

## 起步就起势 提速更提效

## 2025年提振消费，长沙十大行动来了



今年正月初一，黄兴南路步行商业街人流如织。长沙晚报全媒体记者 陈飞 摄

长沙晚报2月6日讯（全媒体记者 刘捷萍 通讯员 汪宏桥）消费是经济的晴雨表，也是市场的稳定器。春节期间，政策发力、活动纷呈，长沙消费活力进发。

“提振消费”是今年的重中之重，从中央到省、市都进行重点部署。2月6日，《长沙市提振消费十大行动方案》（以下简称“十大行动”）正式发布。



2025年

新增各类研发机构

（科技研发平台和企业研发中心）

800家以上

引育央企、“三类500强”、  
领军企业等高质量研发中心20家新增高新技术企业800家以上  
科技型中小企业突破1万家  
力争全社会研发投入占GDP比重达3.35%备案科技成果转化中试平台40家  
每万人口高价值发明专利拥有量达26件以上  
完成技术合同成交额1600亿元

● 长沙晚报全媒体记者 徐运源

2月6日，“锚定‘三高四新’美好蓝图、推进长沙高质量发展大会”在长沙市会议中心举行。现场印发了《2025年全球研发中心城市建设工作要点》（以下简称“工作要点”）并作解读。新的一年，长沙将成体系抓好全球研发中心城市建设，以科技创新引领产业创新，更好支撑高质量发展。工作要点既提出了工作目标，又明确了重点任务，还部署了保障措施。

**目标：引育高质量研发中心20家**

自湖南作出支持长沙全力建设全球研发中心城市的战略部署以来，长沙迅速出台了《实施意见》和《若干措施》，分年度推进具体工作任务，一年多来，全球研发中心城市建设起势发力，蹄步前行。

2024年，“1+2”国家实验室体系加快构建，获批建设全国首家矿产资源领域国家技术创新中心、杂交水稻“一带一路”联合实验室；省“四大实验室”全部实体化运行，全球领先、全国唯一的大飞机地面动力学试验平台试运行，国产大飞机规模化区域中心正式挂牌。“一城一区三基地”研发集聚区初具规模，湘江科学城落地研发中心项目23个，全市新增各类创新平台699家，总数超3400家。获批建设国家知识产权保护示范区。高新技术企业总数超3600家，科技型中小企业入库超9600家。全社会研发投入强度提升至3.3%，跃居全球科技集群百强榜第32位，全球科研城市第23位。全市技术合同成交额1400亿元，科技服务业营收增长10.3%。新增国家级、省

会展经济转化提升行动、平台经济赋能提质行动，旨在通过技术创新、模式创新、业态创新，解决长沙消费供需不匹配等问题，满足多元化消费需求。

“十大行动”实行一把手负责制，同时强调政策支撑、金融支持、消费环境营造。

**特点：突出实效亮点纷呈**

具体来看，“十大行动”突出实效亮点纷呈。例如：

消费品以旧换新加力扩围行动方面，长沙将继续高质量实施消费品以旧换新政策，持续提升先进产能和绿色产品比重。春节假期，“国补”点燃“换新潮”。2025年1月，“以旧换新”直接带动长沙汽车、家电等消费20.98亿元。

文化旅游融合带动行动方面，将推动省市博物馆馆际联动、省博物院和烈士公园“馆园融合”发展。支持本土新消费品牌、老字号在景区设店，打造必带必购“长沙礼物”矩阵。用好240小时过境免签政策，促进入境旅游发展，建设好市内免税店。

首发经济引育集聚行动方面，定期发布“首发长沙”榜单，打响“首发长沙”品牌，支持本土品牌首发活动。加大招商力度，引进一批国际国内中高端新品落户。

演艺经济引流领跑行动方面，打造特色演艺品牌，联动湖南广电集团、长沙广电集团开发系列电视节目和新型消费场景。激发演艺市场主体

活力，支持举办大型演唱会、音乐节和高品质文艺演出、高流量文博美术大展。

夜间经济场景联动行动方面，积极培育和创新夜间游览、夜间演艺、夜间体育、夜间购物、夜间阅读、夜间培训、夜间展览、夜间康养等业态，丰富夜间经济产品供给。

此外，“十大行动”提到，长沙将推动新能源汽车在车网互动、智能网联、换电模式应用等方面开展示范应用。做大“赛事+服务业”，开展体育赛事“进街区、进商圈”活动，推动传统运动空间向体育消费空间转化。持续提升中非经贸博览会、长沙国际工程机械展等市场化办展水平，创新农博会、建博会、食博会、长沙车展等展会消费场景，承接、引进国际性、全国性知名展会。增加老年用品、服务品牌等各方面有效供给，推动养老服务市场提质扩容。

文化旅游融合带动行动方面，将推动省市博物馆馆际联动、省博物院和烈士公园“馆园融合”发展。支持本土新消费品牌、老字号在景区设店，打造必带必购“长沙礼物”矩阵。用好240小时过境免签政策，促进入境旅游发展，建设好市内免税店。

首发经济引育集聚行动方面，定期发布“首发长沙”榜单，打响“首发长沙”品牌，支持本土品牌首发活动。加大招商力度，引进一批国际国内中高端新品落户。

演艺经济引流领跑行动方面，打造特色演艺品牌，联动湖南广电集团、长沙广电集团开发系列电视节目和新型消费场景。激发演艺市场主体

**长沙从八个方面发力建设全球研发中心城市****坚持“量”“质”双轮驱动，新增科技研发机构超800家**

级科技人才650余人，人才发展生态指数位居全国前十。

今年是全球研发中心城市建设的关键之年，为推动取得更大进展，工作要点明确坚持“量”与“质”双轮驱动，更加聚焦高质量企业研发中心建设，更加聚焦高新技术企业和科技型中小企业引育，更加聚焦科技服务业蓬勃发展，目标新增各类型科技研发机构（科技研发平台和企业研发中心）800家以上，引育央企、“三类500强”、领军企业等高质量研发中心20家。

值得关注的是，在重点任务中，“探索”成为热门关键词，体现了长沙一如既往敢为人先的创新精神。比如探索实施以“PI+IP”（首席科学家+科技成果）的新型引育才模式，积极引进诺贝尔奖获得者、两院院士等一流科学家和创新团队，培育一批青年科技领军人才。探索市属国有企业成立成果转化持股平台，推动科技金融服务于科技成果转化前端等。

创新联合体开展“揭榜挂帅”项目，全力突破技术难题。

强化企业创新主体地位。完善“科技型中小企业—高新技术企业—专精特新企业—科技上市企业—科技领军企业”培育梯队，全面推进规模升格、高入规。

强化科技创新要素支撑。引育一批高质量研发平台，推动现有研发平台扩能升级，力争“五类”企业研发中心总数达200家以上。突出高能级平台创新引领作用，形成与我市“4433”现代化产业体系匹配的平台培育清单。开展科技金融试点，深化知识价值信用贷款风险补偿改革。

强化科技成果高效转化。实施“先用后付”“先投后股”等转化新机制，推动建立成果转化“一对一对接”服务机制。构建以概念验证中心、中试基地、应用场景为重点的服务体系，推进大型仪器设备共用共享。深化国家知识产权保护示范区建设，加大专利转化运用力度，提高高校技术合同成交额及在长转化率。

强化新质生产力培育。聚焦人工智能、量子科技、生命科学、未来材料、深海探采、低空经济、商业卫星等领域，促进产学研协同创新，加速前沿技术向现实生产力转化。探索文化和科技融合的有效机制，加快建设全球数字文博平台等标志性项目。

强化创新生态打造。加快构建具有全球竞争力的科技创新开放环境，办好“中俄数学高峰论坛”、第三十一届计算与实验科学国际会议等国际学术交流活动，争取国际纤维组织等国际科技组织落户长沙。举办全球大学生创新创业大赛等活动，创建中国（湖南）青年科创平台先行示范区，为大学生创新创业提供平台和政策支持。

在重点任务方面，工作要点明确从引育具有全球竞争力的研发平台、壮大高新技术企业梯队、提升一城一区三基地集聚效应、推动科技创新和产业创新深度融合、优化高效能成果转化支撑体系、完善高层次科技人才矩阵、营造高品质科技创新开放环境、推进科技体制机制改革等八方面发力。每项重点任务都细化了工作举措和目标。

比如在研发平台引育方面，紧盯跨国企业、“500强”企业、产业链链主企业等，大力引育一批高质量研发平台；新增外资研发中心10家。在创新主体培育方面，将推动营业收入过1亿元、过5亿元的制造业企业实现研发活动、研发机构全覆盖。在科创要素集聚方面，推动高端科创要素向“一城一区三基地”集聚，湘江科学城主动对接国内外“大院、大所、大企业”，力争湘江科学

心、湘江创新港、湘江院士港等重大科技基础设施建成启用，新引进研发企业（中心）20家以上；自贸区长沙片区加快推进浏阳河智谷、松雅湖未来科技城、黄花保税研发基地等重大载体建设；马栏山基地高标准推进建设马栏山音视频实验室、科大金霞基地聚焦开福科创谷建设，加快推动长沙空天技术创新研究院、兴湘国科科创园等重大平台和载体形成实效；大泽湖基地持续推进海归小镇研发中心建设。

工作要点对科产融合也做了部署，重点任务中不少内容与此相关，目的是坚持以科技创新引领产业创新，激发高质量发展新动能。包括：

强化高质量科技供给。加快推进“1+2”国家实验室形成一批具有自主知识产权的关键核心技术，推动省“4+4”科创工程”在长项目建立高效开放协同的实体化运行机制。优化科技攻关布局，编制技术创新图谱，发布紧缺技术清单，支持

制图/王斌