

科技引领未来 创新成就梦想

南京市麒麟科技创新园

园区简介

南京市麒麟科技创新园位于南京东部的紫金山、青龙山之间，区位优势明显，生态环境优美，规划总面积83平方公里，目前开发建设总面积46.15平方公里，是南京市直属园区、江苏省高新技术开发区、国家智慧城市试点和江苏省科技服务示范区。园区以南京麒麟科技城为核心，打造南京市创新名城的核心区、综合性科学中心先导区以及江苏省的科技创新地标，争创国家级科创中心，打造南京区域创新高地和紫东“创新之城”，成为紫东科创大走廊的重要发展引擎。

园区交通顺畅通达，区内规划5条地铁、1条现代有轨电车和“八纵五横”的主干路网。园区与南京市中心直线距离仅10公里，距离高铁南京南站、禄口国际机场车程分别为15分钟、40分钟。园区北邻仙林大学城，南接江宁大学城，南京大学、东南大学、南京理工大学等30所著名高等院校在周边汇聚，科教资源丰富，园区科技创新潜力无限，为企业总部、科技研发提供强力支撑。



三河交汇白鹭飞。

生态禀赋

园区拥有“两山三水一网架”的自然生态禀赋，“青山绿水”尽显江南山水一色，“紫气东来”助力金陵龙腾虎跃。紫金山、青龙山两座青山遥相呼应，明代古河道——运粮河与上坝河、百水河三条绿水蜿蜒流淌；500米宽、3公里长的南京麒麟生态公园，勾勒“八纵五横”的生态网架；沿运粮河、上坝河、百水河打造的滨水景观、亲水街区，彰显湖光山色；初宁石刻、万安石刻、窰村四眼井、明都城外廓遗址蕴含历史底蕴。可谓“山水城林、交相辉映”。



生态禀赋。

“两高一新一院”

结合园区科技创新资源与优势，打造人工智能、信息技术两大科技创新高峰，积极引进企业总部、互联网服务平台企业等新型经济业态，构建“两高一新一院”经济发展格局，争创国家级科创中心，打造南京区域创新高地和紫东“创新之城”，成为紫东科创大走廊的重要发展引擎。（主导产业：人工智能——信息技术——科技服务）

一院多校：一院

1. 中国科学院南京分院
2. 中国科学院大学南京学院
3. 中科院自动化研究所——南京人工智能芯片创新研究院
4. 中科院软件研究所——南京软件技术研究院
5. 中科院计算技术研究所——南京移动通信与计算创新研究院
6. 中科院计算技术研究所——南京研究院
7. 中科院过程工程研究所——南京绿色制造产业创新研究院
8. 中科院工程热物理研究所——南京未来能源系统研究院
9. 中科院微电子研究所——南京智能技术研究院
10. 中科院上海巴斯德研究所——麒麟创新研究院

综合配套



引进南京外国语学校仙林分校合作共建麒麟科创园学校（九年一贯制）、麒麟中学、麒麟小学三所学校；引进南京力学小学建设麒麟科创园分校（南京博颂莱爵学校；国开教育携手英国顶尖名校，十五年一贯制K-12国际化双语学校）。

科技创新高峰

1. 人工智能

麒麟科创园作为全市东南人工智能创新发展带和产业集聚区的重要节点及全市人工智能产业发展空间布局“两中心”中的人工智能产业研发中心，重点依托中科院系高端科研院所和重点创新平台，突出人工智能核心芯片、基础算法、智能终端、智能机器人、系统集成等产业基础，加大核心技术研发、推进人工智能行业应用、强化产业生态体系建设。

目前，园区已拥有一批处在世界领先水平的人工智能核心技术，组建了麒麟人工智能产业联盟，集聚了寒武纪、中科物栖、清微智能、海尔数字科技等一批人工智能领域的创新型科技企业。

2. 信息技术：麒麟云计算中心

重点引进和扶持云计算大数据关键技术研发和软硬件产品、高端软件、

园区正在规划建设三级甲等综合性医疗机构、高端化商务设施：打造超百万平方米的中央商务区，汇集甲级写字楼、精品酒店、娱乐休闲、文化美食等为一体的城市商业综合体（麒麟荔枝广场、龙麒时代广场）。



圣和集团总部。

网络信息安全、未来通信、声光信息等领域的技术、技术和资金，以及重点环节系统集成与服务提供。

目前园区已集聚浪潮南京总部、中科晶上、大普微电子、威派视等一批优质科技创新企业。

3. 新型经济业态：企业总部

圣和药业、江苏有线、中国水业中国华能、中国石化、南京大数据集团。

4. 互联网服务平台

五星控股、孩子王、创纪云。



麒麟人工智能产业园。

麒麟科创园是全国中科院创新资源集聚程度最高、门类最齐全、成效最显著的区域之一。

南京麒麟科技城——2020南京创新周开幕式，中国科学院和江苏省签订合作协议，共建麒麟科技城。



区位图。

产业载体：麒麟人工智能产业园

麒麟人工智能产业园位于麒麟科创园核心地段，毗邻京沪高铁与绕越高速公路，总占地面积303亩，总建筑面积68.41万平方米。

产业园分ABCD四个功能版块，其中A、B区29.88万平方米已建成启用，建有科研办公、孵化器、加速器，以及人才公寓、商务酒店、餐饮、超市、健身等相关配套。C、D区主要建设内容为科研办公、中试

基地、展示、实验室、商业服务、人才公寓等。

江苏南京侨梦苑：全国第八个、长三角第一个也是江苏省唯一的国家级华侨华人创新创业集聚区。

两岸中小企业创新园：全国首批12家海峡两岸青年创业基地之一。

1. 华能紫金睿谷、2. 启迪科打、3. 数字经济产业园、4. 富力科技创新综合体、5. 东南大厦。

产业发展及科技创新政策

产业发展政策

经管委员会认定后，当年对园区经济发展实际贡献排名前十的科技类及服务类企业，给予一次性10万元（人民币，下同）发展资金奖励。

对于符合园区主导产业方向且主动申报规模以上统计库首次获批的非工业企业，给予一次性10万元发展资金奖励；对于2020年内首次成功升级的工业企业，第一年给予30万元的“升规”奖励，且次年未“退规”的，再给予20万元的“稳规”激励（含市级奖励部分）。

对认定为市级综合型总部企业的人园企业，给予一次性300万元落户奖励；对认定为市级区域型总部企业的人园企业，给予一次性200万元落户奖励；对认定为市级功能型总部企业，给予一次性100万元落户奖励（含市级奖励部分）。

鼓励入园企业加大技术装备投入，对符合全市《工业企业技术装备投入普惠性奖补实施办法（试行）》（宁政办发〔2019〕11号）并获得奖补的企业，给予所获奖补资金50%的一次性配套奖励。

给予入园企业省首台套重大装备配套奖励，奖励金额为单台套销售价格的50%，单个项目最高不超过500万元。已获得园区首台套重大装备配套奖励的项目不予重复奖励。

对新注册或增加注册资本的外商独资企业或中外合资企业，按当年实际到账额的一定比例给予扶持，具体扶持标准如下：外资在100万美元以上、1000万美元（含）以下的部分，按20%扶持；在1000万美元以上的部分，按10%扶持。每家企业年补贴金额不超过1000万元。

对于海内外重点高校院所、知名跨国公司、中国国内行业龙头企业等

在园区设立功能性机构，可分阶段给予最高3000万元扶持。

科技创新政策

对通过认定或登记的高新技术企业、科技型中小企业，以企业执行年度研发费用加计扣除政策时认定的研发费用为准，年度研发费用投入连续两年增长的，按比例给予最高20万元奖励。

对新认定的国家、省、市级企业技术中心、工程研究中心、工程技术研究中心、工程实验室、外资研发机构、技术创新中心、院士工作站，按照100万元、50万元、20万元的标准分级给予建设单位一次性奖励。对新认定的国家、省、市级博士后科研工作站、研究生工作站，按照50万元、20万元、10万元的标准分级给予建设单位一次性奖励。

主导制定国际行业标准、国家行业标准并正式发布的单位（主起草排位前三），按照50万元、20万元的标准分级给予一次性奖励（含省市区奖励政策中国区配套资金）。

鼓励和支持园区内企业、研发机构、平台载体牵头举办各类具有一定影响力的峰会、论坛、创业大赛等科技创新活动，按照活动实际支出的30%给予资助，每场活动最高资助金额不超过50万元。

对从事检验检测认证、知识产权、科技法律、科技咨询（会计、审计及税务）、科技金融服务的科技服务机构，按照其年度服务收入的3%给予奖励，对每家科技服务机构的年度奖励总额最高不超过50万元。对新被评为国家、省、市级优秀科技服务机构的，按照50万元、20万元、10万元的标准分级给予科技服务机构一次性奖励。

本版图文均由南京市麒麟科技创新园提供。
电话：025-68532221