据《中华人民共和国安全生产法》、《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021)等法律法规和技术标准，对荔波县播尧乡加油站进行了定性、定量评价，加油站经营 3 年内无生产安全事故发生。整体现状评价结论为:该加油站的安全设施现状符合现行国家标准规范的，满足安全经营的要求。</p>

说明：该表由报告编制人制作，至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

## 现场照片



## 评价人员现场勘查

