



2026年1月30日

星期五 第7896期 (今日4版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网地址: 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年中央企业实现利润总额2.5万亿元

本报讯 1月28日,国务院新闻办公室举行新闻发布会,国务院国资委有关负责人介绍2025年中央企业高质量发展情况。截至2025年底,中央企业资产总额突破95万亿元,2025年实现利润总额2.5万亿元,完成固定资产投资5.1万亿元,上交税费2.5万亿元,有效带动产业链上下游企业融通发展,为我国顺利完成经济社会发展主要目标任务提供了有力支撑。

2025年,中央企业研发投入1.1万亿元,连续4年超过万亿元,新增22位两院院士、创历史最好水平,23个创新联合体新吸纳超过100家创新主体参与攻关,在前沿领域实现一系列突破,国家战略科技力量作用更加凸显。中央企业完成战略性新兴产业投资2.5万亿元、占总投资的41.8%,卫星通信、新材料、人工智能、生物技术

等领域专业化整合持续推进,有力推动关键产业链爬坡过坎、转型升级。

国有企业改革深化提升行动主体任务基本完成,中国特色现代企业制度加快完善,三项制度改革不断深化,管理水平进一步提高,世界一流企业梯度培育体系加快构建。

中央企业坚决落实区域协调发展战略和区域重大战略,圆满完成巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接5年过渡期各项帮扶任务,积极参与高质量共建“一带一路”,保持煤电油气等重要物资供应稳定,在一系列重大自然灾害和突发事件面前,有力维护人民生命财产安全。

(据国务院新闻办公室网站)

贯彻落实集团公司工作会议精神 以二次创业推进高质量发展

胜利油田、西南油气、上海海洋油气等上游企业认真学习贯彻集团公司工作会议精神

聚焦能源保障全面开启二次创业新征程

本报讯 中国石化集团公司2026年工作会议召开后,胜利油田、西南油气分公司、上海海洋油气分公司、西北油田、中原油田、江汉油田、天然气分公司等上游企业迅速掀起学习贯彻会议精神热潮。大家表示,要牢记习近平总书记“端牢能源饭碗”的殷切嘱托,聚焦以二次创业推进高质量发展,大力实施六大战略,突出打好六大攻坚战,持续加大油气勘探开发力度,全力实现资源可持续、原油稳定、天然气快速增长、质效上台阶。

胜利油田实施高质量发展“十大工程”和“基础工作深化提升三年行动”,推进增储稳油增气降本提效,深化地质工程一体化,加快天然气突破和新能源效益发展,拓展“第二曲线”,全面提升能源保障能力。胜利石油管理局有限公司董事、党委书记、胜利油田分公司代表,胜利石油工程公司董事、党委书记杨勇表示,胜利油田将积极融入二次创业新征程,大力实施六大战略,突出打好六大攻坚战,对接“一基两翼三链四新”产业新格局,为集团公司高质量发展作出胜利

贡献。西南油气分公司紧紧围绕以二次创业推进高质量发展的主题和中心任务,锚定建设150亿立方米大气田目标,立足川西、川南、川北大气区建设,大力实施增储上产、科技创新、提质增效、安全发展、绿色低碳、党建赋能战略。西南石油局有限公司董事、党委书记,西南油气分公司代表刘伟表示,西南油气分公司将突出增储保产、抓好高效勘探,突出效益开发、抓好稳产上产,突出协同高效、抓好工程配套,突出本质安全、抓好从严管理,全力以赴推动各项工作取得新突破。

上海海洋油气分公司深入贯彻构建“一基两翼三链四新”产业新格局的部署要求,以主力军姿态挺进深海远海主战场,以加快打造中国石化上游现代化海洋能源企业为目标,推动合作区块“奋进百亿立方米”、加快自营油田“建设百万吨”。上海海洋油气分公司代表、董事、党委书记赵勇表示,将按照“天然气快速增长”要求,加大重点区域勘探力度,不断

培育新的效益上产阵地,持续推动中深海领域油气勘探开发。

西北油田认真落实以二次创业推进高质量发展的工作部署,紧扣“高质量、高效益、绿色化、低碳化、数字化、低成本”发展方向,推动高质量发展再上新台阶。全国五一劳动奖章获得者、西北油田提高采收率工程高级专家何龙表示:“我们将认真落实集团公司工作会议精神提出的实施创新驱动战略要求,锚定塔里木盆地深层超深层油气资源高效开发,全力推动提高采收率原始技术创新和关键核心技术攻关,为打赢能源保障攻坚战提供强力科技支撑。”

中原油田紧扣高质量发展要求,全力打好能源保障攻坚战,实施规模增储、原油开发“两增两提”、天然气上产攻坚战,推进高水平科技自立自强,实施新兴产业培育壮大攻坚战。我们将围绕页岩气突破,集中力量加强立体勘探与评价,加快探转采和资源动用节奏,推动普光气田加速形成规模效益上产新阵地。”集团公司劳动模范、中原油田勘探

开发研究院专家李进说。

江汉油田坚持非常规、立体勘探,加快油气探明节奏,推动规模增储,强化上游一体化运行,引领天然气开发高质量发展;贯彻效益开发理念,提质增效拓展效益增长空间,实现原油效益开发。“作为江汉油田盐湖盆地碳酸盐岩研究团队带头人,我要持续发扬‘闯’和‘创’的精神,做好油气精细勘探及伴生资源综合性勘探,为二次创业提供科研保障。”江汉油田高级专家吴世强说。

天然气分公司聚焦构建“一基两翼三链四新”产业新格局,以建设高水平采运储销体系为主线,在资源优化、市场开拓、国际化经营等方面精准施策,高质量打造中国石化重要战略增长极。集团公司劳动模范、天然气分公司销售管理部副经理席海宏表示:“我们将着力提升综合保供和经营创效能力,进一步健全完善营销体系,以二次创业推进高质量发展。”

(王维东 薛婧 杨涵 王福全 夏梅 刘猛 于银花 王卓然)

油气和新能源板块2026年工作会议召开

牛栓文出席并讲话

本报讯 记者王丰滨报道:1月28日,油气和新能源板块2026年工作会议在京召开,总结2025年及“十四五”工作,分析面临形势,部署“十五五”重点工作。集团公司党组成员、副总经理牛栓文出席并讲话。

牛栓文充分肯定油气和新能源板块2025年和“十四五”取得的成就,指出五年来油气和新能源板块牢记嘱托、感恩奋进,为端牢能源饭碗贡献了石化力量,为集团公司高质量发展贡献了上游效益,为担当国家战略科技力量贡献了上游智慧,为现代化管理体系建设贡献了上游方案,在传承石油精神、弘扬石化传统方面展现了上游风貌,实现了七年行动计划和“十四五”规划胜利收官。

牛栓文强调,要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,持续对标对表习近平总书记对中央企业工作和视察胜利油田、九江石化重要指示精神,全面落实集团公司工作会议部署,奋力实现“十五五”二次创业开门红。要聚焦高水平安全,筑牢高质量发展底座,严抓安全生产、环境保护、依法合规经营。要聚焦油气提质增效,夯实高质量发展

基本盘,坚持高效勘探降本发现成本、原油效益稳产降完全成本、天然气快上产降资源成本、开放合作优化产业布局。要聚焦绿色低碳发展,打造高质量发展新引擎,统筹新能源发展与碳资产资本化,统筹推进全链条节能、减碳、提质、降本、增效,着力构建新型能源体系,加快打造综合能源服务核心竞争力。要聚焦深化改革管理,激活高质量发展新活力,持续推进瘦身健体,坚持市场化运作、一体化统筹,强化精益管理降成本。要聚焦科技赋能增效,培育高质量发展新动能,深化科技创新与产业创新融合,协同提升“1+N+X”技术支持体系运行质效。要聚焦政治优势转化,以高质量党建引领保障高质量发展,凝聚团结奋进强大力量,全面高质量完成年度各项任务,坚决当好创效顶梁柱,为加快建设世界一流现代化能源与化工公司作出新的更大贡献。

会上,油田勘探开发事业部代表板块作年度工作报告和年度HSE报告,5家单位(部门)作年度提质增效攻坚战部署,会上签订了2026年度经营业绩考核责任书。

资本金融和支持板块召开2026年工作会议

蔡勇出席并讲话

本报讯 1月28日,资本金融和支持板块2026年工作会议在京召开,落实集团公司工作会议部署,总结回顾2025年及“十四五”工作,谋划“十五五”发展,部署2026年重点工作。集团公司党组成员、总会计师蔡勇出席会议并讲话。

蔡勇充分肯定资本金融和支持板块2025年及“十四五”取得的成就,指出资本金融和支持板块抢抓机遇、主动作为,各项工作迈上新台阶、实现新突破。他强调,要正确看待“时与势”“危与机”,坚持问题导向,准确识变、精准应变,主动求变。要坚定不移开好局、起好步,组织好规划实施,抓好统筹协调,向专

业能力、增量市场、服务主业要效益。要乘势而上谋发展、求突破,优质服务,提升服务意识、服务能力、服务效能;促转型、播撒未来产业,强化科技金融,突出数字化赋能;谋创新,推动服务创新、协同创新、手段创新;防风险,强化风险事前应对,持续丰富风险管理工具箱,推进依法治企;强党建,以思想政治引领板块发展航向,以人才队伍建设提升过硬专业能力,以优良作风建设营造风清气正生态,以积极文化氛围凝聚整体发展合力。在创新起点上再发力,在集团公司二次创业新征程上体现更大担当、展现更大作为。(董建)

联合石化召开2026年工作会议

田宏斌出席并讲话

本报讯 记者阎茹钰报道:1月29日,联合石化2026年工作会议在京召开,落实集团公司工作会议部署,总结2025年及“十四五”工作,分析面临形势,部署2026年重点任务。集团公司党组成员、副总经理田宏斌出席并讲话。

田宏斌充分肯定联合石化“十四五”取得的成就,指出联合石化充分依托产业链规模化、一体化优势,在全球资源配置、贸易优化增效、管理提升、党的建设等方面取得了积极成效。他强调,要全面抓紧落实集团公司工作会议部署,开启二次创业新征程,全力打好六大攻坚战。要在落实

国家重大决策部署中锚定高质量发展目标,在强国建设上展现新作为;进一步扩大贸易网络辐射面,在高水平对外开放上争取新突破;讲好中国故事,在营造更有利国际环境上用好用新手段。要在服务产业链升级转型中抓实高质量发展举措,进一步深化市场开拓、协同创效、公司治理。要以过硬风险防控本领护航高质量发展,坚持规范贸易业务管理,严格管控经营风险,不断增强安全生产能力。要依靠高水平党建引领高质量发展,持续强化政治保障,注重发挥领导干部“头雁”效应,抓严抓实党风廉政建设。

镇海炼化“人工肺”材料生产获突破

本报讯 记者卞江岐 通讯员赵斌报道:近日,镇海炼化丙烯二聚试验装置首次产出4-甲基-1-戊烯合格产品,产品纯度优于国际商品化产品水平,标志着我国在“人工肺”材料生产上取得关键技术突破。

4-甲基-1-戊烯是合成PMP(聚4-甲基-1-戊烯)树脂的关键单

体,PMP是制造ECMO(体外膜肺氧合治疗仪)膜式氧合器膜材料的核心原料。长期以来,核心原料完全依赖进口。镇海炼化通过技术攻关,建成百吨级试验装置,成功产出高纯度4-甲基-1-戊烯,为后续PMP树脂的聚合工艺提供了优质原料保障。

惠民年货节 红火迎新春

连日来,“惠民年货节”在全国3.1万余座中国石化加油站同步开展,各销售企业精心组织,通过加油抽奖、充值优惠等活动回馈客户,精选优惠商品,推出易捷咖啡品牌焕新体验等特色内容,营造祥和节日氛围,为客户美好生活加油赋能。



图为近日江苏宿迁石油大加能站员工向客户介绍年货节商品。戴明明 摄 时霞文



图为近日新疆伊犁石油环城东路加能站员工服务挑选年货的客户。毛杰 摄 孙筱文

以二次创业推进高质量发展

——论深入贯彻落实中国石化集团公司2026年工作会议精神(二)

本报评论员

中国石化集团公司2026年工作会议对全面开启二次创业新征程、奋力谱写新时代振兴石化新篇章进行动员部署。我们要深刻认识二次创业的内涵和要求,认真学习领会,抓好贯彻落实,以新气象、新作为全力投身二次创业新征程,加快建设世界领先现代化能源与化工公司,为中国式现代化建设贡献更大力量。

二次创业是从无到有、从小到大。二次创业是在已有基础之上的再出发。“十五五”时期,中国石化所处发展环境将发生一系列转折性、系统性变化,传统发展路径已难以支撑我们穿越变局、承载重任,要实现突围突围、做到永续发展,必须下决心推进一场全方位变革。面对公司发展环境的新变化,集团公司党组将以二次创业推进高质量发展确定为“十五五”时期的主题和中心任务,不仅是生存发展的内在要求,也是扛好新担当、履

行新使命的战略抉择。

以二次创业推进高质量发展,是集团公司“十五五”时期的主题和中心任务。谋划推进“十五五”发展,要遵循坚持党的全面领导、坚持高质量发展、坚持“四化”运营、坚持改革创新、坚持统筹发展和安全、坚持员工企业共成长“六个坚持”原则,围绕建设世界领先现代化能源与化工公司,以二次创业推进高质量发展为主题,以转型升级、提质增效为主线,以培育新质生产力为重点,大力实施六大战略,构建“一基两翼三链四新”产业新格局,建设科学规范高效的现代企业治理体系,坚定扛好三大核心职责,不断增强核心功能、提升核心竞争力,为确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展贡献石化力量。

以二次创业推进高质量发展,重点是构建“一基两翼三链四新”产业新格局。要夯实“一基”,统筹油气煤

和其他矿产资源,构建多能互补、融合发展的新型能源体系。要做强“两翼”,坚持大宗降本、高端跃升,深入推动炼化化工结构调整和提质增效,着力提升产业链创效水平和整体竞争力,全面巩固市场优势地位。要优化“三链”,全力提升成品油、天然气和化工品三大销售营销能力和量效水平,带动全产业链竞争力整体提升。要开拓“四新”,积极发展新质生产力,大力发展新材料,加快发展新业态,有序布局新赛道。

以二次创业推进高质量发展,必须推动六大战略抓落地。要实施创新驱动战略,锚定高水平科技自立自强,全面提升服务国家战略需要、引领产业深度转型升级、快速响应市场需求能力,奋力担当国家战略科技力量。要实施转型升级战略,坚持高端化、智能化、绿色化方向,强化资本金融赋能,巩固拓展传统优势,培育

壮大新兴优势。要实施资源保障战略,加强油气探产供储销体系建设,推动从油、气向“大能源资源”延伸拓展,引领“中国页岩革命”,全面提升能源安全综合保障能力。要实施市场开拓战略,坚持以市场为导向、以客户为中心,切实提升市场竞争力。要实施成本领先战略,牢固树立“一切成本皆可降”理念,大力推进精益管理,大幅提高成本竞争力。要实施开放合作战略,用好国内国际两个市场、两种资源,提升国际化经营能力,提升国内合资合作水平,打造双循环战略枢纽。

惟改革者进,惟创新者强,惟改革者胜。站在新的历史交汇点上,我们要牢记习近平总书记殷殷嘱托,增强历史主动精神,重整行装再出发,在攻坚克难中化危为机,在二次创业中书写对党忠诚,以奋进姿态开拓广阔航道、向美好明天进发。

导读

石化个为什么

(详见4版)