

跑出高质量发展“加速度”

——从各大城市“一季报”看中国经济韧性与活力

□新华社记者 潘洁 魏玉坤

城市是经济增长的重要引擎，也是观察大国经济质量的重要窗口。近期以来，我国各大城市一季度经济数据相继公布——

上海、北京地区生产总值(GDP)双双突破万亿元；广州GDP增速位居一线城市前列，新旧动能转换成效显著；西安、重庆、深圳外贸增速分别达74.2%、34.3%、33.6%；武汉规模以上高技术制造业增加值增长45.4%……一组组亮眼数据，彰显发展成效。

习近平总书记强调，要以新发展理念引领发展，加快培育新动能，促进经济结构优化升级，做优增量、盘活存量，保持质的有效提升和量的合理增长。

从城市观成色。各大城市推动高质量发展的新进展新气象，折射“十五五”开局之年我国经济的强劲脉动，印证中国经济在复杂外部环境下稳健前行的韧性与活力。

增速亮眼“一季报”
展现开局新气象

打开中国经济版图，一线城市的引领作用尤为凸显——

今年一季度，上海、北京、深圳、广州GDP分别达13526.91亿元、12931.5亿元、9594.13亿元、7988.88亿元，位居全国前四；分别增长5.9%、5.9%、5.8%、6.0%，均跑赢全国平均水平。

除了北上广深，苏州、成都、武汉、杭州等城市的增速也都领先全国平均水平0.5个百分点。

从2025年全国“万亿之城”数量攀升至29个，到今年一季度城市增速跑赢全国平均水平，我国城市能级加速跃升，高质量发展的“头雁效应”在神州大地持续释放。

面对复杂多变的外部环境和转型发展中面临的机遇挑战，各大城市何以跑出高质量发展“加速度”？

上海出台“首发上海”政策4.0版，支持商场、商街、商圈、文创园区等承接高水平首发首秀首展活动，打造首发中心；广州持续落实落细以旧换新政策，一季度带动汽车、3C数码、家电等商品消费超100亿元……各大城市推出一系列促消费政策，商旅文体深度融合，城市烟火气与经济活力双向奔赴。

一季度，上海、重庆分别实现社会消费品零售总额4281.49亿元、4278.14亿元，规模稳居全国城市前列；广州、上海、杭州、成都的社会消费品零售总额分别增长6.6%、5.5%、3.9%、2.9%，均高于全国平均水平。

投资是稳增长、促发展的重要途径和有效手段。一季度，广州固定资产投资同比增长9.8%，增速比去年全年提升16.5个百分点；上海固定资产投资

投资同比增长7.6%，其中设备工器具购置大幅增长72.4%；深圳科学研究和技术服务业投资增长173.8%；苏州工业投资增长15.8%……各地以扩大有效投资为抓手，补齐建设短板、优化投资结构，为扩内需、稳增长蓄势赋能。

尽管外部环境风高浪急，不少城市的外贸表现依然亮眼。以外向型经济特征明显的深圳为例。一季度，深圳进出口总额约1.32万亿元，规模创历史新高，增长33.6%。从产品看，与人工智能相关的集成电路、存储部件、电脑零部件三大类商品合计进出口4291.6亿元，增长63.7%，涌现出新能源汽车、锂电池、光伏“新三样”之外的新增增长点。

立足实际、错位发展，部分城市外贸延续稳中有进态势，韧性和活力进一步彰显：一季度，重庆进出口同比增长34.3%，增速较去年同期提升30.2个百分点，其中汽车出口增长70.5%；西安进出口总值达1819.2亿元，同比增长74.2%，规模与增速均创历史新高；苏州高技术产品出口2675.7亿元，同比增长36.1%，其中锂电池、光伏产品、3D打印机、工业机器人、医药品等产品出口额分别增长57.4%、59.4%、90.7%、1.8倍和2.4倍……

细看这些城市的外贸结构，人工智能产品、锂电装备等出口增幅较高，高技术、高附加值机电产品强势领跑，显现出口从“量增”向“质优”的转变。

“十五五”开局首季，面对外部不稳定不确定因素明显增多、地缘冲突影响外溢扩散，我国不少城市依然保持强劲的发展势头，在统筹质的有效提升和量的合理增长上取得实实在在的成效，充分彰显了中国经济的韧性与潜力。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说。

动能转换 产业升级
激活增长引擎

一季度，广州以6%的增速在全国城市中表现亮眼，引发关注。

回看近几年广州经济增速，2022年1%、2023年回升到4.6%、2024年又降至2.1%，之后不断爬升，重回稳健增长轨道。这背后，是广州攻坚新旧动能转换的持续努力。

汽车制造是广州三大支柱产业之一。一季度，广州汽车制造业增长5.5%，新能源汽车实现产量同比增长36.1%，保持良好发展态势。

传统支柱产业汽车制造加快向智能化、电气化、数字化升级的同时，新兴产业积蓄势能：一季度，广州集成电路、智能消费设备、电子元件及电子专用材料制造业增加值分别增长1.1倍、25.0%和23.0%，模拟芯片、显示器、服务机器人产量分别增长25.1%、15.6%和11.0%……

加快更新旧动能，积极培育新动能，因地制宜发展新质生产力，在守正创新中推动产业结构优化升级，是不少城市亮眼“一季报”背后的重要启示。

武汉、南昌、青岛等工业大市，制造业向产业价值链高端持续攀升。一季度，武汉规上高技术制造业增加值增长45.4%，占规上工业比重达30.6%，对工业增长贡献率达88.3%；南昌新材料、新能源、电子信息产业链发展较快，规上工业增加值分别增长26.9%、21.9%、17.9%。

在北京、上海等服务“压舱石”作用突出的城市，服务业规模稳步扩大、结构持续优化。一季度，北京服务业实现增加值1.1万亿元，占全市GDP的比重达到88%。其中，信息技术服务、数字技术应用、新兴软件开发等行业收入增速超过两位数，集成电路设计领域相关行业收入增速超过四成。

先进制造业和现代服务业加快发展，多轮驱动“让经济增长引擎动力更足”。一季度，上海在做强金融、信息服务业等传统强项的基础上，规上工业增加值增长6.2%，是近年来首次高于全国规上工业、高于全市GDP的增速。

推动新旧动能平稳接续转换，创新是必由之路。

武汉打造环大学创新发展带，推动更多科创成果就地孵化转化；济南加快建设制造业中试公共服务平台运营，高标准打造一批企业技术中心……各大城市不断完善科技创新体系和服务体系，疏通创新链和产业链衔接上的体制机制关卡，让创新为城市经济发展带来“乘数效应”。

立足自身产业优势，因地制宜探寻突破口，才能在更好推动新旧动能转换中发展新质生产力。

在哈尔滨，水稻田里一架架植保无人机凌空而起、穿梭作业，成为春耕田管的“主力军”；在西安，智能制造工厂里数百台设备高效运转；在郑州，电商主播通过直播向消费者推介进口商品，仓库作业系统实时将订单、物流数据同步至海关通关平台……

一个场景，为开局之年的中国经济写下生动注脚，也深刻揭示了向“新”突破、以“质”致远的发展之道。

示范引领 城市引擎
释放辐射带动效应

走进四川省眉山市新能源新材料融合创新中心，科研人员正在为成都磁锂锂新能源科技有限公司的下一代锂离子电池碳负极材料中试验证项目作数据监测。中心运营1年多以来，已服务了6个来自成都的项目。

产业协同、创新赋能，成都都市圈同城化发展更具活力。一季度，以成都、德阳、眉山、资阳四市为主体的成都都市圈经济总量为7842.63亿元，占

四川省比重达48.8%，成为驱动四川经济高质量发展的“主引擎”。

城市群协同联动，才能更好激活区域发展新动能。

习近平总书记指出，把京津冀、长三角、粤港澳大湾区城市群打造成世界级城市群，推动成渝、长江中游城市群等成为高质量发展增长极，增强中西部和东北的城市群、都市圈对区域协调发展的支撑作用。

从北京到京津冀地区，从上海、苏州、杭州、南京到长三角地区，从广州、深圳到粤港澳大湾区，从重庆、成都到成渝地区双城经济圈，从武汉、长沙、南昌到长江中游城市群……一个个城市“火车头”发挥引领和辐射带动作用，促进区域协调发展，在融入和服务构建新发展格局中展现新作为。

去年12月召开的中央经济工作会议提出“建设北京(京津冀)、上海(长三角)、粤港澳大湾区国际科技创新中心”，将北京国际科技创新中心扩围至京津冀，将上海国际科技创新中心扩围至长三角。

北京携手天津、河北持续推动创新链与产业链融合，共同设立的自然科学基金合作专项已促成700多个科研团队密切合作；上海携手苏浙皖共建上海(长三角)国际科技创新中心，G60重大科创平台联盟、企业出海服务联盟、低空经济协同创新联盟等竞相涌现……跨区域科创协同高地拔节生长，释放经济发展新动能。

“以前办业务要跑好几个部门，现在‘云小二’主动上门，像管家一样帮我们协调资源、解决困难，太贴心了。”在杭州市临平区南苑街道，一位入驻迎宾商务社区的企业负责人给社区服务点赞。

“像服务居民一样服务企业”，及时响应企业需求、反馈企业诉求，迎宾商务社区的启用，是杭州以改革推动营商环境提升的一个缩影。

进一步深化改革，持续优化营商环境，努力做到既“放得活”又“管得好”，才能更好激发市场活力。

南京发布要素市场化配置综合改革试点两年行动方案，围绕技术、土地、人力资源、数据、资本、资源环境和要素协同配置等七大要素领域提出具体举措；北京发布融入和服务全国统一大市场2026年工作要点，推出36项重大改革举措；厦门启动服务业扩大开放综合试点，提出111项试点任务……

各大城市以更大力度推进深层次改革和高水平开放，探路打样、示范带头，努力为全国发展大局贡献更多力量。

放眼全国，在习近平经济思想指引下，各地锚定目标蓄势发力，千帆竞发、百舸争流的画卷徐徐铺展，中国经济在高质量发展道路上阔步向前、书写新章。

(新华社北京5月21日电)

基础研究“扎”下去 创新成果“跃”起来

□新华社记者 胡喆

近日，全球首款量产版载人变形机甲发布，相关话题冲上热搜，引发热议。从春晚上的精彩表演到完成半程马拉松挑战，从“跳起来”到“跑起来”，国产机器人突破频频，既源自产学研协同创新，更是多年来在基础研究这一“总开关”上持续用力结出的硕果。

基础研究是整个科学体系的源头。一台完整的人形机器人需要数十种核心零部件，其中部分零部件过去长期需要进口，如今国产化率大大提升，成本大幅下降。正是作为创新源头的基础研究扎下去了，推动机器人从“点的突破”迈向“系统能力全面增强”，才不断跑出成果涌现的“加速度”。

根深才能叶茂。放眼全球，真正的科技强国，无一不是基础研究的领跑者。特别是当前，谁在基础研究的“无人区”领先一步，谁就能在新质生产力的竞争中赢得主动。

(新华社北京5月21日电)

新华时评



联合国粮农组织举行品茶活动庆祝“国际茶日”

5月21日，在位于意大利罗马的联合国粮农组织总部，一名女士在了解俄罗斯茶叶。今年5月21日是第七个“国际茶日”，联合国粮农组织当天在位于意大利首都罗马的总部举行品茶活动。中国、印度尼西亚、加拿大、肯尼亚、阿塞拜疆、俄罗斯、斯里兰卡、土耳其等国现场展示本国代表性茶叶及茶文化，以茶会友，共赏茗香。

新华社记者 李京 摄

自治区十四届人大常委会第二十八次会议闭幕

■上接第1版

会议表决通过了人事任免事项。

会议指出，要统筹抓好审议通过的市地方性法规和审查批准的自治区的市地方性法规的学习宣传和贯彻实施工作，确保法规得到全面落实和有效实施。对初次审议的法规，有关专、工委要深入调查研究，充分吸纳组成人员的意见建议，把法规修改好、完善好，不断提高立法质效。对会议审议的执法检查报告和各项专项工作报告，相关专、工委要认真研究提出有针对性的审议意见，转交政府研究处理，并加强跟踪督办，确保条件有着落、事事有回音。

会议强调，当前，树立和践行正确政绩观学习教育正在深入开展，自治区人大常委会及机关要在既往工作成效的基础上，深入贯彻落实好习近平总书记关于“三个认真

真、扎扎实实”的重要要求和学习教育总要求，持续在深化学习、问题查摆、整改落实、建章立制上下功夫见实效，真正把学习教育的成效体现在高质量做好人大工作上，以实际行动忠诚拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

自治区人大各专门委员会副主任委员、委员，部分全国和自治区人大代表，自治区人大常委会工作机构和盟工委负责同志，各设区的市、满洲里市、二连浩特市及自治旗人大常委会有关负责同志，自治区监委有关负责同志列席会议。

会后，围绕“深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想，全面实施民族团结进步促进法”主题，组织开展了常委会专题讲座，全国人大常委会民族委员会有关负责同志进行授课。

内蒙古全景展示文化产业发展新成果

■上接第1版

呼应内蒙古蓝天绿地的自然底色与生态成就。展区共设综合形象展和演出区、蒙古马IP打卡区、文旅资源展区、四大集团展区、文创展区、非遗展区、博物院展区、乌兰牧骑展区、艺术剧院展区9大板块，突出内蒙古礼物、自贸试验区、绿色算力、非

遗展演互动、360度空间体验、滑雪体验6大亮点。

本届文博会以“AI重构·产业引领”为主题，深入实施“人工智能+”行动。内蒙古展区也设置了丰富的互动玩法，让观众在多元体验中感受内蒙古的独特文化和时代活力。

资讯

车厢传温情 岗位庆生辰

工们的共同心声。

5月5日，该段呼京车队担当的K90次列车终到站时，在列车餐车内，车队党总支书记精心为过生日职工准备了长寿面、荷包蛋等庆生食品，

身边的同事纷纷送去祝福，“寿星”们度过了一场简单温馨的“列车生日会”，职工们在岗位上收获了来自大家庭的温暖。

(孟雅婧)

科左后旗公安局经侦大队开展“5·15”宣传日活动

5月15日，通辽市科左后旗公安局经侦大队联合多部门开展了以“与民同心，为您守护”为主题的“5·15”集中宣传活动。

活动现场悬挂了横幅、摆放了展板，为群众发放宣传资料，民警用通

俗易懂的语言，深入剖析各类经济犯罪作案手法，揭秘网络诈骗、虚拟货币投资理财、养老诈骗等犯罪的作案手法，提醒群众警惕“保本高息”“一夜暴富”等虚假宣传，守好自身财产安全。

(杨帆)

内蒙古全力保护生物多样性

■上接第1版

在执法监管方面，内蒙古依托打击野生动植物非法贸易厅际联席会议制度，持续开展“清风”“网盾”等专项执法行动，严厉打击乱捕滥猎、非法交易等违法犯罪行为。

在科研监测与国际合作方面，内蒙古不断加强生物多样性调查评估体系建设，建成了各级各类自然保护区监测网络。内蒙古大青山国家级自然

保护区先后与三江源国家公园、内蒙古赛罕乌拉国家级自然保护区等单位签订友好合作协议，与全国鸟类环志中心、北京林业大学等科研院所和高校建立合作关系。中国与挪威两国科研团队也在内蒙古合作开展“气候变化背景下的中国生物多样性保护”项目，为跨国生态保护提供了有益探索。

随着保护力度不断加大，内蒙古生态环境持续改善，珍稀野生动植物种群

数量稳步恢复。2025年，全区51处野生动物救助站累计收容救护大鸨、丹顶鹤等珍稀动物3502只(头)。全区分布的47种国家重点保护野生植物得到严格保护，四合木等珍稀物种通过迁地保护和扩繁研究，种群恢复取得阶段性进展。

监测成果令人欣喜。2025年春秋季水鸟同步监测累计记录到鸟类89.3万余只，其中重点保护物种20.4万余只。2026年越冬水鸟同步监测记录到全区越冬水鸟种群数量稳中有升，达18.5万余只，较上年增长2万余只，并首次记录到花脸鸭在内蒙古越冬。

是一笔耗时费力的“拉锯战”——老旧的电网、不足的容量，让高标准农田的优势难以发挥，即便良田成型，却因“电力短板”让增收的期盼屡屡落空。

民生无小事，枝叶总关情。面对群众的急难愁盼，当地政企联动、攻坚克难，以两个月的昼夜攻坚，完成了田

间电力升级改造，数百台崭新的变压器落地田间，彻底打通了农田灌溉的堵点。

从半夜抢水到一键取水，从“靠天吃饭”到“智慧种田”，这场田间的蝶变，不只是设备的更新，更是民生福祉的升级。

■上接第1版 望着绿油油的小苗，脸上绽开了花……

【记者手记】

良田不再等水，增收更有底气。采访中，村民们朴实的话语，道出了昔日种地的诸多无奈。曾经的春灌，