

北京将打造“人工智能第一城”

1月5日,2026北京·人工智能创新高地建设推进会在京举行,会上集中发布了北京人工智能创新高地建设规划、首批人工智能街区、领域前沿成果等多项内容,勾勒出北京作为全国“人工智能第一城”的发展新格局。

数据显示,2025年北京市人工智能核心产业规模预计4500亿元,拥有人工智能企业超2500家,已完成备案的大模型数量达到209款。据悉,下一步,北京将用两年左右时间,实现人工智能基础理论和核心技术原创能力大幅提升,涌现更多首创成果,科学智能、具身智能发展水平全球领先;算力自主保障能力基本实现,建成十万卡级国产智算集群;新增高质量数据100PB以上;实施100项以上人工智能标杆应用;集聚各类产业投资基金规模2000亿元以上;人工智能领域新增上市企业10家以上、独角兽20家以上;人工智能核心产业规模突破万亿元,初步形成智能经济新形态,成为具有技术策源地、产业竞争力的全球人工智能创新高地。

◇两年左右时间实现

△人工智能基础理论和核心技术原创能力大幅提升,涌现更多首创成果,科学智能、具身智能发展水平全球领先

△算力自主保障能力基本实现,建成十万卡级国产智算集群

△新增高质量数据100PB以上

△实施100项以上人工智能标杆应用

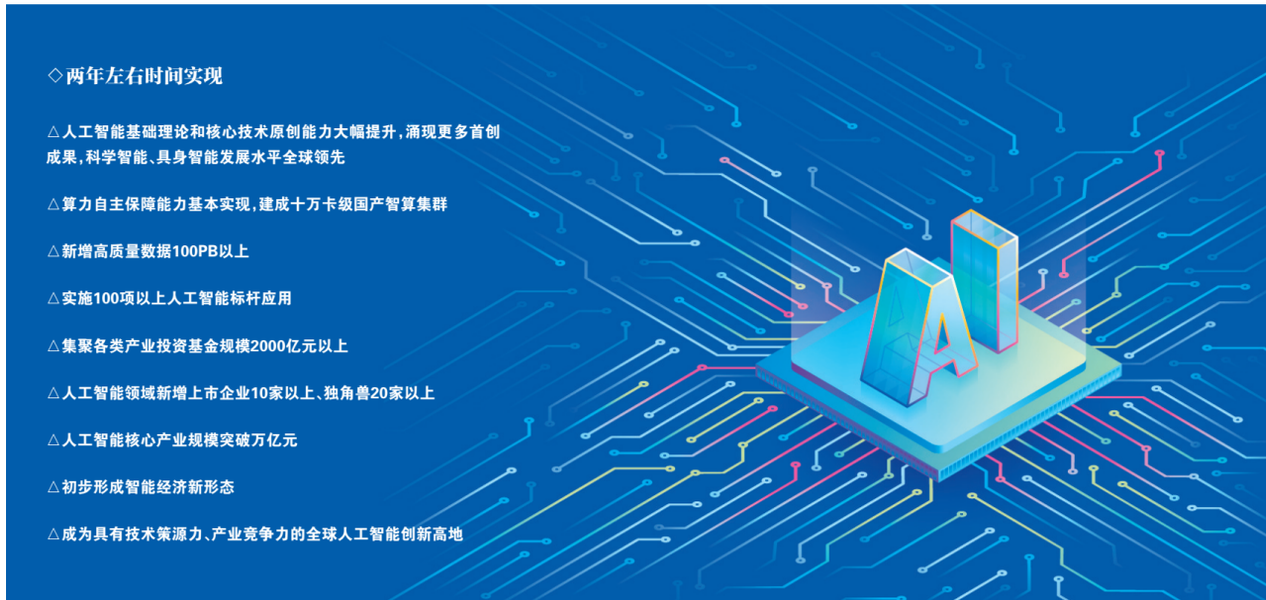
△集聚各类产业投资基金规模2000亿元以上

△人工智能领域新增上市企业10家以上、独角兽20家以上

△人工智能核心产业规模突破万亿元

△初步形成智能经济新形态

△成为具有技术策源地、产业竞争力的全球人工智能创新高地



集聚人才生态产业三大优势

北京市发展和改革委员会主任杨秀玲表示,加快建设全球人工智能创新高地,北京已经形成了人才资源、全栈生态式布局和产业聚集发展三个最突出的优势。

人才资源方面,北京入围AI 2000全球最具影响力学者榜单的有148人,占全国超40%;AI学者总量达1.5万人,占全国30%。北京在全球人工智能最具创新力城市中排名第二,在人工智能领域拥有2个国家实验室、4个新型研发机构、5个产教融合平台、1个国家级人工智能学院,清华、北大等14所高校设立人工智能学院。“人才高度、密度和结构完整度得天独厚,成为我国人工智能产业创新发展的策源地。”杨秀玲说。

全栈生态式布局方面,既有“高原”又有“高峰”更有生态,算力、数据、算法三要素,芯模云端用全面发力,是北京人工智能发展的鲜明特征。杨秀玲表示,在算力基础设施层,寒武纪、摩尔线程、昆仑芯以及清微智能等不同架构国产算力芯片和互联芯片、存储芯片性能不断攀升,众智FlagOS提供国产算力软件生态的统一保障,硅基流动、清程极智、基流科技等infra企业提供训推降本增效的极致解决方案。在模型层,形成抖音豆包、智谱GLM、月之暗面Kimi、百度文心四大基础模型和赋能千行百业的垂类模型矩阵,模型备案209款,推理、代码等方面能力达到开源全球最佳,涌现出扣子、伐谋、JoyAgent等一批智能体平台,世界模型等新路线、科学智能、具身智能等新方向厚积成势、引领发展。

产业集群发展方面,北京深入落实“人工

智能+”行动计划,广泛推动应用落地,产业集群效应初步显现,2025年,预计全市人工智能核心产业规模达4500亿元,企业集聚超2500家,这两项均占全国半数左右。人工智能领域上市企业近60家、独角兽约40家,国内市值最高的人工智能独角兽,单笔融资金额最大具身智能企业、科学智能企业,首个上市国产人工智能芯片企业和大型模型企业,都诞生在北京。

在光轮智能联合创始人杨海波看来,建设全球人工智能创新高地,北京的优势是全方位的,其中,高质量的人才、良好的营商环境和丰富的应用场景对企业来说都非常重要。

发布技术创新策源等九项行动

“下一步,北京将深入实施‘九大行动’。”杨秀玲介绍,“九大行动”包括技术创新策源行动、智算自主生态强基行动、高质量数据聚合行动、全域应用赋能行动、科学智能范式革新行动、具身智能全链跨越行动、创新生态引领行动、开源开放聚力行动、安全治理护航行动。

北京市发展和改革委员会副主任林剑华进一步补充称,“九大行动”里有基础性的工作,例如高质量数据聚合行动、开源开放聚力行动、安全治理护航行动等,还有需要攻坚的方面,包括前沿技术策源、自主生态构建、科学智能发展、具身智能发展以及智能经济发展”。

具体来看,在技术创新策源行动上,北京将筑牢数学机理、算法原理及认知机制等基础理论,开展模型新架构、群体智能、世界模型等核心技术攻关,实现人工智能基础理论

和原创技术的新突破;加大新赛道布局,积极推进类脑智能、价值学习和因果模型等新架构新范式,持续产出国际影响力原创成果。

在智算自主生态强基行动上,北京将推进智算集群关键器件补链强链,发展超节点、光互联等,攻关超大规模单体智算集群核心技术;实施“众智行动”,全方位提升众智FlagOS性能,形成高度活跃的开源联盟和开源社区,加速进校园、进产业,形成强大生态体系。

在高质量数据聚合行动上,北京将加快数据处理、合成、仿真、安全等关键技术攻关。

在全域应用赋能行动上,北京将深入推进“人工智能+”行动,构建“领域+场景”“流量+产品”的推进矩阵,推动“一委一业、一区一品”协同发展,在医疗、制造、教育等领域建设一批国家人工智能应用中试基地。

在科学智能范式革新行动上,北京将构建通专融合科学智能模型体系;加快智能仪器、智能实验室、仿真软件等科学智能新型基础设施建设。

在具身智能全链跨越行动上,北京将从技术、产业、应用三端协同发力。

在创新生态引领行动上,北京将创新人才培养模式,加强青年人才长周期培养;大力支持优质企业上市;建设一批人工智能创新街区;开展知识产权制度创新。

在开源开放聚力行动上,北京将高水平建设中国—上海合作组织国家人工智能应用合作中心;组建“一带一路”人工智能产业联盟。

在安全治理护航行动上,北京将建设人工智能安全基础设施,打造人工智能安全测试靶场。

首批支持建设四个创新街区

为做实做优“人工智能第一城”,北京不断推出一批真招实招。此次会议透露,要在若干基础条件较好的区域,进一步提升创新资源密度、创业活跃度和产业发展能级,形成带动牵引效应。

根据安排,北京首批拟支持海淀区“原点社区”、经开区“模数世界”、朝阳区“光智空间”、石景山区“文化智境”等4个创新街区建设,打造以海淀为核心的“一核多点”布局。力争在未来两年内,各创新街区成为北京市人工智能核心引擎、全国人工智能创新地标。

首批人工智能创新街区坚持“一区一品”差异化发展。

海淀区建设“原点社区”。特色定位为“创新策源、创业首选”,打造“全球AI人才创新创业第一站”,突出技术策源、人才集聚、生态赋能,建设成为AI原创策源技术的全球首发地、AI青年人才共创共燃的栖息地、AI全要素精准对接的生态服务站。该街区以五道口为核心,发挥高校院所、创新主体密集优势,突出清华+北大+中科院+智源+奇绩创坛+N个创新企业的独一无二生态聚合效应,整合东升大厦、清华科技园、智源大厦等载体,约3平方公里区域,形成“两核爆点+两支撑极”布局,同时辐射带动区域涵盖学北园、东升三期和京张遗址公园人工智能产业创新带。

朝阳区建设“光智空间”。特色定位为“光算融合、智启新境”,面向量子计算、光子计算等下一代算力形态,突破传统计算瓶颈,加速创新成果从实验室研究迈入工程化应用。以技术创新和应用场景双轮驱动,搭建完善的

AI科技创新服务体系,推动人工智能深度赋能场景应用,培育新业态新模式。创新街区位于中关村朝阳园,面积约2.67平方公里。

石景山区建设“文化智境”。特色定位为“文智共生、焕新蝶变”,聚焦八大文化融合创新方向,构建先行先试“超级场景”试验场,培育“AI+文化”特色创新集群,建设人工智能+文化融合创新加速器、人工智能+文化全景试验场、人工智能产业集聚网络核心节点,未来城市智慧生活样板示范区。这一创新街区以石景山大模型集聚区和首钢园北区为载体,占地面积0.4平方公里,后续条件成熟后进一步拓展至北京银行保险产业园、模式口、“两园一河”首钢园片区等相关区域。系统推动人工智能与文化产业的深度融合,构建AI与文化融合共生新范式,打造“4+N+8”智能文化产业引擎。

经开区建设“模数世界”。特色定位为“模数拓界、端引新潮”,聚焦前沿算法、具身智能和智能硬件等重点方向,健全全周期创新培育链条、建设产业集聚加速板块、中试工厂承载板块、产品应用体验板块三大功能板块,统筹布局算力、数据、模型等要素,构建自主可控、开放协同、充满活力的智能制造新格局。街区位于通明湖环湖科技带,总面积约2平方公里,联动机器人产业园、机器人数据采集中心,形成研发、测试、制造、展示、服务一体化空间闭环。

智源研究院副院长兼总工程师林咏华认为,创新高地中的“高”代表了高水平和高质量,“地”则意味着落地生根。“从今天发布的一系列行动计划中,看到了很多扎实的举措,包括空间、人才、资金上的鼓励支持等,这些都符合要打造的创新高地的需求。”

北京商报记者 程靓

X 西街观察 Xijie observation

重返4000点 A股“慢牛”人设立住

董亮

2026年的首个交易日A股三大指数集体“开门红”,沪指更是创33年以来最长连阳纪录,再度踏上4000点。过去的一年,A股实现了重要指数与上市公司质量的双提升,慢牛格局愈发清晰,投资者获得感明显更足。

新年亦有新期待。指数表现如何,直接关系到股民给A股打出的评分高低。过去的一年里,随着市场生态持续优化,A股重要指数呈现慢牛特征。新的一年,指数表现能否在此基础上走势更稳健、波动率更低,是投资者最直白的期待。

从大涨大跌到稳扎稳打,A股的慢牛行情来之不易。近年来,随着注册制改革全面深化、退市机制常态化运行、机构投资者比重稳步提升,A股市场的生态环境发生了深刻变化。市场不再简单地以融资为导向,而是更加注重投资端的获得感;不再追捧“炒小炒差”的投机游戏,而是逐渐树立起“价值投资、长期投资”的理念。

A股市场最可喜的变化不仅是主要指数的稳步上行,还有上市公司整体质量的显著提升。IPO严把入口关,强化持续监

管,引导上市公司加大分红回购力度,一系列的政策组合拳,让A股上市公司在有序扩容的同时整体提质。

研发投入持续加大,分红比例逐年提高,上市公司质量稳步提升,投资者的信心自然更足。无论是业绩稳健的传统蓝筹股,还是人工智能、芯片、创新药等硬科技成长股,市场的价值认可度都在逐步提升。随之而来的是优质公司股价的稳步上涨,它们奠定了慢牛行情的业绩基础。

“牛短熊长”正在成为历史,“慢牛”之下的A股“稳”字当头。与以往的快牛时期

成交量显著放大、熊市时快速萎缩大不相同,现在的A股成交量更为均匀。

日成交量常态化维持在1.5万亿元以上,是A股慢牛行情的又一个显著特征。如此规模的成交量,一方面说明市场参与者活跃、资金充裕;另一方面也反映出市场投机氛围大幅降低。

监管层在保持市场活跃度的同时,也在持续完善交易监管,严厉打击市场操纵、内幕交易等违法违规行为,维护公平交易环境,为A股的慢牛行情提供了重要保障。

资金是慢牛行情的“活水”。除了日成

交易稳定维持在高位,市场的资金不仅来源多元化,而且耐心资本占比更高。养老金、保险资金等中长期资金入市比例提高,强化了市场的“压舱石”效应。此外,越来越多的外资将A股视为全球资产配置的重要一环,中国资产在全球资本市场中的竞争力越来越强。

A股重返4000点,不仅仅是简单的点位回归,更是市场生态和投资理念革新后的实践证明。A股的“慢牛”人设已经立住,这一次,“慢牛”不是口号,而是正在发生的现实。