

# 中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2025年8月4日

星期一 第7772期 (今日8版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网网址:www.sinoppecnews.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



胜利油田、西北油田、江汉油田、西南油气、中原油田、上海海洋油气、天然气分公司等上游企业认真学习贯彻集团公司年中工作会议精神

## 全力在夯实根基中打开新的增长空间

### 贯彻落实集团公司年中工作会议精神

本报讯 集团公司年中工作会议召开后,胜利油田、西北油田、江汉油田、西南油气、中原油田、上海海洋油气、天然气分公司等上游企业第一时间通过报纸、电视、APP等载体和党委会、中心组学习等形式认真学习会议精神。干部员工表示,要牢记嘱托,接续奋斗,全力推进高质量勘探和效益开发,推动油气、新能源、绿色低碳产业高质量融合发展,完成油气储量产量效益年度目标任务,高质量收官七年行动计划,在夯实根基中打开新的增长空间,积极开创生机勃勃的“大上游”时代。

胜利油田将聚焦低成本获取资源,重点强化常规领域稳定增储、页岩油战略接替、天然气突破发现;聚焦资源高价值利用,推进效益开发,深化一体化合作。加快培育“第二增长曲线”,加强页岩油关键技术攻关和地质工程一体化,高效运营我国首个百万吨级CCUS示范项目,迭代升级“源网荷储”

智慧能源系统。大力推进“智联化强基、数智化赋能、大模型强链”三大工程,加快推动产业链创新链深度融合。

西北油田将立足建设千万吨级油气田目标,油气勘探加快一体化探井运行节奏,持续拓展塔北于奇奥陶系、库车山前带、顺北6号带等油气成果。效益开发持续强化节点管控,塔河油田抓实全要素控制自然递减,顺北油气田推进新类型、新领域评价拓展和精细注气开发调整,碎屑岩领域加快一体化滚动评价与老井复查。严查夏季高温天气运行等领域风险,全面启动“无废企业”建设三年行动,协同推进光伏项目建设。

江汉油田将锚定“万万亿储量、千万吨油田、百亿方产量”、油气盈亏平衡点持续下降、安全卓越三大工作目标,在高质量增储上产、科技创新攻关、新能源产业发展等关键领域全面发力。全力打造红星千亿立方米页岩气、复兴亿吨级页岩油气、老区千万

吨级碳酸盐岩三大规模增储阵地,强化“大上游”一体化运行,加强页岩气、盐湖盆地等基础研究布局,成立“双碳”行动部和新能源中心,推动油气、新能源、绿色低碳产业高质量融合发展。

西南油气分公司将站在“百亿立方米”气田新起点上,加快油气勘探突破、规模高效增储。聚力效益开发,全力打好“稳产、上产、攻关”三大攻坚战。聚力一体化协同,强化提升产销运行、工程支撑、配套保障。聚力从严管理,深化责任体系建设,严抓过程管控。聚力攻坚创效,深入实施攻坚创效行动,严控全链条成本费用。聚力改革创新,优化体制机制,加速科技成果转化应用。

中原油田将持续深耕能源保供主战场,深入推进物探、勘探、开发、工程一体化运行,大力拓展新区新领域增储上产空间。努力实现勘探大突破、新发现,不断夯实资源基础。聚焦提产量增效益,新老区统筹发力、常规非常规协同增产。按照“一地一策”模式,拓展油气和新能源多元化应用场景,加快生产过程绿热绿电替代。加强企地合作,积极融入地方氢能产业布局,全力打造

豫北地区绿氢供应中心。

上海海洋油气分公司将保持“干字当头”的奋斗姿态,一体化推进规模发现和效益开发。东海合作区加强岩性领域勘探技术攻关,加快落实规模优质储量,着力突破深层低渗开发技术,加快配套智能管网集输系统,推进海域规模效益上产。一体化推进南海自营区油田产能建设与智能装备大批量安装、人工智能应用、深远海风电发展相融合,积极培育外围新区,稳步推进招商区块勘探,筑牢海域可持续发展的资源根基。

天然气分公司将全力做好“经营创效攻坚年”各项重点工作,以自产气直销为牵引,加大资源结构优化力度,推动资源优化降本取得更大成效。优化营销策略,努力提升市场创效能力。统筹开展联动经营,大力推进设施创效。优化储运设施建设节奏,加快天然气融合发展研究。精准防控各类风险隐患,坚决杜绝安全事故。深化改革创新,强化合规管理,加强基础工作,持续提升管理效能。

(王维东 谢江 李昂 于银花 陈炳超  
杨涵 王卓然)



荆门石化环烷基特种油高压加氢项目核心设备吊装成功

7月25日,荆门石化60万吨/年环烷基特种油高压加氢项目核心设备——加氢处理反应器吊装成功,4台反应器全部安装就位,标志着项目施工进入加速阶段。该项目是中国石化和湖北省重点工程,投产后可生产多种高附加值产品,提升荆门石化特种油品总产量,显著优化高端特种油品结构,助力荆门石化打造百万吨高端绿色特种油品基地。图为吊装现场。

刘选锋 摄 蒲红霞 董静文

## 凝聚应变局稳大局开新局的磅礴力量

——论深入贯彻落实中国石化2025年中工作会议精神(四)

本报评论员

中国石化2025年中工作会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想,以高质量党建引领保障高质量发展,凝聚应变局稳大局开新局的磅礴力量。

要锻造堪当重任的中坚力量。治企之道,首在得人。我们要持续推进领导人员高素质专业化锻造计划,全面提升干部队伍思想政治素质和推动高质量发展的本领。鲜明树立优质进步企业出干部、改革创新实践出干部、艰苦基层一线出干部、关键岗位出干部的选人用人导向,让对党忠诚、锐意创新、敢于担当、有强烈事业心责任感的干部脱颖而出。选优配强领导班子,加大优秀年轻干部培养选拔力度,让干部在火热实践中淬火加钢、加快成长。

要增强步步紧跟的政治自觉。把准航向,方能行稳致远。我们要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂、定向领航,推动党的创新理论深化内化转化取得更大成效。持续对标对表习近平总书记视察胜利油田、九江石化重要指示精神,深入学习领悟党中央关于“十五五”发展的战略擘画,确保公司

改革发展始终沿着正确政治方向前进。纵深推进中央巡视反馈问题整改,坚持用政治标准把稳航向、校准偏差,坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

要锻造堪当重任的中坚力量。治企之道,首在得人。我们要持续推进领导人员高素质专业化锻造计划,全面提升干部队伍思想政治素质和推动高质量发展的本领。鲜明树立优质进步企业出干部、改革创新实践出干部、艰苦基层一线出干部、关键岗位出干部的选人用人导向,让对党忠诚、锐意创新、敢于担当、有强烈事业心责任感的干部脱颖而出。选优配强领导班子,加大优秀年轻干部培养选拔力度,让干部在火热实践中淬火加钢、加快成长。

要增强步步紧跟的政治自觉。把准航向,方能行稳致远。我们要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂、定向领航,推动党的创新理论深化内化转化取得更大成效。持续对标对表习近平总书记视察胜利油田、九江石化重要指示精神,深入学习领悟党中央关于“十五五”发展的战略擘画,确保公司

层扎实,“魂”从堡垒筑强。我们要以落实管党治党主体责任为着力点,强化各级党组织政治功能和组织功能。紧盯扭亏脱困、安全环保、改革创新等急难险重任务,健全完善党员岗位建功、应急动员作用发挥机制,切实把党的组织优势转化为攻坚克难的制胜优势。从抓作风入手提升总部党建质效,聚焦“关键少数”,坚持以上率下,大力弘扬优良作风,打造精干高效模范总部。

要汇聚共谋发展的强大合力。思想政治工作是党的优良传统、鲜明特色和突出政治优势。

要一体推进思想铸魂、宣传聚力、文化润心、品牌赋能、数智强基,传承石油精神、弘扬石化传统,增强干部员工共谋发展、干事创业的凝聚力向心力。坚持以生产经营为主战场,扎实开展深入细致的思想政治工作,讲清对当前形势怎么看、面对困难怎么办、立足岗位怎么干,引导干部员工

坚定信心、奋发进取,知重负重、攻坚克难,为完成全年目标任务团结奋斗。

要涵养风清气正的政治生态。“打铁必须自身硬”。我们要巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成效,完善作风建设常态化长效化制度机制,让新风正气更加充盈。坚持从严监督执纪,提高日常监督的穿透力和有效性,持续释放一严到底、寸步不让的强烈信号。常态化办好员工群众可感可及的实事,以实际行动检验作风建设成效。

党建强则国企强,强国企必先强党建。让我们更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,毫不动摇坚持党的全面领导,持之以恒加强党的建设,以全面从严治党新成效凝聚高质量发展的磅礴力量,引领公司高质量发展行稳致远,为强国建设、民族复兴伟业作出新贡献。

导读

我国油气开发挺进万米时代 (详见5版)

“点水成锂”——油气田的新跨界 (详见8版)

## 世界第一高桥改性沥青用上中国石化SBS产品

本报讯 近日,在建的世界第一高桥——贵州花江峡谷大桥钢桥面沥青摊铺工作顺利完成。在化销华中、海南炼化、湖南石化、海南巴陵新材料公司合作努力下,该工程定制使用的浇注式改性沥青、高黏高弹改性沥青,全部使用海南巴陵新材料公司生产的新型SBS(热塑性丁苯橡胶)产品进行改性,标志着中国石化SBS产品在基建领域取得新突破。

该桥全长2890米,横跨深山峡谷,峡谷地区风力强、高湿多雨、昼夜温差大,对路面材料性能要求极高。

应用中国石化新型SBS产品生产的浇注式改性沥青,具有优异的黏附性、耐久性,可增强桥面防水性能,提升大桥稳定性,延长使用寿命,降低养护成本;应用中国石化新型SBS产品生产的高黏高弹改性沥青,可提升桥面柔韧性和抗疲劳性,防止桥面脆裂,提升路面整体性能。项目推进过程中,湖南石化为海南巴陵新材料公司生产优化工作提供了技术指导,化销华中联合生产企业共同为客户提供优质技术服务,推动产品应用创新和成果转化,赢得客户好评。(黄蒙 彭展)

## 中国石化长城大模型通过权威认证

本报讯 近日,中国石化7000亿和700亿参数的长城大模型,通过中国信息通信研究院、中国泰尔实验室组织的专业能力评测认证,其系统生产能力、运营能力、安全保障能力、通用能力、行业能力等均达到“引领级”标准(最高级),成为首个通过评测的MoE架构(混合专家架构)行业大模型。

当前,长城大模型正加快全方位赋能中国石化智能化建设。截至目前,用户数量累计超10万,日应用6000余次,日均token用量达1.5亿,赋能200余个信息系统,构建智能体1590个,有力支撑审计、钻井、地热、设备等专业级(L2)模型训练和应用场景建设。中国石化将以此次评测认证为新起点,充分发挥长城大模型技术优势,持续夯实智能底座,深化人工智能与能源化工产业融合创新,推动行业数智化转型。(康效龙)

## 国勘公司与阿国油签署两项合作协议

本报讯 日前,国勘公司与阿尔及利亚国家石油公司在阿尔及尔签署GEG区块油气合同和非常规合作排他性协议(HOA,包括HBH和EB区块)。两项协议的签署,标志着中国石化海外非常规油气领域布局进入新阶段,有望进一步带动中国石化技术、装备和服务“走出去”。

协议涉及区块均位于阿尔及利亚核心油气产区。国勘公司将依托“1+N+X”海外上游技术支持体系,以技术集成、服务集成、管理集成为抓手,大力推进海外油气资源勘探开发,探索实现上中下游全周期一体化开发的创新合作模式。

(张诗洋 郑会 徐健)

## 中国石化生物基产品进入国际高端美妆市场

本报讯 日前,化销华东成功将中原石化生物基聚丙烯产品(Bio-Base PP)推广至化妆品包装行业龙头企业,并完成首单批量采购,标志着中国石化绿色新材料在开拓国际高端美妆市场上取得新进展。

中原石化生物基聚丙烯产品以生物油脂等可再生资源为原料,采用中国石化自主研发的聚合技术进行生产,与传统石化能源基聚丙烯相比可减少40%的碳排放。该产品加工适应性强,能够适配客户企业生产线,具有优异的透明度、机械强度,可有效满足高端化妆品包装的高标准。

为加快中国石化绿色新材料推广,化销华东加强走访调研,深入研判国内外生物基树脂产业链动态情况,聚焦化妆品行业精准发力。通过邀请客户参加高规格绿色通道产品推介会、联合生产企业开展高层走访、提供产品定制化包装和仓储解决方案等举措,成功与客户达成合作,将生物基聚丙烯产品引入国际知名化妆品品牌供应链。据悉,化销华东已取得国际可持性与碳认证,正积极推动生物基树脂通过欧盟REACH等国际权威认证。

(周敏 周朝辉 张良)

## 山西石油联合开展自驾游活动

本报讯 记者秦晓耕 通讯员张运臻报道:7月25日,50台车组成的车队从山西石油太原滨河加能站出发,标志着2025中国石化爱跑节暨“三个一号公路”自驾游启动。活动期间,将依托黄河、长城、太行三个一号旅游公路,打造“油游融合”精品路线,通过爱跑俱乐部百万会员导流,带动自驾游客入晋,以“油”为媒介激活文旅消费潜力。

活动由山西省文化和旅游厅全程指导,山西石油、山西文旅集团、工商银行山西分行、平安保险山西分公司联合主办,创新采用“能源+文旅+金融+保险+汽车”五维联动模式,以中国石化全省景区加能站网络为支撑,定制化设计人文景观深度游动线,推出自驾专属数字消费券,提供全行程无忧保障服务,组建车辆护航技术团队。活动期间,中国石化“爱跑”高性能燃油为自驾游提供能源保障。同时,在7月1日至9月30日开展的爱跑节活动期间,山西车主可享受“集字抽奖大奖,豪抢整吨油”、加油送咖啡、文旅养车卡等权益,体验“出行即获福利”的闭环服务。

## 黑龙江石油联合推出“爱跑”文旅卡

本报讯 7月24日,黑龙江石油联合黑龙江省文化和旅游厅及其他文旅合作伙伴,共同推出“爱跑”文旅卡,以文旅惠民消费为纽带,为持卡客户提供“加油优惠+景区直达”的双重便利,带动沿线加能站油品和易捷商品销量增长。这是该公司积极探索“能源+文旅”融合发展的积极实践,是其在自驾文旅市场布局上迈出的关键一步。

黑龙江石油依托当地旅游资源,发挥全省网点优势,对“爱跑”文旅卡进行焕新升级,提供加油优惠、便利养车、部分景区免费、超值换购四大核心功能,打造“旅游+融合消费新模式、惠民乐民消费新场景”。该卡涵盖哈尔滨极地馆等17个省内知名景点的免门票权益,构建起“加油+购物+养车+文旅”的一站式服务生态。精心打造17座特色自驾游驿站,在易捷便利店设置“地理标志+文旅”专区,车主可凭文旅卡兑换齐齐哈尔烤肉、五常大米等特色产品,激发“后备厢经济”活力。(王海洁)