

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 | 中国石化销售股份有限公司 贵州安顺关岭石油分公司新兴加油站 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 | 2025. 9. 1-2025. 11. 30 |
| 项目类别 | 安全评价 | 报告提交时间 | 2025. 10. 14 |
| 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 |
| | 李治友 | 1600000000201087 | 火工及化工工艺 |
| | 梁晓容 | 1700000000301763 | 机械/化工/注册安全工 程师 |
| | 何 梅 | S011053000110193002354 | 电气工程及其自动化 |
| | 覃 丹 | S011044000110192002696 | 冶金工程 |
| | 谭龙梅 | S011032000110202000966 | 应用化工 技术/注安师 |
| 报告审核人 | 徐丽丹 | S011053000110202001790 | 材料化学 |
| 技术负责人 | 罗 蔚 | S011044000110191001016 | 火工及化工工艺 |
| 过程控制负 责人 | 谭世春 | 1600000000315527 | 化学工程与工艺 |
| 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、覃丹 | 2025. 9. 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 | <p>该加油站现配置有工作人员 3 人。主要负责人 1 人，安全管理人员 1 人，员工 1 人。加油站现有 SF 双层埋地油罐 3 个，其中：车用柴油储罐 30m³ 一个，92#汽油储罐 30m³ 一个，95#汽油储罐 30m³ 一个，柴油折半计总容积为 75m³，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，该加油站属于三级加油站。</p> | | |

| | |
|----------|--|
| 评价项目其他信息 | <p>主要经营的危险化学品为：汽油、柴油</p> <p>评价结论：</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，对中国石化销售股份有限公司贵州安顺关岭石油分公司新兴加油站进行了定性、定量评价，评价结论为：中国石化销售股份有限公司贵州安顺关岭石油分公司新兴加油站符合安全经营要求。</p> |
|----------|--|



评价师现场照片（右到左，项目负责人李治友、加油站陪同人、评价师覃丹）