

## 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	晋中市永盛石化产品有限责任公司潇河加油站新建甲醇加注项目		
安全评价项目简介	<p>晋中市永盛石化产品有限责任公司潇河加油站新建甲醇加注项目位于山西省晋中市榆次区郭家堡乡南关村（化肥厂北侧）。</p> <p>项目拟新增 1 座 50m<sup>3</sup> SF 双层甲醇埋地储料罐；新设双泵双枪加油机和双泵双枪加油加醇机各 1 台，配套相应的工艺管线及电气线路；预留设三次醇气回收装置的工艺管线及电气线路。</p> <p>晋中市永盛石化产品有限责任公司潇河加油站站内原设置有 2 座 30m<sup>3</sup> 汽油储罐、1 座 30m<sup>3</sup> 柴油储罐，3 台单枪加油机（2 台单枪汽油加油机、1 台单枪柴油加油机），为三级加油站。</p> <p>项目拟新增 1 座 50m<sup>3</sup> SF 双层甲醇埋地储料罐，站内甲醇燃料容积计入汽油总容积，折合油罐总容积为 125m<sup>3</sup>，根据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条，为二级甲醇加注站和加油站合建站。</p>		
报告提交时间	2023.06	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
参与编制的安全评价师	宁博	参与项目的 注册安全工程师	侯拴龙
	侯继凤		
	武辉		
	李珀鋈		
	隋志强		
到现场开展工作情况 (次数、人员、时间、任务)	2023 年 05 月 15 日，项目组评价人员赴该企业进行现场调查、收集资料。		
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晋中市永盛石化产品有限责任公司潇河加油站新建甲醇加注项目进行安全评价，认为：晋中市永盛石化产品有限责任公司潇河加油站新建甲醇加注项目符合危险化学品建设项目安全条件的要求。</p>		