

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	原平市崞阳王亮气站安全现状评价报告		
安全评价项目简介	<p>原平市崞阳王亮气站位于山西省忻州市原平市原平经济技术开发区南环大道（南韩村西），法定代表人王量。原平市崞阳王亮气站由北向南依次布置有：丙烷储罐区，丙烷充装区，氧气、二氧化碳、氩气储罐区及其充装区，地下消防水池及消防泵房，办公区。丙烷储罐埋地设置在站区的北侧，设置 2 个 40m³ 地下卧式储罐。丙烷储罐南侧 12.4m 处设置丙烷充装区，该充装区由东向西依次设置有空瓶间、实瓶间、丙烷充装间（4 个充装头）、压缩机间及丙烷卸车区。丙烷充装区东南侧 15.6m 处设置有 20m³ 的液体二氧化碳储罐一座、20m³ 的液氧储罐一座、20m³ 的液氩储罐一座。液体二氧化碳储罐南侧新建全自动液氧定量充装秤。该储罐区西侧 12.8m 处设置有充装区，由东向西依次设置二氧化碳充装间、氩气充装间、氧气充装间。气瓶充装间均为单层建筑，并设置钢瓶装卸平台。液氩储罐南侧 11.7m 处设置 150m³ 地下消防水池。站区南侧设置办公用房，该办公用房内设置有配电室、发电室、控制室、办公室、化验室及门卫等。站区西侧靠围墙设置两座备件库。站区内设有面积大于 12m×12m 消防回车场及环形消防通道</p>		
报告提交时间	2024.12	评价项目类别	安全现状评价
项目组长	刘倩倩	报告审核人	田平雪
参与编制的安全评价师	侯继凤	参与项目的注册安全工程师	刘倩倩
	李珀鋈		
	武辉		
	宁博		
	隋志强		
到现场开展工作情况 (次数、人员、时间、任务)	<p>2024 年 9 月 20 日，项目组评价人员赴该企业进行现场调查、收集资料，提出整改意见。 2024 年 10 月 17 日现场复查。</p>		
现场调研图片			
安全评价结论	<p>山西新安正安全技术服务有限公司通过对原平市崞阳王亮气站进行安全现状评价后，认为原平市崞阳王亮气站经营条件符合安全要求。</p>		