

以新质生产力更好赋能高质量发展

——当前抓改革促发展观察

新华社北京8月7日电
记者 张辛欣 申敏

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。

党的二十届三中全会明确提出，“健全因地制宜发展新质生产力体制机制”。一系列部署以改革进一步塑造新动能、激发新活力。

连日来，新华社记者调研发现，各地区各部门谋新策、出实招，推动科技创新和产业创新融合发展。因地制宜发展新质生产力的新举措、新进展，不断促进经济结构优化、新动能新优势壮大，为高质量发展注入推动力、支撑力。

向“新”而进，为中国经济添动力

位于重庆渝北区的赛力斯汽车超级工厂，机械手臂“丝滑”运转，超3000台机器人智能协同，最快30秒下线一辆新能源汽车。

聚集一批整车企业，带动零部件配套企业加速崛起，产业体系的协同为当地抢占新赛道构筑优势。

“党的二十届三中全会提出健全因地制宜发展新质生产力体制机制，这正是渝北下一步发展的方向。”渝北区委书记杨晓云说，渝北努力迭代完善先进制造业体系，做强高质量发展的产业支撑。

上半年，我国高技术制造业投资和高新技术服务业投资分别同比增长10.1%和11.7%，高于全部固定资产投资增速6.2和7.8个百分点，规模以上高技术制造业增加值同比增长8.7%，增速高于全部规模以上工业2.7个百分点。3D打印设备、新能源汽车、集成电路产品产量同比分别增长51.6%、34.3%、28.9%。

当前外部环境变化带来的不利影响增多，但锚定高质量发展首要任务不动摇，加快发展新质生产

力，中国经济保持基本盘稳定的同时，加快动能转换、结构升级：

布局新赛道，服务机器人、新能源汽车、太阳能电池等智能绿色新产品表现亮眼；挖掘新潜能，大数据、人工智能等新技术催生新的消费场景，消费新模式涌现；新技术继续赋能绿色发展，清洁能源生产较快增长，发展质量不断提升。

面对复杂严峻的外部环境和加速演进的技术革命、产业变革，要用创新增强经济韧性，进一步掌握战略主动。

以新质生产力为重要抓手，中央和国家部门出台一系列重大部署，抓改革、增活力、育新机——

提升国家创新体系整体效能：构建支持全面创新体制机制，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革；

激发经营主体创新活力：坚持税制改革与减税降费协同推进，努力让科技创新领域和中小微企业、制造业企业得到更大支持；

营造鼓励创新的环境：大到构建全国统一大市场，小到推进共性技术平台、中试验证平台建设，发展耐心资本，一个个政策同向发力、形成合力。

把握新机遇、立足转型升级的关键，各地主动作为——

“数据正常，可以试飞！”6月25日，武汉市南三环线附近的一处无人机测试场，随着指令输入，不同型号的无人机跃上天空。

不久前，武汉发布支持低空经济高质量发展的若干措施，从支持设立低空试点航线到加强低空经济产业金融支持，通过体制机制的建设和真金白银的投入推动打造低空经济高地。

加快制度供给、完善产业生态：河南省科技厅出台大力培育创新龙头企业、提升产业链整合能力的措施；广东集中力量打造一批新的万亿级、5000亿级产业集群；依托成熟的焦炉煤气制甲醇技术和产

业基础，山西晋中加快构建千亿级甲醇经济生态……

中国宏观经济研究院经济研究所副所长郭丽岩说，新动能的培育不是一蹴而就，新旧动能转换的过程中也会遇到挑战。积极主动应对、坚定发展信心，全力以赴推动改革任务落地见效，将为新质生产力发展提供强劲动力和制度保障。

以“质”求变，让产业发展拓潜力

新质生产力，起点是“新”，关键在“质”。记者调研发现，当前，各地正加快建设现代化产业体系，发展以高技术、高效能、高质量为特征的生产力。

量子点光谱传感技术，这个从实验室走出的“黑科技”，正应用到河湖水库的监测中。

清华大学博士生导师、芯视界（北京）科技有限公司创始人鲍捷告诉记者，基于量子点光谱传感技术，团队自主研发了微型光谱仪和智慧水环境监测系统。在科技成果转化政策支持下，产品快速进入应用。一个个智能设备放入河道，成为水质“侦察兵”，为精准治污提供助力。

以“质”求变，科技是根本动力。

党的二十届三中全会提出，“构建支持全面创新体制机制”。其中明确，加强创新资源统筹和力量组织，推动科技创新和产业创新融合发展。

制度保障、政策发力。围绕加快推动科技成果向现实生产力转化，改革持续推进：

首台（套）装备集成大量自主创新，不能被市场门槛“卡”住。7月1日起，福建省促进首台（套）技术装备推广应用条例施行。“出台地方性法规，为的是从

鼓励创新、支持推广应用、政策扶持等层面提供全流程、全链条、全方位的制度保障。”福建省工业和信息化厅总工程师施惠财说。

从推进科技创新央地协同，到探索建立企业项目上升为国家项目的新机制，科技部明确下一步改革重点举措。

科技部部长阴和俊表示，要强化战略规划、政策措施、科研力量、重大任务、资源平台、区域创新等六方面统筹。同时，抓住支撑产业链、企业主体地位、科技成果转化、科技金融等重点环节，构建与新质生产力相适应的制度政策体系，“突出问题导向、目标导向，推动科技改革发展实现新的更大突破”。

以“质”求变，产业是着力点。

位于江苏江阴的兴澄特钢，通过数字模拟把炼铁高炉“装”进了电脑。计算模型控制着高炉内部复杂的化学反应，数智化改造让三座高炉的煤气消耗量每年下降近1亿立方米。

推陈致新，升级传统产业：在制造业技术改造升级工程、工业领域设备更新等政策推动下，各地瞄准高端化、智能化、绿色化，加快转型。

与日俱新，壮大新兴产业、布局未来产业：辽宁结合地方实际布局无人驾驶船舶、人形机器人等；以中国光谷为中心，一条跨越武汉、鄂州等地的“光谷科创大走廊”越走越宽……

目前，全国高新技术企业数量达46.3万家，产业链骨干企业加快壮大。我国战略性新兴产业占GDP比重约13%，工业机器人装机量占全球比重超过50%。一组组数据印证了科技创新与产业创新融合的提速。

“党的二十届三中全会提出加强新领域新赛道制度供给，建立未来产业投入增长机制、以国家标准

提升引领传统产业优化升级等举措，各有侧重、相辅相成。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说，根据不同产业分类指导、科学推进，持续优化生产力区域布局，经济韧性和潜力会不断拓宽。

改革护航，持续释放新活力

发展新质生产力，关键要形成与之相适应的新型生产关系，从实践来看，还面临一些现实问题和制度壁垒。面向未来，进一步全面深化改革，着力破除制约新质生产力发展的束缚和障碍，才能持续释放高质量发展的活力。

让要素更顺畅流动——近日，上海市浦东新区综合改革试点成果发布会集中发布的30个改革创新案例中，在生物医药行业建立高级职称参评“直通车”、允许非公领域在岗专业技术人员直接申报高级职称引发关注。

“不少科研项目都有对团队高级职称比例的要求，这对缺乏高级职称人才的民企来说，就构成了障碍。”上海杰视医疗科技有限公司总经理赵洪兵说，浦东的制度创新打破壁垒，有利于释放民企科研人员的活力。

从培育全国一体化技术和数据市场，引导更多资本流入创新创业领域，到推动产业间、区域间、大中小企业间创新协同，一系列改革部署，加快促进先进优质生产要素向发展新质生产力顺畅流动。

中国（海南）改革发展研究院院长迟福林说，接下来，还要以高标准市场体系优化创新资源配置，发挥超大规模市场的应用场景丰富和创新收益放大的独特优势，推动产业升级与科技变革。

持续优化营商环境——

7月30日，由工业和信息化部建设的中国中小企业服务网上线运行，完成对全国现有地（市）以上中小企业服务平台的全部联通，实现政策“一张网”汇集，“一站式”服务提供。

各地政务服务“一网、一门、一次”改革不断深入，管理效能提升推动企业办事成本持续降低。

“完善产权制度，依法平等长久保护各种所有制经济产权，建立高效的知识产权综合管理体制”“加强公平竞争审查刚性约束，强化反垄断和反不正当竞争，清理和废除妨碍全国统一市场和公平竞争的各种规定和做法”……党的二十届三中全会提出多项部署，着力创造更加公平、更有活力的创新环境。

扩大高水平对外开放——不久前，三星半导体全球分拨中心在江苏苏州工业园区乔迁开业，从签订土地合同到取得施工许可证仅用4天，从开工建设到项目建成仅用400多天。

多位跨国公司高管表示，中国发展新质生产力正在全球经济版图里形成新的吸引力，营造市场化、法治化、国际化一流营商环境，将进一步稳固外资在华发展信心。

主动对接国际高标准经贸规则、扩大鼓励外商投资产业目录、落实全面取消制造业领域外资准入限制措施……改革纵深推进，释放以高水平对外开放加强产业合作共赢的强音。

面对压力挑战，中国经济实现持续回升向好，这既是坚定发展信心的底气所在，也为新动能新优势的培育创造有利条件。

发展新质生产力是一项长期任务和系统工程。保持定力、把准方向，锚定党的二十届三中全会提出的改革任务，朝着既定目标一步一步脚印前进，中国经济将会“新”潮澎湃。

有一种重视叫“常回头看看”

卢玉春

为深入学习贯彻新修订的《中国共产党纪律处分条例》，经党中央同意，自2024年4月至7月，在全党开展党纪学习教育。

党纪学习教育开展以来，宁波各地各级强化组织领导，精心统筹谋划，将之与日常中心工作深度融合、相互促进，推动了党纪学习教育走深走实、见行见效。

全面从严治党的永远在路上，作风建设永远在路上，党纪学习教育没有终点。不管什么时候，对党纪学习教育不能有丝毫松懈，更不能有“万事大吉”的想法。7月底这个时间节点，并非党纪学习教育的终止，而是意味着党纪学习教育进入新阶段——即由更多地强调“集中学习”“组织教育”，转向“自我学习”“自我教育”，由“阶段性”转向“持久性”，以求常学常新、融会贯通。

落实好新修订的《中国共产党纪律处分条例》，自然要求党员干部将学习《条例》融入日常，

并成为学习、工作、生活中不可或缺或必修课，自觉做到“常回头看看”。

《条例》作为党内法规的重要组成部分，内涵丰富、逻辑严密、系统完备、界定精准，不仅在政治纪律上设立了更为严格的“高压线”，还针对政绩观扭曲、形象工程泛滥等问题，制定了更为严厉的惩处措施。特别是，《条例》的约束范围还扩展到了领导干部的家属、子女及身边工作人员，甚至对退休的党员领导干部也提出了明确要求。这无疑为党员干部划定了更为清晰的行为边界，也对党纪学习教育提出了更高要求。

《条例》虽仅三编十一章一百五十八条，但要想真正掌握其精髓，绝非易事，起码在学习上不可能“毕其功于一役”。只有“学而时习之”，才能入脑入心、学深悟透。因此，党员干部自觉做到“常回头看看”，就显得尤为重要。它要求我们对《条例》反复研读、深入剖析，不断对照与反

思，强化纪律意识，真正将党纪知纪明纪守纪内化于心、外化于行。

学习之要，在于消化吸收，“知其言更知其义，知其然更知其所以然”。在集中学习期间，各级党组织纷纷组织党员干部交流学习心得、分享体会感悟，这是对学习成果的有效消化与巩固。而党员干部自觉做到“常回头看看”，不仅是对《条例》精神的反复咀嚼与深刻理解，更是对自我行为的不断审视与反省——就是要回头看看，学习时自己记住了什么、领会了什么，对照自己平日里的言行举止，再看看是否真正做到了言行一致、知行合一。

“为学之实，贵在践履”。党纪学习教育的落脚点在于学用结合、学以致用、以学促干。学得再好、说得再响，最终还是要落实到行动上。党员干部要自觉做到“常回头看看”，实则是查摆自身在遵规守纪方面的差距与不足，及时发现存在的问题，着力补齐短板、强化弱项。同时，还

要善于运用监督执纪“四种形态”中的“第一种形态”，即红红脸、出出汗的方式，自觉开展批评和自我批评，制定个人“整改清单”，及时纠正苗头性、倾向性问题，防止小毛病酿成大祸端、违纪苗头滑向违法深渊。

简而言之，对《条例》的学习与践行，是一个持之以恒的过程、一项久久为功的任务。它需要党员干部以“不松劲不止步”的自觉精神，将“常回头看看”作为一种习惯、一种态度、一种追求；只有这样，才能真正将党纪学习教育融入日常、化为习惯，在遵规守纪前提下，安心工作、放手干事、锐意进取、积极作为，创造不负人民、不负时代的业绩。

明州论坛
——中国新闻名专栏——

让世界读懂全面深化改革

新华时评

余贤红

6日，中央党史和文献研究院国家高端智库和新华社国家高端智库共同发布智库报告《以全面深化改革推进中国式现代化的重大成就和世界贡献》。这一报告为世界各国受众深入了解中国全面深化改革进程提供权威解读，为读懂中国打开一扇窗。

改革开放，是当代中国最显著的特征、最壮丽的气象。全面深化改革推进中国式现代化，不仅深刻改变中国，也造福世界。面对纷繁复杂的国际国内形势，面对新一轮科技革命和产业变革，面对人民群众期待，中国共产党坚定不移把改革推向前进。

进一步全面深化改革在总结历史经验中向前推进。党的二十届三中全会总结和运用改革开放以来的宝贵经验，强调进一步全面深化改革要贯彻坚持党的全面领导、坚持以人民为中心、坚持守正创新、坚持以制度建设和治理体系变革为主线、坚持全面依法治国、坚持系统观念等原则。成绩来

之不易，经验弥足珍贵。这些经验是中国改革开放成功的“密码”，也是确保进一步全面深化改革行稳致远的关键。

开放是中国式现代化的鲜明标识。从稳步扩大制度型开放，到深化外贸体制改革；从深化外商投资和对外投资管理体制改革，到优化区域开放布局……党的二十届三中全会作出的一系列部署，展现了新时代中国与世界合作共赢、共同发展的坚定决心。新征程上，中国坚持对外开放基本国策，坚持以开放促改革，依托超大规模市场优势，在扩大国际合作中提升开放能力，建设更高水平开放型经济新体制，将为世界经济发展作出更大贡献。中国积极参与引领全球治理体系改革和建设，也将推动全球治理体系朝着更加公正合理的方向发展，不断开拓人类文明新形态。

中国式现代化的出发点和落脚点是让14亿多中国人民过上更加美好的生活。对世界来说，这意味着更加广阔的市场和前所未有的合作机遇，为世界现代化注入强大动力。展望未来，一个不断走向现代化的中国，必将为世界提供更多机遇，为国际合作注入更强劲动力，为全人类进步作出更大贡献。

以旧换新别让小家电消费者“掉队”

郑建纲

今年6月，随着《宁波市推动大规模设备更新和消费品以旧换新实施方案》发布，宁波陆续投入超3亿元推动消费扩容提质。宁波京东mall数据显示，近一个月，智能冰箱、洗衣机、空调等家电产品销售额超5000万元。不过，与大家电市场动辄70%、100%的增长数据相比，小家电消费市场稍显冷清。奥维云网（AVC）监测数据显示，今年“6·18”期间，净水器等健康电器线上市场零售额同比下滑7.3%；电饭煲、电磁炉、豆浆机、榨汁机等厨房小家电线上渠道零售额同比下降10.3%，传统渠道零售额同比下降15.8%（8月5日

《宁波晚报》）。

7月下旬，国家发改委、财政部印发《关于加力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》，以旧换新力度升级。不过，受到政策支持的，依然是以空调、冰箱、洗衣机、电视机四类大家电产品为主，清洁电器、健康电器、生活电器等小家电产品，仍不在以旧换新的范围之内。

究其原因，是因为大部分小家电销售价格较低，消费者最终能够获得的补贴相对较少。即便是销售价格较高的空气净化器、扫地机器人、扫拖一体机等产品，残值估价也远远低于消费者预期。市民黄女士3年前花了近4000元买的扫拖一体机，现在在某电商平台的

“收旧”价格仅为60元，她也因此失去了以旧换新的兴趣。

更有甚者，在平台交售扫地机、吸尘器等旧机，无论选择何种品牌，判定残值最低的为“无残值，待处置”，也就是说，平台不会提供一分钱的残值补贴，相比四类大家电产品动辄补贴上千元甚至数千元，对消费者来说，显然没有一点吸引力。

小家电也是家电产品的组成部分，为满足消费者对智能化的高端要求，有的产品售价也不低，几千元的很普遍，高端产品甚至上万元。如果在享受以旧换新补贴时只接受“毛毛雨”，无形之中就会把小家电消费者排除在外，挫伤其以旧换新积极性。

国家之所以推广以旧换新，除了刺激消费市场外，一方面是要倡导广大消费者树立更新换代观念，早日享受高科技家电产品带来的生活便利，另一方面则是及时淘汰能耗太高的落后产品，推广节能技术。

为了更好地扶持小家电产品以旧换新，在政策的制定上不能厚此薄彼，而应一视同仁，适当调整小家电产品的补贴额度，合理制定废旧家电估值标准，以“真金白银”吸引所有消费者参与回收。与此同时，积极鼓励有实力、有远见的小家电品牌进行“自我回收”。如此“破局”，不但能够提振品牌消费信心，还能鼓励消费者的消费积极性，使其在以旧换新的消费热潮中不会“掉队”。



漫画角

王少华 绘