

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20240100082		
项目名称	繁昌中油石油有限公司长江南路加油站安全现状评价（AX2023060）		
项目简介	<p>长江南路加油站位于安徽省芜湖市繁昌区繁阳镇长江南路（三华山路）与 X041 县道交口西 304 米外北侧。长江南路加油站坐北朝南，建东侧为田地，有一架空电力线路（有绝缘层，杆高 10m）；站区建南侧为长江南路（三华山路），并有一条地下城镇燃气管道，长江南路建南侧为田地；建西侧有民用建筑物（三类保护物）；建北侧为田地。</p> <p>该站设置了双层埋地储罐 5 台（其中 30m<sup>3</sup>92#汽油储罐 1 台，30m<sup>3</sup>95#汽油储罐 1 台，30m<sup>3</sup>98#汽油储罐 1 台，30m<sup>3</sup>0#柴油储罐 2 台），油罐总容积 120m<sup>3</sup>（柴油已折半计入），为二级加油站。该加油站危险化学品经营许可证有效期限至 2024 年 2 月 25 日。</p>		
评价报告提交时间	2024 年 1 月 10 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	陶远	是	是
项目组成员	陶远	是	是
	何柏云	是	是
	赵宁军	是	否
	杨正良	是	否
	郭述	是	是
编制人	陶远	是	是
审核人	操辉	是	是
技术负责人	孟颖	是	是
过程控制负责人	伍宇	是	是
二、到现场开展工作情况			
人员	陶远、郭述	时间	2023.12.4 2023.12.25
主要任务	现场收集了被评价单位基本信息，对被评价单位周边及内部进行了实地检查，采集了现场影像资料。对建设项目中的危险、有害因素的种类及程度进行分析、评价；对本建设项目中的危险、有害程度较大的单元进行重点定性、定量分析评价；对存在的事故隐患和管理缺陷，提出整改要求；对本建设项目提出安全对策措施与建议。		
三、其他内容			
无			
备注：其他内容为安全评价机构认为有必要公开的内容。			

# AX2023060繁昌中油石油有限公司长江南路加油站

## 安全现状评价项目

### 影像资料

现场勘察照片：





长江南路加油站正面照片



长江南路加油站罐区照片



长江南路加油站建东侧为田地，有架空电力线路（有绝缘层，杆高10m）



建南侧为长江南路，和加油站之间有地下燃气管线



建西侧为田地，有民居（三类保护物）



建北侧为田地