

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	凯里市炉山循环经济区和瑞达加油站安全现状评价		项目规模	二级加油站
业务范围	4. b	合同期限		2024. 6. 25-2024. 8. 25
项目类别	安全评价	报告提交时间		2024. 8. 17
安全评价项目 项目组及报告 编写成员	评价师姓名	证书编号		专业
	彭 建	S011053000110191001238		化工工程与工艺
	覃 丹	S011044000110192002696		冶金工程
	何 梅	S011053000110193002354		电气工程及其自动化
	赵 敏	CAWS530000230300747		安全工程
报告审核人	周永全	S011053000110192003044		化工工艺
技术负责人	罗 蔚	S011044000110191001016		火工及化工工艺
过程控制负责人	杨胜云	1600000000301400		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		
	彭 建、覃丹	2024. 7. 9 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	加油站现有 SF 埋地油罐 5，其中其中车用柴油油罐 40m ³ 两个，92#汽油油罐 30m ³ 两个，95#汽油油罐 30m ³ 一个，加油站油罐储存总容积为 170 ³ ，柴油折半计算后为加油站总容积为：130m ³ ，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，评价项目属于二级加油站。			
评价项目其他信息	主要经营的危险化学品为：汽油、柴油 评价结论：			

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）等国家有关法律、行政法规、部门规章和标准、规范、规程的要求，对凯里市炉山循环经济区和瑞达加油站后进行了定性、定量评价，评价结论为：凯里市炉山循环经济区和瑞达加油站总体安全现状符合安全经营要求。

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。



评价师现场照片（左到右：评价师覃丹、企业陪同人、项目负责人彭建）