

# 向着美好未来接续奋斗

## ——全国两会传递信心与力量

两会新华抢鲜报

### 大地惊蛰！ 奏响春天的奋进序曲

3月4日，全国政协会议开幕；3月5日，全国人大会议开幕。

全国两会，恰逢惊蛰启生。“十五五”开局之年，家国宏图与天地生机同频共振，和声为春天的奋进序曲。

作为二十四节气中唯一以“声响”命名的节气，惊蛰意味着大地温度稳定攀升，冬眠生灵挣脱冻土束缚，种子在暖意中悄然生长，大气对流增强催生初雷，春雨开始浸润沃野。

从科学维度看，惊蛰是中国古人对自然规律的理性认知与农耕文明的经验总结，反映了先民对天体运行规律的深刻把握。说到底：顺应规律，把握时机。

2026年是“十五五”开局之年，我们看清发展大势，找准时代方位。约5000名代表委员共赴这场春天的盛会，共商发展大计，汇聚奋斗力量。

我们期待科技创新的惊蛰。科技自立自强，呼应惊蛰“破土而出”的生命力，代表委员聚焦新质生产力，推动基础研究突破、关键技术攻关，让科技成为“第一动能”。

我们期待民生福祉改善的惊蛰。惊蛰时节，万物生长。代表委员聚焦就业、教育、医疗等领域，以政策红利回应人民期待，让发展成果惠及千家万户。群众盼的事，就是改革要干的事。

我们期待改革攻坚的惊蛰。惊蛰“响春雷”，我们深化重点领域改革，破除发展障碍，为“十五五”发展注入持久动力。

时节虽入春，料峭有春寒。破浪前行中，我们仍面临供需矛盾，存在产业转型阵痛、城乡区域差距等问题，一些老问题、新挑战同时存在。

春寒阻挡不了生长的脚步。在微寒中，根系扎得更深，嫩芽蓄势更足。这种“于蛰伏中觉醒，于挑战中生长”的智慧，融于神州山河锦绣，汇于中华文明生生不息，正是家国同圆的最好诠释。

面对发展中的问题，转型中的阵痛，只要我们以更大的耐心、更实的举措、更暖的政策——化解，坚定信心、发挥优势、积极应对，经济社会发展就能行稳致远，展现更加光明的前景。

会场内外，春意盎然。中国科学院院士黄三文委员说，我国粮食丰收的密码是农业科技。如今，中国粮、中国菜和中国肉都主要用上了中国种。

中国科学技术大学常务副校长潘建伟委员说，“十五五”期间，将持续加强原始创新，推动产学研深度融合，加快成果转化，让量子科技更好服务新质生产力培育、赋能经济高质量发展。

从南到北的沃野千里，春耕的锄头起落，万物在春寒中展现顽强生长的韧性；春雷乍动，改革创新的坚定步伐，汇聚亿万人民同心同向的磅礴力量。

一雷惊蛰始，“十五五”开局起步，让我们凝聚两会信心与力量，于期待中播种，于奋进中绽放，书写更美好的未来。

新华社记者 王立彬  
(新华社北京3月4日电)

(上接第一版)坚持人民政协性质定位，坚持团结和民主两大主题，坚持聚焦党和国家中心任务履职尽责，组织参加人民政协的各党派团体和各族各界人士，为实现“十五五”良好开局广泛凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

王沪宁表示，要毫不动摇坚持中国共产党的领导，把牢正确政治方向，坚持把党的创新理论武装融入日常抓在经常，提升思想政治引领、广泛凝聚共识工作实效；围绕“十五五”规划实施议政建言，以高质量履职成果服务党和国家中心任务；充分发挥委员主体作用，提高履职能力和水平，勠力同心、勇毅前行，推动新时代新征程人民政协事业高质量发展，为在中国特色社会主义道路上建设社会主义现代化国家贡献智慧和力量。

全国政协副主席何报翔代表政协第十四届全国委员会常务委员会，向大会报告全国政协十四届三次会议以来的提案工作情况。全国政协十四届三次会议以来，共提出提案5992件，经审查立案5061件，99.9%的提案已经办复。提案围绕全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标宏伟蓝图，紧扣“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，建言咨政、献务实之策，提案所提建议为全面完成“十四五”规划目标任务、研究制定“十五五”规划、促进经济社会高质量发展发挥积极作用。

在主席台就座的领导同志还有：王毅、尹力、刘国中、李干杰、李书磊、李鸿忠、何立峰、张国清、陈文清、陈吉宁、陈敏尔、袁家军、黄坤明、刘金国、王小洪、张升民、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、吴政隆、谌贻琴、张军、应勇等。

中共中央、全国人大常委会、国务院有关部门负责同志应邀列席开幕会。外国驻华使节、海外华侨等应邀参加开幕会。



2026年1月19日，一艘货轮在拖船的协助下驶入河北省唐山港京唐港区集装箱码头(无人机照片)。新华社照片

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兴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。

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。福建省福安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法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，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半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。

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，让民营企业在中国大市场舞台上放开手脚、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相关政策，建议加快建设生育友好型社会。

民有所呼，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。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工程项目超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、人才链深度融合，为建设教育强国、科技强国、人才强国提供坚实保障。

曾毓群委员表示，展望未来，将加大研发投入，把中国的产品卖到全世界，把中国的技术、标准推广到全世界，与国际同行一起继续努力，为新能源事业作出贡献。

发展成果多点开花，文化赛事如火如荼。“去年‘苏超’很火，现场观众243万，线上观赛人次超22亿，话题播放量破1000亿次。”江苏省常州市副市长蒋聘举委员用一串数字，展现了

推进体育事业高质量发展的生动实践。赛事兴于文化赋能，盛会成于融合创新，活动彰显城市温度。当下，各地的“城超”已成为凝聚社会共识、赋能城市更新、服务美好生活的重要载体。“相信2026年的‘城超’必定更加精彩！”蒋聘举说。

在现场，新疆艺术学院院长木亚赛尔·托乎提委员回忆起参加新疆维吾尔自治区成立70周



3月4日，全国政协十四届四次会议首场“委员通道”集体采访活动在北京人民大会堂举行。新华社照片

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位，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，为世界经济增长提供动力”“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，活力升腾。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

3月4日14时，人民大会堂中央大厅迎来全国政协十四届四次会议首场“委员通道”。9位全国政协委员相继步入，面对记者们，用一个个生动的故事、一组组翔实的数据，展现我国日新月异的发展。

过去5年，我国经济总量连续迈上新台阶，跨越140万亿元大关……现场，中国经济体制改革研究会会长郭兰峰委员细数“十四五”时期我国经济社会发展成就，他对此深有感触：中华民族伟大复兴势不可挡。

民以食为天。我国粮食产量连续两年站稳1.4万亿斤台阶，中国农业科学院院长黄三文委员认为，这与农业科技密不可分。

在现场，黄三文介绍了学院科研团队多年来的技术成果。面向未来，他表示，必须加快高水平农业科技自立自强，建成更多先进好用的成果切实服务“三农”，为农业强国建设插上更加强劲的科技翅膀。

科技是第一生产力。如今，量子科技正在成为重塑产业格局和国家竞争力的重要力量。

经过多年持续攻关，我国在量子科技领域取得一系列突破。中国科学技术大学常务副校长潘建伟委员道出在这一过程中获得的启示：关键核心技术要不来、等不来。只要坚定信心、自主创新，发挥新型举国体制优势，就一定能够把“卡点”转化为发展的“支点”。

“十四五”时期，我国建成全球最大、发展最快的可再生能源体系，建成了全球最大、最完整的新能源产业链，新能源汽车产销量保持全球第一，实现了新能源产业的跨越式发展。

宁德时代新能源科技股份有限公司董事长