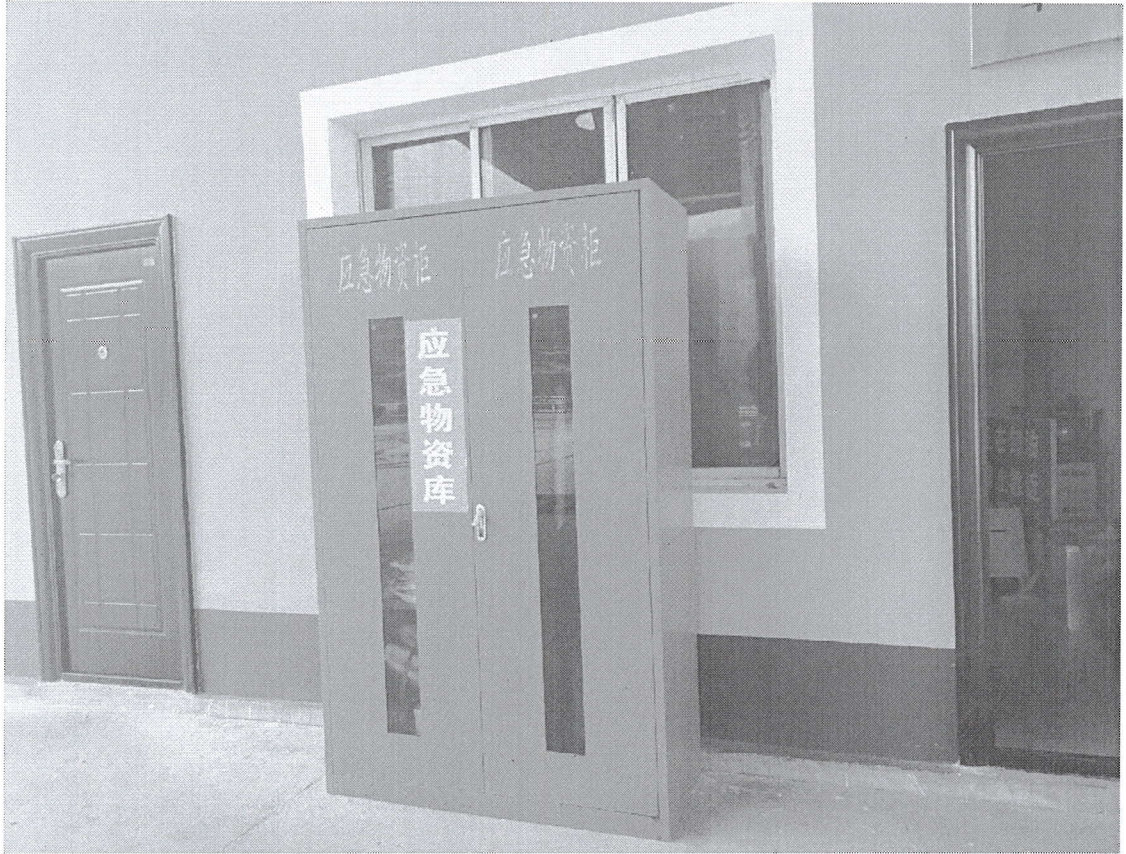


安全评价业务网上公开信息表

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	贵州省台江县革一加油站	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
	彭建	S011053000110191001238	化学工程与工艺
	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	周永全	S011053000110192003044	化学工程与工艺
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	
	彭建、梁晓容	2023.4.10 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	<p>贵州省台江县革一加油站位于贵州省黔东南州台江县革一乡田坝村, 企业法人为逯海花。从事车用汽油和柴油的储存经营。</p> <p>贵州省台江县革一加油站于2013年4月进行了验收, 并取得了危险化学品经营许可证, 同时评价项目已获得了危险化学品经营许可证, 证件编号黔东南安经【2017】045号, 于2023年5月31日到期。</p> <p>本加油站设埋地储油罐5个, 设有防渗罐池, 其中0#柴油油罐30m³两个; 92#汽油油罐30m³两个, 92#/95#汽油储罐30m³一个; 加油站油罐储存总容积150m³, 柴油折半计算后为加油站总容积为: 120m³, 根</p>		

	<p>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，本加油站仍然为二级加油站。</p> <p>同时贵州省台江县革一加油站设有卸油、加油油气回收系统，高液位报警仪、加油枪紧急拉断阀，卸油防满溢自动切断阀。采用潜油泵式加油工艺，设潜油泵式加油机 4 台。</p> <p>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，对贵州省台江县革一加油站增加充电桩后进行了定性、定量评价，评价结论为：贵州省台江县革一加油站符合安全经营要求。</p>
<p>评价项目其他信息</p>	<p>主要经营的危险化学品为：汽油、柴油</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。



应急资源库



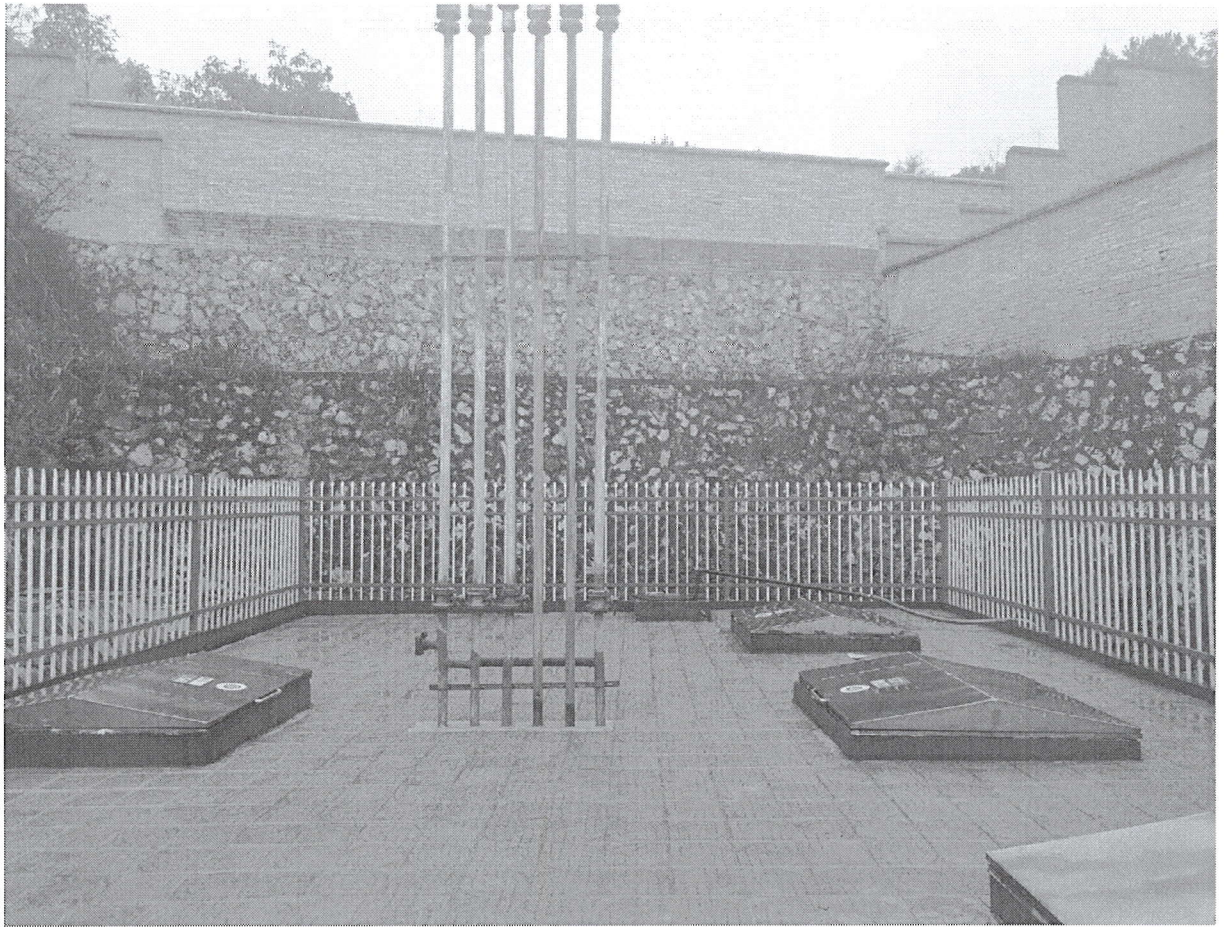
加油站全景



加油机



评价师现场照片（左到右：项目负责人彭建、企业陪同人员、评价师梁晓容）



油罐区