

中国经济“十四五”收官答卷透视

□新华社记者王雨萧 魏玉坤 张晓洁

1月19日,2025年中国经济成绩单发布——国内生产总值(GDP)首次跨越140万亿元大关,比上年增长5.0%。

经济体量稳居世界第二、增速位居世界主要经济体前列、“十四五”年均增速远超世界平均水平……一系列指标清晰勾勒出中国作为超大规模经济体稳健前行的坚实轨迹。

很不平凡的2025年,面对国内外经济环境的复杂变化,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,中国经济穿越惊涛骇浪,以一份含金量更高、韧性更强的答卷,为“十四五”写下圆满收官之笔,为“十五五”良好开局奠定坚实基础。

跨越新关口 “十四五”胜利收官

超140万亿元——这一数字标注出中国经济发展新刻度。

拉长时间轴看,世界第二大经济体稳步迈进:“十四五”时期,中国经济总量先后迈上110万亿元、120万亿元、130万亿元、140万亿元新台阶,经济年均增长5.4%,人均GDP连续3年超过1.3万美元。

置于全球坐标中观察,5.0%的增速在主要经济体中名列前茅,对世界经济增长的贡献率预计达到30%左右,中国始终是世界经济增长可靠的“动力源”与“稳定器”。

“2025年,国民经济运行顶压前行、向新向好,高质量发展取得新成效,经济社会发展主要目标任务圆满实现,“十四五”胜利收官。”国家统计局局长康义评价。

以“数”观势,这一年中国经济成长壮大的足迹愈发清晰——

“稳”的格局巩固:规模以上工业增加值比上年增长5.9%,城镇调查失业率平均值为5.2%,货物贸易规模再创新高,外汇储备余额超3.3万亿美元;

“进”的步伐有力:规模以上高技术制造业增加值占规模以上工业增加值比重升至17.1%,最终消费支出对经济增长贡献率超过五成,居民人均可支配收入实际增长5.0%,与经济增长同步;

“新”的动能壮大:规模以上数字产品制造业增加值比上年增长9.3%,绿电、绿能、绿色经济蓬勃发展,新能源汽车国内新车销量占比超过50%;

“韧”的特性凸显:在世界经贸秩序遭受重创、国内新旧动能转换存在阵痛的条件下,我国经济仍然实现“量的跨越”与“质的提升”,中国已成为150多个国家和地区的主要贸易伙伴,高技术产品出口额比上年增长13.2%。

非凡答卷,离不开政策积极有为、主动发力。

从“两重”“两新”政策加力扩围、稳就业稳经济推动高质量发展的若干举措出台,到综合整治“内卷式”竞争、加力推进“人工智能+”行动……一系列政策着力扩需求、优供给、稳经济,经济稳定向好运行的支撑保障更加坚实。

特别要看到,这份成绩单是在多重风险挑战交织背景下取得的:外部环境变化影响加深,国内供需强弱矛盾突出,重点领域风险隐患较多……中国经济在风浪中稳住了发展底盘、巩固了发展根基。

“这一年,我国发展历程很不平凡,取得的成绩令人鼓舞。”康义说,这是中国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大的真实写照,是全国人民踔厉奋发、砥砺前行的结果,极大增强了发展的底气和信心。

近期,主要国际组织相继上调对中国经济增长的预期。“中国的增长更加稳健,更高质量的增长模式将更具可持续性。”世界银行如是评价。

塑造新优势 高质量发展成色更足

细看2025年成绩单,中国经济从“量”的累积加速迈向“质”的提升,高质量发展底气更足、韧性更强。

观察中国经济结构变化,供给和需求是重要窗口。

供给端,规模以上装备制造业、高技术制造业增加值分别增长9.2%和9.4%,增速分别快于规模以上工业3.3和3.5个百分点;需求端,社会消费品零售总额突破50万亿元,服务零售额增长5.5%,最终消费支出对经济增长的贡献率达52.0%……中国经济结构向优,内生动力持续增强。

创新是引领发展的第一动力。

这一年,面对外部环境变化影响加深,我国创新驱动发展步履铿锵,新动能积蓄成势,新优势不断塑造——

2025年,我国研发投入强度达2.8%,比上年增长0.11个百分点,首次超过经济合作与发展组织(OECD)国家平均水平。世界知识产权组织数据显示,我国创新指数排名首次进入全球前十。

低空经济“振翅高飞”,具身智能“敏思巧行”,民用无人机、工业机器人产量分别比上年增长37.3%和28%。

今日之中国,创新活力竞相迸发:空中,“九天”无人机首飞成功,天问二号开启“追星”之旅;陆上,全球首台商用超临界二氧化碳发电机组组网,CR450动车组刷新“中国速度”;海上,首艘电磁弹射型航母正式入列,“蛟龙”号实现我国首次北极区载人深潜……

“观察中国经济,既要看当前之形,更要看长远之势。从2026年全年看,我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变,经济高质量发展大势没有改变,有基础有条件保持经济稳定向好运行。”康义说。

看基础,五年经济增量超36万亿元,研发投入强度提高0.44个百分点……“十四五”我国经济实力、科技实力、综合国力都跃上了新台阶,为“十五

五”厚植优势、积攒底气;看态势,2025年9月以来,核心CPI同比涨幅连续4个月在1%以上,12月制造业采购经理指数重回扩张区间,人流、物流、信息流保持较快增长,推动经济稳中向好的积极因素不断积累;

看动能,国产人工智能大模型快速发展,平均每天有4.5万辆新能源汽车下线、超过5亿件快递包裹寄送……新动能不断积蓄,有利于对冲下行压力,增强上行动力;

看支撑,中央经济工作会议明确提出“发挥存量政策和增量政策集成效应,加大逆周期和跨周期调节力度”,更加积极有为的宏观政策将为经济平稳运行保驾护航。

信心,源自坚实基础,更离不开奋进作为。

进入2026年,各地纷纷谋划开局之年重点任务:上海、辽宁、福建等省(市)聚焦营商环境持续优化,湖北部署加快打造具有全国影响力的科技创新高地,重庆聚力提升成渝地区双城经济圈发展能级……

年内首次结构性“降息”落地;优化实施“两新”政策,提前下达2026年第一批625亿元超长期特别国债支持消费品以旧换新资金计划;部署实施财政金融协同促内需一揽子政策……一系列政策举措立足当前、谋划长远,为经济高质量发展提供动力。

“开年以来,各地区各部门瞄准既定目标,积极主动作为,不断创新政策举措,以实际行动扎实推动高质量发展。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说。

新年伊始,外资企业纷纷加码中国市场,多家企业宣布增加投资或启动新设施规划。近期,对2026年中国经济基本面和中国资产前景,多家国际机构投下“信任票”。

事实再次印证:中国经济是一片大海,不是一个池塘,能够经受住风吹浪打甚至狂风骤雨的考验。

“这些年,中国经济面临的挑战从未缺席,但机遇始终相伴。我们要坚定信心、保持定力,凝聚共识、修炼内功,强化创新驱动,深化改革开放,持续做强国内大循环,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,力促‘十五五’开好局、起好步。”康义说。

站在“十五五”的新起点,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,亿万人民千军万马、众志成城,中国经济航船必将劈波斩浪,驶向更加壮阔的光明未来。

(新华社北京1月19日电)

确定环境下应变破局的能力和抗压抗压的韧性。目前我国已成为150多个国家和地区的主要贸易伙伴,稳外贸多样化格局加速形成,高技术、高附加值产品成为出口增长主力。放眼全球,我国经济增速在主要经济体中名列前茅,是全球经济增长最稳定、最可靠的动力源。

这份成绩单,是中国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大的真实写照,更是高质量发展生动的注脚。“十四五”圆满收官,新征程壮阔起笔。只要我们坚定发展信心,保持战略定力,凝心聚力、锐意进取,就一定能够克服前进道路上的困难挑战,推动中国经济破浪前行、行稳致远。

(新华社北京1月19日电)

“十五五”开局之年,中国经济揭开崭新一页。

一个个跃动的数字,为开年经济发展写下生动注脚:刚刚过去的元旦假期,国内出游1.42亿人次,国内出游总花费847.89亿元;自贸港迎来封关“满月”,海南离岛免税购物金额达48.6亿元、新增备案外贸企业超5000家……

“观察中国经济,既要看当前之形,更要看长远之势。从2026年全年看,我国经济长期向好的支撑条件和基本趋势没有改变,经济高质量发展大势没有改变,有基础有条件保持经济稳定向好运行。”康义说。

看基础,五年经济增量超36万亿元,研发投入强度提高0.44个百分点……“十四五”我国经济实力、科技实力、综合国力都跃上了新台阶,为“十五

五”厚植优势、积攒底气;看态势,2025年9月以来,核心CPI同比涨幅连续4个月在1%以上,12月制造业采购经理指数重回扩张区间,人流、物流、信息流保持较快增长,推动经济稳中向好的积极因素不断积累;

看动能,国产人工智能大模型快速发展,平均每天有4.5万辆新能源汽车下线、超过5亿件快递包裹寄送……新动能不断积蓄,有利于对冲下行压力,增强上行动力;

看支撑,中央经济工作会议明确提出“发挥存量政策和增量政策集成效应,加大逆周期和跨周期调节力度”,更加积极有为的宏观政策将为经济平稳运行保驾护航。

信心,源自坚实基础,更离不开奋进作为。

进入2026年,各地纷纷谋划开局之年重点任务:上海、辽宁、福建等省(市)聚焦营商环境持续优化,湖北部署加快打造具有全国影响力的科技创新高地,重庆聚力提升成渝地区双城经济圈发展能级……

年内首次结构性“降息”落地;优化实施“两新”政策,提前下达2026年第一批625亿元超长期特别国债支持消费品以旧换新资金计划;部署实施财政金融协同促内需一揽子政策……一系列政策举措立足当前、谋划长远,为经济高质量发展提供动力。

“开年以来,各地区各部门瞄准既定目标,积极主动作为,不断创新政策举措,以实际行动扎实推动高质量发展。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说。

新年伊始,外资企业纷纷加码中国市场,多家企业宣布增加投资或启动新设施规划。近期,对2026年中国经济基本面和中国资产前景,多家国际机构投下“信任票”。

事实再次印证:中国经济是一片大海,不是一个池塘,能够经受住风吹浪打甚至狂风骤雨的考验。

“这些年,中国经济面临的挑战从未缺席,但机遇始终相伴。我们要坚定信心、保持定力,凝聚共识、修炼内功,强化创新驱动,深化改革开放,持续做强国内大循环,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长,力促‘十五五’开好局、起好步。”康义说。

站在“十五五”的新起点,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,亿万人民千军万马、众志成城,中国经济航船必将劈波斩浪,驶向更加壮阔的光明未来。

(新华社北京1月19日电)

我国首次使用无人化模式成功搜索神舟飞船返回舱

新华社酒泉1月19日电(李国利 张艳)神舟二十号飞船返回舱19日在东风着陆场成功着陆,由无人机分队、无人车分队、地面分队等组成的搜索力量第一时间抵达现场,圆满完成神舟二十号飞船返回任务。

这是我国首次使用无人化模式成功搜索神舟飞船返回舱。

“与以往相比,这次任务减少了以直升机为载体的空中分队,增加了无人机分队和无人车分队。”酒泉卫星发射中心毛永军介绍,这也是“无人机搜索+无人车观察+地面处置”无人化搜索模式在神舟任务中的首次实战,将为后续任务开展提供宝贵经验。

为确保无人机顺利飞行,酒泉卫星发射中心充分发挥气象保障效能,加强天气会商,为关键节点指挥决策提供有力支撑。

东风着陆场位于我国巴丹吉林沙漠边缘,冬季冷空气势力强。1月19日清晨,东风着陆场最低气温达到零下23.8摄氏度。

“为确保搜救队员在寒冷环境下精准操作,任务前我们进行了多轮协同飞行训练、严寒适应性训练、岗位强化训练,不断提高人员操作灵敏度和配合默契度。”酒泉卫星发射中心李滨兵说。

为得到清晰图像,落点景象测量分队提前在东风着陆场布设了一个覆盖落点核心区域的光学测控网。返回舱出黑障区后,他们迅速发现目标,第一时间捕获、跟踪。

返回舱开伞不久,“智鹰二号,发现目标!”“先锋一号,发现目标!”无人机、无人车密切协同,实现了“舱落机瞄”。

“返回舱抛热底后,无人车顺利前出,第一时间发现目标,迅速抵达落点附近,将现场返回舱画面传给指挥控制中心。”远程驾驶员陈福强说。

2016年,我国首次启用东风着陆场。2020年,东风着陆场首次执行载人航天工程搜索回收任务。2021年,神舟十二号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,是东风着陆场首次执行载人飞船搜索回收任务。这次神舟二十号飞船返回任务,是东风着陆场首次执行的神舟无人飞船搜索回收任务。

世界经济论坛呼唤“对话的精神”

新华社瑞士达沃斯1月19日电(记者陈杰斌 焦倩)世界经济论坛2026年年会19日在瑞士达沃斯拉开帷幕。本届年会主题为“对话的精神”,旨在呼吁国际社会在复杂多变的国际局势下通过建设性交流重建信任,共同应对全球性挑战。

年会开幕前夕,世界经济论坛发布系列报告指出,当前多边主义持续面临逆风劲,全球合作的格局和形势正在发生变化。世界经济前景虽有改善,但不确定性依然存在。资产重估、债务累积、地缘经济结构重塑及人工智能技术应用带来的风险等因素持续影响世界经济。

本届年会将持续至23日,来自全球130多个国家和地区近3000名不同领域的代表将围绕如何加强合作、释放新增增长动力、投资于人类等议题展开讨论。

世界经济论坛总裁博尔格·布伦德日前接受新华社记者采访时表示,在分裂和竞争加剧的世界,确保对话至关重要,因为对话是良性进程的开端,有助于推动世界进步。“对话不是奢侈品,而是必需品。”

世界经济论坛是以研究和探讨世界经济领域存在的问题、促进国际经济合作与交流为宗旨的非官方国际性机构。其前身是1971年由施瓦布创建的“欧洲管理论坛”。1987年,“欧洲管理论坛”更名为“世界经济论坛”。

今年首场寒潮来袭 南方冻雨风险为何突出

□新华社记者余春生

1月17日开始,今年首场寒潮从北至南影响我国多地,这也是自去年冬以来我国最强雨雪冰冻天气过程。气象部门预计,随着寒潮南下,湖南、贵州等地将迎来较为明显的冻雨过程,需引起关注。此轮寒潮过程中南方部分地区冻雨风险为何突出?可能造成哪些影响?又该如何科学防范?记者就这些问题采访了相关专家。

冻雨是一种破坏力较强的气象灾害,每年的1月至2月是冻雨的高发季节。中央气象台1月19日18时发布的冰冻黄色预警显示,预计1月19日20时至20日20时,贵州东部、湖南西部和中北部、重庆东南部、湖北南部、安徽南部、江西北部等地的部分地区有冻雨或冰粒,上述大部地区冻雨量1至3毫米,湖南西部、贵州东部部分地区4至6毫米、局地可达8毫米以上。

专家指出,冻雨是冷暖空气激烈交汇的产物。当冷空气较强时,近地面温度骤降至冰点以下,暖空气被迫抬升,形成融化层,高层冰晶在下落过程中呈现“先融后冻”的特点:高层冰晶途经中间暖层融化成液态雨滴,之后进入近地面低于0℃的冷空气层,瞬间变为过冷水滴,这些过冷水滴一旦接触物体表面,便会迅速冻结,形成一层光滑坚硬的冰壳,这便是气象学意义上的典型冻雨。

“本轮冻雨过程是一次非典型过程,很多地区由于云层高度较低,没有形成明显的冰晶层。”湖南省气象台副台长王青霞解释称,以湖南为例,在本轮寒潮过程中,除了20日至21日湘北有冰晶层外,其他时段其他地区均没有冰晶层,融化层也不明显,冷冻层深厚,就像一个“大冰柜”,水汽是直接在中低层变成过冷水滴,省去了中间融化再冷却的步骤,并快速降落到地面或物体表面冻结起来,所以冻雨较为明显。

专家强调,此轮寒潮过程降水量虽不算极端,但冻雨的致灾性往往强于同量级的雨或雪,尤其在湖南、贵州等多山、海拔较高地区,冻雨更易导致道路结冰、电线与通信设施覆冰,对交通、电力、农业等影响较为突出,需提前做好防范。

“受此轮冻雨过程影响,湖南大部分地区预计有1至4毫米厚的电线覆冰,其中怀化中南部、邵阳、永州北部等地覆冰厚度将达5至10毫米,部分高海拔地区可能达到20毫米左右。”王青霞告诉记者。

气象部门提醒,广大公众需密切关注天气预报预警信息,冻雨天气尽量减少外出,必要时出行需采取防滑措施,谨慎慢行。在易发生冻雨的区域,电力、通信等部门应加强对线路和基站的巡查检修,如遇冻雨天气及时组织除冰作业,保障设施安全运行。

(新华社长沙1月19日电)

从“140万亿元”读懂中国经济发展大势

□新华社记者谢希瑶

经济总量跨越“140万亿元”关口!2025年中国经济成绩单1月19日发布。过去一年,面对外部环境急剧变化、国内困难挑战增多的复杂严峻形势,中国经济依然保持5.0%的增长速度,在主要经济体中名列前茅,这份成绩单尤为可贵。“难”与“成”的对照中,显现中国经济高质量发展的大势,蕴含乘风破浪勇往直前的密码。

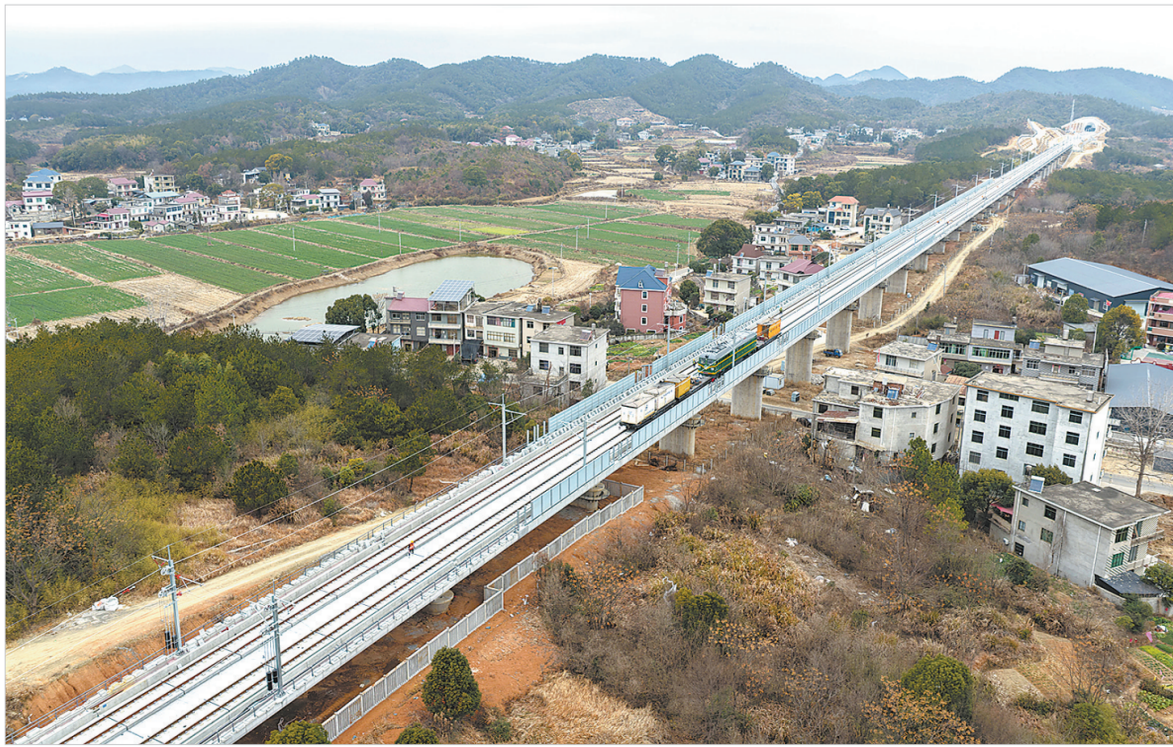
保持定力、夯实根基,巩固“稳”的势头。尽管外部不利影响加深,我国坚持

将发展放在自己力量的基点上,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。国内生产总值首次跃上140万亿元新台阶,货物贸易规模再创新高,粮食产量连续两年稳在1.4万亿斤,制造业增加值连续16年居世界首位……一系列政策扎实推进、有力托举,中国经济在风浪中稳住了发展底盘、巩固了发展根基。

主动求变、向新突破,积蓄“进”的动能。向改革要动力,全国统一大市场建设纵深推进,民营经济促进法施行,综合整治“内卷式”竞争成效显现;向开放要

活力,海南自由贸易港启动全岛封关运作,外资准入负面清单不断缩减,免签“朋友圈”继续扩大;以创新谋发展,一批重大科研成果竞相涌现,创新指数排名首次进入全球前十,新质生产力不断发展壮大……中国直面问题、正视挑战,坚定深化改革开放,持续创新引领,发展内生动力和后劲不断增强。

顶压前行,量质提升,彰显“韧”的特性。尽管世界经贸秩序遭受重创,国内新旧动能转换存在阵痛,我国经济仍然实现了“量的跨越”与“质的提升”,充分展现了中国经济在不稳定不



1月19日拍摄的昌九高铁庐山南站至共青城东站区段铺轨施工现场(无人机照片)。近日,昌九高铁庐山南站至共青城东站区段正抓紧铺设轨道。据介绍,昌九高铁铺轨施工预计2026年6月完成,2027年3月具备开通运营条件。昌九高铁是我国“八纵八横”高铁网京港通道的重要组成部分,连接江西省南昌市和九江市,正线全长138公里,设计时速350公里。线路建成通车后,将进一步完善我国高速铁路网布局,对于助力长江经济带发展、构建江西现代综合交通运输体系、推进区域经济社会发展具有重要意义。新华社记者周密 摄