

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2026年5月12日

星期二 第7961期(今日8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/shxw

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



侯启军与国家管网集团董事长张伟举行会谈



本报讯 记者徐 徐报道:5月11日,集团公司董事长、党组书记侯启军,总经理、党组副书记赵东赴国家管网集团,与国家管网集团董事长、党组书记张伟,总经理、党组副书记何仲文就进一步深化合作举行会谈。

侯启军对国家管网集团多年来对中国石化经营发展的大力支持表示感谢。他表示,中国石化和国家管网集团深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神,在化工事业部指导下,完成23个省(区、市)71家工业企业2026年外购电力交易签约,整合分散电力需求,增强市场议价能力。一季度,油田企业、炼化企业交易电价同比平均降低11.5%。

互通、绿色低碳转型等领域的务实合作,共谋“十五五”发展新篇章,为保障国家能源安全、推进中国式现代化建设作出新的更大贡献。

张伟感谢中国石化长期以来对国家管网集团的关心支持,表示中国石化是国家管网集团的重要客户和合作伙伴,国家管网集团将聚焦主责主业,持续强化管道建设和运营管理,全力支持中国石化业务发展,努力提供更加优质高效的服务,与中国石化携手扛好保障国家能源安全责任担当,实现双方互利共赢,共同推动“十五五”高质量发展。

集团公司党组成员、副总经理,股份公司总裁万涛,国家管网集团党组成员、副总经理王晓非、方庆、陈明卓,以及双方有关部门负责同志参加会谈。

图为会谈现场。

本报记者 胡庆明 摄

以二次创业推进高质量发展

深入学习贯彻习近平总书记重要文章精神

集团公司党组召开会议(扩大)

侯启军主持

本报讯 记者赵士振报道:5月11日,集团公司党组召开会议(扩大),深入学习贯彻习近平总书记在《求是》杂志发表的《在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班上的讲话》重要文章精神。集团公司党组书记、董事长侯启军主持会议并讲话。

会议指出,要持续抓好党的二十届四中全会精神学习贯彻,将学习贯彻全会精神作为干部教育培训和各级党校教学的必修课,并结合公司“十五五”高质量发展开展专题研讨,推动学思用贯通、知行合一。要站位全局谋划推进各项工作,在大局下思考如何践行六大战略、打好六大攻坚战,按期完成任务、攻下山头,把握工作节奏,积小胜为大胜,在推进二次创业中有力抵御外部变局、着力解决深层次的矛盾和问题。要高质量编制公司“十五五”规划,时时对表习近平总书记关于规划编制的重要要求,确保相关工作如期完成。

提高防灾减灾救灾能力 筑牢安全生产防线

今年5月12日是第18个全国防灾减灾日。石化企业积极行动,通过实景演练、隐患排查、现场教学、新设备投用等方式,不断提高防灾减灾救灾能力,切实筑牢安全生产防线。(中国石化及各企业做好防灾减灾工作更多生动实践详见3版)



西北油田治安消防中心组织消防人员深入厂站生产现场,了解掌握采油气工艺流程与风险关键点,持续提升应急队伍专业素质,守护油田安全生产。图为近日班组长在厂站学习生产工艺流程。杨东辉 摄



5月9日,仅征化纤组织开展安全实景演练考核,依托安全技能实训基地,采用“理论深考+实景实战”形式,提升员工防灾减灾救灾能力。图为安全实景演练考核现场。刘玉福 摄

集团公司全面推进集中统一电力交易

油田和炼化企业交易电价同比降低11.5%

本报讯 今年以来,集团公司积极落实全国统一电力市场建设要求,全面推进集中统一电力交易。碳科公司作为电力交易集中操作主体,在化工事业部指导下,完成23个省(区、市)71家工业企业2026年外购电力交易签约,整合分散电力需求,增强市场议价能力。一季度,油田企业、炼化企业交易电价同比平均降低11.5%。

今年2月,国务院办公厅发文加快建设全国统一电力市场。集团公司提前谋划、稳步推进电力交易体系建设,修订发布《中国石化电力交易管理办法》,从组织、流程、监督等方面规范电力交易行为;明确碳科公司作为电力交易集中操作主体,统一组织油田和炼化企业开展电力交易。

集团公司通过打造电力交易综合管理平台,持续优化电力交易管理,不断提升负荷预测、价格研判、交易执行能力,为企业提供购电、用能、调控一体化支撑。积极探索新能源、储能、虚拟电厂等应用方式,推动内外电力资源与用电负荷高效匹配,在电力市场化改革大形势下提升供电保障能力与成本管控水平。

碳科公司组建电力交易团队,深化政策、信息研究,实现跨区域、跨省电力交易。通过统一议价、集中交易,在电力市场中获得更优价格。积极应对国际油价剧烈波动影响,为生产负荷波动企业优化用电方案。建立数据分析模型,跟踪电源出力、负荷变化和价格走势,开展分时段、分品种精细化交易操作,并严格按照中长期与现货协同要求,及时调整交易策略,规避风险、锁定收益。

碳科公司通过打造电力交易综合管理平台,持续优化电力交易管理,不断提升负荷预测、价格研判、交易执行能力,为企业提供购电、用能、调控一体化支撑。积极探索新能源、储能、虚拟电厂等应用方式,推动内外电力资源与用电负荷高效匹配,在电力市场化改革大形势下提升供电保障能力与成本管控水平。

以科产融创为具体路径,以地质工程一体化为重要载体和抓手

胜利油田真抓实干奋进二次创业新征程



本报记者 朱向前 王维东

进入5月,胜利油田迎来黄金生产季,一座座钻塔拔地而起,钻头向着地层深处掘进,寻找油气的“藏身之所”,“二次创业”的热潮在胜利油田全面掀起。前4个月,胜利油田原油、天然气产量均超计划运行。

二次创业、奋斗有我。“要认真学习贯彻集团公司工作会议精神,牢牢把握以二次创业推进高质量这一主题和中心任务,发扬‘闯’的精神、‘创’的劲头,打破路径依赖和惯性思维,勇于尝试新方法,积极探索新模式,用真抓实干夯实二次创业根基。”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、党委书记杨勇说。

胜利油田明确,科产融创是二次创业的具体路径,地质工程一体化是二次创业的重要载体和抓手。4月19日,胜利油田、胜利石油工程公司联合举办“二次创业、奋斗有我”一体化研学暨科产融创攻坚动员会。研学班分为领航培训和赋能培训两个阶段。第一阶段由双方领导及专家进行主题授课,相关人员现场进行形势任务宣讲。第二阶段围绕合作、管理、技术进行专题授课,开展“党性同塑、信心同筑、业务同修、风险同防、目标同向、合作共赢”一体化研学,为构建价值引领、目标同向、合作共赢的胜利工区一体化运行新范式提供有力支撑。

这样的安排部署,源于胜利油田、胜利石油工程公司推进地质工程一体化的实践经验。

从地质工程一体化里看质量变革:胜利海上油田属于“水上漂”油藏,薄层、油稠,在传统的认知里,这样的油藏平均

单井产量40吨就算高产了。地质工程一体化、强化科技攻关打破了这个“天花板”,单井产能提高50%以上。如今,海上油田累计打出35口百吨井,打造了海上油田“千方液、百吨井”示范工程。

从地质工程一体化里看效率变革:从博兴注陆的133天,到牛庄注陆的39天,再到民丰注陆的17天,地质工程一体化加速技术迭代提升,不仅推动钻井工程效率革命,而且让胜利济阳页岩油实现规模增储、有效开发。如今,在胜利油田的资源版图里,页岩油累计超190万吨,高质量完成国家级示范区储量、产量目标任务。

从地质工程一体化里看动力变革:储量品位低,按照传统工程造价标准新井项目将“难产”。胜利油田、胜利石油工程公司创新采用滚动用储量承包经营合作机制,以地质工程一体化累计撬动滚动用储2.7亿吨,新建产能400多万吨,支撑了胜利油田连续稳产六年后实现箭头向上、全口径完全成本持续下降,

工程公司盈利能力大幅提升。

踏上新征程,胜利油田以深入开展“二次创业、奋斗有我”形势任务教育为契机,打响科产融创攻坚战,持续深化地质工程一体化,把一切创新资源和生产要素向产业聚焦,加快打造“第二曲线”。

顶层设计为牵引。依托集团公司科产融创重大项目,持续推动页岩油规模增储、效益上产,努力成为CCUS全产业链方案的提供者和标准制定者,加快推动新能源产业实现规模化发展。

体制机制作支撑。升级胜利油田和胜利石油工程公司合作开发模式,建立地质工程一体化中心,高效整合共享优势资源,深度释放一体化发展红利。

使命担当作驱动。树立“一家人、一条心、一盘棋、一起干”理念,坚持目标同向、行动同频,增强战略一致性、战术协同性,以精细地质认识支撑工程技术突破,以工程技术进步促进开发理念升级,唤醒地下“沉睡点”,打造效益“增长点”。

导读

领导干部论坛

贯彻落实集团公司工作会议精神

本期邀请石油勘探开发研究院云露、石油工程技术研究院王敏生、石油化工科学研究院李明丰、北京化工研究院杨哲结合实际谈如何全面提升科技自主创新能力,为二次创业推进高质量发展提供强大支撑,敬请关注。(详见2版)

江汉油田油气产量当量超计划运行

本报讯 今年以来,江汉油田统筹增储上产、提质增效、绿色低碳转型等工作,油气生产平稳有序、质效同步提升,前4个月,油气产量当量超计划1.19%,为完成全年目标任务奠定基础。

油气勘探坚持非常规、立体勘探,攻关先行,聚焦页岩油气等重点领域持续发力,加快复兴中区凉高山组页岩油探明储量落实,在红星地区页岩油气、潜江凹陷碳酸盐岩勘探上取得新突破,不断夯实资源基础,为油气稳产上产提供坚实支撑。

原油生产紧盯老井稳产、新井上产,全力推进低成本开发,加大压驱和三次采油技术攻关应用力度,加强老油田精益管理,原油稳产根基持续夯实。天然气生产紧盯稳产、增产、上产,技术攻关与效益开发同步发力,持续优化立体开发技术,老区开发调整并效果向好,老井综合治理精准施策,措施增气效果显著,新井增量持续做大,涪陵、红星等区块天然气产能加快释放。

江汉油田通过打造电力交易综合管理平台,持续优化电力交易管理,不断提升负荷预测、价格研判、交易执行能力,为企业提供购电、用能、调控一体化支撑。积极探索新能源、储能、虚拟电厂等应用方式,推动内外电力资源与用电负荷高效匹配,在电力市场化改革大形势下提升供电保障能力与成本管控水平。

海南石油多措并举拓展加气业务

本报讯 记者张慧慧 通讯员郑慧娜报道:今年以来,海南石油聚焦加气业务拓展,多措并举攻坚拓市、深耕运营,推动天然气销量稳步攀升,市场竞争力持续增强。截至4月底,天然气销售任务完成率122.2%,销量连续4个月同比增长50%以上。

该公司坚持深耕终端市场,紧抓货运行业用气窗口期,精准对接重点客户,持续优化客户合作模式,制定个性化服务方案,稳固合作关系。在站点运营方面,科学优化网点布局,通过合理调配加液枪设备、优化排班、延长经营时长等方式,深挖单站销售潜力,提升站点服务能力与运营效率。依托数字化赋能客户管理,完善会员运营体系,上线天然气客户管理系统,精准监测加气数据,依托大数据分析灵活调整营销方案,优化服务策略,精准盘活客户资源。

制定个性化服务方案,稳固合作关系。在站点运营方面,科学优化网点布局,通过合理调配加液枪设备、优化排班、延长经营时长等方式,深挖单站销售潜力,提升站点服务能力与运营效率。依托数字化赋能客户管理,完善会员运营体系,上线天然气客户管理系统,精准监测加气数据,依托大数据分析灵活调整营销方案,优化服务策略,精准盘活客户资源。

湖南石油充电业务实现大幅增长

本报讯 今年以来,湖南石油聚焦充电运营质效提升,推行精细化管理与差异化策略,推动业务规模与效益同步增长。1月至4月,充电量同比增长72.5%,实现良好开局。

该公司紧盯现场管理、市场调研,客户合作三大关键环节,持续优化运营体系,提升服务能力。建立“日常巡检—故障预警—快速抢修

国家安全和保密宣传教育月

《中华人民共和国保守国家秘密法》第四十四条规定,机关、单位应当建立健全涉密人员管理制度,明确涉密人员的权利、岗位责任和要求,对涉

密人员履行职责情况开展经常性的监督检查。第四十五条规定,涉密人员出境应当经有关部门批准,有关机关认为涉密人员出境将对国家安全造成危害或者对国家利益造成重大损失的,不得批准出境。第四十六条规定,涉密人员离岗离职应当遵守国家保密规定,机关、单位应当开展保密教育提醒,清退国家秘密载体,实行脱密期

管理。涉密人员在脱密期内,不得违反规定就业和出境,不得以任何方式泄露国家秘密;脱密期结束后,应当遵守国家保密规定,对知悉的国家秘密继续履行保密义务。涉密人员严重违反离岗离职及脱密期国家保密规定的,机关、单位应当及时报告同级保密行政管理部门,由保密行政管理部门会同有关部门依法采取处置措施。