



中国经济如何激发向“新”力？

新华社记者

在全球经济复苏乏力的当下，中国如何培育和发展新质生产力备受海内外关注。

当前，中国经济“新”意如何？如何更好因地制宜发展新质生产力？近期，记者走进科研院所、产业一线，感受各地向“新”求“质”带来的新气象，也在实地调研中，对中国经济如何激发向“新”力有了进一步的理解和认识。

向“新”而行，态势如何？

通过手柄操控，可以实现自然步态行走；输入指令，能够对物品精准抓取取放……在北京亦庄的人形机器人创新中心，最新研发成果令人眼前一亮。

人形机器人被认为是继智能手机、新能源汽车之后的又一个颠覆性产品。从成立创新中心到规划产业配套，亦庄聚焦这个赛道加码发力。

“看准了就争分夺秒。”北京经开区汽车和智能制造产业专班副主任马宁说，园区围绕产业链匹配了一个专班、一个规划、一个平台等，以期多配套、快成长。

亦庄的追“新”谋“智”，是当下中国经济发展的写照。开年以来，各地布局新赛道、挖掘新潜能的势头旺、干劲足：近日，上海发布2024“投资上海”政策包，设立1000亿元产业投资基金；山东烟台集中签约60个项目，涵盖高端装备、生物医药、清洁能源等领域；重庆千亿级空天信息产业布局“起航”……

一季度，我国规模以上高技术制造业增加值同比增长7.5%，较去年四季度加快2.6个百分点，高技术产业投资同比增长11.4%，充电桩、3D打印设备、电子元件产品产量同比分别增长41.7%、40.6%、39.5%。最新发布的多组数据，

印证了新引擎的壮大和市场创新求变的热情。

面对复杂严峻的外部环境和加速演进的新一轮技术革命、产业变革，要用创新增强经济韧性、掌握战略主动。“对我们而言，新质生产力已经不是一个概念，而是发展的共识。”采访中，济南市工业和信息化局副局长文海生的一句话，道出业界心声。

开年以来，从中央到地方，支持政策接连推出，同向发力形成合力——

今年政府工作报告就强化基础研究系统布局、加快重大科技基础设施体系化布局等进行了部署。2024年中央财政产业基础再造和制造业高质量发展专项资金安排104亿元，支持加快突破基础产品、核心技术。从多部门发文合力推进共性技术平台、中试验证平台建设，到推动实施制造业重点产业链高质量发展行动，一个个举措旨在培育新动能、增强向“新”力。

聚焦硬科技，把准新需求，立足产业转型升级的关键，企业主动作为，持续拓新——

围绕激光产业这个细分领域，武汉光谷正加快从光芯片到国产智能装备的全链条升级。“光通信是我们的‘长板’，要用好显著竞争优势。”武汉东湖新技术开发区有关负责人说。

在烟台泰和新材高分子新材料产业园内，芳纶涂覆隔膜车间正满负荷运转。泰和新材董事长宋西全告诉记者，新能源汽车发展如火如荼，能够明显提高电池安全性能的芳纶隔膜迎来风口，企业正加快建设一体化生产能力，抢占市场。

随着中国新技术、新产业快速发展，美西方一些政客炒作所谓“中国产能过剩论”。事实果真如此吗？

国家发展改革委政策研究室主任金贤东指出，产能问题要从经济规律出发，客观、辩证看待。不同国家在各自强项产业的产能大一些，在其他产业产能小一些，是由比较优势决定的。同时，在经济条件下，供需平衡是相对的，适度的产能大于需有利于市场竞争和优胜劣汰。

以新能源汽车为例，正是得益于快速发展，短短几年内，电池材料、操作系统等一批核心技术实现突破。技术进步、产品品质提升，好的供给创造更多需求，这种良性循环让行业进入新的增长周期。根据国际能源署测算，2030年全球新能源汽车需求量将达4500万辆，是2022年的4倍多。

中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔代拉认为，通过鼓励发展数字经济、智能制造和可持续能源等新兴产业，中国将为增强全球经济韧性作出贡献。这不仅有利于中国经济社会发展，也为全球技术进步营造良好合作氛围。

今年以来，外竞角逐新赛道动作频频，用实际行动体现了对中国新机遇的重视和对全球未来市场的预期。

苹果公司将扩大在上海的应用研究实验室；阿斯利康将在江苏无锡高新区投资4.75亿美元新建小分子创新药工厂……今年前两个月，高技术产业新设外商投资企业数量同比增长32.2%。

上海美国商会理事会主席安高博说，中国发展新质生产力，让很多美资企业看到了新的增长机会，尤其是在高科技领域。“一旦把握住中国市场在这些领域的增长机遇，企业在华业务将能‘乘风破浪’。”

(下转第二版)

中共中央 国务院 中央军委 关于给景海鹏颁发“特级航天功勋奖章” 授予朱杨柱、桂海潮“英雄航天员”荣誉称号 并颁发“三级航天功勋奖章”的决定

(2024年4月18日)

2023年5月30日，神舟十六号载人飞船成功发射，航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮驾乘飞船顺利进驻天和核心舱，在轨驻留5个月，先后进行1次出舱活动、1次太空授课，开展一系列空间科学实验与应用载荷在轨(试)验，完成空间站“三舱三船”构型下的平台管理照料，于2023年10月31日安全返回。神舟十六号载人飞行任务，是空间站全面建成、载人航天工程进入应用与发展新阶段的首次载人飞行任务，首次由航天员驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家3种类型航天员共同执行任务，标志着中国航天事业高水平科技自立自强迈出新步伐，加快建设航天强国实现新突破，对提升我国综合国力和增强中华民族凝聚力，激励全党全军全国各族人民昂扬斗志、团结拼搏，奋力谱写中国式现代化新篇章，具有重要意义。

神舟十六号载人飞行任务的圆满成功，凝聚着广大科技工作者、航天员、干部职工、解放军指战员的智慧和心血。景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是其中的杰出代表，他们矢志报国、忠诚使命，不畏艰险、团结协作，向世界展示了强大的中国精神、中国力量。景海鹏同志4次执行载人飞行任务、3次担任指令长，成为执行载人飞行任务次数最多的中国航天员。朱杨柱同志坚毅果敢、勇于挑战，精心精细操作，成为我国首位执行载人飞行任务、开展出舱活动的航天飞行工程师。桂海潮同志艰苦训练、历经重重考核，光荣入选神舟十六号乘组，成为我国首位执行载人飞行任务的载荷专家。为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓著功绩，中共中央、国务院、中央军委决定，给景海鹏同志颁发“特级航天功勋奖章”，授予朱杨柱、桂海潮同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

景海鹏、朱杨柱、桂海潮同志是不忘初心、牢记使命、献身崇高事业的时代先锋，是探索宇宙、筑梦太空、建设航天强国的标兵模范。党中央号召，全党全军全国各族人民要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精神，以受到褒奖的航天员为榜样，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”，更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神，自信自强、同心同德、踔厉奋发、勇毅前行，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗！

(新华社北京4月18日电)

市政府召开专题会议

储祥好主持

本报讯(记者 张越)4月17日，市委副书记、市长储祥好主持召开市政府专题会议，研究推进省市重点工程项目建设。市委常委、副市长董旭光，市政府秘书长王红波参加。

会上，市直有关部门汇报了市民服务中心、市人民医院项目推进有关情况。会议指出，省市重点工程项目建设是稳定经济运行的压舱石、转型发展的强引擎。要牢固树立“项目是第一支撑”的鲜明导向，用好“四全工作法”，全过程抓好谋划储备、招商引资、签约落地、开工建设、投产达效，扩大有效益

的投资，持续巩固和增强经济回升向好态势。要加快项目建设进度，抢抓黄金施工期，加强项目调度服务，全力以赴疏堵点、解难题，滚动开展好“三个一批”活动，推动开复工项目应开尽开、已开工项目快建多投、竣工项目尽早投产达效。要狠抓项目储备，紧盯国家政策导向和投资动向，围绕科技创新、产业转型、基础设施、民生保障等重点领域，精心谋划一批优质项目，动态完善重点项目库，做到接替有序、滚动发展。要加大招商引资力度，发挥比较优势，主

动对接京津冀、长三角、粤港澳大湾区，积极承接产业转移，加大重点产业链招商力度，提升招商引资质效。持续向民间资本推介项目，盘活优质企业资源，吸引更多企业到运投资合作，为经济发展注入“源头活水”。要强化要素服务保障，拓宽融资渠道，精准破解项目用地问题，合理统筹用地、能耗等指标，加强项目全过程全周期服务，持续优化营商环境，严守生态环保、安全生产底线红线，确保项目顺利推进实施，为推动全市高质量发展提供有力支撑。

市五届人大四次会议 代表建议交办会召开

本报讯(记者 张俊瑛)4月18日，市五届人大四次会议代表建议交办会召开，向“一府两院”及有关部门集中交办代表建议。市人大常委会主任那志茂出席会议并讲话。市人大常委会副主任廉广锋主持会议。副市长刘春安、司法法两长出席会议并作表态发言。市人大常委会秘书长张宗泽参加会议。

据了解，市五届人大四次会议期间，市人大代表围绕市委决策部署，依法履行宪法和法律赋予的职责，在深入调研、统筹考虑、精心准备的基础上提出建议

433件。为推动代表建议办理取得实效，提高代表建议办理质量，市人大常委会主任会议决定将关注民生和推动全市经济社会发展的8件代表建议确定为重点督办建议(公示详见二版)。会议宣读了主任会议确定的8件重点督办建议：“一府两院”负责人就办理好代表建议作表态发言；部分人大代表发言。

那志茂指出，各承办单位要深化思想认识，深刻把握代表建议办理工作的重要意义。要把代表建议办理作为政治任务，找准切入点，深入调查研

究，办好民生实事，切实把代表的“良言”变成工作“良策”。要细化工作举措，持续提升代表建议办理的质量和水平。要加强领导、压实责任，严格落实好“一把手亲自抓，分管领导直接抓，承办人员具体抓”的责任制；规范流程、明确时限，确保按时答复、规范答复；加强沟通、密切联系，确保在办前、办中、办后做好联系沟通；统筹协调、团结协作，提升建议办理的整体水平。要强化跟踪督办，确保代表建议办理工作取得实效。市人大常委会要对重点督办建议组织开展专题视察，听取“一府两院”代表建议办理工作情况专项报告，对承办单位工作情况开展满意度评价，持续跟踪监督承诺事项落实情况，确保建议“件件有结果，事事见成效”。

运城鲜杏代表山西首出“国门” 我市出口水果增至14个品种

本报讯(记者 冯革才)4月17日，一批产自临猗县的5428公斤鲜杏，经运城海关检验检疫合格后发往俄罗斯。这是运城鲜杏代表山西省首次走出“国门”。随着该批鲜杏的出口，运城水果出口品种增至14种。

运城气候温和，降雨量适中，土壤肥沃，适宜水果种植，素有“中国北方百果园”之称。目前，全市水果种植面积243.19万亩，年产量637.93万吨，出境水果注册包装厂91家，出境水果注册果园322个，面积31.5万亩，占全市水果种植面积的13%。

近年来，全市水果生产区域结合乡村振兴战略，依托当地资源禀赋和产业基础，列出产业“菜单”，引进培育高品质、有市场、能富民的特色水果品牌，把“弱项”变成“硬实力”。我市紧紧扭住“南果”发展战略

基点，全面推动果业供给侧结构性改革，“绿色化、标准化、特色化、优质化、融合化”的区域特色初具规模。同时，围绕出口生产、检验检疫和贸易营销三大体系，成立农产品出口服务中心，果业出口平台建设初见成效。

为有效提升运城果品的影响力，从2016年开始，我市多次举办了山西(运城)国际果品交易博览会，累计吸引70多个国家和地区的万余名客商参加。此外，在霍尔果斯、黑河、满洲里等重要口岸，举办十余场次“运城苹果品牌行”推介活动。积极组织水果企业参加意大利国际食品展、广交会、东盟博览会等国际展会和香港大昌行、香港建亚等产销对接会，全方位宣传推介运城果品。同时，为确保农产品质量安全，在市县企园4个层级建立了果品质量速检平台，实现了出口示范园区和出口骨干企业速检设备全覆盖。

据悉，此前我市出口新鲜水果品种包括苹果、梨、葡萄、桃等13种。近年来，运城海关不断强化监管、优化服务，积极推进水果出口平台建设，促进运城辖区农产品出口平台建设初见成效。为确保鲜杏质量安全并快速通关，运城海关积极担当、主动作为，提前深入果园开展病虫害调查，优化出境果园备案服务，帮助企业在新产季前完成出境果园的备案工作。积极提供技术支持，为企业提供相关进口国检验检疫要求和贸易壁垒信息，指导企业进行病虫害科学防治及加工、包装，确保产品符合国外法律法规要求。同时，提供高效通关服务，畅通“出口鲜活易腐农产品绿色通道”，接受企业查检、通关预约，缩短检验检疫环节时间，确保了鲜杏顺利出口。

王立刚在垣曲调研时强调

持续改善人居环境 做强做优农业产业

本报讯(记者 孙雄)4月17日，市委副书记、政法委书记王立刚深入垣曲县，就农村人居环境整治、农业产业发展等工作进行调研。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，认真落实中央及省委、市委农村工作会议部署，学习运用“千万工程”经验，多措并举做强做优农业产业，持续改善农村

人居环境，全力推动乡村振兴战略向纵深发展，努力实现农业强、农村美、农民富。

王立刚先后来到长直乡西交村、清廉村和皋落乡皋落村，与当地干部深入交谈，详细了解村集体收入结构、特色产业发展、农民收入等，并实地察看村容村貌，了解人居环境整治、基础设施建设等情况。他强

调，产业振兴是乡村振兴的重中之重，要加强生产技术管理，通过科学种植保证质量、提升产量，增强市场竞争力；要强化示范引领作用，引导农户积极参与产业发展，共享发展成果；要加快补齐农村基础设施短板，建立长效管控机制，从细节处着手，狠抓街面巷道、房前屋后等区域整治，大力清理残垣断壁，推进农村人居环境持续改善。

在垣曲开发区创新创业孵化园，王立刚走进帮扶车间，询问车间运行情况、务工人员工资等，叮嘱企业要用好扶持政策，在产品创新、市场营销等方面下功夫，完善长效就业帮扶机制，实现就业人员收入稳定增长，为巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴作出更大贡献。(下转第二版)



4月18日，位于运城经济技术开发区的深圳雪花啤酒有限公司(运城分公司)生产线上，工人通过操作智能化生产设备生产灌装啤酒。

近年来，该企业通过引进智能化设备，打造智能化生

产车间，推进全流程智能化作业，提高了企业生产效益。该企业生产的产品包括勇闯天涯、清爽等多个品种，热销山西、陕西、河南等地市场。

本报记者 常奇摄