

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖安评 20220700361		
项目名称	中国石化销售股份有限公司安徽芜湖江城加油站改造项目安全技术意见书 (AY2022029)		
项目简介	<p>江城加油站原来储罐为单层罐，为了响应《芜湖市水污染防治工作领导小组办公室文件》（第1号）文件要求，确保安全运营，江城加油站拟对站区进行原址改造。本次改造为原址改造，主要对储罐区及工艺管线进行改造，主要改建内容包括：（1）储罐区（总容积100m<sup>3</sup>，折合后总容积为85m<sup>3</sup>）①拆除原有的储罐，利用原有的罐池，拟布设30 m<sup>3</sup>95# 汽油 SF 双层卧式储罐1台，20 m<sup>3</sup>92# 汽油 SF 双层卧式储罐2台和30 m<sup>3</sup>0# 柴油 SF 双层卧式储罐1台，折合总容积为85m<sup>3</sup>，为三级站。拆除原有的卸车口和通气管口，新建卸车口和通气管口。②拟对工艺管线重新敷设，加油管线采用双层复合管。（2）公辅工程①新建工艺相关的弱电，静电接地，双层罐渗漏检测系统。②新设隔油池、水封井、环保沟，并将站内化粪池接到市政污水管网。</p>		
评价报告提交时间	2022年8月18日		
一、参与人员			
承担的主要工作	姓名	安全评价师	注册安全工程师
项目负责人	郭述	是	是
项目组成员	郭述	是	否
	黄丽华	是	否
	何柏云	是	是
	杨正良	是	否
	符宇航	是	否
编制人	郭述	是	是
审核人	陶远	是	是
过程控制负责人	伍宇	是	是
技术负责人	孟颖	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	郭述、陶远	时间	2022.6.6
主要任务	现场收集了企业基本信息和相关资料，对项目选址和周边情况进行了勘查，采集了现场影像资料。		
三、其他内容			
2022年8月15日，中国石化销售股份有限公司安徽芜湖石油分公司组织召开《中国石化销售股份有限公司安徽芜湖江城加油站改造项目安全技术意见书》评审会，项目评审结果为“通过专家评审”。			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

中国石化销售股份有限公司安徽芜湖江城加油站改造项目安全技术意见书（AY2022029）  
影像资料



工作照



站区东侧：变压器和小区



站区北侧：空地



站区围墙西侧：江南路和高架道路