

深化改革取得新成果

——学习贯彻习近平总书记全国两会期间关于发展新质生产力重要论述系列述评之四

发展新质生产力，既是发展命题，也是改革命题。今年全国两会期间，习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调，在进一步深化改革、破除制约新质生产力发展的体制机制障碍上取得新成果。

习近平总书记的重要论述，深刻揭示了深化改革对于发展新质生产力的重大意义和实践要求，为打通束缚新质生产力发展的堵点卡点、更好激发创新创造活力提供了根本遵循和科学指引。

新质生产力的形成与发展，离不开对现有生产关系的适应性调整。如果体制机制欠佳，就容易在创新、发展、应用等各环节形成堵点卡点，就无法形成与新质生产力相匹配的生产关系。

“改革是解放和发展社会生产力的关键，是推动国家发展的根本动力”“发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系”，习近平总书记精辟阐明改革与发展的辩证关系。

党的十八大以来，阻碍新质生产力发展的体制机制障碍在全面深化改革中被不断破除，新动能积蓄成势，新优势不断塑造。然而，在各地实践中，科技创新、要素流动、市场准入等领域仍存在堵点卡点，部分传统体制机制与创新驱动发展不相适应，成为束缚生产力跃升的“无形枷锁”，必须通过进一步深

化改革清除障碍、开路架桥。

“要深化经济体制、科技体制等改革，着力打通束缚新质生产力发展的堵点卡点”“建立高标准市场体系，创新生产要素配置方式，让各类先进优质生产要素向发展新质生产力顺畅流动”……围绕以改革推动发展新质生产力，习近平总书记作出重要论述。

在党的二十届三中全会部署的300多项改革举措中，多项重要部署聚焦深化经济体制、科技体制等领域改革，为健全因地制宜发展新质生产力体制机制，加快塑造发展新动能、新优势指明方向。

发展新质生产力，有赖于各类生产要素的高效集聚与优化配置。要聚焦生产要素创新性配置，不断深化经济体制改革。

今年1月，广州城市可信数据空间面向社会全面开通互联网访问，以打破技术壁垒，降低数据接入门槛，让各类主体平等共享数据要素发展红利。2025年9月起，我国部署在10个地区开展要素市场化配置综合改革试点，着力破除阻碍要素自由流动和高效配置的体制机制障碍。

深化要素市场化改革，畅通要素有序流动渠道，统筹增量优化和存量盘活，促进各类要素资源高效配置；坚决破除阻碍全国统一大市场建设卡点堵

点，破除地方保护和市场分割，促进商品要素资源在更大范围内顺畅流动……按照“十五五”规划纲要部署，多项改革将加快推进，推动生产要素更加先进、更加充足，为推动新质生产力加快发展提供支撑。

发展新质生产力，科技创新是核心要素。要聚焦推动高水平科技自立自强，不断深化科技体制改革。

习近平总书记指出：“我国科技队伍蕴藏着巨大创新潜能，关键是要通过深化科技体制改革把这种潜能有效释放出来。”

为推动科技成果更好从“书架”走向“货架”，我国推动开展职务科技成果赋权、职务科技成果资产单列管理、科技成果评价3项改革试点，激发科研人员成果转化积极性。职务科技成果赋权改革试点期间，已向40家单位的科研人员赋权超4000项成果，把科技成果转化成为实实在在的生产力。

加强科技政策统筹，科技与财税、金融、产业、教育、人才等政策更加协同高效；完善国家重大科技任务组织机制，探索完善经费“包干制”；健全科技金融体制，推出科技金融政策“组合拳”；建立培育壮大科技领军企业机制，从制度上落实企业科技创新主体地位……一系列聚焦科技体制的改革持续

深化，推动创新活力充分涌流。

发展新质生产力，人是最活跃的因素，也是最具决定性力量。

习近平总书记指出：“要按照发展新质生产力要求，畅通教育、科技、人才的良性循环，完善人才培养、引进、使用、合理流动的工作机制。”

在复旦大学相辉研究院，10年以上的长周期支持鼓励科研人员心无旁骛、潜心钻研，开展“反常识、高风险、颠覆性”的自由探索，让科学家能坐稳“冷板凳”，向科学“无人区”勇敢挺进。

从建立以创新能力、质量、实效、贡献为导向的人才评价体系，到“揭榜挂帅”“赛马制”支持科学家大胆探索；从三轮减负行动为科研人员松绑减负，到学风作风建设持续优化科研生态……近年来，破立并举的全方位改革举措，推动适应新质生产力发展的高水平复合型劳动者队伍不断壮大，我国已拥有全球规模最大的研发人员队伍。

站在“十五五”新起点上，以改革之力健全因地制宜发展新质生产力体制机制，推动劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合不断跃升，将充分激发新质生产力澎湃动能，推动中国式现代化建设稳健向前。

(新华社北京4月3日电)

听民意 解民忧 固长效

各地扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

习近平总书记强调，我们党为人民而生、因人民而兴，一切工作都是为了人民的幸福。我们要始终坚持人民至上，树立和践行正确政绩观，创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来，重庆、海南、云南、陕西等地坚持高标准谋划、高质量推进，以调查研究摸清实情，以开门教育广纳民意，以建章立制巩固成果，着力在整改落实上出实招、求实效，推动学习教育不断走深走实。

深入一线听民意 找准查突出问题

政绩观问题是一个根本性问题，关乎立党为公、执政为民。重庆市委以一体推进学查改为抓手，层层压实政治责任，推动学习教育走深走实。市委理论学习中心组带头开展专题研讨交流，推动全市县处级以上领导干部开展集中学习5800余次。市级层面和各区县结合自身实际梳理形成本级《政绩观偏差主要问题清单》，找准查实政绩观偏差具体问题。

海南省委各级领导干部带头，通过座谈会、下基层访谈、大数据平台梳理等方式，广泛听取群众对政绩观偏差问题的意见建议。海南组织省委巡视办、省审计厅、省财政厅等单位对纪检监察、巡视巡察、审计监督、财会监督、统计监督等反馈问题进行“大起底”，收集涉及政绩观偏差尚未完成整改或整改不彻底的问题，并及时反馈至相关责任单位。

云南省委组织开展专题调研，访谈部分州、县党政正职及州县有关部门负责同志和党员群众，发放并回收调查问卷3000余份，广泛听取各方面意见建议。同时，迅速组建省教育工作专班，完善运行机制，统筹推进学习教育。云南省级工作专班派出14个组，分赴云南16个州（市）及部分省职能部门、高校、省属企业等调研，督促工作落实。

树立和践行正确政绩观，起决定性作用的是党性。陕西省委推动学习教育与深化开展高质量项目推进年、营商环境突破年、干部作风能力提升年“三年”活动结合起来，全面提升服务群众、服务企业、服务基层质效。举办学习教育读书班，组织现职省领导、省直部门单位主要负责人认真学习相关内容，开展专题研讨，增强学习教育的责任和担当。

实干担当解民忧 用心办好民生实事

业绩都是干出来的，真干才能真出业绩、出真业绩。在重庆市北碚区，当地将“企业家接待日”作为学习教育的重要抓手，由区委、区政府等主要负责人牵头，每月轮流接待企业。活动中，企业家反映的生产经营、项目建设中的痛点难点及对区域发展的意见建议，责任部门及时跟踪督办、结果反馈，开展满意度评价，推动问题诉求办理形成闭环。学习教育开展以来，北碚区已接待企业9家，精准收集各类问题23件，其中6件办结销号，其余问题均纳入督办台账。

政绩观既体现在解决现实矛盾

上，也体现在解决历史遗留问题上。一些地区将解决历史遗留问题作为践行正确政绩观的“试金石”。海南省海口市龙华区一旧村安置小区2289套住房因政策衔接不畅等原因，群众多年仍无法办理不动产权证书。当地坚持问题导向，全面启动不动产登记工作。目前，该旧村安置小区已办结印花税和契税137套，下证103套，剩余办证材料正陆续收件审核。

民心是最大的政治，为民造福是最大政绩。在云南红河、昭通，当地因地制宜打造“家门口的务工人员”，让群众赚钱顾家“两不误”，走出一条产业下沉、就业就近、增收稳定的民生发展新路子；在云南普洱市孟连县，牛油果产业推行“334”利益分配机制，将三成利润交到农户手中，通过合作社组织生产，依靠龙头企业开拓市场，实现了产业发展与农民增收的同频共振、利益共享。

陕西及时组建省委学习教育工作专班，对不同层级、不同领域、不同对象开展精准精细指导。因地制宜指导其立足职能职责和行业领域特点，准确把握政绩观偏差和错位的不同表现，有针对性地进行问题查摆和整改整治工作，增强学习教育实效。

建章立制固长效 推动整改常态化

管党治党越有效，经济社会发展保障就越有力。各地在学习教育中坚持“当下改”与“长久立”相结合，着力在建章立制上下功夫，推动正确政绩观在思想上牢固树立、在实践中落地生根，为人民出政绩、以实干出政绩。

重庆市司法局将学习教育融入到推动严格规范公正文明执法工作中，从规范涉企行政执法入手，围绕违规异地执法、趋利性执法以及乱收费、乱罚款、乱检查等问题，开展集中整治。

聚焦海南自贸港封关后民生领域新需求，海南制定《海南省树立和践行正确政绩观学习教育“我为群众办实事”工作方案》，围绕群众期盼，深化解决物业服务领域突出问题，重点整治物业服务“质价不符”、侵占公共收益等。针对经营主体需求和发展痛点，推行海南自由贸易港政策直通服务，设立自贸港海关、税务、市场监管首席，政策咨询解答率达到100%。

云南对标对表中央要求，紧密结合云南实际，制定学习教育实施方案，从学习研讨、查摆问题、整改落实、建章立制、开门教育等5个方面细化了14项具体工作任务，确保学习教育不泛化、不虛化。

陕西对过去已经曝光整改的政绩观偏差典型问题持续跟踪，举一反三深入查摆问题。县级以上领导班子和领导干部正抓紧制定主要问题清单和领导干部正抓紧制定主要问题清单，能立行立改的及时整改，对问题突出、一时难以解决的建立整改整治台账，细化制定整改措施、推动问题实质性解决。

(新华社北京4月2日电)

渝万高铁全线铺轨工程启动

4月3日，新建重庆至万州高速铁路（以下简称渝万高铁）全线铺轨工程正式启动。

据悉，目前渝万高铁路基、桥梁、隧道等线下工程已基本完成，站房及“四电”工程正按节点有序推进。铺轨节点的如期实现，标志着项目从线下工程全面转入线上施工阶段，为全线按期通车奠定基础。

渝万高铁是我国“八纵八横”高铁网包（银）海、京昆通道的重要组成部分。线路起自重庆东站，终至万州北站，正线全长251公里，设计时速350公里。因为工人操作铺轨机在渝万高铁铺轨工程建设现场施工工作业。

新华社记者 唐奕 摄



我国成立太空算力产业协同平台

新华社北京4月3日电

4月3日，在北京经济技术开发区举办的2026太空算力产业大会上，我国业界首个太空算力产业协同平台“太空算力专业委员会”正式成立，标志着我国太空算力产业迈入协同化发展新阶段。

“太空算力是地面产业在太空的延伸和集成，是构建全球泛在算力网络的前沿布局，将有力支撑人工智能等应用高质量发展。”中国信息通信研究院云计算与大数据研究所副所长李浩介绍，专委会的成立将提升算力与航天产业链协同程度，打造全要素融合的产业生态圈。

专委会致力于系统构建太空算力技术体系与产业生态，将聚焦星载AI芯片、星间激光通信、高效热控与太空光伏等环节，系统开展前瞻性技术联合攻关研究；加快标准体系研制与构建；面向卫星智能体、灾害应急响应、低轨卫星互联网、深空探测等应用场景，开展创新方案征集与试点验证等。

下一步，专委会将充分发挥平台枢纽作用，整合产学研用金资源，通过搭建交流机制、组织技术攻关、推动场景创新，推动太空算力产业从技术验证迈向规模化、商业化新阶段，打造全要素融合的太空算力产业生态圈。

此外，本次大会还发布了“太空算力关键共性技术攻关榜单”。该项目由北京经开区管委会主导，聚焦可回收火箭、太空光伏、激光通信、抗辐照芯片等太空算力产业链核心环节。

两部门启动“就业公共服务进校园百日行动”

新华社北京4月3日电 记者4月3日获悉，人力资源社会保障部、教育部近日启动“就业公共服务进校园百日行动”，旨在为高校毕业生提供专业化、精准化就业服务，促进更多高校毕业生尽早实现就业。

人力资源社会保障部相关负责人

介绍，行动期间，各级人力资源社会保障部门、基层就业公共服务机构将开展就业政策、招聘服务、职业培训、职业指导、困难帮扶、创业服务“六进校园”服务，人力资源社会保障部、教育部将开展高校就业公共服务站共建、百所高校人社局局长结对

帮扶等活动，助力应届毕业生顺利求职、尽早就业。

行动期间，毕业生规模较大、高校数量较多的省份将组织不少于100场招聘活动。针对脱贫家庭、防止返贫致贫对象家庭、低保家庭等毕业生，将建立“一人一策”帮扶台账，按规定落实一次性求职补贴政策。聚焦大学生创业需求，将组织创业导师提供专业化创业指导，落实创业支持政策等。

据悉，行动将持续至7月10日。

国家网信办拟加强数字虚拟人信息服务管理

据新华社北京4月3日电 国家互联网信息办公室起草的《数字虚拟人信息服务管理办法（征求意见稿）》，于3日向社会公开征求意见。征求意见稿提出，任何组织和个人提供、使用数字虚拟人服务，不得以丑化、污损等方式侵害他人人格权，未经特定自然人同意，不得提供足以识别特定

自然人身份的数字虚拟人服务。

征求意见稿明确，数字虚拟人是指存在于非物理世界，利用图形学、数字图像处理或者人工智能等技术，借助真人驱动或者计算驱动，模拟人类外貌、具备声音、行为、交互能力或者性格等特征的虚拟数字形象。

根据征求意见稿，任何组织和个人使

用自然人敏感个人信息用于建模、形象生成、场景构建等活动的，应当取得自然人的单独同意，并以显著方式、清晰易懂的语言，真实、准确、完整地告知目的、必要性、对个人权益的影响等事项。

征求意见稿指出，自数字虚拟人服务开始，数字虚拟人服务提供者、服务使用者及提供网络信息内容传播服务的提供者应当在数字虚拟人展示区域全程持续显示符合“数字人”字样的显著提示标识，并符合国家人工智能生成合成内容标识有关规定。

9部门发文推动服务消费提质惠民

据新华社北京4月3日电 记者3日从商务部获悉，商务部等9部门近日联合印发服务消费提质惠民行动方案，旨在扩大优质服务

供给，释放服务消费潜力，更好满足人民群众个性化、多样化、品质化服务消费需求。

工作方案从完善政策支持、创新消

费场景、搭建平台载体、扩大对外开放、强化标准引领、优化消费环境等6个方面，提出64条具体举措，围绕餐饮住宿、养老托育、文旅旅游、体育健康等传统服务消费领域，以及家政服务、网络视听、入境消费、演出服务等新增增长点领域，从供给和需求两端协同发力，打造一批带动面广、显示度高的消费新场景。

贵州京海:中华中路龙港国际中心经营用房及五个车库拍卖公告

贵州京海2026-036期

受委托,我公司定于2026年5月1日14时在中拍平台(https://paimai.caa123.org.cn)公开拍卖以下资产:

- 贵州省贵阳市中华中路龙港国际中心8层117号房产,建筑面积452.01㎡。参考价:271万元。
- 贵州省贵阳市中华中路龙港国际中心8层73、74、75、102、103号五个车库,建筑面积共计:69.77㎡。参考价:50万元。

请于拍卖日前与我司联系了解详情并办理竞买手

续,资料备案。

标的展示时间:2026年4月6日至2026年4月29日。

标的展示地点:拍卖标的所在地。

咨询电话:18685128993;18785359443。

公司地址:贵州省贵阳市云岩区北京路27号鑫都财富大厦11楼。

贵州京海拍卖有限公司

2026年4月4日

铁路清明假期运输预计发送旅客9050万人次



记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，为期5天的铁路清明假期运输3日启动，自4月3日至4月7日，全国铁路预计发送旅客9050万人次，日均发送旅客1810万人次，4月4日为客流最高峰日，预计发送旅客2120万人次。图为4月3日，旅客在哈尔滨站乘车出行。

新华社发

声明

为厘清关系，避免社会公众及合作单位产生误解，维护贵州省油菜研究所合法权益与声誉，现特此郑重声明如下：

贵州省油菜研究所与贵州禾睦福种子有限公司不存在任何隶属、投资关系，双方均为独立的民事主体，各自独立开展运营活动，独立承担相应的民事责任、法律责任及经济责任。

贵州禾睦福种子有限公司所开展的一切经营活动、对外发布行为、签署的各类合同协议、发布的各类信息及其他所有行为，均未经过贵州省油菜研究所的任何授权、许可或同意，其所有行为仅代表贵州禾睦福种子有限公司自身，绝不能代表贵州省油菜研究所，与贵州

省油菜研究所无任何关联。

贵州禾睦福种子有限公司自身行为所产生的任何债权债务、经济纠纷、法律责任及其他任何后果，均由该公司自行全部承担，贵州省油菜研究所不承担任何连带责任。

敬请社会各界人士、各合作单位及广大公众知悉上述内容，提高甄别意识，切勿混淆双方主体身份。若有任何单位或个人假借贵州省油菜研究所名义开展相关活动，贵州省油菜研究所将保留依法追究其法律责任的权利，切实维护自身合法权益。

特此声明！

声明单位：贵州省油菜研究所

声明日期：2026年4月4日