



国务院政策例行吹风会解读全国部分地区实施要素市场化配置综合改革试点

国务院日前印发《关于全国部分地区要素市场化配置综合改革试点实施方案的批复》。

国家发展改革委副主任李春临在国新办9月11日举行的国务院政策例行吹风会上表示，此次综合改革试点是深入推动要素市场化配置改革的重要举措，对于进一步完善要素市场体系和市场机制，实现资源配置效率最优化、效益最大化，推动经济高质量发展，具有两方面重要意义。一方面，围绕当前要素市场领域的重点难点问题，发挥试点地区的先行先试和示范探路作用，为要素市场化改革探索可复制可推广的经验奠定基础。另一方面，通过改革试点为地方赋能，加强对经济发展优势地区的要素保障，激发经济发展内生动力和创新活力，打造全国高质量发展的重要动力源。

李春临介绍，这次综合改革试点的亮点主要体现在4个方面：一是试点地区代表性强，二是要素涵盖范围广，三是更加注重改革系统集成、协同高效，四是突出因地制宜。

编辑：王欣蕾

审核：张 骐

官方网站：www.cnfin.com

客服热线：400-6123115



目录

【一周焦点】	4
国务院政策例行吹风会解读全国部分地区实施要素市场化配置综合改革试点	4
【经验交流】	6
湖南中行绿色金融赋能高质量发展 绘就三湘大地绿色转型新图景	6
邮储银行甘孜分行：以特色金融为墨 勾勒高原发展新图景	8
【政策要闻】	10
报告显示：中国应对气候变化和“双碳”工作取得显著成效	10
国新办发布会聚焦“十四五”时期自然资源高质量发展成就	10
国务院批复同意新建黄岩岛国家级自然保护区	12
针对汽车行业网络乱象，六部门联合开展专项整治行动	13
中国拟修改对外贸易法 将部分改革举措上升为法律制度	13
【经济解读】	14
8月份CPI同比下降0.4% 环比持平	14
单月出口“6连涨” 外贸显现“量升质优”	15
【金融市场】	16
深圳在澳门首发离岸人民币地方政府债券	16
以买方投顾为抓手 券商推进财富管理转型	17
新高！金价高歌猛进为哪般？	18
【产业聚焦】	19
中国油气与铀矿实现重大找矿突破	19
中国海洋生产总值已突破10万亿元	20
“十四五”期间中国制造业增加值增量预计达到8万亿元	20
中国新能源汽车产销量连续10年保持全球第一	21
中国联通拿下卫星移动通信牌照 天地融合网络加速落地	22
【国际财经】	23

欧洲央行维持三大关键利率不变.....	23
美国大幅下调年度就业增长数据.....	24
美国 8 月生产者价格指数环比微跌.....	24
德国 7 月工业产出环比增长 1.3%.....	25
土耳其发布未来三年经济规划促增长降通胀.....	25
【中国经济简讯】	26
【国际经济简讯】	26
【本周关注】	27

【一周焦点】

国务院政策例行吹风会解读全国部分地区实施要素市场化配置综合改革试点

国务院日前印发《关于全国部分地区要素市场化配置综合改革试点实施方案的批复》。为何开展要素市场化配置综合改革试点？此次综合改革试点有哪些亮点？国新办9月11日举行国务院政策例行吹风会，进行了分析解读。

深入推动要素市场化配置改革的重要举措

深化要素市场化配置改革，是建设全国统一大市场的关键环节，是构建高水平社会主义市场经济体制的重要内容。

国家发展改革委副主任李春临表示，改革开放以来，中国绝大部分商品和服务都已实现了市场定价、自由流动，但要素市场体系建设相对滞后，发育还不充分。此次综合改革试点是深入推动要素市场化配置改革的重要举措，对于进一步完善要素市场体系和市场机制，实现资源配置效率最优化、效益最大化，推动经济高质量发展，具有两方面重要意义。

具体来看，一方面，围绕当前要素市场领域的重点难点问题，发挥试点地区的先行先试和示范探路作用，为要素市场化改革探索可复制可推广的经验奠定基础；另一方面，通过改革试点为地方赋能，加强对经济发展优势地区的要素保障，激发经济发展内生动力和创新活力，打造全国高质量发展的重要动力源。

据介绍，国务院批准开展要素市场化配置综合改革试点的10个地区，包括北京城市副中心、苏南重点城市、杭甬温、合肥都市圈、福厦泉、郑州市、长株潭、粤港澳大湾区内地九市、重庆市、成都市。

“这10个地区改革基础条件较好，具有较强代表性。”李春临说，各地区试点方案总体结构基本一致，但具体改革措施因地制宜，各有侧重。试点方案自批复起实施2年时间，预计2027年完成试点任务。

综合改革试点呈现四方面亮点

李春临介绍，这次综合改革试点的亮点主要体现在4个方面：

一是试点地区剪表性剪。本次部署的10个试点地区发展基础较好，2024年经济总量合计超过全国的四分之一，基础好、牵引性强。在这些地区开展要素综合改革试点，有助于探索各类要素资源更大范围、更广领域高效配置的路径，也为支持经济大省挑大梁提供重要改革支撑。

二是要素涵盖范围广。试点不仅涉及土地、劳动力、资本等传统要素，同时支持试点地区深化探索数据、算力、空域等新型要素配置方式和价值实现路径，有效促进新质生产力培育和发展。

三是更加注重改革系统集成、协同高效。试点注重进一步深化各类要素综合配置、协同配置，结合重点产业发展、地方实际需求等，提出围绕重点项目和重点发展领域协同配置要素的具体举措和任务安排，着力提升要素市场化改革的系统性、整体性、协同性，推动实现更有针对性的要素配置。

四是突出因地制宜。各试点实施方案结构基本一致，但在探索的重点要素领域和具体改革任务选取上，强调因地制宜、各展所长，体现国家所需和地方所长有机结合，以更好发挥地方改革探索积极性和主动性，由点及面总结对全国具有示范性的可复制可推广经验，为经济社会发展增添新动力。

加快形成全国可复制可推广的路径模式

李春临表示，国家发展改革委将会同试点地区和有关方面，认真组织实施好改革试点工作，分类施策推进改革，及时跟踪评估试点效果，做好经验总结和推广，加快形成全国可复制可推广的路径模式。

土地作为重要的生产要素，在支撑和保障经济社会发展中发挥着重要作用。自然资源部自然资源开发利用司司长孔维东表示，将指导试点地区结合本地区实际情况，积极探索、稳步推进，促进土地要素有序流动与高效配置。

技术是推进新型工业化、发展新质生产力、建设现代化产业体系不可或缺的生产要素。工业和信息化部科技司司长魏巍表示，将重点围绕“建机制、搭平台、优生态、促开放”，深入推进技术市场改革，支持试点地区因地制宜开展差别化改革探索，推动构建全国一体化的技术市场体系。

国家数据局成立以来，以数据要素市场化配置改革为主线，推动数据合规高效流通利用。国家数据局副局长余英表示，将结合数据产权等制度建设，支持有关政策、工程等优先在10个试点地区落地，及时总结经验，推动“一地创新、全国复用”。

人力资源社会保障部就业促进司负责人运东来表示，将指导试点地区加强人力资源开发，促进劳动力和人才有序流动，更好发挥人力资源要素作用，推动综合改革试点落地见效。

“人民银行将围绕增加有效金融服务供给、推动更高水平金融开放合作、推动数字赋能金融发展等方面，加大对要素市场化配置综合改革试点地区的金融支持力度。”中国人民银行研究局局长王信说。

北京市发展改革委主任杨秀玲表示，北京城市副中心作为10个试点地区之一，将在国家发展改革委统筹指导和各部门大力支持下，完善实施机制和保障措施，以首善标准，用“钉钉子”精神推动各项改革任务高质量落地落实。

【经验交流】

湖南中行绿色金融赋能高质量发展 绘就三湘大地绿色转型新图景

湘江北去，碧波荡漾，见证着湖南这片热土的绿色蜕变。近年来，中国银行湖南省分行（以下简称“湖南中行”）以“金融湘军”的担当，将绿色发展理念融入血脉，通过顶层设计革新、产品创新突破、特色网点深耕，构建起全方位、多层次的绿色金融服务体系，为湖南高质量发展注入动能。截至2025年6月末，湖南中行绿色贷款余额1235亿元，较年初增加284亿元，增速29.82%，绿色贷款占比提升4.54个百分点，市场份额提升0.90个百分点。

服务大局 擘画绿色金融“路线图”

当前，我国正加快推进新型工业化，在推动高碳产业低碳转型、培育新质生产力过程中，离不开绿色金融的支持。长期以来，中国银行坚持完整准确全面贯彻新发展理念，将绿色发展融入全行经营管理和业务发展的各个环节。湖南中行立足湖南“三高四新”战略定位，制定绿色金融专项推动方案，聚焦节能环保、清洁能源、生态环境等六大重点领域，紧盯绿色制造、资源循环利用等六类重点项目，并深入拓展个人绿色金融、低碳示范区合作等多项创新业务，为绿色金融实践提供清晰指引。

据介绍，为破除传统金融服务的“部门壁垒”，湖南中行在省分行层面设立绿色金融推动小组，各二级机构同步设置绿色金融推动小组，构建起上下贯通、协同合作的“一条线”组织体系。

同时，湖南中行通过机制创新，激活全行绿色金融内生动力。例如，着力完善激励约束机制，在考核、资源配置、风险管理等方面加大对绿色金融发展的引导作用。在人才培养方面，通过开展绿色金融人才以岗代训等，提升基层业务人员对监管政策、行内政策、重点行业、创新产品等的理解和把握，增强业务合规意识、专业把控力。

“在推动银行绿色金融发展过程中，既要有强力高效的体系保障，又要有持续精进的业务能力。”湖南中行相关负责人表示，湖南中行始终深度融入湖南经济发展，将围绕湖南绿色转型发展不断迭代升级，让金融活水持续滋养绿水青山，为促进经济社会发展全面绿色转型贡献力量。

创新突围 精准滴灌绿色产业转型升级

在湘潭钢铁集团有限公司（简称湘钢），一台新并网投入运行的150兆瓦超临界煤气发电机组，可将生产过程中产生的多余热量收集起来，循环利用，每天能为钢铁厂发电370多万度。湘钢是湖南钢铁集团的核心企业之一，在其绿色转型之路上，湖南中行作为牵头主承销商为其承销了2022年度第一期绿色债券。

“该债券发行规模10亿元，募集资金全部用于环保技术提质改造及余热资源综合利用发电项目。”湖南中行相关负责人介绍，该项目是成功落地的全国钢铁行业首单绿色债务融资工具，也成为湖南省十佳绿色金融案例。

落地湖南省首单绿色债务融资工具3亿元长沙水业集团中期票据；为湖南银行股份有限公司承销了2023年度第一期绿色金融债券，发行规模35亿元，发行票面利率为2.85%；湖南钢铁集团2024年度第一期绿色科创票据10亿元，发行票面利率2.65%，创下全国同行业企业以及湖南省内同评级企业10年期债券历史最低发行票面利率……一个个项目落地，见证着湖南中行以金融活水助力产业绿色转型的实践探索，也是其服务绿色发展的精彩注脚。

近年来，湖南中行主动对接湖南绿色低碳发展需求，对促进绿色可持续相关的贷款、普惠、消费、债券、贸融、存款、碳交易、碳账户等对客综合产品与服务进行创新，多角度满足客户需求。湖南中行相关负责人表示，未来将持续助力湖南省优质企业在资本市场进行高质量融资，降低企业融资成本，全面支持经济和社会的可持续发展和绿色低碳转型。

锚定目标 描绘城市绿色发展新图景

在湖南中行的保驾护航之下，越来越多的产业得到金融活水的滋养，向绿而行。在清洁能源领域，通过创新产品服务，助力湖南省风力、光伏等新能源的建设和发展；在绿色交通领域，大力支持湖南省新能源汽车产业链、绿色交通等发展；在生态环境领域，加大对节能改造、高效节能装备制造、资源循环利用等项目的授信支持……

“湖南中行全面融入湖南基础设施绿色升级、清洁能源、节能环保等战略布局重点，不断推动湖南绿色发展取得新成效。”湖南中行相关负责人介绍，近年来，湖南中行与人行、工信

等部门建立了常规化的沟通对接机制，围绕低碳转型、绿色产业、绿色交通等重点领域，梳理重点项目清单，建立绿色金融重点项目库，因地制宜提供解决方案。

“在企业授信方面，我们持续加强政策研究，提升专业能力，简化审批流程，对政府主导10亿元以上重大项目、专项债配套融资、科技金融、绿色金融等鼓励类项目，分级开通绿色审批通道，以实际行动服务实体经济高质量发展。”湖南中行风险管理部相关负责人说。

高质量做好绿色金融大文章是国有大行践行责任担当，当好服务实体经济主力军的具体体现。下一步，湖南中行将牢记初心使命，锚定绿色金融战略方向，持续探索绿色金融发展新路径，为经济社会发展全面绿色转型注入源源不断的金融“活水”。

邮储银行甘孜分行：以特色金融为墨 勾勒高原发展新图景

“民宿贷”唤醒藏寨古韵，“牦牛贷”让传统牦牛产业焕发新生机，“农牧贷”助力藏药种植加工产业壮大……康巴大地上，邮储银行甘孜分行以特色金融为墨，勾勒着乡村振兴新图景。在这里，邮储银行推出的十多种定制化的贷款产品，不仅为雪域高原的特色产业注入强劲的成长动能，更切实提升了藏区群众的生活水平。

“及时雨”解民忧 民宿焕彩激活乡村活力

晨曦微露，丹巴县甲居藏寨的碉楼藏房被晨光镀上金边。“天珠酒店”内，民宿主人长生正为客人斟满酥油茶，庭院中格桑花迎风摇曳。“若不是邮储银行的贷款，这百年老屋哪能变成游客争相打卡的‘网红地’。”长生的话语里满是感激。

两年前，眼见周边藏寨借民宿改造吃上“旅游饭”，长生既心动又犯愁——自家藏房虽有民族特色，却因设施陈旧留不住客，150万元的改造资金让他望而却步。就在他准备放弃时，邮储银行客户经理益西翁休带着“民宿贷”政策叩开了家门。

围着藏式火炉，益西翁休细致讲解：“这笔贷款最高能贷200万元，手续简化、利率优惠，就是专门帮咱们藏寨改民宿的。”短短3天，150万元贷款到账的短信提示音，成了长生最暖心的“福音”。

如今的“天珠酒店”，既保留了木楼雕花的古朴韵味，又配备了地暖供氧的舒适设施，旺季时一房难求，还带动周边4户村民跟着办起民宿，共同分享旅游红利。

在康定市雅拉雪山脚下的塔公镇，变化同样令人瞩目。这个曾藏于深山的村落，在邮储银行信贷支持下打造“曼达拉”精品民宿，将游牧文化与高原风光巧妙融合，年接待游客超3万人次。用村民的话说，“银行的贷款就像高原春雨，让咱村守住了乡愁，还挣上了旅游钱。”

“创新策”强产业 特色金融点燃发展引擎

走进康定市建哥养殖有限公司，暖棚里的牦牛膘肥体壮，自动饮水系统、草料搅拌机运转不停。公司负责人王建强笑着说：“这些设备能配齐，全靠邮储银行的‘牦牛贷’。”

从过去的散养模式，到如今的标准化养殖；从单一售卖鲜肉，到深加工牦牛肉干、牦牛奶制品。金融活水注入，让传统牦牛产业焕发新生机。

在甘孜州，像“牦牛贷”这样“量体裁衣”的特色金融产品不在少数。针对高原产业特点，邮储银行精准研发“民宿贷”“牦牛贷”“农牧贷”“光伏贷”等10余种贷款产品，靶向对接藏寨民宿、高原牦牛、藏地药材、民族手作、清洁能源等当地优势产业，为高原经济提质增效注入金融动能。

今年上半年，邮储银行甘孜分行已投放贷款超2亿元，重点支持丹巴、稻城藏寨民宿集群扩容，炉霍、石渠牦牛养殖基地升级，康定、九龙青稞深加工提质，理塘、乡城藏药种植加工产业壮大。

高原之上，邮储银行客户经理的身影活跃在产业一线：在雅江县松茸产地，他们俯身测算收购资金；在德格县印经院周边，他们实地考察唐卡绘画工坊；在色达县牧民定居点，他们细致评估家庭牧场规模……哪里有特色产业，哪里就有定制化金融服务，让“靠天吃饭”的传统农牧业蜕变为特色产业，让零散的手工作坊成长为增收致富的产业集群。

“暖服务”进牧区 金融便民守护幸福家园

“不用跑县城，在村里就办好了贷款，扎西德勒。”康定市雅拉乡村民秦光艳握着刚到账的民宿经营贷款，向携带移动展业设备的邮储银行客户经理连连道谢。

这便捷的服务，源于邮储银行在甘孜州打造的246个信用村——客户经理背着设备箱，把“银行”搬到牧民定居点、田间地头，成为藏区群众身边“移动的金融服务站”，让高原群众在家门口就能享受到优质金融服务。

金融服务不止于放贷。邮储银行还常态化开展“金融知识进帐篷”活动，客户经理宣讲防范电信诈骗、识别非法集资的知识，发放图文宣传册。

“以前总担心钱存不好、贷不对，现在听了讲解，心里踏实多了。”白玉县老阿妈拉珍的话，道出了藏区群众对金融知识普及的迫切需求与真切认可。

立足当前发展阶段，邮储银行甘孜分行将在金融领域深耕细作，为边疆地区发展提供稳定的金融保障，助力区域经济持续健康发展。

【政策要闻】

报告显示：中国应对气候变化和“双碳”工作取得显著成效

今年是中国碳达峰碳中和目标提出五周年。9月10日，国务院关于应对气候变化和碳达峰碳中和工作情况的报告提请全国人大常委会会议审议。

生态环境部部长黄润秋受国务院委托作报告时介绍，党的十八大以来，党中央将应对气候变化摆在国家治理更加突出的位置，实施积极应对气候变化国家战略，作出实现碳达峰碳中和的重大战略决策，把“双碳”工作纳入生态文明建设整体布局 and 经济社会发展全局。

报告显示，中国构建了全球最大、发展最快的可再生能源体系，建成了全球最大最完整的新能源产业链，贡献了全球四分之一的新增绿色面积。碳强度下降、非化石能源消费占比目标完成情况基本符合2030年国家自主贡献（NDC）目标预期进度，风电、太阳能发电总装机容量和森林蓄积量已提前完成2030年NDC目标。

报告指出，能源和产业转型成效显著。截至2025年6月底，非化石能源装机占总装机容量比例达60.9%。“十四五”以来，光伏组件、锂电池产量分别增长3.7倍、6.4倍以上，新能源汽车产销量连续10年全球第一。同时，推进产业结构优化升级。

重点领域绿色发展持续推进。2024年城镇新建绿色建筑面积16.9亿平方米，占当年城镇新建建筑面积的97.9%。构建清洁低碳交通运输体系，2024年重点行业大宗货物清洁运输比例约70%，民航绿色转型成效突出。同时，全国碳市场逐步完善，适应气候变化工作深入推进，基础能力稳步夯实，科技创新和政策激励不断强化，中国为全球气候治理作出重要贡献。

“应对气候变化和碳达峰碳中和工作任重道远。”黄润秋表示，中国碳排放强度控制难度大，要用全球历史上最短时间实现碳达峰到碳中和，完成全球最高碳强度降幅，任务十分艰巨。同时，持续推进绿色低碳转型面临挑战，国际气候治理形势复杂严峻。

报告指出，要持续实施积极应对气候变化国家战略，积极稳妥推进碳达峰碳中和，编制2035年NDC目标并推动落实，形成绿色低碳高质量发展新局面。

国新办发布会聚焦“十四五”时期自然资源高质量发展成就

国务院新闻办9月10日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，自然资源部有关负责人表示，中国自然资源领域全面完成“十四五”规划的目标任务，有效支撑了经济社会高质量发展。

自然资源“大账单”

作为自然资源“大管家”和美丽中国“守护者”，自然资源部亮出了一份自然资源的“大账单”。

“在这里我向大家报个账。”自然资源部部长关志鸥说，通过开展持续调查监测，中国自然资源家底更加厚实。

耕地是粮食生产的命根子。截至2024年底，全国耕地面积19.4亿亩，比2020年增加2800万亩，牢牢守住了耕地保护红线，其中，黑龙江、内蒙古、河南、吉林、新疆等省（区）耕地面积均超过了1亿亩，耕地的数量、质量、生态“三位一体”保护格局逐步形成。

全国森林覆盖率达25.09%，比2020年提高了约2个百分点，中国成为全球增绿最多最快的国家。森林蓄积量达到209.88亿立方米，提前实现了应对气候变化国家自主贡献2030年目标。

矿产是工业的“粮食”，“十四五”期间，中国全面摸清了有查明资源储量的163种矿产的数量、分布和开发利用状况。全国新发现大中型油气田和矿产地534处，油气、铜、锂等战略性矿产资源勘查开发取得重大突破。

“锂矿是新能源汽车的核心资源，我们发现了一个‘亚洲锂腰带’。”自然资源部副部长、中国地质调查局局长许大纯说，这一腰带横跨四川、青海、西藏、新疆四个省区，长达2800公里，在这个重要稀有金属成矿带上已经找到了多个大型和超大型锂矿。

支撑经济社会高质量发展

从用地到用海，优化自然资源配置，推进节约集约利用，支撑高质量发展。

针对各地重大项目需求，合理配置资源要素，努力做到“应保尽保”。“十四五”以来，全国累计批准建设用地2697.4万亩、用海用岛1.12万平方公里、新设采矿权5987个。

“我们坚持‘高效办成一件事’，推动用地用林用草用海用矿的联动审批，实行了‘一站式’办理，全面提高审批效率。”关志鸥说，审查环节压缩三分之二，审批时长压缩三分之一。

全力支持经济大省挑大梁。自然资源部派出12个工作组开展包片蹲点服务，实行“一省一清单”“一周一调度”，推动由“解决一件事”向“解决一类事”转变，重大项目落地明显提速。

提高资源利用率，推动绿色转型。坚持做优增量、盘活存量，严格管控新增建设用地规模。全国单位GDP建设用地使用面积下降16%。“十四五”以来，累计处置闲置土地面积500多万亩，完成低效用地再开发171万亩。上海、江苏、浙江等省市存量土地供应占比过半。

服务企业降本增效，推动工业用地从“出让为主”向“租让并重”转变，降低企业用地成本。优化政策，有效破解养老、医养等新产业新业态“用地难”“用地贵”问题。

强化时空数据要素供给，国家地理信息公共服务平台“天地图”日均服务调用量超过10亿次，为地理信息、低空经济等产业的高质量发展提供重要支撑。

从林海到大海“两个10万亿”

2024年，全国海洋生产总值、林草产业总产值双双突破10万亿元。

“我国森林食物年产量超过2亿吨，成为继粮食、蔬菜之后第三大重要农产品。”国家林草局（国家公园管理局）局长刘国洪说，森林是巨大的“粮库”，中国仅油茶种植就达到7500万亩，茶油年产量超过了100万吨，丰富充实了百姓“米袋子”“菜篮子”和“油罐子”。

“我国海洋水产品总产量连续36年稳居世界第一。”自然资源部副部长、国家海洋局局长孙书贤说，全潜式深远海养殖“深蓝一号”、大型养殖工船“国信一号”交付使用，全球首座波浪能养殖平台“澎湖号”持续稳定运行。

中国蓝色粮仓建设成效，百姓餐桌上感受得到。

“海洋经济已成为稳增长的重要力量。”孙书贤说，2024年，中国海洋原油增量占国内原油增量的70%以上；海空装备市场份额占全球50%以上；中国自主研发的海洋药物占全球已上市品类的28%；海洋能技术装备已进入世界第一方阵；海运量和集装箱吞吐量占全球的三分之一。

2024年，全国海洋旅游产业增加值达1.6万亿元，邮轮旅游、海洋研学热度高涨，海洋变身“幸福打卡地”，碧海银滩成了金山银山。

国务院批复同意新建黄岩岛国家级自然保护区

中国政府网9月10日公布了国务院批复自然资源部关于报请新建黄岩岛国家级自然保护区的请示，同意新建黄岩岛国家级自然保护区。

批复指出，建立黄岩岛国家级自然保护区，是维护黄岩岛自然生态系统多样性、稳定性、持续性的重要保障。有关部门和地方要严格执行《中华人民共和国自然保护区条例》和自然保护区建设管理等规定，严格落实生态环境保护责任，加强组织领导和协调配合，健全管理机构，强化对涉及自然保护区各类违法违规行为的监管执法力度，确保各项管理措施得到落实，不断提高国家级自然保护区建设和管理水平。

批复指出，黄岩岛国家级自然保护区的面积、范围和功能分区等由国家林草局另行公布。

针对汽车行业网络乱象，六部门联合开展专项整治行动

记者9月10日获悉，工业和信息化部、中央社会工作部、中央网信办、国家发展改革委、公安部、市场监管总局等六部门近日联合印发《关于开展汽车行业网络乱象专项整治行动的通知》，决定在全国范围内开展为期3个月的汽车行业网络乱象专项整治行动。

本次专项整治行动将集中整治非法牟利、夸大和虚假宣传、恶意诋毁攻击等网络乱象。重点整治问题主要包括：

一是非法牟利问题。例如，通过制作虚假图片、视频，捏造故事，炒作和散布涉车企负面话题，恶意解读汽车企业销量波动，攻击汽车企业经营发展战略等，赚取网络流量，获取商业利益等。

二是夸大和虚假宣传问题。例如，对汽车、动力电池的性能、功能、质量、销售状况等作虚假或者引人误解的宣传，欺骗误导消费者等。

三是恶意诋毁攻击问题。例如，以遏制、打压竞争对手为目的，诋毁攻击汽车企业或者汽车产品，抹黑企业声誉或者商品声誉，对企业进行恶意投诉等。

通知强调，要通过组织企业自查、畅通举报渠道、深入分析研判，根据有关问题线索，强化汽车行业网络乱象处置力度。建立快速处置渠道，依法依规关闭并公开曝光一批参与汽车行业网络乱象的媒体账号。深挖网络乱象背后的公关公司、营销公司等代理方团队及购买其服务的汽车企业，依法打击惩治。

通知要求，各地工业和信息化、社会工作、网信、发展改革、公安、市场监管等部门要加强组织领导和协调联动。网络平台企业要深入开展自查自纠，加强对采用生成式人工智能技术等网络水军、“黑嘴”的甄别管控，健全平台涉企侵权信息投诉举报、争议标签、一键关联辟谣内容等产品功能，防止虚假信息误导公众。行业协会要引导行业加强自律建设。汽车企业要深入开展自查，自觉抵制网络水军、“黑公关”“黑嘴”及“饭圈”粉丝等网络乱象。要形成合力，持续净化汽车行业网络舆论环境。

中国拟修改对外贸易法 将部分改革举措上升为法律制度

对外贸易法修订草案9月8日提请全国人大常委会会议审议。这个共11章80条的修订草案将跨境服务贸易负面清单管理制度等改革举措上升为法律制度，确保改革举措落地见效。

修订草案在立法目的中对“维护国家主权、安全、发展利益”作出规定。同时增加对外贸易工作应当坚持服务国家经济社会发展的规定。在落实改革举措方面，修订草案对国家主动对接国际高标准经贸规则、积极参与国际经贸规则制定等作出规定，并将跨境服务贸易负面清单管理制度、支持和促进对外贸易新业态新模式发展、支持和鼓励发展数字贸易、加快建立绿色贸易体系等改革举措上升为法律制度。

为进一步优化对外贸易发展环境，修订草案明确国家加强与对外贸易有关的知识产权保护，提升对外贸易经营者知识产权合规水平和风险应对能力；建立贸易调整援助制度，稳定产业链供应链等。同时，明确鼓励专业服务机构完善服务网络，为对外贸易经营者提供高质量专业服务，并对建立健全对外贸易纠纷多元化解决机制等作出规定。

修订草案还完善了部分反制措施。例如，对危害我国主权、安全、发展利益等情形的境外个人、组织，规定可以采取禁止或者限制其进行与我国有关的对外贸易等反制措施；规定任何个人、组织不得为规避反制措施的行为提供支持、协助、便利，对违反规定的，依法予以处理、处罚等。

此外，修订草案完善了相关法律责任，加大对违法行为的处罚力度，增强制度刚性和约束力。

【经济解读】

8 月份 CPI 同比下降 0.4% 环比持平

国家统计局 9 月 10 日发布数据显示，8 月份，消费市场运行总体平稳，全国居民消费价格指数（CPI）环比持平，同比下降 0.4%，扣除食品和能源价格的核心 CPI 同比上涨 0.9%，涨幅连续第 4 个月扩大。

统计数据显示，8 月份，食品价格同比下降 4.3%，非食品价格上涨 0.5%；消费品价格下降 1.0%，服务价格上涨 0.6%。1 至 8 月平均，CPI 比上年同期下降 0.1%。

国家统计局城市司首席统计师董莉娟分析，CPI 同比由平转降，主要是上年同期对比基数走高叠加本月食品价格涨幅低于季节性水平所致。从翘尾看，上年价格变动对本月 CPI 同比的翘尾影响约为-0.9 个百分点，下拉影响比上月扩大 0.4 个百分点；从新涨价看，本月 CPI 环比持平，低于季节性水平约 0.3 个百分点。二者共同导致 CPI 同比走低。

随着扩内需促消费政策持续显效，核心 CPI 同比涨幅连续第 4 个月扩大。8 月扣除食品和能源价格的核心 CPI 同比上涨 0.9%，涨幅比上月扩大 0.1 个百分点。

单月出口“6连涨” 外贸显现“量升质优”

9月8日，海关总署公布数据显示，今年前8个月，我国货物贸易延续平稳增长态势，进出口总值29.57万亿元，同比（下同）增长3.5%。从当月来看，8月份，我国货物贸易进出口总值3.87万亿元，增长3.5%，其中出口2.3万亿元，增长4.8%，单月出口连续6个月增长；进口1.57万亿元，增长1.7%。

海关总署统计分析司司长吕大良介绍，今年前8个月，我国进出口累计增速较上半年加快0.6个百分点，其中8月当月出口、进口均增长，已连续3个月实现双增长。面对严峻复杂的外部环境，我国外贸韧性持续彰显、活力不断释放。

中央财经大学国际经济与贸易学院院长张晓涛在接受《经济参考报》记者采访时表示，上述数据充分体现，在外部环境不确定性加大的背景下，中国外贸具有强劲韧性和竞争力。他进一步指出，中国外贸的向好态势不仅体现在总量回升，更表现在结构持续优化。

从市场结构看，东盟、欧盟、美国为我国前三大贸易伙伴。前8个月，我国与东盟贸易总值为4.93万亿元，同比增长9.7%，占我国外贸总值的16.7%；对欧盟、美国进出口分别为增长4.3%和下降13.5%。同期，我国对共建“一带一路”国家合计进出口15.3万亿元，增长5.4%。

从产品来看，机电产品占出口比重超6成，集成电路和汽车出口增长明显。具体来看，前8个月，我国出口机电产品10.6万亿元，增长9.2%，占我国出口总值的60.2%。其中，集成电路9051.8亿元，增长23.3%；汽车6052.3亿元，增长11.9%。

从企业来看，前8个月，民营企业进出口16.89万亿元，增长7.4%，占我国外贸总值的57.1%，比去年同期提升2.1个百分点。

亮眼数据的背后，是一个个中国企业开拓国际市场的生动实践。比如，这个夏季就有不少中国企业抓住海外市场需求，打造出“爆款”产品。

以深圳市思傲拓科技有限公司为例，其自主研发的泳池清洁机器人凭借高性价比和智能化设计，今年夏季在跨境电商平台速卖通上成为“爆品”，热销欧洲市场。“CrabPro是我们的主打款，具备无刷电机、爬墙功能和可拆卸电池，吸力高达45000Pa。通过自研核心部件，我们把单台成本大幅降低。德国用户反馈说‘这款中国机器人比我之前1000欧元的设备还好用’。”公司品牌出海负责人介绍，目前思傲拓出海总销量中，70%以上的欧洲订单都来自速卖通。

同样表现优异的还有广州的美妆制造业。广东芭薇生物科技股份有限公司针对东南亚气候特点，研发的抗汗防水型高倍数防晒粉底液新品，订单已排至10月。作为中国美妆制造的核

心腹地，广州正通过灵活高效的产业链供应链，将防晒喷雾、控油轻薄底妆、清凉护理等防晒美妆产品源源不断地输往东盟、欧盟、拉美等海外市场。据广州海关统计，今年以来，广州市出口化妆品同比增长约45%。

不仅这些“小而美”的产品受到了国际市场欢迎，还有更多“大块头”也逐浪海外。8月20日，在南京海关所属常熟海关监管下，7条超重超大尺寸无动力驳船通过“抵港直装”方式从常熟港启航发往荷兰鹿特丹港，为常熟港自开港以来一次性出口船舶数量最多。随着国内船企在海外的竞争力不断上升，订单纷至沓来，其中，驳船运输以成本低、运力高、灵活性强等特点，逐渐成为我国出口船舶品类中的重要部分。

外贸从总量到结构持续向好，得益于国家政策支持，也源于广大企业积极应变、开拓创新的努力。吕大良表示，广大外贸企业不断以高质量供给适配国际市场需求，单月出口连续6个月增长，国内生产消费回升向好带动累计进口增速逐月提高。

张晓涛分析，国家出台的一系列稳外贸政策持续显效，为企业应对不确定性提供了有力支持。企业也在不断调整经营策略、优化产品结构、推进技术升级、降低综合成本，逐步构建起具有韧性的内生增长机制。

展望未来，张晓涛认为，诸多积极因素不断累积，中国外贸稳增长与结构升级的基础将进一步巩固，预计未来将继续保持总体向上向好的发展态势。

【金融市场】

深圳在澳门首发离岸人民币地方政府债券

深圳市政府9月9日首次在澳门特别行政区成功发行10亿元离岸人民币地方政府债券。这是深圳连续4年赴境外发行地方政府债券后的又一开拓之举，将深化两地在债券市场、绿色金融等领域协同发展，助力澳门经济适度多元化发展和融入国家发展大局。

本次发行1只应对气候变化主题绿色债券10亿元人民币，发行期限为3年期，定价利率为1.74%，募集资金投向清洁交通等项目。

本次发行受到投资人踊跃认购，簿记峰值达到66.2亿元人民币，认购倍数达6.62倍，创下人民币债券在澳门发行订单倍数历史新高。同时，市场订单超过发行规模的50%，显示了投资人对深圳的认可。

以买方投顾为抓手 券商推进财富管理转型

上半年，A股市场震荡上涨，赚钱效应进一步扩散，投资者对专业陪伴的期待进一步提升，券商借此加速向买方投顾转型。2025年半年报显示，多家上市券商基金投顾资产保有规模呈增长态势，为财富管理转型提供了强劲动力。

在业内人士看来，证券行业已将买方投顾作为财富管理转型的核心战略，券商应通过科学的资产配置，把高质量服务落到实处，助力投资者实现财富保值增值。

券商基金投顾最新规模出炉

上半年，居民理财需求逐步回暖，权益资产配置意愿显著增强，券商基金投顾业务也在稳步推进。

2025年半年报显示，头部券商凭借财富管理长期沉淀，在基金投顾业务资产保有规模上保持行业领先优势。截至2025年6月末，华泰证券基金投资顾问业务资产保有规模为210.37亿元，东方证券基金投顾业务资产保有规模达149.25亿元，国联民生基金投顾业务资产保有规模为97.08亿元。

“公司坚持以客户为中心的经营理念，聚焦产品体系、策略优化与服务能力的全面提升，持续推动基金投顾业务高质量发展。”东方证券在2025年半年报中表示，截至2025年6月末，公司基金投顾业务存量客户数11.04万户，客户留存率52.83%，复投率75.95%，客户平均使用服务时长805天，长期客户满意度持续提升。

此外，截至2025年6月末，招商证券基金投顾业务资产保有规模为47.19亿元，国投证券基金投顾业务资产保有规模为15.01亿元。

部分中小券商基金投顾规模增幅明显。东兴证券表示，截至2025年6月底，公司基金投顾业务资产保有规模同比增长55.27%，较2024年末增长近215%，累计服务客户数近3万户。

整体来看，上半年券商买方投顾业务实现稳步增长，有的券商相关业务规模已超千亿元。中金公司表示，上半年公司持续优化买方投顾产品体系，上线5年以来累计服务客户超8万人，买方投顾产品保有规模创历史新高，增长至近1000亿元。国泰海通2025年半年报显示，报告期内，公司代销产品保有规模和买方资产配置规模快速增长。

光大证券在2025年半年报中表示，公司证券投顾重点打造主观、资讯、工具三大类投顾产品，以“全E投”“全明星”“金算法”为代表的核心产品为客户场内证券交易提供高质量服务，服务客户资产规模突破800亿元，收入同比增长173%。

加速向买方投顾转型

多家上市券商在2025年半年报中表示，将更加聚焦践行以客户为中心的理念，加速向买方投顾转型，提升专业服务能力，提高投资者的获得感和幸福感等。

东方证券表示，未来公司将继续坚守买方投顾核心理念，强化组合研究与策略开发，丰富产品线与风格体系，提升差异化服务能力；同时，持续加强团队建设与系统支持，推动基金投顾服务从产品输出向解决方案输出转型，努力打造行业领先的基金投顾综合服务平台，为客户提供专业、稳健、长期的资产配置服务。

华泰证券表示，下半年将持续完善投资顾问赋能培训机制，优化升级买方投顾展业模式，不断夯实客户陪伴式服务水平，助力财富管理业务效能提升和业务价值转化。

“未来，公司将持续升级AI投顾服务，以此打造财富管理新标杆。”国金证券表示，公司将深化基金投顾产品类服务场景落地，结合客户财富规划、账户优化等场景构建差异化理财服务体系。

新高！金价高歌猛进为哪般？

在数月盘整后，国内外金价近日再度上攻，“牛”气十足。

9月9日，上海黄金交易所现货黄金价格收盘于每克832元，上海期货交易所黄金期货主力合约则站上每克834元上方，双双刷新历史新高。周大福等品牌金店足金饰品报价达到每克1073元左右，两周时间单克上涨64元。

国际金价涨势更猛。伦敦现货黄金价格8日首次突破每盎司3600美元的历史关口后，9日再度上扬，盘中突破每盎司3650美元。纽约黄金期货9日盘中达到每盎司3690美元上方。

记者注意到，最新一轮金价上涨始于8月20日。十多个交易日内，国内金价涨超7%，国际金价涨幅达10%左右。将时间线拉长来看，今年以来，国内现货黄金价格已涨超35%，伦敦现货黄金涨幅超39%。

随着国际金价的强势拉涨，国内金价相比国际市场再次“折价”。来自世界黄金协会的数据显示，到9月5日，国内市场金价折算为美元金价后，仍较国际金价每盎司低8.1美元，9月份以来，这一数字一度扩大到每盎司16.7美元。

在多位分析师看来，美联储降息预期抬升、美元走软、全球央行购金、地缘政治不确定性加剧等因素成为此轮黄金走强的重要“推手”。

华安基金认为，美国8月非农就业数据低于预期，市场进一步加大对美联储9月降息的押注，降息大周期推动持有黄金的机会成本走低，利好黄金。

世界黄金协会的月度数据显示，8月份，全球黄金ETF净流入53.4吨，大幅高于7月份的22.6吨。瑞银财富管理投资总监办公室认为，从中期来看，黄金需求将持续攀升。“瑞银将全年黄金ETF需求预测从450吨上调至近600吨。此外，瑞银预计全球央行购金需求也将继续保持强劲。”

【产业聚焦】

中国油气与铀矿实现重大找矿突破

油气与铀矿实现重大找矿突破！

在总结“十四五”找矿突破标志性成果时，自然资源部副部长、中国地质调查局局长许大纯把能源矿产列在第一位。

“十四五”期间，中国新发现10个大型油田、19个大型气田。新增油气储量大幅增长，保障了中国石油稳产2亿吨，天然气产量超过2400亿方。

铀矿方面的重大突破，主要是在甘肃泾川和黑龙江嘉荫探获两个特大型铀矿，夯实伊犁、鄂尔多斯等5个大型铀矿基地资源基础，为中国铀矿资源安全奠定了重要基础。

说起油气新增储量，就要强调海洋特别是深海重要性。新一轮找矿突破战略行动重大成果之一，就是在南海发现全球首个超深水超浅层大型气田——陵水36-1气田，新增天然气探明地质储量超1000亿立方米。

自然资源部副部长、国家海洋局局长孙书贤说，目前海洋油气成为中国增储上产的主力，2024年海洋原油增量占国内原油增量的70%以上。

在油气对外依存度居高不下，陆地、近海潜力有限的情况下，向深海要能源意义重大。

深海勘探开发是当今世界科技含量最高、挑战最大的领域之一。走向深海，意味着攻克超深水钻井平台、深海海底钻井船、水下生产系统、深水流动安全保障等“卡脖子”技术，带动物探、钻井、船舶制造、钢管、焊接、水下机器人（ROV）、远程控制、应急救援等发展。

孙书贤如数家珍：中国首艘排水量达42600吨、钻深达11000米的“梦想”号正式入列，综合钻探性能全球领先；建成全球首座10万吨级生产储油平台“深海一号”，“海油观澜号”浮式风电平台、“奋斗者”号深潜器等大国重器相继建成使用。

这不只是多产几桶油、多采几方气的问题。谁掌握了深海开发技术，谁就掌握了打开未来资源宝库的钥匙。

油气关乎经济当下平稳运行，铀关乎能源保障的未来。

铀是核电站燃料，对推动能源转型、实现“双碳”目标至关重要。核能不仅可以完美替代煤电，还受天气季节影响而与风光水电互补。

一小块铀燃料发出的电量，相当于巨量的煤炭或油气，且易于以相对低成本建立长期战略储备，对摆脱化石能源依赖、实现低碳转型具有深远意义。

中国海洋生产总值已突破 10 万亿元

中国自然资源部部长关志鸥 9 月 10 日在国新办举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上说，2024 年全国海洋生产总值达到 10.5 万亿元，比 2020 年增加 2.7 万亿元。

据关志鸥介绍，中国海洋能、海洋药物和生物制品、海水淡化和综合利用等战略性新兴产业的发展态势良好。珊瑚礁等典型海洋生态系统的优良率提升至 60% 以上，红树林面积达 46.5 万亩，中国成为世界上少数红树林面积净增加的国家之一。

“我国已成为海洋产业门类最齐全的国家之一，拥有全部 15 个主要海洋产业，规模大、势头好，比如海洋水产品总产量已连续 36 年稳居世界第一，老百姓餐桌上的海产品越来越多，蓝色粮仓建设成效显著。”自然资源部副部长、国家海洋局局长孙书贤说。

与此同时，海洋油气成为增储上产的主力，2024 年海洋原油增量占国内原油增量的 70% 以上。中国海洋药物研发能力跻身世界前列，自主研发的海洋药物占全球已上市品类的 28%。海运量和集装箱吞吐量占全球的三分之一。海洋旅游 2024 年产业增加值达 1.6 万亿元，邮轮旅游、海洋研学热度高涨，海洋变身“幸福打卡地”。

孙书贤表示，科技创新已成为海洋经济发展的第一动能。中国首艘排水量达 42600 吨，钻深达 11000 米的“梦想”号已正式入列，综合钻探性能全球领先；建成全球首座 10 万吨级生产储油平台“深海一号”；一批大国重器相继建成使用。

“十四五”期间中国制造业增加值增量预计达到 8 万亿元

记者 9 月 9 日从国新办举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上获悉，整个“十四五”期间我国制造业增加值增量预计达到 8 万亿元，对全球制造业增长贡献率超过 30%。

“‘十四五’时期，工业经济稳中有进，‘压舱石’作用更加凸显。”据工业和信息化部部长李乐成介绍，2020年至2024年，我国全部工业增加值从31.3万亿元增长到40.5万亿元，制造业增加值从26.6万亿元增长到33.6万亿元；制造业增加值占全球比重已接近30%，总体规模连续15年位列全球第一；制造业门类体系完整优势更加明显，在全世界504种主要工业产品中，我国大多数产品的产量位居世界第一。

“传统产业是我国制造业的主体，增加值、用工人数等主要指标都占全部制造业的80%左右。”李乐成表示，我国坚持高端化、智能化、绿色化、融合化方向，推动传统产业转型升级。“十四五”以来，工业机器人新增装机量占全球比重超过50%。

下一步，工业和信息化部将加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系，深入推进工业技术改造和设备更新，实施打造新动能行动，坚持高水平开放，推动产业升级向“新”布局、稳健发展。

中国新能源汽车产销量连续10年保持全球第一

记者9月9日从国新办举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上获悉，中国新能源汽车去年产量突破1300万辆，产销量连续10年保持全球第一。

“新能源汽车是全球汽车产业绿色发展、转型升级的一个重要方向，也是我国从汽车大国向汽车强国转变的必由之路。”工业和信息化部副部长辛国斌表示，新能源汽车的销售占比从2020年的5.4%提升到去年的40.9%。去年新能源汽车整车消费超过2万亿元，有力带动了产业链上下游和相关产业的快速发展，形成了巨大的经济社会效益，为经济高质量发展作出了重要贡献。

据介绍，“十四五”时期，国家层面接续制定产业发展规划。行业企业加大投入，攻克了一批技术难题，显著提升了产品的质量性能。比如，纯电动乘用车平均续航里程接近500公里，动力电池单体成本降低30%，但寿命却提高40%，充电速率提升3倍多。充电桩、换电站等基础设施更加完善等。

“我们也要看到，目前产业发展还存在着一些不容忽视的问题，比如说高端制程车用大算力芯片还有短板，比如说产业非理性竞争的问题还比较突出等。”辛国斌表示，未来将进一步完善支持政策，加强关键核心技术突破，规范产业竞争秩序，持续推动产业高质量发展。

中国联通拿下卫星移动通信牌照 天地融合网络加速落地

9月8日，工信部向中国联通颁发卫星移动通信业务经营许可。中国联通可依法开展手机直连卫星等业务，深化应急通信、海事通信、偏远地区通信等场景应用，丰富通信服务与产品供给。下一步，工信部将进一步优化卫星通信市场准入，强化全链条监管与安全保障，促进我国卫星通信产业高质量发展，有力支撑网络强国、航天强国、数字中国建设。

业内人士表示，未来，卫星通信将与地面移动通信融合发展，广泛应用于各行业各领域，催生更多融合创新应用，赋能人们的生产生活。

构建新一代天地融合网络

卫星通信产业是未来产业的关键领域，是推动经济社会高质量发展的重要引擎，也是当前国际科技竞争的最前沿。国际电信联盟预测，到2030年全球卫星通信市场规模将突破400亿美元。

9月8日，中国联通发文称，将按照有关部署，依法开展手机直连卫星等业务，深化应急通信、海事通信、偏远地区通信等场景应用，丰富通信服务与产品供给。

中国联通在星地融合、天地一体的通信网络方面已有诸多部署。今年8月下旬，联通星系01-04星四颗低轨卫星在山东日照附近海域成功发射入轨，正式开启国内低轨卫星物联新篇章。其中，联通星系01-03星为低轨物联通信卫星，联通星系04星为具备先进窄带物联通信能力的低轨卫星。联通04星采用载荷可重构、波束灵活配置、频谱感知、干扰规避等多项核心技术，具备低功耗终端直连、动态波束调度与复杂电磁环境自适应能力。其入轨后将开展符合国际标准的低轨窄带物联体制在轨测试，支持低功耗物联网终端直连卫星通信，支撑卫星物联试验，向低轨卫星物联迈出关键一步。

卫星车联网方面，中国联通于2025年2月完成基于吉利未来出行星座的车载卫星通信外场试验，试验设备搭载专用芯片模组，成功验证“车载终端-在轨卫星-业务平台”全链路双向通信能力，为低轨卫星在车联网、应急通信等关键场景的应用奠定基础。卫星物联网方面，中国联通将基于联通星系04星与时空道宇等产业链相关单位合作开展技术体制验证以及多元应用场景测试，推动卫星物联网在工业、农业、交通、能源等各个行业的融合创新应用，加强与工业互联网、车联网、低空智联网等新一代信息基础设施交叉融合。

中国联通介绍，下一步，中国联通将与多构型、高低轨卫星资源深度融合，发挥联通地面系统集约优势，与产业共建全球覆盖、全时段、全业务服务的新一代天地融合网络，面向人联、车联、物联提供“永远在线”的服务。

冲刺千万用户规模

近日，工信部印发的《关于优化业务准入促进卫星通信产业发展的指导意见》提出，到2030年，卫星通信管理制度及政策法规进一步完善，产业发展环境持续优化，各类经营主体创新活力充分迸发，基础设施、产业供给、技术标准、国际合作等综合发展水平显著提升，手机直连卫星等新模式新业态规模应用，发展卫星通信用户超千万。

《意见》表示，支持电信运营商通过与卫星企业共建、共享等模式，深入挖掘天通、北斗等高轨卫星应用潜力，推动手机等终端设备直连卫星加快推广应用，为广大地面移动通信用户提供基于卫星的话音、短消息业务。

《意见》提出，要科学规划卫星通信码号资源。面向手机终端创新“不换卡不换号”模式，深入挖掘存量号码使用潜力，支持开展手机直连卫星应用，促进卫星通信与地面移动通信深度融合。

依托于天通卫星，2023年，中国电信正式商用大众智能5G手机直连卫星通信服务，不仅为卫星信息通信服务走进日常、规模发展提供了更加广泛的应用能力支持，也为大众应急救援、电信普遍服务提供了更大范围的保底通信支撑。卫星通信功能越来越成为旗舰手机产品的标配，卫星通信逐渐从“天边”来到“身边”。

中国移动于2024年2月发射“中国移动01星”与“星核验证星”，为5G/6G技术在空间领域的应用奠定了基础。2024年6月，中国移动完成全球首个手机直连高轨卫星基于运营商网络IoT-NTN IMS的语音通话实验室验证，2024年7月成立星地融合技术研究所，全面开展卫星通信技术攻关。

业内人士表示，当前卫星通信应用仍主要集中在应急救援、野外作业等场景，对于地面4G/5G网络覆盖程度高的地区意义不大，全球化发展将是卫星通信的必由之路，不仅有利于实现通信普惠、弥合数字鸿沟，也有助于分担运营商在偏远地区建网的成本压力。

【国际财经】

欧洲央行维持三大关键利率不变

欧洲中央银行9月11日在位于德国法兰克福的总部召开货币政策会议，决定继续维持欧元区三大关键利率不变。

欧洲央行当天发布新闻公报说，欧元区存款机制利率、主要再融资利率和边际借贷利率分别维持在2.00%、2.15%、2.40%不变。

自2024年6月开启降息进程以来，欧洲央行已下调利率八次，直至今年7月宣布维持利率不变。

欧洲央行表示，当前欧元区通胀率约为2%，接近中期目标。欧洲央行最新预测显示，2025年欧元区经济增速预期为1.2%，较今年6月预测的0.9%有所上调。2026年增速预期略微下调至1.0%；2027年增速预期则保持不变，为1.3%。

美国大幅下调年度就业增长数据

美国劳工部9月9日发布的初步修订数据显示，2024年4月至2025年3月美国新增就业岗位比最初统计的少91.1万个，表明美国就业市场的实际表现比此前数据显示的更为疲软。

修订数据显示，上述时间内，美国休闲与酒店业新增就业岗位比最初统计少17.6万个，专业和商业服务业少15.8万个，零售业少12.6万个。

美国媒体报道，此次大幅向下修正就业增长数据加剧了人们对美国经济疲软的担忧。

美国劳工部9月5日公布的非农业部门就业数据显示，今年8月美国非农就业人数仅增加2.2万，较7月份修正后的7.9万大幅下降，并远低于市场预期。经济学家此前预计，美国8月就业岗位将增加7.5万个。

美国劳工部每年都对其公布的年度新增就业数据进行修订，本次最终修订数据将于明年2月公布。

美国8月生产者价格指数环比微跌

美国劳工部9月10日发布数据显示，受服务价格回落等因素影响，美国8月生产者价格指数（PPI）与7月相比微幅下跌。

数据显示，8月生产者价格指数环比下跌0.1%。此前，市场预期该指数将环比上涨0.3%。7月，该指数经季节调整后上涨0.7%。

美国劳工部表示，8月服务价格环比下降0.2%，是导致当月生产者价格指数下跌的主要原因。

有分析指出，美国8月生产者价格指数意外下降，原因之一是贸易服务利润空间收缩，表明国内企业可能在一定程度上吸收了进口关税带来的成本。此外，这也可能表明在劳动力市场疲软的背景下，美国国内需求有所走弱。

与去年同期相比，美国8月生产者价格指数上涨2.6%，涨幅低于7月的3.3%。

数据公布后，芝加哥商品交易所集团美联储观察工具显示，美联储9月降息0.5个百分点的可能性微升至约10%。美联储下次货币政策会议将于9月16日至17日召开。

德国7月工业产出环比增长1.3%

德国联邦统计局9月8日公布的数据显示，经季节和工作日调整后，德国7月工业产出环比增长1.3%，同比增长1.5%。

统计显示，德国7月机械设备制造业产出环比增长9.5%，汽车行业产出增长2.3%，制药业产出增长8.4%，能源业产出下降4.5%。

德国联邦统计局当天还将6月工业产出由环比下降1.9%修正为下降0.1%，原因是一家大型车企的数据有更正和补充。

德国联邦经济和能源部当天发表声明说，上述数据表明，德国工业整体表现在机械制造和汽车等行业推动下逐步趋于稳定，从长期看有望在今年内实现触底反弹。然而，鉴于地缘政治环境以及国内外需求发展变化，不确定性仍然很高。

土耳其发布未来三年经济规划促增长降通胀

土耳其政府9月8日公布2026年至2028年经济规划，致力于推动平衡增长、降低通胀、实现持久繁荣。

根据规划，土耳其2026年、2027年和2028年经济增长目标分别为3.8%、4.3%和5%；未来三年通胀率目标分别降至16%、9%和8%；经常账户赤字占国内生产总值(GDP)的比例分别降至1.3%、1.2%和1%。土耳其旅游收入今年预计达到640亿美元，2028年将达到750亿美元；出口额今年预计达到2738亿美元，2028年将达到3085亿美元。

这一规划还列出了土耳其未来三年一系列结构性改革方向，包括向数字化和高附加值产业转型，发展绿色低碳经济和提高农业效率。

土耳其副总统耶尔马兹当天在新闻发布会上强调，政府致力于抑制通胀。他说，尽管面临外部周期性挑战，但自去年6月以来，土耳其通胀率已显著回落，表明从紧的货币与财政政策显现成效。

【中国经济简讯】

9月8日

海关总署：今年前8个月，我国货物贸易延续平稳增长态势，进出口总值29.57万亿元，同比增长3.5%。

9月9日

工业和信息化部：新能源汽车销售占比从2020年的5.4%提升到2024年的40.9%。

9月10日

工业和信息化部等六部门联合印发《关于开展汽车行业网络乱象专项整治行动的通知》。

9月11日

国务院批复《关于全国部分地区要素市场化配置综合改革试点实施方案》。

9月12日

工业和信息化部、市场监管总局、国家能源局联合印发《电力装备行业稳增长工作方案（2025-2026年）》。

【国际经济简讯】

9月8日

土耳其：土耳其政府公布2026年至2028年经济规划，土耳其2026年、2027年和2028年经济增长目标分别为3.8%、4.3%和5%。

德国：经季节和工作日调整后，德国7月工业产出环比增长1.3%，同比增长1.5%。

9月9日

美国：7月消费信贷160.1亿美元。

9月10日

美国：8月生产者价格指数环比下跌0.1%。

9月11日

欧元区：存款机制利率、主要再融资利率和边际借贷利率分别维持在2%、2.15%、2.4%不变。

9月12日

俄罗斯：8月CPI年率8.1%。

【本周关注】

9月15日

中国9月15日中期借贷便利MLF操作规模(亿元)

中国9月15日中期借贷便利MLF中标利率(%)

中国8月城镇固定资产投资年率-年初至今(%)

中国8月规模以上工业增加值年率-年初至今(%)

中国8月规模以上工业增加值年率-单月(%)

中国8月社会消费品零售总额年率(%)

中国8月社会消费品零售总额年率-年初至今(%)

中国8月社会消费品零售总额月率(%)

中国9月15日上期所每日仓单变动-原油(桶)

中国9月15日上期所每日仓单变动-铜(吨)

欧元区7月季调后贸易帐(亿欧元)

欧元区8月储备资产总额(亿欧元)

美国9月纽约联储制造业指数

美国9月纽约联储制造业未来6个月预期指数

加拿大7月制造业销售月率(%)

加拿大7月制造业新订单月率(%)

9月16日

美国9月12日COMEX黄金库存-每日更新(百盎司)

美国9月15日SPDR黄金持仓-每日更新(吨)

美国9月15日iShares白银持仓-每日更新(吨)

美国9月15日iShares黄金持仓-每日更新(吨)

澳大利亚截至9月14日当周ANZ消费者信心指数

英国7月失业率-按ILO标准(%)

英国7月包括红利三个月平均工资年率(%)

中国9月16日上期所每日仓单变动-原油(桶)

中国9月16日上期所每日仓单变动-铜(吨)

欧元区9月ZEW经济景气指数

德国9月ZEW经济景气指数

美国8月进口物价指数月率(%)

美国8月进口物价指数年率(%)

美国8月零售销售月率(%)

美国8月核心零售销售月率(%)

美国8月零售销售年率(%)

美国8月关联GDP的零售额控制组月率-季调后(%)

加拿大8月末季调CPI年率(%)

加拿大8月末季调CPI月率(%)

加拿大8月央行核心CPI月率(%)

加拿大8月核心CPI-普通年率(%)

加拿大8月央行核心CPI年率-未季调(%)

美国8月工业产出月率(%)

美国8月产能利用率(%)

美国8月制造业产出月率(%)

美国8月制造业产能利用率(%)

美国8月工业产出年率-季调后(%)

9月17日

美国截至9月12日当周API原油库存变动(万桶)

美国截至9月12日当周API汽油库存变动(万桶)

美国9月15日COMEX黄金库存-每日更新(百盎司)

美国9月16日SPDR黄金持仓-每日更新(吨)

美国9月16日iShares白银持仓-每日更新(吨)

美国9月16日iShares黄金持仓-每日更新(吨)

日本8月商品贸易帐-未季调(亿日元)

日本8月季调后商品贸易帐(亿日元)

日本8月商品出口-未季调(亿日元)

英国8月CPI年率(%)

英国8月核心CPI年率(%)

英国8月零售物价指数年率(%)

中国9月17日上期所每日仓单变动-原油(桶)

中国9月17日上期所每日仓单变动-铜(吨)

欧元区8月调和CPI年率-未季调终值(%)

欧元区8月核心调和CPI年率-未季调终值(%)

美国8月营建许可月率初值(%)

美国8月营建许可年化总数初值(万户)

加拿大9月18日央行隔夜贷款利率(%)

美国截至9月12日当周EIA原油库存变动(万桶)

美国截至9月12日当周EIA汽油库存变动(万桶)

美国截至9月12日当周EIA精炼油库存变动(万桶)

美国截至9月12日当周EIA俄克拉荷马州-库欣原油库存(万桶)

美国截至9月12日当周EIA每周原油进口(万桶)

9月18日

美国9月联邦基金利率目标上限(%)

美国9月联邦基金利率目标下限(%)

美国9月16日COMEX黄金库存-每日更新(百盎司)

美国9月17日SPDR黄金持仓-每日更新(吨)

美国9月17日iShares白银持仓-每日更新(吨)

美国9月17日iShares黄金持仓-每日更新(吨)

新西兰第二季度GDP季率-生产法季调后(%)

新西兰第二季度GDP年率-生产法季调后(%)

中国香港9月18日基本利率(%)

澳大利亚8月RBA外汇交易-市场渠道(亿澳元)

中国8月管道天然气进口量-能源(万吨)

中国9月18日上期所每日仓单变动-原油(桶)

中国9月18日上期所每日仓单变动-铜(吨)

新加坡截至9月17日当周燃料总库存(万桶)

英国9月央行基准利率(%)

美国截至9月13日当周初请失业金人数(万)

美国截至9月13日当周续请失业金人数(万)

美国9月费城联储制造业指数

9月19日

美国9月18日10年期TIPS竞拍-总金额(亿美元)

美国9月18日10年期TIPS竞拍-高收益率(%)

美国7月外资净买入长期证券(亿美元)

美国9月17日COMEX黄金库存-每日更新(百盎司)

美国9月18日SPDR黄金持仓-每日更新(吨)

美国9月18日iShares白银持仓-每日更新(吨)

美国9月18日iShares黄金持仓-每日更新(吨)

新西兰8月贸易帐(亿纽元)

英国9月Gfk消费者信心指数

日本8月全国CPI年率(%)

日本8月全国核心CPI年率(%)

日本9月19日央行政策基准利率(%) (0919当天不定时)

英国8月季调后零售销售月率(%)

英国8月季调后核心零售销售月率(%)

中国9月19日上期所每日仓单变动-原油(桶)

中国9月19日上期所每日仓单变动-铜(吨)

英国9月CBI零售销售差值(0919-0926)

加拿大7月零售销售月率(%)

加拿大7月核心零售销售月率(%)

重要声明

新华财经研报由新华社中国经济信息社发布。报告依据国际和行业通行准则由新华社经济分析师采集撰写或编发，仅反映作者的观点、见解及分析方法，尽可能保证信息的可靠、准确和完整，不对外公开发布，仅供接收客户参考。未经书面许可，任何机构或个人不得以任何形式翻版、复制、刊登、转载和引用。