

# 光荣榜

引言：“心在一艺，其艺必工；心在一职，其职必举。”把工作做到极致，方能行稳致远，成就一番事业。作为企业的一份子，他们心怀对岗位的热爱与本职工作的责任，认真做好每一项工作，打磨每一处细节，把“大事”做稳妥，把“小事”做精，爱岗敬业，奋勇拼搏。在本职岗位上笃定前行，为广大员工提供了学习的典范。

## 2024年度优秀员工



优秀员工

姓名：刘海云  
职位：化验员  
部门：俊源石油品管调运中心

### 个人事迹：

自2018年入职以来，该同志在俊源这个大家庭工作6年的时间，入职6年以来，她一直兢兢业业，恪守岗位与职责，不辞辛苦，按照“科学、严谨、准确、高效”的质量方针，遵循公司与化验室各种规章制度，时刻严格要求自己、充实自己。

作为一名化验员，该同志深知工作的重要性，在工作中做到实事求是、细心审核、勇于负责，严格执行质量标准，对存疑的数据严格进行复查审核。该同志严格要求自己做好每一件事，不辜负领导的期望，积极配合生产系统做好每一项工作。

在完成化验工作的同时，她坚持一边工作一边学习，从中学到了不少的知识，让自身的

综合素质水平不断的提高，能够在日常工作中提出自己的见解，更好的协助化验主操完成班组各项工作。

在作风上，她能够遵章守纪，做到团结同事，求真务实，乐观上进，勤勤恳恳、任劳任怨的做好每一项工作。她始终坚持严格要求自己，勤奋努力，时刻牢记公司制度，全心全意为公司发展服务，在平凡而普通的工作岗位上努力做好个人本职工作和领导安排的每一项工作任务。

回顾多年来的工作，该同志在工作实践中获得了丰富的工作经验，取得了一定的成绩，但她认为自己在一些方面还存在着不足，个别工作做的还不够完善，在今后的的工作中，她将以更高的标准要求自己，继续秉持严谨细致的

工作态度，对每一个环节加以改善，不放过任何可能影响结果准确性的细节。同时积极投身于各项新业务、新技术的学习之中，不断突破自我，扎实专业功底。通过不断学习和实践，推动自身化验工作进入一个全新的水平，迈上新的台阶。

荣誉既是肯定，更是激励。2025年将是公司迈进新征程迎接挑战的一年，该同志将紧紧围绕公司提出的指导思想开展各项工作。她将更加勤奋的工作，刻苦的学习，努力提高自身文化素质和各种工作技能，以适应更高要求高标准的化验岗位需要，以全新的面貌迎接未来的工作挑战。立足本职，扎实工作，力争做到让公司放心，让领导省心，让同事满意。



优秀员工

姓名：缪志强  
职位：操作工  
部门：俊源石油生产运行中心

### 个人事迹：

回顾过去的工作，该同志始终严格执行公司规章制度，认真落实车间领导的安排按时完成工作任务。过去一年，他始终秉持着认真负责的态度，尽力做好每一项工作。在这个过程中，该同志也遇到过困难和挑战，但正是这些经历让他不断学习和成长。

在平日的工作中，每次大大小小的工艺变动，他都会认真检查，即便面对重复性工作，他也丝毫不懈怠，每一次操作都严格遵守标准流程，用专注与执着为生产过程筑牢安全防线，确保装置始终稳定运行状态。

工作上他严格遵守操作规程，定时进行设备巡检，用敏锐的目光排查每一处安全隐患。及时查看机泵运

行状况，确保机泵运行正常。在寒冷的冬季，为防止管线冻裂，他对投用的伴热线按时巡检。当在巡检中发现部分管线带水较多时，为了防止天气寒冷出现管线上冻，他及时对管线进行切水工作。工作中，他时刻保持高度的安全警觉，及时清理装置周边的易燃物品，仔细查看动静设备有无跑冒滴漏，用实际行动诠释着强烈的安全责任心。

该同志认为，获得优秀员工这份荣誉，不仅属于他个人，更属于他们整个团队。在日常工作中，他深刻体会到，一个人的力量是有限的，只有团队协作、共同努力，才能实现更大的目标。唯有团队成员齐心协力、相互支持，才能汇聚成推动事业前进的磅礴力量。

荣誉是对过去的认可，更是对未来的鞭策。为保障装置稳定运行，他将持续学习安全知识，把安全作为一切工作的前提，每次开工前都要对安全措施进行全面细致的检查，确保万无一失。同时，他将继续脚踏实地做好本职工作，主动学习新知识、钻研新技术，不断提升操作技能，以更专业的素养、更饱满的热情，确保装置的稳定运行，为企业发展贡献自己的力量。



优秀员工

姓名：崔志兵  
职位：操作工  
部门：俊源石油动力保障车间

### 个人事迹：

该同志作为动力保障车间锅炉主操，始终坚守岗位，用专业、责任和热情，为车间稳定运行保驾护航。

日常工作中，该同志对待锅炉巡检工作一丝不苟。每次巡检，他都严格按照标准流程，对锅炉本体、燃烧系统、汽水系统等进行全面细致的检查。他会靠近锅炉，仔细聆听设备运行的声音，凭借经验判断是否存在异常；认真查看仪表数据，对温度、压力、水位等关键参数变化保持高度敏感。哪怕参数出现极其细微的波动，他也绝不放过，立刻深入排查原因。正是这种严谨认真的态度，让他多次及时发现并处理了锅炉的潜在隐患，避免了故障的发生，保障了锅炉的安全稳定运行。

在与同事协作方面，该同志总是积极主动。他深知团队协作对于锅炉运行管理的重要性，所以在工作中，他毫不吝惜地分享自己的经验和知识。新同事对锅炉操作有疑时，他会耐心讲解，从基础原理到实际操作技巧，一一进行指导；在讨论锅炉维护方案或应对突发情况时，他积极参与，结合实际案例提出合理建议，帮助团队优化方案。

在检修中，崔志兵充分展现出担当精神。他担任检修燃烧器、对流段等受限空间作业的小组长。面对受限空间作业的高风险，他丝毫没有退缩。在作业前，他详细制定作业步骤，认真规划中毒、窒息等突发情况的应对措施，并向车间管理人员进行全面汇报。准备阶段，他严格把控通风检测、作业票审批、工器具准备、作业人员安全交底等各个环节，确保万无一失。进入受限空间作业时，狭小漆黑的环境和飞扬的尘土没有阻碍他，他借助防爆手电筒仔细检查炉墙、盘管，成功发现并上报细微裂痕，为后续修补工作奠定基础。在修补过程中，他更是亲力亲为，调配浇注料。进入空间修补，每一步都严谨细致。

回顾过往工作，该同志深感责任重大。他明白，锅炉运行的稳定直接关系到整个车间的生产，自己的每一次操作，每一次检查都至关重要。未来，他计划进一步提升自己的专业能力，主动学习先进的锅炉运行管理技术和理念，不断优化操作流程，提高锅炉运行效率。同时，他希望能在团队建设方面发挥更大作用，组织更多专业培训 and 交流活动，帮助同事提升技能水平，打造一个更加团结、专业的锅炉运行团队，为公司的发展提供更坚实的保障。



优秀员工

姓名：常飞  
职位：内勤  
部门：俊源石油运营服务部

### 个人事迹：

2015年3月份加入俊源大家庭以来，该同志服从管理，听从指挥，遵守公司的各项规章制度，认真完成领导安排的各项工作任务，全年无违规违纪行为。认真履行岗位职责，保持任劳任怨的工作态度，在领导和同事们的支持和帮助下，工作上取得了一定的进步。

一、兢兢业业，踏实工作  
该同志始终把敬业当做一种习惯，对工作满腔热忱，对业务精益求精。在工作中认真仔细，从未出现过失误。在她负责的调度运费结算工作中，从未出现过运费积压、滚存现象，她积极配合财务部门按时卡点的进行运费结算工作。面对庞大的全年采购运量、



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：0531898  
Q:25116554887  
邮箱：jyneikan@163.com

# 俊源人



半月刊 总第277期  
(每月中旬、下旬出版)  
承办：企宣部 2025年5月上

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：韩学芹、吴东璇

## 集团董事长苗广发参加 哈尔滨工程大学济南校友会成立大会



近期，哈尔滨工程大学济南校友会成立大会在泉城济南举行。集团董事长苗广发参加活动并赠送礼品。

广大校友齐聚一堂，共同见证这一凝聚校友情谊，服务地方发展的历史性时刻。济南市发改委副主任杨兴才，济南市投资促进局党组书记、副局长，市委人才办副主任吴涛，哈尔滨工程大学发展联络部部长郭峰、青岛创新发展基地党委副书记何洋，航天与建筑工程学院副院长于国才，哈军工时

期校友、军工七校在济校友及母校部分校友会代表出席活动，共叙军友情谊，共谋创新发展。大会在庄严的《哈尔滨工程大学校歌》中拉开帷幕。郭峰为济南校友会首任会长、96级校友开会军授旗，并为首届组织机构成员颁发聘书，标志着济南校友会正式成立。

活动聚焦国家战略新兴产业，学校发展联络部依托济南校友会与当地相关政府机构、企业等联合成立“哈尔滨工程大学校友低空经济创新发展中心”。



## 俊源石油组织召开第二季度安委会



4月28日下午，俊源石油在老中控室二楼会议室组织召开2025年第二季度安委会，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、安委会副主任孙培生，副厂长李刚等领导、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，会议首先进行4.28安全警示日宣誓活动，齐会杰领读誓词，全场人员起立宣誓。随后表彰了2024年冬季安全生产百日攻坚行动先进个人、安全先进班组、安全先进车间，并颁发荣誉证书。先进个人代表李联庆、先进班组代表李玉成、先进车间代表李文升结合自身岗位做典型发言。运行保障部、生产技术管理部、设备工程管理部、生产运行中心、动力保障车间、品管调运中心负责人汇报重点安全生产工作总结和第二季度安全生产工作计划，安全管理部周品通报全厂安全生产情况。孙培生就生产技术、设备管理等方面工作进行安排部署。

魏富昌在讲话中分析了2025年第一季度各车间的亮点工作和存在的不足，安排部署第二季度主要工作。他指出，各车间要认真对待上半年的检修，要统筹考虑、合理安排，确保万无一失。按期完成各项检修任务。他要求，各车间持续提升岗位人员操作技能与现场本质安全水平，对部门内部考试不及格的人员，车间要制定提升计划，安排人员帮带。要严格控制特殊作业安全风险，做好防溜、防汛、防火防爆等异常天气处置，确保安全生产。齐会杰在会上传达山东省应急管理厅关于印发《山东省危险化学品生产企业安全生产许可证实施

细则》的通知、应急管理部印发《关于开展2025年全国“安全生产月”活动的通知》等政府部门文件，安排部署2025年第二季度的主要工作，就隐患排查、培训考试、应急器材使用、二级标准化自查自纠、化工过程安全管理、异常工况处置及组织安全活动等几方面的工作做了具体要

求。齐会杰强调，在第二季度的工作中，要继续查漏补缺，补短板、强弱项，提升全员安全意识，夯实基层基础，确保顺利完成今年的安全生产目标。最后，齐春晓做总结讲话，对第一季度各车间工作完成情况进行了点评。他指出，一季度总体实现安全生产平稳运行，这凝结着奋战在安全生产岗位各个同志的心血和汗水，成绩来之不易，应倍加巩固安全平稳运行的局面。安全管理工作要追求实际实效，容不得半点虚假。他要求，车间要深化交接班会，提领牵引、去粗存精、去虚存实。要压缩交接班培训时间，培训岗位相关的知识内容，保留精华、追求实效。

他指出，车间领导尤其是值班领导在岗时间长，要把有限的时间用在有意义的事情上。设备管理是安全管理的一项重要内容，要在设备管理提升理念上，做好预防工作，未病先防、已病快治，在维修过程中考虑多层安全变量。他强调，要坚决不触一条红线，牢记两个切记，落实三个深耕，做到四个宁可。“高高兴兴上班来，平平安安回家去”看似平常实则不易，时时刻刻要小心翼翼，确保公司、人员平安。会后，2024年冬季安全生产百日攻坚行动受表彰人员合影留念。 荣政凤 / 俊源石油安全管理部

## 农高区科研和人才服务中心领导 到俊源石油开展送政策活动



4月29日，农高区科研和人才服务中心领导张正君、岳婷婷一行到俊源石油开展送政策活动。俊源石油副总经理于春、综合办公室主任陈慧敏接待。

座谈会上，张正君介绍了博士后创新实践基地建设、人才引进等方面的相关政策，了解了企业发展概况、人才招聘需求及晋升培养等情况，并赠送了相关政策资料。通过座谈交流，公司相关人员进一步了解了人才引进相关政策。下一步，俊源石油将继续发挥自身优势，充分利用有关政策，开拓多样化人才培养与晋升通道，激励员工在自身岗位不断突破自我、实现价值，为企业高质量发展提供有力人才支撑。 张凡龙 / 俊源石油企业发展中心

## 农高区经发投促局副局长谢港 到俊源石油走访调研



5月14日，农高区经济发展和投资促进局副局长谢港一行到俊源石油走访调研。俊源石油总经理齐春晓、副总经理于春接待。交流过程中，谢港询问了了解企业安全生产情况、经济运行情况、投资项目进展情况等。下一步，俊源石油将以更高标准强化安全生产管理，确保项目建设有序推进，助力经济社会发展迈向新台阶。 张凡龙 / 俊源石油企业发展中心

## 农高区应急管理局副局长郭启升 到俊源石油督导安全生产工作



5月1日，农高区应急管理局副局长郭启升、危化科科长王富强一行到俊源石油督导安全生产工作。俊源石油总工程师兼设备总监孙培生、生产运行中心主任韩文强等迎接检查。在俊源石油中心控制室，郭启升听取了孙培生关于公司节日期间安全生产工作安排和应急值守情况汇报，深入了解俊源石油生产经营情况。他要求，企业要严格落实安全生产主体责任，严格执行应急值班值守制度，严控高风险作业活动，加强对重点部位、关键环节的隐患排查，提升应急处置能力，以扎实有效的安全举措，确保企业生产安全有序。 荣政凤 / 俊源石油安全管理部



### 俊源石油产品交易服务平台正式投入使用



5月7日，俊源石油产品交易服务平台正式投入使用，标志着公司销售业务迈入数字化发展新阶段。

为降低销售沟通成本，提升销售效率，数据信息中心根据公司数字化转型规划部署，自3月初开始，参考行业竞拍情况和公司实际情况，开展了平台自主研发工作。

研发工作完成后，数据信息中心组织销售系统相关人员对平台业务流程进行合理性测试、讨论，并根据业务人员的意见和需求进一步修改、完善，确定了最终版本。该产品交易服务平台包括信息管理和用户管理两大模块，信息管理模块下设产品分类、竞拍发布、竞拍列表、用户反馈、公告管理、短信服务等六个小模块，而用户管理下管理员工信息、业务员信息和用户信息三个小模块。数据信息中心针对各模块的使用方法和编写了平台使用规范，并对相关人员进行了系统操作培训。

产品交易服务平台的正式投入使用，是俊源石油数字化战略落地实施的重要成果，也是不断追求卓越、提升客户满意度的具体体现。相信通过便捷高效的交易平台，能够更好地服务于客户，为高质量发展注入新动力。

刘萌萌 / 俊源石油数据信息中心

### 5G-A 规模化部署加速 智慧园区迎来黄金发展期

当前，全国移动通信 5G-A 规模化部署正加速推进。

三大运营商已在国内 31 个省份启动测试网络建设，预计可支撑 5000 万用户。5G-A 和 5G 相比，能够在容量、速率、时延、定位、可靠性等方面实现大幅提升，可以带来更快、更优质的通信体验，并有望实现低成本千亿物联。

5月12日，山东 5G-A 典型应用场景正式发布，并启动万兆 AI 园区试点建设。据山东省通信管理局党组成员、副局长孟强介绍，山东在全国率先将 5G-A 和 5G 轻量化建设纳入省级专项奖补政策。迄今已累计开通 5G 基站 25.4 万个，行政村 5G 网络通达率达 99%，5G-A 基站数量突破 1.3 万个。今年新打造“5G+ 工业互联网”融合应用项目 275 个，累计突破 2000 个，涵盖制造、能源、纺织、化工等多个重点工业领域。

孟强指出，今年作为“十四五”收官之年，山东将组织全行业务实“双千兆”网络基础，加速“双万兆”网络试点。实施 5G-A “百万工程”建设，试点部署 5G-A 通感一体网络，探索低空算力融合应用创新，联合有关部门共同开展低空经济试点，打造 30 个以上低空产业 5G-A 融合应用案例。

山东启动的“万兆+人工智能(AI)”园区试点建设工作，通过万兆网络建设、集约化边缘算力部署、园区“万兆+AI”业务应用孵化、新型网络技术试点、光储一体化技术应用探索、强化园区网络安全保障等措施，目标建设一批具有创新型、可复制推广的万兆 AI 园区典型应用案例。

此外，山东发布的 5G-A 典型应用场景则涉及智能制造、智慧港口、智慧电网、低空经济等领域。比如基于边缘计算的智能工厂、龙门吊超远程远程控制、基于 RedCap 的智能电力供应系统和农业管理、三载波在智慧文旅的应用等等。

在消费场景，运营商主要聚焦商旅、直播、游戏、科技爱好者等群体，提供差异化的场景体验套餐。比如，北京、深圳等地推出了针对商务、直播、游戏等场景的套餐产品。例如，北京移动推出的场馆包、商旅包、游戏包、直播包，其中场馆包在体育场馆的大型赛事中，可保障下行 4Gbps、上行 2Mbps 的网络速率。

对于大众消费者而言，想要使用 5G-A 网络需满足两个前提条件，一是用户的手机终端支持 5G-A 并开通相关流量包，二是当地基站开通 5G-A 支持。为了更好的用户体验，各地运营商正在加大对 5G-A 网络的覆盖。

目前，三大运营商已经相继透露了今年 5G-A 布局的相关计划。中国移动称，今年将投资近百亿元，进一步扩大 5G-A 无线网络 AI 应用等规模部署，实现超过 40 万个基站的智能化改造。中国电信则于 2025 年 2 月 10 日起至年底，开展面向友好客户的 5G-A 体验活动，首批体验在北京、上海、广东、江苏、浙江、四川、陕西等地进行，后续将逐步扩展至更多地区。中国联通 2025 年将在 39 个重点城市主城区实现 5G-A 业务全面商用，并在超过 300 个城市的核心区域完成业务部署。

常琳 / 俊源石油设备工程管理部



集团公司  
公众微信账号

# 精细实效 卓越俊源



### 俊源石油参加农高区安全生产过程管理专题培训会议

4月29日，省黄三角农高区应急管理局组织召开全区化工和危险化学品企业安全生产过程管理专题培训会议，应急管理局局长车春辉出席并讲话，副局长林凡民主持会议。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、各车间主任及工艺、设备、电气、仪表、安全专业人员，班组长、员工代表共计 22 人参加。

会上，中石油大连石化公司高级工程师林涛围绕化工企业大修和界面交接管理进行授课。从检修界面管理要求、承包商安全管理、高危作业安全监管及如何提升安全管理四个方面深度解析开停工大修的各个阶段，引用事故案例深化讲解内容，层层深入，环环相扣，强调过程管理、突出环节监管要点，旁征博引，内容丰富、系统全面、重点突出，理论联系实际阐明安全生产过程管理是化工企业技术和管理的综合体现，是提升化工行业、危险化学品领域安全生产管理科学化水平的有效途径。

参会人员纷纷表示，对正在检修或即将检修中的企业人员来说，此次培训是即学即用的“及时雨”。下一步，俊源石油以安全生产过程管理工作为抓手，加强培训教育，规范作业管理，明确目标、厘清责任，落实有效措施，全面筑牢安全生产过程管理的基础，优化提升安全生产过程管理水平，保障公司安全发展。

会议要求把本次培训活动的真知灼见转化为推动安全发展的务实举措，要在完善工作思路上下功夫，对照安全生产过程管理理念思路，对推动工作中的疏漏进一步检视完善，对工作措施进一步充实深化，对好的工作经验进一步推广宣传。各企业要脚踏实地、志存高远，将安全生产过程管理的理念向上延伸至企业宏观管理，向下扎根至企业设备、仪表、工艺和人员培养方面，要时刻对标先进管理体系完善自身安全体系，切实抓好标准化、数字化工作，通过人防、技防、管理防和工程防系列措施，提升企业本质安全能力水平。

参会人员纷纷表示，对正在检修或即将检修中的企业人员来说，此次培训是即学即用的“及时雨”。下一步，俊源石油以安全生产过程管理工作为抓手，加强培训教育，规范作业管理，明确目标、厘清责任，落实有效措施，全面筑牢安全生产过程管理的基础，优化提升安全生产过程管理水平，保障公司安全发展。

周磊 / 俊源石油安全管理部

### 为设备强筋健骨 为安全保驾护航



三期加氢压缩机作为装置核心设备之一，其密封减压阀肩负着调节系统压力、确保压缩机稳定运行的重任。

为防止设备长时间运转，原密封减压阀出现密封性能下降、压力调节精度不足等问题，近日，生产运行中心甲班加氢外操李国辉穿戴好防护用品，确认系统安全后，小心拆除旧密封减压阀，接着，对安装接口进行清洁与检查，确保安装面平整、无杂质。随后，将新的密封减压阀精准就位后严格按照安装标准进行螺栓紧固、密封。并在安装完成后，对新阀进行调试检测。

此次三期加氢压缩机密封减压阀的顺利更换，有效消除了设备运行隐患，提升了装置运行的稳定性与可靠性，为公司持续安全生产、提高生产效率提供了有力保障。

冯国园 / 俊源石油生产运行中心

### 除锈刷漆焕新颜 筑牢设备安全线



近期，为保障设备的稳定运行，动力保障车间统筹部署设备专项维护行动，针对区域内锈蚀设备设施展开专项维护，以精细化养护保障设备稳定运行，夯实安全生产根基。

本次维护作业遵循严谨规范的操作流程。动力保障车间副主任李文升强调了行动的注意事项，要求车间人员严格执行先除锈、后刷漆的标准工序。各班积极响应，科学调配作业时间，针对护栏、储罐及底座、电机泵体、管道支撑等易锈蚀重点部位，展开全方位除锈刷漆工作。车间人员手持除锈工具，细致打磨设备表面锈迹，直至金属基底重现光泽；随后，均匀涂刷防腐漆料，为设备披上崭新“防护衣”。每项任务完成后，各班严格落实“工完料净场地清”的要求，将剩余物料妥善归置，清理现场杂物，确保作业区域整洁有序。班组长则依照验收标准，对除锈质量、漆面平整度、覆盖完整性等关键指标逐一核查，严把质量关。

此次设备设施除锈刷漆专项行动，有效消除了锈蚀隐患，恢复设备外观整洁度，更通过防腐处理显著提升设备耐久性，保障了运行安全性与稳定性。

崔向峰 / 俊源石油动力保障车间

### 规范拆卸安全阀 筑牢安全生产防线



在化工生产领域，安全阀堪称压力容器的“安全卫士”，肩负着在系统超压时自动泄压、守护设备与人员安全的重任。5月7日，动力保障车间安全员宋伟峰带领当班人员，严格按照规范流程，对蒸汽发生器安全阀开展拆卸作业，以专业行动为生产安全保驾护航。

拆卸工作启动前，现场人员做好充分准备工作，规范穿戴安全装备，仔细确认作业区域周边环境安全无虞。随后，他们凭借娴熟的操作技巧，使用专业工具，小心翼翼地拆卸安全阀与蒸汽发生器的连接部件。整个过程中，大家全神贯注，精准把控力度，避免因操作不当对精密部件造成损伤，确保拆卸工作安全、高效推进。

完成拆卸后，该安全阀将被送往专业检测机构进行全面“体检”。后续，车间人员还将依照严格的技术标准，对安全阀进行重新安装与调试，确保其处于最佳状态。

这一系列看似常规的操作，实则是保障化工生产安全的关键环节。车间人员以严谨细致的态度、扎实过硬的专业能力，将安全责任落实到每一个操作细节中，为生产装置的稳定运行构筑起坚实可靠的安全屏障。

郝博 / 俊源石油动力保障车间

### 以演促练强技能 以练促防保安全 俊源石油组织物料泄漏着火事故应急救援演练

根据公司年度应急救援演练计划，5月6日下午，俊源石油副总经理兼厂长魏富昌组织在生产运行中心精馏装置开展 T104 顶外送管排球阀法兰泄漏物料着火、火灾事故应急演练。

俊源石油副总经理兼安全总监乔会杰及车间有关领导、一线员工共计 30 余人参加。演练前，生产运行中心主任韩文强组织参演人员学习此次演练方案，对演练流程及消防器材的使用方法以及注意事项进行了培训。

演练中，现场模拟 T104 顶外送管排一球阀法兰泄漏物料着火。精馏外操操作工在精馏装置现场巡检时，发现 T104 顶外送管排一球阀泄漏物料着火，随即叫停现场作业，立即按下火警按钮，并用对讲机向班长报告。同时，中控室可燃气体报警器报警，中控室人员接到报警后，逐级上报公司并紧急启动公司级应急响应。

演练现场，公司出动消防车，联动有关部门，迅速展开救援行动。参演人员运用消防灭火设施，快速、安全、有序扑灭火灾。整个演练过程中参演人员紧张有序，各司其职，协同配合，取得了预期效果。

演练结束后，乔会杰对本次演练进行点评。他指出此次演练组织有序、参演人员熟练流程、配合默契，提高了员工安全意识和应急救援能力。但也出现了报警器演练结束后未确认报警，消防炮射程不足等情况。要求车间进一步加强人员培训演练，强化隐患排查，发现身边隐患及时整改消除，达到人人熟练掌握操作步骤，提高全员应急处置技能。

魏富昌对本次演练进行总结。他指出，一次演练涉及及投报、工作部署、应急处置、工作反馈、复盘总结等多个环节，通过本次演练的开展，参演人员了解和掌握了泄漏着火事故应对措施，工艺处理、抢险、抢修等操作技能。他强调，通过演练让员工更加熟悉演练的程序和要求，提高员工在面对突发事件时的综合素质，不断提升员工应急处置的能力，进一步夯实公司应急处置基础。

康晓龙 / 俊源石油安全管理部

### 俊源石油组织开展“设备评比”活动

设备检查是提升设备管理水平、确保设备安全高效运行的关键环节。近期，设备工程管理部根据《生产系统设备评比方案》要求，严格按照评比标准，对生产系统设备进行了逐一检查。

根据检查结果，动力保障车间以 93 分位列第一，获得了流动红旗与现金奖励。

通过对设备资料的严格检查，结合评比标准对设备进行全面评估，能够有效提升设备的整体运行水平，延长设备使用寿命，为企业的稳定生产提供坚实保障。

常琳 / 俊源石油设备工程管理部

### 中美关税大幅调降 如何影响中国自美国进口石油和天然气

近日，中美发布《中美日内瓦经贸会谈联合声明》，承诺将 2025 年 4 月以来双方互相加征的关税税率下调至 10%，其余 24% 的关税暂停加征 90 天。

值得关注的是，“4 月之前中国对美国部分进口商品加征的关税并未取消。”克拉森首席市场分析师李月指出，“如对煤炭、液化天然气(LNG)、原油和粮食进口加征 10%-15% 的关税。中国对美国 10% 的加征关税将继续适用这些商品。”

今年 2 月，美国两度宣布对中国输美商品加征 10% 关税。自 2 月 4 日，中国祭出反制措施，自 2 月 10 日起对原产于美国的部分产品加征关税，其中对原油等产品加征 10% 关税，对 LNG 加征 15% 关税。所以上述声明后，中国对进口美国原油产品的关税为 20%，对进口美国 LNG 的关税为 25%。

发轫于本世纪初的“页岩革命”使美国自 2018 年起连续六年稳居全球第一

大产油国；2023 年至 2024 年连续成为全球第一大 LNG 出口国。

2024 年，中国进口美国原油和 LNG 总额在 600 亿美元左右，但美国油气在中国总进口量中占比不高。是年，中国自美国进口原油 964 万吨，占原油进口总量 1.74%，美国位列中国原油进口来源国第十一名；中国自美国进口 415.8 万吨 LNG，占进口总量 5.4%，美国位列中国第五大 LNG 进口来源地。

随着关税政策不断加码，中国买家已在大幅减少购买美国能源货物。据 Kpler 船舶跟踪数据，今年 1-3 月，中国分别进口美国原油 82.9 万吨、27.8 万吨、25.8 万吨，同比下滑 54%、76%、70%。进口 LNG 方面，金联创天然气分析师王亚飞告诉第一财经记者，“自今年 2 月中国对美国 LNG 征收 15% 的反制性关税以来，中国已有三个月没有进口美国 LNG。”

在业内人士看来，在中国继续对美国能源产品征收关税背景下，中国自美国进口油气产品趋势暂难恢复，中国进口能源来源的多元化趋势将会持续。

中化能源正高级经济师王海滨表示，原油流动性好，因此全球不同原油品种之间价格差别不大，因此在继续被加征 20% 关税后，美国原油对于中国买家来说缺乏吸引力。

“美国 LNG 进口方面，中国买家仍将处于观望状态。”ICIS 高级天然气分析师徐非解释称，美国 HenryHub 天然气价格当前不到 4 美元/百万英热，哪怕叠加 25% 关税，在国际市场也具备一定的竞争力。但她强调，当前关税前景仍不明朗，比如其余 24% 关税仍未明确。“LNG 进口基本上要提前 1-2 个月进货，其间有任何形势上的变化，对买家来说都有较大风险。而且现在国内整体天然气消费需求也不太旺盛。”

“今年我国预计将在管道气进口上新增约 70 亿方的俄罗斯管道气增量，这将有效填补进口美国资源缺口。”卓创资讯天然气分析师冯海城表示，随着 2024 年国内地下储气库、LNG 接收站加速建设，我国储气保供能力正在大幅提升。与此同时，国产天然气生产强劲，也抑制了 LNG 进口需求。

不过，业内人士统一认为，当前中美宣布互降关税将给国际油气市场带来积极影响。王亚飞表示，此前美国关税政策不断升级，持续引发市场对全球经济增长的担忧以及对天然气在内的能源消费前景看跌，而近日关税下调将改善全球经济前景，市场情绪高涨也对天然气市场产生利好。王海滨补充，中美宣布互降关税将有利于全球经济以及航运市场恢复，预计利好油气消费。

张凡龙 / 俊源石油企业发展中心

### 央行降准降息“大招”落地 货币政策全面发力稳增长

5月7日，中国人民银行行长潘功胜在国新办举行的新闻发布会上宣布，降准 0.5 个百分点，向市场提供长期流动性约 1 万亿元，并降低政策利率 0.1 个百分点。

在业界看来，这是对 4 月 25 日政治局会议部署“要加实施更加积极有为的宏观政策”“适时降准降息”的具体落实。

东方金诚首席宏观分析师王青表示，这是继 2024 年 9 月 27 日央行宣布降准降息以来，两个货币政策“大招”再次同时出手，表明今年适度宽松的货币政策开始在稳增长方向全面发力。“在当前时点宣布降准降息，能够有效激发企业和居民融资需求，扩投资促消费，提振市场信心，是对冲外部波动最有力的手段之一。”

受访专家认为，此次央行分别从数量、价格、结构三大方向入手，推出“降准+降息”等十项货币政策组合，是自去年 9 月后再次实施较重大的货币政策调整。

经济学家、新质未来研究院院长张奥平表示，“这有助于大幅提振市场预期，稳定房地产及资本市场，并精准支持当前经济运行重点领域与薄弱环节，包括

科技创新、扩大消费、普惠金融等重点方向。”

此次十项货币政策措施亮点较多，这是及时回应市场呼声、引导市场预期，充分体现适度宽松的政策基调。

除了降准外，央行将完善存款准备金制度，阶段性将汽车金融公司、金融租赁公司的存款准备金率从目前的 5% 调降为 0%。

在价格型政策方面，具体措施为下调政策利率 0.1 个百分点，即公开市场 7 天期逆回购操作利率从目前的 1.5% 调降至 1.4%，预计将带动贷款市场报价利率同步下行约 0.1 个百分点。此外，下调结构性货币政策工具利率 0.25 个百分点，包括各类专项结构性政策工具利率。

王青认为，本次降息不会给人民币汇率带来贬值压力。过去一段时间人民币走势已反复证明，经济基本面而非中美利率差，才是决定人民币汇率的最主要因素。接下来货币政策在“适度宽松”方向还有充足空间，能够为有效对冲外部波动、稳定宏观经济运行提供支撑。

关于房地产市场，在今年 3 月中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《提振消费专项行动方案》中已明确“持续用力推动房地产市场止跌回稳”“适时

降低住房公积金贷款利率”。随后 4 月 25 日召开的政治局会议也指出“持续巩固房地产市场稳定态势”。

从 4 月及“五一”期间的楼市交易来看，尽管热点城市中高端改善的好房子项目销售不错，但仅是“点”上的亮点。从“面”上来看，成交量较好的是以刚需刚改的项目为主。例如，在广州地区，近郊、远郊的刚需刚改新房占比反而是最大的，二手房 150 万-300 万元低价位占比超过 50%。

广东省住房政策研究中心首席研究员李宇嘉表示，这说明楼市的需求主体是刚需刚改群体，他们对房价与成本比较敏感。此次降准降息，包括政策利率降低，给银行释放低成本资金，鼓励银行进一步降低按揭贷款利率。预计后续随着低成本资金释放，加上存款利率下降，估计按揭贷款利率可能会调整。

5月7日起，下调个人住房公积金贷款利率 0.25 个百分点，5 年以下（含 5 年）和 5 年以上首套个人住房公积金贷款利率分别调整为 2.1% 和 2.6%，5 年以下（含 5 年）和 5 年以上第二套个人住房公积金贷款利率分别调整为不低于 2.525% 和 3.075%。