

安全评价业务网上公开信息表

企业名称	安丘市金祥加油站		
项目名称	经营危险化学品		
业务范围	石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业	项目类别	安全现状评价
评价报告提交时间	2025.8.21		
评价人员	姓名	资格证书号	
项目组组长	王倩倩	1800000000200877	
项目组成员	石锡攀	2020110463700003170	
	朱军涛	201810033370002056	
	王文海	2017033370332014558002001215	
	李媛	1600000000301010	
报告编制人	朱军涛	201810033370002056	
报告审核人	张正英	1700000000200735	
技术负责人	王玉美	0800000000104641	
过程控制负责人	吴敬东	1500000000301140	
项目参与人员	注册安全工程师	王倩倩、李媛、王文海、朱军涛、石锡攀、张正英、王玉美等	
	技术专家或有关技术人员	/	
现场开展工作情况	现场勘查时间	现场勘查人员	主要任务
	2025.6.25	王倩倩、朱军涛	前期初访
	2025.7.25	王倩倩、朱军涛	现场调查、勘验
项目简介	1、企业基本信息 安丘市金祥加油站原为安丘市中油石油销售有限公司油气站, 始建于 2000 年, 2005 年变更为安丘昊通贸易有限公司第三加油站, 2010 年变更为安丘市金祥加油站; 安丘市金祥加油站注册成立于 2010 年 10 月 22 日, 该站企业类型为个人独资企业, 住所位于安丘市景芝镇彭旺桥北头 206 国道 339KM 处路西侧, 投资人为张军 (主要负责人)。 根据《产业结构调整指导目录 (2024 年本)》第一类“鼓励类”第七项“石油天然气”第 2 款“原油、天然气、液化天然气、成品油的储运和管道输送设施、网络和液化天然气加注设施建设、技术装备开发与应用”的相关内容。该加油站符合国家产业政策。		
		该加油站 2022 年进行了安全现状评价, 取得了危险化学品经营许可证, 有效期至 2025 年 9 月 14 日, 证书编号: 鲁潍危化经[2022]008039 号。2021 年 9 月 29 日取得成品油零售经营批准证书, 有效期至 2026 年 9 月 29 日。 安丘市金祥加油站现有职工 4 人, 其中专职安全管理人 1 人;	

	<p>主要负责人张军和专职安全管理人员刘艳萍已参加安全生产教育培训并考试合格，取得了应急管理局核发的安全生产知识和管理能力考核合格证，其他从业人员经本单位培训考核合格。</p> <p>该加油站成立了安全管理领导小组，建有健全的安全生产责任制、安全管理制度和岗位操作规程，成立了应急救援小组，其生产安全事故应急预案已在安丘市应急管理局备案，取得了备案登记文件，备案编号：370784-2025-00053。</p> <p>该加油站的站房为砖混结构，罩棚为钢架结构，于2001年3月10日取得原安丘市公安消防大队出具的消防安全许可证。加油站内设置了防雷、防静电设施，经山东雷电防雷检测有限公司检测合格，并出具了防雷装置检测报告，编号：1122023001【2025】-07-D0068，有效期至2025年11月22日。</p> <p>该加油站现在主营汽油、柴油等成品油，油罐区设置4个埋地SF双层卧式储油罐，其中2个30m³汽油罐(92#/95#)，2个30m³柴油罐，柴油罐随季节调整品种(0#/10#)；柴油折半计算该加油站的油罐总容积为90m³，加油站级别为三级。该加油站安装四枪汽油加油机2台，四枪柴油加油机2台，均为潜油泵式，共16支加油枪，其中汽油枪8支，柴油枪8支。无自助加油机。</p> <p>该加油站根据经营需要，于2023年9至11月进行了加油站改造，改造内容主要包括：</p> <p>拆除原6台自吸式加油机(4台汽油双枪加油机、2台柴油四枪加油机)，新建4台潜油泵式四枪加油机(2台汽油四枪加油机、2台柴油四枪加油机)；</p> <p>拆除原4台埋地储罐(4台埋地SF双层卧式储油罐，其中2个25m³汽油罐(92#/95#)，2个25m³柴油罐)，新建4台埋地SF双层卧式储油罐，容积均为30m³，加油站级别仍为三级；埋地罐区向西南方向迁移，位于站房北侧(原位于加油区北侧)；</p> <p>拆除站房北侧杂物间和厕所；</p> <p>罩棚向东侧扩展，原1排加油机改为2排；</p> <p>加油站北侧围墙南侧新建危废暂存柜；</p> <p>该改造工程于2023年9月由山东众智工程设计有限公司出具了《安全设施设计专篇》和《安全设施变更设计专篇》，于2023年12月由山东筑本安全技术咨询有限公司出具了《专项安全评价报告》。</p> <p>该站加油机加油软管设有安全拉断阀，并且加油机机体上和营业室内外均设置了紧急切断按钮，且手动复位。加油管道为双层复合管材，管道最低点设检漏点，卸油、通气、油气回收系统管道为流体输送用钢管；加油工艺管道全部埋地设置，且不穿越站房。设有双层油罐和双层管道渗漏在线监测系统。汽油卸油、加油设施均装设油气回收系统，并且设置了三次油气回收系统。</p> <h2>2、评价方法</h2> <p>根据《危险化学品建设项目安全评价细则(试行)》(安监总危化〔2007〕255号)、《危险化学品经营单位安全评价导则(试行)》、《山东省加油站安全评价导则》(鲁安监发〔2006〕114号)和《汽车加油加气加氢站技术标准》GB50156-2021，评价组结合该加油站的实际情</p>
--	--

	<p>况，选用安全检查表法、预先危险分析（PHA）法、事故树分析法等进行定性评价。</p> <p>3、整改意见、整改措施</p> <p>无</p> <p>4、复查情况</p> <p>无</p> <p>5、评价结论</p> <p>评价组通过对安丘市金祥加油站的现场评价检查和资料审核，A类检查项目（除不适用项外）全部合格，B类检查项目（除不适用项外）全部合格；</p> <p>安丘市金祥加油站的安全管理、经营储存场所、经营储存条件及消防与电气系统符合以下规定：</p> <ul style="list-style-type: none">1、《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）的要求。2、《建筑设计防火规范》（GB50016-2014，2018年版）的要求。3、《危险化学品安全管理条例》第三十四条规定的经营单位应具备的条件。4、《危险化学品经营许可证管理办法》第六条规定的经营单位应具备的基本条件。5、山东省应急管理厅关于印发《山东省危险化学品经营许可证实施细则》的通知（鲁应急发〔2025〕4号）第三条规定的经营单位应具备的基本条件。 <p>评价组认为：安丘市金祥加油站现阶段的经营状况符合危险化学品经营单位的安全要求。</p>
其他项目信息	1、人员到现场检查照片



2、合同首页、评价范围页

合同编号:

机构内控编号:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

山东省安全评价技术服务合同

项目名称: 加油站项目

委托方(甲方): 安丘市金祥加油站

受托方(乙方): 山东永妥安全评价有限公司

签订地点: 安丘市

签订日期: 2025年6月25日



3、评价报告部分页（封二、签字页、结论页）

安丘市金祥加油站
经营危险化学品

安全评价报告

评价机构名称：山东永妥安全评价有限公司

资质证书编号：APJ-（鲁）-012

法 人 代 表：梁金涛

审 核 定 稿：王玉美

评 价 组 长：王倩倩

二〇二五年八月二十一日
(安全评价机构公章)

安丘市金祥加油站 经营危险化学品安全评价报告 评价人员				
	姓名	资格证书号	专业	签字
项目负责人	王倩倩	180000000200877	自动化	王倩倩
项目组成员	石锡攀	20201104637000003170	化工机械	石锡攀
项目组成员	朱军涛	201810033370002056	电气	朱军涛
项目组成员	王文海	2017033370332014558002 001215	安全	王文海
项目组成员	李媛	160000000301010	化工工艺	李媛
报告编制人	朱军涛	201810033370002056	电气	朱军涛
报告审核人	张正英	170000000200735	化工工艺	张正英
技术负责人	王玉美	080000000104641	化工机械	王玉美
过程控制负责人	吴敬东	150000000301140	其他	吴敬东
签发人员	梁金涛	160000000200794	化工工艺	梁金涛

项目（除不适用项外）全部合格，B类检查项目（除不适用项外）全部合格；

安丘市金祥加油站的安全管理、经营储存场所、经营储存条件及消防与电气系统符合以下规定：

1、《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）的要求。

2、《建筑设计防火规范》（GB50016-2014，2018年版）的要求。

3、《危险化学品安全管理条例》第三十四条规定经营单位应具备的条件。

4、《危险化学品经营许可证管理办法》第六条规定经营单位应具备的基本条件。

5、山东省应急管理厅关于印发《山东省危险化学品经营许可证实施细则》的通知（鲁应急发〔2025〕4号）第三条规定经营单位应具备的基本条件。

评价组认为：安丘市金祥加油站现阶段的经营状况符合危险化学品经营单位的安全要求。

加油站应针对本报告提出的安全对策措施，不断提高加油站的本质安全程度，并持续改善安全管理，管控风险、排查治理隐患，确保安全经营。

投诉电话：0536 - 8290607