

# 中国石化报

CHINA PETROCHEMICAL NEWS



2026年5月13日

星期三 第7962期 (今日4版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网址: 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



## 集团公司2026年中青年干部培训班开班

### 侯启军出席开班式并讲授第一课

本报讯 记者 阎茹钰报道:5月12日,集团公司2026年中青年干部培训班在京开班。集团公司党组书记、董事长侯启军讲授第一课,勉励中青年干部牢记习近平总书记殷殷嘱托,大力弘扬理论联系实际的学风,在学思践悟中树立和践行正确政绩观,不断提升管党治党和治企企能力,众志成城开创以二次创业推进高质量发展新局面,奋力谱写新时代振兴石化新篇章,为强国建设、民族复兴伟业贡献更大力量。

侯启军指出,习近平总书记近年来6次为中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班亲授“开学第一课”,2024年作出重要指示,为年轻干部健康成长指明了努力方向,为加强新时代干部队伍建设提供了行动指南。中青年干部是公司改革发展的生力军,肩负着以二次创业推进高质量发展的历史重任,要持续深学细悟习近平总书记重要讲话和重要指示精神,不断汲取智慧和力量,坚定不移沿着总书记指引的方向奋勇前进,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

侯启军强调,要进一步认清形势,切实增强以二次创业推进高质量发展的责任感紧迫感使命感。准确把握“全球地缘政治格局和能源格局深刻重塑”的形势,始终把思想和行动统一到党中央决策部署上来,保持战略清醒,找准战略定位,强化底线思维,扛稳核心职责,做到“顶梁柱”顶得住、“大国重器”靠得住。准确把握“新一轮科技革命和产业变革深刻改变全球竞争格局”的形势,抓住国家培育新兴支柱产业重大机遇,在巩固拓展“第一曲线”的基础上,加快开辟“第二曲线”,实现产业焕新、动能接续、基业长青。准确把握“绿色低碳大潮倒逼产业加快绿色转型”的形势,加快传统产业绿色低碳转型,大力发展绿色低碳产业,构建清洁低碳、安全高效的新型能源体系和绿色低碳循环产业体系。准确把握“石油消费达峰深度重塑石油化工行业竞争逻辑”的形势,统筹好转型升级与提质增效,用好改革“关键一招”,激活创新“第一动力”,加快重塑传统优势产业竞争力。

侯启军指出,要坚定不移打好六大攻坚战,奋力推进二次创业起势成势。打好安全环保攻坚战,坚持严肃问责保安全、制度规程保安全、文化引领保安全,“三保”一体推进从“要我安全”向“我要安全”转变,加强环保依法合规管控,加快推进绿色低碳转型。打好能源保障攻坚战,力争在贸易保供能力、国内油气自主保障能力、新能源发展质效三方面取得标志性成果。打好市场营销攻坚战,构建现代市场营销体系,打造销售黄金终端,拉动整个产业链条,更好构建“一基两翼三链四新”产业新格局。打好提质增效攻坚战,加大亏损企业治理力度,认真落实成本领先战略,充分发挥一体化优势。打好科产融创新攻坚战,着力实施科产融重大项目,把握好“高效组织、快速推进、市场导向、价值引领、优化转化、成本领先、超常支持、配套保障”的要求。打好改革赋能攻坚战,改造总部,做强事业部,整合区域企业,深化科技体制机制改革。

侯启军强调,要不间断淬炼提升,争当以二次创业推进高质量发展的排头兵。提升政治能力,强化理论武装,做到学思用贯通、知信行统一,想问题要心怀“国之大者”,作决策要有战略思维,办事情要不忘防范风险。提升专业素养,静下心来钻研业务,紧跟发展更新知识,在实践中增长才干。勇于担当作为,坚持干字当头,甘于铺路搭桥。严守纪律规矩,心存敬畏、守住底线。

此次培训班采取“网络学习+集中培训+岗位实践+答辩考核”形式,在集团公司党组党校和上海分校两地办班,分为中青年干部培训一、二、三班。

有关总助总师级负责人,党组组织部、党组党校有关负责人,中青年干部培训班政治辅导员、全体学员参加开班式。

### 石化特殊工种图鉴

在中国石化各企业,有这样一群人,他们是油田的“侦察兵”,是维修设备的“华佗”,用独门绝技在二次创业浪潮中攻坚克难、屡创佳绩。扫描中国石化报微信公众号二维码查看更多精彩内容。

## 以二次创业推进高质量发展

# 中国石化与中国海油签署全面深化战略合作协议

### 侯启军与张传江会谈并见证签约

本报讯 记者 徐 徐报道:5月12日,中国石化与中国海油在京签署全面深化战略合作协议。协议签署前,中国石化党组书记、董事长侯启军,总经理、党组副书记赵东与中国海油党组书记、董事长张传江,总经理、党组副书记黄永章举行会谈。

侯启军表示,中国石化和中国海油深入贯彻落实习近平总书记“四个革命、一个合作”能源安全新战略,扎实推进七年行动计划,切实发挥中央企业“压舱石”“稳定器”作用,在多领域开展了广泛深入合作。当前,中国石化聚焦以二次创业推进高质量发展,正大力实施六大战略,全力打好六大攻坚战,加快构建“一基两翼三链四新”产业新格局,希望双方以此次协议签署为契机,持续深化国内油气业务、国际业务、工程装备、科技创新等领域合作,优势互补、互利共赢,共同推动安全高效发展与绿色低碳转型,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。

张传江表示,多年来双方深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要指示精神,在多领域合作取得积极进展和成效。当前,中国海油正围绕推进能源强国、海洋强国建设,深入实施“1566”总体发展思路,系统构建“一核三链两翼”产业体系。希望双方进一步深化全方位、多领域合作,共同为建设能源强国、助力我国经济社会高质量发展贡献更大力量。

赵东与黄永章代表双方签署协议。中国石化党组成员、副总经理牛栓文,党组成员、副总经理,股份公司总裁万涛,中国海油党组成员、副总经理霍健、阎洪涛,中国石化有关总助总师级负责人,以及双方有关部门负责同志参加活动。



图为签约仪式现场。

本报记者 胡庆明 摄



## 销售华中分局宣讲聚共识激发实干争先热情

本报讯 销售华中分局以“二次创业、奋斗有我”形势任务教育为抓手,突出思想引领、聚焦观念转变,做实分层宣讲,引导干部职工转理念、勇担当、善作为,全力打好六大攻坚战。

深研细悟,推动观念转变。以党委理论学习中心组为载体,围绕“重塑新职能、打赢六大攻坚战”开展专题研讨,着力打破思维定式、强化进取精神。公司党委明确提出“五要五不”要求,即要勇于担当,不做二次创业“局外人”;要善作为,不当改革发展“旁观者”;要提效能,不做攻坚克难“躺平人”;要重协同,

不当干事履责“独行侠”;要守底线,不碰纪律规矩“高压线”。全体干部员工对照要求,立足岗位梳理思路举措、明确责任时限,将“二次创业、奋斗有我”的思想共识转化为打赢六大攻坚战的实际成效。

分层分类,实现精准滴灌。组建领导干部、劳模先进、青年代表构成的联合宣讲团,开展“点单式”宣讲。领导干部带头讲政策,深入一线现场答疑解惑;劳模先进示范讲精神,激发见贤思齐动力;青年代表发声讲担当,用年轻人的语言号召拒绝“躺平”。编发明白

纸、口袋书,开展企业文化故事会,引导全员明确“我们该干什么、到底怎么干”的实践路径。

融合互促,推动取得实效。形势任务教育持续深化,有力推动干部员工理念更新、担当更强、行动更实。面对复杂经营环境和能源保供重任,销售华中立足区域协同职能,将思想共识转化为攻坚动力,全力推动成品油经营提质增效,切实保障区域资源稳定供应,一季度实现产量、销量、效益“三提升”,为打赢六大攻坚战、推进高质量发展提供有力支撑。(朱聪聪)

## 十建公司开展专题研讨着力提升市场竞争力

本报讯 记者 田元武报道:十建公司紧扣以二次创业推进高质量发展,聚焦工程建设攻坚战,扎实开展形势任务教育,引导全体干部职工统一思想、实干担当,以奋进姿态走好二次创业新征程。

宣讲铸魂强根基。开展20场主题宣讲,系统解读构建“一基两翼三链四新”产业新格局,锚定打造能源化工行业竞争力最强的工程服务商发展定位,以改革创新激活工程建设高质量发展动能。依托“石理春风”宣讲平台,把二次创业的目标任务、降本攻坚的具体要求

讲清楚、讲透彻,引导干部员工在抢占市场先机、构建低成本竞争优势、布局智能转型新赛道上精准发力。

专题研讨谋发展。开展“二次创业,降本攻坚”“二次创业,项目经理谈提质增效”等8次专题研讨,引导干部员工全力拓展工程建设“第二曲线”。通过专题研讨,强化“一切成本皆可降”理念,推进工程建设全流程精细化管理,在对标补差中追赶超越,在市场开拓、提质增效上求突破;积极打造数智文化,推动大数据、云计算与工程建设深度融合,以数智赋能效率提升、质

量升级。

作风锤炼凝聚力。依托基层项目党支部,强化作风建设,凝聚全员二次创业合力。强化严细实作风,完善目标分解、责任到人、闭环落实的工作机制,确保决策落实不搞变通、任务执行不打折扣。强化协同联动,树立全局观念,形成目标同向、行动同步的工作格局。完善创新机制,激发员工创新创造活力,让工程建设现场成为创新阵地、员工成为创业主力,营造比学赶超的浓厚氛围,推动作风建设成果转化为二次创业实效,奋力推动工程建设高质量发展。

## 中国石化亮相2026年欧洲精细化工展

本报讯 5月6日至7日,第39届欧洲精细化工展在德国科隆举办。化工事业部会同国际合作部、发展计划部、科技部,组织从事精细化工产品生产、销售、研发等业务的7家单位参展,中石化(欧洲)有限公司、化销国贸欧洲运营中心共同参加业务洽谈,推介中国石化特色化工新材料和精细化工产品及技术。

欧洲精细化工展是欧洲权威的精细化工和专用化学品展览会之一,中国石化连续多年参展。本次展会期间,向客户重点推介了PVA(聚乙烯醇)、EVOH(乙烯-乙烯共聚物)、VAE乳液(醋酸乙烯-乙烯共聚乳液)、苯胺、漂粉精等多种精细化工和新材料产品,展示了中国石化品牌形象和产品竞争力。部分参展单位参加

展会同期论坛活动,加深了对欧洲石化产业发展趋势、全球化学品法规、可持续的碳中和与循环经济、利用人工智能和仿真技术加速创新研发等方面的理解与认识。后续将继续跟踪展会商情线索,抓住全球供应链重构机遇,拓展外销渠道,持续提升中国石化精细化工产品在欧洲市场的运营业绩。(刘金胜)

## 石化机械自主研发水下卡瓦填补国内空白

本报讯 5月6日,石化机械四机公司自主研发的SKW50水下卡瓦顺利发往试验区域,即将开展海上工业化试验。该装备依托国家重点研发计划“深水海底钻井系统关键技术及装备”科研攻关,是国内首套深水管柱专用夹持装置,成功填补我国水下夹持作业装备领域技术空白。

当前,我国海洋油气勘探开发进程持续加快,对深海钻探专用装备的需求愈发迫切。作为国家重点研发计划项目主要参与单位,石化机械组建专项科研攻关团队,聚焦海底钻井配套工具开展技术攻关,成功实现水下卡瓦国产化自主研发。该装置创新采用多项关键技术,具备1600米深水连续作

业能力,经多轮试验验证,产品各项关键性能指标均优于设计标准,可实现深海极端环境下管柱的精准、稳定、可靠夹持锁定,满足深海油气开发、海底工程建设等作业需求,整体技术达到国际先进水平,有助于提升我国深海勘探装备自主保障能力。(赵国强 吴州)



### 超高压页岩气储层改造关键装备自主创新取得突破

5月6日,华东油气分公司联合宏华电气攻关研发的全法兰结构175兆帕超高压压裂装备,在贵州道真区块页岩1-6井成功应用,标志着超高压页岩气储层改造关键装备自主创新取得重大突破。该装备采用国内首创的“全法兰连接+金属密封”设计,攻关团队自主研发新型密封材料,攻克多项工艺难题,解决了传统装备在超高压工况下易疲劳、易泄漏的痛点,为后续高强度施工奠定基础。图为超高压压裂装备应用现场。本报记者 沈志军 摄 通讯员 周继谷 红陶文

### 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实施条例》第六条规定,机关、单位实行

保密工作责任制,承担本机关、本单位保密工作主体责任。机关、单位主要负责人对本机关、本单位的保密工作负总责,分管保密工作的负责人和分管业务工作的负责人在职责范围内对保密工作负领导责任,工作人员对本岗位的保

密工作负直接责任。机关、单位应当加强保密工作力量建设,根据保密工作需要设立保密工作机构或者指定人员专门负责保密工作。机关、单位及其工作人员履行保密工作责任制情况应当纳入年度考评和考核内容。