

中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2026年2月27日

星期五 第7911期 (今日4版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网: www.sinopecnews.com.cn

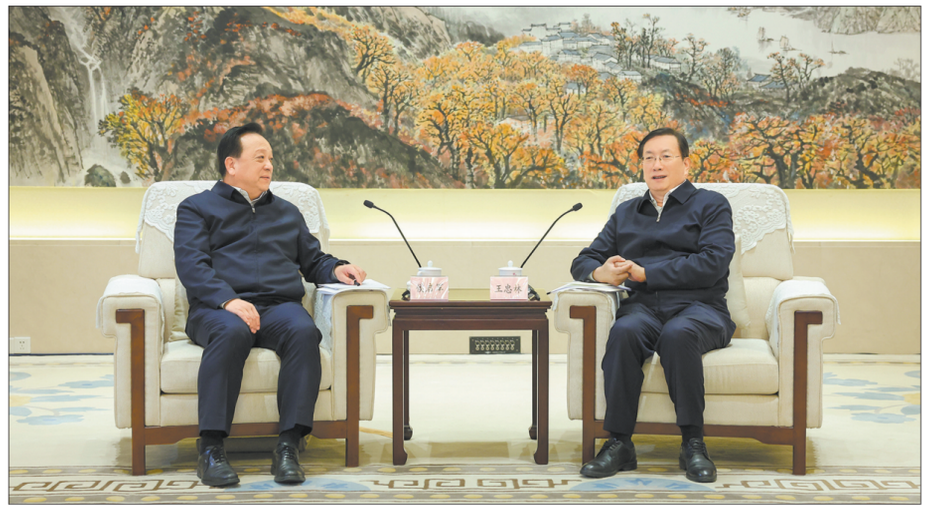
官方微博: www.weibo.com/shxww

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



侯启军拜会湖北省委书记王忠林



本报记者 赵士振 熊海报道:2月26日,集团公司党组书记、董事长侯启军在武汉拜会湖北省委书记、省人大常委会主任王忠林,双方就进一步深化合作进行座谈交流。

侯启军感谢湖北省委、省政府长期以来对中国石化发展的大力支持,表示中国石化将深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,围绕构建“一基两翼三链四新”产业新格局,主动对接湖北所需,积极布局更多先进技术和优质项目,持续拓展与湖北合作的深度和广度,为湖北加快建设中部地区崛起重要战略支点贡献

更大力量。王忠林代表省委、省政府对中国石化长期以来给予的大力支持表示感谢,希望中国石化继续支持湖北的建设发展,进一步加大对鄂投资布局力度,在油气资源保供、石化产业转型、氢能产业发展等方面与湖北深化务实合作。湖北将持续优化服务,打造一流营商环境和产业生态,为中国石化在鄂发展创造良好条件。湖北省领导盛阅春、彭勇、黎东辉参加会见。图为会见现场。湖北日报 供图

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

实干笃行显担当 跃马扬鞭再出发

本报记者 方忠于 胡庆明 于淼 郝春炜 田元武

2月25日,天山南麓的塔克拉玛干沙漠北缘,寒风裹挟着黄沙与碎石,敲打在井场铁皮房上,噼啪作响。记者深入中国石化驻疆企业一线,感受干部职工以二次创业推进高质量发展的铿锵脉搏,感受他们扎根边疆、助力建设能源强国的滚烫初心。

向深攻坚:“尖刀班”冲在前

风沙最烈处,正是攻坚最前沿。在顺北油气田4号断裂带,油气井在黄沙中巍然挺立,西北油田采油四厂顺北4-2班组员工顶着风沙巡检井口设备。

“我们这个‘尖刀班’全程参与了顺北油气田的建设。”班组长白鸿海拍了拍身上的沙土,“越是难打的井、难啃的硬骨头,我们越要冲在前。”

作为我国首个以“深地工程”命名的油气项目,顺北油气田的每一步突破,都离不开这些“尖刀班”的攻坚克难。2025年,顺北油气田产量保持增

向深向新助兴疆

长,塔河、顺北地区钻井周期大幅缩短,工程优质率提高了11.7个百分点。

“‘十五五’期间,我们将进一步缩短顺北地区钻井周期,在8000米以深的地下,再闯新关口。”顺北油气田生产运行指挥中心工程师杨凌鹏指着大屏幕上的动态钻井数据说。

在顺北5-27X井场,中原油田工程塔里木分公司80108钻井队所在的钻台正24小时不停运转。零下十几摄氏度的寒风中,司钻精准操控自动化钻机,确保钻头向着地下数千米深的油气层稳步挺进。作为该公司的“尖刀班”,这支队伍在顺北工区屡创纪录。

“风沙越大,我们的钻头越要稳。‘尖刀班’冲在前,没有攻不下的关口。”该队党支部书记薛飞介绍,针对当前正在施工的井,他们应用双扩眼器工艺,有效缩短工期。

向新转型:“先锋队”干在先

离开戈壁井场,记者来到位于新疆库车的塔河炼化厂区,中控室的大屏上实时展示着各项生产参数。塔河炼化是中国石化在西北地区唯一的炼化企业,也是区域能源保供的重要阵地。

炼油第一作业部、炼油第二作业部,是塔河炼化的“先锋队”。“我们负责的航煤装置,可以说是南疆航煤保供的‘压舱石’。”炼油第二作业部经理吴德鹏介绍,“公司去年的航煤销量创了历史新高。”

从集团公司“无废企业”A级达标单位到国家级绿色工厂,从连续重整装置获评绿色标杆装置,到炼化一体化项目正式纳入国家规划、分步推进,塔河炼化在转型升级的道路上不断前行。

“我们聚焦‘打造中国石化西部炼化企业绿色低碳名片’的目标,‘十五



扫一扫 查看详情

五’期间将高质量推进炼化一体化项目建设,全力让每套装置都成为绿色标杆。”塔河炼化党委副书记、纪委书记、工会主席王锋说。

炼化一体化项目建成后,塔河炼化原油加工能力将达850万吨/年,打通“一滴油”到“一块布”的全产业链条,助力南疆地区“炼化纺”产业集群创新发展。

而与塔河炼化厂区联动的新疆库车新疆库车绿氢示范项目,正为其绿色转型注入新的动能。

作为我国首个万吨级光伏制氢项目、国家能源局首批能源领域氢能试点项目,该项目储氢能力21万标准立方米,关键设备全部实现国产化,所生产的绿氢全部就近直供塔河炼化,替代炼油加工过程中使用的天然气制氢,实现了绿氢与炼化生产的深度耦合,开创了我国化工领域深度脱碳的新路径。(下转第三版)

中原油田清溪储气库累计采气超2亿立方米

本报讯 截至2月25日,中国石化在西南地区建设的首个储气库——中原油田普光气田清溪储气库累计采气量达2.0953亿立方米,为四川达州、重庆及周边地区用气提供有力保障。

清溪储气库是川气东送管道配套工程,利用低产低压枯竭气藏改建而成,承担区域天然气储备、应急供气、季节性调峰等工作。此次采气是清溪储气库投产第4个采气周期。

该储气库依托数字化管理平台,实现储气库全流程全天候智能监控与预警,确保气源采得出、供得上、稳得住。实施“一井一策”精准调产,动态优化采气工艺参数,合理调配外输气量,优先保障民生及重点用户用气需求。持续优化设备运行策略,对关键装置开展全生命周期管控,加密重点区域巡检,全力保障高效平稳供气。(王媛 李小芳)

广州石化燃料电池氢获清洁氢认证

本报讯 记者曾文勇 通讯员谭耀国报道:日前,广州石化通过国家氢能及燃料电池汽车示范评价平台“低碳氢、清洁氢及可再生氢标准及评价”认证,获得清洁氢标识,标志着该公司在氢能产业发展领域实现新突破,为以高品质清洁氢产品赋能交通等领域绿色转型奠定基础。

该评价标准由中国氢能联盟提出,通过网络布局,强化市场调研,创新采用合资、共建等模式,持续攻坚重点区域加氢网络。聚焦LNG重卡市

场,强化配套服务,加快司机之家建设,为客户提供休息、餐饮等一站式综合服务,有效增强客户黏性。安全管理方面,着力构筑技术、人员、管理“三道防线”,运用智能安防系统强化视频巡检与风险预警,通过专家授课、“师带徒”等方式加强业务培训,规范关键作业流程,全面筑牢新能源业务安全屏障。(黄嘉莉 刘露)

广东石油LNG销量大幅增长

本报讯 今年以来,广东石油紧抓加氢业务发展机遇,深化加氢网络布局与客户运营,推动LNG零售业务规模持续扩大。截至2月24日,LNG销量同比增长315%,新能源业务发展取得显著成效。

网络建设方面,该公司系统谋划加氢网络布局,强化市场调研,创新采用合资、共建等模式,持续攻坚重点区域加氢网络。聚焦LNG重卡市

场,强化配套服务,加快司机之家建设,为客户提供休息、餐饮等一站式综合服务,有效增强客户黏性。安全管理方面,着力构筑技术、人员、管理“三道防线”,运用智能安防系统强化视频巡检与风险预警,通过专家授课、“师带徒”等方式加强业务培训,规范关键作业流程,全面筑牢新能源业务安全屏障。(黄嘉莉 刘露)

风机安装 “毫米必较”

本报记者 常换芳 通讯员 黄涛

2月23日,在河南油田24兆瓦风电项目2号风机施工现场,长105米、重33.5吨的白色风机叶片在阳光下闪闪发光,静静等候迎展展的那一刻。“风机叶片吊装是施工中最关键的一环,一定要确保万无一失。”河南油田水电厂副总工程师邢尚华再三叮嘱施工人员。

该项目投产后可大幅减排二氧化碳,对油田绿色低碳发展意义重大。2025年5月,项目动工后,邢尚华就紧盯现场,挖基坑、建机身、吊风叶……每一个施工环节都严格把关。今年1月,该项目1号风机和4号风机顺利投运。

春节前夕,2号风机和3号风机建设同步推进。风机高160多米,稳稳矗立的关键在于基坑稳固。按照建设标准,基坑的深度22米、垂度90度。邢尚华用尺子逐一测量2个风机近100个基坑的深度和垂度,不放过任何细节。

建风机机身时,要把几十个圆形混凝土柱子严丝合缝组合在一起,每根柱子底座必须光滑平整。邢尚华挨个儿检查,确保全部符合建设标准。“哪怕出现0.2毫米的误差,机身都会歪斜!”直到看到2号风机和3号风机机身稳稳矗立,他心里的石头才落地。

当日14时,2号风机吊装前的叶片固定、安全维护等准备工作紧锣密鼓进行,邢尚华认真检查。“只有亲眼看着每道工序安全顺利完成,我才安心。”准备工作完成时已是17时,他望着施工现场,眼中满是期待。“这台风机发出的绿电,能为油田节约不少电费。”



新春 走基层 脉动“十五五”跃马启新程

辽宁石油聚焦“保畅通、护出行、助复工”目标,统筹资源调配,严格落实巡检值守机制,对油库重点区域设备开展排查与参数调试,全力保障节后返程和复产复工能源平稳供应。图为2月23日,辽宁沈阳石油林盛油库员工对付油泵组进行维保。丛培录 摄 吴迪文

重点项目建设“加速跑”

本报记者 刘芳芳

2月24日,春节假期后首个工作日。齐鲁石化鲁油炼化转型升级技术改造项目1-4号热电机组背压替代改造项目施工现场,一派繁忙景象。“安全是复工的底线,决不能有半点马虎。”清晨,两个项目的安全负责人在各自现场手持扩音喇叭,为施工人员上好“开工第一课”,并做好安全交底、规章制度解读、入场人员票证核查等工作。

截至目前,鲁油炼化转型升级技术改造项目建设已启动91个主项,1-4号热电机组背压替代改造项目主设备单机调试进入攻坚阶段。

鲁油炼化转型升级技术改造项目建设区域首套在建装置——焦化液化气脱醇装置即将机械竣工,现场正紧锣密鼓开展电仪槽盒安装等工作。施工管理部协调组组长韩乐和炼油分部员工王文文扎根现场,紧盯“三查四定”工作进度。

刚走进作业区,王文文便注意到几名施工人员正在紧固电仪槽盒的螺栓。他弯腰靠近接口,仔细检查密封胶圈,提醒施工人员密封胶一定打匀。“‘三查’不能走过场,‘四定’要落到实处。每一个问题都要整改到位。”王文文翻开随身携带的问题销项台账,逐项核对。

与此同时,在1-4号热电机组背压替代改造项目现场,热电厂齐民动力车间主任刘震正与业主代表、安全监护人员一同对施工区域进行检查。“只要有现场有施工,安全监护人员就会

全程监护,我们一同确保每一个环节都安全可控。”从脚手架卡扣紧固情况,到临时用电箱接地保护,再到器具完好状态,他们不放过每一个细节。

“一天不跑现场,我心里就不踏实。多跑一趟,施工进度和质量就多一分保障。”齐鲁石化工程部经理李丰营说。作为项目主管部门,工程干部员工每天奔走在一一线,协调解决施工难题,查验到货物资质量。

春寒料峭中,两个项目的施工已开足马力。为确保施工进度和质量,施工人员分秒必争,各工种无缝衔接,安全管理落实落细。“开工即冲刺,大家都铆足了干劲!”望着忙碌有序的热电机组改造施工现场,刘震语气里充满期待。

西南油气分公司全力推动天然气增储上产

本报讯 记者薛婧报道:集团公司工作会议召开后,西南油气分公司认真学习贯彻落实会议精神,紧扣以二次创业推进高质量发展,聚焦六大战略和六大攻坚部署要求,立足“3个50亿立方米”大气区建设,全力推动天然气增储上产,为“十五五”开好局、起好步奠定基础。截至2月25日,今年以来累计产气超16.68亿立方米,同比增长3.49%。

抓好高效勘探,推动资源接续。坚持“做大海相、做强陆相、做优非常规、开辟新阵地”的勘探思路,一体化培育增储阵地,力争在新层系、新目标取得

新发现。抓好稳产上产,扩大产量规模。以增加上产储量为重点,强化川西片区老井精细管理,筑牢基本盘。推进川南页岩气田工艺迭代和滚动上产,打造增长极。加强川北片区老井“四精管理”,深化地质研究,拓展新阵地。

抓好技术攻关,强化科技创新。开展关键核心技术攻关,高质量推进国家科技重大专项和科产融项目,深化页岩油气等领域基础研究。牵头建设中国石化地质工程一体化信息平台,开展高价值智能场景建设,深化人工智能赋能。

抓好价值引领,提升发展质量。构建高效产销一体化运行机制,协同做好天然气及副产品拓市扩销,提升全产业链创效能力。因地制宜做好新能源开发利用,开展储气库等技术研究,推进余压发电等项目建设,推动油气与新能源协同发展。

抓好管理创新,促进转型升级。牵头开展中国石化国内上游采气厂业务流程梳理,加快构建上下贯通、执行有力、运转高效的运营体系。认真落实安全环保攻坚战要求,完善措施、落实责任,以安全环保硬保障护航高质量发展。

浙江石油拓市攻坚持续提升市场竞争力

本报讯 记者舒志国报道:集团公司工作会议召开后,浙江石油认真学习贯彻落实会议精神,聚焦以二次创业推进高质量发展,大力实施六大战略,坚决打好六大攻坚战,加快向油气氢电服综合能源服务商转型,持续提升市场竞争力。

深耕主业,稳住油气基本盘。坚持拓市攻坚,开展“抢市场、抢客户”专项行动,重点推进高质量片区建设与精准营销,持续推广爱跑98等高端汽油,完善站点综合配套服务,增强客户黏性。实施客户经理

培养计划,打造专业化综合客户经理团队,构建油气氢电服综合考核体系。

加速转型,构建综合能源生态。坚持以“整区整县”发展为主攻方向,快速发展乡镇充电网络,深化发展轻资产模式,构建“站内站外骨干网、城区服务网、重卡专用网、乡镇补能网、目的地充电网”五位一体充电网络。截至2月23日,公司今年以来充电量同比增长125%。天然气业务方面,深化与天然气分公司合作,加快完善车用加氢网络布局。

丰富业态,打造生态增长极。挖掘流量价值,利用易捷点点平台构建线上线下一体化汽车服务体系,打造标志性汽服中心。全力做大易捷服务规模,提升“易捷有礼”购物体验,拓展咖啡、餐饮、洗衣等品质生活服务,构建多元化消费场景。

深化改革,激发内生动力。坚持刀刃向内,大力推进管理部门“瘦身健体”,推行专业化“大岗位”设置,加快构建大部制、扁平化运行机制。引导员工向经营一线流动,以体制机制改革激发发展活力。

导读

本期邀请镇海炼化陈燕斌、茂名石化尹兆林、金陵石化徐宏、中科炼化林国结合实际谈如何贯彻落实集团公司工作会议精神。(详见2版)



●责任编辑:张千昱 谭伟春 ●电话:010-59963224
●电子邮箱:zhangqiyu@sinopec.com
●审校:周欣 ●版式设计:冯丹