

服务业经济稳中向好 发展动能持续增强

(上接1版)

2025年,餐饮服务、居民和家庭服务、旅游游览和娱乐服务、健康服务平台交易额分别比上年增长31.6%、26.1%、24.4%和20.8%。直播电商、即时零售发展迅猛。截至2025年末,我国网络直播用户规模达8.1亿人,比2020年增长31.9%,网民使用率达72.3%^①。新业态电商从传统的“卖货”模式向涵盖“商品+履约+平台服务”的复合型生态加速转变,成为服务业经济增长的新引擎。2025年,直播电商交易额比上年增长超过10%;餐饮、生鲜等即时配送平台交易额比上年增长30.3%。

三、服务业发展质效持续提升,增长潜力逐步彰显

(一)民生服务供给质量稳步加强

以提升便利度和改善服务体验为导向,围绕文化体育、教育医疗、政务服务等重点领域不断增加优质服务供给,人民群众获得感和满意度进一步增强。文体设施扩容升级。2025年,全国公共图书馆、文化馆分别达3253个、3517个,比2020年分别增加41个和190个,公共文化服务网络不断织密;全国体育场地500万个,体育场地面积43.7亿平方米,人均体育场地面积3.1平方米,比2020年分别增长34.8%、41.0%和40.9%,体育基础设施的“硬件”支撑力显著增强。教育、医疗持续改善。教育方面,2025年我国九年义务教育巩固率、高中阶段毛入学率分别达96.1%、92.0%,比2020年分别提高0.9个和0.8个百分点,基础教育达到世界高收入国家平均水平。卫生方面,截至2025年末,全国卫生技术人员、医疗卫生机构床位、医疗卫生机构分别达1346万人、1004万张和111万个,比2020年分别增长26.0%、10.3%和8.3%,医疗卫生服务能力日益提高。政务服务便民高效。国家政务服务平台上线运行以来,实现521万项服务事项和3.6万多项高频热点服务应用的标准化服务,有力推动各地各部门线下办事“只进一扇门”、线上办事“一网通办”,政务服务标准化、规范化、一体化水平稳步提升^②。

(二)数智技术应用水平显著提高

智能化技术日益融入服务业经济发展各领域全过程,服务业数字化转型成效明显。2024年,第三产业中67.9%的规模以上企业应用了数字技术,其中

62.4%应用了云计算,39.4%应用了物联网,基础信息化已成为大多数服务业企业的标准配置。人工智能应用场景多维拓展。随着“人工智能+”行动深入推进,人工智能赋能的经济形态、商业模式越来越丰富。2024年,第三产业中20.2%的规模以上企业应用了人工智能。金融、物流、教育、法律等多个专业服务领域正在利用深度学习、智能调度、语言文字处理等人工智能技术,为消费者提供精准高效的决策支持与个性化的解决方案。网络基础设施能级跃升。截至2025年末,我国5G基站达484万座,平均每人拥有5G基站34个;具备千兆能力的10GPON端口数达3162万个,5G演进网络已覆盖超330个城市,我国建成了全球规模最大、技术领先的信息基础设施。在算力设施方面,我国已建成万卡智算集群42个,智能算力规模超过1590EFLOPS,位居全球前列^③。

(三)产业跨界融合效应持续释放

我国积极推动“制造+服务”“农业+服务”,服务业内部跨界渗透等领域融合发展,为加快新旧动能转换、培育壮大新质生产力提供重要支撑。现代服务业与先进制造业深度融合。在政策引导与技术创新的双轮驱动下,研发设计、信息服务等高附加值服务业加快向制造环节渗透,制造业企业不断向“产品+服务+解决方案”综合提供商转型,制造服务化、模式智能化显著增强,智能工厂加快建设,产业链条向高端延伸。截至2025年末,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^④。现代服务业助推农业农村现代化发展。越来越多的服务主体从提供单一环节服务转向提供多环节、综合性服务,促进小农户和现代农业发展有机衔接。截至2025年末,全国有111万个经营性主体开展社会化服务,服务小农户近9300万户,年服务面积超过22.9亿亩次,其中服务粮油作物面积17.8亿亩次^⑤,农业社会化服务迭代升级,服务能力稳步提升。“旅游+”“体育+”等文体旅商多元深度融合创新实践。以内容IP、体育赛事、传统非遗等时下热点形成的跨界产品带动文旅人流与消费增量双双提升。2025年,规模以上旅行社及相关服务企业营业收入比上年增长9.3%。

(四)绿色转型发展步伐不断加快

低碳环保从理念倡导逐步转为行业普遍实践,

我国服务业绿色发展水平正不断跃上新台阶。交通运输行业绿色效能显著增强。我国积极调整运输结构,大力推动大宗货物和集装箱中长距离运输的“公转铁”“公转水”,深入推进多式联运“一单制”“一箱制”,跨运输方式衔接进一步完善。2025年,全国水路、铁路货运量分别为101.2亿吨、52.8亿吨,比2020年分别增长32.9%和16.0%;规模以上多式联运和运输代理业企业数量比2020年增长72.3%,企业营业收入增长87.4%。出行、住宿等领域共享经济模式持续火热。截至2025年12月,我国网约车用户规模达5.4亿人,比2020年增长47.7%,占网民规模比重为47.9%^⑥;共享单车、共享住宿、共享办公空间等模式为人们提供了更加便捷的生活服务和灵活的运营方式,同时有效减少资源浪费和制造重复。节能低碳服务行业快速发展。涵盖环境综合治理、检验检测、节能设计等环保技术经营主体数量持续增长,对经济社会绿色转型的支撑作用不断强化。2025年,规模以上水利、环境和公共设施管理业企业数量比2020年增长29.1%。

回顾“十四五”,我国服务业各领域改革全面深化,服务业高质量发展取得积极成效。展望“十五五”,要深入贯彻落实党中央决策部署,突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作,深入实施服务业扩能提质行动,推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸,促进生活性服务业高品质多样化便利化发展,培育更多“中国服务”品牌,努力开创服务业高质量发展新局面,在推进中国式现代化进程中发挥更加关键作用。

注:

- [1]数据来源:商务部。
- [2]数据来源:金融监管总局。
- [3]数据来源:中国物流与采购联合会。
- [4]数据来源:中国互联网络信息中心。
- [5]数据来源:王雨萧,《利企便民!国家政务服务平台助力“高效办成一件事”》,新华社,2025年5月31日,https://www.news.cn/fortune/20250531/368651e868704a848cab8e628abeb173/c.html。
- [6]数据来源:工业和信息化部。
- [7]数据来源:工业和信息化部。
- [8]数据来源:农业农村部。
- [9]数据来源:中国互联网络信息中心。

统计视野

甘肃总队有序推进 畜禽养殖设施遥感测量实地调查

本报讯 为推进第四次全国农业普查畜禽养殖设施遥感测量实地调查工作,国家统计局甘肃调查总队严格对标第四次全国农业普查遥感测量方案,结合全省养殖特点,紧盯“数据真实、过程可溯、质量可控”核心目标,聚焦实地调查全流程关键环节,多措并举,确保外业调查工作扎实有序推进。

——分级分类核查,实现调查对象全覆盖无遗漏。甘肃总队依据养殖规模大小、养殖类型差异及区域分布特点,将调查对象划分为规模养殖场、专业合作社、散户养殖点三个层级,同时按生猪、肉牛、肉羊、家禽等养殖类型进行分类梳理。依托前期遥感影像识别出的疑似养殖设施点位,组织基层调查人员逐一开展实地核实,核对设施名称、位置、养殖品种及规模等基本信息。同时,将摸排结果与遥感疑似点位数据进行交叉比对,对重复或错误的信息及时修正,对新增的养殖场户进行补充登记,确保调查对象不重不漏、全面覆盖。

——规范操作流程,实现信息采集全环节标准化。总队严格落实现“人到现场、一手调查、精准可靠”的工作准则,对实地调查全流程实行标准化管控。普查员现场采集数据前,首先拍摄场区大门、核心圈舍等实景照片,系统自动留存定位坐标、采集时间等溯源信息,逐项核对养殖场统一社会信用代码、养殖资质、经营主体信息,确保调查对象身份真实有效,与此同时,普查员要对《遥感实地调查B表》内容,在养殖场(户)配合下逐一对照养殖用房进行编号、勾画边界,同步核实养殖畜种、存栏数量、空置设施最近一次养殖信息等内容,废弃设施不予登记,所有指标经普查员与养殖主体双方确认后当场录入移动终端。

——闭环质量管控,实现调查结果全流程可追溯。总队建立“上下联动、分层核校、责任到人”的全链条质量管控体系,将质量要求贯穿实地调查全过程。村级普查员完成当日调查任务后,逐户核对采集的坐标、影像、指标信息,重点核查圈舍边界勾画是否准确、指标填报是否完整,确认无误后签字提交,做到“当日数据当日清”;市级调查队组织业务骨干下沉调查一线开展巡回督导,对各县区实地调查工作质量进行随机抽检,重点核查调查流程是否规范、数据是否真实可靠;总队成立省级质量验收专班,对各市州上报的调查数据进行集中会审,对异常数据逐一溯源核实,确保调查数据与行业统计数据、行政记录数据协调匹配,从源头筑牢数据质量防线。

陈霞

快报

报告显示我国应对气候变化和绿色低碳转型取得实效

本报讯 近日,以“绿色转型 全民同行”为主题的2026年“全国低碳日”主场宣传活动在广西南宁举行。活动现场生态环境部发布了《中国适应气候变化进展报告(2025)》,报告从加强气候变化监测预警和风险管理、推动适应气候变化保障机制建设等方面,系统总结了2025年我国适应气候变化工作的进展与成效。

报告指出,面对复杂严峻的气候形势,各地各部门有效防范应对,推动适应气候变化重点工作取得实效。截至目前,我国已基本形成适应气候变化的政策体系和体制机制,气候变化监测预警、风险评估与灾害防治能力显著提升,重点领域、区域适应气候变化行动扎实推进,初步形成全社会自觉参与适应气候变化行动的良好氛围。

当天生态环境部还发布了《产品碳足迹管理体系建设进展报告(2026)》。该报告指出,2025年是我国产品碳足迹管理体系建设向纵深推进的一年。产品碳足迹核算标准覆盖范围进一步扩大,因子研制和数据库建设取得有效进展,标识认证试点工作有序开展,碳足迹应用场景不断丰富,地方先行先试积极探索,国际交流互信稳步提升,多方参与、共建共享的工作格局初步形成。

本次活动由生态环境部、广西壮族自治区政府联合举办。活动现场还启动2026年“中国—东盟青年绿色使者入桂行”活动和2026年“低碳中国行”系列宣传活动。

金融监管总局出台多项举措支持上海国际金融中心建设

本报讯 国家金融监督管理总局日前对外发布支持上海国际金融中心建设的多项举措。

一是支持构建与上海国际金融中心相匹配的离岸金融体系。金融监管总局会同中国人民银行、国家发展改革委、中国证监会、国家外汇局和上海市人民政府联合印发《上海国际金融中心发展离岸金融行动方案》。

二是支持商业银行在依法合规、风险可控的前提下,参与浦东新区自贸离岸业务。拟于近期发布浦东新区自贸离岸业务监管规定。三是支持上海国际再保险中心建设。与上海市联合出台进一步支持上海国际再保险中心建设的若干措施。支持在上海开展跨境再保险分入业务收入境外投资便利化试点。支持上海浦东新区探索探索巨灾风险转移工具。

四是助力上海国际航运中心建设。支持金融机构参与航贸金融数字化国际标准制定,指导亚洲金融合作协会发布《航贸金融数据标准》。开展航运保险研究,探讨以上海为重点推进国际航运保险合作。支持上海“航贸链”与有条件的金融机构加强合作,充分发挥链上数据要素价值。

五是支持上海市立足实际,推动商业养老金业务试点机构按照商业可持续的原则,开发具有地方特色的商业养老金产品“沪养保”。

六是支持信托机制在大都市的养老服务领域发挥更大作用。上海金融监管局与上海市民政局、中国人民银行上海市分行、上海市委金融办联合印发《关于创新开展养老服务信托试点的通知》。

七是支持上海市优势产业高质量发展和国家重点领域项目落地,继续支持金融租赁公司在上海自贸区临港新片区开展项目公司业务创新试点,以设立项目公司方式开展数据中心设备、资源探测类设备、工业机器人、模拟机与航材融资租赁业务。

八是支持设立“金监工程”数智监管(上海)研发基地。基地建设将充分利用上海区位优势、政策、资源等优势,定位于监管数据贯通性、穿透性应用,监管流程标准化、数字化再造,监管工具自动化、智能化研发,努力建设成为监管科技创新先行先试的引领区。

高原食用玫瑰 进入采收季

近期,四川省阿坝州小金县高山食用玫瑰基地迎来采收期。当地村民每日凌晨上山采摘,采收后的鲜花即时装袋、转运至本地深加工厂房,经过人工分拣、低温烘干等标准化工序制成玫瑰系列产品。近年来小金县立足山地生态资源,打造“种植基地+农户+加工车间”全产业链模式,吸纳当地群众就近务工,依托玫瑰特色产业稳园增收,持续赋能乡村振兴。

中新社供图



中国人民银行:加快建设结构合理的现代金融市场体系

新华社记者 吴雨 桑彤

进一步建设现代金融市场体系,是“十五五”时期的一项重要任务。当前我国金融结构有何特点?未来金融市场将如何发展?在日前举行的2026陆家嘴论坛上,中国人民银行行长潘功胜阐释相关思考与实践。

金融结构正在发生深刻变化

“近年来,以银行贷款为主体的间接融资占比持续下降,包括债券、股票在内的直接融资占比稳步上升,金融结构正在发生深刻的变化。”潘功胜在论坛上作出上述判断。

长期以来,我国金融结构以银行贷款主导,金融市场规模较小。但论坛上发布的一组数据,折射出近几年融资结构的变化:

2025年的社会融资规模增量中,债券和股票融资合计占比47%,首次超过贷款45%的占比;2025年末间接融资占比降至2/3左右,直接融资占比上升到1/3左右;房地产、基建新增贷款占比已降至10%左右,金融“五篇大文章”领域的新增贷款占比则升至70%以上……

在潘功胜看来,中国金融结构的变迁,根本上反映了经济结构的深度调整和经济增长动能的新旧转换,金融体系与产业结构转型升级的动态适配,以及金融供给侧结构性改革的持续深化。

目前,我国社会融资规模存量超过450万亿元, M2余额超过350万亿元,总量规模已经很大。“金融对经济的服务更多体现在结构优化上,而不是宏观金融总量的持续扩张上。”潘功胜说,贷款“降速提质”或

将成为宏观运行的新常态之一。

潘功胜强调,要推动直接融资与间接融资协调发展,既发挥金融市场风险共担和资源配置功能,也要优化银行信贷结构,做好金融“五篇大文章”,形成与中国经济结构和产业升级相适应的融资体系。

聚焦重点领域推进现代金融市场体系建设

“目前我国金融体系以银行为主的特征仍然比较突出,需要进一步丰富金融市场的业态,提升金融市场的深度和广度,为境内外投资者提供丰富、安全、流动性强的金融资产。”潘功胜提出,持续建设规范、开放、有活力、有韧性的现代金融市场,将聚焦重点领域发力。

在丰富金融市场业态方面,潘功胜介绍,将发展股权市场和债券市场“科技板”,健全金融市场产品体系,提升金融市场的包容性,满足不同发展阶段、不同规模、各类经营主体的多元化融资需求,提升金融支持科技创新的能力、强度和水平。

在持续深化市场化改革方面,记者了解到,中国人民银行将推动金融市场基础设施互联互通,稳妥发展利率、汇率衍生品,强化国债收益率曲线的基准作用,提升跨市场利率传导效率。

在健全法治规则体系方面,潘功胜表示,要进一步完善金融市场的基础性法律,推进金融市场发行交易、登记结算、税收等制度优化完善,持续探索违约处置有效路径。

坚定不移地扩大开放,是实现金融高质量发展的强大推动力和重要保障。潘功胜介绍,下一步中国人民银行将从在岸开放和离岸市场建设两方面发力,进

一步提升中国金融市场的国际化水平。

记者从论坛上获悉,围绕金融领域制度型开放,一系列举措将持续推进。例如,支持上海推进离岸金融发展,优化债券通、互换通等机制和管理,丰富离岸人民币债券、衍生品供给,支持香港建设全球离岸人民币业务枢纽等。

进一步提升金融市场运行稳定性和韧性

随着金融市场的深化发展,风险跨市场传染等挑战可能增多。

潘功胜表示,将不断完善风险监测评估体系,增强对系统性风险的动态感知能力,丰富宏观审慎政策工具箱,阻断金融市场风险的累积和扩散。同时,将落实强监管要求,加强监管协同,对各类非法金融活动保持高压态势,维护金融市场秩序。

在论坛上,潘功胜宣布,研究设立特定情景非银流动性支持宏观审慎工具。当债券等市场出现系统性压力、正常流动性渠道受阻,机构群体性面临流动性危机且可能引发系统性风险时,通过互换方式向非银机构提供紧急流动性。

他强调,机制设计将综合权衡维护金融市场稳定运行和防范金融市场道德风险。该机制不是对非银金融机构的常态化流动性供给,非银机构与央行操作必须满足宏观审慎要求,还要提供高等级抵押品。

“推进中国金融市场的现代化建设,需要各方共同努力、久久为功。”潘功胜说,中国人民银行将继续与有关部门、金融界协同发力,加快建设结构合理的现代金融市场体系。