

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2021年3月24日 (今日四版) 国内统一连续出版物号:CN 11-0141
星期三 第6677期 中国石油化工集团有限公司主管主办 邮发代号:1-136



北京2022年冬奥会官方合作伙伴
Official Partner of the Olympic Winter Games Beijing 2022

全力打造践行习近平新时代中国特色社会主义思想重要阵地

助力夯实集团公司“一基两翼三新”产业格局之“基”，坚决扛稳保障国家能源安全职责

胜利油田确定“十四五”效益稳产2340万吨目标

本报讯 记者徐永国 王维东报道：今年前两个月，胜利油田生产原油377.66万吨、天然气0.9亿立方米，均超计划运行。继“十三五”连续4年实现效益稳产2340万吨后，胜利油田再次谋划确定“十四五”2340万吨/年长期效益稳产目标，助力夯实集团公司“一基两翼三新”产业格局之“基”，坚决扛稳保障国家能源安全职责。

“十四五”长期效益稳产目标的确立，底气来自胜利油田“十三五”的创新实践。“十三五”期间，胜利油田取得8个千万吨级规模商业发现和4个油气新突破，支撑油田长远发展的自然资源基础依然丰厚。产能建设由2016年的22.5万吨增加到“十三五”末期的100万吨，经济可采储量替代率由负转正，稀油自然递减率降至9%以内。

“十四五”期间，胜利油田将聚焦增储稳油降本，大力提升油气勘探开发力度，认真落实七年行动计划，坚决当好国内油气增储上产的推动者。坚持把扩大资源摆在更加突出位置，加大勘探投入，积极拓展新领域，瞄准大突破大发现，突出规模储量和商业发现，抓住勘探研究这一核心，以盆地、区带、目的层系为基本点，深化“四个重新认识”，加大预探与风险勘探力度，精细解剖东部陆上、海域、西部准西等成熟探区，加快预探济阳拗陷深层、复杂潜山、西部准



今年以来，胜利油田海洋采油厂打造“党建+”绿色发展模式，组织党员干部开展现场三标提升、隐患治理、创新创效等工作，进一步提升现场管理、安全生产水平。图为3月12日，埕岛中心二号平台党员突击队第一时间清理雨后甲板污水和积水。

中、山前带等三新领域，加快推进页岩油先导试验，加快探采天然气。固化提升勘探机制，推进勘探开发工程一体化，加速储量发现和转化。“十四五”东部原油生产基本保持稳定，西部快速增储，页岩油建成勘探开发先导试验区，年均新增探明储量8260万吨。

开发上，将聚焦提高储量有效动用率、提高经济采收率、降低递减率，落实开发管理纲要，强化精细开发意识、增强油藏经营理念，抓实开发管理基础，持续增加SEC储量，推进效益开发，夯实油田稳产基础。大力推进储量有效动用，深化未动用储量合作开发，新区

以提高单井产能为核心，瞄准可供评价建产潜力阵地、存量提质增效潜力阵地、大幅提高采收率等“3个10亿吨”潜力方向，建成埕岛东部、西部深层、深层砂砾岩滩坝砂、深层稠油等“4个百万吨”产能建设阵地，年均新增动用储量1亿吨、新区建产130万吨；老区以提升地层能量为关键，加强油藏动态监测，进行存量结构调整和开发方式转换，稀油自然递减率控制在8%以内。

降低盈亏平衡点，提升整体运营效能。以勘探规模增储和效益开发突破为重点，提升工程服务质量和效益，增强低油价应对能力，统筹优化产业链、价值链、资源链，发挥“1+2+2”绩效考核体系作用，持续降低盈亏平衡点。完善“大财务、大经营、大管理”体系，加大投资成本一体化优化力度，持续挖潜增效，发挥资产优化平台作用，提高各类资产创造价值能力。深化“动起来、走出去、强起来”长效机制，盘活人力资源，激发创效潜力，创造更大价值。

他们还将加快新能源发展，优化产业布局。推进光伏、地热、风能等新能源开发，积极跟进氢能、储能等技术发展，加快实施矿区闲置土地光伏发电100兆瓦替代项目，争做清洁能源供应者和技术服务引领者。到“十四五”末期，年发用绿电11亿千瓦时，直接消耗能源中新能源占比达到20%。

张玉卓拜会河南省委书记王国生

共同见证中国石化与河南省政府
签署战略合作协议



本报讯 记者赵士振报道：3月23日，中国石化与河南省人民政府在郑州签署战略合作协议。集团公司董事长、党组书记张玉卓与河南省委书记、省人大常委会主任王国生，省委副书记、省长尹弘座谈交流，共同见证签约。按照协议，双方将在油气勘探开发、炼油化工、产品销售、新能源开发等领域深化合作。

集团公司总经理马永生和河南省政府党组成员费东斌代表双方签署协议。集团公司副总经理刘宏斌，河南省委常委、洛阳市委书记李亚，河南省委常委、省委秘书长穆为民，河南省委常委、郑州市委书记徐立毅，省政府党组成员、副秘书长刘世伟参加。

张玉卓简要介绍了中国石化发展和企业战略规划情况，感谢河南省各级党委和政府多年来对中国石化的支持帮助。张玉卓说，长期以来，中国石化始终把河南省作为重要的发展基地，驻

豫企业认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，聚焦“六稳”，在河南省各级党委政府的大力支持下实现了长足发展。“十四五”期间，中国石化将围绕构建“一基两翼三新”产业格局，打造世界领先清洁能源化工公司愿景目标，积极支持黄河流域生态保护和高质量发展，推进中国石化在河南省油气、炼化、销售、新能源等领域的协调发展。希望双方在“十四五”期间持续加大合作力度，促进双方互利共赢。

王国生、尹弘在讲话中感谢中国石化长期以来对河南省经济社会发展的支持帮助，希望双方以此签署战略合作协议为契机，以洛阳石化百万吨乙烯项目为龙头，在“十四五”期间全面推进双方合作。

总部相关部门负责人参加。
图为张玉卓与王国生座谈交流。
本报记者 章铮 摄

中科炼化成功试产高熔指纤维料

本报讯 近日，中科炼化35万吨/年聚丙烯装置成功生产新牌号高熔指纤维料，填补了中国石化在华南地区降解法高熔指纤维料生产空白。

高熔指纤维料是医用口罩无纺布的优质原料，具有较好市场前景，对生产工艺操作要求极高。中科炼化精心编

写试生产方案和牌号切换指令单，组织技术骨干开展技术攻关，确定方案细节。转产时，生产技术人员全程现场紧盯固体制剂加入速度和加入量，设备工程师时刻关注挤压造粒机运行状况，及时调整各项指标，确保高熔指纤维料试产成功。(李海 吴金梅 王月明)

西南油气页岩气产量同比翻番

本报讯 今年以来，西南油气分公司加快生产运行节奏，全力推进页岩气上产，截至3月18日，累计生产页岩气2.9亿立方米，同比增长255%。

为进一步提升新井产量贡献率，他们加快新井投产上产，优化调整压裂作业时间，加大测试并排液力度，加强压返液调度管理。对威荣页岩气田9口测

试井进行排液，最高日排液量达3000立方米，实现22天快速投产9口井。精准实施增产稳产措施，持续开展威页39-8HF等11口水淹井排液复产工作，日增产页岩气6.7万立方米，对14口气井实施带压注水管及泡排、气举等工艺措施54井次，日增产6.2万立方米。(冯柳 李佳玉)

广西石油油非经营实现双增长

本报讯 今年以来，广西石油紧抓节日消费旺季契机，优化营销策略，提升服务质量，前两个月成品油机出销量同比增长28.91%，非油品全口径交易额同比增长31%。3月以来继续保持良好势头。

广西石油根据节日消费市场特点，增加高速公路、国(省)道沿线及旅游景区库站的汽油投放，提前做好站点库存。结合当地居民出行特点，调整高速公路站汽油柴油比例，增设车辆进站引导标识，提高现场车辆通过率。策划组织年货节，开展比学赶超竞赛，鼓励主播直播带货，营造节日氛围。增设智能洗车配套服务，利用司机驿站为返乡返工人群、长途司机、交警等提供淋浴、休息等服务，受到广泛好评。(张 荟)

驻京企业社会保险业务共享服务启动

本报讯 3月16日，中国石化共享服务公司社会保险服务中心(北京)在京揭牌成立，这标志着中国石化驻京企业社会保险业务办理共享服务模式正式启动。

据了解，共享服务公司通过搭建统一的社会保险共享服务平台，为集团公司驻京企业提供专业、高效的社保服务，有效

降低企业和政府部门的沟通成本，打通社保待遇惠及个人的“最后一公里”。

人力资源和社会保障部对中国石化实施社保共享服务高度认可，表示这种创新模式为其他国有企业相关资源整合优化提供了经验借鉴。(陈洪瑞 陈 杨 王志勇)

●责任编辑:王一冰
●电话:010-59963252
●电子邮箱:wybing@sinopec.com
●审 校:宋洁 邹水平
●版式设计:冯 丹

奋斗百年路 启航新征程 学党史悟思想办实事开新局

抓实党史学习教育推进新扬子建设

本报讯 记者陶炎 通讯员王清影报道：扬子石化党委明确继承传统、立足当前、开创未来的实践要求，高标准推进党史学习教育，将学习教育的成效转化为加快建设“绿色和卓越奋进新扬子”的强大精神动力。

他们以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持党史学习教育与中国石化改革发展、社会主义发展史学习贯通，发挥“学习强国”“石化党建”“奋进石化”“奋进扬子”等移动端平台优势，深化党员干部对党史的学习。扎实推动7项工作落实，组织开展好专题学习、专题党课、阐释解读、专题培训、实践活动、红色宣传教育和专题民主生活会，成立党史学习教育领导小组，确保学习成效。

坚持“四个融入”，将理论学习融入具体实践，在学习结合中提高思想认识，将历史经验融入公司未来发展，在谋篇布局中找准定位，将传承精神融入企业文化建设，在以文化人过程中磨炼意志品格，将增强党性融入践行使命，在服务员工群众中坚守党的初心。把开展学习教育与对标世界一流管理提升行动、“践行严细实恒，强化制度执行”、百日安全无事故专项行动等重点工作结合起来，坚持两手抓、两促进。

“人活一辈子，信仰不能丢”

本报记者 叶迎春

3月22日17时36分，104岁的老红军梁飞在南京逝世，枕边放着她从不离身的毛主席画像。

她是集团公司、也是南化公司最后一位离世的老红军。虽失聪数载，却始终保持着对党的忠诚、对信仰的追求。她曾说：“人活一辈子，信仰不能丢。”

1917年，梁飞出生于安徽省巢县的一个贫苦家庭，很小就被送去给人做童养媳。少年时，她就投身革命，冒着生命危险给共产党地下组织送情报。1935年4月，梁飞在安徽省无为县加入革命队伍打游击，这支队伍后来改编为新四军七支队。一页泛黄的档案纸上，入伍动机栏里

留下她的心迹：“为父兄报仇，打倒地主。”

1942年冬天，梁飞作为新四军七师侦察员，受命进入巢县县城侦察。一身村姑打扮的她顺利进城，却因叛徒出卖被捕，受尽酷刑。已有3年党龄的梁飞严守党的秘密，“昏死过去4次，始终未向敌人屈服，未说出任何对党不利的话”，组织上设法成功营救了她。她却因敌人的残酷折磨，身体落下残疾，双手严重变形，也造成她终身不育。

1948年5月起，当过锄奸干事、支部书记、政治指导员的梁飞因身体原因长期病休，新中国成立后在南化公司休养。她经常深入学校、工厂进行革命光荣传统教育。耄耋之年，她身体状况每况

愈下，却多次拒绝住进医院的干部病房。她说，作为一名老党员，无病无患不该占用医疗资源，应该让有需要的人。她艰苦朴素，经常资助残疾人、孤寡老人、孤儿和生活困难的邻居。每当国内发生自然灾害，她都带头捐款，积极支援国家建设。

梁组织始终关心老红军，给予梁飞较高的政治、生活待遇。2019年，按照有关规定，梁飞享受省(部)级医疗待遇。

集团公司领导多次看望慰问她，和她一起唱《东方红》。3月22日，她去世后，集团公司领导张玉卓、马永生、赵东、喻宝才等送来花圈和挽联。

她走了，带着建党百年我国全面脱贫的好消息。她留下的，是一座精神丰碑。

江苏油田加快光伏风电清洁能源发展

建成井场光伏电站70座，并网发电61座

本报讯 记者刘继宝 通讯员朱俊曹良才报道：日前，江苏油田召开风能发电等项目推进会，加快推进新业务项目建设，增强绿色低碳发展竞争力。

江苏油田自去年9月开展风能发电项目以来，相关部门和单位紧紧围绕业务目标，积极开展风电项目核准各项工作。他们按照“自发自用、自我消纳”原则，摸排了部分油区井场或空闲土地，按规范初选了符合风机选址要求的井场31个。

该油田与国家电网扬州供电公司签订战略合作协议，利用采油井场土地资源，开展分布式光伏发电项目合作。分

布式光伏电站具有易搬迁、投入小、回报率高等特点。按每个电站20千瓦装机容量计算，光照充足时，一座井场光伏电站日间的电力需求，富余电力还可输送上网。截至3月9日，该油田已建成井场光伏电站70座，并网发电61座，装机容量达1.7兆瓦。

未来双方将分阶段完成500个井场的光伏电站建设任务，计划总装机容量10兆瓦。项目建成后预计年发电1000万千瓦时，年可节约标煤约1230吨，减少各类污染物排放约3100吨。

物资装备部会同油田事业部积极推进标准化采购，取得初步成效，目前化工专业标准化率达到90%，材料专业达到97%，电仪专业达到69%，设备专业达到45%

标准化采购助力国内上游降本增效

本报讯 近日，物资装备部和油田勘探开发事业部印发《持续推进2021年度国内上游标准化采购与国产化工作指导意见》，由胜利油田、中原油田、西南油气、石油工程、工程建设公司等22家单位牵头，组建96个技术标准编制组，开展钻机、自动化修井设备、油田化学助剂等193项物资品种采购技术规范编制工作。这是继2020年启动国内上游标准化采购工作以来，集团在“十四五”开局起步时期进一步推动国内上游标准化采购的一项重要举措。

标准化采购是中国石化实施专业化采购战略的一项重要工作。通过统一技术标准，减少个性化需求，降低物资采购的复杂程度，有利于保障物资制造质量，节约采购成本和建设周期，降

低全生命周期运行费用，形成规模采购，大幅提高物资供应效能。“十二五”“十三五”期间，物资装备部会同各事业部陆续组织编制了管壳式换热器、220千伏电力变压器、高温脱氯剂等采购286项技术标准，覆盖油气勘探开发、炼化装置及系统单元。

2020年，面对新冠肺炎疫情的严重冲击及低油价带来的严峻市场形势，为奋力实现疫情防控和生产经营“双战双胜”，物资装备部和油田勘探开发事业部于2020年5月联合印发了《国内上游标准化采购与国产化工作推进方案》，计划用两年时间完成275项物资的采购技术规范编制修订工作。2020年6月，召开国内上游标准化采购与国产化工作启动会后，各单位迅速成立领导小组、工作组、编制组，制订并印发工

作计划，启动实施工作。胜利油田、西北油田、西南油气、江汉油田、石油工程、石化机械等12家牵头单位，克服时间紧、任务重、疫情影响等困难，采取多种有效措施，积极组织参编单位高质量开展采购技术规范编制工作。

目前，国内上游已初步建立起国家标准、行业标准、企业标准和规范综合应用的标准化采购体系，与石油工程“四提”、地面工程“五化”、井控安全管理、天然气产销体系等重点重点工作深度融合，化工专业标准化率达到90%，材料专业达到97%，电仪专业达

到69%，设备专业达到45%。

标准化采购的推广应用为上游企业降本增效带来了显著成效。2020年油套管、大型原油储罐用钢板累计节约采购资金8.33亿元；固井外加剂、钻井液化学剂2021年度框架协议招标价格降幅达7%~14%，为攻坚创效作出了积极贡献。

“十四五”时期，国内上游将加快构建具有成本竞争力的标准化采购体系，为保障国家能源安全、集团公司打造世界领先企业贡献力量。(关键 刘德生)

导读
实现碳达峰碳中和，从植下一棵树做起
详见3版

贯彻落实工作会议精神
以优异成绩庆祝建党100周年