

## 评价报告网上公开信息表

过控编号	皖 WH20230700187		
项目名称	中国石油天然气股份有限公司安徽芜湖销售分公司南陵腾达加油站安全现状评价（AX2023031）		
项目简介	<p>因南陵腾达加油站危险化学品经营许可证有效期即将到期，根据《危险化学品经营许可证管理办法》（原国家安全生产监督管理总局令第55号，2015修正版）等要求，中国石油天然气股份有限公司安徽芜湖销售分公司特委托我公司对中国石油天然气股份有限公司安徽芜湖销售分公司南陵腾达加油站进行安全现状评价。南陵腾达加油站为成品油零售经营，储罐区共有汽、柴油埋地双层油罐共4台，其中0#柴油30m<sup>3</sup>储罐2台，95#汽油30m<sup>3</sup>储罐1台，92#汽油30m<sup>3</sup>储罐1台，折合油罐总容积为90m<sup>3</sup>，为三级加油站。</p>		
评价报告提交时间	2023年7月28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
	郭述	是	是
	李玉环	是	否
编制人	陶远	是	是
审核人	胡江海	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年6月5日 2023年7月3日
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。对加油站中的存在的危险、有害因素的种类及程度进行分析、评价；对加油站的危险、有害程度较大的单元进行重点定性、定量分析评价；对加油站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。			



腾达加油站加油机照片



加油站北侧 460 省道



加油站东侧架空电力线路



加油站东南侧架空电力线路



加油站罐区照片



加油站整体照片



西侧道路及施工项目部



现场勘察照片