

金融业增加值占地区生产总值比重近1/5

上海国际金融中心建设稳步推进

本报记者 谢卫群

经济聚焦

核心阅读

金融总量大幅跃升，市场格局日趋完善，核心功能持续增强……新时代十年来，上海国际金融中心建设实现了新的突破。锚定金融与科技融合创新的引领者、服务绿色低碳转型的示范样板、金融风险管理与压力测试的试验区目标，上海国际金融中心建设正稳步推进。

实体经济，上海金融机构在竞争中服务效能不断提升。

银行信贷是科创企业融资的重要一环。近年来，“科技履约贷”“科创助力贷”等科技专属信贷产品持续完善，形成了专利许可收益质押融资模式、科创企业专属评级授信模型等创新成果。截至2022年末，上海辖内科技型企业贷款余额较年初增长52%。2022年，市融资担保中心承做政府性融资担保贷款规模同比增长45%，其中为科技型企业提供担保贷款占比约为57%。

注重发挥科技保险作用，扶持国家战略产业，也是上海金融的特色。上海积极发挥科技保险在科技成果转化中的风险管理功能。截至2022年底，中国集成电路共保体累计提供风险保障超万亿元，首台(套)重大技术装备保险累计为176个重点创新项目承保。

资管能力加速提升，全球资管中心建设积极推进

管理资本的能力和总量，是国际金融中心的一个评价维度。上海在打造国际资管高地上也有重要突破。

资产管理是连接实体经济和金融资本的

桥梁。上海高度重视资产管理行业发展，2021年5月，上海市人民政府办公厅发布《关于加快推进上海全球资产管理中心建设的若干意见》，提出力争到2025年打造成为亚洲资产管理的重要枢纽，迈入全球资产管理中心城市前列。

目前，上海资产管理发展已取得初步进展，各类资产管理规模约占全国的1/4，其中公募基金、保险资产管理占全国比重达1/3，特别是权益类基金规模占全国近1/2，私募基金管理规模居全国首位。上海集聚了一批资管龙头机构，资管产品体系日益丰富，金融人才储备也较为充足。

据介绍，我国共有143家公募基金管理公司，其中有62家总部位于上海，占比43%。上海基金管理公司管理的资产规模占全国所有基金管理公司管理资产规模的39%。此外，我国共有38家外资独资私募证券投资基金管理公司，其中36家总部位于上海。这几年外资私募证券投资基金管理公司管理资产规模呈现了较大增长，一共管理了850亿元资金，两年前，这一数据仅仅为500亿元。

截至目前，有80余家国际知名资管机构参与上海合格境外有限合伙人试点，近60家参与合格境内有限合伙人试点。中国证券投资基金业协会备案的38家外资私募证券投资基金管理人中有32家落户上海。全球排名前20的资管机构已有17家在沪设立主体并展业。全国首家外资独资公募基金——贝莱德、首家从合资转为外资独资的公募基金——上投摩根等先后落户。

大力推动改革创新，打造国际绿色金融枢纽

服务国家实现碳达峰、碳中和目标，上海正加快打造国际绿色金融枢纽。“近年来，上海在绿色金融产品创新、重点机构和平台引进、国际交流合作等方面率先探索，走在全国前列。”上海财经大学校长助理刘莉亚说。

2021年8月，《上海国际金融中心建设“十四五”规划》提出了2025年基本确立“国际绿色金融枢纽”地位目标。2021年10月，《上海加快打造国际绿色金融枢纽 服务碳达峰

碳中和目标的实施意见》正式对外发布，提出7个方面24项举措。2022年7月，《上海市浦东新区绿色金融发展若干规定》正式施行，是助力实现碳达峰碳中和目标，促进高质量发展的一次重要立法成果。

与此同时，上海积极推动绿色金融改革创新。依托上海金融市场集聚优势，不断创新绿色金融产品。如首单“碳中和”专题“债券通”绿色金融债券、首单低碳转型绿色公司债、首单“碳中和”绿色资产支持商业票据等陆续发行。另外，在沪发行了一系列绿色指数，如上证180碳效率指数、中证上海环交所碳中和指数等。2022年，浦东新区获批第一批国家气候投融资试点。

上海还在积极稳步推进碳金融市场发展。依托上海环境能源交易所等，上海在国家核证自愿减排量(CCER)质押、碳基金、碳回购、碳信托、借碳等方面取得突破，积累了有益经验。推出碳配额远期产品，是全国首个中央对手清算的标准化碳远期产品。2021年7月，全国碳排放权交易市场在沪启动上线交易，为引导资源更多投向低碳发展领域提供了有效路径。

打造多层次的绿色金融组织体系，上海正完善绿色金融服务。2020年，国家绿色发展基金在沪揭牌运营，聚焦重点领域绿色低碳发展。此外，在沪金融机构陆续设立服务绿色金融发展的专业部门或专营团队。截至2022年12月末，上海金融机构绿色贷款余额8423.9亿元，同比增长39.4%，高于同期各项贷款增速32个百分点。

从服务实体经济能力不断增强，到打造资产管理重要枢纽，再到探索绿色金融改革创新，上海国际金融中心建设稳步推进。

上海市委有关负责人表示，新征程上，上海将围绕强化全球资源配置功能，加快构建更具国际竞争力的金融市场体系、机构体系、基础设施体系、产品体系，着力提升金融服务实体经济的能力和效率，努力推动科技—产业—金融良性循环，积极稳妥深化金融领域改革开放，持续营造具有竞争力和吸引力的金融发展生态，努力把上海国际金融中心建设成为金融与科技融合创新的引领者、服务绿色低碳转型的示范样板、金融风险管理与压力测试的试验区。

市场规模扩大，服务质量提升，寄递网络完善，跨境能力增强

五月快递发展指数同比增长近四成

本报北京6月12日电 (记者 韩鑫)国家邮政局近日发布的5月中国快递发展指数报告显示，今年5月，中国快递发展指数为370.9，同比提升37.8%，行业市场规模进一步扩大，服务质量有所提升，寄递网络不断完善，跨境能力持续增强。

从发展规模看，5月，快递发展规模指数为406.1，同比提升17.8%。从分项指标来看，预计5月快递业务量同比增速约为18%，业务收入增速在14%左右。5月，快递业与电商协同发力，整体规模波动上升，业务量在月初月末连破两个百亿大关。其中，5月中下旬，日均业务量稳定在3.5亿件左右。

从服务质量看，5月，快递服务质量指数为592.1，同比提升78.5%。重点地区72小时准时率预计为84.3%，同比提高8.7个百分点。“债券通”绿色金融债券、首单低碳转型绿色公司债、首单“碳中和”绿色资产支持商业票据等陆续发行。另外，在沪发行了一系列绿色指数，如上证180碳效率指数、中证上海环交所碳中和指数等。2022年，浦东新区获批第一批国家气候投融资试点。

上海还在积极稳步推进碳金融市场发展。依托上海环境能源交易所等，上海在国家核证自愿减排量(CCER)质押、碳基金、碳回购、碳信托、借碳等方面取得突破，积累了有益经验。推出碳配额远期产品，是全国首个中央对手清算的标准化碳远期产品。2021年7月，全国碳排放权交易市场在沪启动上线交易，为引导资源更多投向低碳发展领域提供了有效路径。

打造多层次的绿色金融组织体系，上海正完善绿色金融服务。2020年，国家绿色发展基金在沪揭牌运营，聚焦重点领域绿色低碳发展。此外，在沪金融机构陆续设立服务绿色金融发展的专业部门或专营团队。截至2022年12月末，上海金融机构绿色贷款余额8423.9亿元，同比增长39.4%，高于同期各项贷款增速32个百分点。

从服务实体经济能力不断增强，到打造资产管理重要枢纽，再到探索绿色金融改革创新，上海国际金融中心建设稳步推进。

上海市委有关负责人表示，新征程上，上海将围绕强化全球资源配置功能，加快构建更具国际竞争力的金融市场体系、机构体系、基础设施体系、产品体系，着力提升金融服务实体经济的能力和效率，努力推动科技—产业—金融良性循环，积极稳妥深化金融领域改革开放，持续营造具有竞争力和吸引力的金融发展生态，努力把上海国际金融中心建设成为金融与科技融合创新的引领者、服务绿色低碳转型的示范样板、金融风险管理与压力测试的试验区。

广西快递企业不断下沉 布局农产品产地服务网络

本报南宁6月12日电 (庞革平、黄必成)6月，到了荔枝丰收的季节。在广西灵山县近日举行的灵山荔枝产销对接会上，广西一家大型快递企业专门发布了速运荔枝解决方案。来自广西邮政管理局的监测数据显示，今年1至5月，广西邮政快递业务量超5亿件，比去年同期增长约23%。

近年来，广西多家快递企业瞄准灵山荔枝、百色芒果等特色农产品的市场潜力，不断在农产品产地下沉布局快递网络，通过优化物流端服务和赋能产业，推动农产品上行和高质量发展，帮助地方特色经济实现快速发展。今年以来，农村地区包裹揽收量持续高位增长。

截至一季度末

金融业机构总资产达439.33万亿元

本报北京6月12日电 (记者吴秋余)中国人民银行发布的数据显示：据初步统计，截至2023年一季度末，我国金融业机构总资产为439.33万亿元，同比增长10.8%。其中，银行业机构总资产为397.25万亿元，同比增长11%；证券业机构总资产为13.71万亿元，同比增长7%；保险业机构总资产为28.37万亿元，同比增长10.5%。

同期，金融业机构负债为400.81万亿元，同比增长11.3%，其中，银行业机构负债为364.84万亿元，同比增长11.3%；证券业机构负债为10.42万亿元，同比增长6.7%；保险业机构负债为25.54万亿元，同比增长11.8%。

天津加快建设国际消费中心城市 提出6个方面24项重点任务

本报天津6月12日电 (记者李家鼎)日前，《天津市加快建设国际消费中心城市行动方案(2023—2027年)》(以下简称《方案》)出台，提出6个方面24项重点任务，推动天津加快建设国际消费中心城市，增强消费对经济发展的基础性作用。

《方案》提出，到2027年，全社会消费品零售总额较2022年翻一番，国内外旅游人数达到3.2亿人次，并提出打造“国际知名消费目的地”“国际知名地标商圈”“国际化消费品牌”“国际化消费场景”“国际化会展赛事”“国际化消费环境”等6个方面重点任务。

前5月

广东电动载人汽车出口增长7.8倍

本报广州6月12日电 (记者李刚)记者从海关总署广东分署获悉：今年前5个月，广东外贸进出口3.19万亿元，同比下降0.7%，其中出口2.13万亿元，增长4.8%，电动载人汽车、锂电池、太阳能电池出口“新三样”大幅增长，成为出口增长引擎。

今年前5个月，广东机电产品出口增长1.9%，占广东外贸出口总值的65.7%，其中电动载人汽车、锂电池、太阳能电池出口分别增长7.8倍、31.7%、79.5%。

本版责编：沈寅 白之羽 林子夜



近年来，河北省迁安市凭借丰富的工业副产氢资源优势，积极布局氢能及氢燃料电池产业链。图为6月12日，位于迁安经济开发区的电池燃料氢项目现场，工人在氢气充装站检查氢气充装柱装备情况。董钧摄(人民视觉)

南方电网加快科技创新，提供优质服务

可靠电力助力高质量发展

本报记者 李林宝

基础设施，中国散裂中子源填补了国内脉冲中子源及应用领域的空白，为多个领域的基础研究、高新技术开发提供研究平台。

在中国散裂中子源工程附近，矗立着一座灰白色的110千伏中子源变电站，17回线路从变电站内延伸而出，连接变电站与国字号科学工程，源源不断地为“大国重器”输送稳定、可靠的电力。

“供电电压的扰动和中断，会影响实验装置的正常运行和实验精度的准确性。”中国散裂中子源供配电系统负责人陈福庆解释。为此，南方电网广东东莞供电局于2017年建成投产220千伏沛源变电站，该站优化了110千

伏中子源变电站的上级电源结构，为中国散裂中子源工程上了“双保险”。

“用时12天，完成了散裂中子源工程的全部装设业务并顺利通电投运，打破了我们的最短纪录。”南方电网广东东莞南区供电局总经理蔡志文说。

可靠电力供应是企业高质量发展的保障，而优质服务是电网高质量发展的有力体现。

中国散裂中子源工程80公里之外，是广州黄埔航空轮胎大科学中心项目。作为集科研、生产、住宿等为一体，世界一流水平的科技创新与研发中心，广州黄埔航空轮胎大科学中

近日，记者走进南方电网广东佛山供电局检修中心，技术负责人王俊波通过可视化后台监视一台正在为10千伏断路器“把脉问诊”的多关节机器人。该机器人能够熟练地自动完成接线、测试、拆线、结果分析、报告输出等操作，全套流程快捷迅速，一气呵成。

“以前10千伏断路器试验，12项关键性能指标要通过至少4种不同的检测仪器才能获得。”王俊波介绍，现在试验机器人通过双目视觉定位及实时三维建模技术，实现了试验全流程自动化，测量效率提升了5倍，测量精度提升了40%，为设备“零缺陷”运行提供了有力的技术支撑。

试验机器人是广东电网聚力推进高水平科技自立自强的一项典型案例。在面向生产经营一线需求，立足基层实际，为一线减负增效的同时，广东电网还面向国家重大需求、行业前沿、布局前瞻性、引导性重大课题，加强对基础研究的支持和布局。

在广东东莞大朗镇，作为我国首台散裂中子源和粤港澳大湾区首个国家重大科技基