



2026年5月22日

星期五 第7969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



侯启军会见广州市市长孙志洋

本报讯 记者蒯茹钰报道:5月21日,集团公司党组书记、董事长侯启军在总部会见广东省广州市委副书记、市长孙志洋一行,双方就“十五五”时期进一步深化合作进行交流。

侯启军对孙志洋一行来访表示欢迎,对广州市委、市政府长期以来对中国石化的大力支持表示感谢。他表示,当前中国石化已全面开启二次创业新征程,正加快构建“一基两翼三链四新”产业新格局。中国石化将深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神,坚决扛牢保障国家能源安全政治责任,充分发挥自身优势,精准对接

广州“十五五”时期发展所需,持续深化双方合作,为广州经济社会高质量发展作出更大贡献。

孙志洋感谢中国石化长期以来对广州发展给予的大力支持,并介绍广州经济社会发展情况。他表示,广州正认真贯彻落实党中央决策部署,进一步聚焦“6+4”城市性质和核心功能,加快建设具有国际竞争力的现代化产业体系。希望双方进一步加强沟通交流,围绕新能源、新材料、新业态、新赛道等领域深度合作,携手培育壮大“第二曲线”,共同开创高质量发展新局面。

以二次创业推进高质量发展

紧贴市场研发生产高端瓶盖料

本报记者 卞江敏

初夏时节,中石化宁波新材料研究院实验室内,研发工程师何宇挺正小心翼翼地用刀片在树脂样条正中划出一道规整切口,随后弯折样条,将其固定在测试仪器上。

这个看似简单的物性测试,正是碳酸饮料瓶盖料技术攻关的重要一环。样条必须在持续承压的状态下抵抗裂痕扩展超100小时。“我们攻关的方向,就是要使碳酸饮料瓶盖封得住、拧得开。”何宇挺说。

碳酸饮料瓶内常规气压可达4.2个

标准大气压,普通瓶盖难以在该压力下保持不形变、不漏气,同时易打开。长期以来,用于生产碳酸饮料瓶盖的高端瓶盖料市场被国外企业垄断,近期国际市场变化影响了高端瓶盖料的进口,材料国产化替代需求迫切。

近年来,镇海炼化聚焦瓶盖料领域持续攻关,2024年初成功量产适用于普通矿泉水瓶盖的ZH5050产品,获得市场认可。

今年以来,镇海炼化聚焦以二次创业推进高质量发展,紧抓市场机遇,聚力开展碳酸饮料瓶盖料国产化替代攻坚。

从“水盖”到“气盖”,远非简单产品

性能升级,而是全方位的技术突破。该瓶盖料需要材料在保持低气味、高密封性等性能的同时,具备优异的抗环境应力开裂性能,正如测试中的树脂样条,划痕必须在反复弯折的情况下保持不裂。依托此前开发普通瓶盖料时积累的技术经验,研发团队迅速确定合适的助剂配方与初步生产方案。

实验室内的小试顺利通过,工业化生产的任务由镇海炼化第三套聚乙烯装置承接。全新的产品配方,与普通瓶盖料截然不同的生产工艺路线,没有成熟经验可供参考,一切都需全员从零摸索。3月30日,高端瓶盖料生产正式开

始。短短3天的调试期如同一场拉锯战,装置参数频繁波动,工艺调控难度大。为攻克生产难关,装置团队轮班上阵,全天候驻守控制室,紧盯装置运行状态;研发团队全程待命,及时提供技术支持。

“此次生产没有经验可循,全靠自己摸索。那段时间,我们持续深挖这套装置运行潜能,全力攻克各项难题。”镇海炼化合成材料部聚烯烃二区主管林德秋说。在全员协同攻坚、精准调控下,装置实现平稳有序运行。两批次共计600余吨、洁白均匀的聚乙烯颗粒成功下线,经下游企业加工后,可生产约3亿个碳酸饮料瓶盖。

赵东出席第八届西洽会开幕式,赴公司部分驻川渝企业调研,主持召开川渝地区天然气增储上产座谈会,强调要以二次创业推进高质量发展

为川渝地区国家天然气产能基地建设作出更大贡献

本报讯 记者徐徐报道:5月18日至21日,集团公司总经理、党组书记赵东赴公司部分驻川渝企业调研并主持召开川渝地区天然气增储上产座谈会,看望慰问一线干部员工,强调要牢记习近平总书记殷殷嘱托,全力推进高质量发展,全面投身二次创业热潮,坚决完成全年目标任务、实现“十五五”良好开局起步,全力以赴落实天然气上产目标,为保障国家能源安全、推进川渝地区国家天然气(页岩气)千亿立方米级产能基地建设作出更大贡献。

赵东先后来到中原油田普光天然气净化厂,江汉油田涪陵页岩气田集输54北钻井、焦页4西压裂现场,李渡基地一体化远程监督、钻井决策、压裂决策中心,重庆石油LNG工厂、金童路综合加气站等现场调研,开展安全环保督查,观摩现场应急演练,看望慰问一线干部员工;主持召开川渝地区天然气增储上产座谈会,听取工作汇报,深入了解各企业“十五五”开局起步、二次创业部署开展情况,听取意见建议,研讨解决方案。

赵东强调,要提高政治站位,深入学习贯彻、认真贯彻落实“四个革命、一个合作”能源安全新战略,全力投身川渝地区国家天然气(页岩气)千亿立方米级产能基地建设,坚决扛稳保障国家能源安全责任担当。

要坚定发展信心,总结经验,发挥优势、挖掘潜力,为集团公司增储上产、天然气全产业链创效作出更大贡献。要全力夯实资源基础,加快勘探突破增储,努力打造长期安全可靠、持续发展的战略增长极。要持续深化效益开发,抓好稳产上产工程,战略接续工程、降本扩销增效。要一体强化工程保障,在石油工程“四提”、地面工程“五化”、采油工程“双创”上取得更大成效。要深化改革创新攻坚,聚力打好科产融创攻坚战,纵深推进改革赋能攻坚战。要守牢安全环保底线,坚持严肃问责保安全、制度规程保安全、文化引领保安全,把环保要求贯穿油气生产全过程。要强化党建引领保障,认真践行“第一议题”制度,扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育和形势任务教育,深化融合互促,严明纪律作风,以高质量党建引领天然气增储上产不断取得新成效。

21日,第八届中国西部国际投资贸易洽谈会在重庆举行,赵东出席开幕式并参加相关活动。在渝期间,赵东还赴酉阳县开展乡村振兴工作专题调研,实地考察酉阳科技馆、麻旺中学、油茶产业示范基地等中国石化帮扶项目建设情况。

有关总师级领导、总部部门负责人参加调研。

“车生态”服务升级赋能美好出行

殷悦

清晨,江苏石油易捷养车苏州常熟琴湖店内,一辆黑色轿车缓缓驶入维修区域。车主胡先生摇下车窗:“师傅,车子行驶时底盘总有异响,麻烦检查一下。”

举升机缓缓抬升车辆,汽服技师孙建宾俯身排查底盘故障。短短两分钟,他便精准锁定故障原因:“右前轮下摆臂胶套老化,更换配件就可以解决。”说话间,他快速录入车架号,匹配配件型号。胡先生当即认可方案:“就按方案维修,你们的师傅靠谱,我们车主放心。”

今年以来,江苏石油聚焦以二次创业推进高质量发展,着力做强做优“车生态”业务,以高品质服务提升企业竞争

力。前4个月,公司汽服门店日均营收额同比增长33.6%。

该公司聚焦人才队伍建设,持续夯实服务基础。在江苏苏州石油张家港乐得发加能站易捷养车门店,店长陆敏可主动检查清洗车辆的轮胎花纹、刹车片等关键部件:“刹车片厚度已临近磨损警戒线,建议您及时更换。”从一线加油员转型为全能汽服店长,陆敏可的成长是江苏石油人才培养的生动缩影。目前,江苏石油已有342名一线加油员转岗至汽服业务,搭配外部引进的专业技术师队伍,通过师徒结对、实操培训等举措,稳步提升服务能力,确保维修技术更精准、服务沟通更贴心。

坚持需求导向,江苏石油以精益管

理推动服务升级。在易捷养车苏州常熟琴湖店客户服务微信群中,有车主询问:“车辆启动时抖动,属于正常情况吗?”员工及时在群内答疑,准确分析异常原因,并邀请车主到店免费检测。他们依托社交媒体平台,为车主提供专业的故障答疑等服务,并结合不同车型与用车场景推出多类养车套餐,精准匹配车主个性化需求。

同时,江苏石油梳理汽服业务全流程,系统构建汽服门店标准化运营体系,全方位规范操作服务流程。依托易捷养

车业务中台系统,串联起接单、车辆检测、施工维修、完工交付全流程,实现工序全程留痕、进度实时可查,严守服务规范底线。

截至目前,江苏石油已布局自营汽服门店超420家,建成江苏省内规模最大的自营汽服门店网络。

“下一步,我们将加快优化门店布局,完善产品服务供应链,全方位、多渠道满足车主需求,为车主带来更美好的出行体验。”江苏石油易捷服务中心经理封昌建表示。

贯彻落实集团公司工作会议精神 一线行动

践行绿色担当 守护美丽家园

5月22日是第26个国际生物多样性日。中国石化始终把生态环境保护放在突出位置,将绿色低碳要求融入生产运营全流程,实现资源高效利用与生态环境保护的协同发展,积极探索生物多样性保护路径,为美丽中国建设贡献石化力量。(更多内容详见4版)



中科炼化厂区旁白鹭翔飞。

聂冬生 摄



上海石化生态园中的梅花鹿在嬉戏。

胡拥军 摄

科产融创:深化协同增动能

——胜利油田以二次创业推进高质量发展见闻二

本报记者 王维东
通讯员 邵明浩 李海鹰

5月17日,我国首个陆相断陷盆地页岩油国家级示范区——胜利济阳页岩油国家级示范区累计产量突破200万吨,标志着我国中低成熟度页岩油勘探开发取得新突破。

对于胜利油田而言,二次创业要回答的是“好不好、久不久”的发展之问。当资源接替的压力与效益建产的挑战同时摆在面前,加快打造科技和产业融合创新领军企业成为破题的关键路径。

打造科产融创领军企业是担当国家战略科技力量的必然要求。胜利油田、胜利石油工程公司负责人杨勇表示,要把打好科产融创攻坚战作为增强油田发展动能的实际行动指南,坚持产业出题、科技答题,推动产研协同、双向奔赴,打通从科技强到产业强的通道,为端牢能源饭

碗注入澎湃动能。

产业出题科技答题,打响科产融创攻坚战

4月28日,胜利济阳富油洼陷页岩油回顾性评价会议上,来自生产一线的骨干与研究院所的专家齐聚一堂,总结成效、梳理经验,共同探寻胜利济阳页岩油富油洼陷未来的增储空间。

这是胜利油田打响科产融创攻坚战的真实写照。油田紧扣以二次创业推进高质量发展这一主题和中心任务,坚持产业出题、科技答题,组建科产融创十大团队,全面推动企业转型升级。

历经65年勘探开发历程,胜利油田优质资源逐渐减少,低渗透油藏、页岩油、深层油气等难动用储量逐渐成为油气勘探开发主战场。对此,他们突出需求导向和产业化方向,紧盯产业需求动态更新“卡

脖子”关键核心技术清单,配套形成复杂油藏高效勘探开发、页岩油规模高效动用等接替技术序列,打造陆上油气资源勘探开发原创技术策源地。

在胜利油田石油工程技术研究院压裂酸化(天然气)研究所副经理郑彬涛眼中,产业的痛点就是科研发力的方向。董21井头屯组压裂施工收官是今年胜利油田西部探区压裂试油的首场硬仗。施工前期,他们反复“会诊”,围绕如何压开、压好、压优储层,不断迭代工艺技术,精准优化排量与砂比,推动各环节与储层特征适配。

围绕产业所需,打造创新所能。聚焦页岩油储层伤害问题,胜利油田油气层保护、渗流机理等4个重点实验室开展专题交流,初步形成共研共享合作模式。胜利油田物探研究院与高校组建一体化联合团队,成功研制出具有自主知识产权的叠前深度偏移软件,实现

国产软硬件大规模工业化应用。

一体化协同攻坚,探索页岩油高效开采新路

胜利济阳页岩油是典型的陆相断陷页岩油,曾被国外专家判定没有商业开采价值。借鉴国外经验的路走不通,只能靠自己摸索出一条高效开采的新路。

这条路该怎么闯?胜利油田勘探开发研究院页岩油开发研究室经理孙红霞记得,为了摸清页岩油藏在哪里,团队精雕细琢57万余个孔缝图像,“页岩油就像千层饼中所夹的油脂,必须破开页岩层缝隙才能让油流出来”。

如何破开地下页岩?一体化协同攻关是关键。胜利油田坚持产研对接,研以致用、研用一体,强化地质工程一体化,增强科技创新效能。

(下转第二版)

西南油气川西气田累产气超40亿立方米

本报讯 自2024年全面建成投产以来,西南油气分公司川西气田构建一体化运行精益管理体系,全力抓实增储上产工作。截至5月18日,累计生产天然气超40亿立方米,生产硫磺超26万吨,有力保障四川成都周边区域天然气平稳供应。

该公司聚焦配产优化、异常处

置、作业提质、节能降耗四个维度,科学统筹现场作业,合理优化生产压差与气井配产,从严抓实安全风险防控,全力实现气量稳产、气质保优。同时,围绕水、电、气三个关键要素精准施策,持续提升气田水回用率,优化电力系统,稳步推动提质增效。(薛婧李晋)

中原石油工程钻井进尺超百万米

本报讯 今年以来,中原石油工程公司聚焦以二次创业推进高质量发展,坚持“巩固存量、拓展增量、提升质量”并举,持续优化服务保障,全力攻坚创效。截至5月19日,公司今年以来累计钻井进尺超100万米,超计划进度运行。

该公司深耕国内市场,重点发力“两深一非一海”等勘探开发领域,持续加大海外市场开拓力度,不断健全项目评价机制,将资源投向优质市场。深化双重预防机制建

设,加密现场巡检频次,实现隐患闭环管理,提升员工风险辨识与应急处置能力,压实全员安全生产责任。扎实推进精益化管理,成立攻坚小组深入市场调研,全链条排查生产环节难点堵点,因地制宜制定提质增效措施,健全完善标准工时体系,进一步推广模块化搬迁,提升运行效率。目前,钻井队伍动用率同比提高2.61%,国内项目搬迁安周率同比缩短13.58%。(魏国军 常显红 全道丰)

川维化工精细化工产品拓市创效显著

本报讯 今年以来,川维化工积极深耕国内市场,开拓国际市场,经营质效显著提升。前4个月,VAE(乙酸乙烯酯-乙烯共聚乳液)、PVA(聚乙烯醇)等精细化工产品产销率同比提高,甲醇产品成功实现出口突破,VAE产品南美市场销量提升10%,为公司实现整体经营目标提供了有力支撑。

该公司积极应对市场环境变化,深化与化销华中、化销国贸等

公司合作,充分结合区域特点、内外贸差异,推动经营效益稳步增长。在生产运行方面,优化调整产品结构,强化工艺优化、能耗管控和质量提升工作,不断提高产品供给稳定性;在经营策略方面,密切跟踪市场变化,结合行业动态和市场走势,做到“一天一研判、一天一调优”,不断提升市场响应速度,实现质效双升。(高蓬汪科)

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