

凝聚广泛共识 汇聚强大合力

人民日报社论

在春意盎然的美好时节，全国政协十四届三次会议隆重开幕，来自34个界别的2100多名全国政协委员齐聚首都、共商国是。我们对大会的召开表示热烈祝贺！

2024年很不平凡，有风雨交加的考验，更有风雨无阻的奋斗。面对外部压力加大、内部困难增多的复杂严峻形势，以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民沉着应变、综合施策，攻坚克难、砥砺前行，全面深化改革，扩大对外开放，高质量发展扎实推进，新质生产力稳步发展，民生保障扎实有力，全年经济社会发展主要目标任务顺利完成，中国式现代化迈出新的坚实步伐。我国发展取得的成绩来之不易、令人振奋，充分证明了党中央集中统一领导是做好一切工作的根本保证。只要14亿多人民在党的领导下坚定信心、团结一心，努力把各方面积极因素转化为发展实绩，中国式现代化航船就一定能够乘风破浪、行稳致远。

与时代同步、与祖国共奋进，走过75年光辉历程的人民政协不断展现出旺盛生命力。过去一年，从紧扣“国之大者”组织开展各类协商议政活动，到深入开展6000余项委员履职“服务为民”活动，人民政协坚持党的领导，始终以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，全面加强和改进人民政协工作的重要思想，深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的重要讲话精神，坚持人民政协性质定位，坚持发挥专门协商机构作用，聚焦党和国家中心任务履职尽责，以改革创新精神推进履职能力建设，提高政治协商、民主监督、参政议政水平，为党和国家事业发展作出了新贡献。实践证明，人民政协作为中国共产党领导的政治组织，是科学、有效、管用的制度安排，具有深厚的文化基础、理论基础、实践基础，具有鲜明中国特色和显著政治优势。

习近平总书记强调，“在中国式现代化进程中，不仅有风和日丽，也会有疾风骤雨甚至惊涛骇浪。我们要保持战略定力，汇聚全体中华儿女团结奋斗的强大合力”。当前，世界之变、时代之变、历史之变不断向广度和深度延展，我国改革发展稳定任务之艰巨繁重前所未有，迫切需要进一步凝心聚力不断巩固全国各族人民大团结，加强海内外中华儿女大团结。作为最广泛的爱国统一战线组织，人民政协使命光荣、责任在肩。坚持团结和民主两大主题，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，把人民政协的显著政治优势更加充分发挥出来，切实担负起把党中央决策部署和对人民政协工作要求落实下去、把海内外中华儿女智慧和力量凝聚起来的政治责任，定能为推进中国式现代化更加广泛地凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

凝聚广泛共识、汇聚强大合力，关键要坚持围绕中心、服务大局。今年是“十四五”规划收官之年，我们要坚持稳中求进工作总基调，聚精会神抓好高质量发展，推动高水平科技自立自强，保持经济社会发展良好势头，高质量完成“十四五”规划目标任务，为实现“十五五”良好开局打牢基础。这对人民政协履职尽责、发挥作用提出了新的更高要求。人民政协具有人才荟萃、智力密集的优势，政协委员是党和政府联系界别群众的桥梁纽带。期待广大政协委员秉持为国履职、为民尽责的情怀，把事业放在心上、把责任扛在肩上，自觉投身凝心聚力、决策咨询、协商民主、国家治理第一线的具体实践，紧紧围绕进一步全面深化改革、推动高质量发展等深入调研议政，为推进中国式现代化建真言、献良策、出实招。

众志成城开千仞峰，同心踏破万重关。现在，中国式现代化正在全面推进，中华民族正以不可阻挡的步伐迈向伟大复兴。时代呼唤担当作为，召唤亿万中华儿女携手并进。我们要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，同心同德、群策群力，把强国建设、民族复兴的伟大事业不断推向前进。

预祝大会圆满成功！
(新华社北京3月3日电 载3月4日《人民日报》)

神舟二十号二十一号航天员乘组已选定 正在开展相关训练

新华社北京3月3日电 (李国利 李陈虎) 我国今年将发射神舟二十号、神舟二十一号载人飞船，目前航天员乘组已经选定，正在开展相关训练。

这是记者3日从中国载人航天工程办公室了解到的消息。2025年，中国载人航天工程将扎实推进空间站应用和发展载人月球探测两大任务，为推动科技强国、航天强国建设作出更大贡献。其中，工程规划了2次载人飞行任务和1次货运飞船补给任务，执行2次载人飞行任务的航天员乘组已经选定，正在开展相关训练。2次载人飞行任务期间，主要任务是实施航天员出舱活动和货物气闸舱出舱任务，继续开展空间科学实验和技术试验，开展平台管理工

作、航天员保障相关工作以及科普教育等重要活动。

中国空间站建成以来，工程全线密切协同，先后组织完成4次载人飞行、3次货运补给、4次飞船返回任务，5个航天员乘组、15人次在轨长期驻留，累计进行了11次航天员出舱和多次应用载荷出舱，开展多次舱外维修任务，刷新航天员单次出舱活动时长的世界纪录，完成包括2名港澳澳荷专家在内的第四批预备航天员选拔、低成本货物运输系统择优并启动研制、《中国空间站科学研究与应用进展报告》(2024年)发布等工作。

目前，中国空间站在轨运行稳定、效益发挥良好，已在轨实施180余项空间科学研究与应用项目，涉及空间生命科学与人体研

究、微重力物理和空间新技术等领域，取得了多项开创性成果。

2月28日，中国和巴基斯坦签署合作协议选拔训练航天员，迈出了中国选拔训练外籍航天员参与中国空间站飞行任务的第一步。据介绍，中国载人航天工程立项实施以来，始终坚持“和平利用、平等互利、共同发展”的原则，着眼面向全人类共享中国发展成果，主动开放中国空间站合作机会，积极为构建人类命运共同体贡献力量。

新华社北京3月3日电 (李国利 李陈虎) 记者3日从中国载人航天工程办公室获悉，瞄准2030年前实现中国人首次登陆月球的目标，我国载人月球探测工程登月阶段任务各项研制建设工作按计划稳步推进。2025年，中国载人航天

工程将扎实推进空间站应用与发展载人月球探测两大任务，为推动科技强国、航天强国建设作出更大贡献。

据介绍，目前，长征十号运载火箭、梦舟载人飞船、揽月月面着陆器、望宇登月服、探索载人月球车等主要飞行产品处于初样研制阶段，取得了阶段性进展，文昌发射场登月任务相关测试发射设施设备正在有序开展研制建设，测控通信、着陆场等地面系统已完成总体方案，将陆续开展各项目建设。

后续，船、器、箭、服等主要飞行产品将重点开展初样大型试验。为有效提高研制工作质量与效益，登月任务将持续推动工程数字化研制转型。

半潜船“华瑞龙”装载13艘船舶驶往非洲

装载13艘船舶的“华瑞龙”半潜船在宁德杜岙水域等待启航(2月28日摄，无人机照片)。

3月3日，全球第三大半潜船“华瑞龙”在福建宁德杜岙水域装载13艘船舶启航前往非洲几内亚。本次装载的13艘船舶分别为6艘平板驳船、5艘拖船、1艘浮吊船和1艘供应船。该批船舶预计于四月中旬运抵目的地。

(新华社发)



我国东部新增1.8亿吨页岩油储量

新华社北京3月3日电 (记者戴小河) 中国石化3日宣布，经自然资源部评审认定，旗下新兴、溱潼油田均为典型的陆相断陷盆地页岩油，新增探明地质储量1.8亿吨。这标志着我国东部陆相断陷盆地两个页岩油田诞生，对我国陆相页岩油资源高效勘探开发部署意义重大。

页岩油是赋存于富含有机质页岩层系中的石油资源。我国页岩油资源勘探潜力大，是重要战略资源，将成为我国原油长期稳产的重要接替力量。

自然资源部油气储量评审专家组组长李敬功说，此次评审首次应用我国自主制定的页岩层系石油储量估算行业标准及特色陆相页岩油系统资料，评审出我国首批陆相断陷盆地页岩油田，为后续页岩油评价技术规范完善及储量评审工作积累了宝贵经验。

新兴油田地处渤海湾盆地济阳拗陷，溱潼油田位于苏北盆地。页岩油是赋存于富含有机质页岩层系中的石油资源。我国页岩油资源勘探潜力大，是重要战略资源，将成为我国原油长期稳产的重要接替力量。

自然资源部油气储量评审专家组组长李敬功说，此次评审首次应用我国自主制定的页岩层系石油储量估算行业标准及特色陆相页岩油系统资料，评审出我国首批陆相断陷盆地页岩油田，为后续页岩油评价技术规范完善及储量评审工作积累了宝贵经验。

新兴油田地处渤海湾盆地济阳拗陷，溱潼油田位于苏北盆地。页岩油是赋存于富含有机质页岩层系中的石油资源。我国页岩油资源勘探潜力大，是重要战略资源，将成为我国原油长期稳产的重要接替力量。

自然资源部油气储量评审专家组组长李敬功说，此次评审首次应用我国自主制定的页岩层系石油储量估算行业标准及特色陆相页岩油系统资料，评审出我国首批陆相断陷盆地页岩油田，为后续页岩油评价技术规范完善及储量评审工作积累了宝贵经验。

新兴油田地处渤海湾盆地济阳拗陷，溱潼油田位于苏北盆地。页岩油是赋存于富含有机质页岩层系中的石油资源。我国页岩油资源勘探潜力大，是重要战略资源，将成为我国原油长期稳产的重要接替力量。

自然资源部油气储量评审专家组组长李敬功说，此次评审首次应用我国自主制定的页岩层系石油储量估算行业标准及特色陆相页岩油系统资料，评审出我国首批陆相断陷盆地页岩油田，为后续页岩油评价技术规范完善及储量评审工作积累了宝贵经验。

审确认，两油田页岩油均存于古近系断陷湖盆深水湖泊相富含有机质页岩中，具有厚度大、面积广、分布稳定、埋深大的特点，几乎无砂岩或碳酸盐岩等夹层，属于典型的陆相断陷盆地页岩型页岩油。其发育分布特征与北美海相沉积盆地不同，具有年代新、成熟度低、断裂复杂、矿物成分特殊以及高温高压等特性，勘探开发难度达世界级水平，且无经验可借鉴。

新兴、溱潼古近系页岩油具有高

产稳产特性。两油田页岩地层压力高、可压性好，单井产量高、试采效果佳、稳产时间长。

中国石化有关负责人说，下一步将持续完善页岩油资源分级分类评价体系，高标准建设胜利济阳页岩油国家级示范区，对苏北盆地展开评价，积极筹备东濮、沁阳、蓁江等新区。力争在“十五五”期间，年均新增探明储量超1亿吨，“十五五”末页岩油年产量达200万吨。

【紧接第1版】主动将自身放到服务全局的坐标系中去定位，从政治上、思想上、能力上、作风上找准主动领跑的差距不足，提出争先先进的目标举措，有效调动抓改革、促发展的积极性、主动性、创造性。

赋能发展风帆劲

去年11月22日，寒意渐浓，宁波舟山港却热浪澎湃。“起吊！”随着远控桥吊司机缓缓推动手柄，梅山港区2024年第1000万标准箱稳稳落在“达飞马可波罗”轮上。这标志着宁波舟山港成为全球唯一拥有两座“千万箱级”单体集装箱码头的港口，服务国家战略、

区域、全球客户的“硬核”能力进一步增强。

真抓才能攻坚克难，实干才能有所作为，“千万”的突破便是有力证明。去年，全市机关聚焦三个“一号工程”、“三支队伍”建设、“十项重大工程”持续发力，全力以赴拼经济、稳增长、强动能。

聚焦数字化改革，市统计局开发“甬数宝”智慧统计大模型，借助算力优势为机关效能提升提供有力支撑；聚焦释放消费潜力，市商务局以运转高效的工作体系推动消费品以旧换新行动落地，成功撬动消费超2亿元，为宁波经济回升向好注入动能；聚焦

乡村振兴促共富，奉化区直机关工委以“政企银村”四方联建，推动资源联合、力量联动、项目联建。

各地各单位把作风效能建设融入经济社会发展全过程、各环节，“一把手”领衔、项目化推进，形成了一批具有宁波辨识度的引领性改革成果。

市委编办以街道(镇乡)履职事项清单省级试点为契机，扎实推进基本履职事项、配合履职事项和上级收回事项“三张清单”编制工作，有力推动基层减负赋能增效。

与此同时，全市机关深入实施“党建领航、机关领跑”“甬耀先锋·五提创优”等行动，激励引导

党员干部聚焦主责主业冲一线、打头阵、当表率。

竭诚为广大出入境船舶船员提供高效便捷通关服务的国家移民管理机构成绩突出女民警诸龙珠；用“绣花功夫”雕琢北仑城事的“宁波市担当作为好支书”王海星……立足岗位建功，成为机关党员干部的行动自觉，他们在各自领域书写着“作风促作为，实干促实效”的精彩答卷。

服务群众步伐实

“只需提交一次申请，就可以同步办理两个证照，实在是太方便了！”鄞州区某建设工程公司买了货车发展运输业务，在办理相关证照时，尝到了“一件事一次办”的甜头。

经办人所称赞的正是宁波推出并完成首例开办道路普通货物运输企业“一件事”事项服务。该服务上线运营后，“两证”办理由原先20天减少至5天，申请材料数量缩减了一半，跑2次变为跑0次。

流程缩短的背后是政务服务的进一步优化。在宁波，像这样用心用情为群众服务的事例不计其数。全市机关以群众呼声为信号，把改进“三服务”贯穿于作风效能建设全过程。

在象山，“暖暖的新家”惠民项目跑出服务困难群众加速度，设立爱心基金，党员认领住房困难家庭改造项目，制定“一户一策”改造方案……截至目前，累计排摸困难户529户，确定改造168户。

在宁海，通过“党群同心圆”“百姓事马上办”“企服通”等助企为民服务平台，去年9月以来，全县机关党员结合业务职能和志愿服务项目直接解决群众“急难愁盼”事项680余件。

在慈溪，17名干部上岗“和美乡村规划师”，用专业、智慧和热情，帮助乡村解决规划不精细、项目实施资金短缺等问题。

想群众之所想，行百姓之所嘱。全市机关聚焦群众反映的热点问题、关键小事，结合“联镇街入村社、走企业访群众”“双百联建、聚力共富”等活动，积极探索农村指导员、科技特派员、文化特派员、乡村规划师等做法，把进入机关作风效能库的341个重点问题全部纳入市委“问题及发现有效解决闭环机制”管理，让群众有感、企业有得、基层有获。

千锤百炼作风硬

党员干部的素质高低、能力强弱、作风好坏，关系干部队伍整体形象，关系各项事业的发展。如何提升能力本领、提振精神面貌？不能只靠“拍拍肩膀鼓鼓劲”，要在“练兵场”上见真章。

依托“四大学堂”，坚持生成性学习，加强针对性培训，锻造学员实战能力、攻坚本领，营造以学促干、争先创优良好学风。“深入推进港城文化繁荣发展，加快建设社会主义文化强市”“加快建设国际消费中心城市”“奋力建设高水平创新型城市”……通过一期期政

治培训，党员干部岗位履职的硬核能力和综合素质不断提升。

以学促干，实干争先。去年12月16日，在“实干奋进创新业 稳进提质谱新篇”第十期干部风采展示活动上，来自全市各地的10支干部党员人才团队用一个个鲜活

的实践案例，展示他们在各领域的实干风采。象山海监“碳”索团队孜孜不懈地“碳”索新蓝海，余姚“姚振兴”新农人团队把热情与激情挥洒在乡村沃野，“链动北仑”企业服务团队创新产业链党建，赋能新能源汽车产业高质量发展……

一桩桩、一件件，无论是群众关心关切的“小事”，还是关系改革突破的“大事”，这背后，是广大党员干部的大胆想、踏实干、勇拼搏，彰显了在助力经济稳进提质中攻坚克难、担当奉献的精神面貌。

作风一变干劲足、气象新。“锻铁军”的过程中，宁波深化导师帮带制，加强言传身教和业务指导，让年轻干部跑出成长“加速度”；推进干部“三跨”交流，采取一线建功、一线压担等方式，让优秀干部到重大工程项目中“挑重担”，锤炼过硬本领和扎实作风。

作风效能建设必须常抓不懈、久久为功。全市机关将以永远在路上的坚韧和执着，持续探索作风效能优势转化为推动发展胜势的有效路径，走好引领高质量发展建设共同富裕示范区、加快建设现代化滨海大都市的“第一方阵”。

S307北上线甬江水底隧道管线登记公告

S307北上线甬江水底隧道位于镇海区招宝山街道和北仑区小港街道，是两区人民过江的重要通道。因实施《2024年S307北上线甬江水底隧道土建与机电设施提升工程》，需对隧道范围内的电力、通信、国防、供水、排水、燃气等管线及相关设施进行摸排登记，请相关单位于见报之日起10日内与宁波市镇海区交通运输管理中心取得联系，逾期将作无主处理。

联系人：张老师
联系电话：0574-86265405转168
手机：17606811214
联系地址：宁波市北仑区小港街道衙前村盐司后76号(甬江隧道管理站)

宁波市镇海区交通运输管理中心
2025年3月4日

