

# 中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2026年1月16日  
星期五 第7886期 (今日4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/shxwww  
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

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

## 大江奔涌展新颜

——中国石化积极服务长江经济带高质量发展综述

本报记者 阎茹钰

“要把修复长江生态环境摆在压倒性位置,共抓大保护,不搞大开发。”2016年以来,习近平总书记先后4次主持召开长江经济带发展座谈会并发表重要讲话,多次作出重要指示批示,为长江经济带发展提供了思想指引和根本遵循。

破解“化工围江”,是长江生态环境治理的重点之一。2023年10月,习近平总书记视察九江石化,勉励我们要再接再厉,坚持源头管控、全过程减污降碳,大力推进数智化改造、绿色化转型,打造世界领先的绿色智能炼化企业。

牢记嘱托,砥砺前行。今日之长江,一幅生态美、底气足、产业兴的石化答卷徐徐展开——

在长江经济带沿线,中国石化一条条“气龙”奔腾而出,为国家能源安全筑牢“底气”;“油转化”“油转特”精准发力,一个个绿色转型项目助推石化产业集群向新向好;一家家企业以壮士断腕的决心推进“关改搬转”,守护江豚戏水、白鹭翩飞的生态美景。

共抓大保护,重在“共”字。10年来,中国石化沿江30余家直属企业全力抓实长江大保护工作,不断提高能源安全保障能力,持续推动转型升级,加快建设绿色炼化基地和天然气供给基地,为长江经济带发展作出重要贡献。

### 护一江清水 绘就水岸绿生态画卷

一滴水,见证长江生态之变。

元旦假期,湖北宜昌王家河码头江豚观测平台游人如织。谁承想,这片网红打卡地曾是运营63年的油库码头。

作为长江径流里程最长的省份,湖北肩负守护长江中游生态的重任。为中华鲟洄游、江豚逐浪“让路”,湖北石油先后关停11座油库、17座码头,搬迁拆除12座水上加油站,投入近40亿元完成环保升级,启动“清净守护长江”社会责任行动,全力守护长江水清岸绿,相关案例入选2025年工商业生物多样性保护典型案例。

不让一滴污水流入长江,治水、护水、兴水,成为中国石化践行长江大保护的生动实践。

浪潮奔涌,绿意绵延。江苏省是中国石化直属企业最密集的省份之一,覆盖石油化工全产业链。扬子石化建成船舶洗舱站和绿色供汽中心,建成4.7公里长江沿线绿色风光带。金陵石化建成中国石化首套碳排放监控系统。江苏油田实现固废泥浆100%综合利用。华东石油工程全面普及一体化随钻治理技术,实现工业污水“零排放”、废弃岩屑再利用。江苏石油主动关停、划转管理5座内河码头、20座水上站,打造百座“无

废油库”和“无废加能站”。

变“废物”为资源,从“环保包袱”到“效益源泉”,一场深刻的绿色变革在沿江企业加速推进,推动长江经济带生态环境实现绿色蝶变。

2018年,集团公司印发《中国石化沿江企业污染防治指导意见》,从8个方面部署工作。多年来,各沿江企业深入开展污染防治攻坚战,加快建设“无异味工厂”“无废工厂”,积极推进“最美长江岸线”生态覆绿工作,筑牢长江生态屏障。截至2025年底,岸线复绿达60万平方米,增殖放流鱼苗约80万尾,义务植树276.02万株,12家企业获国家级绿色工厂称号,8座油气田、盐矿获国家级绿色矿山称号。

### 守万家灯火 保障绿色低碳能源供应

一方气,书写能源保供新篇章。

1月,巴蜀大地,长江畔的元坝气田水资源化处理站内,污水经过多道工艺处理后变得清澈,被回用于天然气净化环节。

为确保安全绿色开发,元坝气田配套建成我国首座具有自主知识产权的大型天然气净化厂,天然气总硫回收率超99.98%;建成我国首座高含硫气田采出水低温蒸馏站,实现气田水资源化循环利用和“零排放”。截至目前,元坝气田累计产气超395亿立方米。

气源充沛,动脉畅通——

作为川气东送的起点和主气源地,普光气田是我国首个规模化开发的超深高含硫气田,累计产气超1400亿立方米;涪陵页岩气田是我国首个投入商业开发的大型页岩气田,投产以来累计探明储量突破万亿立方米,产气超800亿立方米。

从常规到非常规,从中浅层向深层、超深层,昔日“资源禁区”,今日高产气流奔涌。

“十四五”以来,中国石化沿江企业聚焦保障国家能源安全核心职责,坚定不移实施“七年行动计划”,大力开发利用天然气,在四川盆地建成“万亿立方米储量、百亿立方米产量”大气区,“深地工程·川渝天然气基地”屡获突破,形成了元坝气田、普光气田、涪陵页岩气田等多气源供气格局,并持续通过川气东送为长江沿线供应清洁能源。

能源转型,浪潮澎湃——

氢能物流车从上海市青浦区青卫综合加能站启程,沿长江而上,经过5省市,沿途在6座中国石化加氢站高效补能,最终抵达湖北省宜昌市枝江服务区南站。这场“绿色奔袭”标志着长江沿线氢能交通走廊成功贯通,中国石化氢能走廊建设模式获评2025年度石油和化工行业全面绿色转型典型案例。

与此同时,从中国石化南京地区化工企业捕集来的二氧化碳源不断运往江苏油

田。在中国石化首批碳中和示范井场之一的江苏油田联38CCUS(碳捕集、利用与封存)示范区,“吃”碳不“吐”碳成为油田生产的常态。

从天然气到页岩气,再到氢气、二氧化碳,昔日的“单一资源”转变为今日的多能互补。

多年来,中国石化沿江企业努力构建氢能、风能、太阳能、地热能、生物质能等多种绿色能源供应体系,积极构筑“油气+新能源”多能互补格局,加快打造油气氢电服综合能源服务商,持续为长江经济带高质量发展注入绿色动能。

### 转发展方式 走出因企制宜转型之路

一套数智化系统,注入转型发展新活力。

走进九江石化,生产装置上布满了细长的管线,如同人体的神经网络,监控着每个生产环节的“风吹草动”。通过这些管线,主控室实时接收数字信号,研判调度生产情况。

如今,九江石化成为石油石化行业首家获数字化转型管理体系5A级最高等级认证的企业,芳烃装置的智能化建设达国际先进水平。

在“生态优先、绿色发展”理念的指引下,中国石化沿江企业加快转方式、调结构、提质量,持续提升清洁油品、绿色化工产品供给能力,蹚出了一条“含绿量”“含金量”高的发展新路。

一个个改造升级项目推动转型升级——

中国石化第三代芳烃技术首套装置、全球首套300万吨/年重油高效催化裂解装置、全球单套产能最大的己内酰胺生产研发基地相继投产,中韩石化、扬子石化炼油结构调整等项目落地见效,资源利用效率持续提高,推动产业链价值链持续向高端攀升。

一件件环境友好型产品惠及人民群众——

川维化工研制的绿色环保PVA(聚乙烯醇)产品质量国内领先,上海石化60K大丝束碳纤维填补行业空白,仪征化纤打造“善解”生物可降解材料助力解决白色污染,高桥石化净味沥青应用于上海市政道路建设,南化公司兰花牌橡胶防老剂实现全生命周期零碳排放,金陵石化环保重蜡助力下游产品出海,推动中国标准接轨国际。

一家家专业公司凝聚环保合力——

近年来,中国石化环境保护工作愈发专业化、系统化,成立中石化碳产业科技股份有限公司,深耕碳资产管理;打造中石化循环利用科技有限公司,聚焦废旧高分子材料循环利用,为长江大保护筑牢根基。

零售、直分销客户7700余户。

聚焦现场管理,擦亮服务品牌。该公司以开展零售管理服务提升行动为契机,完善顶层设计、健全激励机制,组织全员练兵和技能竞赛,落实远程视频、客户评价和现场督导机制,2025年客户满意度保持在98%以上,获评销售公司“全面提升零售管理服务专项行动”先进单位。以“小投入、快改造、强联动”为原则,制定“1+N”综合服务站发展方案,打造司机之家、爱心驿站、充电运营和权益会员体验等综合服务站,提供养车、餐饮、洗衣、淋浴、休憩等增值服务,提高客户留存率,提升口碑与效益双提升。同时,借助旅游经济红利,打造自驾游服务驿站,提供24小时服务,在节假日期间组织8500人次到站帮扶,有效提升高峰期服务效率。

1月16日出版的第2期《求是》杂志发表习近平总书记重要文章:  
《在中央城市工作会议上的讲话》

## 侯启军会见安徽省省长王清宪



本报讯 记者阎茹钰报道:1月15日,集团公司党组书记、董事长侯启军在总部会见安徽省委副书记、省长王清宪一行,双方就进一步深化合作进行交流。

侯启军对王清宪一行来访表示欢迎,对安徽省委、省政府长期以来对中国石化的大力支持表示感谢。他表示,中国石化将继续深入学习贯彻党的二十届四中全会精神和习近平总书记视察胜利油田、九江石化重要指示精神,充分发挥自身优势,积极践行央企责任,进一步在新能源、新材料等领域拓展合作空间,加快推动产业高端化、智能化、绿色化发展,为安徽省打造“三地一区”、取得“三个新的更大进展”贡献石化力量。

王清宪感谢中国石化长期以来对安徽发展给予的大力支持,并介绍安徽经济社会发展情况。他表示,安徽省委、省政府将深入贯彻党的二十届四中全会精神和中央经济工作会议精神,持续优化营商环境,为中国石化在皖发展提供优质服务、创造良好条件。希望双方在“十五五”期间进一步加强战略对接和规划衔接,持续加大在新能源、绿色低碳等领域的合作力度,共同推动高质量发展。

集团公司党组成员、副总经理万涛,安徽省副省长范付中参加会见。

图为会见现场。

本报记者 胡庆明 程 阳 摄影报道

## 中国石化2026年“情暖驿站·满爱回家”报名启动

本报讯 1月15日,记者从中国石化新闻办获悉,2026年中国石化“情暖驿站·满爱回家”公益活动自即日起至1月30日全面接受社会报名,活动将于2月2日正式启动。中国石化已连续14年开展“情暖驿站·满爱回家”公益活动,累计服务超过493万人次摩托车返乡人员及6783万人次春运出行人员。

今年春运期间,返乡客流最集中的广东、广西、湖南、湖北、云南、贵州、江西等7省(区)的700座中国石化加能站将变身“情暖驿站”,向返乡及出行人员持续提供“3+10+X”免费服务,即突出关怀春运返乡人群、卡车司机、返乡摩骑三类群体,提供药品、热水、简易

维修工具、手机充电、垃圾收集、便民油桶、食品加热设备、道路指引、休息椅、便民用餐等10项免费服务,以及提供修车、加水、免费WiFi等个性化服务。

即日起至1月30日,户籍在广西、贵州、云南、四川、湖南、江西等6省(区)的在粤务工人员,可通过活动官网(<https://mk.gdOil.cn/>)、“中国石化广东石油分公司”微信公众号、“大家来加油”微信小程序报名申领返乡摩骑免费加油礼包,也可在广东省内所有中国石化加能站现场报名。活动详情及站点可登录易捷加油App查询。

(柯婧芳 黄嘉莉)

## 青海石油全力做好抗震保供工作

本报讯 1月15日,青海省海西蒙古族藏族自治州发生4.3级地震,震区及周边震感明显。地震发生后,青海石油第一时间启动应急预案,同步推进抗震救灾与能源保供工作,筑牢震区能源保障防线。截至目前,震区及周边站点驻站人员无伤亡,各加能站平稳运行,油品库存充足,收银、监控等系统运转正常。

为应对地震影响,青海石油组织管理人员与技术

骨干赴震区及周边站点,开展全覆盖隐患排查,重点对加能站罐区、加油机、输油管道及储配设施逐一检测。目前,各站点持续激活应急预案,备足应急物资,主动对接当地政府及应急管理部门,及时获取震情余波预警信息,动态调整保障措施,满足过往车辆及周边群众加油需求。同时,各站点强化值班值守,严格落实预案要求,做好应急准备。(征开元)

## 江苏油田储量产量效益稳步增长

本报讯 记者徐博喆报道:2025年,江苏油田持续推动增储上产,抓好规模增储、效益开发、工程保障等工作,储量、产量、效益实现稳步增长,超额完成原油、天然气年度产量计划任务,实现“十四五”圆满收官。

油气勘探坚持常规非常规兼顾、油气并举。常规油气勘探聚焦“三新(新层系、新区带、新类型)”领域,在富油区带取得丰硕成果。页岩油勘探新增探明储

量完成年度计划的275%。效益开发水平稳步提升。老区稳产基础不断夯实,紧扣“增能、控水、提产、降递减”主线,推进主力油田注水、双高单元控水和低效单元增能稳产工程,自然递减率控制在较好水平。页岩油单井成本大幅降低,成本管控成效明显。绿色低碳发展走在前列。构建“源网荷储”一体化发展模式,自发自用绿电替代率达34.1%。

杨巧满 谭娟 施延吉

“以前路上赶时间,只能吃泡面,现在加油的时候顺便能一碗贵州花溪牛肉粉,太安逸了!”近日,在贵州石油贵阳羊昌加能站司机之家用餐的货车司机刘师傅说。贵州石油选取重点站开展加能送餐暖活动,在温暖司机旅途的同时,带动成品油、天然气销量增长。

面对严峻的市场形势,贵州石油认真学习贯彻党的二十届四中全会精神,落实集团公司部署,按照集团公司“把市场营销作为生命工程”要求,锚定高质量发展目标,持续攻坚、砥砺前行,实现经营逆势增长,2025年成品油、天然气经营总量再创历史新高。

加快发展网络,筑牢增量支撑。该公司坚持“油是基础、气是重点、氢是方向、电是趋

势、服是未来”发展思路,集中资源,精准发展优质站点,倒排计划,推动项目早投入运营、早创效,2025年新增运营加能站48座,网络占有率持续提升。推进油库项目攻关,毕节油库、铜仁大龙油库投入运营,新增库容8万立方米,有力保障区域市场供应,降低运营成本。立足贵州省道路规划,统筹推进LNG网络建设,快速填补区域供能空白,新投入运营加气站18座,LNG零售量比上年大幅增长,对柴油降量的承接率跃升至100%。

深耕客户市场,培育增长动能。该公司健全市场信息监测反馈机制,动态跟踪油气市场变化,细分市场分类施策,实施差异化营销,深挖存量潜力。同时,加大客户攻坚力度,实施综合客户经理责任制,承接战略客户用油项目34个。开展客户专项摸排,推动各级负责人带头走访客户,全年新开发