



向着美好未来接续奋斗

——全国两会传递信心与力量

春潮涌动，万象更新，2026年全国两会大幕开启。

这一年，“十五五”开局起步，中国共产党迎来成立105周年。回望来路，我们书写了极不平凡的辉煌成就；眺望征途，更伟大的胜利仍需战胜险阻、矢志奋斗。

习近平总书记指出，“坚定必胜信心，保持昂扬斗志，在中国式现代化新征程上策马扬鞭、勇往直前，共同开创更加美好的未来”。

神州大地生机勃勃，人民大会堂庄严雄伟。代表委员们承载人民期盼，肩负时代使命，共赴春天的盛会，共商发展大计，汇聚起接续奋斗的磅礴力量，奏响新征程上高质量发展的时代强音！

坚定信心 凝聚磅礴力量

莱州湾畔，碧海映长空。

总投资超千亿元、以绿色低碳高标准建设的裕龙岛炼化一体化项目有序推进，成为经济大省山东深化新旧动能转换、产业结构升级的生动注脚。

“迈上10万亿元发展新台阶，对我们是激励更是鞭策。”全国人大代表、山东省发展改革委主任孙爱军表示，站在“十五五”开局新起点，要牢记习近平总书记嘱托，以“走在前、挑大梁”的责任担当抓实抓好各项工作。

千帆竞发，百舸争流。“10万亿之省”“5万亿之城”“万亿之区”……2025年，全国多地地区生产总值实现“关键一跃”，成为我国经济稳中求进、稳中向好的鲜明写照。

观大势、谋全局。全国两会是凝聚共识、汇聚力量的重要平台。

回望2025年，中国经济在风雨洗礼、劈波斩浪中交出亮眼答卷。

这是昂扬奋进的中国：2025年，国内生产总值首次跨越140万亿元大关，制造业增加值连续16年稳居世界首位……

这是创新奔涌的中国：中国首次跻身全球创新指数前十名，国产人工智能大模型引领全球开源创新生态……

这是暖意更浓的中国：育儿补贴、学前一年免费教育等政策相继实施，人均预期寿命达到79岁，社会保障水平持续提升……

“成绩的取得殊为不易，根本在于以习近平同志为核心的党中央领航掌舵，在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。”全国人大代表、华东师范大学党委书记梅兵表示。

“中国经济迅速发展，科技创新成就显著，为世界经济提供动力”“中国卓有成效制定并实施国家长远发展战略，取得重大成就，令人敬佩”……2026年开年，多国领导人密集访华，对中国发展作出积极评价。

持续跨越，活力升级。突破5万公里！2025年12月26日，我国高铁营业里程再上新台阶，稳居世界第一。

“从60多年前参与研制韶山系列电力机车，到目前为‘复兴号’高速动车组等一批大国重器提供核心部件，公司见证了中国高铁的跨越式发展。”全国人大代表、中车株洲电力机车研究所有限公司董事长李东林说，接下来，要进一步强化科技创新和产业创新深度融合，助力经济社会“加速跑”。

新能源汽车国内新车销量占比突破50%，成为世界首个国内有效发明专利拥有量超过500万件的国家……一系列新跨越，彰显中国高质量发展的新坐标。

信心如磐，力量澎湃。工厂5G组网、车间智能上下料，平均不到2分钟就有一块特殊钢板下线……春节过后，位于江苏省江阴市的中信泰富特钢集团开澄特钢开足马力赶订单。

“迈进‘十五五’，我们对做强高端特钢充满信心。”全国政协委员、中信泰富特钢集团董事长钱刚感慨，从第一个五年计划前，全国人均钢产量约两公斤，到如今全国钢产量占世界半壁江山，高端智能化产品成为新的增长点，沧桑巨变印证着中国制造的崛起。“集团正加紧布局全球供应链，聚焦自主创新，不断提升国际竞争力。”

2026年是“十五五”开局之年。代表委员们认为，尽管面临不少挑战，我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变，要坚定信心、用好优势、应对挑战，不断巩固拓展经济稳中向好势头。

共商国是，汇聚合力。福建省福州市康厝畲族乡金斗洋村，错落有致的畲族民居与青山绿水相映成趣。去年全年，这里吸引游客5万人次。

今年全国两会，备受关注的生态环境典草案即将提请十四届全国人大四次会议审议，这让金斗洋村党支部书记钟团玉代表倍感期待：“相信这部法典出台后，我们守护绿水青山的底气更足，乡村更美、百姓更富。”

全国两会上，代表委员们的共识更加强烈：团结一心，扛起时代使命，抢抓难得机遇，增强必胜信心，奋力为“十五五”发展打下坚实基础。

锚定目标 奏响时代强音

2月28日，我国首个覆盖人形机器人与具身智能全产业链、全生命周期的标准顶层设计——《人形机器人与具身智能标准体系（2026版）》正式发布，标志着产业进入规范化发展新阶段。

“机器人产业正处于创新爆发期。我们必须抓住难得的历史机遇，铆足劲向前冲，在新赛道上跑出加速度。”全国政协委员、芜湖机器人产业发展集团有限公司董事长许礼进带来了关于加快具身智能技术产业化落地应用的建议。

科技前沿领域攻关快马加鞭，重大基础设施建设现场热火朝天，动能充沛的新赛道活力迸发……全国各地正以跃马扬鞭的干劲，奋进“十五五”开局之年。

新征程上，创新为钥激活发展动能——“十五五”规划建议部署了12项战略任务，“建设现代化产业体系，巩固壮大实体经济根基”居于首位。

全国两会前夕，合肥国轩高科动力能源有限公司的生产基地内，全国人大代表、公司高级工程师姚金健带领团队围绕固态电池试制装备图纸，一遍遍推演方案，全力保障落地进度。“时不我待，必须锚定高端化、智能化、绿色化发展方向，快马加鞭攻克难关，以科技创新持续提升核心竞争力。”姚金健代表说。

加强数智赋能、深化产业融合、持续探索前沿……代表委员们纷纷向“新”而行，献良策、出实招。

新征程上，改革开放为翼拓宽发展空间——党的二十届三中全会部署的300多项改革举措，将在“十五五”规划期内全部完成；“十五五”开局之年，恰逢亚太经合组织“中国年”。

代表委员们坚信，中国进一步全面深化改革、持续扩大高水平对外开放的决心将更加坚定。

全国政协委员、奇安信科技集团董事长齐向东曾在民营企业座谈会上现场聆听习近平总书记的重要讲话，这让他深受鼓舞。

“党和国家对民营企业的关心支持，让我们从容应对难题，释放发展活力。”齐向东委员表示，“期待更多有力改革举措，让民营企业在市场大舞台上放开手脚、大显身手。”

港口码头货轮穿梭，免税店里人潮涌动……海南自贸港全岛封关运作后的新图景里，处处跃动着高水平对外开放的鲜活脉搏。

“海南自贸港将继续稳步扩大制度型开放，深入推进商品和要素流动型开放，打造中国融入世界经济的前沿阵地。”全国人大代表、海南省人民政府秘书长蔡强对今年全国两会上的对外开放新举措充满期待。

新征程上，民生为本厚植发展根基——中国式现代化，民生为大。

加大保障和改善民生力度，是每年全国两会上代表委员建言献策的重点。

全国人大代表、宁夏回族自治区党委宣传部副部长李东梅在基层调研时发现，对一些农村家庭而言，年均400元左右的新生儿医保费用是一笔不小的支出。

“我国多地已开展新生儿医保减免试点，有效减轻育儿负担。”李东梅代表表示，今年她重点关注全国新生儿医保费相关政策，建议加快建设生育友好型社会。

民生有所呼，政有所应。通过全国两会，一件件群众“盼的事”，正在变成政府“干的事”。

真抓实干 书写奋斗新篇

钱塘江上，春水初生。



3月4日下午，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第四次会议在北京人民大会堂开幕。

(新华社发)

作为国家“十五五”期间开工建设的标志性能源工程，浙江特高压交流环网工程钱塘江段正进行前期地质勘探。

“今年浙江安排电网固定资产投资超过510亿元，其中一季度投资同比增长超40%。”全国人大代表、国网浙江省电力有限公司董事长陈安伟表示，要抓住全国两会释放的政策机遇，真抓实干，服务能源清洁低碳转型。

神州大地，实干热潮奔涌向前——在吉林，今年计划实施亿元以上项目超过2000个，力争实现新建项目6月底前开工率超80%的目标；

在江苏，2026年全省重大项目清单公布，年度计划投资6646亿元，产业项目显著增加、投资规模稳健增长；

在贵州，今年前两个月新开工重大项目超800个，总投资近千亿元，超额完成开工计划目标；

……代表委员们表示，这场春天的盛会，必将进一步激荡起广大干部群众实干兴邦、强基固本的奋进力量。

以实干为要，向关键处发力——陕西宝鸡，秦川机床总装车间，刚测定的磨齿机磨削精度令人惊叹：精度误差严格控制在微米级。

作为陕西省工业母机产业链“链主”企业，秦川机床联合西安交通大学等组建协同攻关创新联合体，走出产学研一体化突破之路。

“产业升级，关键在人才。”全国政协委员、西安交通大学党委书记卢建军表示，他将重点关注全国两会人才培养相关政策，推动创新链、产业链、人才链深度贯通，为建设教育强国、科技强国、人才强国提供坚实保障。

以实干为要，凝聚最广泛共识——不久前，上海虹桥街道古北市民中心，立法意见征询会气氛热烈。全国人大代表、上海市长宁区虹桥街道古北荣华第四居民区党总支书记盛弘认真记下每一条意见建议。

“把基层最真实的声音、最真切的期盼带去全国两会是我的职责所在，这些带着‘烟火气’的民意民智，让政策更接地气、更暖人心。”盛弘代表说。

当前，全党上下正组织开展树立和践行正确政绩观学习教育。

“坚持从实际出发、按规律办事，自觉为人民出政绩、以实干出政绩。”全国人大代表、辽宁省朝阳市人大常委会主任谢卫东表示，要牢记总书记的要求，树立和践行正确政绩观，始终站稳人民立场，让更多“金点子”汇聚成发展“金钥匙”。

以实干为要，共创美好未来——怒江大峡谷深处，“云端上的村庄”老姆登村游人如织。

昔日偏远闭塞的小山村，“非遗+旅游”“农文旅融合”越来越火。

“乡村振兴的基层实践让发展有了底气。我要把群众心声带到全国两会，凝聚更多智慧，让民族地区发展路更宽。”全国人大代表、云南省怒江傈僳族自治州福贡县匹河怒族乡老姆登村村民都伍林说。

“十五五”时期是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接过渡期后的第一个五年。从雪域高原到东海之滨，从北国边陲到南疆海岛，接续奋斗的号角响彻田野，乡村振兴的步履铿锵有力。

放眼世界，百年变局加速演进，国际形势变乱交织，不稳定不确定因素增多。越是风高浪急，越要坚定信心，更好统筹发展和安全，坚定不移办好好自己的事。

拿出跃马扬鞭的勇气，激发万马奔腾的活力，保持马不停蹄的干劲，一起为梦想奋斗、为幸福打拼，把宏伟愿景变成美好现实。代表委员们的心，汇聚成新时代砥砺前行的交响曲。

全国两会凝聚起的共识与力量，将激励亿万人民紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，在中国式现代化建设的壮阔征程上奋勇前行。（新华社北京3月4日电）

十四届全国人大四次会议今日召开

(上接第1版)

根据表决通过的会议议程，十四届全国人大四次会议将审议政府工作报告，审查国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要草案，审查2025年国民经济和社会发展计划执行情况与2026年国民经济和社会发展计划草案的报告、2026年国民经济和社会发展计划草案，审查2025年中央和地方预算执行情况与2026年中央和地方预算草案的报告、2026年中央和地方预算草案，审议全国人大常委会关于提请审议《中华人民共和国生态环境法典（草案）》的议案，审议全国人大常委会关于提请审议《中华人民共和国民族团结进步促进法（草案）》的议案，审议全国人大常委会关于提请审议《中

华人民共和国国家发展规划法（草案）》的议案，审议全国人大常委会工作报告，审议最高人民法院工作报告，审议全国人大常委会委员关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

全国人大常委会副委员长李鸿忠、王东明、肖捷、郑建邦、丁仲礼、蔡达峰、何维、武维华、铁凝、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔、秘书长刘奇出席会议。

新华社北京3月4日电 十四届全国人大四次会议主席团4日上午在北京人民大会堂举行第一次会议。全国人大常委会委员长赵乐际主持会议。

主席团会议应到167人，出席165人，缺席2人，出席人数符合法定人数。会议首先推选了十四届全国人大四次会议主席团常务主席。主席团常务主席由十四届全国人大常委会委员长、副委员长、秘书长担任。主席团常务主席召集并主持主席团会议。

会议表决通过了十四届全国人大四次会议日程。根据会议日程，这次大会定于3月5日上午开幕，3月12日下午闭幕，会期8天。

根据全国人大议事规则规定，主席团第一次会议推选主席团成员若干人分别担任每次大会全体会议的执行主席。经过表决，会议推选了大会全体会议执行主席。

会议经过表决，决定刘奇、刘俊臣、信春鹰、钟山、娄勤俭、孔绍忠、汪洋为大会副秘书长。会议指定，娄勤俭兼任大会发言人。

会议经过表决，决定大会期间代表提出议案的截止时间为3月8日12时。会议期间，大会秘书处对代表团和代表在大会期间提出的议案进行研究，提出处理意见，报告主席团作出决定。

教育优质均衡，高中教育扩优提质，努力让人民群众享有更好更公平的教育，培养更多担当民族复兴大任的时代新人，不断将教育优势转化为人才优势和发展优势。要牢固树立安全发展的理念，紧盯消防安全、食品卫生、青少年心理健康、校园及周边治安等重点领域深入排查整治风险隐患，通过打造安全教育体验馆、常态化实战演练等方式，推动安全意识在广大师生中入脑入心，全力营造舒心安心的育人环境。（张庭赫）

青松全程收看了开幕式直播，他倍感振奋。“常委会工作报告强调要坚持和加强党的全面领导，提升思想政治引领、广泛凝聚共识工作实效，为新时代政协工作提供了指南。”盛青松说，中国的稳定发展、人民的安宁生活，根本在于党的坚强领导，在于中国特色社会主义制度的显著优势。结合实际，我们将紧盯“走在前、作示范”的定位，全面落实中央和省、市委的部署要求，把企业发展融入大局，充分发挥委员主体作用，不断提高履职能力和水平；始终坚持党的领导不动摇，以团结凝聚力量，以实干担当使命，为谱写“强富美高”新无锡现代化建设新篇章贡献智慧和力量。（本报记者）

紧盯前沿增量 紧抓关键变量 深入推进人工智能创新发展

(上接第1版)

杭州智诊科技有限公司拥有全球排名第一的医学垂类语言大模型，未来还将深化人工智能与临床医学的融合发展。考察团一行详细了解企业主要产品、核心技术和业务布局，并与负责人深入交流。双方表示，将紧密联动无锡算力、场景等优势与企业技术、应用等优势，携手研发落地服务赋能基层诊疗、便利患者就诊，深化全民癌症防控行动的垂类大模型和智能体应用，共同推进“人工智能+医疗健康”发展。

锻造大国重器“中国心”，诠释新时代雷锋精神

(上接第1版)是衡量国家工业体系综合实力与科技自主水平的关键标志。一架大飞机涉及上百万个零部件和极其精密复杂的工艺，在整个部件中，航空发动机常被视为飞机的“心脏”，装配其中的高温涡轮叶片则是支撑“心脏”跳动的“主动脉”。而这项技术长期被国外垄断，成为掣肘国产大飞机制造的痛点。“关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的，我们有责任和担当，去攻克‘卡脖子’技术难题。”怀揣着强烈的家国情怀和对技术的敬畏，崔慧然决心接下这个“难啃的硬骨头”，迎难而上、自主创新。

这份魄力与决心，不仅重塑了透平叶片技术的演进轨迹，更加速了国家关键核心技术自立自强的历史进程。不止于大飞机，与航空发动机同宗同源的燃气轮机还广泛应用于发电、工业驱动、船舶推进及微型能源系统等各个领域，工业基础、国防安全、科技领先……这些关乎国家发展与安全的命脉，核心技术必须牢牢掌握在自己手中，方可把国家发展的主动权紧紧攥住，在大国博弈的惊涛骇浪中稳如磐石。

攻坚克难不止步，创新转型“阔步走”

路虽远行则将至，事虽难做则必成。大国重器制造的难点在于核心技术

掘人境消费潜力，拓展更多互利共赢新业态新赛道。

之江实验室以打造国家战略科技力量为目标，聚焦智能计算，瞄准国家战略前沿、科技创新变革、战略产业创新三大战略需求，重点推进南湖计算框架、海纳数据枢纽、021科学基础模型、三体计算系统四大任务体系建设。考察团一行参观功能设施，了解实验室运营情况，与实验室负责人深入交流。双方表示，将共同在上海（长三角）国际科技创新中心建设中深化战略合作，携手扩大高质量算力供给、探索太空计算创新应用、赋能中小企业发展，为国家推动人工智能健康有序发展作出更大贡献。（陈青青）

“她不是指挥者而是同行者、引导者，让大家觉得有‘坚强后盾’，敢放手去闯。”热部件业务中心市场技术开发部副部长冯相如对崔慧然有着发自内心的赞赏与认可，“不是因为她女性，而是因为不仅带人成长，还全力向上推动团队。”

与团队互相成就，这份团队内部的凝聚力与向心力，也成为激励崔慧然技术创新与攻关的不竭动力。

科研不分性别，团队工作更注重因材施教，精准赋能。她推行“导师制”，对于冲劲足但经验浅的年轻人，她会毫无保留地传授经验；她因“才”分工，各取所长，让每位团队成员发挥最大的价值；她还利用行业平台，积极链接外部资源，“借外脑补内智”，推动生产和研发深度融合；她构建“容错机制”，激发团队创新创造热情……她常告诫青年科研人员要板凳坐得十年冷，“向下扎根，方能向上生长。”

走进崔慧然的办公室，橱窗里的隔层摆满荣誉证书与奖杯，飞机模型、航空发动机剖面图跃然眼前，这份藏在骨子里的爱在她的周围处处可见。“科研工作要有一辈子干成一件事的毅力。”在通往制造强国的征程中，崔慧然如同一颗永不生锈的螺丝钉，让雷锋精神铆在航空科技研发一线。而她也用实际行动践行科研工作“论文写在祖国大地上，把成果用在大国重器上”的初心使命与责任担当。（袁培兴、汤蕾）

柔性力量放手闯，团队聚力“黏合剂”

在男性主导的重工领域，崔慧然以女性特有的细腻、包容与大局观，成为团队一件柔韧而坚实的“柔性铠

办好人民满意的教育促进人口高质量发展

(上接第1版)建议学校将本土非遗有机融入课外课程，进一步丰富学生习体验，并叮嘱有关方面加大基本民生投入，切实提升学生在校就餐质量。来到无锡蠡园实验幼儿园，蒋锋实地察看教室、午睡室等处，对园方在“融合教育”领域的成功实践表示肯定，要求相关部门加强支持指导，建立

健全“融合教育”激励保障机制，让每一名孩子阳光快乐健康成长。

调研中，蒋锋指出，教育工作是关乎千家万户的民生工程，基础教育更是关乎城市未来的战略工程。各地各有关部门要始终坚持以人民为中心的发展思想，健全与人口变化相适应的教育资源配置机制，推动学前教育普及普惠、义务教育优质均衡、高中教育扩优提质，努力让人民群众享有更好更公平的教育，培养更多担当民族复兴大任的时代新人，不断将教育优势转化为人才优势和发展优势。要牢固树立安全发展的理念，紧盯消防安全、食品卫生、青少年心理健康、校园及周边治安等重点领域深入排查整治风险隐患，通过打造安全教育体验馆、常态化实战演练等方式，推动安全意识在广大师生中入脑入心，全力营造舒心安心的育人环境。（张庭赫）

在坐高铁出差的途中，省政协委员、无锡市申瑞生物制品有限公司董事长盛

实干担当 接续奋进

(上接第1版)为高质量推进“十五五”规划实施贡献智慧和力量。

“作为一名科研工作者，自豪感满满！”省政协委员、江南大学食品科学与资源挖掘全国重点实验室副主任匡华认真收看了开幕式直播，感到心潮澎湃。过去一年，她真切感受到“十四五”圆满收官带来的振奋——国家经济实力、科技实力、国防实力、综合国力跃上新台阶，这让每一位奋斗其中的科研人都倍感提气。2026年是“十五五”的开局之年，常委会工