

项目概况	项目名称	吉林省亚宏石油开发技术服务有限公司井下作业（仅限于油水井小修、大修，科技增油、增注措施服务，提捞采油作业）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年07月06日
	项目简介	<p>吉林省亚宏石油开发技术服务有限公司成立于2022年03月07日，注册地位于吉林省白城市大安市四棵乡建设村西太平屯，法定代表人为殷启晟。企业类型为有限责任公司（自然人投资或控股）。企业经营范围包括一般项目：石油天然气技术服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程和技术研究和试验发展；石油钻采专用设备制造；石油钻采专用设备销售；专用化学产品制造（不含危险化学品）；专用化学产品销售（不含危险化学品）；工程管理服务；建筑工程机械与设备租赁；租赁服务（不含许可类租赁服务）；普通机械设备安装服务；专用设备修理；劳务服务（不含劳务派遣）；物联网应用服务；物联网技术服务；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：建筑劳务分包；施工专业作业；道路货物运输（不含危险货物）；道路危险货物运输；建设工程施工；建设工程设计。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）</p> <p>吉林省亚宏石油开发技术服务有限公司作业类型包括：油水井小修、大修，科技增油、增注措施服务，提捞采油作业等。主要服务于各大油田作业区域。作业性质为不定期巡回作业，作业班次为一班倒；修井作业（小修、大修）现场设置简易值班房，作业班次为两班倒。</p> <p>该公司现有职工38人。其中主要负责人1人，专职安全管理人员2人。司钻作业持证人员4人，高处作业持证人员2人、低压电工作业持证人员2人、高压电工持证人员1人，部分人员一人持多证。主要负责人、安全管理人员及特种作业人员均持证上岗，证件均在有效期内，持证率100%。</p> <p>该公司已按规定取得营业执照等。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	付芳芳、何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月		
	任务分配	2025年04月12日		
	现场勘查	2025年04月25日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月04日		

		技术审核：2025 年 07 月 04 日
		过程控制审核：2025 年 07 月 06 日
外部评审		一年一月一日
影像	现场勘验照片	
		
		
		
备注及其他信息		一年一月一日

项目概况	项目名称	吉林云天化农业发展有限公司太平川生产基地重大危险源安全评估项目		
	技术服务类型	重大危险源评估		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月17日
	项目简介	<p>吉林云天化农业发展有限公司成立于2008年8月，类型为其他有限责任公司，企业法定代表人张生。住所为长岭县太平川镇五区二段，占地面积200万平方米。厂址远离人员密集区，交通运输条件便利。</p> <p>吉林云天化农业发展有限公司主要从事复混肥生产及销售；粮食收储、加工销售、种子生产及销售等。</p> <p>该公司现有职工315人。其中包括主要负责人1人，安全管理人员7人，特种作业人员47人（锅炉作业4人、电工作业6人，焊接与热切割作业4人、叉车司机33人）。因季节性销量原因，该公司种子加工年生产天数约为60天；粮食年生产天数约为180天；化肥年生产天数约为240天。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年04月23日		
	任务分配	2025年04月28日		
	现场勘查	2025年05月08日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月02日		
		技术审核：2025年07月03日		
过程控制审核：2025年07月07日				
外部评审	一年一月一日			

影
像

现场勘验照片



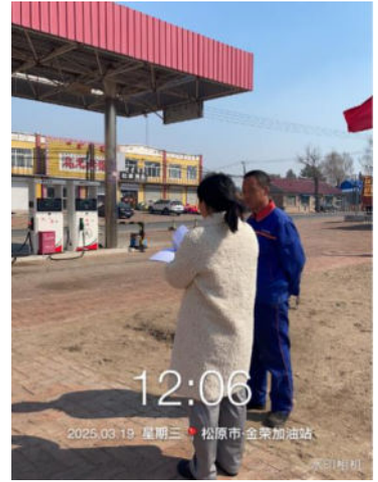
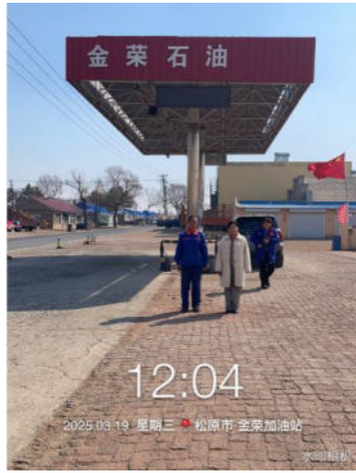
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县金荣石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月10日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2007年 负责人：金学中 类型：有限责任公司（自然人独资） 营业场所：松原市前郭县乌兰塔拉乡乌兰村 加油站规模：占地面积 900 m²，站房 112.5 m²，罩棚面积 72 m²。该加油站共设置双枪自吸泵加油机 1 台（柴油）、双枪自吸泵加油机 1 台（一汽一柴，汽油停用）、单枪自吸泵加油机 1 台（汽油）。非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 1 座、10m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油 1 座（已停用）；30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座，储油罐总容积为 70m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置了双层罐检漏仪；双层管道系统最低点设置检漏点，采取人工检测。</p> <p>经营品种：（E10）92#汽油；-35#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化销售股份有限公司吉林长春石油分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员 3 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 1 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年03月17日		
	任务分配	2025年03月17日		
	现场勘查	2025年03月19日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年06月20日		
		技术审核：2025年07月03日		
过程控制审核：2025年07月10日				
外部评审	一年一月一日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	乾安东方能源化工有限公司才字加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月11日
	项目简介	<p>特殊建设工程消防验收合格意见书年份：2003年12月 负责人：李青泉 类型：有限责任公司分公司（自然人投资或控股） 营业场所：乾安县才字乡 加油站规模：总占地面积 657 m²。罩棚水平投影面积 320 m²。该站加油作业区共设置 4 台自吸泵加油机（乙醇汽油加油机 1 台，柴油加油机 3 台，其中一台柴油加油机停用）；非承重罐区一座，其中卧式埋地汽油双层 SF 储油罐 1 座（20m³），卧式埋地柴油双层 SF 储油罐 3 座（20m³）。该站油罐总容积为 80m³（柴油罐容积折半计算后油罐总容积为 50m³），建设规模属于三级加油站。 该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位和渗漏检测仪。双层管道系统设置检漏点，采用人工检测。 经营品种：（E10）92#；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：长春伊通河石油经销有限公司 劳动定员及组织机构：该站共有人员 4 人。具体人员设置情况为：主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 2 人。站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年03月13日		
	任务分配	2025年03月13日		
	现场勘查	2025年03月22日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月09日		
		技术审核：2025年07月10日		
过程控制审核：2025年07月11日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



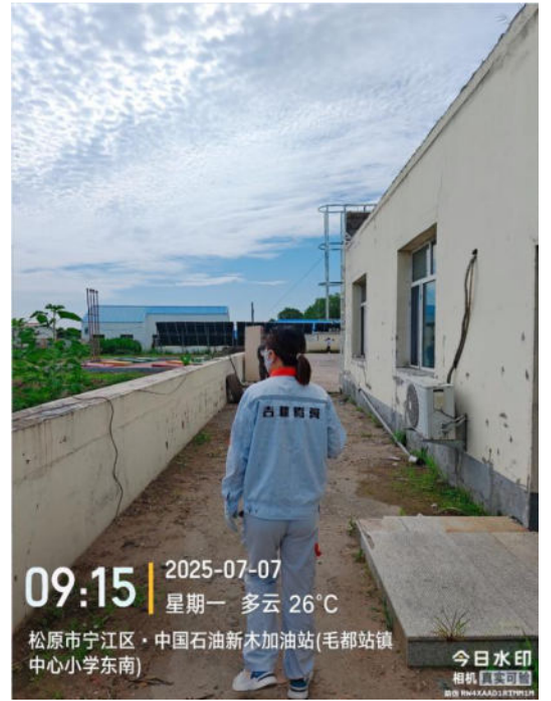
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司新木加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月12日
	项目简介	<p>加油站消防验收意见书年份：2011年6月 营业场所：松原市宁江区毛都站镇 加油站规模：占地面积 8000 m²，站房 119 m²，罩棚面积 208 m²。该站共设置 2 台加油机（1 汽柴、1 柴），非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 20m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 2 座；20m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座，储油罐总容积为 60m³（柴油储罐容积折半）。该站建设规模属于三级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，设置双层罐液位、双层罐检漏、双层管道检漏一体仪，双层管道最低点设置检漏点。 经营品种：（E10）92#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：该站共有人员 3 人。具体人员设置情况为：主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 1 人。站内设有安全管理组织机构。 该站为自用油加油站，不对外经营。</p>		
项目组成	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日（委托时间：2025年05月16日）		
	任务分配	2025年07月04日		
	现场勘查	2025年07月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月10日		
		技术审核：2025年07月11日		
过程控制审核：2025年07月12日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

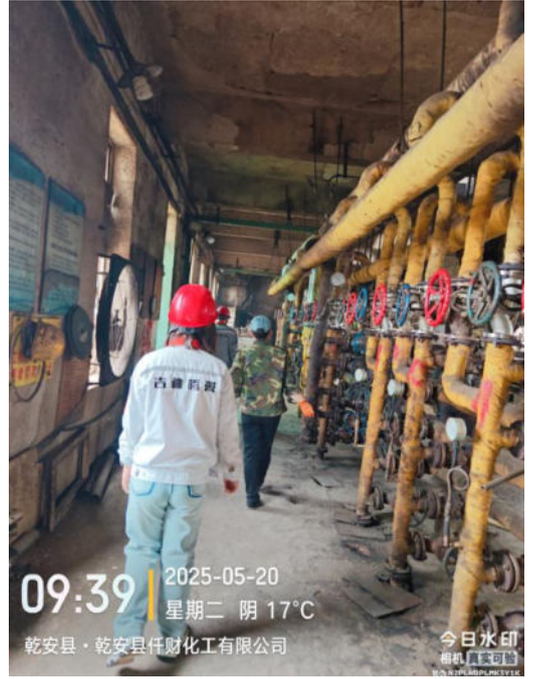
项目概况	项目名称	乾安县仟财化工有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月15日
	项目简介	<p>乾安县仟财化工有限公司成立于2008年5月，注册资本伍仟万元人民币。公司类型为有限责任公司（自然人投资或控股），法定代表人为曹丽丽。公司位于乾安县道字乡良字村。占地面积58455平方米。厂址远离人员密集区，交通运输条件便利。根据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业〔2011〕300号文件确认该公司属于小型企业。</p> <p>拥有5500吨/年糠醛生产装置一套，并拥有比较完善的辅助系统及公用工程：包括生产装置、毛醛储罐区、循环水场、污水处理设施、锅炉及变配电系统等。营业执照的经营范围为玉米芯收购、糠醛加工与销售。生产规模为：糠醛5500吨/年。</p> <p>乾安县仟财化工有限公司现有职工25人。其中包括主要负责人1人，分管副总经理（分管安全、生产、技术）1人，注册安全工程师1人，专职安全员1人，均经相关部门培训取得安全培训证书。特种作业人员8人，包括电工作业1人，焊工2人，特种设备管理（A）1人，锅炉作业（G1、G2）4人，均持有相关部门颁发的特种作业人员资格证书，其他人员共13人。该公司糠醛生产方式为连续生产，生产实行二班倒运转制度，人员构成可满足安全生产要求。</p> <p>该公司生产装置于2012年完成建设，并经相关部门对该建设工程进行消防验收合格，糠醛生产项目的建设严格履行安全设施“三同时”手续。安全设施竣工验收审查意见书见附件。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年02月18日		
	任务分配	2025年05月05日		
	现场勘查	2025年05月20日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年06月25日		
		技术审核：2025年06月26日		

过程控制审核：2025 年 07 月 15 日

外部评审

——年——月——日

影像
现场勘验照
片



备注及其他信息

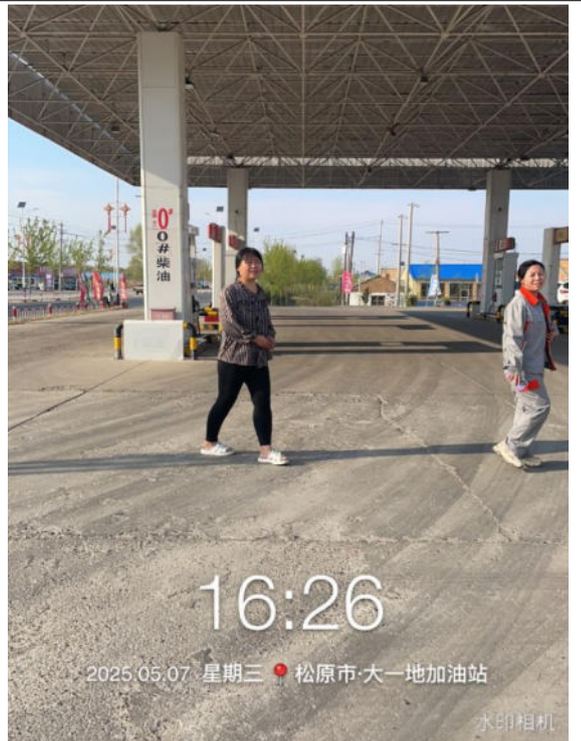
——年——月——日

项目概况	项目名称	松原市宁江区大一地加油加气有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月20日
	项目简介	<p>建筑工程消防验收意见书年份：2006年 主要负责人：孙丽华 类型：有限责任公司（自然人独资） 营业场所：松原市宁江区大洼镇北大洼村 加油站规模：占地面积2012m²，站房130m²，罩棚面积500m²。该站共设置4台自吸泵加油机（2汽、2柴），承重罐区1座，埋地储罐包括20m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座；30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐2座，储油罐总容积为70m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第3.0.9条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位监测系统和双层罐渗漏检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用人工监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化销售股份有限公司吉林松原石油分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员6人，其中包括主要负责人1人，安全员1人，加油员4人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年04月18日		
	任务分配	2025年04月18日		
	现场勘查	2025年05月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2024年07月08日 技术审核：2024年07月13日 过程控制审核：2025年07月20日		

外部评审

—年—月—日

影像
现场勘验照片



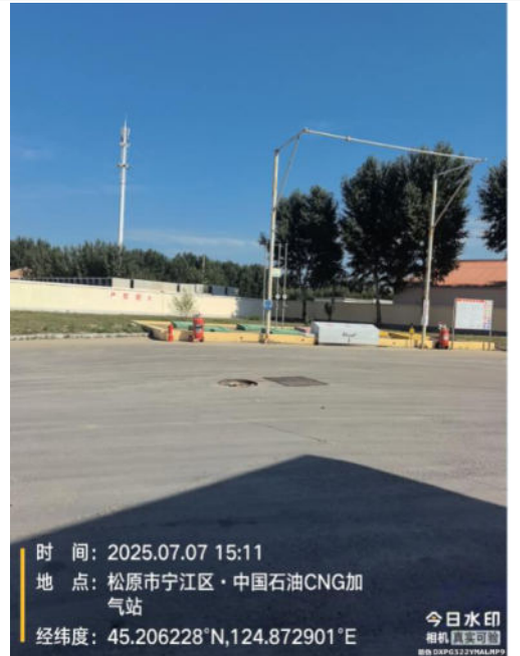
备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司雅达虹加油加气站（仅限加油部分）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月25日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2016年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：吉林省松原市宁江区雅达虹工业集中区 加油站规模：占地面积 7666.9 m²，站房 184.45 m²，罩棚面积 224 m²。该站加油作业区共设置潜油泵加油机 3 台（包括四枪汽油加油机 1 台，四枪汽、柴油加油机 1 台，四枪柴油加油机 1 台，其中四枪汽、柴油加油机停用），非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 30m³ 卧式埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料汽油储罐 2 座、30m³ 卧式埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座，储罐总容积为 90m³（柴油储罐容积折半），设置移动式 CNG 储气瓶组拖车 2 台（一备一用），水容积为 18m³/台（CNG 加气部分未投入使用）。该站建设规模属于二级加油加气合建站。该站设置汽油加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位、和双层管道检漏仪一体机，采取在线监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：该站现有人员 3 人，包括主要负责人 1 人、安全员 1 人、加油员 1 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日（委托时间：2025年05月16日）		
	任务分配	2025年07月03日		
	现场勘查	2025年07月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月24日		
		技术审核：2025年07月25日		
过程控制审核：2025年07月25日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	松原市汇成石油工程技术有限公司井下作业（仅限天然气措施技术服务）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年07月30日
	项目简介	<p>松原市汇成石油工程技术有限公司成立于2017年11月，公司类型为有限责任公司(自然人独资)，法定代表人于永帅，注册地址为松原市经济技术开发区卡伦村西火车道北侧，注册资金人民币贰佰万元整。该公司为从事石油天然气技术服务的专业化技术服务公司。公司已按规定取得营业执照。</p> <p>该公司定员14人。其中包括主要负责人1人、安全管理人员1人、特种作业人员（R1、R2）5人、其他作业人员7人。该公司配备专业化的井下作业（仅限天然气措施技术服务）设备，技术力量可靠，具有专业化的井下作业（仅限天然气措施技术服务）工程技术与工艺设备、设施。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方、张雪	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	(委托日期：2024年11月20日)		
	任务分配	2024年11月25日		
	现场勘查	2024年11月28日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年05月29日		
		技术审核：2025年06月01日		
过程控制审核：2025年07月30日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

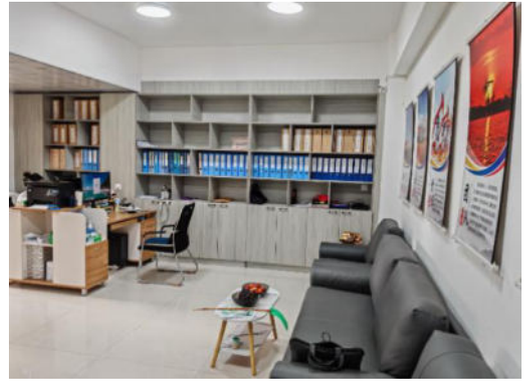
项目概况	项目名称	中国石油集团测井有限公司吉林分公司测井作业、井下作业（仅限于射孔作业）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月06日
	项目简介	<p>中国石油集团测井有限公司吉林分公司成立于2019年4月，公司性质为有限责任公司分公司（非自然人投资或控股的法人独资），注册地为吉林省松原市宁江区工农路598号，原为大庆钻探测井二公司。该公司经营范围为一般项目：石油天然气技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；计量技术服务；数据处理和存储支持服务；大数据服务；信息系统集成服务；信息系统运行维护服务；矿产资源储量评估服务；自然科学研究和试验发展；工程和技术研究和试验发展；机械设备研发；仪器仪表制造；石油钻采专用设备制造；集成电路芯片及产品制造；工业自动控制系统装置制造；金属切削加工服务；仪器仪表销售；石油钻采专用设备销售；集成电路芯片及产品销售；工业自动控制系统装置销售；软件开发；软件销售；仪器仪表修理；专用设备修理；机动车修理和维护；机械设备租赁；特种设备出租；运输设备租赁服务；特种设备销售；五金产品销售；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；非居住房地产租赁；物业管理；特种作业人员安全技术培训；业务培训（不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训）；货物进出口；技术进出口；对外承包工程；广告发布；凭总公司授权开展经营活动（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。许可项目：爆破作业；特种设备检验检测；检验检测服务；道路货物运输（不含危险货物）；道路危险货物运输；放射性物品道路运输；住宿服务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。</p> <p>该公司现有员工626人，包括主要负责人1人，安全生产管理人员15人，起重作业人员持证人数8人，爆破作业人员持证人数161人，辐射环境从业人员持证人数168人。具有专业化的测井、射孔设备。由于测井作业、井下作业（仅限于射孔作业）性质为不定期巡回作业，本公司作业班次为一班倒。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方、张雪、何明杰、闫凯、王文祥	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过	合同日期	2025年07月17日（委托时间：2025年07月10日）		
	任务分配	2025年07月18日		
	现场勘查	2025年07月30日		

程	非项目组成员内审：2025 年 08 月 05 日		
报告审核	技术审核：2025 年 08 月 05 日		
过程控制审核	过程控制审核：2025 年 08 月 06 日		
外部评审	一年一月一日		
影像	现场勘验照片	 <p>时间：2025.07.30 10:21 地点：前郭尔罗斯蒙古族自治县·查干湖大路 经纬度：45.224826°N,124.478733°E</p>	 <p>时间：2025.07.30 10:27 地点：前郭尔罗斯蒙古族自治县·查干湖大路 经纬度：45.225057°N,124.478997°E</p>
		 <p>时间：2025.07.30 10:28 地点：前郭尔罗斯蒙古族自治县·查干湖大路 经纬度：45.225078°N,124.478994°E</p>	 <p>时间：2025.07.30 10:27 地点：前郭尔罗斯蒙古族自治县·查干湖大路 经纬度：45.225058°N,124.479009°E</p>
备注及其他信息		一年一月一日	

项目概况	项目名称	松原市众泰石油技术服务有限公司井下作业（仅限试油试采）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月06日
	项目简介	<p>松原市众泰石油技术服务有限公司注册成立于2008年11月，注册资金壹仟万元整，住所为松原经济技术开发区两江高科技产业孵化园区2号孵化器204室，法定代表人为陈雪婷，类型为有限责任公司（自然人投资或控股），公司经营范围：一般项目：家具销售；日用品销售；非金属矿及制品销售；石油天然气技术服务；石油钻采专用设备销售；汽车零配件批发；五金产品零售；建筑材料销售；建筑装饰材料销售；文具用品批发办公设备销售；计算机及办公设备维修；计算机软硬件及辅助设备零售；针纺织品销售；图书出租；软件开发；劳务服务(不含劳务派遣)；安全系统监控服务，化工产品销售(不含许可类化工产品)；化工产品生产(不含许可类化工产品)，工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外)；污水处理及其再生利用；办公用品销售；办公设备耗材销售；机械零件、零部件加工；专用设备修理。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。</p> <p>该公司现有员工13人。其中包括主要负责人1人，安全管理人员1人。该公司技术力量可靠，具有专业化的井下作业（仅限试油试采）人员配置及工程技术与工艺设备、设施。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年06月08日		
	任务分配	2025年07月20日		
	现场勘查	2025年08月06日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月06日		
		技术审核：2025年08月06日		
过程控制审核：2025年08月06日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	松原国瑞石油技术服务有限公司井下作业（仅限石油天然气技术服务措施服务）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月08日
	项目简介	<p>松原国瑞石油技术服务有限公司成立于2022年1月12日，公司类型为有限责任公司（自然人独资），法定代表人张瑞平，注册地址为松原市宁江区康宁街659号，注册资金人民币壹拾万元整。经营范围包括一般项目：石油天然气技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；储能技术服务；工程管理服务；成品油仓储（不含危险化学品）；普通机械设备安装服务；特种设备销售；电气设备销售；照明器具生产专用设备销售；安防设备销售；人工智能行业应用系统集成服务；通用设备制造（不含特种设备制造）；消防器材销售；消防技术服务；防腐材料销售；环保咨询服务；装卸搬运；建筑工程用机械销售；土石方工程施工；建筑用石加工；道路货物运输站经营；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；国内货物运输代理；污水处理及其再生利用；建筑物清洁服务；工程和技术研究和试验发展；专业保洁、清洗、消毒服务；资源再生利用技术研发；节能管理服务；互联网销售（除销售需要许可的商品）；日用百货销售；机械电气设备销售；日用家电零售；模具销售；招投标代理服务；化工产品销售（不含许可类化工产品）；五金产品零售；机械设备租赁；劳务服务（不含劳务派遣）；建筑材料销售；环境卫生管理（不含环境质量监测，污染源检查，城市生活垃圾、建筑垃圾、餐厨垃圾的处置服务）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：建设工程施工；电气安装服务；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；特种设备安装改造修理；特种设备检验检测；建设工程设计；建设工程监理；住宅室内装饰装修；水利工程建设监理；测绘服务；道路货物运输（网络货运）；燃气经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）</p> <p>公司现有工作人员8人，其中持有主要负责人证1人，持有安全管理人员证1人。作业人员6人。无特种作业人员。该公司是从事石油天然气技术服务的专业化技术服务公司，目前的作业现场位于松原采气厂采气区块。该公司技术力量可靠，具有专业化的井下作业（仅限石油天然气技术服务措施服务）工程技术与工艺设备、设施，主要包括移动式单井撬装压缩机。作业过程中涉及的分离器、水套炉设备等均依托甲方井场。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	付芳芳、何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——

服务过程	合同日期	2025年07月16日		
	任务分配	2025年07月20日		
	现场勘查	2025年07月24日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月08日		
		技术审核：2025年08月08日		
	过程控制审核：2025年08月08日			
外部评审	一年一月一日			
影像	现场勘验照片			
				
		备注及其他信息		一年一月一日

项目概况	项目名称	扶余市超级马力能源有限公司查干花加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月10日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2019年 负责人：张荣梅 类型：有限责任公司分公司（自然人投资或控股） 营业场所：松原市前郭县查干花种畜场2幢1号 加油站规模：占地面积：1540 m²、站房102.23 m²，罩棚面积297 m²。该站共设置4台自吸泵加油机，非承重罐区1座，埋地储罐包括30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座；30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐2座，储油罐总容积为90m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第3.0.9条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用人工监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石化销售股份有限公司吉林长春石油分公司 劳动定员及组织机构：现有人员4人，其中包括主要负责人1人，安全员1人，加油员2人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年08月01日		
	任务分配	2025年08月01日		
	现场勘查	2025年08月06日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月08日		
		技术审核：2025年08月08日		
过程控制审核：2025年08月10日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司锦江加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月11日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2010年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：松原市锦江大街与湛江路交汇处2677号 加油站规模：占地面积4012m²，站房235.9m²，罩棚面积634.1m²。该站加油作业区共设置潜油泵加油机6台（其中包括双枪汽油加油机5台，双枪柴油加油机1台）（2022年站内将原有的2台4枪汽油加油机更换为2台双枪加油机），非承重罐区1座，埋地储罐包括30m³卧式埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料汽油储罐3座、30m³卧式埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐1座，储罐总容积为105m³（柴油储罐容积折半），该站建设规模属于二级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位、罐渗漏检测和双层管道检漏仪一体机，采取在线监测。 经营品种：（E10）92#、（E10）95#、（E10）98#汽油；-35#、-20#、0#等柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：现有人员12人，其中包括主要负责人1人，安全员1人，加油员10人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	框架合同 2025年05月16日		
	任务分配	2025年07月01日		
	现场勘查	2025年07月09日		
	报告审核	非项目组成员内审：2024年08月11日 技术审核：2024年08月11日		

过程控制审核：2025 年 08 月 11 日

外部评审

——年——月——日

影像
现场勘验照片



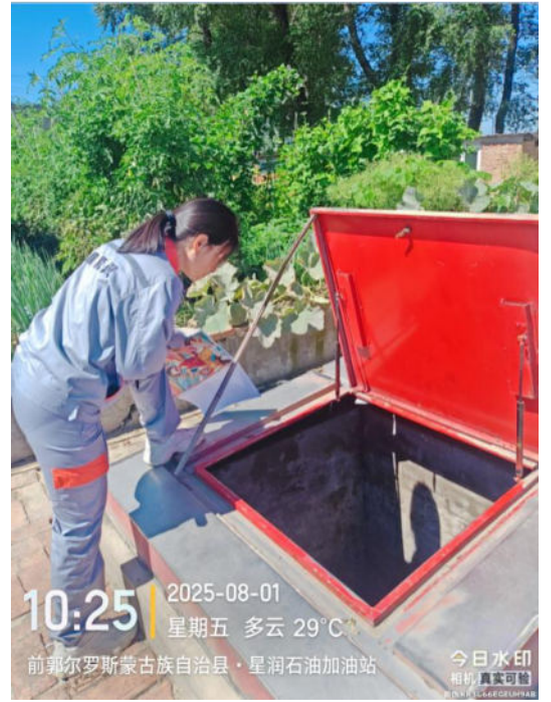
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县星润石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月12日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2007年 法定代表人：曲守忠 类型：有限责任公司（自然人独资） 住所：松原市前郭县深井子镇 加油站规模：站房建筑面积 98 m²；罩棚水平投影面积 1634 m²。该站加油作业区共设置 5 台加油机（其中 1 台自吸泵汽油加油机、2 台自吸泵柴油加油机、2 台潜油泵加油机）；非承重罐区一座，储油罐区包括 50m³ 埋地双层 SF 汽油罐 1 座、30m³ 埋地双层 SF 柴油罐 2 座；50m³ 埋地双层 SF 柴油罐 2 座，油罐总容积为 130m³（柴油罐容积折半）；该站建设规模属于二级加油站。</p> <p>该站设置汽油加油和卸油油气回收系统，设储油罐液位仪和双层罐检漏仪，采用在线监测。加油双层管道最低点设置检漏点，采用人工检测。</p> <p>经营品种：(E10)92#汽油；-35#、-20#、0#等柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化吉林松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：该站现有人员 4 人，包括主要负责人 1 人、安全员 1 人、加油员 2 人，站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月07日		
	任务分配	2025年07月07日		
	现场勘查	2025年08月01日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月12日		
		技术审核：2025年08月12日		
过程控制审核：2025年08月12日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县星旺石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月12日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2007年 法定代表人：王桂凡 类型：有限责任公司（自然人独资） 住所：松原市前郭县孤店乡东孤店屯</p> <p>加油站规模：占地面积为 1705 m²，站房建筑面积 146.97m²；罩棚面积 354m²。</p> <p>该站加油作业区共设置 4 台加油机（其中 1 台自吸泵汽油加油机、3 台自吸泵柴油加油机）；非承重罐区一座，储油罐区包括 50m³ 埋地双层 SF 汽油罐 1 座、50m³ 埋地双层 SF 汽油罐 3 座，油罐总容积为 125m³（柴油罐容积折半）；该站建设规模属于二级加油站。</p> <p>该站设置汽油加油和卸油油气回收系统，设储油罐液位仪和双层罐检漏仪，采用在线监测。加油双层管道最低点设置检漏点，采用人工检测。</p> <p>经营品种：(E10)92#汽油；-35#、-20#、0#等柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化吉林松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：该站现有人员 6 人，包括主要负责人 1 人、安全员 1 人、加油员 4 人，站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月07日		
	任务分配	2025年07月07日		
	现场勘查	2025年08月01日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月11日		
		技术审核：2025年08月11日		
过程控制审核：2025年08月12日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	吉林德力克石油工程技术有限公司井下作业（仅限油水井大修、小修、带压小修作业）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月15日
	项目简介	<p>吉林德力克石油工程技术有限公司成立于2025年7月，公司性质为有限责任公司（自然人投资或控股），公司住所为松原市宁江区雅达虹工业集中区吉林锐普索石油技术有限公司办公楼（181幢）2楼201室，法定代表人为徐祥玉，注册资本伍仟万元。该公司主要从事石油天然气技术服务；工程管理服务。该公司已按规定取得企业法人营业执照。</p> <p>该公司现有员工9人，其中包括主要负责人1人，安全管理人员1人，特种作业人员持证人数2人（2人均持有司钻、高处作业证），其他人员5人。该公司技术力量可靠，具有先进的油气井工艺技术与工艺设备、设施。由于井下作业（仅限油水井大修、小修、带压小修）作业性质为不定期巡回作业，该公司井下作业作业班次为一班倒。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方、张雪、何明杰、闫凯、王文祥	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月29日		
	任务分配	2025年07月30日		
	现场勘查	2025年08月13日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月15日		
		技术审核：2025年08月15日		
过程控制审核：2025年08月15日				
外部评审	一年一月一日			

影
像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	松原市顾航能源科技有限公司井下作业（仅限石油天然气技术服务措施服务）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月15日
	项目简介	<p>松原市顾航能源科技有限公司成立于2018年01月30日，法定代表人为陶文松，公司类型为有限责任公司（自然人投资或控股），注册地址位于松原市宁江区乌兰大街沿江东路1876号金域国际6号楼（24幢）621室。经营范围包括石油天然气技术服务。计算机软件及相关信息工程新技术的开发；计算机软件、硬件及附属设备销售；通信设备、服务器及电线、电缆销售；电子产品销售、自动化产品研发（不含生产）与销售；安全监控、仪器仪表、物联网技术开发与服务、智能化工程、电子工程、安防工程；GPS定位技术服务及相关软硬件产品销售；弱电智能系统、网络系统、监控系统研发；电气自动化设计、软件开发、防雷工程、建筑材料、五金交电、汽车配件销售；从事系能源科技领域内的技术开发、服务、咨询，环保工程、通信工程、商务咨询、企业管理咨询、会务服务、设计制作各类广告；机械设备租赁。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）</p> <p>松原市顾航能源科技有限公司现阶段致力于服务松原采气厂等作业区块石油天然气技术服务业务，目前增压技术服务作业现场有2个，分别为YP19井增压站（腰平19井）、YS2井脱碳增压站（腰深2井）。YP19井站设有一座橇装压缩机房、一座配电室和一座水泵房，1台分离器露天布置。YP19井站2座生产水罐、1座水套炉和采气树为甲方场站所有。YS2井站设有一座橇装压缩机房（停用）和一座配电值班室，1台水套炉、2台分离器、2座污水罐、1套脱碳装置均为露天布置，1座污水地罐埋设在地下。YS2井站采气树、甲醇橇、东南侧分离器为甲方场站所有。该公司技术力量可靠，具有专业化的工程技术与工艺设备、设施。</p> <p>公司现有工作人员12人，其中持有主要负责人证2人，持有安全管理人员证1人。作业人员持有HSE证11人，持有硫化氢证11人，持有井控证11人，持有电工证1人（部分作业人员一人持多证）等。人员持证能够满足安全生产需求。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	付芳芳、何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年08月01日		
	任务分配	2025年08月0日		
	现场勘查	2025年08月04日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月13日		

技术审核：2025 年 08 月 13 日

过程控制审核：2025 年 08 月 15 日

外部评审

—年—月—日

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	查2风光站新建10万方小型脱碳装置地面工程安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月13日
	项目简介	<p>松南气田（核心为松原集输处理站）位于吉林省西部的长岭县、乾安县、前郭县三县的交汇处。位于吉林省长春市西北部170km，松原市长岭县以北45km处的前郭县查干花镇境内。</p> <p>建设规模：新增一套处理能力为$10 \times 104 \text{Nm}^3/\text{d}$的脱碳处理工艺装置。查2风光站（又称查2脱水站）已建生产规模为$50 \times 104 \text{Nm}^3/\text{d}$脱水站，本项目建设投产后，原处理规模不变，依据《石油天然气工程设计防火规范》GB50183-2004第3.2.3条，生产规模为$50 \times 104 \text{Nm}^3/\text{d}$脱水站（小于$200 \times 104 \text{Nm}^3/\text{d}$），仍为五级站场。</p> <p>建设项目性质及投资 建设项目性质：新建项目。 建设项目投资：531.33万元。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年04月09日		
	任务分配	2025年08月05日		
	现场勘查	2025年08月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月10日		
		技术审核：2025年08月10日		
过程控制审核：2025年08月10日				
外部评审	2025年08月11日			

影
像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	松原舜德能源技术开发有限公司井下作业(仅限石油天然气技术措施服务)安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月18日
	项目简介	<p>松原舜德能源技术开发有限公司成立于2019年03月04日,法定代表人为李新兰,公司类型为有限责任公司(自然人投资或控股),注册地址位于吉林省松原市长岭县太平珍珠岩边。经营范围为石油天然气技术服务;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;机械零件、零部件销售;建筑砌块销售;电工器材销售;润滑油销售;石油钻采专用设备销售;电气机械设备销售;机械设备租赁;特种设备出租;劳务服务(不含劳务派遣)。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)</p> <p>松原舜德能源技术开发有限公司现阶段致力于服务东北油气分公司石油天然气技术措施服务业务,目前的增压技术服务作业现场有4个,分别为YP13增压站、YP14增压站、YP18增压站、201-22增压站。每座场站分别设有一座撬装压缩机房和一座配电室。监控室依托甲方站场。每座压缩机房均设一台压缩机,共设置4台;每座增压站各设置一台天然气分离器,共设置4台。</p> <p>公司现有工作人员25人,其中持有主要负责人证2人,持有安全管理人员证3人。公司现有特种作业人员R1固定式压力容器证8人,R2固定式压力容器2人,HSE证24人,硫化氢证24人,井控证24人,电工证1人,焊接与热切割证2人(部分作业人员一人持多证)等。该公司技术力量可靠,具有专业化的工程技术与工艺设备、设施。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方、付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月28日		
	任务分配	2025年08月18日		
	现场勘查	2025年07月24日		
	报告审核	非项目组成员内审:2025年07月28日		
		技术审核:2025年07月28日		
过程控制审核:2025年08月18日				
外部评审	一年一月一日			

影像	现场勘验照片		
			
备注及其他信息	<p style="text-align: center;">——年——月——日</p>		

项目概况	项目名称	松原市金府加油加气有限公司建华路加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月21日
	项目简介	<p>加油站消防验收年份：2009年9月 法定代表人：赵德金 类型：有限责任公司分公司（自然人投资或控股） 住所：松原市宁江区建华路2299号 加油站规模：占地面积2900m²，站房611m²，罩棚面积832m²。该站共设置4台自吸泵加油机（2汽2柴），承重罐区1座，埋地储罐包括30m³埋地3DFF双层乙醇汽油罐2座；30m³埋地3DFF双层柴油罐2座，储油罐总容积为90m³（柴油储罐容积折半），储气井4座（不在本次评价范围内），总水容积12m³；属于三级加油加气合建站（该站于2019年进行了改造，并完成验收，届时依据《汽车加油加气站设计与施工规范》（GB50156-2012）（2014年版），该站建设规模属于二级加油加气合建站。该站自改造验收至今无其他新改扩建行为。新版加油站规范《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）实施后，该站建设规模属于三级加油加气合建站。）</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，采用在线监测；双层管道最低点设置检漏点，采用在线监测。</p> <p>经营品种：（E10）95#汽油、（E10）92#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：长春伊通河石油经销有限公司 劳动定员及组织机构：该站现有人员10人，包括主要负责人1人、安全员1人、加油员4人、其他人员4人，站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年06月27日		
	任务分配	2025年07月01日		
	现场勘查	2025年07月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月19日 技术审核：2025年08月20日		

过程控制审核：2025 年 08 月 21 日

外部评审

—年—月—日

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司东镇加油加气站（仅限加油部分）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月22日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2016年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：吉林省松原市宁江区东镇大路 加油站规模：占地面积 4911.2 m²，站房 181.39 m²，罩棚面积 480 m²。该站加油作业区共设置潜油泵加油机 3 台（其中包括四枪汽油加油机 1 台，四枪汽、柴油加油机 1 台，四枪柴油加油机 1 台），加气机 2 台（未投入使用），承重罐区 1 座，包括埋地储罐 30m³ 卧式埋地双层玻璃纤维增强塑料汽油储罐 2 座、30m³ 卧式埋地双层玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座，储罐总容积为 90m³（柴油储罐容积折半），设计设置移动式 CNG 储气瓶组拖车 2 台（一备一用），水容积为 18m³/台（CNG 加气部分未投入使用）。该站建设规模属于二级加油加气合建站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位、罐渗漏检测和双层管道检漏仪一体机，采取在线监测。 经营品种：(E10) 92#、(E10) 95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：该站现有人员 6 人，包括主要负责人 1 人、安全员 1 人、加油员 4 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日		
	任务分配	2025年07月03日		
	现场勘查	2025年07月09日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月19日 技术审核：2025年07月19日		

过程控制审核：2025 年 08 月 22 日

外部评审

——年——月——日

影像
现场勘验照
片



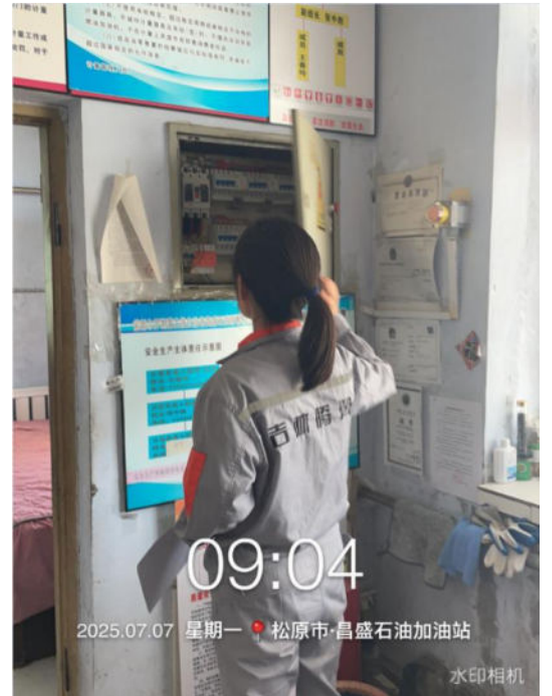
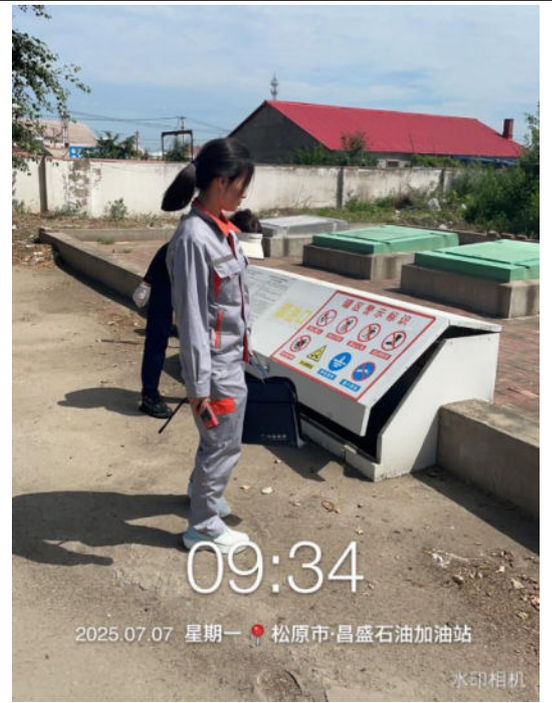
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县昌盛石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月25日
	项目简介	<p>建筑工程消防验收意见书年份：2007年 法定代表人：王晓芹 类型：有限责任公司（自然人独资） 营业场所：松原市前郭县红光农场 加油站规模：占地面积：2800 m²、站房 139.2 m²，罩棚面积 288 m²。该站共设置 5 台自吸泵加油机（3 台单枪柴油加油机、2 台单枪汽油加油机），非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 15m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 1 座、30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 1 座；20m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座、15m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 1 座（已停用）、30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 1 座，储油罐总容积为 87.5m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用人工监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石油松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员 4 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 2 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年06月23日		
	任务分配	2025年06月23日		
	现场勘查	2025年07月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月15日		
		技术审核：2025年08月20日		
过程控制审核：2025年08月25日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	北京水木一林石油天然气技术服务有限公司吉林分公司井下作业（仅限天然气措施技术服务）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月22日
	项目简介	<p>北京水木一林石油天然气技术服务有限公司吉林分公司成立于2016年，总公司注册资本5000万元，公司位于凯旋路与台北大街交汇长春宽城万达广场B地块1#-6#幢1单元15155号房。公司主要从事油田业务领域，经营范围包括石油天然气技术服务，技术服务，技术开发，技术咨询，技术交流，技术转让，技术推广；石油钻采专用设备制造，石油钻采专用设备销售；石油制品销售（不含危险化学品），润滑油加工、制造（不含危险化学品），建筑防水卷材产品制造，建筑防水卷材产品销售；化工产品销售（不含许可类化工产品），专用设备修理，工程技术服务（规划管理，勘察、设计，监理除外），新型催化材料及助剂销售，非常规水源利用技术研发，高性能密封材料销售，机械设备销售，机械设备研发；五金产品零售，电子产品销售，货物进出口，特种设备出租，机械设备租赁。发电机及发电机组制造，发电机及发电机组销售，发电技术服务，余热发电关键技术研发，气体压缩机械制造，气体压缩机械销售，炼焦，除必须经批准的项目外。凭营业执照依法自主开展经营活动）。许可项目：燃气经营，（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。</p> <p>北京水木一林石油天然气技术服务有限公司吉林分公司于2011年与美国COMPRESSCO公司合作，并成为COMPRESSCO公司在中国的唯一代理商。</p> <p>本次评价的项目地点位于吉林省长春市公主岭市八屋镇。公司在项目地点安装GasJack系列压缩机为甲方提供天然气措施技术服务，通过压缩机运行并提供相关技术服务，为企业增产增效，创造良好的经济效益。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪、何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月20日		
	任务分配	2025年08月18日		
	现场勘查	2025年08月19日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月22日		
		技术审核：2025年08月22日		

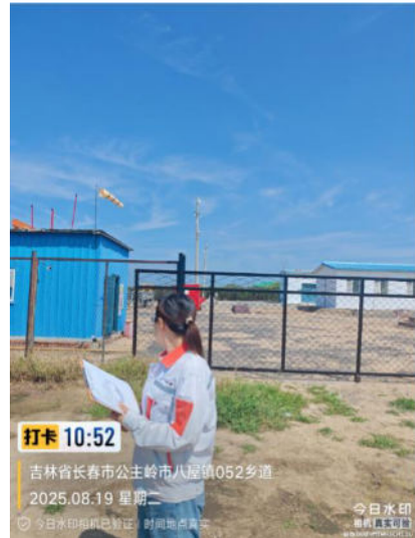
过程控制审核：2025 年 08 月 22 日

外部评审

——年——月——日

影
像

现场勘验照片



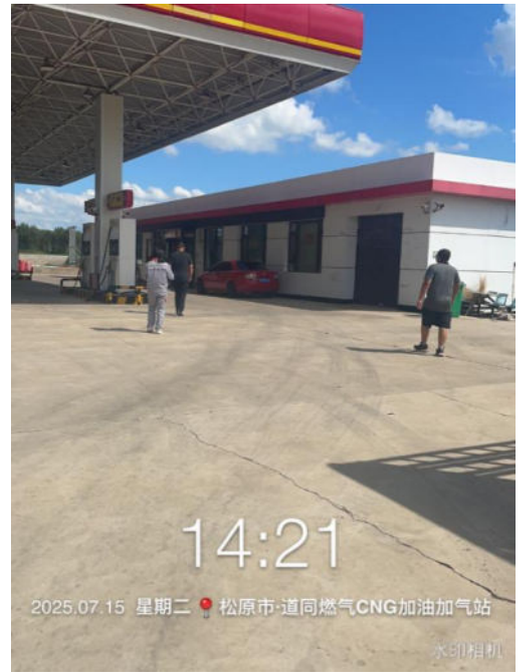
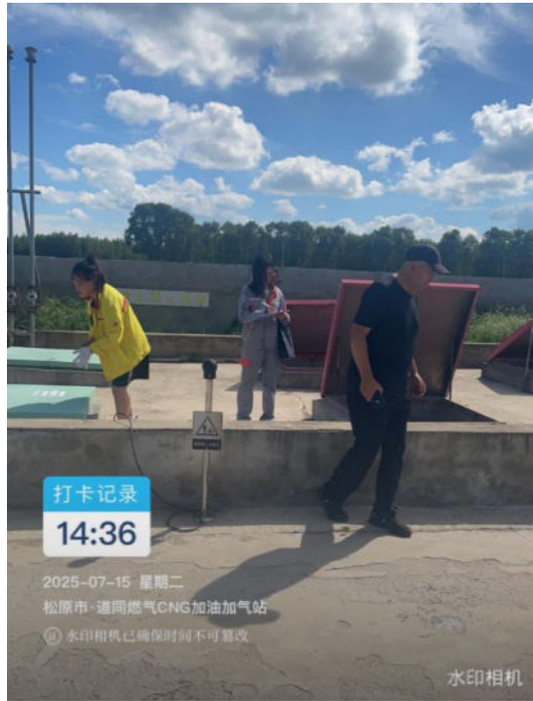
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	扶余市道同油气新能源有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月20日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2019年 负责人：张国钧 类型：有限责任公司（自然人投资或控股） 营业场所：松原市扶余市三井子镇 加油站规模：占地面积 5000 m²，站房 197.22 m²，罩棚面积 660 m²。该站共设置 8 台双枪加油机（3 汽、5 柴），非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 3 座；30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 5 座，储油罐总容积为 165m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条，该站属于一级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用在线监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化吉林松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员 4 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 2 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年06月11日		
	任务分配	2025年07月09日		
	现场勘查	2025年07月15日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月08日		
		技术审核：2025年08月13日		
过程控制审核：2025年08月20日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	扶余市超级马力能源有限公司高娃加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月20日
	项目简介	<p>特殊建设工程消防验收意见书年份：2008年 负责人：张荣梅 类型：有限责任公司分公司（自然人投资或控股） 营业场所：松原市前郭县蒙古艾里乡前宝勒太村6幢1号 加油站规模：占地面积：1455.1 m²、站房155.4 m²，罩棚面积520 m²。该站共设置4台自吸泵加油机，非承重罐区1座，埋地储罐包括30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座；30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐2座，储油罐总容积为90m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第3.0.9条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用在线监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：油链（洋浦）石油化工有限公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员3人，其中包括主要负责人1人，安全员1人，加油员1人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月31日		
	任务分配	2025年07月30日		
	现场勘查	2025年07月31日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月14日		
		技术审核：2025年08月17日		
过程控制审核：2025年08月20日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石化销售股份有限公司吉林松原石油分公司宝甸加能站（仅限加油部分）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月20日
	项目简介	<p>特殊建设工程消防验收意见书年份：2023年 负责人：岳兴超 类型：分公司 经营场所：松原市前郭县宝甸乡孤店村 本站规模：占地面积：5565 m²、站房 380.8 m²，罩棚面积 1224 m²。该站共设置 6 台双枪潜油泵加油机（2 汽、4 柴）、1 台尿素加注机、尿素存储机，非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 25m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 2 座；25m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 6 座，储油罐总容积为 125m³（柴油储罐容积折半）；设 LNG 加注一体橇 1 座，内含 60m³LNG 储罐 1 座。依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.16 条，该站属于一级加油和 LNG 加气合建站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用人工检测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化销售股份有限公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员 11 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 9 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	合同日期：（委托日期：2025年08月01日）		
	任务分配	2025年08月07日		
	现场勘查	2025年08月08日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月14日		
		技术审核：2025年08月17日		
过程控制审核：2025年08月20日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	浙江越邦能源有限公司吉林松原分公司井下作业（天然气净化、增压）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月21日
	项目简介	<p>浙江越邦能源有限公司吉林松原分公司成立于2025年08月04日，注册地位于松原市宁江区建华路义乌城小区1号楼（1幢）102室，法定代表人为王光建。经营范围包括一般项目：石油天然气技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息技术咨询服务；大气污染防治服务；采矿行业高效节能技术研发；能量回收系统研发；资源循环利用服务技术咨询；水污染防治服务；污水处理及其再生利用；气体、液体分离及纯净设备销售；电气设备销售；对外承包工程；气体压缩机械制造；气体压缩机械销售；石油钻采专用设备销售；机械设备租赁；运输设备租赁服务。</p> <p>（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：燃气经营；燃气汽车加气经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。该公司为从事石油天然气技术服务的专业化技术服务公司。公司已按规定取得营业执照。</p> <p>该公司定员6人。其中包括主要负责人1人、安全管理人员1人、特种作业人员4人：其中特种设备安全管理（A）1人，移动式压力容器充装（R2）2人，低压电工作业1人。该公司配备专业化的井下作业（仅限天然气措施技术服务）设备，技术力量可靠，具有专业化的井下作业（仅限天然气措施技术服务）工程技术与工艺设备、设施。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯、蒋容方、王文祥、何明杰、张雪	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年08月05日		
	任务分配	2025年08月05日		
	现场勘查	2025年08月13日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月20日 技术审核：2025年08月20日 过程控制审核：2025年08月20日		

外部评审

—年—月—日

影
像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	吉林东大天然气有限公司井下作业安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年08月21日
	项目简介	<p>吉林东大天然气有限公司成立于2013年09月12日，注册地位于农安县农安镇铁西村西侧，法定代表人为杜伟成。经营范围包括城镇天然气、管道天然气的销售、储运、维护及技术咨询，天然气设备安装，车用天然气、CNG、LNG经销；职业中介活动；建设工程施工；道路危险货物运输；道路货物运输（不含危险货物）；餐饮服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；小微型客车租赁经营服务；石油天然气技术服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；石油制品销售（不含危险化学品）；单位后勤管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。公司已按规定取得营业执照、安全生产许可证。</p> <p>公司依托油田以及周边各单位的开发建设，为油田开发提供井下作业（小修、大修、试油试气、捞油、污水回注、调剖注水、油气水井增产增注作业（注天然气、注二氧化碳、注氮气）、天然气增压作业、零散气回收、油气技术服务）等相关技术服务。</p> <p>公司井下作业现有员工13人，其中包括法定代表人1人，主要负责人1人，安全管理人员2人，特种作业人员7人（其中司钻作业2人，高处作业2人，电工1人，移动式压力容器充装2人），其他人员2人。该公司井下作业技术力量可靠，具有专业化的工程技术与工艺设备、设施。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月30日		
	任务分配	2025年07月31日		
	现场勘查	2025年08月04日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月18日		
		技术审核：2025年08月20日		
过程控制审核：2025年08月19日				
外部评审	一年一月一日			

影像

现场勘验照片



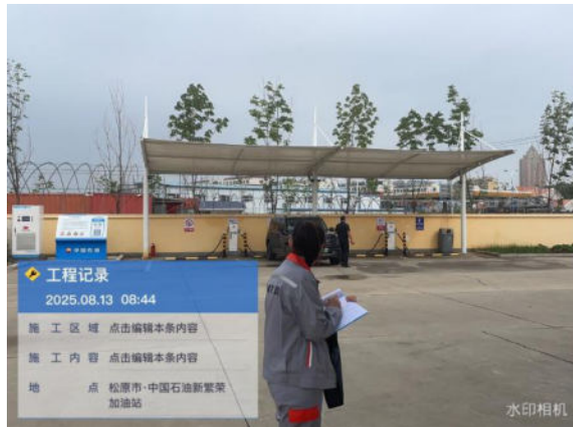
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司繁荣加油加气站（仅限加油部分）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月25日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2016年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 经营场所：吉林省松原市宁江区建华路与乌兰大街交汇处南侧300米 加油加气站规模：总占地面积5811 m²。站房建筑面积390.6 m²，加油罩棚面积480 m²，加气罩棚面积336 m²，罩棚采用螺栓球网架结构；该站加油作业区共设置4台潜油泵加油机（2汽、2柴），其中汽油加油机停用一台；两台充电桩；承重罐区一座，包括30m³FF双层汽油罐2座、30m³FF双层柴油罐2座，油罐总容积为90m³（柴油罐容积折半）；该站加气作业区包括CNG加气机3台，液压撬1个，移动式CNG长管拖车2台（一备一用，因加气部分一直未投入使用，现场未实际设置），总水容积18m³。该站建设规模属于二级加油加气合建站。</p> <p>该站加油部分设置加油和卸油油气回收系统。储油罐设置液位仪。加油管道采用双层热塑性塑料管道。双层罐采用渗漏检测系统，采用在线监测。双层管道系统设置检漏点，采用在线监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：该站现有人员4人，包括主要负责人1人、安全员1人、加油员2人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日		
	任务分配	2025年08月07日		
	现场勘查	2025年08月13日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月19日		
		技术审核：2025年08月21日		
过程控制审核：2025年08月25日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	扶余市兴盛石油有限公司加油站改建项目安全评价项目		
	技术服务类型	安全（预）评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月30日
	项目简介	<p>该加油站位于吉林省松原市扶余市新万发镇街里，主要从事乙醇汽油、柴油销售。加油站东侧为民房（有烟囱）、一条架空电力线（无绝缘层，H=8m）；西侧为民房（有烟囱）、一条架空电力线（无绝缘层，H=8m）；南侧为公路（国道G503）；北侧为民房（有烟囱）、一条架空电力线（无绝缘层，H=8m）。项目紧邻公路，交通条件便利。</p> <p>该站设置汽油加油及卸油油气回收系统。</p> <p>该站拟定员6人，其中包括主要负责人1人，安全员（兼站长）1人，加油员4人（两班倒，每班2人）。</p> <p>该站规划建设用地面积为980.03 m²。</p> <p>该站已按相关规定取得营业执照等。</p> <p>本项目属于改建项目，拟将原有加油站全部拆除，站房、罩棚、汽柴油储罐、加油机等全部新建。</p> <p>原有加油站规模为三级加油站。设有非承重罐区1座，埋地储罐包括10m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座，15m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐1座。120 m²加油罩棚1座，安装4台加油机（2汽2柴）。80 m²站房1座。全部拆除。</p> <p>本次改建项目拟设容积为30m³埋地汽油罐3座（SF双层油罐），40m³埋地柴油罐3座（SF双层油罐），均为承重罐，总容积为150m³（柴油罐容积折半计入油罐总容积）。依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB 50156-2021）属二级加油站。站内新建站房建筑面积38.25 m²，站内新建罩棚投影面积396 m²，安装6台潜油泵加油机（双枪），其中汽油加油机2台，柴油加油机4台。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳		报告审核人 张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过	合同日期	2025年08月01日		
	任务分配	2025年08月01日		
	现场勘查	2025年08月19日		

程		非项目组成员内审：2025年08月22日		
	报告审核	技术审核：2025年08月22日		
		过程控制审核：2025年08月22日		
外部评审	2025年08月29日			
影像	现场勘验照片			
				
		备注及其他信息		——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司镜湖加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月30日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2010年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（国有控股） 营业场所：松原市经济技术开发区镜湖区 加油站规模：占地面积 2000 m²，站房 422.9 m²，罩棚面积 296.8 m²。该站加油作业区共设置潜油泵加油机 4 台，其中包括双枪汽油加油机 2 台，双枪汽、柴油加油机 2 台（两个柴油枪停用），承重罐区 1 座，埋地储罐 5 座（其中 2 座柴油罐停用），包括 30m³ 双层 FRP 内衬埋地汽油罐 3 座，双层 FRP 内衬埋地柴油罐 2 座（20m³、30m³ 各 1 座），储罐总容积为 115m³（柴油储罐容积折半），该站建设规模属于二级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位和罐渗漏检测，双层管道系统最低点设置检漏点，采取人工检测。</p> <p>由于本加油站附近道路禁止柴油车行驶，故柴油业务停止，柴油停售，柴油设备设施停用，柴油通气管目前已拆除。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#、（E10）98#汽油；柴油（现停售）。</p> <p>原料来源：中国石油吉林松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员 12 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 10 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日		
	任务分配	2025年07月01日		
	现场勘查	2025年07月09日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月21日		
		技术审核：2025年08月21日		
过程控制审核：2025年08月22日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	长岭县中团加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月31日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2019年1月 投资人：焦春艳 类型：个人独资企业 营业场所：松原市长岭县大兴镇宝兴村 加油站规模：占地面积1287.59 m²，站房163.74 m²，罩棚水平投影面积1040 m²。该站加油作业区共设置4台双枪潜油泵加油机（2汽2柴），2台四枪潜油泵加油机（柴油），非承重罐区1座，埋地储罐包括20m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座；25m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐4座，储油罐总容积为90m³（柴油储罐容积折半）；属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，采用在线监测；双层管道最低点设置检漏点，采用人工检测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：长春伊通河石油经销有限公司</p> <p>劳动定员及组织机构：该站共有人员4人。具体人员设置情况为：主要负责人1人，安全员1人，加油员2人。站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月31日		
	任务分配	2025年07月31日		
	现场勘查	2025年08月19日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月27日		
		技术审核：2025年08月29日		
过程控制审核：2025年08月31日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司三义加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月05日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2007年1月 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：扶余市三义乡 加油站规模：占地面积 3120 m²，站房 91.1 m²，罩棚面积 100.8 m²。该站加油作业区共设置 2 台自吸泵加油机，包括自吸泵双枪汽油加油机 1 台（拆掉一枪），自吸泵双枪柴油加油机 1 台；非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 1 座、30m³ 埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座，储罐总容积为 60m³（柴油储罐容积折半），该站建设规模属于三级加油站。该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位和渗漏检测仪。加油管道采用导静电双层热塑性塑料管，最低点设置检漏点，采用在线监测。 经营品种：（E10）92#；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：该站现有人员 2 人，包括主要负人兼加油员 1 人、安全员 1 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日		
	任务分配	2025年08月27日		
	现场勘查	2025年09月02日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月04日		
		技术审核：2025年09月04日		
过程控制审核：2025年09月05日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司大林子加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月05日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2009年11月 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：扶余市大林子乡 加油站规模：占地面积1600 m²，站房71 m²，罩棚面积221 m²。该站加油作业区共设置4台自吸泵加油机，包括自吸泵双枪汽油加油机2台（各拆掉一枪），自吸泵双枪柴油加油机2台（其中一台停用，另一台拆掉一枪）；承重罐区1座，埋地储罐包括20m³埋地FF乙醇汽油罐2座、20m³埋地FF柴油罐2座，储罐总容积为60m³（柴油储罐容积折半），该站建设规模属于三级加油站。该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位和渗漏检测仪。加油管道采用防静电双层热塑性塑料管，最低点设置检漏点，采用在线监测。 经营品种：（E10）92#、（E10）95#；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：该站现有人员2人，包括主要负责人兼加油员1人、安全员1人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日		
	任务分配	2025年08月27日		
	现场勘查	2025年09月02日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月04日		
		技术审核：2025年09月04日		
过程控制审核：2025年09月05日				
外部评审	一年一月一日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司乾安经营处严字加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月09日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2011年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：乾安县严字乡 加油站规模：总占地面积 1586 m²。站房 114.76 m²，罩棚面积 251.52 m²，罩棚采用螺栓球网架结构。该站加油作业区共设置双枪自吸泵加油机 2 台（1 汽 1 柴）。非承重罐区一座，设置双层内钢外玻璃纤维增强塑料储罐 4 座，包括 20m³汽油罐 2 座、30m³柴油罐 2 座，油罐总容积为 70m³（柴油罐容积折半），该站建设规模属于三级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位仪，设置了双层罐检漏仪；双层管道系统最低点设置检漏点，采用在线监测。 经营品种：（E10）92#汽油；-35#、0#等柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：现有人员 3 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 1 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日（委托时间：2025年07月20日）		
	任务分配	2025年07月21日		
	现场勘查	2025年09月08日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月09日		
		技术审核：2025年09月09日		
过程控制审核：2025年09月09日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



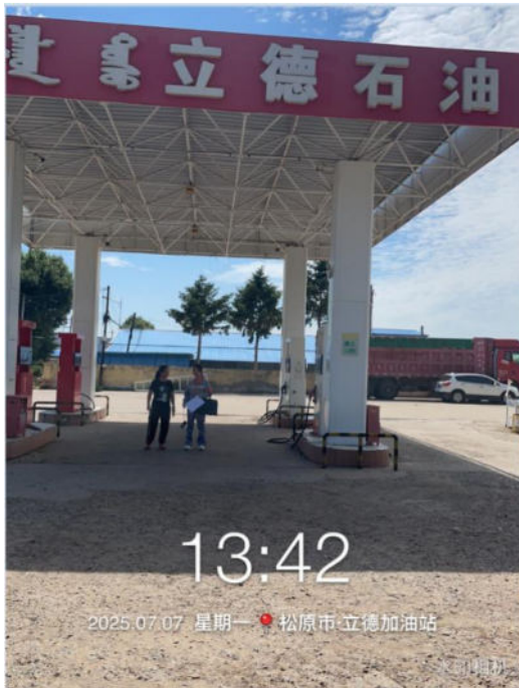
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县立德石油经销有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月20日
	项目简介	<p>建筑工程消防验收意见书年份：2007年 法定代表人：汤力德 类型：有限责任公司（自然人独资） 营业场所：松原市前郭县额如乡大山村6幢1号 加油站规模：占地面积：1000 m²、站房100 m²，罩棚面积200 m²。该站共设置4台自吸泵加油机（2汽、2柴），非承重罐区1座，埋地储罐包括20m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座；30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐2座，储油罐总容积为70m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第3.0.9条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用人工监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员3人，其中包括主要负责人1人，安全员1人，加油员1人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年06月23日		
	任务分配	2025年06月23日		
	现场勘查	2025年07月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月05日		
		技术审核：2025年09月08日		
过程控制审核：2025年09月10日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司乾安经营处安东加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月12日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2011年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：乾安县乾安镇东环路东侧、宇宙东路北侧 加油站规模：总占地面积 2400 m²。站房 235.45 m²，罩棚投影面积 270 m²，罩棚采用螺栓球网架结构。该站加油作业区共设置自吸泵加油机 3 台（2 汽 1 柴）。承重罐区一座，设置双层内钢外玻璃纤维增强塑料储罐 1 座，30m³汽油罐 1 座，双层 FRP 内衬埋地储罐 3 座，包括 30m³汽油罐 1 座、30m³柴油罐 2 座，油罐总容积为 90m³（柴油罐容积折半），该站建设规模属于三级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位仪，设置了双层罐检漏仪；双层管道系统最低点设置检漏点，采取在线监测。 经营品种：（E10）92#汽油、（E10）95#汽油；-35#、0#等柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：现有人员 4 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 2 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日（委托日期 2025年05月15日）		
	任务分配	2025年07月21日		
	现场勘查	2025年09月08日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月12日		
		技术审核：2025年09月12日		
过程控制审核：2025年09月12日				
外部评审	——			

项目概况	项目名称	中国石油天然气股份有限公司吉林松原销售分公司乾安经营处安唱加油站安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月12日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2003年 负责人：李广滨 类型：股份有限公司分公司（上市、国有控股） 营业场所：乾安县安字镇 加油站规模：总占地面积 3231.24 m²。站房 83.4 m²，罩棚面积 168 m²，罩棚采用螺栓球网架结构。该站加油作业区共设置自吸泵加油机 3 台（2 汽 1 柴）。非承重罐区一座，设置双层内钢外玻璃纤维增强塑料储罐 5 座，包括 30m³汽油罐 3 座、30m³柴油罐 2 座，油罐总容积为 120m³（柴油罐容积折半），该站建设规模属于二级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位仪，设置了双层罐检漏仪；双层管道系统最低点设置检漏点，采取在线监测。 经营品种：（E10）92#汽油、（E10）95#汽油；-35#、0#等柴油因季节不同而定。 原料来源：中国石油吉林松原销售分公司 劳动定员及组织机构：现有人员 6 人，其中包括主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 4 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月16日（委托日期 2025年07月20日）		
	任务分配	2025年07月21日		
	现场勘查	2025年09月08日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月11日		
		技术审核：2025年09月11日		
过程控制审核：2025年09月12日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县通源石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月12日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2012年 法定代表人：师建国 类型：有限责任公司（自然人独资） 住所：松原市前郭县查干花镇东白音花村东伯花屯 加油站规模：占地面积 3376.8 m²，站房 128 m²，罩棚面积 640 m²。该站共设置 4 台双枪自吸泵加油机（2 汽 2 柴），非承重罐区 1 座，埋地储罐包括 30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐 2 座；30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐 2 座，储油罐总容积为 90m³（柴油储罐容积折半）；属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，采用在线监测；双层管道最低点设置检漏点，采用在线监测。</p> <p>经营品种：E10 92#、E10 95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中石油松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员 4 人，主要负责人 1 人，安全员 1 人，加油员 2 人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年09月03日		
	任务分配	2025年09月03日		
	现场勘查	2025年09月10日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月10日		
		技术审核：2025年09月10日		
过程控制审核：2025年09月12日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	松原市宁江区海峰钻采工程服务有限公司钻井作业安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年09月12日
	项目简介	<p>松原市宁江区海峰钻采工程服务有限公司成立于2025年6月，公司法定代表人为刘雷雷，公司类型为有限责任公司（自然人独资），注册资本为壹仟万元整，住所为松原市宁江区民主街农电局住宅楼一楼三单元左门。该公司的经营范围为石油天然气技术服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。该公司是以钻井作业为主的企业。。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年06月10日		
	任务分配	2025年06月16日		
	现场勘查	2025年06月16日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月01日		
		技术审核：2025年09月05日		
过程控制审核：2025年09月12日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	松原博诚石油技术有限公司井下作业（仅限压井、油层暂堵技术服务）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年09月16日
	项目简介	<p>松原博诚石油技术有限公司成立于2023年10月，注册地位于松原市宁江区铂金路377号嘉里不夜城331幢160号，法定代表人为方贺。经营范围为一般项目：石油天然气技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；化工产品销售（不含许可类化工产品）；化工产品生产（不含许可类化工产品）；租赁服务（不含许可类租赁服务）；石油钻采专用设备销售；石油钻采专用设备制造；工程管理服务；办公服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。公司已按规定取得营业执照。</p> <p>公司依托油田以及周边各单位的开发建设，为油田开发提供井下作业（仅限压井、油层暂堵技术服务）相关技术服务。</p> <p>公司现有井下作业队伍一支，即井下作业一队。拥有井下作业（压井、油层暂堵技术服务）设备一套，相关安全设施配件一套。</p> <p>公司井下作业现有员工5人，其中包括主要负责人1人，安全管理人员1人，其他人员3人。</p> <p>主要人员工作经验丰富，设备设施完善，是一支责任心强、能力过硬的作业队伍。</p>		
项目组成员	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	闫凯 王文祥 张雪 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月21日		
	任务分配	2025年07月23日		
	现场勘查	2025年07月31日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月14日		
		技术审核：2025年09月15日		
过程控制审核：2025年09月16日				
外部评审	一年一月一日			

影像

现场勘验照片



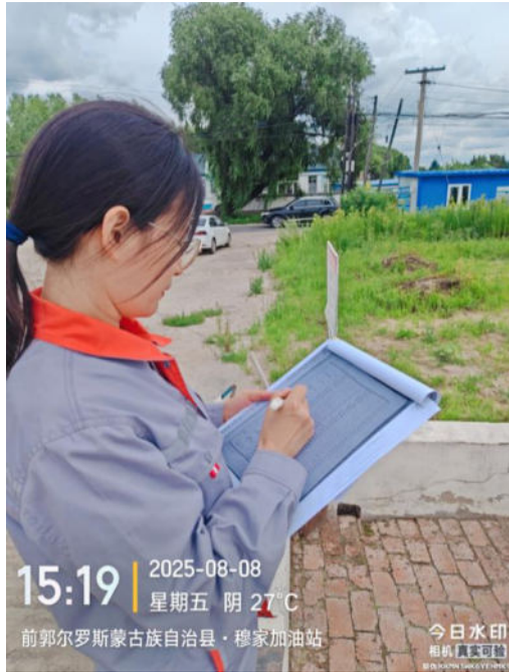
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县穆家石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月16日
	项目简介	<p>消防验收意见书年份：2007年 法定代表人：姜彦超 类型：有限责任公司（自然人独资） 住所：松原市前郭县八郎镇穆家村</p> <p>加油站规模：占地面积为1600 m²，站房建筑面积99.4m²；罩棚面积128m²。</p> <p>该站加油作业区共设置3台加油机（其中1台自吸泵汽油加油机、2台自吸泵柴油加油机）；非承重罐区一座，储油罐区包括30m³埋地双层SF汽油罐1座、30m³埋地双层SF汽油罐2座，油罐总容积为60m³（柴油罐容积折半）；该站建设规模属于三级加油站。</p> <p>该站设置汽油加油和卸油油气回收系统，设储油罐液位仪和双层罐检漏仪，采用在线监测。加油双层管道最低点设置检漏点，采用人工检测。</p> <p>经营品种：(E10)92#汽油；-35#、-20#、0#等柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：长春伊通河石油经销有限公司</p> <p>劳动定员及组织机构：该站现有人员3人，包括主要负责人1人、安全员1人、加油员1人，站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	蒋容方 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月23日		
	任务分配	2025年07月23日		
	现场勘查	2025年08月08日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月11日		
		技术审核：2025年09月11日		
过程控制审核：2025年09月16日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

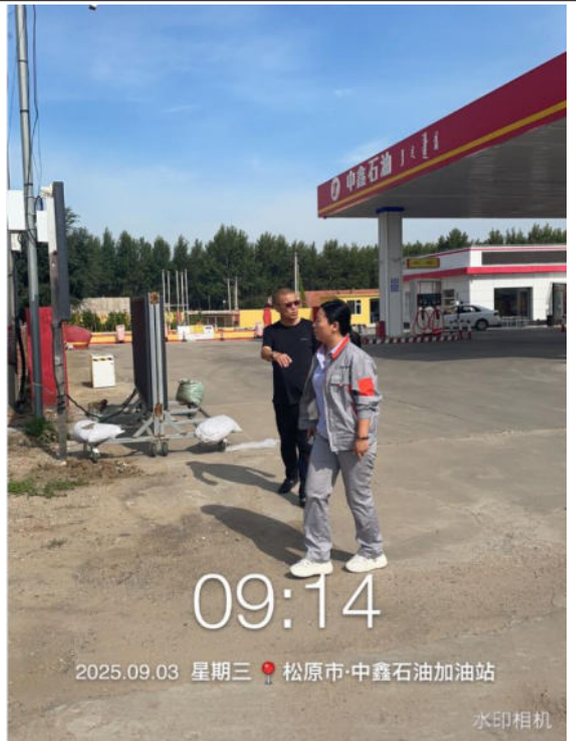
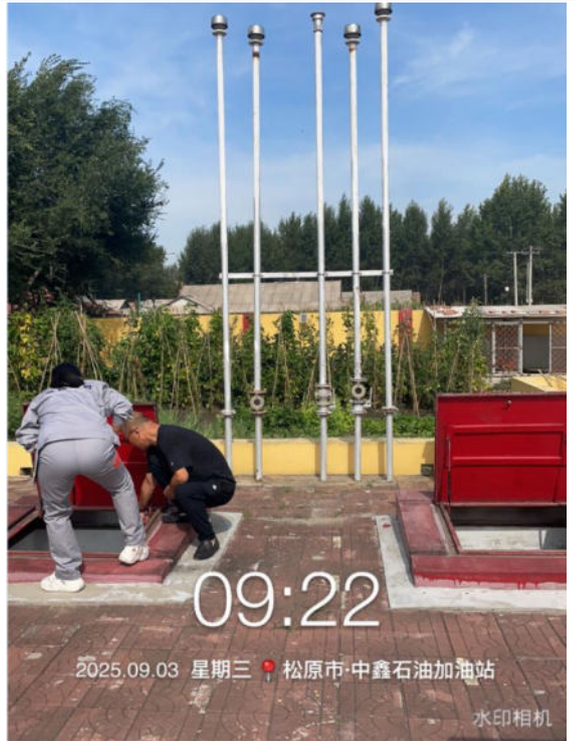
——年——月——日

项目概况	项目名称	前郭尔罗斯蒙古族自治县中鑫石油销售有限公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月20日
	项目简介	<p>建筑工程消防验收意见书年份：2007年 法定代表人：庞帅 类型：有限责任公司（自然人独资） 住所：松原市前郭县白依拉嘎乡常家围子村 加油站规模：占地面积1600m²，站房126m²，罩棚面积288m²。该站共设置4台四枪潜油泵加油机（2汽、2柴），非承重罐区1座，埋地储罐包括30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料乙醇汽油罐2座；30m³埋地双层内钢外玻璃纤维增强塑料柴油罐2座，储油罐总容积为90m³（柴油储罐容积折半），依据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第3.0.9条，该站属于三级加油站。</p> <p>该站设置乙醇汽油加油和卸油油气回收系统，设置液位仪和双层罐检漏仪，双层管道最低点设置检漏点，采用人工检测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石化松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：现有人员6人，其中包括主要负责人1人，安全员1人，加油员4人，站内设有安全管理组织机构。</p>		
项目组成员	项目负责人	付芳芳	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	付芳芳
	项目组成员	闫凯 蒋容方 王文祥 付芳芳	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年08月28日		
	任务分配	2025年08月28日		
	现场勘查	2025年09月03日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月17日 技术审核：2025年09月19日 过程控制审核：2025年09月20日		

外部评审

——年——月——日

影像
现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	乾安县建升加油加气有限责任公司安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月30日
	项目简介	<p>建设工程消防验收意见书年份：2022年10月 法定代表人：王雪薇 类型：有限责任公司（自然人独资） 营业场所：松原市乾安县乾安镇昆池街金生路北侧、冬藏街东侧 加油站规模：总占地面积5000m²。站房297.05m²，罩棚面积600m²，罩棚采用螺栓球网架结构。该站加油作业区设置双枪潜油泵加油机6台（4汽2柴）。非承重罐区一座，设置内钢外玻璃纤维增强塑料双层储罐5座，包括30m³汽油罐3座、50m³柴油罐2座，油罐总容积为140m³（柴油罐容积折半），该站建设规模属于二级加油站。</p> <p>该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设置液位仪，设置双层罐检漏仪，采用在线监测；双层管道系统最低点设置检漏点，采用在线监测。</p> <p>经营品种：（E10）92#、（E10）95#汽油；-35#、-20#、0#柴油因季节不同而定。</p> <p>原料来源：中国石油吉林松原销售分公司</p> <p>劳动定员及组织机构：该站共有人员11人。具体人员设置情况为：主要负责人1人，安全员2人，加油员8人。站内设有安全管理组织机构。该站已按相关规定取得营业执照等。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	张雪 付芳芳 闫凯 王文祥	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月31日		
	任务分配	2025年07月31日		
	现场勘查	2025年08月22日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月29日		
		技术审核：2025年09月29日		
过程控制审核：2025年09月30日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



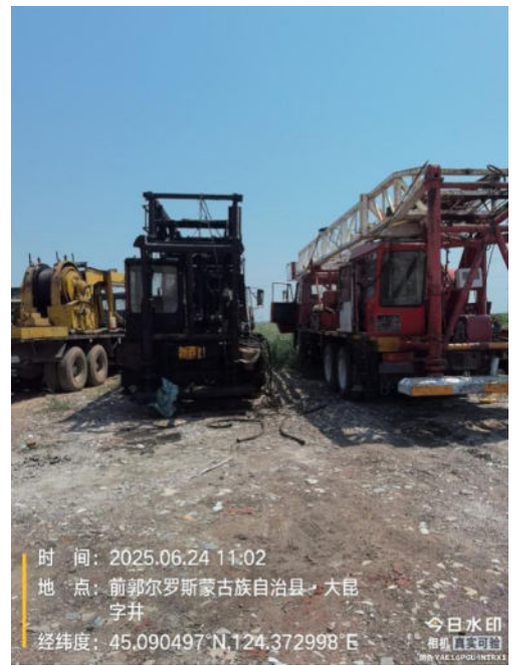
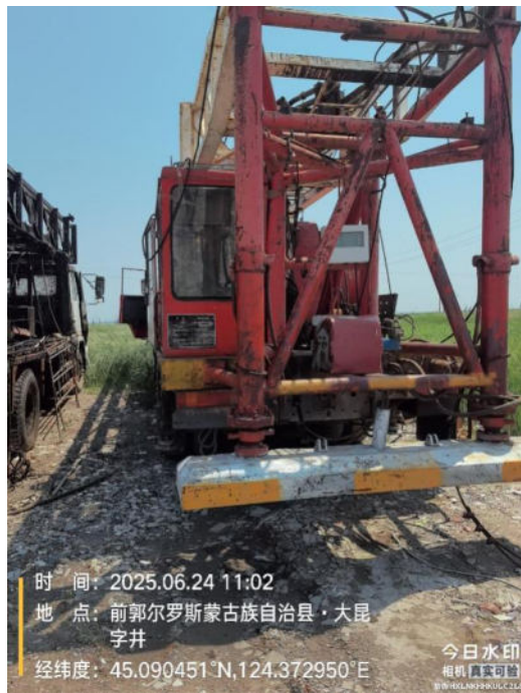
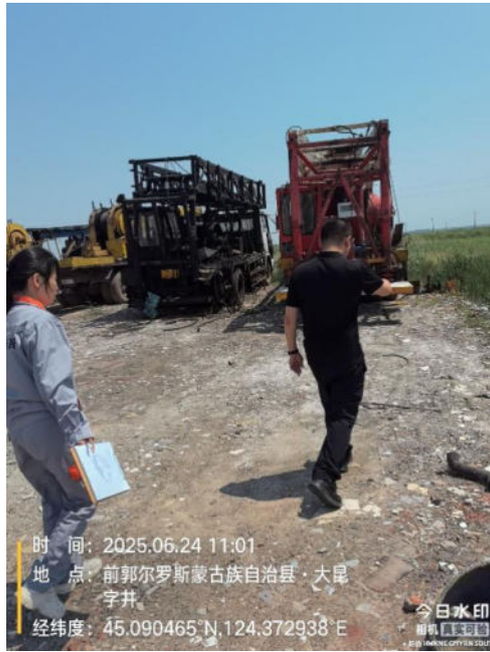
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	吉林绿源石油技术服务有限公司井下作业（仅限小修）安全现状评价项目		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年07月15日
	项目简介	<p>吉林绿源石油技术服务有限公司注册成立于2023年2月，注册资金伍佰万元整，住所为松原市经济技术开发区兴原街1002号，法定代表人为李振海，类型为有限责任公司（自然人独资），公司经营范围：一般项目：石油天然气技术服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；石油制品销售（不含危险化学品）；工业工程设计服务；基础地质勘查；地质勘查技术服务；资源循环利用服务技术咨询；新材料技术推广服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。许可项目：道路货物运输（不含危险货物）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）。</p> <p>该公司现有从业人员9人。其中主要负责人1人，安全管理人员1人，特种作业人员1人，其他人员6人。该公司主要从事井下作业（仅限小修）技术服务。公司现有施工队伍1支。该公司技术力量可靠，具有先进的井下作业工艺技术与工艺设备、设施。由于井下作业（仅限小修）作业性质为不定期巡回作业，该公司作业班次为一班倒。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方、张雪	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年03月14日		
	任务分配	2025年03月20日		
	现场勘查	2025年06月24日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年07月13日		
		技术审核：2025年07月14日		
过程控制审核：2025年07月15日				
外部评审	一年一月一日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	吉林油田 2025 年安全隐患治理工程（新民采油厂部分）储罐腐蚀泄漏隐患治理安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025 年 07 月 16 日
	项目简介	<p>建设项目性质：改建。 建设项目投资：43.05 万元。</p> <p>新民采油厂成立于 1990 年，是一个集采油、注水、集输、工程技术服务为一体的综合性采油作业生产单位；自 1990 年投入开发以来，先后经历投产上产、基础井网开发、调整稳产、精细挖潜四个开发阶段，连续 20 余年保持年产原油 $30 \times 104t$ 的生产能力（其中 1993 年为历史最高，年产量达 $55.8 \times 104t$）。地质构造位于松辽盆地南部中央拗陷区扶新隆起带北坡，向三肇凹陷顷没的斜坡上，是典型的低孔、低渗、低丰度油田，探明面积 $255.2km^2$，地质储量 $11507 \times 104t$，动用开发面积 $98.82km^2$。</p> <p>该厂管理着 1 座油气处理站、3 座中转站（分别是第一采油作业区的 3# 中转站，第二采油作业区的 6# 中转站和民东采油作业区的民 47 中转站）、还有外供天然气分输站 1 座（主要负责外供天然气的分输、计量工作）、69 座计量间、88 座配水间。</p>		
项目组成	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025 年 07 月 18 日（框架合同，委托日期：2025 年 07 月 03 日）		
	任务分配	2025 年 07 月 03 日		
	现场勘查	2025 年 07 月 07 日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025 年 07 月 08 日		
		技术审核：2025 年 07 月 13 日		
过程控制审核：2025 年 07 月 13 日				
外部评审	2025 年 07 月 14 日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	吉林油田 2025 年安全隐患治理工程储罐腐蚀泄漏隐患治理安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025 年 07 月 30 日
	项目简介	<p>本工程建设单位、生产管理单位均为中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司乾安采油厂。</p> <p>中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司为中国石油下属的地区公司，总部位于吉林省中西部的松原市，是集油气勘探开发、工程技术服务、科研开发、生产保障、多种经营于一体的大型现代石油公司。现有机关部门及附属机构 22 个、直属单位 13 个、所属单位 53 个、合资合作单位 41 个，基层站队 699 个，员工 4.09×10⁴ 人、安全环保监管人员 641 人，主要生产装备 22720 台（套）、油气站库 16 个，总资产达 759 亿元，主要勘探开发和生产区域遍布吉林省 20 多个市、县（区）。</p> <p>乾安采油厂于 1985 年 4 月 2 日建厂，位于吉林省科尔沁草原的东北部，厂部坐落在吉林省松原市乾安县城东，主营石油开发业务。建厂以来，累计生产原油 1710.14 万吨。多年来，乾安采油厂先后获得全国企业文化建设先进单位、省五一劳动奖状、省精神文明建设先进单位、省创建和谐劳动关系先进单位、省实行厂务公开民主管理工作先进单位等荣誉称号，乾安采油厂工会被全国总工会授予“模范职工之家”。建厂至今相继开发了五个油区：初期开发乾安油田，1999 年开发海坨子油田，2000 年开发大情字井油田，2003 年开发乾北区块，2005 年开发两井油田。</p> <p>目前全厂油井总数 3307 口，水井 948 口。有 3 座油气处理站，17 座中转站。厂机关科室 10 个、机关附属 5 个、科研所 3 个，员工 3275 人。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方、张雪	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025 年 06 月 03 日（委托日期：2025 年 04 月 01 日）		
	任务分配	2025 年 05 月 21 日		
	现场勘查	2025 年 05 月 30 日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025 年 06 月 28 日 技术审核：2025 年 06 月 29 日		

过程控制审核：2025 年 07 月 30 日

外部评审

—年—月—日

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	大情字井油田压舱石工程产能建设项目 (CCUS 采收率再提高) 乾安采油厂黑 96 区块 21 口井 2025 年产能建设工程安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025 年 07 月 30 日
	项目简介	<p>黑 96、黑 60 区块隶属于大情字井油田，位于吉林省松原市乾安县境内，北距乾安县城约 30km，南距长岭县城约 70km，紧邻长岭气田，东北部与乾安油田相邻，油区中心距乾安联合站 30km，东南距大老爷府油田 30km。</p> <p>黑 96、黑 60 区块新建 21 口井，其中油井 12 口，水井 9 口，分布于 5 个平台。新建 30kW 电加热器 1 座，新建单井集油管线 DN65 酸酐固化高压玻璃钢管 0.2km、单井掺水/集油管线 DN50/DN65 酸酐固化高压玻璃钢管 0.5km，新建单井注水管线 2.18km。配套的自控、通信、供配电、防腐、消防设施。</p> <p>建设项目性质：新建。</p> <p>建设项目投资：312.65 万元。</p>		
项目组成员	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	蒋容方
	项目组成员	何明杰、闫凯、王文祥、蒋容方、张雪	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025 年 04 月 18 日 (委托日期：2025 年 04 月 01 日)		
	任务分配	2025 年 04 月 01 日		
	现场勘查	2025 年 04 月 24 日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025 年 05 月 28 日		
		技术审核：2025 年 05 月 29 日		
过程控制审核：2025 年 07 月 30 日				
外部评审	—年—月—日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	吉林油田新民采油厂低碳生产建设工程（节能部分）安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年09月28日
	项目简介	<p>建设项目地理位置：松原市宁江区新民乡境内。</p> <p>建设规模：本项目为吉林油田新民采油厂低碳生产建设工程（节能部分），具体内容如下：</p> <p>1) 机采系统：更换电机 120 台，马达轮 300 台，无功补偿 400 台。</p> <p>2) 站外集输系统：关停计量间 4 座；采用“小环状掺输改为大环状掺输”路线，优化合并 265 个井环，新建集输管线 47.65km。</p> <p>3) 站外注水系统：关停辖井较少的 6 座配水间，结合腐蚀漏失治理，共计更新注水管线 14km。</p> <p>4) 配套自动控制设备仪表改造。</p> <p>建设项目性质：改建。</p> <p>建设项目投资：总投资 2965 万元。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月27日(框架合同, 委托日期: 2025年05月20日)		
	任务分配	2025年05月20日		
	现场勘查	2025年05月22日		
	报告审核	非项目组成员内审: 2025年06月13日		
		技术审核: 2025年06月14日		
过程控制审核: 2025年06月15日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



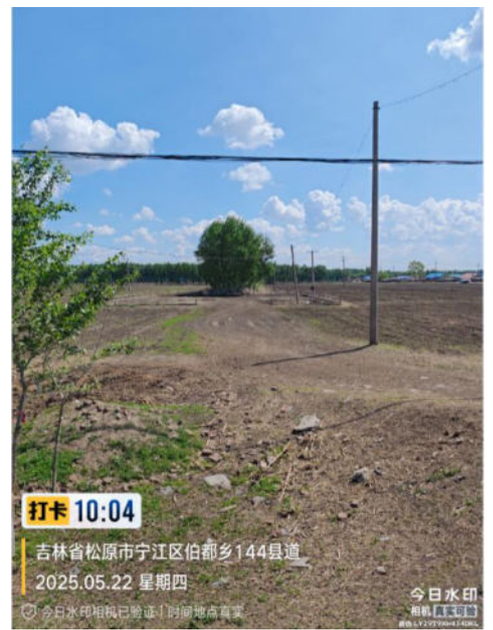
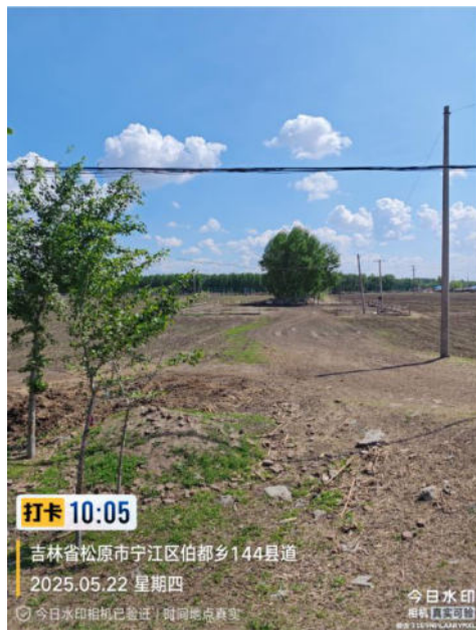
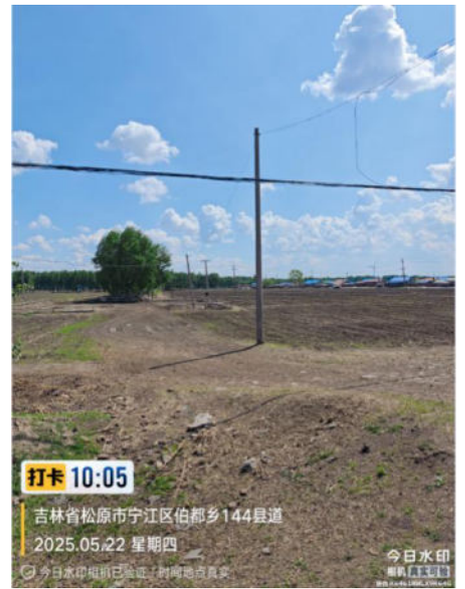
备注及其他信息

——年——月——日

项目概况	项目名称	吉林油田新民采油厂低碳生产建设工程（清洁电力部分）安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年09月28日
	项目简介	<p>该项目为新建项目。</p> <p>主要建设内容： 建设一套风电+光电+网电综合电力系统，为油井平台提供清洁能源。项目建设容量为6.25MW风电机组3座、4.3MW井场分布式光伏电站52座、10kV橇装开闭所1座、9MVarSVG1套、5MW/10MWh储能装置1套。与此同时，结合项目实际需求，配套箱变、线路部分工程。</p> <p>建设的主要内容包括：机电设备及安装工程、土建工程。其中：机电设备及安装工程主要为3台风力发电机组、塔架、箱式变电站及配套电气设备、52座分散式光伏电站等设备。</p>		
项目组成员	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月27日(框架合同, 委托日期: 2025年05月20日)		
	任务分配	2025年05月20日		
	现场勘查	2025年05月22日		
	报告审核	非项目组成员内审: 2025年06月13日		
		技术审核: 2025年06月14日		
过程控制审核: 2025年06月15日				
外部评审	——年——月——日			

影像

现场勘验照片



备注及其他信息

—年—月—日

项目概况	项目名称	吉吉林油田新民采油厂低碳生产建设工程（清洁热力部分）安全预评价项目		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	陆上石油和天然气开采业	报告日期	2025年09月28日
	项目简介	<p>新民油田地处吉林省松原市宁江区境内，距宁江区 20 千米，该区西邻第二松花江，北邻第一松花江，南面与扶余油田相接。新民油田分布在松花江大堤南北两侧，堤坝南侧大部分为耕地，堤坝北侧为泄洪区。</p> <p>建设规模</p> <p>1) 污水余热 新民联合站新建 2750kW 污水余热热泵 1 套，2350kW 污水余热热泵 1 套，总装机 5.1MW。</p> <p>2) 井筒取热 新钻井筒取热井 13 口井，利旧老井井筒取热 1 口。3#站新建 2250kW 热泵 1 套；6#站新建 1250kW 热泵 2 套；民 47 站新建 4500kW 热泵 1 套；联合站新建 750kW 井筒取热热泵 1 套；总装机 10MW。</p> <p>3) 电加热 电加热：3#站新建 500kW 电加热炉 1 台。</p> <p>4) 配套自动控制设备仪表、站内供配电系统改造。</p> <p>建设项目性质及投资 建设项目性质：新建、改建。 建设项目投资：9897.86 万元。</p> <p>本工程建设单位和生产管理单位为中国石油天然气股份有限公司吉林油田分公司新民采油厂。</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	杨子凤	报告编制人	张雪
	项目组成员	闫凯 王文祥 蒋容方 何明杰	报告审核人	付芳芳
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年05月27日(框架合同，委托日期：2025年05月20日)		
	任务分配	2025年05月20日		
	现场勘查	2025年05月22日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年06月13日		
		技术审核：2025年06月14日		
过程控制审核：2025年06月15日				
外部评审	——年——月——日			

<p>影像</p>	<p>现场勘验照片</p>		
			
<p>备注及其他信息</p>	<p>——年——月——日</p>		

技术成果公示信息表

项目概况	项目名称	双辽昊华化工有限公司液氯厂际输送管道工程建设项目安全评价		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年07月01日
	项目简介	<p>项目名称：双辽昊华化工有限公司双辽昊华化工有限公司液氯厂间输送管道工程建设项目。</p> <p>项目性质：改建项目。</p> <p>项目投资额：50万。</p> <p>建设用地：本项目不新增用地。</p> <p>建设地址：吉林双辽经济开发区化工园区内，双辽昊华化工有限公司厂区内。</p> <p>周边情况：本项目周边建构物主要为双辽昊华化工有限公司现有液氯及包装车间、氢气处理机高纯盐酸车间、空压制氮及冷冻机房、污水处理站。双辽昊华化工有限公司北侧为预留用地；东侧为迎新大街，隔街为双辽天威电化有限公司；南侧为天威路，隔路为空地；西侧为预留用地。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	刘莹	报告编制人	杨金龙
	项目组成员	蒋容方、杨金龙、 付芳芳、闫凯、王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年04月23日		
	任务分配	2025年05月05日		
	现场勘验	2025年05月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年05月21日 技术审核：2025年05月23日		

		过程控制审核：2025 年 05 月 26 日	
	外部评审	2025 年 06 月	
影像	现场勘验照片		
			
备注及其他信息		——	

技术成果公示信息表

项目概况	项目名称	公主岭市桑树台洪波加油站安全现状评价		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月20日
	项目简介	<p>单位概况：该站总占地面积 1159.2 m²。站房占地面积 211.2 m²；罩棚水平投影面积 215 m²，罩棚为开敞式钢网架结构。该站加油作业区共设置自吸泵加油机 4 台（1 台单枪单油品自吸泵汽油加油机、1 台双枪单油品自吸泵汽油加油机、2 台双枪单油品自吸泵柴油加油机）。非承重罐区一座，设置卧式埋地储罐 4 座，其中 2 座 30m³ 汽油内钢外玻璃纤维增强塑料双层罐（SF）油罐，2 座 30m³ 柴油内钢外玻璃纤维增强塑料双层罐（SF）油罐，总容积为 90m³（柴油罐容积折半）；根据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条规定，该站建设规模属于三级加油站。该站设置加油和卸油油气回收系统，储油罐设在线液位仪，双层管道系统最低点设置检漏点，采取人工检漏。该站 2017 年 9 月初步设计图纸中罐区北侧设置工具间（三类）、旱厕和生活用房（三类），现已全部拆除，在该空地处现为该站自用菜园。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	刘莹	报告编制人	杨金龙
	项目组成员	付芳芳、闫凯、王文祥、 杨金龙、蒋容方	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月24日		
	任务分配	2025年07月25日		
	现场勘验	2025年08月07日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年08月15日		

		技术审核：2025 年 08 月 18 日	
		过程控制审核：2025 年 08 月 20 日	
	外部评审	——	
影像	现场勘验照片		
			
	备注及其他信息	——	

技术成果公示信息表

项目概况	项目名称	双辽市永林化工有限公司年产 7000 吨三氯化磷改建项目安全验收评价		
	技术服务类型	安全验收评价		
	所属行业	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025 年 08 月 06 日

	项目简介	<p>项目性质：改建项目。</p> <p>项目总投资：450 万元，其中安全设施投入金额约为 40 万元。</p> <p>改建内容：本项目仅在原三氯化磷中间储罐的泵出口增加一条装车管线，三氯化磷装车管道依托原有管廊敷设，靠近装车栈台一侧沿管沟敷设至三氯化磷装车栈台。将原有磷酸三乙酯装车鹤管（LA-12103）变更为三氯化磷装车鹤管，利旧原有三氯化磷中间储罐及输送泵。原有磷酸三乙酯装车鹤管（LA-12103）相连接的磷酸三乙酯装车管道使用盲板封堵。在装车栈台、三氯化磷输送泵和三氯化磷中间储罐区域增加 4 台固定式有毒气体探测器，报警信号送入原有 GDS 系统。原有三氯化磷的生产工艺、生产设施没有任何改动及增加。</p> <p>生产规模：本项目三氯化磷产能为 7000t/a。</p> <p>占地面积：本项目不新增用地面积。</p> <p>产能置换情况：将其年产 7000 吨三氯化磷产能等量置换给双辽市永林化工有限公司。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	刘莹	报告编制人	杨金龙
	项目组成员	蒋容方、杨金龙、 付芳芳、闫凯、王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025 年 05 月 19 日		
	任务分配	2025 年 05 月 29 日		
	现场勘验	2025 年 05 月 30 日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025 年 06 月 20 日		
		技术审核：2025 年 06 月 23 日		
过程控制审核：2025 年 06 月 26 日				
外部评审	2025 年 06 月 30 日			

影像	现场勘验照片		
			
备注及其他信息	——		

技术成果公示信息表

项目概况	项目名称	双辽市永林化工有限公司气氯及液氯厂间输送管道工程（液氯部分）安全评价		
	技术服务类型	安全预评价		
	所属行业	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年08月05日
	项目简介	<p>项目名称：双辽市永林化工有限公司气氯及液氯厂间输送管道工程（液氯部分）。</p> <p>项目性质：新建项目。</p> <p>项目总投资额：200万。</p> <p>输送规模：1万吨/a。</p> <p>建设用地：本项目占地面积约380 m²。</p> <p>建设地址：吉林双辽经济开发区化工园区内。</p> <p>液氯输送的热膨胀量拟利用自然补偿来吸收，下一步设计时应依据《工业金属管道设计规范》（GB50316-2000）（2018年版）、《高压化肥设备用无缝钢管》（GB/T6479-2013）和《压力管道规范 工业管道 第3部分：设计和计算》（GB/T20801.3-2020）对管道的膨胀和柔性进行详细设计，已在本报告第八章安全对策措施提出建议。液氯输送管道依托原有的地上单柱梁架式管架支撑，输送管道的通道宽度为3m。</p> <p>液氯的计量通过拟设置的流量计系统实现，通过信号传输线缆输送信号，上传至双辽市永林化工有限公司年产60000吨三氯氧磷及年产15000吨磷酸三乙酯项目的DCS系统。</p>		
项目组	项目负责人	蒋容方	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	刘莹	报告编制人	杨金龙
	项目组成员	蒋容方、杨金龙、 付芳芳、闫凯、王文祥	报告审核人	张雪
	技术专家	——	其他	——
服务	合同日期	2025年04月22日		

过程	任务分配	2025年05月06日	
	现场勘验	2025年05月07日	
	报告审核	非项目组成员内审：2025年05月23日	
		技术审核：2025年05月26日	
		过程控制审核：2025年05月26日	
外部评审	2025年06月12日		
影像	现场勘验照片		
备注及其他信息		——	

技术成果公示信息表

项目概况	项目名称	延边长白山印务有限公司溶剂储罐安全现状评价		
	技术服务类型	安全现状评价		
	所属行业	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业	报告日期	2025年09月10日
	项目简介	<p>单位名称：延边长白山印务有限公司。</p> <p>成立日期：2005年07月20日。</p> <p>注册资本：8000万元。</p> <p>公司类型：其他有限责任公司。</p> <p>法定代表人：钱慧江。</p> <p>经营范围：许可项目：包装装潢印刷品印刷。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：纸和纸板容器制造；包装材料及制品销售；纸制品制造；纸制品销售；新材料技术研发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；专业设计服务；平面设计；医用包装材料制造。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>		
项目组	项目负责人	张雪	技术负责人	刘德勤
	过控负责人	刘莹	报告编制人	杨金龙
	项目组成员	付芳芳、闫凯、王文祥、杨金龙、张雪	报告审核人	蒋容方
	技术专家	——	其他	——
服务过程	合同日期	2025年07月29日		
	任务分配	2025年08月01日		
	现场勘验	2025年08月18日		
	报告审核	非项目组成员内审：2025年09月05日 技术审核：2025年09月08日		

过程控制审核：2025 年 09 月 10 日

外部评审

影像

现场勘验照片



备注及其他信息