

向着美好未来接续奋斗

全国两会传递信心与力量

□新华社记者

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、绿色低碳高标准建设的裕龙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”“万亿之城”……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高……

“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,沧桑巨变印证了中国制造的崛起。“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。

“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费相关政策,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在进行前期地质勘探。

“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,服务能源绿色低碳转型。

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

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。

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,让民族地区发展路子更宽。”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伍仕说。

“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,坚定不移办好自己事。

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。代表委员们的心声,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,将激励亿万人民紧紧围绕在以习近平同志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向前。

新华社北京3月4日电

“创新是引领世界发展的重要动力”

中国携手世界共赴创新发展新征程

□新华社记者 朱瑞卿 陆睿

投入。”林咏华告诉记者。

中国创新发展得益于“集中力量办大事”。

“十五五”规划建议提出,完善新型举国体制,采取超常规措施,全链条推动集成电路、工业母机、高端仪器、基础软件、先进材料、生物制造等重点领域关键核心技术攻关取得决定性突破。

新加坡国立大学商学院治理与永续发展研究所所长卢耀群对此印象深刻。在他看来,许多国家的创新政策往往局限于某个部门或某一层级,而中国始终致力于“打通公共与私营部门、贯通各级政府”,这种系统性的创新能力具有启示意义。

中国创新发展注重“同国家需要、人民要求、市场需求相结合”。

从“嫦娥”揽月、“蛟龙”探海,到北斗导航引导渔船安全回港、5G远程诊疗惠及偏远乡村,中国创新既拥抱星辰大海,也着眼衣食住行。

美国智库史丹生中心一份报告指出,中国通过产业政策引导设计与生产深度融合,将人工智能迅速应用到制造业、港口、医院等领域,创新成果从实验室到应用场景的转化速度令人瞩目。

中国创新发展还善于“聚四海之气、借八方之力”。

习近平总书记强调,自主创新不是闭门造车,不是单打独斗,不是排斥学习先进,不是把自己封闭于世界之外。

中国新能源汽车在欧洲工厂生产,欧洲车企扎根中国开展联合研发;跨国药企争相在华设立研发总部,中国创新药以“共同开发、共同商业化”模式加速出海。“引进来”与“走出去”的双向奔赴中,中国与世界的创新合作不断深化。

目前,中国已与160多个国家和地区建立科技合作关系,一张覆盖全球的创新合作网络加速织就。尼日利亚总统媒体与特殊职责高级特别顾问图恩德·拉赫曼表示,期待中国“十五五”规划为更多在科技创新等领域合作带来更多机遇。

察势谋远的中国方案

东海之滨,国产大飞机引擎轰鸣划破长空;黔南深处,“中国天眼”静静聆听宇宙回响;跨越山海,中国AI开源大模型的代码在全球开发者指尖跳动。今日之中国,创新浪潮奔涌向前,不仅为自身发展夯实根基,注入动能,也为全球共同发展拓展空间、开辟未来。

这些令世界惊叹的创新硕果,源于一张蓝图绘到底的长远擘画,成于一步一个脚印的笃行深耕。

聪者听于无声,明者见于无形。

2013年,在党的十八大后首次召开的全国两会上,习近平总书记深刻指出,要坚定不移走中国特色自主创新道路,深化科技体制改革,不断开创国家创新发展新局面,加快从经济大国走向经济强国。

“十三五”规划和“十四五”规划均把科技创新摆在突出位置,“十五五”规划建议中更是46次提到“科技”,61次提到“创新”,中国以久久为功的战略定力,锚定创新发展的前行目标。

在德意志经济联合会理事长克莱门斯·舒特眼中,创新不是中国的阶段性政策重点,而是清晰而坚定的长期战略选择。中国深入实施创新驱动发展战略,“不仅是顺应时代趋势的理性选择,也将深刻影响全球的创新发展路径”。

“创新是引领发展的第一动力。”新时代以来,习近平总书记对创新驱动发展作出一系列顶层设计和重大部署。

有对历史机遇的深刻洞察——我国进入了新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展、并联发展、叠加发展的关键时期,给自主创新带来了广阔发展空间,提供了前所未有的强劲动力。

有对发展路径的清晰擘画——以科技创新推动产业创新,特别是以颠覆性技术和前沿技术催生新产业、新模式、新动能,发展新质生产力。

有对未来格局的主动塑造——中国积极发展未来产业、壮大新兴产业、升级传统产业,创新势能正持续转化为经济动能。

AI崛起赋能千行百业,具身智能加快走向产业应用,中国“人造太阳”实现“亿度千秒”的跃升,超导量子计算原型机“祖冲之三号”创造世界纪录……既补短板,又抢前沿;既立足当下,又布局长远。创新驱动发展的引擎日益强劲,中国特色自主创新道路越走越宽广。“中国在诸多技术领域已站在世界前沿。”英国《金融时报》评价说。

韩国总统李在明与中国机器人握手,乌拉圭总统奥尔西登上中国高铁,德国总理默茨体验由中德企业合作开发的汽车辅助驾驶系统,外国领导人在近期的访华之旅中深度体验“中国智造”,折射出国际社会对中国创新发展的高度关注。

新加坡《联合早报》分析了从中国多个省份2025年经济运行情况后,得出结论:中国经济增长“已非传统动能的延续,而越来越显著地体现为新兴动能的汇聚”。

《2025年全球创新指数报告》显示,中国创新指数排名首次跻身全球前十。“中国已成为全球创新指数增长最快的国家之一。”世界知识产权组织干事邓鸿森说。

携手共进的中国行动

“创新是引领世界发展的重要动力。”习近平总书记2021年11月在亚太经合组织(APEC)第二十八次领导人非正式会议上发表讲话,深刻揭示创新之于全球发展的作用。

今年2月,2026年亚太经合组织第一次高官会及相关会议在广州举行。秘鲁国家科学、技术与创新委员会主席顾问卡洛斯·蒙德拉贡在会内外感受到一个强烈信号:创新,正成为亚太合作的关键词。

“中国作为2026年APEC东道主,将创新列为今年三大优先领域之一,具有积极意义。”蒙德拉贡说,各方在围绕技术转移、产业能力建设等深入沟通,期待11月在深圳举行的APEC领导人非正式会议就创新合作达成更多共识。

习近平总书记指出:“当前,新一轮科技革命和产业变革深入发展,人类要破解共同面临难题,比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。”

推动科技创新国际合作,折射出中国一以贯之的理念:创新成果惠及全球。

上海合作组织天津峰会期间,各方通过了《上合组织成员国元首理事会关于进一步加强科技创新合作的声明》,宣布成立中国—上海合作组织科技创新合作中心。“创新发展对于即将迎来成立25周年的上合组织意义非凡。”吉尔吉斯斯坦世界政治研究所所长舍拉季尔·巴特古洛夫说。

白俄罗斯共产党中央委员会负责与上海合作组织和金砖国家互动事务的部门负责人鲁斯兰·叶辛认为,中国的创新发展从不局限于自身,而是通过共建“一带一路”倡议、上合组织、金砖国家等平台,同世界共享技术与市场。

中国北斗系统为140余个国家和地区提供服务,中国高铁技术为全球交通升级提供解决方案,中国提出《全球人工智能治理倡议》,同巴西、南非、非盟发起“开放科学国际合作协议”,牵头发起“深时数字地球”“海洋负排放”等国际大科学计划……中国日益成为全球创新发展版图举足轻重的力量。

南非公共政策与法律专家农杜米索·西索尔指出,中国增强自身创新能力的同时,助力全球科技进步、知识共享、共同繁荣,在全球创新体系中发挥了引领作用。

一个充满创新活力的中国,不仅将为自身现代化注入不竭动力,也将为世界带来更多发展机遇。展望未来,中国将继续以创新之光照亮发展之路,为应对全球挑战、促进共同繁荣贡献中国方案。

聚力破局的成功之道

“中国创新为什么行?”这是国际人士反复追问的话题。

马年春节前夕,习近平总书记2026年首次地方考察的首站,是位于北京亦庄的国家信创园。

习近平总书记考察时指出,要充分发挥我们国家集中力量办大事的优势,把各种优质要素集合起来攻关。这让在场的北京智源人工智能研究院副院长兼总工程师林咏华深有感触。

“战略方向明确,资源聚焦度高,一旦确定重点领域,可以快速形成规模化投入。”林咏华告诉记者。

中国创新发展得益于“集中力量办大事”。

“十五五”规划建议提出,完善新型举国体制,采取超常规措施,全链条推动集成电路、工业母机、高端仪器、基础软件、先进材料、生物制造等重点领域关键核心技术攻关取得决定性突破。

新加坡国立大学商学院治理与永续发展研究所所长卢耀群对此印象深刻。在他看来,许多国家的创新政策往往局限于某个部门或某一层级,而中国始终致力于“打通公共与私营部门、贯通各级政府”,这种系统性的创新能力具有启示意义。

中国创新发展注重“同国家需要、人民要求、市场需求相结合”。

从“嫦娥”揽月、“蛟龙”探海,到北斗导航引导渔船安全回港、5G远程诊疗惠及偏远乡村,中国创新既拥抱星辰大海,也着眼衣食住行。

美国智库史丹生中心一份报告指出,中国通过产业政策引导设计与生产深度融合,将人工智能迅速应用到制造业、港口、医院等领域,创新成果从实验室到应用场景的转化速度令人瞩目。

中国创新发展还善于“聚四海之气、借八方之力”。

习近平总书记强调,自主创新不是闭门造车,不是单打独斗,不是排斥学习先进,不是把自己封闭于世界之外。

中国新能源汽车在欧洲工厂生产,欧洲车企扎根中国开展联合研发;跨国药企争相在华设立研发总部,中国创新药以“共同开发、共同商业化”模式加速出海。“引进来”与“走出去”的双向奔赴中,中国与世界的创新合作不断深化。

目前,中国已与160多个国家和地区建立科技合作关系,一张覆盖全球的创新合作网络加速织就。尼日利亚总统媒体与特殊职责高级特别顾问图恩德·拉赫曼表示,期待中国“十五五”规划为更多在科技创新等领域合作带来更多机遇。

“创新是引领世界发展的重要动力。”习近平总书记2021年11月在亚太经合组织(APEC)第二十八次领导人非正式会议上发表讲话,深刻揭示创新之于全球发展的作用。

今年2月,2026年亚太经合组织第一次高官会及相关会议在广州举行。秘鲁国家科学、技术与创新委员会主席顾问卡洛斯·蒙德拉贡在会内外感受到一个强烈信号:创新,正成为亚太合作的关键词。

“中国作为2026年APEC东道主,将创新列为今年三大优先领域之一,具有积极意义。”蒙德拉贡说,各方在围绕技术转移、产业能力建设等深入沟通,期待11月在深圳举行的APEC领导人非正式会议就创新合作达成更多共识。

习近平总书记指出:“当前,新一轮科技革命和产业变革深入发展,人类要破解共同面临难题,比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享。”

推动科技创新国际合作,折射出中国一以贯之的理念:创新成果惠及全球。

上海合作组织天津峰会期间,各方通过了《上合组织成员国元首理事会关于进一步加强科技创新合作的声明》,宣布成立中国—上海合作组织科技创新合作中心。“创新发展对于即将迎来成立25周年的上合组织意义非凡。”吉尔吉斯斯坦世界政治研究所所长舍拉季尔·巴特古洛夫说。

白俄罗斯共产党中央委员会负责与上海合作组织和金砖国家互动事务的部门负责人鲁斯兰·叶辛认为,中国的创新发展从不局限于自身,而是通过共建“一带一路”倡议、上合组织、金砖国家等平台,同世界共享技术与市场。

中国北斗系统为140余个国家和地区提供服务,中国高铁技术为全球交通升级提供解决方案,中国提出《全球人工智能治理倡议》,同巴西、南非、非盟发起“开放科学国际合作协议”,牵头发起“深时数字地球”“海洋负排放”等国际大科学计划……中国日益成为全球创新发展版图举足轻重的力量。

南非公共政策与法律专家农杜米索·西索尔指出,中国增强自身创新能力的同时,助力全球科技进步、知识共享、共同繁荣,在全球创新体系中发挥了引领作用。

一个充满创新活力的中国,不仅将为自身现代化注入不竭动力,也将为世界带来更多发展机遇。展望未来,中国将继续以创新之光照亮发展之路,为应对全球挑战、促进共同繁荣贡献中国方案。

新华社北京3月4日电

共商国是 齐聚一堂

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

