

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 不惧风雨应对挑战

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,中国经济不惧风雨、稳步前行的底气和定力充分显现。

这一成绩来之不易。近年来,全球经济遭遇重重挑战,中国经济面对外部压力加大、内部困难增多的复杂严峻形势,保持稳健增长,推动世界经济航船持续前行。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,为全球经济作出重要贡献。

正视困难、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。

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权。科特迪瓦发展问题专家亚历克斯·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,不断加大中国市场。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,国际形势变幻交织,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,助力可持续增长,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)

创新引领 共筑未来

——中企参展世界移动通信大会亮点纷呈

新华社记者 单伟怡 康逸 张兆卿

作为全球移动通信行业的风向标,为期4天的2025年世界移动通信大会3日在西班牙巴塞罗那开幕。今年的展会上,中国企业积极分享电子信息通信与人工智能(AI)深度融合的思考与创新,展示AI在终端设备、行业数字化转型中的新型应用和服务,推动“万物智联”时代加速到来。

拥抱“AI+”新时代

AI是本届展会各个展厅的核心议题,也是中国企业的展示焦点。

荣耀在大会上正式发布荣耀阿尔法战略,宣布将从智能手机制造商向全球领先的AI终端生态公司转型。荣耀首席执行官李健呼吁行业和生态合作伙伴团结一致,以真正开放的姿态,去拥抱令人激动的AI未来。

记者在展会看到,AI已融入智能终端的方方面面,中国企业发布多样化、专业性强的AI手机、个人电脑、智能穿戴设备等。联想推出的Magic Bay生态系统包括多个模块化的AI驱动配件,具有智能高效、专业协作、适配不同机型等特点,可实现实时表情反馈与手势交互,展示各种碎片和辅助信息流等多样化功能。中国手机品牌传音此次重点呈现全场景互联AI生态系统及先锋技术创新,包括CAMON 40系列影像旗舰手机、新一代可折叠智能手机、AI眼镜等多项新产品。

德国电信首席运营官拉斐尔·屈布勒被小米展台展出的15 Ultra手机所吸引,仔细观察手机的摄像头模组和体验手机操作系统。

“这台手机的影像系统令我印象深刻,它的摄像头可以‘吊打’我看到的其他手机。”屈布勒表示,近年来中国手机已经走向高端,不论是设计还是操作系统都已经走到世界前列。

国际数据公司(IDC)全球及中国区副总裁王吉平说,中国企业在技术创新与全球化布局中走向领先地位,而人工智能与云端结合正在重塑行业格局。

5G演进赋能产业升级

本届大会吸引到300多家中国通信企业参展。中国移动、中国电信、中国联通等在5G-A(增强版5G)方面领先的运营商展台吸引许多参观者,尤其受到关注的是相关产品服务以及商用成果。

在展会首日,中国电信与中国联通联合发布《共享网络智慧共治白皮书》

和共享网络5G-A演进创新成果。两家企业加快数字基础设施建设,为推动千行百业数字化和智能化转型以及数字经济高质量发展奠定了基础。

展会期间,华为举办行业数字化转型峰会,发布包括天津港“智慧零碳”集装箱码头在内的83个全球行业数字化转型样板点,还与天津港集团共同发布了“港口多级运营智能化解决方案”,通过资源集约化建设引入大数据、AI等技术构建港口智能中枢,实现智能决策分析、云边协同,并通过数字化平台提升港口集团运营管控、优化数据服务质量,推动企业可持续发展。

华为高级副总裁、ICT销售与服务总裁李鹏表示,人类社会正加速迈向智能世界,泛在的智能应用对网络能力提出更高要求,从5G到5G-A的持续演进将释放网络的无限潜能。

全球携手应对多样挑战

大会主办方全球移动通信系统协会会长葛瑞德接受新华社记者采访时

说,国际合作对这个行业“有着不容忽视的重要性”。在世界移动通信大会这一平台上,来自世界各地的通信企业、技术代表、相关产业负责人齐聚一堂,共商行业前景,更要携手来应对数字鸿沟、网络安全等多样性挑战。

中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔代拉在采访中指出,随着移动通信技术不断进步,国际合作比以往任何时候都更加重要。没有任何一个国家或企业能够独自充分利用5G、AI驱动网络以及未来的6G生态系统全部潜力。

他说:“全球合作是加速技术进步、保障网络安全、推动包容性和可持续发展的必要途径。”

谷歌云全球解决方案和消费者AI董事总经理马特·瓦尔德里表示,合作是构建AI开放生态系统的纽带。他说:“我们很高兴能够与荣耀以及其他行业伙伴携手,共同迎接AI带来的颠覆性变革。通过深度合作,我们成功将谷歌‘双子座’AI模型深度集成于荣耀解决方案中,在保护用户数据安全与隐私的同时,为全球用户带来了前所未有的新可能。”

国际数据公司欧洲、中东和非洲地区终端设备副总裁弗朗西斯科·热罗尼莫表示,中国为手机产业链上西方公司的国际业务增长带来了巨大机遇,同时也有助于它们在中国市场的发展。”(新华社西班牙巴塞罗那3月5日电)

公告

张涛(公民身份证号231005197704101035),我局依法向你送达《琿春市水利局行政处罚决定书》吉(琿)水河湖罚[2025]2号,告知你作出行政处罚决定的事实、理由、依据及权利救济,因其他方式无法向你送达,特公告送达,自公告之日起经过30日即为送达。

琿春市水利局
2025年3月6日

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。在吉林省四平市梨树县,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家合作社组建了合作社,今年春耕阶段,合作社大批种子、化肥等农资统一订购,使得农资成本得以降低。

农资储备足,备耕有底气。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,关中原小麦返青进入关键时刻。记者在位于秦岭脚下的神禾塬采访时看到,晶莹的水滴从铺设在田间的出水管慢慢渗出,飞溅的水花“跃”入麦田……

从3月上旬开始,神禾塬这片两万亩的高标准农田,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过半,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,不仅能够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生介绍,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,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种时节。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台大拖拖拉机、甘蔗种植机同步作业,蔗农有序插入蔗苗,机器自动完成育苗、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、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秧基地,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。养殖人员忙着将海鲈鱼、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,海鲈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)

经济大省要挑大梁为全国发展大局作贡献

(上接一版)抓科技创新和产业创新融合,要搭建平台、健全体制机制,强化企业创新主体地位,让创新链和产业链无缝对接。

习近平强调,经济体量大,向前发展就需要更大的推动力。江苏要先行先试、内外兼修,通过深化改革开放不断破除障碍、增动能。要完整准确全面贯彻新发展理念,统筹推进国内国际、抓好城乡融合、区域联动,优化生产力布局,着力推动高质量发展。要深化要素市场化配置改革,主动破除地方保护、市场分割和“内卷式”竞争。要全面落实民营企业座谈会精神,一视同仁对待各种所有制企业,持续优化营商环境。要稳步扩大制度型开放,不断拓展国际合作空间。

习近平指出,经济大省在落实国家重大发展战略上应有更大的担当。江苏要在长三角一体化发展和长江经济带发展等发展战略中主动作为、协同联动。要加强与京津冀协同发展、粤港澳大湾区建设等战略的对接,深度融入高质量共建“一带一路”,做好援藏援疆等对口帮扶工作。要在坚守耕地红线、保障粮食安全、保护生态环境、确保南北水调水

源安全等方面尽职尽责。

习近平强调,经济大省发展得快一些,理应在促进全体人民共同富裕上积极探索经验、发挥示范带动作用。江苏要在推进乡村全面振兴和城乡融合发展、巩固拓展脱贫攻坚成果等方面持续用力,在加强基础性、普惠性、兜底性民生建设和解决群众急难愁盼问题上多办实事,在健全社会保障体系、增强基本公共服务均衡性可及性上再上水平。特别是要抓好就业这个最基本的民生。要深化城乡精神文明建设,优化文化产品和服务供给,以文化赋能经济社会。

习近平指出,经济大省挑大梁,必须坚持党的全面领导,以高质量党建引领高质量发展。各级党组织要增强政治功能和组织功能,广大党员干部要勇挑重担、开拓进取,以求真务实、真抓实干的作风和遵规守纪、清正廉洁的形象,团结带领人民群众不断开创经济社会发展新局面。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇参加。

穆虹等参加。

中华人民共和国琿春海关公告

琿关缉公告字[2025]2号

依照《中华人民共和国海关行政处罚实施条例》第六十二条第二款之规定,对琿关缉收字[2025]2号收缴清单予以公告。依照《中华人民共和国海关办理行政处罚案件程序规定》第二十四条、第二十八条之规定,自本公告发布之日起满三十日即为送达。

依照《中华人民共和国海关行政

序号	名称	规格	数量或重量	单位	特征	备注
1	籽蟹	朝鲜产	31	千克		
2	海螺	朝鲜产	85.07	千克		
3	扇贝	朝鲜产	42.54	千克		
4	北极贝	朝鲜产	43.79	千克		
5	毛蟹	朝鲜产	105.78	千克		
6	板蟹	朝鲜产	670.89	千克		
7	履带式运输车	华科机械	2	辆		
8	皮艇	舰航	1	艘		

特此公告。

中华人民共和国琿春海关
2025年3月5日

十四届全国人大三次会议在京开幕

(上接一版)深入贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,贯彻落实党中央重大决策部署,有必要与时俱进修改完善代表法,保障和促进人大代表工作高质量发展,更充分地发挥人民代表大会制度的显著优势。修改代表法是坚持党的全面领导,坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路的必然要求;是推动人大工作高质量发展,坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度的重要保障;是发展全过程人民民主,使各级人大及其常委会成为始终同人民群众保持密切联系的代表机关的客观要求。代表法修正草案共34条,主要修改内容包括:充实总则部分

规定,拓展和深化“两个联系”制度机制,完善人大代表工作能力建设有关规定,完善代表在本级人民代表大会会议期间的有关规定,完善代表在本级人民代表大会闭会期间的活动有关规定,完善代表执行职务的保障有关规定,完善代表议案和建议办理机制,完善代表履职管理监督有关规定,适应监察体制改革需要补充相关内容。

在主席台就座的还有:马兴瑞、王毅、尹力、石泰峰、刘国中、李干杰、李书磊、何卫东、何立峰、张又侠、张国清、陈文清、陈吉宁、陈敏尔、袁家军、黄坤明、刘国金、王小洪、吴政隆、湛聆琴、张军、应勇、胡春华、

沈跃跃、王勇、周强、帕巴拉·格列朗杰、何厚铨、梁振英、巴特尔、苏辉、邵鸿、高云龙、陈武、穆虹、咸辉、王东峰、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震,以及中央军委委员刘振立、张升民等。

香港特别行政区行政长官李家超、澳门特别行政区行政长官岑浩辉列席会议并在主席台就座。

出席全国政协十四届三次会议的政协委员列席大会。

中央和国家机关有关部门、解放军有关单位领导和武警部队、各人民团体有关负责人列席或旁听了大会。

外国驻华使节旁听了大会。