

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 | 中国石油天然气股份有限公司贵州安顺销售分公司惠贞高速加油站四站安全现状评价 | | 项目规模 | 三级加油站 |
| 业务范围 | 化学原料、化学品及医药制药业 | 合同期限 | | |
| 项目类别 | 安全现状评价 | 报告提交时间 | 2023. 6. 29 | |
| 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 | |
| | 范厚航 | 1800000000200382 | 制药工程 | |
| | 梁晓容 | 1700000000301763 | 机械 | |
| | 何梅 | S011053000110193002354 | 电气工程及其自动化 | |
| | 周中福 | S011053000110203001676 | 安全工程 | |
| | | | | |
| 报告审核人 | 彭建 | S011053000110191001238 | 化工 | |
| 技术负责人 | 罗蔚 | S011044000110191001016 | 化工 | |
| 过程控制负责人 | 杨胜云 | 1600000000301400 | 电气自动化 | |
| 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 | | |
| | 范厚航、梁晓容 | 2023. 6. 14 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 | 本加油站现有 SF 埋地油罐 4 个，其中：车用柴油储罐 30m ³ 两个，92#汽油储罐 30m ³ 一个，95#汽油储罐 30m ³ 一个，加油站总容积 120m ³ ，柴油折半计总容积为 90m 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，该加油站属于三级加油站。 | | | |
| 评价项目其他信息 | 主要经营的危险化学品为：汽油、柴油 | | | |

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（评价人员范厚航、梁晓容）

