



2024年3月8日

星期五 第7422期 (今日8版)

中国石油化工集团有限公司主管主办

互联网址:www.sinoppecnews.com
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



习近平总书记在出席解放军和武警部队代表团全体会议时强调，新兴领域战略能力是国家战略体系和能力重要组成部分，关系我国经济社会高质量发展，关系国家安全和军事斗争主动，对以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业具有重要意义。要强化使命担当，深化改革创新，全面提升新兴领域战略能力。

习近平在出席解放军和武警部队代表团全体会议时强调 强化使命担当 深化改革创新 全面提升新兴领域战略能力

新华社北京3月7日电(记者张汨汨、梅常伟)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平7日下午在出席十四届全国人大二次会议解放军和武警部队代表团全体会议时强调，新兴领域战略能力是国家战略体系和能力重要组成部分，关系我国经济社会高质量发展，关系国家安全和军事斗争主动，对以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业具有重要意义。要强化使命担当，深化改革创新，全面提升新兴领域战略能力。

会上，来自海军的艾迎春代表、来自战略支援部队的吴升艳代表、来自南部战区的乔莎莎代

表、来自战略支援部队的何雨帆代表、来自军事科学院的姚党群代表、来自陆军的郑金代表依次发言，就推进海洋态势感知能力建设、提高网络空间防御能力、推进人工智能应用、加强太空资源统筹管理使用、加强新兴领域标准通用化建设、创新无人作战力量建设和运用等方面问题提出意见和建议。

习近平认真听取每位代表的发言，不时同他们互动交流。在6位代表发言后，习近平发表重要讲话，重点围绕提升新兴领域战略能力提出要求。他指出，党的十八大以来，我们统筹推进战略性新兴产业和新型作战力量发展，取

得一系列重大成果。党的二十大后，党中央从推动高质量发展全局出发，明确提出加快发展新质生产力。这为新兴领域战略能力建设提供了难得机遇。要乘势而上，把握新兴领域发展特点规律，推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动。

习近平强调，要突出发展重点，抓好新兴领域战略能力建设有关战略和规划落实。要统筹海上军事斗争准备、海洋权益维护和海洋经济发展，提升经略海洋能力。要优化航天布局，推进我国航天体系建设。要构建网络空间防御体系，提高维护国家网络安全能力。要加强智能科技

重大项目统筹实施，加大先进成果应用力度。

习近平指出，新兴领域发展从根本上说源于科技的创新和应用。要增强创新自信，坚持以我为主，从实际出发，大力推进自主创新、原始创新，打造新质生产力和新质战斗力增长极。要把握新兴领域交叉融合发展特征，加强集成创新和综合应用，推动形成多点突破、群体进发的生动局面。

习近平强调，要把新兴领域改革作为进一步全面深化改革的一个重点突出出来，构建自主自强、开放融合、充满活力的创新生态，更好推进新兴领域战略能力建设。要健全完善需求对接、规

划衔接、资源共享等方面制度机制，走好标准通用化路子，提高新兴领域发展整体效益。要以加快新质战斗力供给为牵引，深化国防科技工业体制改革，优化国防科技工业布局，健全先进技术创新敏捷响应、快速转化机制，构建同新兴领域发展相适应的创新链、产业链、价值链。要更新思想观念，大胆创新探索新型作战力量建设和运用模式，充分解放和发展新质战斗力。

中共中央政治局委员、中央军委副主席张又侠主持会议，中共中央政治局委员、中央军委副主席何卫东，中央军委委员刘振立、张升民参加会议。

全国政协委员马永生接受人民网专访时表示

筑梦现代化 共绘新图景

加快培育新质生产力 以新优势引领能源产业转型升级

人民网记者 罗知之

发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。随着2024年全国两会拉开帷幕，“新质生产力”成为代表委员们热议的话题。

“发展新质生产力，为新时代新征程加快科技创新、推动高质量发展提供了科学指引，对能源化工领域加快转型升级、打造高质量发展新领域具有十分重要的指导意义。”全国政协委员，中国石油化工集团有限公司董事长、党组书记马永生在近日做客人民网《高谈客论》栏目时如是说。

以强大技术竞争力塑造新质生产力

“对中国石化而言，培育发展新质生产力是个重大考题，要全力做好答卷。”马永生强调。

在他看来，科技创新是新质生产力的核心要素，也是产业发展的生命线。回顾人类社会发展，每一轮技术革命都带来经济社会质的跃升，而且都与能源息息相关。

马永生在访谈中指出，当前，科技对国家命运、经济社会发展影响范围之广、程度之深前所未有，国际能源新体系的雏形正逐步形成，绿色低碳新时代的帷幕已悄然拉开。如何勇立时代潮头？必须向科技创新要答案。谁在科技创新上先行一

步，谁就能拥有引领发展的主动权。

他表示，中国石化将大力实施创新驱动发展战略，以强大的技术竞争力塑造新质生产力，重点从四个方面着力：

一是坚决打赢关键核心技术攻坚战。中国石化将继续攻坚石油天然气关键核心技术，加强炼油化工基础性、前沿性、颠覆性技术攻关，努力抢占新能源、新材料这个竞争制高点，加快产出一批原创性、引领性、战略性科技创新成果，以更多“国之重器”更好服务“国之大者”。

二是深入打造特色科技创新体系。中国石化将聚焦构建科技创新平台、完善攻关组织模式、探索科研人员激励机制、完善国际科技交流合作格局四个方面，加快打造特色科技创新体系，进一步提升体系化创新能力。

三是加快建设能源化工领域重要人才集聚中心和创新高地。中国石化把做好人才工作作为最紧迫的工作来抓，深化人才体制机制改革，广泛搭建引才聚才平台，实施“头雁工程”建强战略领军人才方阵、实施“铸剑工程”建强创新中坚人才方阵、实施“强基工程”建强一线骨干人才方阵，加快建设国家战略人才力量，努力成为集聚能源化工领域优秀人才团结奋斗的沃土。

四是更好发挥资本赋能作用。将聚焦产业发展需求，推进更多资源向传统产业改造升级和战略性新兴产业集聚，形成资本金融新供给。

“对对中国石化而言，培育发展新质生产力是个重大考题，要全力做好答卷。”马永生强调。

在他看来，科技创新是新质生产力的核心要素，也是产业发展的生命线。回顾人类社会发展，每一轮技术革命都带来经济社会质的跃升，而且都与能源息息相关。

马永生在访谈中指出，当前，科技对国家命运、经济社会发展影响范围之广、程度之深前所未有，国际能源新体系的雏形正逐步形成，绿色低碳新时代的帷幕已悄然拉开。如何勇立时代潮头？必须向科技创新要答案。谁在科技创新上先行一

步，谁就能拥有引领发展的主动权。

他表示，中国石化将大力实施创新驱动发展战略，以强大的技术竞争力塑造新质生产力，重点从四个方面着力：

一是坚决打赢关键核心技术攻坚战。中国石化将继续攻坚石油天然气关键核心技术，加强炼油化工基础性、前沿性、颠覆性技术攻关，努力抢占新能源、新材料这个竞争制高点，加快产出一批原创性、引领性、战略性科技创新成果，以更多“国之重器”更好服务“国之大者”。

二是深入打造特色科技创新体系。中国石化将聚焦构建科技创新平台、完善攻关组织模式、探索科研人员激励机制、完善国际科技交流合作格局四个方面，加快打造特色科技创新体系，进一步提升体系化创新能力。

三是加快建设能源化工领域重要人才集聚中心和创新高地。中国石化把做好人才工作作为最紧迫的工作来抓，深化人才体制机制改革，广泛搭建引才聚才平台，实施“头雁工程”建强战略领军人才方阵、实施“铸剑工程”建强创新中坚人才方阵、实施“强基工程”建强一线骨干人才方阵，加快建设国家战略人才力量，努力成为集聚能源化工领域优秀人才团结奋斗的沃土。

四是更好发挥资本赋能作用。将聚焦产业发展需求，推进更多资源向传统产业改造升级和战略性新兴产业集聚，形成资本金融新供给。

“对对中国石化而言，培育发展新质生产力是个重大考题，要全力做好答卷。”马永生强调。

在他看来，科技创新是新质生产力的核心要素，也是产业发展的生命线。回顾人类社会发展，每一轮技术革命都带来经济社会质的跃升，而且都与能源息息相关。

马永生在访谈中指出，当前，科技对国家命运、经济社会发展影响范围之广、程度之深前所未有，国际能源新体系的雏形正逐步形成，绿色低碳新时代的帷幕已悄然拉开。如何勇立时代潮头？必须向科技创新要答案。谁在科技创新上先行一

以新的产业竞争优势应对能源转型大势

能源转型是大势所趋，面临的机遇与挑战并存。

马永生指出，我国在能源转型方面拥有诸多优势。首先，党中央、国务院高度重视能源转型，《“十四五”现代能源体系规划》《“十四五”可再生能源发展规划》等一系列国家规划出台，在财税金融、项目建设、电力消纳等方面加大了政策支持力度。

其次，我国是世界上最大的可再生能源生产国。近年来，我国以水能、风能、太阳能、生物质能为代表的可再生能源取得跨越式发展。2023年，我国可再生能源装机占全国发电总装机比重超过50%，历史性超过火电装机，风电光伏发电量占全社会用电量比重突破15%。

他同时指出，我国在能源转型方面也面临着挑战。“比如关键核心技术存在瓶颈、产业链不完善、应用场景有待丰富等。此外，还需继续着重解决清洁能源消纳难、外送难、调峰难等问题。”

(下转第二版)



扫一扫 看视频

赵东赴燕山石化考察调研，强调要深入学习贯彻习近平总书记视察胜利油田、九江石化重要指示精神

奋力开创高质量发展新局面

厂乙烯装置现场及中控室看望慰问一线干部员工，实地察看安全环保设施和相关措施落实情况，出席党组第一巡视组对燕山石化公司党委开展常规巡视情况反馈会、专题座谈会，听取燕山石化有关工作情况汇报，详细了解企业安全生产、老旧装置改造、转型发展、改革管理、党建和队伍建设等情况。

赵东对燕山石化各项工作表示充分肯定，强调要坚定不移加快迈向本质安全，激发“时时放心不下”的责任感，增强“事事心中有底”的行动力，营造人人负起责任的好局面。要坚定不移走好高质量发展之路，聚焦破解难题谋发展，以本质安全

为发展基座，以高端化、智能化、绿色化为发展方向，以拓展产业布局为发展重点，在技术创新、业态模式创新等方面加大力度，加快形成新质生产力，勇于深化改革，以强烈的历史责任感克难关、闯新路、开新局。要坚定不移打好扭亏脱困攻坚战，抓好优化运行、成本管控、风险防控，高度重视装置平稳运行，全力抓好生产经营优化，持续提升生产经营管理水平。要坚定不移推进全面从严治党，以巡视整改为契机，把队伍接续、纪律作风、维稳工作抓到位，全面提升党的建设质量，着力把治优势转化成高质量发展的胜势。

总部相关部门负责人陪同考察调研。

集团公司党组致信慰问女员工

本报讯 记者高国雪报道：3月7日，集团公司总经理、党组副书记赵东赴燕山石化看望慰问一线干部员工，督导巡视反馈，检查安全生产工作，开展专题考察，调研企业高质量发展等情况，强调要深入学习贯彻习近平总书记视察胜利油田、九江石化重要指示精神，以党组巡视整改为契机，敢打硬仗，蓄势突破，奋力开创高质量发展新局面，为打造具有强大战略支撑力、强大民生保障力、强大精神感召力的中国石化作出新的更大贡献，以优异成绩庆祝新中国成立75周年。

赵东先后前往燕山石化炼油厂中控室、烯烃

的二十九大精神，牢记习近平总书记殷切嘱托，以开展主题教育、接受中央巡视及推进巡视整改、庆祝中国石化成立40周年为强大动力，积极投身“牢记嘱托、感恩奋进、创新发展、打造一流”主题行动，充分挥洒聪明才智，全力争创一流业绩，在新征程上书写更加绚丽的巾帼华章，为强国建设、民族复兴伟业贡献新的更大力量。

今年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键之年。打造世界一流、迈向世界领先，开创高质量发展新局面，离不开广大女员工的辛勤付出和无私奉献。希望大家

认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，以更加高昂的奋进姿态，积极投身“牢记嘱托、感恩奋进、创新发展、打造一流”主题行动，充分挥洒聪明才智，全力争创一流业绩，在新征程上书写更加绚丽的巾帼华章，为强国建设、民族复兴伟业贡献新的更大力量。

衷心祝愿公司广大女员工身体健康、工作顺利、阖家幸福！

中国石油化工集团有限公司党组

2024年3月8日

全国政协委员马永生建议

努力实现更高水平的“东方页岩革命”

本报讯 记者刘江波 徐徐报道：日前，全

国政协委员，集团公司董事长、党组书记马永生在接受记者采访时表示，我国页岩油资源丰富，是推动原油增储上产、保障原油产量2亿吨以上的重要领域和战略接替资源，建议借鉴北美相关经验做法，加大页岩油勘探开发政策支持力度，促进产业快速发展，努力实现更高水平的“东方页岩革命”。

北美页岩油革命深刻影响了世界能源格局。相较于北美，我国页岩油主要赋存于陆相层系，地质条件复杂，富集机理、流动规律、开发规律亟须深化认识，关键核心技术装备尚不成熟。此外，我国页岩油勘探开发缺乏针对性的财税支持政策，页岩油国家级示范区建设所需的制度配套和政策扶持还处于“零起步”。

马永生建议，积极出台财政优惠政策。参照页岩气勘探开发初期财政补贴标准，针对页岩油勘探开发实际投入，给予页岩油勘

探开发补贴，或以当前技术能力下页岩油勘探开发不亏本的价格将其收储，促进国内石油企业加快高成本页岩油勘探开发进程，保障页岩油生产企业基本收益。

精准实施税费扶持政策。参照页岩气资源税减征30%的政策规定，阶段性免征页岩油资源税和矿业权出让收益。给予页岩油增值税即征即退和勘探开发评价阶段勘探费用加计扣除等优惠政策，免征石油特别收益金。

加大科技攻关和用地政策支持力度。国家加大专项科技资金支持力度或给予国家级重大科研装备专项基金扶持，设立“页岩油开发专项基金”和重大专项科技攻关研究项目，加强页岩油国家级重点实验室平台建设，加大高端设备引进与研发支持力度，加快突破制约规模效益开发的技术难题。加大土地审批使用支持力度，解决用地计划指标限制难题。

提高央企上市公司质量 助力中国特色资本市场建设

本报讯 记者徐刘江波戴安妮报道：

近日，全国政协委员，集团公司董事长、党组书记马永生在接受记者采访时表示，资本市场的健康发展对于提高资源配置效率、助力产业转型升级、服务实体经济高质量发展具有重要意义。建议国家层面统筹抓好顶层设计，尽快建立央企上市公司市值管理考核指标体系，助力中国特色资本市场高质量发展。

央企上市公司是我国资本市场的重要力量。“当前国内资本市场形势下，央企上市公司要以更加积极主动的姿态回应市场关切，提振投资者信心。同时，建议国家层面统筹抓好顶层设计，加快推进资本市场相关基础制度建设。”马永生建议。

一是尽快建立央企上市公司市值管理考核指标体系。相关政策及其实施细则则何时出台，资本市场高度关注，其出台对投资者信心也是重要的支撑和提振，建议国家层面加强政策统筹，尽快建立完善相关指标体系，在评价导向上保持协调一致，既遵循现代资本市场的客观规律，又契合我国国情。

二是切实增强上市公司股份回购的便利性。上市公司股份回购是资本市场极为有效的价值管理工具。结合中国石化在A股和H股回购的实践及大型央企上市公司的特点，建议在延长回购实施期限、取消事前回购方案披露要求、强化事中事后披露等方面进一步完善A股回购监管规则，推动相关操作更为简单、清晰、便捷。

三是加快建设具有中国特色的上市公司ESG生态体系。ESG理念聚焦经济、环境、社会协调发展，日益成为资本市场价值评估和价值发现的通用体系。建议加快制定既接轨国际框架又兼具中国特色的ESG披露准则和评价体系；加强引导宣传贯彻，完善ESG投资生态，以ESG投资助力资本市场健康稳定发展。



导读

政府工作报告新质生产力、新型工业化看点

本报记者从政府工作报告中摘编新质生产力、新型工业化相关要点，并专题采访报道，展示中国石化加快发展新质生产力、推进新型工业化的生动实践。

坚持科技创新驱动 加快发展新质生产力

(详见2版)

全国人大代表韩峰、莫鼎革、赵琢萍接受中国石化记者采访，谈如何加快发展新质生产力。

加快推进新型工业化 实现石化行业稳中求进新跨越

全国政协委员王百森，全国人大代表张春生、刘晓华、付胜利接受中国石化记者采访，谈石化行业如何推进新型工业化。

(详见3版)

●责任编辑:谭伟春 ●审校:周欣 ●版式设计:冯丹

●电话:010-59963247 ●电子邮箱:tanwc@sinopec.com