

倾听拔节成长的声音

——世界关注两会感受中国经济前行动力

新华社记者 邓茜

惊蛰时节至，万物现生机。全国两会吸引全球关注。

在“两会时间”里，世界更清晰地听到中国经济拔节成长的声音，感受中国经济破浪前行的动力，增强合作共赢的信心。

稳健前行 无惧风雨应对挑战

两会开幕前夕，国家统计局发布2024年国民经济和社会发展统计公报，中国国内生产总值比上年增长5.0%，中国经济总量首次突破130万亿元。在波谲云诡的世界局势大背景下，中国经济无惧风雨、稳步前行的底气和定力充分显现。2024年，全年经济社会发展主要目标任务顺利完成，经济增速位居世界主要经济体前列，对全球经济增长的贡献率保持在30%左右。

“放眼全球，很少有国家能够像中国一样在经济增长方面有如此积极的表现。”孟加拉国-中国商业工业协会秘书长马蒙·姆里达说，中国通过改革和创新应对挑战，为全球经济发展作出重要贡献。正视网困难、准确研判，沉着应变、综合施策……观察人士认为，中国经济稳健增长源自“中国之治”。特别是2024年9月以来，随着存量政策和增量政策组合效应逐步释放，国民经济运行总体平稳、稳中有进，积极变化增多。去年12月召开的中央经济工作会议提出“根本保证”“五个必须统筹”，深化了对经济工作的规律性认识，进一步精准指导中国经济治理与实践的航向。

肯尼亚经济学家詹姆斯·希克瓦蒂说，中国政府重视宏观调控，同时充分发挥市场作用，致力于提升供给与需求之间的适配性和平衡性。中国不仅注重新兴产业的发展，也致力于传统制造业的转型升级。

级。

几内亚发展问题专家西巴·科林·科伊沃吉表示，中国经济持续稳定增长，得益于严谨规划和有效执行。在此过程中，政府对人才培养、研究与创新的重视，无疑是推动技术进步的关键因素。中国在绿色能源、人工智能和高科技制造领域的突破，不仅依靠资金投入，更得益于高素质人才。

2024年，内需对中国经济增长贡献率为69.7%，继续成为经济增长的主动力。科特迪瓦发展问题专家亚历克西斯·比赫表示，中国在深化供给侧结构性改革过程中，通过提升供给质量来满足市场的多样化需求，在需求端将扩大内需作为长期战略，畅通经济循环。中国的经济治理展现出战略性与灵活性，不仅有助于自身经济稳健成长，也为全球经济增长提供重要支持。

创新激荡 引领未来产业方向

“惟创新者进，惟创新者强，惟创新者胜。”

人工智能（AI）大模型颠覆业界思路、人形机器人迅速成为产业热点……2025年伊始，中国在多个新兴领域展现出创新活力，成为中国经济蓬勃向上的最新注脚，体现中国经济乘风破浪、高质量发展的新动能、新优势。

当前，世界百年变局加速演进，全球科技创新风起云涌，新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构。创新是引领发展的第一动力。抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。在中国，这已成为社会共识。

“身处中国就会切实感到中国正在拥抱未来技术。”哈佛大学费正清中国研究中心访问学者米切尔·普莱斯尼克长期在中国学习和创业。他说，在机器人、自动化、电动汽车和先进材料等第四次工业革命的重要技术和产业上取得突出进展，是中国经济的重要亮点。相信中国高质量发

展将带来更多机遇，期待今年中国两会释放更多相关利好。

中国经济的创新力也在影响世界。欧洲汽车制造商协会主席、梅赛德斯-奔驰集团股份公司董事会主席康林松说，公司将中国作为科技创新中心，不断扩大研发规模。该集团正和中国合作伙伴共同投资超过140亿元人民币，用于新技术和新产品的研发和落地。

“中国不只是巨大的市场，更是创新的引擎。”德国宝马集团全球政府事务负责人格伦·施密特说，宝马在中国设立了德国以外最大的研发中心，与中国伙伴的合作与创新为集团在全球市场的成功注入澎湃动力。

国际投资者敏锐捕捉以创新为代表的中国机遇，不断加码中国市场。国际评级机构明晟（MSCI）中国指数自今年1月中旬以来连续上涨，表现优于全球主要市场。英国《金融时报》刊文说，外国投资者正在重新审视中国科技创新等领域的巨大机遇。

2025年是中国“十四五”规划收官之年，中国两会尤其受到各界瞩目。巴西矿业巨头淡水河谷公司全球对外事务董事总经理卢西亚娜·布鲁姆说，中国两会为世界提供了观察中国发展、理解其政策方向的重要窗口。期待从两会中了解更多推进高质量发展的具体措施，从中探索潜在机遇。

开放合作 坚定全球发展信心

当前，国际形势变乱交织，经济全球化和开放合作遭遇“逆流”。中国始终坚信并推动经济全球化，开放的大门越开越大；外资准入负面清单持续缩减、制造业领域外资准入限制措施全部取消、给予所有建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇、优化免签入境和过境免签政策……这些切实举措，为全球合作与发展带来更大信心。

法国丝路商学院教授、施耐德集团前

高管埃尔韦·阿祖莱认为，中国对全球经济增长的贡献不仅反映了中国的经济规模，也反映了中国在全球供应链、投资和消费中的重要作用，这些作用对全球经济具有乘数效应。

比中经贸委员会主席贝尔纳·德威特表示，在全球保护主义抬头之时，中国的开放态度不仅鼓励贸易和资本流动，而且让发展中国家更有效地融入全球供应链，助力可持续发展，有利于世界经济的互联互通、互利共赢和长期稳定。

“中国正持续扩大对外开放，致力于消除商品流动壁垒，成为全球化议程的重要倡导者。”俄罗斯圣彼得堡国立大学世界经济系副教授柳德米拉·波波娃说。

新春伊始，中国贸促会组织中国企业家代表团赴海外密集开展经贸交流活动，深化贸易、投资等领域务实合作，推动供应链深度互嵌，做大互利共赢蛋糕。

“想到的第一个合作伙伴是中国。”这是很多经济伙伴对中国的信任和期待。中国坚定不移扩大对外开放，已成为全球150多个国家和地区的主要贸易伙伴。

德中经济、教育和文化协会主席贝恩德·艾因迈尔表示，中国是全球供应链关键一环，不仅向世界提供高质量产品和先进技术，还始终保持市场开放，积极推动贸易便利化，为全球经济增长和可持续发展提供了新机遇。

长期关注中国发展的埃及投资者协会联合会经济顾问穆塔西姆·拉希德表示，中国经济发展既满足了中国人民对美好生活的向往，也为世界各国特别是发展中国家提供了公共产品，增强了全球发展信心。

好风凭借力，扬帆正当时。更加积极有为的宏观政策、全方位扩大内需、以科技创新引领新质生产力发展……中国将继续秉持新发展理念，坚持推动合作发展、开放发展，以稳健、可持续的增长为世界带来更大信心、更多活力。

（新华社北京3月5日电）

国务院办公厅印发《关于做好金融“五篇大文章”的指导意见》

新华社北京3月5日电 为贯彻落实党中央、国务院决策部署，推动做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融“五篇大文章”，加快建设金融强国，日前，国务院办公厅印发《关于做好金融“五篇大文章”的指导意见》（以下简称《指导意见》），提出相关意见。

《指导意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持和加强党对金融工作的全面领导，坚持金融服务实体经济的根本宗旨，顺应经济社会高质量发展的战略需要、阶段特征和结构特点，深化金融供给侧结构性改革，强化金融政策和科技、产业、财税等政策衔接配合，切实加强重大战略、重点领域和薄弱环节的优质金融服务，支持因地制宜发展新质生产力。

《指导意见》明确金融“五篇大文章”重点领域和主要着力点。科技金融加强对国家重大科技任务和科技型中小企业的金融支持，着力投早、投小、投长期、投硬科技。绿色金融坚持“先立后破”，统筹对绿色发展和低碳转型的支持。普惠金融完善多层次、广覆盖、可持续的体系，优化中小微企业、民营企业、乡村振兴、社会民生等普惠重点领域产品服务供给。养老金融强化银发经济金融支持，服务多层次、多支柱养老保险体系发展。数字金融加快推进金融机构数字化转型，健全数字金融治理体系。

《指导意见》从3方面提出做好金融“五篇大文章”的政策措施。一是提升金融机构服务能力和支持强度。引导各类金融机构和股权投资机构立足职能定位，为国家重大战略和重点领域提供融资支持。健全完善组织管理体系、产品服务体系、数字驱动的金融业务运营体系以及风险管理体系。二是强化金融市场和基础设施服务功能。支持债券、股权、外汇等金融市场丰富产品谱系和风险管理工具，优化基础制度机制。培育金融机构与专业中介服务机构循环互动的金融市场生态，加强相关配套设施建设。三是加强政策引导和配套支持。发挥货币信贷政策总量和结构双重功能，加强财政、货币、监管政策合力，加强对金融机构的激励引导。建立健全标准体系和支持配套机制，稳妥有序推进相关改革试点。

金融监管总局试点 适度放宽科技企业并购贷款政策

新华社北京3月5日电 （记者 李廷霞 张千千）记者5日从国家金融监督管理总局获悉，金融监管总局近期组织开展适度放宽科技企业并购贷款政策试点工作。

据介绍，金融监管总局深入调研科技企业融资堵点痛点，聚焦科技企业反映的突出问题，试点适度放宽《商业银行并购贷款风险管理指引》部分条款，支持科技企业发展。对于“控股型”并购，试点将贷款占企业并购交易额“不应高于60%”放宽至“不应高于80%”，贷款期限“一般不超过七年”放宽至“一般不超过十年”。

金融监管总局有关司局负责人表示，金融监管总局在征求国家发展改革委、科技部、工业和信息化部意见的基础上，研究制定了试点城市、试点银行和试点科技企业标准。试点城市应科技优势资源集中、研发投入强度较大、并购交易和股权投资市场活跃，具体为北京市、上海市、天津市、重庆市、南京市、杭州市、合肥市、济南市、武汉市、长沙市、广州市、成都市、西安市、宁波市、厦门市、青岛市、深圳市和苏州市等18个城市，涵盖北京、上海、粤港澳大湾区3个国际科技创新中心和武汉、成渝、西安3个区域科技创新中心。

试点银行应经营状况良好、公司治理完善、主要审慎监管指标符合监管要求、并购贷款专业服务水平和风险管控能力较强，包括大型商业银行、股份制商业银行和城市商业银行。试点科技企业应科研积累和创新能力强、技术改造需求大、科技成果转化及市场化前景广阔、信用记录良好。

金融监管总局有关司局负责人表示，将指导相关金融监管部门加强统筹协调，确保试点工作顺利推进。督促试点银行按照市场化、法治化原则，制定科技企业并购贷款试点工作细则，健全差异化的信贷评价体系，强化贷款资金用途监控，培养具有科技行业背景、企业并购专业知识的科技金融人才队伍，为科技企业并购提供有效的金融支持。

河北廊坊与雄安新区 实现政务服务“全域通办”

新华社石家庄3月5日电 （记者 冯维健）3月5日，河北省廊坊市人民政府与雄安新区营商环境局在雄安新区政务服务中心共同签订《政务服务“区域通办”框架协议》，廊坊市本级及所辖县（市、区）3380项政务服务事项与雄安新区实现“全域通办”。

廊坊市毗邻北京、天津和雄安新区。多年来，廊坊市积极融入京津冀协同发展大局，与北京、天津携手建立政务服务联动机制，打造“同质、同效、同标”的服务模式，实现了政务服务事项跨区域“全程网办”“一体化智能联办”，提升了区域合作质效。

在实现与京津两地政务服务“区域通办”的基础上，廊坊市针对企业和群众的异地办事需求，主动对接雄安新区，推进市本级及所辖县（市、区）政务服务事项与雄安新区“全域通办”。根据《政务服务“区域通办”框架协议》，廊坊市与雄安新区两地“区域通办”以企业、群众异地办事需求为导向，双方将逐步规范申请材料、办理流程及时限等，提升通办事项的标准化程度。

目前，廊坊市与雄安新区的政务服务中心设置了专门的跨区域通办窗口，申请人可在两地任何一方政务服务大厅提交申请，办理涵盖企业投资、社会事务、市场服务、交通运输、民生服务等多个领域的政务服务事项，真正实现“一地受理、两地通办”，减少办事成本和时间。

解除劳动合同公告

根据《中华人民共和国劳动合同法》第三十九条规定及公司相关规章制度，我公司职工齐振兴（身份证号：370404*****195715）因长期旷工，严重违反公司规章制度，公司决定解除与你于2024年2月15日签订的劳动合同，解除决定即时生效。请你接此通知后3日内完成离职工作交接。

山东峰州港务有限公司

学雷锋 在行动

3月5日，医务志愿者在浙江省宁波市北仑区新碶街道菜莉社区党群服务中心为网约送餐员、快递骑手免费体检。

当日是学雷锋纪念日，各地开展志愿服务，传承雷锋精神，弘扬时代新风。

（新华社记者 黄宗治 摄）



沃野逐春光

——各地有序推进春耕备耕扫描

新华社记者 古一平 刘彤 熊嘉艺

惊蛰时节，春耕不歇。记者采访发现，各地不违农时、追逐春光，为田野“织彩绸”，为丰收夯基础。

黑土地上，冰雪逐渐消融。在吉林省四平梨树县，各类农民专业合作社早动手、早储备，抓好春耕备耕工作。

梨树县众惠种植农民专业合作社去年与周边7家合作社组建了联合社，今年春耕阶段，联合社大批种子、化肥等农资统一订购，使得农资成本得以降低。

农资储备足，春耕有底气。合作社负责人告诉记者：“我们对今年的粮食生产非常有信心，希望通过保护性耕作，更好地保护、利用土地，提高产量，提高品质。”

视线向南，关中原平小麦返青进入关键时期。

记者在位于秦岭脚下的神禾源采访时看到，晶莹的水滴从铺设在田间的出水管慢慢渗出，飞散的水花“跃”入麦田……从3月上旬开始，神禾源这片两千亩的高标准农田，进入了紧张的春灌时刻。

陕西省西安市长安区长丰农机专业合作社负责人薛强说，抓紧时间确保麦苗应浇尽浇，确保小麦起身时的土壤墒情，是决定麦田产量的关键。

截至3月4日，全国累计灌溉面积已达2600余万亩，各地水利部门多措并举，做好春灌工作。

长安向西，昆仑山下，新疆和田地区和田市吐沙拉镇斯亚村，冬小麦返青施肥已经开始，黄色的沙土地上麦苗青青。

不远处的麦田里，斯亚村党支部书记贾元一边示范，一边给农民耐心讲解“顶凌”施肥的技术知识。“现在上层土壤刚刚解冻，下层还在封冻，抓住这个时机进行施肥，不仅能有效提高土壤的肥力，还能促进小麦的根系发育和分蘖生长。”

“目前小麦的根系只有3到5公分，必须保证精准灌溉，才能确保肥力发挥作用。”吐沙拉镇水管站站长白忠介绍，结合农田用水实际，他们通过总闸控

制、分闸节流的方式控制灌溉用水量，利用自动化应用软件全程监测各村民小组用水情况，确保精准灌溉、节约用水。

广袤田野上，农业生产正由“汗水农业”向“智慧农业”加速迈进。

眼下，广西来宾市迎来糖料蔗春耕时节。在兴宾区凤凰镇国家现代农业产业园黄安优质“双高”糖料蔗基地，7台大型拖拉机、甘蔗种植机同步作业，蔗农有序插入蔗苗，机器自动完成植苗、盖膜、覆土，15分钟内完成两垄200米的种植。无人机空中喷洒药剂防治病虫害。

“使用北斗导航无人驾驶播种机，每小时可种3亩以上，日种20多亩，效率比人工提高10倍以上。”凤凰镇福库农机专业合作社负责人余才库表示，机械化种植的甘蔗易出苗，抗旱、抗病虫害、抗倒伏能力强，便于后期机械收割。

在江西赣州兴国县永丰镇凌源村育苗基地，一个个空秧盘在全自动育秧流水线上缓缓前进，多道工序一气呵成。“育秧自动化流水线比传统人工育秧

效率高出2倍。”种粮大户钟小云说，他的合作社今年计划种植水稻1600亩，育秧耕种、播种施肥、灌溉收割都实现了机械化。

春耕备耕，不只在黑土地、黄土地、红土地，还在“蓝土地”。

在广东汕尾，海上“春耕”如火如荼开展。养殖户忙着将海鲷鱼、石斑鱼等一批春季鱼苗投放到养殖水域中。

汕尾国泰海洋牧场相关负责人介绍，“海鲷鱼需要新鲜的小鱼作为鱼料，我们每天一大早就到码头收购新鲜鱼料，并配合最新研发的饲料混合投喂，保证鱼类充足摄入蛋白质。”

广东汕尾市依托455公里海岸线及2.39万平方公里优质海域，大力发展现代化海洋牧场，年产量超65万吨。2024年新开工8个海洋牧场项目，总投资20.65亿元，构建起从养殖到冷链销售的全产业链基础。

春种一粒粟，秋收万颗子。神州大地，丰收可期。（新华社北京3月5日电）