

2026年1月 27 日 星期二

农历乙巳年十二月初九

ECONOMIC DAILY

今日12版

经济日报出版社

中国经济网网址: <http://www.ce.cn> 国内统一连续出版物号: CN 11-0014 代号: 1-68 第 15534 期 (总 16107 期)

国内大模型引领全球开源生态、新能源汽车销量再创新高,人形机器人“站得住、走得稳、跑得快”,6G 第一阶段技术试验形成超 300 项关键技术储备……2025 年,我国新质生产力从理念共识转化成发展实效,推动经济增长更具质量、更有后劲。

创新成果竞相涌现

广东发展人工智能、机器人、生物医药、集成电路、超高清视频等产业,推动新赛道产业稳居全国第一方阵;江苏创建绿色制造示范标杆,推动绿色工厂提质扩面、绿色工业园区提档升级;重庆推动传统车企与新兴科技企业“跨界联姻”,打造“AI+车”新生态……全国各地纷纷加快培育新质生产力,创新成果持续涌现。

2025 年,我国迈向高水平科技自立自强的步伐坚实有力。全社会研究与试验发展经费投入达 39262 亿元,稳居世界第二。我国成为世界上首个国内有效发明专利拥有量超 500 万件的国家,PCT 国际专利申请量连续 6 年位居全球第一,关键核心技术领域的高价值专利储备不断加强。

大国重器捷报频传。“九天”无人机首飞成功,天问二号开启“追星”之旅,首艘电磁弹射型航母正式入列,CR450 动车组刷新“中国速度”。

“我们着力推进科技创新和产业创新深度融合,深入实施关键核心技术攻关工程、产业基础再造工程和重大技术装备攻关工程。超大直径盾构机、重型燃气轮机等重大装备实现突破,人工智能为工业经济增长注入强劲动力。”工业和信息化部党组成员、副部长张云明说。

实验室里的“好点子”源源不断转化为生产线上的“好产品”。钙钛矿材料、永磁材料、动力电池等技术处于国际先进水平,新型网络、高速通信、先进计算、新兴软件、区块链等技术加快迭代,基于新型量子技术的原子钟、磁力仪等样机研制成功,超导量子计算机、光量子计算机实现量子优越性。脑机接口技术从医疗向教育、工业等领域加速拓展。

一批应用前景广的新产品加速进入市场。智能机器人等

读年报·看亮点·谋发展

新质生产力为发展增后劲

终端产品不断成熟,投入使用。生物制品在医药健康、日化美妆、绿色能源等行业持续扩大应用范围。“5G+”“工业互联网+”“北斗+”等一批新场景加快培育,为新产品迅速产业化提供广阔的市场空间。

一批国际竞争力强的优势产业脱颖而出。2025 年,新能源汽车产销量再创新高,光伏产业稳健发展。民用无人机产品数量和种类不断增长,造船业实现量质齐升。鸿蒙生态体验加速从“可用”到“好用”,鸿蒙 5.0 以上终端设备超 3600 万。

智能制造不断演进

当前,人工智能应用已覆盖钢铁、有色、电力、通信等重点行业,逐渐深入到产品研发、质量检测、客户服务等重点环节,深刻改变着制造业的生产模式和经济形态。

面对小批量定制化生产需求,西安西电高压开关有限责任公司引入浪潮海岳 AI 智能排产引擎,动态分析订单优先级、设备状态等多维度参数,通过智能模型,自动生成最优排产方案,实现了小批量定制化生产的高效柔性响应。

浪潮数字企业总经理张金龙表示,人工智能作为新质生产力的核心引擎,推动传统产业向高端化、智能化与绿色化加速演进。基于工业 AI+ 数据要素的双轮驱动,在提升效率、质量与绿色水平的同时,重塑产业竞争力和可持续发展动能。

为抢抓产业智能化发展机遇、构筑未来制造竞争优势,我国打造了一批代表全球智能制造最高水平的“中国样板”,为我国制造业整体升级探路领航。工信部数据显示,我国累计建成 3.5 万余家基础级、8200 余家先进级、500 余家卓越级智能工厂,培育 15 家领航级智能工厂。

工业和信息化部信息通信发展司司长谢存介绍,人工智能已渗透领航工厂 70% 以上的业务场景,沉淀了超 6000 个垂直领域模型,带动 1700 多项关键智能制造装备与工业软件规模化应用,形成一批具备感知、决策和执行能力的工业智能体,推动智能制造从“自动化”向“自主化”演进。

(下转第二版)



经济论坛 中国新闻奖名专栏

“万亿之城”扩大的不只是规模

随着浙江温州、辽宁大连相继宣布 2025 年地区生产总值突破万亿元,我国“万亿 GDP”城市迎来新一轮扩容,总数增至 29 个。其中,温州实现地区生产总值 10213.9 亿元,成为浙江省继杭州、宁波之后第 3 个“万亿之城”。大连实现地区生产总值 10021.1 亿元,成为东北地区首个“万亿 GDP”城市。

“万亿之城”不断扩容,是区域发展格局优化、城市能级跃升的生动写照,进一步夯实了中国经济高质量发展的“底座”。

从 2006 年上海地区生产总值率先突破万亿元,到如今 29 座城市星罗棋布,“万亿之城”从“点的突破”发展为“面的铺开”,充分印证了我国区域协调发展的重要成效。特别是大连成为东北地区首个“万亿之城”,四大经济板块实现了全覆盖。

在不断扩容的“万亿之城”中,既有上海、北京这样的全球城市,引领前沿创新;也有东莞、温州这样的制造强市,做强实体经济根基;还有大连这样的区域龙头,肩负振兴使命。29 座城市走出了各具特色的发展道路,表明不同类型的城镇都能依托自身优势实现高质量发展。这种“多点支撑、协同联动”的格局,使中国经济发展的底盘更稳、韧性更强。

“万亿之城”不断扩容,也将深刻重塑城市竞争格局,推动协调发展迈向纵深。

地区生产总值过万亿元不仅是城市发展的重要里程碑,也越来越成为参与与更高层次竞争的“入场券”。未来的城市竞争,将不再是经济规模的简单比拼,更是城市核心竞争力的全面锻造。

一方面,竞争维度从规模扩张转向多元

发展。科技创新能力、高端要素配置能力、文化软实力与宜居水平等,成为衡量城市能级的新标尺。城市高质量发展必须把创新作为第一动力,立足资源禀赋和基础条件,精心培育创新生态,因地制宜发展新质生产力。头部城市已明确树立新标杆:北京、上海锁定全球影响力,成都、武汉、杭州等瞄准 3 万亿元,青岛、郑州则冲刺 2 万亿元。值得关注的是,大连在官宣地区生产总值突破万亿元前夕,召开全市优化营商环境大会,要求把优化营商环境这一当前最重要、最现实、最紧迫的战略任务抓紧抓实,传递出一个强烈信号:城市发展必须致力于建设市场化、法治化、国际化一流营商环境,成为全球资金、技术、人才愿意来、留得住、发展好的沃土。

另一方面,城市竞争从单体竞赛转向区

习近平同越共中央总书记苏林通电话

新华社北京 1 月 26 日电 1 月 26 日下午,中共中央总书记、国家主席习近平同越共中央总书记苏林通电话。

习近平祝贺越共十四大成功举行和苏林连任越共中央总书记,表示相信在以苏林总书记同志为首的越共中央领导下,越南一定能够完成越共十四大提出的各项目标任务,早日实现越南“两个一百年”奋斗目标。越共应当坚持道不变、志不改,团结合作推动发展,同中国携手共进,同东盟国家一道,同世界各国一道,朝着建设社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标迈进,越南也开启民族发展新纪元。我们必须坚定信念、守正创

新,防范化解各类风险挑战,共同捍卫社会主义事业,永葆中越关系的政治本色。双方要继续加强治党治国经验交流互鉴,用好高层会晤、理论研讨、干部培训等机制,不断提高党的执政水平和国家治理能力。双方要加强发展战略对接,深化高水平互利合作,为两国人民带来更多福祉,共同迈向社会主义现代化。双方要加强在国际和地区事务中的协调配合,共同反对霸权主义和阵营冷战,推动构建人类命运共同体。

苏林感谢中共中央致电祝贺越共十四大胜利召开,感谢习近平总书记对他再次当选越共中央总书记的良好祝愿,重点介绍了越共十四大的主要成

果,表示越南愿在新征程上同中方携手并肩,按照“六个更”的要求,不断深化社会主义邻邦之间的友好合作。中国的发展始终为越南发展提供启迪和宝贵经验。越南将坚持一个中国政策,继续支持习近平总书记提出的人类命运共同体理念和“一带一路”倡议以及四大全球倡议,愿同中方加强政治互信,促进外交国防和公安协作,深化各领域务实合作,培育两国人民友好感情,在复杂多变的国际形势下加强协调,提倡多边主义,反对保护主义,推动构建越中命运共同体。

习近平和苏林互致新春问候,祝福两国人民幸福安康。

《习近平与一线职工朋友们》出版发行

新华社北京 1 月 26 日电 中华全国总工会组织编写的《习近平与一线职工朋友们》,近日由中国工人出版社出版,在全国发行。

该书通过 23 篇采访实录,讲述了

习近平同志在河北正定、福建、浙江、上海和到中央工作以来,深入建设工地、厂矿车间、港口码头,与一线职工朋友们真诚交往,关心关爱职工生产生活,勉励他们不断创新创造的感人故事。该书的出

版,有利于广大党员干部更好体悟习近平同志始终与广大职工想在一起、干在一起的人民情怀,团结动员亿万职工为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

保持定力精心运筹赢得战略主动 ——论学习贯彻习近平总书记在省部级专题研讨班开班式上重要讲话

本报评论员

当前,大国关系牵动国际形势,国际形势演变深刻影响国内发展。在战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期,我国以何赢得战略主动?

“要胸怀全局、登高望远,在战略上保持定力,在战术上精心运筹,不断增强我国发展的确定性和可持续性。”在“十五五”开局之年的“第一课”上,习近平总书记从战略与战术、定力与运筹的辩证关系,指明发展的关键。

有必胜的信心,才能在战略上保持该有的定力。

这样的信心,来自于对大势大格局的基本判断——我国经济基础稳、优势多、韧性强、潜力大、长期向好的支撑条件和基本趋势没有变,中国特色社会主义制度优势、超大规模市场优势、完整产业体系优势、丰富人才资源优势更加彰显。

这样的信心,来自于锚定目标、接续奋斗的勇毅登攀——“十四五”时期,中国经济总量先后突破 110 万亿元、120 万亿元、130 万亿元、140 万亿元,实现“四连跳”,经济实力、科技实力、综合国力跃上新台阶,为向下一程的目标迈进提供了坚实基础。

这样的信心,更来自于以习近平同志为核心的党中央的坚强领导——在“十四五”时期顶风前行的跋涉中,以习近平同志为核心的党中央审慎决策、

果敢决策、果断出手,团结带领全党全国各族人民走自己的路,集中精力办好自己的事,推动党和国家事业取得新的重大成就。

保持战略定力,并不意味着一成不变,而是要处理好战略定力与应变能力的关系,以识变之智、应变之方、求变之勇,在因地制宜、因势而动、顺势而为中精运筹战术,科学有序安排节奏和进度。

放眼全球、环顾国内,科技创新突

飞猛进,社会变革广泛深刻,新生事物层出不穷。根据环境条件的变化,“十五五”规划建议明确了未来 5 年的发展目标,提出符合实际、具有前瞻性的总体思路、重大原则、主要目标、战略任务。这些战略规划,既同“十四五”规划提出的理念和思路保持连续性,又准确把握未来 5 年我国发展大势,让我们保持战略定力有了客观依据。

比如,“十五五”规划建议部署了对推进中国式现代化具有重大牵引、驱动、支撑作用的一系列战略任务,其中,“建设现代化产业体系,巩固壮大实体经济根基”被摆在首位。顺序布局的背后,体现的是深远的战略考量。实体经济强是发展优势所在、根基所在。这些年我国经济顶风破浪、保持强大韧性和活力,战略依托正是完整的产业体系。奋进“十五五”,各地区要既胸怀“国之大

者”,又考虑“一方水土”,将自身资源、禀赋、优势转化为发展动能,形成上下游产业链相互衔接、各展其长、同向发力的生动局面;也要防止搞一种模式,防止现代化基础设施建设过于超前、造成浪费。

比如,“十五五”规划建议提出,促进形成更多由内需主导、消费拉动、内生增长的经济发展模式。大国经济的特征都是内需为主导、内部可循环。审视当下,我们必须以高质量发展的确定性应对外部环境急剧变化的不确定性。调整经济发展模式,更多强调内需主导、消费拉动、内生增长,既有利于我国应对外部风险冲击、牢牢把握发展主动权,也是保持经济发展活力和竞争力的必然要求。坚持投资于物和投资于人紧密结合、着力扩大有效投资,坚持惠民生和促消费紧密结合、更好提振消费,坚持科技创新和深化改革开放紧密结合、激发内生增长动力,等等,将是有效的实践路径。

实干是连接战略与战术的桥梁。

我国正处在基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,我们要以更大的信心站稳脚跟,以战略定力应对外界的一切噪音杂音,同时,以不断完善的机制、有力的举措巩固拓展中国经济稳定向好势头,在风云激荡的时代洪流中创造新的精彩与辉煌。

广州

1 月 26 日,观众在位于北京的中国非物质文化遗产馆参观春节系列主题展,感受浓浓年味。本报记者 赵晶摄

□ 金观平

本报广州 1 月 26 日讯(记者郑杨)

落地亿元以上招商项目超 4000 个,累计推动 5300 家规上工业企业数字化转型,打造国家级先进制造业集群 4 个、战略性新兴产业集群 2 个……“十四五”期间,广州市扎实推进产业第一、制造业立市,谋划推动构建“2218”现代化产业体系,挺起产业发展硬脊梁。

2026 年 1 月,位于广州黄埔区的蔡司光学广州制造基地成功入选新一批全球灯塔工厂名单,成为光学镜头行业首个获此殊荣的工厂。“落户广州以来,我们积极推动数字技术与精密制造深度融合,未来将以广州灯塔工厂为标杆,带动区域高端制造业集群升级。”卡尔蔡司光学(中国)有限公司总裁杨晓光说。

“十四五”期间,广州产业不断向新向强,33 家企业获评国家级 5G 工厂,4 家企业入选全球“灯塔工厂”;建成人工智能公共算力中心,培育 12 个人工智能应用赋能中心,人工智能大模型备案数量居全国第三。

广州市市长孙志洋表示,“十五五”开局,广州将锚定人工智能、海洋产业等关键变量和关键优势,促进产业蝶变。今年,将落实新一轮重点产业链高质量发展行动,加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。

广州各经济大区因地制宜推出有效举措,激活产业新动能。黄埔区区长冼银崧介绍,全区将布局 10 平方公里智能网联汽车产业园,支持智能网联与新能源汽车、新型显示等重点产业开发新产品。

“海珠区在全国率先设立区级人工智能发展局,琶洲被确定为全省 3 个人工智能产业集聚区之一。”海珠区委书记蔡澍说,全区将以人工智能引领全域发展,全面推进“人工智能+”行动,抢占“人工智能+”新兴产业和未来产业赛道。

导读

银行理财兼顾稳健低波与收益弹性

3 版

发达经济体高债务模式难为继

4 版

从黑草莓走红看果业新动向

5 版

打好促消费财政金融组合拳

7 版

续写中国奇迹新篇章

8 版

社区健身圈需多些“潮”体验

11 版