

# 从浪花观潮涌

## ——上市公司经营折射高质量发展“含金量”

中国证券报记者 赵白执南 曾秀丽

时值年报披露季。截至4月12日，A股已有逾千家上市公司披露2025年年报，这为观察中国经济提供了重要窗口。

近日，中国证券报记者调研北京、山东、广东等地多家上市公司，在翻阅一份份年报后发现：人工智能(AI)正赋能千行百业跑出加速度；消费作为经济“主引擎”，新亮点涌现；不少上市公司出海步伐铿锵有力……一幅中国经济高质量发展的生动画卷正徐徐铺展。

### AI引擎驱动 千行百业活力迸发

“清明假期我们也没停工，订单非常充足。”胜宏科技惠州总部基地项目负责人向记者介绍，为巩固公司在全球印刷电路板(PCB)行业的领先地位，强化在AI算力、AI服务器等领域的优势，胜宏科技持续扩充高阶高密度互连板(HDI)、高多层PCB及柔性电路板(FPC)等产品产能。

产能扩张的背后，企业业绩有着优异表现。胜宏科技在2025年年报中披露，报告期内公司实现归属于上市公司股东的净利润43.12亿元，同比增长273.52%。

深耕人工智能的智洋创新同样通过持续的项目开工与落地，不断加速发展步伐。智洋创新负责人介绍：“公司在AI领域的落地应用主要覆盖电网、水利、轨交、新能源等场景，为行业提供人工智能解决方案。”智洋创新发布的业绩快报显示，2025年度公司实现归属于上市公司所有者的净利润6420.16万元，同比增长25.06%。

在AI应用的加持下，越来越多的上市公司交出亮眼财报。专注于轨道

交通信号系统研发与应用的交控科技近年来布局的低空项目在全国多地取得显著进展。交控科技2025年度业绩快报显示，公司实现归属于母公司所有者的净利润1.56亿元，同比增长86.13%。

“在布局低空行业时，我们尤其强调AI与安全技术的深度耦合能力。”交控科技董事长郝春海在接受记者采访时说。

这些亮眼的成绩，正是近年来我国持续推动“人工智能+”赋能千行百业的缩影。

从宏观数据看，当下，我国人工智能与各行各业协同发展日趋加速。国家税务总局数据显示，截至3月25日，在人工智能、算力中心等需求拉动下，集成电路设计、集成电路制造销售收入今年以来同比分别增长48.9%和40.7%。国家统计局数据显示，今年前两个月，我国规模以上高技术制造业增加值同比增长13.1%，快于全部规模以上工业增加值6.8个百分点。

“AI+”已从概念变为现实，成为赋能实体经济、驱动产业升级的核心方向。”清华大学讲席教授张亚勤说。

### 新浪潮涌动 消费回暖态势显现

走进位于北京市西城区西单北大街的“玩个手作”DIY集合店，一面挂着百余幅“拼豆作品”的彩色墙面格外吸引眼球。店内几名顾客手持拼豆笔，对着彩色塑料豆，一坐就是一下午。

这股拼豆热潮，正是“悦己消费”崛起的生动体现。率先捕捉到这一趋势的上市公司，正在成为新消费浪潮中的受益者。

聚焦珠宝首饰和时尚女包领域的潮宏基在2025年年报中表示，公司开

发融合非遗工艺与当代审美的“东方美学”特色黄金产品线，实现从流量借势到文化资产沉淀的升维。公司报告期内成功推出布丁狗、人鱼汉顿、线条小狗、黄油小熊、猫福珊瑚五大IP授权系列，打造兼具情感共鸣与社交属性的爆款产品。公司报告期内实现归属于上市公司股东的净利润4.97亿元，同比增长156.66%。

“悦己消费”的走红，是一个微观切口，折射出中国消费市场正在发生的变化。

今年伊始，我国消费持续回暖，前两个月社会消费品零售总额同比增长2.8%，增速比上年12月份加快1.9个百分点。

这种回暖态势，更直接体现在上市公司的财报上：凯撒旅游预计2025年扭亏为盈，归属于上市公司股东的净利润为3200万至4800万元；桂林旅游2025年实现归属于上市公司股东的净利润为1103万元，上年同期为亏损2.04亿元；金陵饭店2025年实现归属于上市公司股东的净利润为6343万元，同比增长90.72%……

### 出海扬帆 海外市场加速开辟

去年8月，盐津铺子的“大魔王”六必居麻酱素毛肚进入美国知名连锁超市99 Ranch Market，并亮相其核心门店，实现中国风味零食在美国主流商超渠道的重要突破。盐津铺子年报显示，公司2025年海外营业收入达1.71亿元，同比增长172.47%。

盐津铺子的海外突破，是我国上市公司主动开拓海外市场的生动缩影。在全球化浪潮持续涌动、国际市场竞争日趋激烈的背景下，我国有越来越多的上市公司主动出击。

新能源汽车领域，宇通客车成为出海标杆之一。宇通客车2025年年报显示，公司海外销售收入达211.08亿元，同比增长38.87%，规模首次超过国内销售收入。

跨境支付领域，新国都加速海外布局，收获亮眼成绩。新国都在2025年年报中表示，2025年公司境外营收金额占比36.15%，境外营收金额同比增长26.14%。

医疗器械领域同样可圈可点。海尔生物2025年海外收入同比增长17.9%，占主营收入比重达36%，创历史新高。迈瑞医疗预计，展望2026年，公司国际业务有望回归快速增长。

同时，共建“一带一路”为上市公司海外拓展提供了广阔舞台，不少上市公司在年报中重点提及相关布局。

中铝国际介绍，公司多项先进技术与设备在共建“一带一路”国家项目上成功应用。中国中车表示，2025年，公司新能源车批量订单落户中亚；内燃机车首次进入喀麦隆、摩洛哥等非洲国家市场；高标准推进中老铁路、雅万高铁、匈塞铁路共建“一带一路”重大项目。

“通过开拓海外市场，企业获得了更大的发展空间，同时在国际竞争中也能倒逼自身进行转型升级。”东吴证券研究所联席所长、首席经济学家芦哲表示，通过构建长期竞争优势，企业能够更好地应对贸易摩擦、汇率波动等风险，保证长期利润的稳定性，实现可持续发展。

上市公司财报折射出的不仅是数字的增长，更是我国经济结构优化、动能转换、质量提升的深层逻辑。站在“十五五”开局的新起点上，我国经济高质量发展的航船正劈波斩浪、行稳致远。

## 局队在线

### 山西总队 开展充电设施建设专题调研

本报讯 近日，国家统计局山西调查总队开展充电设施建设专题调研，旨在了解当前山西新能源汽车充电设施建设情况，为推动新能源汽车消费升级提供决策参考。

山西总队立足区域特点，紧紧围绕充电设施整体布局、数量规模、技术适配以及用户充电体验及需求痛点等核心内容，精心设计调查方案，覆盖城市核心区、老旧小区、县域农村、高速服务区等重点场景。主动对接发改、能源、交通等相关部门，获取充电设施建设规划、政策补贴落实、充电设施建设规模、高速及国省干道充电设施覆盖等相关资料。同时，重点走访国网山西电力等国有充电运营企业，了解高速、县域等公益类充电设施建设运营情况，收集国企在电力配套、基础网络搭建中的典型经验；深入特来电、星星充电等民营充电运营商，调研城市商圈、社区等市场化场景布局运营模式，梳理企业在运维管理、效益提升中的难点堵点。

调研结束后，山西总队撰写专题调查报告，全面总结山西新能源汽车充电设施建设现状与成效，客观剖析当前存在的区域布局不均、运营效益不佳、技术适配不足等问题并提出针对性强、可操作的对策建议，为党委政府决策提供有益参考。

侯瑞华 白洋

### 江苏总队 完成苏超新赛季前瞻调研

本报讯 日前，国家统计局江苏调查总队组织开展2026年苏超新赛季前瞻专题调研，精准把握新赛季赛事运行新亮点、消费带动新变化、群众观赛新期盼。

江苏总队紧扣“新变化”制定调研方案，认真学习相关政策文件，紧密跟踪苏超新赛季在赛制赛程优化、市场主体培育、文旅体商融合等方面的新动向、新安排，结合赛事实际，科学制定全省统一的调研方案，明确调研方向、细化调研重点。并在设计居民调研问卷的基础上，同步制定面向各级文旅、商务、体育等部门的调研提纲，全面了解相关部门新赛季工作安排、政策举措和推进重点。

本次调研中，江苏总队深入相关单位、小微商户、居民户，开展实地走访、座谈交流和问卷调查，广泛收集各类群体意见建议。同时，紧盯赛事融合、群众参与、青训建设等关键方向，重点梳理“赛事+文旅”“赛事+消费”“第二现场”扩容等情况，捕捉苏超赛事赋能经济发展切入点。此外，重点围绕票务服务、现场保障、场景拓展等方面，认真倾听群众呼声诉求，全面掌握居民观赛意愿、体验感受和实际需求。

调研结束后，江苏总队对居民问卷、访谈记录、部门资料逐一审核、校验、梳理，并结合调研收集的群众期盼和意见建议，深入剖析赛事运营存在的问题，就省赛事经济发展提出针对性强、务实可行的对策建议。同时，梳理赛事经济发展亮点成效与典型做法，推送相关主流媒体宣传报道，进一步提升苏超赛事影响力，持续增强统计调查工作的社会认知度和公信力。

曾献东

## 经济蓝讯

### 三部门:稳妥有序开展智能网联汽车道路测试与示范应用

新华社电 工业和信息化部装备工业一司、公安部交通管理局、交通运输部运输服务司近日联合组织召开智能网联汽车道路测试与示范应用工作会议，部署开展自查整改，加强安全监管工作。

会议强调，要稳妥有序开展智能网联汽车道路测试与示范应用。各地要结合近期发生的安全事件，开展全面自查评估，查找分析存在的主要问题，认真做好整改工作；要建立健全工作机制，完善相关政策，加强全过程安全监管，提高应急处置能力，确保测试示范活动安全有序开展。

据悉，有关部门将持续完善自动驾驶相关管理制度，建立国家、地方、企业三级技术成熟度和安全性评价机制，进一步强化应急保障能力建设，以高水平安全促进智能网联汽车产业高质量发展。

### 两部门发文 加大进出口信贷支持力度

新华社电 从商务部获悉，商务部、中国进出口银行近日印发《关于强化进出口信贷支持 服务“十五五”商务高质量发展良好开局的通知》，旨在加大进出口信贷支持力度，加快推动商务高质量发展。

聚焦进一步发挥政策性金融机构作用，通知提出推动贸易创新发展、拓展双向投资合作空间、推动共建“一带一路”高质量发展等三方面具体举措。

推动贸易创新发展方面，通知明确围绕开拓多元化市场、培育外贸新动能、推动进出口平衡发展，用足用好进出口信贷工具，丰富完善适配新业态新模式的产品服务，做好全链条进出口服务保障。

拓展双向投资合作空间方面，通知明确从更大力度吸引和利用外资、推动产业链供应链国际合作、支持高水平开放平台建设和三方面提出细化举措，支持进出口银行深度融入和服务扩大高水平对外开放，提供综合性金融服务。

推动共建“一带一路”高质量发展方面，通知明确支持进出口银行聚焦共建“一带一路”多边经贸合作重点领域，统筹做好重大标志性项目和“小而美”民生项目金融服务，推动人民币跨境使用，强化投融资服务保障。

根据通知要求，各地商务主管部门和进出口银行各分行要加强政策衔接、工作对接和信息共享，在符合世贸组织规则前提下，探索强化财政金融与商务协同效应，聚焦外贸经营主体、进出口环节、供应链国际合作等，提供更加精准、高效、有力的金融服务。

### 菌菇丰收忙

近年来，甘肃省天水市清水县立足资源优势，将食用菌产业作为带动群众增收、支撑乡村振兴的主导产业。该县通过“园区+企业+农户”模式，构建起集研发、生产、加工、销售于一体的全产业链发展格局。目前，清水县省级食用菌现代农业产业园年种植规模达2000万棒，带动840余户群众参与生产，吸纳1200余名农村劳动力就地就业。

图为农民正在该园区内采摘成熟的滑子菇。

中新社供图



## 贵州深山机房里的温度、速度与深度

新华社记者 黄韬铭 向定杰 陆浩

行走在黔中大地，青山掩映间，一座座现代化数据中心错落排布。

步入中国电信云计算贵州信息园，数据机楼整齐排布，服务器低鸣运转。指示灯闪烁间，看不见的海量数据在此处理、传输。

身处其中，记者却不觉燥热。“我们地处云贵高原，群山错落，气候凉爽，为数据中心提供了天然‘空调’，有利于服务器自然散热。”园区讲解人员赵敏介绍。

得益于运营成本优势，20多个大型数据中心在贵州贵安新区落地。这里没有喧嚣的生产车间，但每次浮点运算，都涌动着澎湃动力。

算力是数字经济的核心生产力。在影院内感受《哪吒2》逼真酷炫的特效，向DeepSeek提问求解，用导航软件

实时避开拥堵……这些习以为常的生活体验，背后都有算力加持。

“随着AI智能体走热，具身机器人迭代，很多地方对算力的需求暴涨，今年订单特别多。”贵州算家计算服务有限公司总经理杨家维说，“从数据云端存储到影视渲染，再到客户个性化AI大模型训练，各式各样的项目接踵而至，今年仅一季度的营收就已经接近去年全年。”

需求暴涨，成本抬升，怎么让企业以更低价用上高效算力？

“今年我们修订‘算力券’管理办法，将支持规模从8000万元提高到1.4亿元，帮助企业进一步降低用算成本和门槛。”贵州省大数据发展管理局副局长江阳介绍，按照规定，用户选择当地人工智能大模型服务，进行数据交易、语料采购均可获得订单额30%的激励。

据了解，截至3月31日，贵州2025年累计审核发放算力券333张，完成兑现

299张，总计9802万元，算力券资金执行率达到98%，政策红利持续释放。

对数据来说，深山不偏，毫秒即达。贵州目前已与北京、上海等40多座城市实现网络直连，构建起“省内3毫秒、粤港澳10毫秒、长三角及京津冀20毫秒”的超低时延圈，出省带宽超过6万Gbps，落地建设了全球首条400G算力通道。

“人眨一次眼大概300毫秒。相当于一眨眼工夫，无形的数据已经在贵州机房和上海之间跑了十多个来回，跨域算力调度未来就像水力电力一样便捷。”中国移动通信集团设计院高级工程师李登超说。

走进瓴泓智能科技(贵州)有限公司，鼠标点击声此起彼伏。上百张年轻的面孔端坐在电脑前，正进行智能驾驶、电商平台等领域的标注工作。

“我们这边就是给智能驾驶等场景的海量原始数据标注关键信息，给人工

智能当‘老师’。”总经理郑科伟介绍，依托本地数据与算力优势，企业接到很多省外业务，今年营收有望破亿元。

“十五五”规划纲要提出，深入推进东数西算工程，构建多层次算力设施体系和全国一体化算力网。充分发挥自身比较优势，地处西部的贵州正深度融入数字中国建设大潮，有效承接东部人工智能、电子信息等产业庞大的算力需求。

据介绍，现在贵州算力用户90%以上来自省外，经过加工处理后的高质量数据集持续向全国大模型研发、行业智能应用输送“养料”，数字经济的算力底座不断夯实。

算力规模越来越大，算力服务网络愈发健全，算力券专项补贴不断提高……未来，随着算电协同不断深化、绿色技术持续创新，这片群山中的“算力高地”将持续释放数字动能，为我国经济高质量发展注入更多贵州力量。