

# 上半年外资净增持人民币资产101亿美元

国家外汇管理局7月22日在国新办发布会上公布的数据，目前，外资持有境内人民币债券的存量超过6000亿美元，处于历史较高水平。今年上半年，外资净增持境内股票和基金101亿美元，特别是5月、6月，净增持规模增加至188亿美元。

一系列数据表明，今年以来，外资配置人民币资产总体较为稳定。外资投资人民币债券规模上升，近期外资投资境内股票总体向好，透露出全球资本配置人民币资产的意愿在增强。

“未来，外资配置人民币资产仍具有较稳定和可持续增长空间。”国家外汇局国际收支司司长贾宁说，目前，境外投资者持有境内债券、股票的市值占比约为3%至4%左右，受多重积极因素支撑，预计外资仍会逐步增配人民币资产。

人民币资产缘何受到国际投资者青睐？

——经济基本面稳健为外资投资中国创造了稳定的宏观环境。

今年上半年我国国内生产总值(GDP)同比增长5.3%，经济结构更加优化，二季度内需对国内经济增长的贡献度为77%，环比提高17个百分点。

“随着扩内需政策效果显现，经济稳中向好态势有望进一步巩固。近期，多家国际投行表示看好中国发展机遇，将中国资产评级由中性上调至超配。”贾宁说。

——金融市场高质量发展为外资投资中国创造良好的政策环境。

我国坚持高水平对外开放，不断完善金融市场互联互通机制，拓展投资渠道、优化投资环境，外资参与中国金融市场的便利性明显提升。

如今，我国已建成比较齐全和有深度的金融市场体系，

债券、股票市场的市值均位居全球第二，金融产品丰富、流动性强，为外资配置人民币资产提供了多样化选择。

——全球资产多元化配置需求为外资投资中国创造了良好发展机遇。

近年来，国际金融市场波动加大，投资者普遍认为，需要在全球开展更加多样化、分散化的资产配置。

“人民币币值稳定，人民币资产在全球范围内具有比较独立的收益表现，已成为全球投资者分散风险的重要资产和增厚收益的重要配置标的。”贾宁表示，近期，国际货币金融机构官方论坛对全球75家央行调研结果显示，30%的央行表示将增配人民币资产。

有来有往，是全球大型开放经济体的一大特点。中国不仅是国际投资者关注的焦点，也是国际投资的重要来源。

国家外汇局在发布会现场披露，今年前5个月，股权性质来华直接投资净流入311亿美元，同比增长16%；股权性质对外直接投资519亿美元，同比基本持平。

“境外机构各类来华投资形成了我国的对外负债，境内各类主体对外投资又形成了我国的对外资产。”贾宁说，外资来华投资总体保持净流入的同时，境内主体对外投资也在持续增加。

截至2025年3月末，我国对外负债7.1万亿美元，对外资产10.7万亿美元，净资产3.6万亿美元。这是我国利用外资和吸引境外持有人人民币资产的成效，也是我国积极参与国际经济大循环发展成果的反映。

面对更趋复杂的外部环境，无论是国际资本的持续流入，还是中国资本的“走出去”，中国经济的韧性与开放正展现出独特价值，为全球经济金融格局注入更多确定性。

新华社记者 刘开雄(新华社北京7月22日电)

## 上半年我国非银行部门跨境收支合计7.6万亿美元

同比增长10.4%，规模创历史同期新高

据新华社北京7月22日电(记者刘开雄)22日，国家外汇管理局在国新办发布会上发布的数据显示，上半年，企业、个人等非银行部门跨境收入和支出合计7.6万亿美元，同比增长10.4%，规模创历史同期新高。其中，人民币在跨境收支中的比重达到了53%。

“我国跨境贸易和投融资活动继续保持活跃。”国家外汇管理局副局长、新闻发言人李斌说，从收入和支出的差额看，跨境资金净流入1273亿美元，延续了去年下半年以来的净流入态势，其中，二季度净流入环比增长46%。

从数据上看，上半年，境内人民币外汇市场交易量总计达到21万亿美元，同比增长10.2%。其中，即期和衍生品交易量分别是7.4万亿美元和13.6万亿美元，占比分别是35%和65%。同期，人民币兑美元汇率升值1.9%，上半年人民币兑美元汇率既在合理均衡水平上保持了基本稳定，也发挥了调节宏观经济和国际收支自动稳定器的作用。

在开放条件下，一国外汇市场会受到内外部多重因素的影响。李斌认为，总的来看，经济高质量发展、对外开放稳步推进、外汇市场韧性不断增强，这三个有利因素将支持我国外汇市场继续保持平稳运行，人民币汇率有条件在合理均衡水平上保持基本稳定。

# 上半年全国城镇新增就业695万人

下一步将从挖掘培育就业增量、支持稳定就业存量等五方面稳就业

就业是民生之本。  
记者从人力资源社会保障部22日召开的新闻发布会上获悉，今年上半年，全国城镇新增就业695万人，完成全年目标任务的58%。6月份全国城镇调查失业率为5.0%，与去年同期持平。

人力资源社会保障部新闻发言人崔鹏程介绍，面对复杂多变的外部环境和艰巨繁重的就业任务，今年以来人社部门主要从四方面发力稳就业。具体包括：聚焦支持企业发展，政策助力稳岗扩岗；聚焦高校毕业生等重点群体，进一步加大就业支持保障力度；聚焦劳动者能力提升，增强职业技能培训针对性实效性；聚焦人力资源供需对接，提升就业公共服务水平。

“从失业保险来看，上半年，降费率为企业减少用工成本超过900亿元，向参保企业发放稳岗资金62亿元，支持培训等促就业支出113亿元。”崔鹏程说。

记者在发布会上了解到，对于持续做好稳就业工作，下一步人社部门将从挖掘培育就业增量、支持稳定就业存量、精准帮扶重点群体、升级优化服务培训、促进人力资源服务业高质量发展等五方面发力。

陈勇嘉进一步介绍，目前，各省普遍面向毕业生发出就业服务公开信，人社部在全国层面开放了求职登记小程序。各地人社部门将对登记求职的未就业毕业生，建立实名台账，主动联系、了解求职意向和服务需求，提供“1131”服务，即至少1次政策宣介、1次职业指导、3次岗位推介、1次技能培训或就业见习的机会。

“人社部门将全力以赴，持续挖掘岗位资源，提供不断线、有温度的就业服务，促进高校毕业生等青年早就业、就好业。”陈勇嘉说。

新华社记者 刘夏村  
(新华社北京7月22日电)

## 人力资源社会保障部：17个新职业正式发布

据新华社北京7月22日电(记者刘夏村 姜琳)记者22日从人力资源社会保障部获悉，17个新职业、42个新工种正式发布。其中，17个新职业包括：检验检测管理工程技术人员、养老服务师、跨境电商运营管理师、无人机群飞行规划员、装修管家、工伤预防咨询师、电子电路设计师、室内环境治理员、家政服务经理人、电力可靠性管理员、电力聚合运营员、农村集体经济经理人、代用茶加工工、咖啡加工工、碳纤维制品成型制作工、铁氧体磁体制造工、钢结构装配工。

人力资源社会保障部职业能力建设司副司长王晓君介绍，这次发布的新职业和新工种，反映了新质生产力创造的就业新赛道，见证了高品质生活催生的就业新空间，主要特点体现为新技术驱动、新业态催化、新消费孕育。

王晓君说，新职业和新工种创造出更多高质量的就业岗位，让劳动者有了更广阔、更多元的职业发展路径。她进一步表示：“新职业发布后，我部还将会同相关部门制定职业标准和评价规范，加强新职业培训和评价工作，引导人才培养和市场需求对接，与社会发展同步。”

全行业完成旅客运输量3.7亿人次、  
货邮运输量478.4万吨

## 今年上半年我国民航运输规模再创新高

新华社北京7月22日电(记者叶昊鸣 王聿昊)记者22日从中国民航局获悉，今年上半年，民航全行业完成运输总周转量783.5亿吨公里、旅客运输量3.7亿人次、货邮运输量478.4万吨，同比分别增长11.4%、6%、14.6%，运输规模再创新高。

当日，中国民航局举行全国民航年中工作电视电话会议。会上，中国民航局局长宋志勇表示，上半年在飞行量同比增长5.6%的情况下，运输航空严重征候和一般征候万时率同比分别下降68.4%、21.2%，安全态势总体平稳。

宋志勇说，上半年国际客运航线净增123条，国际旅客运输量同比增长28.5%；国内、国际货邮运输量同比分别增长8.9%、23.4%，新增国际货运通航点16个。

上半年，飞机日利用率9小时，同比提高0.2小时，正班客座率84.2%、载运率72.6%，同比分别提高1.9、1.6个百分点；全国航班正常率91.7%，千万级机场近机位靠桥率85.5%，同比分别提高5.3、1.7个百分点，运行效率持续提升。

上半年，传统通用航空完成飞行57万小时，实名登记无人机总数突破272.6万架，累计飞行2447万小时，同比增长149%。“通用航空和低空经济安全有序发展。”宋志勇说。

## 今年以来全国12大类家电以旧换新产品销售超1.09亿台

今年以来，我国消费品以旧换新政策成效显著

超6600万名消费者购买12大类家电以旧换新产品超1.09亿台

超6900万名消费者购买手机等数码产品超7400万件

全国8.2万家销售门店开展电动自行车以旧换新  
累计换购新车905.6万辆

■记者7月22日从商务部获悉，今年以来，我国消费品以旧换新政策成效显著，超6600万名消费者购买12大类家电以旧换新产品超1.09亿台。超6900万名消费者购买手机等数码产品超7400万件，全国8.2万家销售门店开展电动自行车以旧换新，累计换购新车905.6万辆。  
(新华社发)

## 我国牵头制定的全球首个光伏直流领域国际标准发布

新华社北京7月22日电(赵文君 黄昊宇)记者22日从市场监管总局获悉，由我国牵头制定的全球首个光伏直流领域国际标准《分布式光伏接入低压直流系统及用例》近日正式发布。

据介绍，我国分布式光伏产业近年呈现蓬勃发展态势，随着分布式光伏发电进入平价市场化发展阶段，亟需科学、统一的国际技术规范。

这一标准聚焦分布式光伏接入低压直流系统的典型场景与关键技术，系统梳理了全球范围内相关典型工程案例，总结了光伏直流接口装备的技术演化规则，明确了低压直流系统在系统控制、故障响应及稳定运行等方面的技术指标要求。该标准为分布式光伏开发与新型配电系统建设奠定了基础，为全球分布式光伏产业的发展提供了指南。

标准由上海交通大学和华能江苏综合能源服务有限公司牵头，与来自德国、美国等14个国家的专家组成工作组，历经4年协同合作，共同完成了标准的编制。

## 渤海又一亿吨级油田投产

新华社北京7月22日电(记者王悦阳 戴小河)中国海油22日宣布，位于我国渤海的亿吨级油田——垦利10-2油田群开发项目(一期)顺利投产，标志着我国海上最大规模浅层岩性油田正式进入生产阶段。

垦利10-2油田位于渤海南部海域，区域平均水深约20米，探明地层储量超过1亿吨，是渤海湾盆地凹陷带浅层发现的第一个亿吨级岩性油田。据了解，该油田分为一期、二期两个开发项目，此次投产的一期开发项目计划投产开发井79口，预计高峰日产油气当量约3000吨。

作为我国海上首次开发的枝蔓状稠油油藏，垦利10-2油田的储量分布具有“散、窄、薄、杂”的特点，开采难度大。

“枝蔓状+稠油热采”的储层类型和开发方式组合在国内外均属罕见，我们探索形成了一套复杂稠油油藏开发技术体系，能够清晰描绘出地下油藏的形态和分布，实现高温蒸汽精确注入地层驱动原油采出，为垦利10-2油田的高效开发提供了技术支撑。”中国海油天津分公司渤海石油研究院油藏总工程师蔡晖说。

面对储量分布零散、原油粘度跨度大等难题，项目采用“常规注水+蒸汽吞吐+蒸汽驱”的联合开发方式。中心处理平台配套设计常规冷采和稠油热采两套生产系统，集多功能于一体，搭载关键设备240余套，是目前渤海区域工艺流程最复杂的生产平台之一，也是渤海南部海域首座规模化稠油热采平台。

为加快储量向产量的转化速度，中国海油钻完井工程技术取得多项关键突破，首次大规模推广应用自主研发的高温电潜泵注采一体化技术，改变了传统作业模式，大幅提高生产效率。

(上接第一版)鼓励、引导专业公路养护作业单位参与农村公路养护。

五是强化安全保障。要求开展农村公路日常巡查和安全隐患排查治理，加强农村公路应急保障和防灾抗灾能力建设，开展道路交通安全法律法规和爱路护路宣传教育。

六是促进融合发展。规定地方各级政府采取措施，推进农村公路与沿线配套设施、产业园区、旅游景区等一体化建设，促进农村客运、货运物流、邮政快递融合发展，提升农村公路服务畅通城乡经济循环的能力。

## 整治市场秩序 优化消费环境

(上接第一版)但比较耗时间。现在商场里设置维权服务站，不出门就能解决问题，购物消费就更放心了。”一名消费者说。消费维权服务站的设立，方便了消费者就地就近解决消费纠纷，为消费者提供高效率、低成本的维权服务。目前，全市已建成228个消费维权服务站，当消费的后顾之忧被高效化解，消费信心也就增强了。同时，青岛还培育了163家放心消费餐饮店、98家放心消费摊位，持续优化消费市场环境。其中，在台东营口路整体打造放心消费商圈，通过正向激励、公开曝光、放心消费承诺等实现农贸市场、食品摊贩、餐饮店各业态整体提升。

夯实学习教育成果，从突出问题入手，推动从“解剖一个问题”向“解决一类问题”延伸，需要坚持“当下改”与“长久立”相结合，完善作风建设常态化长效化制度机制。在餐饮领域，市市场监管局建立信用激励约束机制，创设“市场监管放心码”，对线上线下7.1万家餐饮单位赋码公示信用信息，以信用倒逼业户规范经营，全市餐饮消费投诉量同比下降31.76%。在农贸市场领域，建立农贸市场监管惩处闭环机制，推行诚信经营承诺、诚信保证金、违规业户责令退出、违法行为有奖举报“四项制度”。在计量秤具领域，对所有农贸市场经营业户秤具统一登记造册、统一强检定，统一增配公平秤，在此基础上广泛推行“一秤多码”智慧监管。

消费，一头连着经济发展，一头连着社会民生。营造安全放心的市场消费环境，不仅需要“铁腕治乱”的硬措施，还需要推进作风建设常态化、长效化，努力确保集中整治取得实实在在的效果。唯有始终把群众“急难愁盼”放在心上，抓在手上，把学习教育各项工作进一步落实到位，真正做到学有质量、查有力度、改有成效，才能让安全放心的市场消费环境成为常态。

## 激活沉睡的数据，让海洋“资源”变“资产”

(上接第一版)为智慧海洋建设奠定了坚实的数据基石。

### 探路先行 海洋大模型研发应用

“小青，目前青岛海上的渔船都在哪里？展示一下近期的轨迹图。”工作人员在对话框中输入文字后，大屏幕上很快展示了青岛所有渔船的坐标位置和运动轨迹。这是国实科基“海悟”大模型研发的青岛智慧海洋综合管理平台，是

“海悟”大模型成果转化的一个案例。

“我们在2023年底萌生研发海洋大模型的想法，2024年1月就制定了详细转化计划，组建了专门团队全力投入大模型研发。2024年5月，我们正式发布了‘海悟’大模型。”孙辉介绍，该大模型聚焦智慧海洋业务，核心能力非常务实，主要服务于海洋防灾减灾、渔业安全生产、海洋政策研究、渔业执法等。一年多来，“海悟”大模型及其产品迅速在青岛、烟台和漳州等地部署应用，推动了海上作业规范化、执法便捷化、监督精准化。

研发“海悟”大模型的初衷，在于国实科技对海洋产业数字化痛点的深刻观察：一边是传统作业方式面临数据利用低、决策靠经验的老问题；另一边，人工智能大模型正在深刻改变产业形态，而通用大模型虽强，却难以满足像海洋这样高度专业化垂直领域的数据需求。打造真正“懂海洋、能落地”的海洋垂直领域大模型势在必行。

数据、算力、算法是研发大模型的三大核心要素。国实科技集聚数据、算力、算法优势，为卡位海洋大模型，成功研发“海悟”大模型奠定了坚实基础。2024年10月，凭借“数据驱动海洋大模型训练，加速探索海洋科学研究范式”项目，国实科技获得2024年“数据要素×”大赛全国总决赛科技创新赛道季军。

当前，国实科技还发布了海洋渔船执法大模型“船寻”和海洋生物医药大模型“海星”。未来，国实科技的研发重心将转向智能体方向。就像美国科技公司OpenAI近日发布的ChatGPT智能体一样智能便捷，国实科技基于“海悟”强大的大模型底座能力，已重点突破系统数据整合、检索增强生成等关键技术，研发了“灵龙”海洋智能体，旨在构建专业报告生成、政策精准问答、业务数据分析、渔船违规智能预警等核心能力，显著提升海洋政务的智能化、精细化与高效化水平。

在孙辉看来，无论是海洋大模型抑或是海洋智能体，只有依靠技术创新，让其真正接入实际业务流，扎实解决实际问题，才能走在大模型建设前列。

### 啤酒节崂山会场：一杯“香醇”，山海共酿

(上接第一版)以沙子口街道流清湾乡村振兴片区内一家名为邂逅美宿的民宿为例，啤酒节开幕后的首个周末，该民宿实现满房，到啤酒城里举杯畅饮成为不少游客的共同选择。“36个房间全住满了，起码有一半游客是专门到啤酒节现场感受节日氛围的。”邂逅美宿主人单冰说。

这里是崂山文化展示的窗口，市民游客“嗨逛”啤酒节的同时，还能够沉浸式体验崂山深厚的历史底蕴和独特的文化魅力。“真是特别好玩。从小就听《崂山道士》的故事，刚刚还体验了那边的‘道士穿墙’游戏，自己也当了一把‘崂山道士’。”7月19日晚，在世纪广场啤酒城东侧，正参加博物馆奇妙夜特色活动的游客李女士兴奋地分享着自己的参赛体验。从道教文化展示到非遗手作工坊，从山海主题艺术装置到本土乐队的倾情演绎……本届啤酒节，崂山区将传统崂山元素以新颖、互动的方式融入狂欢氛围，吸引不同年龄层的游客驻足体验。以“山情海韵·造物雅集”文创展为例，崂山区围绕“文创造物”理念，汇集崂山十二景衍生品、啤酒节主

题周边、非遗手造精品等近百种特色商品，并融入崂山特色及非遗技艺，从历史、艺术、文创等多维度串联山海美学与节点基因，打造“可带走的崂山记忆”。

这里更是激活崂山全域旅游的活力纽带。为深度链接世纪广场啤酒城与崂山风景区，形成“白天游崂山，晚上‘哈啤酒’”的经典游玩动线，啤酒节期间，崂山风景区还精心推出了两项特色服务与四大主题旅游产品，例如，开通主题接驳专线，无缝衔接景区与啤酒城；游客在啤酒城内消费满300元，凭线上付款凭证购买景区巨峰游览区门票，即可免费体验2小时登山助力机器人服务。此外，景区还推出联票大礼包，将门票与啤酒节餐饮服务巧妙结合，让游客在饱览山海美景之余，畅享崂山的美食与美酒，以吸引更多游客走进青岛、走进崂山，在山海间“嗨啤一夏”。

### 产城交融，深度赋能

紧紧抓住啤酒节带来的“流量红利”，崂山区在节会期间还积极筹划开展各类主题活动，以产、城、人的相互奔赴，深度赋能区域经济高质量发展。