

## 山西新安正安全技术服务有限公司安全评价报告信息公示表

安全评价项目名称	山西压缩天然气集团晋中有限公司祁县超群石油城项目安全评价		
安全评价项目简介	<p>项目名称：山西压缩天然气集团晋中有限公司祁县超群石油城项目                      法定代表人：张海峰                      建设选址：山西省晋中市祁县 108 国道朴村段                      企业性质：有限责任公司（自然人独资）                      项目性质：改建危险化学品经营建设项目                      总投资：800 万元                      资金来源：企业自筹</p> <p>本项目建设内容主要包括储罐区、加油区、站房及辅助设施等。                      加油站主要拟建工程内容如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 站房（建筑面积 118.80m<sup>2</sup>，站房内设便利店、办公室、值班室、配电间、卫生间等）；</li> <li>2) 加油机 4 台（双枪加油机 4 台）；</li> <li>3) 储罐 4 个（1 个 30m<sup>3</sup> 汽油储罐，1 个 50m<sup>3</sup> 汽油储罐，2 个 50m<sup>3</sup> 柴油储罐）；</li> <li>4) 罩棚（水平投影面积 704m<sup>2</sup>）；</li> <li>5) 洗车区（设置一台自动洗车机）；</li> <li>6) 配套的公辅设施（给排水、供电、采暖、通风等）。</li> <li>7) 该站罐容（汽油+柴油）：<math>(1 \times 30) + (3 \times 50) \text{ m}^3 = 180 \text{ m}^3</math>，折算后总罐容（柴油折半计入）130m<sup>3</sup>，依据《汽车加油加气加氢站技术标准》GB50156-2021 第 3.0.9 条规定，该加油站属于二级加油站。</li> </ol>		
报告提交时间	2024 年 1 月	评价项目类别	安全预评价
项目组长	侯拴龙	报告审核人	田平雪
	宁博 侯继凤 武辉 李珀鋈 隋志强	参与项目的注册安全工程师	侯拴龙
到现场开展工作情况 (次数、人员、时间、任务)	2023 年 12 月 23 日，项目组评价人员赴该企业进行现场调查、收集资料。2023 年 12 月 30 日，进行现场复查。		
现场调研图片			

安全评价结论	<p>该拟建项目前期手续符合法律、法规的相关要求；站址选择符合当地城镇规划；拟选用的装置、设备、工艺符合国家产业政策；选址、总平面布置及主要工艺、装置、设施的安全防护距离符合国家标准规定；拟建项目公辅设施的安全条件符合《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB 50156-2021）的相关安全要求。</p> <p>建议建设单位和设计、施工单位，在设计、施工和经营过程中，认真对待本评价报告中所提出的各项安全对策建议，把各项安全措施落到实处，同时要保证建设项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。</p> <p>在此前提下，山西新安正安全技术服务有限公司认为：山西压缩天然气集团晋中有限公司祁县超群石油城项目符合安全生产有关法律、法规、标准、规范的基本要求，符合危险化学品建设项目安全条件的要求。</p>
--------	--