

# 北京上半年工业和信息软件业增加值突破9000亿元

## 创历史新高 对全市经济增长贡献率达到61.6%

**本报讯（记者 刘欣欣）**记者从近日召开的2025年上半年北京市工业和信息软件业经济运行情况新闻发布会上了解到，上半年工业和信息软件业合计实现增加值突破9000亿元，占全市地区生产总值比重达到36.2%，创历史新高，对全市经济增长的贡献率达到61.6%。

北京市经济和信息化局相关负责人介绍，在政策牵引与市场拉动同向发力带动下，上半年，本市工业和信息软件业均呈现快于一季度的加速增长态势。规上工业实现产值1.35万亿元，增加值同比增长7%，已连续16个月高于全国工业平均增长水平；1-5月信息软件业实现营收接近1.4万亿元，同比增长13.8%，利润总额增长28.8%，规模、增速均居全市各行业首位。

据统计，本市上半年工业重点产业完成投资463.3亿元，投资结构持续优化，高技术制造业投资同比增长6.5%；信息软件业完成投资超千亿元，同比增长1.6倍。京津冀汽车生态港顺义园等重大项目如期开工，集成电路等国家先进制造业产业集群加速发展，工业、信息软件业两个行业合计固定资产投资对全市投资增长的贡献率超100%。

北京市场活力加速释放，上半年，工业和信息软件业在京新设企业数量同比分别增长14.2%和95.9%，为行业持续发展注入新活力。中小企业发展指数逐月抬升，6月份制造业采购经理指数（PMI）再次回归景气区间，经济发展预期持续向好。

上半年数字标杆城市建设实现“新跃升”，北京“人工智能+”行动全面起势。目前，在京人工智能企业已突破2400家，累计备案上线大模型132款，数量位居全国首位；新增智算供给1.1万PFlops，具身智能数据采集工厂建成投用，百度发布全球首个多模态数字人，技术创新与应用落地齐头并进。

在服务企业方面，北京精准施策支持重点领域发展，高精尖

产业资金分3个批次向17个重点方向精准投放，累计支持企业500家，累计支持金额近20亿元，支持规模与支持力度不断加码。

围绕产业链关键环节，本市针对性制定人工智能、医疗器械等十余项专项政策，实施“一链一策”精准滴灌；围绕深化国际产业合作，印发促进高精尖产业高水平对外开放行动方案，24条举措保障外资平等权益；围绕以优质供给引领和创造新需求，出台时尚产业高质量发展实施方案，助力北京建设成为全球时尚创新策源地与潮流引领地之一。

据统计，上半年，北京市新增

### 相关新闻

## 北京16条政策促进人工智能与新型工业化深度融合

**本报讯（记者 刘欣欣）**《北京市人工智能赋能新型工业化行动方案（2025年）》日前出台，16条政策重点瞄准解决人工智能赋能新型工业化的五个方面问题。在2025年上半年北京市工业和信息软件业经济运行情况新闻发布会上，北京市经济和信息化局相关负责人对该行动方案进行解读。

根据行动方案，北京将重点提升高质量行业数据供给能力，支持建设一批高质量工业数据集。支持企业加快开展工业数据采集、汇聚、清洗、标注等工作，推动形成一批高质量工业数据集。鼓励企业用好人工智能数据沙盒制度，给予“首用免费”支持政策，让工业数据参与模型训练，形成“供得出、流得动、用得好”的数据供给能力。通过数据要素示范奖励政策，对工业数据“首登记”“首人表”“首交易”“首开放”给予资金支持。

同时，重点提升行业大模型基础能力，培育头部行业大模型和通用智能体。支持企业开发部署行业大模型，结合模型API调用量、服务企业数量、权威基准测试排名等指标，对具有行业推广性的大模型给予最高不超过3000万元的算力补贴。支持构建高性能

专精特新中小企业超300家，累计10483家，其中，专精特新“小巨人”企业1035家。加大融资支持力度，本市持续优化中小企业贷款贴息政策，对中小微企业2000万元以内的首次贷款给予补贴，专精特新专板企业股权融资总额超56亿元。积极发挥政策扶持作用，发布2025年中小企业服务券工作指南，上线128款服务券配套产品，涵盖数智赋能、绿色低碳和高端时尚三个领域，支持中小微企业购买使用大模型应用等9个方向的服务产品，进一步降低中小微企业经营成本，满足其创新发展的应用需求。

北京将重点提升模型应用服务能力，增强大模型仿真验证和智能安全保障能力。支持企业面向制造业的研发设计、生产制造等环节，搭建行业仿真验证平台，对搭建具有行业通用性仿真验证平台的市级产业创新平台，参照《市级产业创新平台管理办法》给予最高不超过5000万元支持。支持企业建设模型安全靶场，并对具有行业影响力的安全保障平台给予最高3000万元支持。

重点提升智能产品产能，提高装备、产线、工厂等多层级的智能化生产能力。在单机装备层面，支持企业应用人工智能大模型提升装备的研发设计水平，并通过“新技术、新产品、新场景”政策支持。

本市还将重点提升复合型人才供给，强化人才培养和技术咨询服务。支持设立“AI+工业”阶梯式课程体系，支持有条件企业建设实训基地，面向工业企业组织开展人工智能融合应用培训。



## 雄忻高铁保定东特大桥跨京港澳高速连续梁中跨合龙

**本报讯（记者 宗晓畅 彭程 通讯员 王晓晨 解珊珊）**记者近日从中国铁路北京局集团有限公司（以下简称“国铁北京局”）了解到，由国铁北京局所属站房工程项目管理部建设管理，中铁十四局负责施工的雄忻高铁保定东特大桥跨京港澳高速连续梁中跨顺利合龙，标志着雄忻高铁雄保段取得重大进展，为雄保段后续架梁、铺轨施工奠定了坚实基础。雄忻高铁雄保段保定东特大桥全长约11千米，其中216号至219号墩跨京港澳高速主路及两条匝道，连续梁全长273.7米，顶面宽度12.6米，中跨梁高5.6米，梁体采用挂篮悬臂浇筑施工。据站房工程项目管理部相关负责人介绍，该连续梁施工面临诸多挑战，

跨越繁忙的京港澳高速，施工安全风险高，梁体结构复杂，对施工精度要求控制在1厘米以内。施工过程中，作业人员严格把控每一道工序，项目相关负责人全程在现场实时盯控，确保浇筑过程顺利，安全质量有序可控。

据了解，雄忻高铁作为我国“八纵八横”高速铁路网京昆通道的重要组成部分，也是雄安新区“四纵两横”区域高铁网的重要横向通道，正线全长342公里，设计时速350公里。线路东起京雄城际铁路雄安站，途经河北省雄安新区、保定市，最终进入山西省忻州市。建成通车后，将极大促进京津冀城市群与晋中城市群的互联互通，进一步完善区域高速铁路网络。

## 海淀制定八类措施优化区域营商环境

**本报讯（记者 盛丽）**记者近日从“一把手发布·京华巡礼”海淀专场发布会上了解到海淀区优化营商环境建设情况，今年，该区从企业角度出发制定了八类措施，旨在助力企业提升发展韧性、创新活力与全球竞争力。

在助企降本方面提出2类9项具体措施。为了将政策和资源及时送达企业，海淀将在街镇建立营商环境工作站，企业可以直接通过该工作站近距离获得政策咨询解读、服务资源对接以及诉求解决，并将同步开发线上工作站。为了让企业更经济高效地获取人力资源，将深入对接企业需求，强化现有支持政策的适配性，做好企业用人保障。

在为企蓄势增效方面提出4类17项具体任务。在金融支持方面，海淀将进一步丰富资金渠道，建立适合海淀创新生态的投资策略与组合，拓展财金协同平台金融产品，挂牌运营科技金融服务驿站；在支持创新创业方面，将强

化高校创新创业服务，配备“创业管家”和10万平方米人工智能产业免费空间，布局百亿元科技成长基金；在加强企业权益保障方面，将按照行业、产业分类编制企业行政合规指导清单，完善“产权保护法律服务工作站”布局，优化多元商事纠纷解决机制；在助力企业开拓市场方面，将强化专业服务支撑，支持企业完善国内外市场布局，搭建“出海”公共服务和一站式国际综合服务平台，推动加速器多点落地，全球布局。

同时，将通过2类7项具体任务推动政府企业社会联动。为聚合社会力量，海淀定期公开街镇可利用空间信息，免费支持商协会开展活动，搭建企业需求与社会资源精准匹配对接平台。以街镇为基本单位，建设海淀虚拟园区，为企业提供集成式服务；为了提升城市生活品质，将在试点街镇依托商业体开展特色经营活动，加强便民服务网点和文体设施建设，提升区域路网联通能力。

## “头伏饺子”香满京华

昨天迎来“头伏”，京城各家老字号的“头伏饺子”纷纷端上市民的餐桌。记者从惠丰饺子楼了解到，早上不到5点，40多名职工已全部上岗，满足头伏饺子的供应需求，当天该店饺子销量达到700斤。

本报记者 孙妍 摄影报道



## 本市多部门联合开展“亲子单车”违规运营专项整治

**本报讯（记者 周美玉）**记者从北京市交通委获悉，近日，市交通委牵头，市交通运输执法总队联合公安、交管、城管、属地政府等多部门针对“亲子单车”违规投放现象开展专项整治行动。截至目前，累计清理违规车辆800余辆，溯源锁定3家交易平台及19家违规经营主体，其中10家已完成约谈。目前，本市核心区域违规投放车辆明显减少。

市交通运输执法总队采取线上视频巡检与线下重点巡查相结合的方式，对天安门、前门大栅栏等12个重点区域实施全天候监管，日均投入执法力量20余人次，并针对早晚高峰及夜间违规高发时段，开展早、中、晚、夜间四班次巡查。目前，已对10家违规经营主体进行调查询问。

随着专项整治行动持续深入，“亲子单车”违规投放呈现新

动向。部分商户采取遮挡二维码、加装链条锁等方式暂停运营；运营区域由核心区向海淀、朝阳、丰台等城六区外溢，圆明园、高校周边及奥体中心等重点区域成为违规投放新区域。针对这一变化，市区相关部门将密切关注停运车辆动态，防止其重新投入违规运营。同时，扩大巡查范围至城六区，重点加强高校、景区等重点区域的常态化巡查。

（上接第1版）

在当天上午举行的第四届链博会参展签约仪式上，霍尼韦尔、GE医疗、西门子、康宁公司、阿里巴巴等102家企业和机构签署了参展协议，他们提前拿到了第四届链博会的入场券，比去年的现场签约数量增加了5%。乘方科技（北京）有限公司是一家定位于“基于AI技术的全球化算力运营商”的国家高新技术企业该公司董事长姚俊梅博士在接受记者采访时表示，“我们看中链博会是个国际大平台，可

以为我们链接全球产业伙伴，让产业链供应链合作可感可及。明年，我们还来。”

记者了解到，中国贸促会联合工商银行、西门子等200多家参展企业已成立链博会参展商联盟，打造“永不落幕的链博会”。中国贸促会会长、展商联盟名誉主席任鸿斌表示，成立联盟主要目的是希望企业与企业之间、展商和展商之间、展商和观众之间加强交流，让参展商在链博会举办期间之外也可以加强交流、形成合作，找到新的合作伙伴，产生长尾效应。