

光荣榜

引言：奋进铸辉煌，榜样引前行。在俊源石油高质量发展征程中，始终有这样一群默默坚守、勇于担当的身影，他们扎根各自岗位，以初心践使命，以实干显担当，用专业素养攻克工作难题，用责任担当诠释职业精神，用点滴付出书写奋进篇章。他们是企业发展中的中坚力量，是践行企业文化的标杆典范，更是全体员工学习的榜样。他们立足本职、精益求精，在平凡的岗位上创造了不平凡的业绩，用实际行动诠释了爱岗敬业、艰苦奋斗、甘于奉献的精神内涵。

2025年度新锐



年度新锐
姓名：丁光伟
职位：储运副操
部门：俊源石油品管储运中心

个人事迹：
自2025年10月份入职以来，我始终保持虚心好学、严谨务实的工作态度，在领导与同事的悉心指导下，快速适应岗位要求，遵守公司的各项规章制度，认真学习和配合领导安排的各项工作任务。顺利完成从试用期新人到合格员工的角色转变，以扎实的学习成果与突出的工作表现，展现出良好的职业素养与发展潜力。
一、学习态度端正，专业能力稳步提升。我高度重视岗位学习，始终以积极主动的态度投入到知识与技能提升中。面对化工行业的专业性与复杂性，坚持“不懂就问、不会就学”的原则，通过查阅资料、请教师傅与同事、现场观摩实操等多种方式，系统学习安全知识和操作流程、设备原理及物料特性等核心内容。在岗位实践中，我深刻认识到储运岗位作

为石化产业链“物流枢纽”的重要性，主动将理论知识与油品收发、安全管控、车辆装卸等实际工作相结合，逐步掌握了作业流程的关键控制点。通过定期对设备、管线、阀门、泵及消防设施进行巡检，不仅能及时发现跑、冒、滴、漏等异常情况，更显著提升了风险辨识能力与应急处置意识。入职以来，在岗位考核中取得优异成绩，已能独立完成常规收发作业，为后续工作开展奠定了坚实基础。
二、工作表现积极，安全意识和团队意识显著增强。安全意识筑牢底线。我始终将安全生产放在首位，深刻践行“安全第一、预防为主”的理念。主动参与各类安全培训与技能考核，认真学习事故案例与操作规程，充分认识到“安全无小事”的深刻内涵。在工作中，严格遵守规章制度，不图省事、不得过且过，坚持“不安全不作业”的原则，对不熟悉的操作主动请



年度新锐
姓名：周森
职位：精馏外操副操
部门：俊源石油生产运行中心

个人事迹：
作为生产运行中心精馏外操副操，自2025年4月加入俊源石油以来，我用踏实勤恳的态度和迎难而上的劲头，在短短一年时间里快速成长，以实际行动诠释了新锐员工的责任与担当。
初入公司时，面对复杂的精馏装置和陌生的工艺流程，我也曾感到压力。但我深知，想要站稳脚跟就必须付出更多努力。我虚心向老师傅们请教，牢记“多干、多看、多学、多问、多抱怨”的原则，把每一次实操都当作学习机会。通过“传帮带”的悉心指导，系统学习了各精馏装置流程，主动摸清每一条管线路径，逐步掌握了岗位应知应会。在安全技能

方面，认真学习空气呼吸器、安全带等防护用品的使用方法，并逐步掌握了各机器的停开机操作，为独立上岗打下了坚实基础。
在夏季和秋季检修期间，我以饱满的热情投入工作，不怕脏、不怕累，主动承担各项检修任务，认真完成领导安排的每一项工作。遇到问题不推诿、不退缩，积极寻找解决办法，按时保质完成任务。正是这种吃苦耐劳的精神，让我在检修中不断磨练技艺，积累了宝贵的实操经验。
在日常工作中，我始终将安全理念贯穿于每一个细节，时刻保持对安全隐患的高度警觉。通过细致严谨的巡查，多次发现并处理现场存在的隐患问题，及时上报、妥善处理，将风险

2025年度优秀员工



优秀员工
姓名：郝博
职位：内操主操
部门：俊源石油动力保障车间

个人事迹：
我是动力保障车间内操主操郝博，作为内操主操，我始终将公司“安全是一切工作的基础”的理念贯穿于日常生产的每一个环节。2025年全年带领班组高效完成各项生产任务，以严谨细致的操作和快速响应的应急处置，为锅炉系统的安全平稳运行提供了坚实保障。
2025年2月16日夜班，DCS系统监测到压缩空气压力骤降至0.58MPa，若压力持续下降将直接导致锅炉熄火，引发非计划停炉。面对突发险情，我立即启动应急处置流程，带领班组人员迅速分工协作：一方面指令制氮机减少制氮量、暂停全厂压缩空气输送，紧急降压用气量以稳定系统压力；另一方面全面排查空压机及各用气点，精准定位到布袋顶部气包泄漏点。确认故障后，我果断对故障气包进行解列操作，并第一时间联动运行保障部协同处置，全程跟进漏点修复。随着漏点处理完毕，压缩空气压力迅速恢复至正常范围，成功避免了锅炉熄火及非计划停炉事故，保障了生产的连续稳定运行。
2025年12月23日，厂区突发晃电事故，生产系统面临全面停机风险。我第一时间启动应急预案，带领班组人员快速响应：关闭燃气手阀防止系统超压，关闭蒸汽外送阀门及排污门，精准控制蒸汽发生器及余热锅炉水位，同时在DCS操作盘完成报警复位、频率归零等关键操作，最大限度降低事故影响。待电工确认供电恢复正常后，我严格按照操作规程，有序组织各设备启动，并成功完成点炉作业，在最短时间内恢复了蒸汽压力，导热油温等核心工艺指标，将生产中损失降至最低。
2025年的工作中，我在应急处置、班组管理和生产保障方面积累了宝贵经验。新的一年，我将在公司及车间领导的带领下，持续提升专业技能与管理能力，带领班组以更高标准履职尽责，为公司安全平稳运行筑牢坚实防线。



优秀员工
姓名：李秋月
职位：外检员
部门：俊源石油运营服务部

个人事迹：
自2017年7月份入职公司以来，我多年如一日扎根基层岗位，始终以高度的责任感、严谨细致的作风和不折不扣的执行力，把好人、车、物、场进出关，尤其在进场车辆查验工作中坚持标准、精益求精，用平凡坚守书写着不平凡的担当。为厂内安全平稳运行筑牢坚实防线。
作为化工企业，公司对进出车辆有着严格的安全管理要求。我深知，车辆查验任何一个环节的疏忽，都可能引发安全事故，因此始终将规范查验、细致核验作为工作的重中之重。熟练掌握危化品运输车辆、物料运输车辆、工程作业车辆等不同类型车辆的查验流程，形成一套严谨有序的工作方法。
车辆驶近门岗时，我会第一时间示意车辆规范停靠，主动上前礼貌询问进厂事由、运输物料，对接部门及停靠地点，做到先问后核。在证件查验环节，我坚持人、车、证、单逐一核对，仔细检查驾驶员驾驶证、行驶证、从业资格证，危化品运输车辆还必须查验道路运输证、押运员证件、罐体检验报告及安全技术说明书，确认所有证件在有效期内，信息匹配无误，坚决杜绝无证、假证、证件超限车辆入场。
我坚持绕车一周、逐项排查，危化品槽车罐体有无变形、渗漏、腐蚀痕迹，紧急切断装置、安全阀、压力表是否正常工作，灭火器、静电接地拖地带、阻火器是否按规定安装并处于正常。对未按规定配备灭火器、三角木、防溢漏工具的槽车，坚决要求现场整改，整改合格后方可进厂。
工作中，我始终坚持原则，不徇私情。面对部分司机急于进厂、试图简化流程的情况，我耐心宣讲化工企业安全管理规定，讲明违规入场的严重危害，坚守安全底线不动摇。无论烈日酷暑、风雨严寒，还是夜间值班时段，我都保持精神集中，查验规范，做到车车必检、人人必查、逐项核实、笔笔登记，进出车辆、人员台账记录完整清晰、信息准确可追溯。
除车辆查验外，我还认真做好人员登记、物资进出核查、门岗区域卫生维护、安全隐患上报等工作，主动熟悉厂区布局、应急流程，遇到异常情况第一时间上报处置。我以岗为家、爱岗敬业，用“零漏洞、零差错”的工作标准，把风险阻挡在厂门之外，用责任与坚守守护着厂区的平安。
没有惊天动地的壮举，只有日复一日的坚持；没有豪言壮语，只有脚踏实地的付出。在平凡的外检岗位上，我以认真负责的态度、严谨规范的操作、无私奉献的精神，践行着一线员工的责任与使命，成为公司安全防线的忠诚守护者。



集团公司
公众微信账号

爱岗敬业 顽强拼搏

本刊编辑部
企宣部

电话：6531898
QQ：25116544887
邮箱：jlynetkan@163.com



半月刊 总第296期
(每月中旬、下旬出版)
承办：企宣部 2026年2月下

本刊声明：本刊非商业刊物，所刊登稿件未经许可请勿转载！

*《俊源人》编委会*主任：齐春晓 总编：于蕾 执行主编：韩学萍、吴东璇

农高区党工委书记、管委会常务副主任朱英坤带队到俊源石油开展复工复产调研

2月26日，黄三角农高区党工委书记、管委会常务副主任朱英坤带队到俊源石油开展复工复产调研，集团董事长苗广发、俊源石油总经理齐春晓、驻企“第一书记”崔志远、副总经理于睿等接待。
调研过程中，苗广发向调研组汇报了企业生产经营现状、安全生产落实情况、重点项目建设进展，以及下一步转型升级总体思路和计划。朱英坤认真听取了情况介绍，详细询问了企业在发展过程中遇到的实际困难和发展需求。

朱英坤鼓励企业坚定发展信心，深耕核心主业，主动抢抓各级政策机遇，加快重点项目落地见效，不断巩固提升自身核心竞争力，为区域经济社会



高质量发展贡献企业力量。针对企业发展中存在的难题，他表示，将协调有关部门进一步细化举措、精准发力，切实为企业纾困解难，护航重点项目建设顺利推进。
苗广发表示，将锚定目标，立足新起点、展现新作为，以安全生产为底线，全力推动项目建设提质增效，持续强化科技创新和品牌建设，奋力推动企业实现更高质量、更可持续发展。
省黄三角农高区党政办公室主任燕居军，经发投促局局长陈步先，社会事务局（综合执法局）副局长、丁庄街道党工委书记李团结等有关领导陪同调研。

农高区党工委委员、管委会副主任郭新民到俊源石油开展春节前安全督导检查

2月13日上午，农高区党工委委员、管委会副主任郭新民带队到俊源石油开展春节前安全生产督导检查。俊源石油总经理齐春晓、副总经理兼安全总监乔会杰、副总经理兼厂长魏富昌迎接检查。
郭新民一行来到中心控制室，听取了齐春晓关于企业春节期间工作安排部署和人员值班值守情况汇报。他指出，必须严格落实重大危险源包保责任制，加强春节期间的值班巡检和监控预警，确保各类安全联锁装置、气体报警系统处于完好投用状态。
郭新民强调，春节是安全生产的关键时期，企业要坚决克服麻痹思想和侥幸心理。他要求：一是压实责任链条，主要负责人、安全负责人、生产负



响应、科学处置。
农高区建设发展局负责人于江荣、应急管理局局长牟春辉，丁庄街道党工委副书记孙峰、消防大队大队长李国伟等陪同检查。
朱玉峰 / 俊源石油安全管理部

集团董事长苗广发带队大年初一慰问在岗干部员工



2月17日农历大年初一上午，集团董事长苗广发，俊源石油总经理齐春晓、驻企“第一书记”崔志远、副总经理兼设备总监孙培生、副总经理陈振宝及相关部门负责同志深入一线看望慰问春节期间坚守岗位的员工，送去新春的问候和祝福。



(生产运行中心团拜现场)



(品管调运中心、运行保障部、动力保障车间团拜现场)

数字化转型再提速 俊源石油“智慧经营”平台开发正式启动



2月26日，俊源石油在办公楼一楼西会议室组织召开“智慧经营”平台开发启动会。俊源石油总经理齐春晓、副总经理兼安全总监乔会杰、副总经理陈振宝及市场部、销售部、安全管理部相关人员参会。

启动会上，陈振宝首先介绍了项目背景与整体规划。该平台涵盖三大核心板块——人员目标绩效考核、市场信息决策分析、经营数据分析整合，旨在通过数字化手段提升经营管理效能。项目将分阶段推进，计划于10月份全面实现平台化办公与考核。
随后，乔会杰从信息安全角度提出具体要求。他指出，在平台开发过程中必须严格落实数据安全防护措施，建立健全信息保密机制，确保企业经营数据安全可控。
最后，齐春晓作总结讲话。他鼓励平台建设人员要勇于尝试、大胆创新，在实践中不断完善优化，推动公司数字化转型迈出坚实步伐。
智慧经营平台的建设标志着公司信息化管理迈入新阶段，将为提升决策效率、优化资源配置提供有力支撑。
张玉峰 / 俊源石油安全管理部

山东工业“智”变不是选择题

当下的工业经济，正经历着底层逻辑的重构。规模扩张的传统发展红利逐步消退，劳动力成本上升、资源环境约束趋紧、市场竞争日趋激烈成为常态，工业经济的竞争方向已发生根本性变化。这场时代变革，倒逼所有工业主体主动求变。而数字化转型，正是破局突围的抓手之一。

理解了工业经济面临的这一深层变局，就更能读懂山东在全省工业经济高质量发展推进会议上的部署与考量——大力发展数字核心产业，深入推进“人工智能+制造”，促进重点行业数字化转型。

“人工智能+制造”关乎的不止是生产效率的提升，更是企业在变局中的生存能力。通过数字化转型，企业得以实时感知市场变化、精准调度生产要素、快速响应客户需求，这种面向市场的“敏捷性”，正在成为工业经济的新护城河。

对于坐拥全部41个工业大类的山东来说，数智赋能的“乘数效应”在这里能释放出最大能量，每一个百分点的效率提升，乘以庞大的产业基数，都能化作撬动工业高质量发展的强劲动力。

工业“智”变，说易行难。尤其对于山东这样的工业大省，既要培育数字新动能，又要改造传统产业存量，双重任务叠加之下，如何破题、怎样发力？

山东给出的答案，是跳出“零敲碎打”的“补丁式”改造，以系统思维谋篇布局，走出一条“两线作战、双向赋能”的转型路径，让工业“智”变有根基、有方向。

一线要守牢核心产业，为数智赋能筑牢“硬底座”。数智赋能的底层是数字产业，没有自主可控的人工智能、工业软件，就如同“沙滩上盖楼”。

一线激活传统存量，让老树焕发“新活力”。在工业经济高质量发展的进程中，山东的传统产业不能丢，更不能放。推动钢铁行业降能耗、化工行业控排放、装备制造提精度、纺织轻工做定制，让数字化的翅膀插上传统产业的每一个生产环节。

“两线作战”的战略布局已然明晰，接下来的关键是怎么打、如何干。工业发展有其自身的长周期规律，一套产线可用十年，一个核心工艺能传三代，这决定了工业“智”变不能套用消费互联网的风口逻辑，不能贪求一时的热闹，而要深耕垂直场景、夯实标杆引领，让数智化真正融入生产、服务生产、提升生产。

深耕垂直场景，让AI懂工业、会干活，是山东工业“智”变的核心抓手。面对席卷全球的大模型热潮，山东选择“垂直深耕”。山东数字化转型深深扎根在每一个具体的工业场景中，培育出重点行业80个“产业大脑”，今年更是要做强100个垂直行业大模型，实现41个工业大类应用全覆盖。2024年，全省纳入重点监测的年收入超500万元的大模型企业达124家，实现大模型业务营收31.2亿元，同比增长175.7%。

培育“领航企业”，让标杆立得住、带得动，是山东工业“智”变的重要路径。数智赋能需要“领头雁”，工业“智”变更需要标杆引领。潍柴动力的“超级工程师”数智平台，将过去耗时8小时的仿真分析压缩至几分钟；海尔卡奥斯工业互联网平台链接全球近百家企业资源，智能排产系统使排产效率提升50%以上。

在夯实产业根基中拥抱变革，在深耕工业场景中积蓄动能，在系统推进中走出属于自己的节奏，这就是山东给出的答案。

供应超级过剩，油价何去何从

依然不振的世界经济及其带来的疲软的世界石油需求增长，无法消化持续增加的世界石油供给，预计2026年的国际石油市场供需失衡空前严峻。加之无法预测的美国特朗普政府政策等，国际油价在持续保持低位的同时将高度不稳定，持续动荡。

一、石油市场供需或空前失衡 不乐观的世界经济和更加不乐观的全球石油需求增长，导致2026年的国际石油市场供需将出现空前的失衡。

因为不乐观的世界经济增长前景，世界主要机构对2026年世界石油需求增长的预期也非常不乐观。从供给端看，虽然各机构的预测有较大的差距，但2026年世界石油供给将出现较高的增长是一个基本的共识。IEA认为，2026年世界石油供应每天将增加240万桶，总量将达到1.086亿桶/天。OPEC认为，2026年，非OPEC石油生产产量的石油产量预计每天增加60万桶，总量达到5480万桶/天；OPEC+产油国的天然气液和非传统石油产量将增长10万桶/天，总量达880万桶/天。EIA认为，继2025年世界石油供给每天大幅增长增加300万桶之后，2026年还将每天增加120万桶，总量将达到1.0743亿桶/天。

不匹配的需求与供给增长，使许多国际机构认为2026年的国际石油市场将出现严重的供需失衡。在2025年12月的《石油市场报告》中，IEA认为，

2026年全球石油供应将超过需求381.5万桶/天，创下历史纪录。2025年12月上旬，美国银行、花旗集团、高盛集团、摩根大通和摩根士丹利五家华尔街机构认为，2026年全球原油市场将出现较为严重的供应过剩，供应过剩量将为220万桶/天。2026年1月，高盛对1100多名覆盖各类资产客户的调查表明，超过59%的客户对原油持看空或略偏悲观态度，市场情绪可追溯到2016年1月的月度调查数据中接近最悲观的水平。

二、地缘政治冲击并施压国际油价 委内瑞拉局势、伊朗和俄乌冲突等正在给2026年国际石油市场带来大幅波动的同时，更多的是将给国际石油价格带来下行压力。

作为世界上石油资源最丰富的国家和一个主权国家的总统，马杜罗被美国强逼引起了巨大的反响。但短期国际石油市场反应平淡，行业和机构普遍认为，如果委内瑞拉能够保持局势稳定，预计2026年委内瑞拉的石油产量将在目前的基础上每天增加40万桶左右。这样从2026年下半年开始对国际石油价格的压力将不断增大。如果特朗普的设想能够实施，美国能够深度介入委内瑞拉石油工业的复兴，委内瑞拉的石油产量将能不断增加并逐渐恢复到每天200万~300万桶以上，从长期看将给国际油价尤其是2027年及以后的油价带来显著的下行压力。

伊朗断供，化工产业链影响几何？

2026年2月28日，美国与以色列对伊朗实施军事打击，中东地区安全局势急剧恶化。伊朗随即宣布封锁霍尔木兹海峡，全面禁止船舶通行。

长期以来，伊朗的能源与化工产业持续遭受国际制裁的严重影响。2018年美国单方面退出伊核协议后，重启并强化对伊朗能源及化工领域的全面制裁；2019年，制裁进一步聚焦于控制伊朗全国40%石化产能与50%出口份额的波斯湾石化工业公司及其关联子公司；至2025年，美国再度扩大制裁范围，涵盖逾百家涉及伊朗石油化工贸易的实体与运输船舶，迫使伊朗长期依赖阿曼、阿联酋等第三国进行转口贸易以维持出口。

此次军事冲突与既有制裁叠加，进一步切断了伊朗化工产品通往全球市场的关键通道，不仅引发国际能源市场的剧烈震荡，更通过产业链的传导机制，对全球化工体系造成系统性冲击。伊朗的地缘政治动荡正通过成本上升、物流中断、供应收缩与风险溢价上升四重路径，深刻重构全球化工产品的供需格局与价格体系。

依托丰富的油气资源，特别是低成本天然气优势，伊朗已发展成为全球重要的基础化工品生产与出口国。其在多个关键化工品类中的产能与出口份额，对全球供应链的稳定性具有决定性影响。

伊朗拥有全球石油储量超过2000亿吨，剩余可采储量约为1580亿吨，位居全球第四位，占全球总量的9%；2025年原油日均产量维持在320万至330万桶之间，占全球供应总量的3.2%至4.5%；日均出口量约为163.2万桶，占全球石油出口总量的3.8%，是中国、印度等亚洲主要炼化企业的核心原油供应来源之一。

伊朗是全球甲醇、尿素、乙烯、乙二醇、苯乙烯等化工品的重要供应国。其中，甲醇年产能达1716万吨，占全球总产能的9.2%。年产量稳定在900万至1000万吨，出口比例超过80%；尿素年产能约1300万吨，占全球5.42%；乙烯年产能约788万吨，占中东地区总产能的23%。伊朗拥有全球32.1%的天青石矿储量，为碳酸锂生产的核心原料；液化石油气（LPG）日均出口量达30至40万桶，约占中国LPG进口总量的10%。

此外，霍尔木兹海峡作为全球能源运输的战略要道，承担着全球21%至30%的海运原油贸易量，日均通行原油与凝析油约2000万桶。波斯湾主要产油国的原油及石化产品出口几乎完全依赖该水道，其通航安全直接关系到全球能源与化工供应链的稳定。

本次军事行动通过“原油价格波动—航运通道受阻—产能释放受限”的传导链条，对全球化工产业链形成多层次、系统性冲击，影响主要体现在以下三个方面：

原油价格攀升：引发全产业链成本上行原油作为化工产业的上游基础原料，其价格波动直接

决定化工产品的生产成本。地缘冲突导致油价剧烈波动，具体分为三种情景：局部冲突持续；布伦特原油价格上升，导致石脑油成本增加，下游多数化工品生产成本同步上升；航运通道受干扰：油价上涨，霍尔木兹海峡保险费上升，显著抬高运输成本；海峡实质性封锁：原油成本可能在短期内暴涨，化工企业将面临原料获取困难的严峻挑战，部分中小企业或因成本失控而被迫停产。中国原油对外依存度高达70%，其中超过50%的进口原油来自中东地区。伊朗出口能力的波动，将直接冲击国内炼化与化工企业的原料成本稳定性，进而影响全产业链的运行效率。

航运通道受阻：加剧全球市场波动霍尔木兹海峡是中东地区化工品出口的唯一海上通道。当前战事导致该水道通航风险急剧上升，引发以下连锁反应：全球供给收缩：伊朗化工品出口量较冲突前大幅下降，周边国家为规避风险调整航线，导致货物到港周期延长，全球有效供给显著减少；运输成本激增：中东至东亚航线的海运租金上涨，叠加保险费大幅上升，额外成本最终由下游消费者承担；采购格局重构：亚洲买家被迫转向美国墨西哥湾、欧洲等地采购替代货源，推动全球化工品价格普遍上涨。

产能严重收缩：关键化工品面临断供风险受军事打击与制裁叠加影响，伊朗本土化工产能严重受限，出口通道几近中断，甲醇、尿素、天青石、乙烯及下游聚酯等化工品将受到显著冲击。

综合现有数据分析，短期内主要化工品价格将出现显著波动：甲醇与尿素价格涨幅可能达20%~40%。全球甲醇与尿素市场供给缺口预计达10%~15%；国内产能总体可维持供需平衡，但上游油服与煤化工企业将受益于价格上涨，而中下游加工企业则面临利润压缩的压力。

中长期来看，若冲突持续，全球化产业链将进入结构性调整阶段，主要表现为：一是供应链多元化趋势加速，中国将加快推进高对外依存度品类的国产替代进程，进一步降低进口依赖；二是能源结构转型步伐加快，非石油炼化工艺路线将获得政策与技术双重支持；三是行业集中度持续提升，具备规模、技术与成本优势的龙头企业将在市场整合中占据主导地位。

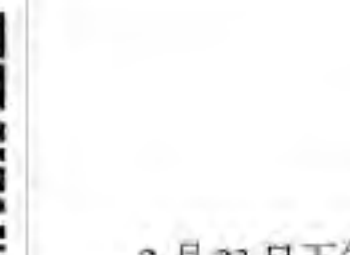
对于企业而言，短期内应强化风险预警机制，优化库存管理与采购策略，规避地缘政治带来的不确定性；中长期则需加快关键技术攻关与产能升级，推动国产替代战略落地，构建安全、可控、多元的供应链体系。对于行业与国家层面而言，“安全与韧性”将成为未来产业链布局的核心导向。中国有望在全球化工新格局中发挥更为重要的稳定器作用，推动形成更加平衡、可持续的全球化工业生态。

张凡龙 / 俊源石油企业发展中心

精细实效 卓越俊源



集团公司 公众微信账号



集团公司 公众微信账号

卓越俊源



吴小寒 / 俊源石油市场部

俊源石油组织召开第一季度安委会



2月23日下午，俊源石油在质检中心二楼会议室组织召开第一季度安委会暨2026年春节后开工第一课，俊源石油总经理、安委会主任齐春晓，副总经理兼安全总监、安委会副主任乔会杰，副总经理兼厂长、安委会副主任魏富昌，总工程师兼设备总监孙培生等领导、受表彰人员、生产系统员工代表及安委会其他成员共60余人参加，会议由齐春晓主持。

按照议程，会议首先表彰了2025年下半年安全先进车间及安全标兵，并颁发荣誉证书。安全标兵代表小林、先进车间代表张鹏结合自身岗位作典型发言。随后，动力保障车间、品管调运中心、生产运行中心、运行保障部、技术设备管理部负责人汇报2025年第四季度重点安全生产工作总结和2026年第一季度安全生产工作计划，安全管理部李凤山通报第四季度全厂安全生产情况。

孙培生在汇报中指出，技术设备工作已完成维保技改与异常处理，正推进整改落实，后续将重点跟进关键设备到货、深化特种设备及数字化管理，并统筹水质管控。齐会杰在会上指出，公司将继续推进体系融合与制度建设，落实基层培训、人员取证及应急演练，组织好“开工第一课”学习，进一步深化信息化平台应用，加强设备、作业及人员管理等系统的线上运行，辅助提升工作效率。齐春晓强调，严格节后施工队伍准

人管理，彻底整改各类隐患排查整改并举一反三，确保施工与生产安全。做好冬季攻坚总结评比，配合推进并点入园、新项目建设和治本攻坚三年行动重点工作。最后，齐春晓作总结讲话，对第四季度各车间工作完成情况进行点评，要求各车间负责人及时传达会议精神，认真抓好贯彻落实，并对新一年的安全生产工作提出明确要求。齐春晓向春节期间坚守岗位的员工表示感谢。他强调，节后全员要迅速“收心归位”，回归本职岗位，保持“时时刻刻备战、时时刻刻战斗”的精神状态，将精力集中到各项工作中来。他指出，公司已下发2026年发展

指导思想及重点工作通知，明确了打赢安全生产系统攻坚战的目标：确保零事故、力争零伤害、零事件。全体员工要时刻牢记“工作再忙，安全勿忘”，以确保现场本质安全和装置“稳长满优”运行为着力点，往深处干、往细处干，以高水平安全护航企业高质量发展。针对设备管理，要求各车间、各部门关注保温层下设备管线、高空设施及塔器等关键部位，秉持“人不负设备、设备定不负人”的理念，实行全生命周期、全要素、全天候的设备安全管理，确保装置运行安稳长满优。他强调，安全生产是一门科学，要尊重科学、敬畏科学。近期外地发生的烟花爆竹燃爆事故教训，必须有效管控风险。管理人员要具备系统思维，用系统观看问题，正视设备长周期运行带来的未知风险和新员工增多带来的管理挑战，切实提升新员工的安全生产意识与技能，筑牢企业安全防线。会后，2025年下半年安全先进车间代表、安全标兵合影留念。 梁政凤 / 俊源石油安全管理部

俊源石油召开2026年“加强设备管理会议”



2月23日，俊源石油在质检中心二楼会议室组织召开2026年“加强设备管理”会议。俊源石油总经理齐春晓、副总经理兼安全总监乔会杰、副总经理兼厂长魏富昌，总工程师兼设备总监孙培生及各车间主任、设备管理、技术设备管理部全员参会，会议由齐春晓主持。

会上，动力保障车间、生产运行中心、品管调运中心、运行保障部、技术设备管理部有关负责人分别汇报了设备管理相关工作。汇报结束后，孙培生对各部门设备工作进行了点评，分析了设备管理工作现状，剖析当前存在的问题，并提出2026年重点工作方向。魏富昌在讲话中对各部门工作提出具体要求。他深入总结了2025年各车间设备故障情况，并分类剖析典型案例，要求相关部门认真总结，思考预防措施，同时部署2026年分类提升计划。齐会杰从安全角度对设备管理工作进行了深度剖析。他强调，设备管理是安全生产的基

石，相关人员必须掌握“四懂三会”基础能力。针对当前设备事故事件，需运用科学方法深挖根本原因，从源头防范。最后，齐春晓做总结发言。他提出，必须将设备预防管理提升到“主动战”高度，树立“三分修、七分养”的预防性理念 and 全生命周期、全天候、全要素的管理理念，认识到设备是生产“稳、长、满、优”运行的基础与保障。他要求，技术设备管理部切实发挥牵头部门的督导、辅导与引导职能，运用好奖惩结合的措施。齐春晓指出，设备管理需用运动、发展、全面的系统思维看待，应坚持“小步快走”，每月巩固强化，科技赋能。他要求，设定清晰的渐进式目标，从全厂设备一天无异常，到实现一周、一月、一季度无异常。通过持之以恒的精细化管理与技术赋能，让设备为公司安全平稳运行保驾护航。 常琳 / 俊源石油技术设备管理部

础，相关人员必须掌握“四懂三会”基础能力。针对当前设备事故事件，需运用科学方法深挖根本原因，从源头防范。最后，齐春晓做总结发言。他提出，必须将设备预防管理提升到“主动战”高度，树立“三分修、七分养”的预防性理念 and 全生命周期、全天候、全要素的管理理念，认识到设备是生产“稳、长、满、优”运行的基础与保障。他要求，技术设备管理部切实发挥牵头部门的督导、辅导与引导职能，运用好奖惩结合的措施。齐春晓指出，设备管理需用运动、发展、全面的系统思维看待，应坚持“小步快走”，每月巩固强化，科技赋能。他要求，设定清晰的渐进式目标，从全厂设备一天无异常，到实现一周、一月、一季度无异常。通过持之以恒的精细化管理与技术赋能，让设备为公司安全平稳运行保驾护航。 常琳 / 俊源石油技术设备管理部

俊源石油开展设备基础知识考试



2月23日上午，俊源石油组织开展设备基础知识专项考试，旨在强化员工对设备知识的掌握与应用能力，为保障生产运营稳定运行打下坚实基础。本次考试参考人员涵盖生产系统主要负责人及设备员、运行保障部维修班全体成员、技术设备管理部相关人员，考试内容紧密围绕工作实际，聚焦各项设备专业知识要点，结合各车间设备特点与职责分类命题，考察参考人员理论联系实际能力。此次设备基础知识专项考试，既是对全体参考人员前期学习成果的集中检验，也是公司深化设备精细化管理，加强专业技能人才队伍建设的的重要举措。俊源石油将持续健全设备管理培训与考核长效机制，不断提升设备管理人员专业技能与责任意识，以高素质人才队伍护航生产设备高效稳定运行。 常琳 / 俊源石油技术设备管理部

除夕夜的璀璨 是他们交出的出色答卷



2月15日，阴除夕还有一天，俊源石油厂区各项生产工作正在有序开展，运行保障部接到了全厂春节彩灯安装调试任务，要求当日完成全部任务，确保春节期间“一区氛围营造”。接到任务后，运行保障部全体人员迅速行动、分工协作，快速抵达各作业点位开展工作。接电小组严格按照操作规范，依次进行剥线、接线、缠绕绝缘胶布等作业。由于化工厂用电安全的特殊性，全体作业人员严格恪守安全操作规程，不简化任何一道流程，不忽视任何一个细节。尽管当日气温较低，作业人员手指受冻，但仍保持精湛操作，确保剥线不伤线芯、接头连接牢固、绝缘防护到位，保障每一处接线点均符合安全标准。下午，所有彩灯安装完毕，进入最后的通电调试。作业人员推上总闸后，对各区域灯组进行全面检查，确认办公楼、装置区、厂区大门、主干道等区域的彩灯均正常点亮，无短路、无熄灭现象，效果达到预期标准。运行保障部全体人员用专业、高效、担当提前点亮了俊源的春节，为厂区营造了良好的新春氛围。 王睿强 / 俊源石油运行保障部

现场把脉问诊 深化安全建设 俊源石油邀请安全专家开展安全诊断检查



为持续提升公司本质安全水平，确保今冬明春安全生产态势平稳，2月12日至13日，俊源石油特聘中国化学安全协会专家组一行四人，到公司开展为期两天的全面安全诊断检查。此次诊断聚焦安全生产条件合规性、重大安全风险管控及冬季防冻防凝措施落实等重点环节。公司副总经理兼安全总监乔会杰、总工程师兼厂长魏富昌等领导及各车间负责人参加。检查过程中，专家组采用“查阅资料、现场检查、人员问询”三位一体的方式，深入一线进行全方位评估。在安全管理方面，专家组

系统审查了公司安全管理制度体系，隐患排查治理闭环台账及应急预案演练记录。在工艺与设备安全方面，重点查验了中控室操作规范执行情况、关键设备运行维护状况以及特殊作业票证管理的规范性。专家组还现场随机抽查了员工对空气呼吸器等应急器材的操作熟练度，并对公司人员资质动态管理和安全生产信息化建设给予了积极评价。在末次反馈会议上，专家组就检查发现的具体问题进行了通报，并提供了整改建议。乔会杰代表公司对专家组的指导表示衷心感谢。他表示，将组织专题会议，针对专家组提出的问题与建议，制定详实的整改方案，明确责任部门、整改时限与验收标准，确保所有问题整改闭环管理。同时，俊源石油将全面梳理并持续完善安全管理长效机制，筑牢企业高质量发展的安全基石。 此次专家深度诊断，不仅是对企业安全管理体的“全面体检”，更是一次对原创学习和能力提升。俊源石油将以“五定”原则为抓手，狠抓整改落实，推动本质安全水平迈上新台阶，为企业行稳致远提供坚实保障。 梁政凤 / 俊源石油安全管理部