

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黔东南销售分公司高屯加油一站安全设施竣工验收评价		项目规模	二级加油站
业务范围	4. b	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
	彭 建	S011053000110191001238		化工工程与工艺
	何 梅	S011053000110193002354		电 气
	赵 彪	1700000000301705		过程装备与控制工程/机械制造与自动化
	周中福	S011053000110203001676		安全工程
	覃 丹	S011044000110192002696		冶金工程
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、李治友	2023. 9. 28 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	本加油站设置 5 个 SF 双层埋地储罐，其中 0#柴油油罐 30m 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 150m ³ ，柴油折半计算后为加油站总容积为：120m 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	<p>主要经营的危险化学品为：汽油、柴油</p> <p>评价结论：</p> <p>通过对中国石油天然气股份有限公司贵州黔东南销售分公司高屯加油一站建设项目总体评价：中国石油天然气股份有限公司贵州黔东南销售分公司高屯加油一站建设项目按照安全设施设计施工，落实了安全设施设计中的相应的防护设施，同时本加油站平面布置合理，公用辅助设施配置完善，外部安全条件及安全经营条件满足国家现行的法律法规及标准规范的要求，具备安全设施竣工验收的条件。</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。



评价师现场照片（左到右：项目负责人李治友、评价师彭建）