

磅礴“新”潮涌神州

——从全国两会看中国创新未来

新华社记者

今年全国两会，“新”光闪耀——“脑机接口”“智能经济新形态”“未来产业投入增长和风险分担机制”……2026年政府工作报告中，一系列创新热词备受关注。

这个春天，“新”潮澎湃——春晚舞台，人机共“武”火爆刷屏；大江南北，人工智能、未来产业热潮涌动……“十五五”新程方启，神州大地创新气象万千。

习近平同志在参加江苏代表团审议时指出，发展新质生产力对于推动高质量发展、增强经济竞争力至关重要。

科技创新和产业创新，正是发展新质生产力的基本路径。会场内外，强信心、明方向、争朝夕、闯新路。代表委员们表示，“十五五”开局之年，中国创新时不我待！

韧性中国：科技自立自强“加速跑”

今天，中国全部智能算力运算1秒，相当于全球80亿人用计算器工作约5000年。

“算力规模稳居世界前列，为我国竞逐AI（人工智能）未来注入坚实底气。”会场发言时，中国移动浙江公司董事长杨剑宇代表感慨。

“部长通道”上，科技部部长阴和俊列举过去一年创新成绩单：“科技实力跃上新台阶，创新指数排名上升至全球第十位。”

代表委员们热议：实践证明，对我们“卡脖子”是卡不住的。

自主创新，锻造中国韧性；中国韧性，再强中国信心。

习近平同志在参加江苏代表团审议时指出，力争在加强原始创新和核心技术攻关、抢占科技制高点上实现新突破。

两会会场上，代表委员们聚共识、谋新策。

投入强度不减，提升创新体系效能——

提请十四届全国人大四次会议审查的“十五五”规划纲要草案提出，全社会研发投入强度年均增长7%以上。这与“十四五”规划目标保持一致，确保研发投入强度不减。

加速中国创新，不仅有“施工图”，还有“预算表”。多位代表委员表示，经费投入是科技创新的关键要素，彰显国家坚定决心。

科技部原部长王志刚委员说，我国高铁跑出450公里时速，具身智能、多模态人工智能助手呈现出很多亮点，背后是国家创新体系更加完善，未来要进一步发挥创新体系整体效能。

攻坚关键，提高原始创新能力——特高压装备再度刷新纪录！今年2月，我国自主研制的±800千伏/8吉瓦特高压柔性直流输电换流阀，一次性通过全部绝缘及运行型式试验。

将这一消息带到两会会场，中国电气装备集团副总经理张帆代表信念坚

定：“继续攻关核心技术，支撑新型电力系统建设和国家能源安全。”

中国创新不仅要有“从1到100”，更不能少了“从0到1”。政府工作报告提出，产出更多原创性成果。

国家天文台副台长、500米口径球面射电望远镜（FAST）运行和发展中心主任兼总工程师鵬代表定下目标，继续努力使科研“重器”产出源头创新，在更多领域实现并跑领跑。

集中力量，发挥新型举国体制优势——

尾焰喷薄，在海面上激起巨大的浪花。2月11日，长征十号运载火箭系统低空演示验证与梦舟载人飞船系统最大动压逃逸飞行试验顺利完成，我国载人月球探测工程稳稳再跨一步。

来自中国航天科技集团的容易委员说，将继续提高运载火箭的成功率、发射频次、入轨精度，全力突破重复使用运载火箭技术，加速推动航天强国建设。

政府工作报告提出，全面加强自主创新，为高质量发展提供科技支撑。

中国工程院院士、中国科学院大连化学物理研究所所长刘中民委员说，从非粮路线乙醇技术让钢厂废气变身为绿色原料，到新技术化“毒”为“宝”助力破解硫化氢污染难题，科研人员将继续面向国家战略需求，做出实验室的“好配方”，变成车间里的“金标准”。

世上无难事，只要肯登攀。

接受采访的代表委员表示，要增强自信、志存高远，共同书写中国科技自立自强的奋进答卷。

跃迁中国：推动经济“向新向优”

握紧创新“金钥匙”，打开产业“新大门”。

面对新一轮科技革命和产业变革，科技赋能，关乎大国核心竞争力。

习近平同志在参加江苏代表团审议时指出，在促进创新链产业链资金链人才链深度融合、推动科技成果高效转化应用上探索新途径，在优化提升传统产业、培育壮大新兴产业、超前布局未来产业上开创新局面。

代表委员们热议：锻造新优势，方能赢得主动；抢占新赛道，就是锚定未来。

“打造智能经济新形态”，政府工作报告中首次出现这一提法。

“就是要抓住人工智能发展的机遇，拓展人工智能赋能千行百业的广度和深度，尽快打开经济增长的新空间，培育新模式、壮大新动能。”政府工作报告起草组成员、国务院研究室副主任陈昌盛在国新办吹风会上说。

“建立未来产业投入增长和风险分担机制”，也是今年政府工作报告中的新表述。

“比如生物制造，未来技术路线和产业化方向都有高度不确定性，多一些资源投入和试错空间，能让大家更敢创新。”中国科学院天津工业生物技术研

究所研究员马延和代表结合自身科研领域展望。

科技领先一步，产业领跑一路。

低空经济“振翅高飞”、前沿材料“破界而立”；5G、人工智能深度融入工业、农业、交通运输等千行百业……2025年，中国数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重超过10%，规模以上高技术制造业增加值比上年增长9.4%。

南方科技大学副校长金李委员说，向新而行、以质致远，科技创新正成为我国推动高质量发展的主引擎。

中国经济持续提升含“新”量，让创新链和产业链无缝对接是关键。

山东滕州，总投资125亿元的“新能源材料和生物降解材料一体化项目”主要装置不久前全面投产，绿色化、精细化转型升级加速。

在会场报告了这一新进展，联泓新材料科技股份有限公司董事长郑月明代表说，未来要积极发挥“链主”企业带动作用，及时推动创新成果应用到具体产业链。

过去一年，江苏省产业技术研究院与细分领域龙头企业新建联合创新中心90余家，帮助企业提出技术需求750余项，成功对接解决技术需求近250项。院长刘庆代表说，将持续探索架设从创新链到产业链的桥梁，在这片“试验田”里做好“融合”大文章，为发展新质生产力贡献力量。

催生新质生产力，离不开创新场景大规模应用，离不开企业的创新主体地位。

首都经济贸易大学中国市场主体研究院院长屈庆超委员举例说，当前我国AI终端的创新已跻身全球第一梯队，以产学研用协同为支撑，以包容审慎监管为保障，有望抓住发展窗口期，建立领先优势。

通用技术集团董事长于旭波代表充满信心：“充分发挥企业家和科技人才作用，尤其是在产学研用协同创新中的牵引，更多把企业的主体作用发挥出来，我们能更好促进创新链产业链资金链人才链深度融合。”

活力中国：开放创新引领潮流

北京中关村向南约120公里，雄安新区中关村科技园。揭牌两年多来，园区“上下楼就是上下游”，推动了一批标志性科技成果落地转化。

“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，打造世界级科技创新策源地”，政府工作报告提出的目标，让不少代表委员满怀期待。

科技创新策源地，不仅要产生更多原创性引领性科技成果，也要能解决创新发展中的卡点堵点，还要进一步营造包容开放的创新生态。

落一子而谋全局。

把科技创新摆在国家发展全局的核

心位置。“十五五”规划纲要草案明确将“科技自立自强水平大幅提高”列为“十五五”时期经济社会发展的主要目标之一。

破障碍，为新质生产力发展开路。

迎接新一轮科技创新浪潮，多位代表委员表示，要进一步深化改革，特别是破除制约新质生产力发展的体制机制障碍，让更多创新要素自由流动，真正打通从科技强到产业强、经济强的通道。

作为国产芯片设计研发领军企业之一，中国电子飞腾公司这一年有越来越多客户“登门”，希望针对本行业大模型的个性化需求，定制化研发芯片。

“科技赋能的变化可感可知。”飞腾公司副总经理郭御风委员说，下一步将继续推动产业链上下游协同创新，让更多领域和业态更好共享AI浪潮带来的新机遇。

聚合合力，一体推进教育科技人才发展。

辽宁大学近期举办系列项目专场推进会，现场发布的不是学术课题，而是一份份紧密结合企业发展实际需求的“问题清单”。

“让学生在破解企业‘真问题’中成长成才，既打下扎实的理论功底，又有效促进科技成果转化。”辽宁大学副校长陆安慧委员把建议带到两会上，希望系统化培养更多能担当时代重任的创新型人才。

多位代表委员表示，要以更大力度、在更深层次上推动教育、科技、人才良性互动，汇聚创新力量，强化科教协同育人和产学研融合用人。

更包容，营造具有全球竞争力的开放创新生态。

河北石家庄，中国电科网络通信研究院内，一台台中频天线结构件陆续装配出厂，运往国际大科学计划——平方公里阵列射电望远镜（SKA）的南非台址。

“与多国的合作建设中，我们不仅贡献中国方案，也从国际团队对技术、系统细节的严谨把控中学习提升。”中国电科网络通信研究院高级技师夏立代表说，未来将更加主动地融入全球创新网络，在开放合作中为高质量发展积蓄动能。

与160多个国家和地区建立科技合作关系，加入200多个国际组织和多边机制，牵头和深度参与60多个国际大科学计划和重大工程……来自科技部的数据显示，敞开合作大门，中国正成为全球科技创新重要的引力场。

积厚成势，笃行致远。创新的强音在全国两会会场汇聚升腾。

从实验室的微光到生产线的脉动，从基础研究的深耕到未来产业的破晓，从人工智能重构千行百业到新能源汽车驶向世界街巷，创新的时代交响正在神州大地回响。

向着辽阔的未来，我们不停步！（记者 董瑞丰 胡喆 温竞华 周圆）（新华社北京3月8日电）

武陵源区与湖南省中西医结合医院

签订战略合作协议

本报讯（李坤鹏 张琳）3月8日，武陵源区人民政府与湖南省中西医结合医院签订战略合作协议，双方聚焦中医康养产业开展全方位、深层次合作，聚力推动医疗、康养、旅游深度融合，为区域高质量发展注入全新动能。

作为世界级旅游目的地，武陵源客源市场辐射全球，2025年接待来自192个国家和地区的游客，入境游客超百万人次，但当前发展仍面临门票经济依赖较

深、文旅产业链条亟待延伸等挑战。此次合作，双方将发挥各自优势，进一步细化实化合作项目，实现优势互补、资源共享，做优做强康养产业。湖南省中西医结合医院将以中医药文化为内核，结合武陵源得天独厚的自然生态景观，充分挖掘白羽乌鸡、茶叶等本地特色资源，研发系列康养产品、打造特色康养项目，助力武陵源构建全域康养产品矩阵，携手共建“中国第一森林康养城市”。

桑植县举行女子气排球赛与“么姑”篮球赛

本报讯（肖君）3月6日，经过3天紧张激烈角逐，桑植县女子气排球赛与“么姑”篮球赛完美收官。

上午，在“么姑”篮球赛冠军争夺战中，澧源镇代表队与河口乡懂市村代表队为观众奉献了一场兼具趣味与竞技的篮球盛宴。开场后，河口乡懂市村代表队迅速进入状态，抢占先机，建立起领先优势。第二节比赛，澧源镇代表队奋起直追，比分交替上升。关键时刻，河口乡懂市村

代表队顶住压力，凭借关键进球和顽强防守，最终以24:21险胜对手。

下午，女子气排球赛冠军归属同样悬念迭起。在甲组决赛中，官地坪镇代表队发挥出色，战胜国网桑植代表队，夺得甲组桂冠。而在乙组决赛中，湖南中铁炉慈桑龙高速公路有限公司代表队与文旅集团公司二队代表队展开激战，最终湖南中铁炉慈桑龙高速公路有限公司代表队技高一筹，斩获乙组冠军。

茅岩河景区推出系列主题活动

本报讯（本报通讯员）“三八”国际妇女节期间，茅岩河景区推出系列主题活动，以优惠门票、创意打卡、文化表演和达人采风等形式，为女性游客营造温馨欢乐的节日氛围。

节日期间，景区联合抖音、美团、携程等线上平台推出“妇女节”专属票种，涵盖温泉、九天洞、平湖游等项目。单人票、双人票价格优惠力度大，部分票价低至38元，直播间推出3.8元秒杀票，限量发售，受到游客热捧。活动要求购买者须为女性，

体现了对女性群体的专属关怀。

除门票优惠外，景区内精心设置的蔬菜爱心打卡装置成为热门拍照点，创意十足的设计吸引游客驻足留影。九天洞排队入口处，古筝表演悠扬奏响，为春日游览增添雅致韵味，让游客在山水间感受传统文化魅力。

为扩大宣传影响，景区还邀请20名网络达人前往温泉区现场采风，通过短视频拍摄和直播带货，线上线下联动推广景区资源，助力文旅消费复苏。

读懂“服务”里蕴含的生产力

新华社记者 王雨霁

“扩能提质服务业”——5日提请审议的政府工作报告中，这一表述引人注目。

作为世界第一制造业大国，我国经济发展离不开制造业的支撑。纵横交错的基建网络、领跑全球的5G基站、不断跃升的智能制造……过去几十年来，正是这些实实在在的“硬实力”，构筑起国民经济发展的坚实骨架。

如今，随着数字经济与实体经济深度融合，居民消费从“买商品”向“享服务”转型升级，“服务”里蕴含的生产力正加速释放，成为拉动经济增长的关键力量。

先看一组数据：2025年，我国服务业增加值808879亿元，比上年增长5.4%，服务业对国民经济增长的贡献率达61.4%。

也就是说，如今国内生产总值（GDP）每增长10块钱，就有6块多是服务业贡献的。

再看一项研究：软件和信息服务业增加值未来五年年均增速有望达到12%左右，人工智能应用服务市场规模有望超过8000亿元。

这是什么概念？相当于未来五年，仅这一个细分领域就可能“长”出一个新的万亿级产业。

过去人们对服务业的理解，往往停留在“生活服务”层面：吃饭、购物、旅游、教育……但支撑一个经济体发展质量和韧性的，还有另一个关键力量：生产性服务。

什么是生产性服务？通俗地讲，就是“为生产服务的服务”。研发设计、供应链管理、检验检测、现代物流等，都是生产性服务。

一家服装企业花100万元买一套智能排产系统，库存周转天数从90天降到45天，带来的可能是上千万元的现金流增加；一家装备制造企业借助专业的研发设计服务，产品技术指标实现突破，市场占有率就可能大幅提升。

这就是生产性服务的魅力：它不直接生产商品，却能让商品设计得更好、卖得更快、成本更低，决定着制造业能“长”多高、走多远。

根据国际经验，随着市场竞争加剧和社会分工深化，制造环节本身的价值会“摊薄”，更高的附加值空间往往存在于产业链两

端的延伸服务。一台高端装备，硬件本身价值之外，背后的专利技术、操作程序、运维服务等“无形价值”占比越来越高。可以说，生产性服务业的发展水平，直接关系到制造业高端化、智能化、绿色化进程。

对一个国家而言，大力发展生产性服务业，就是为先进制造插上“隐形的翅膀”，助推经济向着更高发展能级跃升。

如果说生产性服务业是经济发展的“幕后英雄”，生活性服务业，则与每个普通人的生活息息相关。

这些年，很多人都有直观感受：大家花钱的方式变了。看一场脱口秀，报一堂健身私教课，周末带孩子去郊区露营，节假日去看一场“村BA”……过去存钱是为了买“东西”，如今更愿意为“体验”“健康”“快乐”买单。

2025年，我国居民人均服务性消费支出占人均消费支出的比重达46.1%。这意味着，老百姓把近一半的钱花在了“服务”上，服务消费已成为促进消费提质扩容、扩大内需的重要增长点。

但“硬币的另一面”，是服务供给还接不住需求的现实挑战：不少消费者吐槽“找个好保姆比找对象还难”；人口老龄化程度加深，与之相匹配的养老服务仍存在短板；节假日出游，有的景区人满为患，体验大打折扣……

“痛点”背后是巨大的市场空间。从养老、托育，到医疗、文旅，每一个服务短板的补齐，都可能催生新的消费热潮和产业增长点。以家政服务为例，据相关机构测算，若能提升全行业服务标准化、专业化水平，仅此一项就有望增加上千万个就业岗位，带动数千亿元消费增量。

“十五五”规划纲要草案提出，全面提升服务业质量效率和竞争力，更好发挥服务业支撑产业升级、满足民生需要、带动就业扩容的作用。

当人们对美好生活的向往不断催生新的服务需求，当技术迭代持续赋能服务新业态新模式，“服务”里蕴含的巨大生产力，正以更“看得见、摸得着、感受得到”的方式，融入经济的脉络，织入生活的经纬，书写发展的新篇。

（新华社北京3月8日电）

湘西府全面开放

本报讯（邓道理）3月8日，武陵源文旅新地标湘西府正式全面开放，即日起至3月31日免费迎客。

湘西府坐落于武陵源区索溪河畔高云桥头，临近张家界魅力湘西文化广场，占地30余亩，以“活化千年湘西历史”为核心，打造世忠堂、濯缨轩、雅居、惟愿馆、永福塔等五大文化体验空间，系统呈现土司文化、土家婚俗、巫帷非遗与馆藏巡展，构筑可触摸、可沉浸的文化秘境。

桥自弯镇党建引领 助力乡村振兴

本报讯（邱德帅 徐源）连日来，桑植县桥自弯镇包村干部下沉一线，携手村级党组织和党员致富能手等骨干力量，围绕春耕备耕等新春农事作业出谋划策。

近年来，该镇坚持以党建引领为抓手，将政治标准贯穿始终，筑牢基层战斗堡垒，激发了组织活力，营造了良好的政治生态。通过持续深化“一月一课一片一实践”主题党日，探索“党委发令、党支部吹响、党员报到”的工作机制，引领全镇广大党员干部在“微党课”中凝聚思想，在廉政警示教育学习中筑牢防线，在社会实践中践行初心。坚持党建工作与经济发展同频共振，将党的政治优势、组织优势转化为发展优势，推动党建与发展的深度融合。

同时，该镇还充分发挥党建助力乡村振兴作用，筑牢乡村发展根基，推动综合实力稳步增长。2025年底，该镇财政收入13161万元，五年年均增长率超8%，财政保障能力持续增强；培育新型产业经营主体35家，引进省市龙头企业2家，打造现代农业、生态农业等实体企业16家，形成特色产业为基、新兴产业为支撑的产业体系。累计争取各类项目资金超1.9亿元，覆盖基础设施、民生实事、产业发展等领域；回引创业人才43名，发展商会会员59名，为经济可持续发展注入了强劲动力。



3月8日，村民在市区一家农资销售店购买种子。惊蛰时节，进入农忙时期。我市各地农村加紧春耕备耕，为今年农业丰收奠定基础。（全媒体记者 贵常勋 摄）

武陵源区中心敬老院开展应急消防疏散演练

本报讯（王庆 韦志勇）3月6日，武陵源区中心敬老院开展2026年一季度应急消防疏散演练。演练现场，随着急促的警报声响起，工作人员迅速启动应急响应，按

照应急预案分工，引导老人们用湿毛巾捂住口鼻，弯腰低姿沿安全通道标识快速撤离，安全抵达指定应急避难区域后第一时间清点人数，确保无一遗漏。整个演练过程紧张有序、配合默契、衔接顺畅。

在随后的实操环节，消防员演示了灭火器等消防器材的正确使用方法，并组织他们进行实操训练，确保人人都能熟练掌握消防技能。