



2026年1月15日

星期四 第7885期 (今日8版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网址: www.sinopecnews.com.cn

官方微博: www.weibo.com/shxww

微信公众号: SinopecNews\_Official

国内统一连续出版物号: CN 11-0141 邮发代号: 1-136



## 2025年我国进口原油比上年增加4.4%

**本报讯** 据海关总署1月14日消息,2025年,我国货物贸易进出口总值45.47万亿元,比上年增长3.8%,创历史新高,自2017年起连续9年保持增长。其中,出口26.99万亿元,比上年增长6.1%;进口18.48万亿元,比上年增长0.5%,连续17年成为全球第二大进口市场。

2025年,我国进口原油5.78亿吨,比上年增长4.4%;进口天然气1.28亿吨,比上年减少2.8%;进口成品油4241.8万吨,比上年减少12%;进口煤4.9亿吨,比上年减少9.6%;进口铁矿砂12.59亿吨,比上年增长1.8%。此外,进口初级形状的塑料2684万吨,比上年减少7.4%;进口未

锻轧铜及铜材532.1万吨,比上年减少6.4%;进口机电产品7.41万亿元,比上年增长5.7%。

2025年是“十四五”收官之年,“十四五”时期,我国货物贸易累计进出口规模突破200万亿元,比“十三五”时期增长四成,年均增长7.1%。我国进口国际市场份额保持在10%左右,5年累计进口规模超90万亿元,出口国际市场份额保持在14%以上。最新国际数据显示,我国已成为全球160多个国家和地区的主要贸易伙伴,比2020年增加20多个。

(据海关总署网站)

## 学习贯彻党的二十届四中全会精神 启航“十五五” 奋斗谱新篇

### 学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示精神,中共中央政治局常务委员会会议精神和二十届中央纪委五次全会精神,学习党章有关章节、《中国共产党纪律处分条例》

## 集团公司党组召开会议

侯启军主持并讲话

**本报讯** 记者徐徐报道:1月14日,集团公司党组书记、董事长侯启军主持召开党组会和党组理论学习中心组专题学习,学习贯彻中共中央政治局常务委员会1月8日会议精神和习近平总书记在二十届中央纪委五次全会上的重要讲话精神;学习党章有关章节、《中国共产党纪律处分条例》,以及习近平总书记关于党的建设的重要思想,在中共中央政治局第二十一次集体学习时的重要讲话精神、对深入贯彻中央八项规定精神学习教育的重要指示精神和对中央企业工作作出的重要指示精神。与会党组同志逐一发言,畅谈学习收获体会和贯彻思路举措,为开好党组民主生活会奠定坚实基础。

会议指出,全国人大常委会等5家党组和中央书记处每年向党中央汇报工作,是以

制度形式加强党的全面领导、维护党中央权威和集中统一领导的具体实践,充分体现了全党在“两个确立”引领下的高度团结统一。要深刻把握这一制度安排所蕴含的政治意义和实践要求,不断增强做到“两个维护”的自觉性坚定性,始终同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。要以党中央听取汇报的制度实践为标杆,全面检视在坚持党的领导、加强党的建设、贯彻党中央决策部署等方面的情况,补短板、强弱项,持续完善“十五五”和今年党建工作的思路举措,推动党的领导在公司治理各环节得到充分体现和切实加强。要坚持好、运用好、发展好党的领导这一最大优势,扎实开展习近平总书记在全国国有企业党的建设工作会议上的重要讲话精神贯彻落实情况“回头看”,深刻领会国有企业战略定位,不断提升国有企业党的各方面建设质量,促进党建工作与生产经营深度融合,以高质量党建引领保障高质量发展,为实现“十五五”良好开局提供坚强的政治、思想和组织保证。

会议指出,习近平总书记在二十届中央纪委五次全会上的重要讲话,充分肯定过去一年全面从严治党取得的显著成效,对以更高标准、更实举措推进全面从严治党,为实现“十五五”时期目标任务提供坚强保障作出战略部署。要认真学习领会,扎实推动党中央重大决策部署落地见效,坚持用制度管权管事管人,加快铲除腐败滋生的土壤和条件,以全面从严治党新成效护航高质量发展。

会议强调,要以习近平总书记在中共中央政治局民主生活会上的重要讲话精神为科

学指引和根本遵循,全方位加强作风建设。要笃信,把解决“思想入党”问题作为一辈子的事情,孜孜不倦学习,持之以恒淬炼,既内化于心、更见之于行,不断坚定理想信念、提升党性修养。要务实,当老实人、说老实话、办老实事,察实情,具体抓、抓具体,以只争朝夕的紧迫感,把党的思想路线落实到行动上、体现到工作中。要担当,在其位、谋其政、尽其责,大力传承石油精神、弘扬石化传统,既要敢于担当,更要善于担当,广泛凝聚各方力量,顶起自己该顶起的那片天。要自律,时时处处严格要求自己,律心、律言、律行,自觉按照制度规矩做人做事。要以中共中央政治局民主生活会为标杆,认真做好谈心谈话、检视剖析、材料撰写等会前准备工作,确保2025年度民主生活会开出高质量、好效果。

## 牢记嘱托 勇担使命 为中国式现代化建设贡献更大力量

“十四五”期间,中国石化将工程建设作为端牢能源饭碗、端牢制造业饭碗的重要抓手,在保障国家能源安全、推动炼化产业转型升级上挺膺担当

## 匠心筑基 以高质量工程支撑高质量发展

本报记者 何翔任 王丰滨

“十四五”期间,中国石化将工程建设作为端牢能源饭碗、端牢制造业饭碗的重要抓手,在保障国家能源安全、推动炼化产业转型升级上挺膺担当,形成了从设计、采购、施工到开车的全过程一体化优势。从百万吨级乙烯基地到全球单体产能最大PTA装置,从数字化油气田到新疆库车绿氢示范项目……一个个标志性工程拔地而起,有力服务支撑集团公司高质量发展,彰显中国石化作为能源行业“国家队”的硬实力。

### 攻坚 挺起产能建设“硬脊梁”

“十四五”期间,中国石化工程建设者以“逢山开路、遇水架桥”的闯劲,挺起产能建设“硬脊梁”。截至目前,中国石化乙烯权益产能位列全球第二位,是世界第一大炼油公司。

世界级炼化基地巍然屹立。镇海基地一期项目、二期1100万吨/年炼油和高端合成新材料项目建成,年炼油能力跃升至4000万吨级,成为中国石化最大的石化产业基地。海峡两岸最大的石化产业合作工程——古雷炼化一体化项目顺利投产,架起两岸融合发展桥梁。海南炼化百万吨乙烯项目成功开车,实现海南乙烯工业“零”的突破,为海南自贸港建设注入强劲动能。天津南港乙烯项目首创乙烯深冷分离与LNG冷能耦合技术,在工程实践中实现低碳与高效融合。

向“绿”向“新”工程加速布局。在新疆库车,我国首个万吨级光伏绿氢项目拔地而起,标志着我国实现绿氢制、储、输、用全产业链的突破。在齐鲁大地,国内首个百万吨级CCUS示范项目——齐鲁石化-胜利油田CCUS项目建成投运,将二氧化碳“变废为宝”用于驱油。在黄浦江畔,大丝束碳纤维国产化线投料开车,标志中国石化大丝束碳纤维技术成功实现规模化生产和关键装备国产化。

### 破局 激活工程建设“强引擎”

“十四五”期间,中国石化大力开展标准



#### 打造精品工程

镇海基地一期项目、二期1100万吨/年炼油和高端合成新材料项目建成,年炼油能力达4000万吨级  
海峡两岸最大的石化产业合作工程——古雷炼化一体化项目投产  
新疆库车绿氢示范项目建成投产

#### 技术创新升级

推广应用74项工程建设新工法  
工程项目管理信息系统在20个重点项目落地  
工程质量管理信息系统覆盖千余个项目

#### 建设标准体系

在氢能、CCUS等新兴领域制定标准体系  
参与完成百余项国家标准、行业标准、企业标准的报批发布  
多个项目获国家优质工程金奖、国家优质工程奖

图为镇海基地二期项目装置群。

何雯摄

化设计、模块化建造、精细化管理、数智化赋能、集成化创新、绿色化提升,加快推进工程建设高端化、智能化、绿色化转型。

创新成果加快推广应用。顺北油气田五号联合站推行标准化设计,通过工艺定型化、图纸复用化等做法,形成可复制的天然气标准化设计文件体系,将设计周期缩短30%以上。古雷乙烯项目“以空间换时间”,3台裂解炉在“第二工地”提前组装,利用轴线车整体搬运就位,缩短工期4至5个月。天津LNG、龙口LNG项目用机械臂精准作业替代传统手工焊,既降本增效又确保焊缝质量达到高标准。工程建设高质量推进的背后,是74项新工法的有力支撑。

工程管理装上“最强大脑”。全面推动工程建设向“云端”迈进,工程项目管理信息系统在20个重点项目落地。工程电子招标投标交易系统日均开标超80个标段,46个智

慧监控点如同“千里眼”,精准预警风险。工程质量管理信息系统覆盖千余个项目,让每道焊口、每立方米混凝土都可追溯。强化AI技术应用,焊接质量射线检测智能评定、石油工程造价管理智能应用等走进现实。

### 强基 锻造安全质量“金招牌”

“十四五”期间,中国石化始终将安全质量作为工程建设“生命线”,以严格的管理标准和精湛的工匠技艺,锻造一个个精品工程。加强安全质量管理。保持高压态势,常态化开展安全质量检查。加强制度建设,编制《项目前期策划程序文件》《工程建设项目开车前安全审查管理规定》等,严格落实“三管三必须”,切实做到“不安全不开车”。全面推广物联网技术,实现管道施工关键环节

全程留痕,焊接一次合格率达到国际先进水平,上线16个安全质量智能识别模型,为施工现场装上“火眼金睛”。

打造一批精品工程。中安联合煤制烯烃项目获得国家优质工程金奖,胜利油田春风油田、山东LNG一期等4个项目获国家优质工程奖,镇海乙烯、海南乙烯、齐鲁石化二氧化碳回收利用项目等9项工程获得集团公司优质工程奖……荣誉背后,是中国石化工程建设者的“十年磨一剑”,是中国石化工程建设的硬实力。

同时,中国石化坚持“立足企业,服务行业,走向国际”的标准定额工作方针,在氢能、CCUS等新兴领域制定标准体系,参与完成百余项国家标准、行业标准、企业标准的报批发布,打造行业领先的计价标准体系。强化承包商管理,建设统一平台,实施“黑名单”联动,对触碰红线者“零容忍”。

## 北化院茂金属聚乙烯催化剂工业化应用取得新突破

**本报讯** 记者潘亚男 通讯员俸艳芸 李城锺 苟清强报道:1月8日,北化院自主研发的茂金属聚乙烯EG01催化剂,在扬子石化气相聚乙烯工艺装置上顺利完成工业应用试验,生产出优质低密度膜料树脂产品。这是采用该催化剂首次实现高生产难度膜料产品工业化生产,充分验证了其优异性能与可靠性。

茂金属催化剂在生产聚烯烃高端薄膜、汽车、医疗器械等产品时具有性能优势,发展茂金属催化剂及相关树脂技术,是聚烯烃行业高端化发展的重要方向。在茂金属聚乙烯产品中,低密度膜料是国内应用范围最广的品类之一,具有优异的机械强度、抗穿刺性能及良好的光学透明度,是重包装袋、长效农用棚膜等领域的首选材料。

为满足行业高端膜料需求,北化院强化产学研用一体化协同,组建专项团队与扬子石化、齐鲁石化、茂名石化、催化剂公司等企业开展联合攻关,对该催化剂实施系统优化,持续提升催化剂综合性能。工业应用试验期间,生产装置运行平稳高效,催化剂表现出优异的装置适应性 with 工艺匹配性,关键技术指标均达到进口同类催化剂水平。

## 润滑油公司年产量稳步增长

**本报讯** 记者钱志勇报道:2025年,润滑油公司聚焦高质量发展,在拓市扩销、科技创新、绿色发展、国际布局上协同发力,产销量实现稳步增长。其中,润滑油销量较上年增长4%,高端商品销量较上年增长7%。

该公司抢抓市场机遇,积极融入销售企业“车生态”业务体系,运用数智化手段赋能营销管理和客户服务,搭建“长城智润宝”AI智能体,持续强化润滑服务优势。加大科技创新力度,强化润滑材料技术研发,推出多款新产品,获得主流设备制造商及OEM(原始设备制造商)技术认证,在航空润滑油领域再次实现突破。坚持绿色低碳发展,在润滑油碳足迹体系建设上取得关键进展,主导发布国内首个石化润滑油温室气体核算团体标准,建成行业首个润滑油碳足迹信息管理系统,打造绿色低碳生产链条。拓展全球市场布局,全球船用油服务网络加速成型,成功拓展多个海外定制加工网点,国际品牌影响力不断提升,2025年海外市场销量较上年增长15%。

## 江汉石油工程钻井周期大幅缩短

**本报讯** 2025年,江汉石油工程公司“四提一降”成效显著,涪陵、复兴、顺北工区钻井周期比上年分别缩短7.77%、9.39%、10.05%,创多项集团公司和亚洲纪录。

该公司持续深化一体化协同,优选专家骨干建成二级专家工作室,全程参与井位论证、方案编制、实时管控,一体推进均衡生产、联动考核。成立难动用项目部,扎实推进白马西一区工程总承包,探索压裂试气风险大包。优质高效完成集页152平台5口井钻井施工,创白马西工区水平段最长、钻井周期最短等10项纪录。持续强化技术攻关,攻克复兴陆相页岩油提产等技术难题,助力复兴油田取得战略性突破、红星地区开辟规模增储新层系。承担勘探分公司风险探井基陆页1井压裂与试油气作业,试获高产页岩油气流。积极开展特殊井型钻井技术攻关,应用二氧化碳前置增能等增产工艺,助力钟99-7-斜1601井试获日产超百吨油流。(吴丽萍)

## 安徽石油年自营充电量大幅增长

**本报讯** 记者孙德荣报道:2025年,安徽石油充电业务实现跨越式增长,自营充电量比上年增长176%。目前,安徽石油已形成规模、效益与创新协同并进的发展格局,进一步巩固在安徽新能源服务市场的领先地位。

该公司积极打造“充电+”综合服务生态,实施精准营销策略,提升客户体验。成立工作专班,积极探索“源网荷储充”一体化模式,降低投资与运营成本。夯实安全运营基础,完成充电设备隐患排查,构建智能监控与快速应急维修体系。

## 燃料油公司投用“东方朝阳2”轮

**本报讯** 近日,燃料油公司“东方朝阳2”轮在浙江舟山成功交付并开启首航,标志着燃料油公司自有配送船队规模进一步扩大,保税船燃供应体系能力持续提升,为“海上流动加油站”品牌建设注入新动能,助力中国石化保税船燃业务高质量发展。

“东方朝阳2”轮总长88米,载货量约4077吨,在延续首制船先进设计理念的同时,船体采用多项安全性和操作实用性优化技术,具备在外锚地1.7米浪高条件下持续供油作业的能力,全年外锚地可作业时间提升至270天。(李海泉)