

# 科技创新能力全国第三,南京凭什么?



南京科技创新能力再次得到实力认证。近日,《中国城市科技创新评价报告(2024)》(下称《报告》)发布。《报告》中显示,2023年,南京凭借出色的科技创新能力,跻身全国第三。

诸多优势基础指标,支撑了南京整体科技创新能力。在高新企业增长率和科研产出两个基础指标上,南京均排名第一,其中基础指标高新企业较2022年提升38位。另据公开报道,过去5年(2019年—2023年),迁入南京的高新技术企业达到1447家,这一数量同样居国内城市首位。

现代快报/现代+记者 马壮壮 综合



南京生物医药谷  
图源:南京发布



紫金山实验室(资料图)

## 南京科技创新能力部分指标全国第一

在这份《报告》中,南京2023年科技创新能力排名仅次于北京、深圳,位列全国第三,部分基础指标全国第一。

进入前十行列的城市依次为:北京、深圳、南京、杭州、上海、苏州、广州、武汉、青岛、合肥。

据了解,《报告》由上海科技大学创业与管理学院在国家社会科学基金的支持下编写,涉及30个省(自治区、直辖市)58个城市。评价指标体系包括5个一级指标、11个二级指标、32个三级指标;其中,一级指标包括企业培育、高质量创新创业、创新网络化、科技水平和环境与平台。

2023年南京诸多优势基础指标,支撑了整体科技创新能力。《报告》显示,南京科技创新能力在环境与平台方面得分最高,具有明显的领先优势,在高新企业增长率、科研产出、绿色产业和基础研究等诸多方面具有明显优势。

五个一级指标中,南京的科技水平排名第二,环境与平台排名第三位,具有较强竞争力。其中,科研产出、基础研究两个基础指标分别排名第一位、第二位。在企业培育、高质量创新创业两个一级指标上,南京均位列全国第四位。其中,基础指标高新企业增长率排名第一位,较2022年提升38位。



小米华东总部(资料图)

## 科研产出,为南京“上大分”

南京科教资源丰富,大院大所聚集,科研实力具有较强竞争力,优势显著。《报告》中南京在科研产出指标上排名第一,这一成果也折射出南京在重视科研、推动技术创新等方面作出的努力。

10月30日4时27分,搭载神舟十九号载人飞船的长征二号F遥十九运载火箭,在酒泉卫星发射中心点火发射。本次发射,南京元素闪耀苍穹。南京高华科技股份有限公司为长征二号F遥十九运载火箭配套多款自研传感器及传感网络系统,产品涵盖加注供气测控系统无线监测设备、全箭空调无线传感器监测系统及压力、温度、湿度等多种传感器,实现对火箭各系统内测量参数的实时采集。

生物医药作为南京重点打造的新兴产业,产业优势突出。9月14日,教育部和江苏省签署战略合作协议,共建首个全国高校区域技术转移转化中心,以南京、苏州为核心承载区,首批确定生物医药、信息通信、先进材料三大产业方向,分别遴选20多所国内高校

参与建设。其中,南京生物医药分中心就落户在南京生物医药谷。“国家级中心”落户南京,将助推南京生物医药产业进一步发展,贯通产学研,注入新动能。

位于江宁的紫金山实验室,成立6年已发布重大原始创新成果近30项,并建立业界首个6G实验室,初步建成6G端到端实验平台;相关技术被应用到“东数西算”等国家战略工程。

而面对数字经济发展新浪潮,南京率先抢滩布局算力基础设施建设。今年上半年,南京已建和在建数据中心可承载机柜数18万台,约占全省40%,建成4个可提供公共算力服务的智算中心,算力规模超2000P,位居全省第一,南京智算中心入选全国首批国家新一代人工智能公共算力开放创新平台。

据统计,近年来南京共有116项重大科技成果获国家科学技术奖,在15个副省级城市中位居第一。全社会研发投入持续提升,2023年研发经费支出占GDP比重达3.89%,基础研究占全社会研发经费支出比重超15%。

## 展现强磁场,超1万家高企齐聚南京

在企业培育、高质量创新创业两个一级指标上,南京均位列全国第四。其中,基础指标高新企业增长率排名第一,较2022年提升38位。

一组数据也可以表明南京的“高新力量”。2023年年末,南京拥有超1万家高新技术企业,拥有超2.3万家科技型中小企业,数量均位居全国前列。

作为创新发展的“排头兵”和“先行军”,高新技术企业的跨市“流动”则淬炼出城市的强大“磁场”。据投中研究院报告,在过去5年(2019年—2023年),全国共有33695家高新技术企业跨市迁移,迁入南京的相关企业达到1447家。这一数量居国内城市首位。

去年,南京软件和信息服务业集群规模超8000亿元,智能电网产业集群突破3200亿元,航空航天、生物医药、新能源汽车、新型材料等产业业务收入均保持两位数增长。

高新技术企业为何齐聚南京?一方面离不开南京在科研产出、基础研究方面的硬核实力;另一方面,南京深入实施创新驱动发展战略,对于新兴产业的落地具备出色的承接能力。

今年年初,极星科技中国区总部项目签约落户南京;8月13日,极星科技总部在南京

正式运营。极星科技产品规划负责人表示:“南京招商人员非常专业,他们对项目的技术水平、发展路径、所盼所愿,能够一看就明白,一听就懂得,交流起来心领神会,解决难题干脆利落。”

作为新兴产业,低空经济是新质生产力的典型代表。近年来,南京高度重视低空经济的引导和布局,目前全市“链”上主要企业近300家,其中高新技术企业140家。在低空制造产业,集聚有融通无人机公司、中航金城、拓攻(南京)机器人农用植保无人机公司、南京亿维特eVTOL研发公司等整机制造领域的优质企业。

近年来,南京市坚持深入实施创新驱动发展战略,持续完善企业梯度培育体系,强化企业科技创新主体地位。值得一提的是,近日南京推出30条政策措施,再度吹响“稳增长、强信心”的铿锵号角。包括全力促进制造业稳定增长,统筹专项资金推动低空经济、智能电网、集成电路、工业软件、商业航天、机器人等支持政策全面落地;围绕重大项目、重点产业、强链并购、科创人才四大方向,推动形成总规模超2000亿元的“4+N”产业基金集群等。

## “双11”遇上“国补” 京东电器:政府补贴8折抓紧抢

“‘双11’是今年下半年买家电最优惠的时候吗?”“现在不出手会不会‘错失一个亿’?”近期有不少消费者留言询问江苏省家电以旧换新补贴情况。从江苏省政府补贴发放平台“建行生活”的数据了解到,截至11月5日,江苏省绿色节能家电政府补贴已经累计发放超过11亿元;从京东电器等全省入围销售门店了解到,由于“双11”消费节的助攻,11月以来全省家电补贴每天的消耗非常快。通过叠加“政府补贴+门店补贴+工厂补贴+以旧换新”等多重活动,线下京东门店“双11”活动至高优惠可达50%。



在“双11”助攻下,江苏家电政府补贴进度加速

本周已经是“双11”的高潮波,线下京东门店同步京东主站节奏,为消费者带来今年下半年最优惠的大促,以超值价格促消费,惠民生。在京东电器南京新街口店,家电提案师讲述了最近接待的一个大家庭的案例。姐弟俩住在江心洲同一小区,两家人结伴光空调就买了6台。购买当天大家族老少少一下子来了8口人,像过节一样热闹。两家合计购买了6大类15件家电,包括一级能效变频空调、COLMO烟灶、热水器、博世10公斤活氧空气洗洗衣机、美的513L十字四门纯平全嵌冰箱等。套餐原价近60000元,用完京东门店补贴、厂家补贴,再享受国家补贴,最后实付38827元,仅政府以旧换新补贴就优惠了9185元。顾客表示“要告诉邻居们,趁着国补薅羊毛,错过这波要后悔死”。

这个“双11”,京东电器、京东五星电器、京东MALL江苏全省共有近140家自营门店对24类商品提供至高8折的政府补贴,每件商品最高补贴2000元。补贴无需旧家电,直接购买新机就可以享受立减。这24

类商品包括:干衣机、扫地机器人、洗地机、吸尘器、消毒柜、烤箱(含电蒸箱、电烤箱、蒸烤一体机)、挂烫机、电脑、电视、投影仪、冰箱、冰柜、洗衣机、空调、热水器、壁挂炉、小厨宝、吸油烟机、家用灶具、集成灶、空气净化器、微波炉、洗碗机、净水器、电饭煲、家用冰吧、电压力锅、电风扇、电磁炉、智能马桶及马桶盖。

京东电器表示,“双11”各大商家的价格政策已经透明,京东自营门店支持全城线上线下比价。消费者可带着直播间的各类价格到门店看同款,政府补贴加持下正是下手的好时机。以追觅S30Pro Ultra增强版(水箱款)扫地机器人为例,在京东电器参与15%的国补立减后,到手价仅需2799元,比某电商直播间优惠了160元。京东电器为南京地区消费者提供了丰富的“双11”活动:预存50元得150元京贴,满2000元使用;预存100元得300元京贴,满6000元使用;购物满额送E卡,套餐再返券。消费者可以在参加完“双11”活动价格的基础上再参加政府补贴,多重优惠叠加是省钱的好时机!

广告