

# 北京经济技术开发区第五次全国经济普查公报 (第六号)

——部分新兴产业发展情况

经济发展局 经济社会调查队

北京经济技术开发区第五次全国经济普查领导小组办公室

(2025年06月30日)

根据北京经济技术开发区第五次全国经济普查结果,现将全区第二产业和第三产业中战略性新兴产业、高技术产业、数字经济核心产业等新兴产业的主要数据公布如下:

## 一、战略性新兴产业<sup>[注一]</sup>

### (一) 工业战略性新兴产业

2023年末,亦庄新城从事战略性新兴产业生产的规模以上工业企业法人单位275个,占亦庄新城规模以上工业企业法人单位的45.3%。其中,新一代信息技术产业72个,占工业战略性新兴产业企业法人单位的26.2%;高端装备制造业59个,占21.5%;新材料产业10个,占3.6%;生物产业94个,占34.2%;新能源汽车产业8个,占2.9%;新能源产业11个,占4.0%;绿色环保产业20个,占7.3%;航空航天产业9个,占3.3%;无海洋装备产业<sup>[注二]</sup>。

2023年末,核心区从事战略性新兴产业生产的规模以上工业企业法人单位220个,占核心区规模以上工业企业法人单位的53.7%。其中,新一代信息技术产业66个,占工业战略性新兴产业

业企业法人单位的 30.0%; 高端装备制造业 46 个, 占 20.9%; 生物产业 76 个, 占 34.5%; 新能源汽车产业 7 个, 占 3.2%; 新能源产业 8 个, 占 3.6%; 绿色环保产业 14 个, 占 6.4%; 航空航天产业 7 个, 占 3.2%<sup>〔注三〕</sup>。

## （二）服务业战略性新兴产业

2023 年末, 亦庄新城从事战略性新兴产业活动的规模以上服务业企业法人单位 371 个, 占亦庄新城规模以上服务业企业法人单位的 51.0%。其中, 新一代信息技术产业 133 个, 占规模以上服务业战略性新兴产业企业法人单位的 35.8%; 数字创意产业 48 个, 占 12.9%。

2023 年末, 核心区从事战略性新兴产业活动的规模以上服务业企业法人单位 332 个, 占核心区规模以上服务业企业法人单位的 57.4%。其中, 新一代信息技术产业 120 个, 占规模以上服务业战略性新兴产业企业法人单位的 36.1%; 数字创意产业 40 个, 占 12.0%。

## 二、高技术产业

### （一）高技术制造业<sup>〔注四〕</sup>

2023 年末, 亦庄新城共有规模以上高技术制造业企业法人单位 264 个, 占亦庄新城规模以上制造业企业法人单位的 44.6%。

2023 年, 亦庄新城规模以上高技术制造业企业法人单位实现营业收入 2422.3 亿元, 占亦庄新城规模以上制造业企业法人单位营业收入的 39.3%。

2023年末，核心区共有规模以上高技术制造业企业法人单位215个，比2018年末增长51.4%，占核心区规模以上制造业企业法人单位的53.6%。

2023年，核心区规模以上高技术制造业企业法人单位实现营业收入2354.5亿元，比2018年增长11.5%，占核心区规模以上制造业企业法人单位营业收入41.9%，比2018年减少13个百分点。

## （二）高技术服务业<sup>〔注五〕</sup>

2023年末，亦庄新城共有规模以上高技术服务业企业法人单位370个，占亦庄新城规模以上服务业企业法人单位的50.9%<sup>〔注六〕</sup>。其中，信息服务151个，占规模以上高技术服务业企业法人单位的40.8%；专业技术服务业的高技术服务29个，占规模以上高技术服务业企业法人单位的7.8%。

2023年，亦庄新城规模以上高技术服务业企业法人单位实现营业收入1657.1亿元，占亦庄新城规模以上服务业企业法人单位营业收入的65.6%。

2023年末，核心区共有规模以上高技术服务业企业法人单位337个，占核心区规模以上服务业企业法人单位的58.1%。其中，信息服务137个，占规模以上高技术服务业企业法人单位的40.7%；专业技术服务业的高技术服务28个，占8.3%。

2023年，核心区规模以上高技术服务业企业法人单位实现营业收入1617.4亿元，占核心区规模以上服务业企业法人单位营业收入的73.6%。

### 三、数字经济核心产业<sup>[注七]</sup>

2023年末，亦庄新城共有数字经济核心产业企业法人单位5074个，从业人员136624人<sup>[注八]</sup>。2023年亦庄新城实现营业收入6263.1亿元。

在亦庄新城数字经济核心产业企业法人单位中，数字产品制造业292个，占5.8%；数字产品服务业312个，占6.1%；数字技术应用业3267个，占64.4%；数字要素驱动业1203个，占23.7%。

在亦庄新城数字经济核心产业企业法人单位从业人员中，数字产品制造业52082人，占38.1%；数字产品服务业1561人，占1.1%；数字技术应用业68532人，占50.2%；数字要素驱动业14449人，占10.6%。

在亦庄新城数字经济核心产业企业法人单位营业收入中，数字产品制造业1659.4亿元，占26.5%；数字产品服务业222.0亿元，占3.5%；数字技术应用业1268.3亿元，占20.3%；数字要素驱动业3113.3亿元，占49.7%。

2023年末，核心区共有数字经济核心产业企业法人单位3491个，从业人员123649人。2023年核心区实现营业收入6046.0亿元。

在核心区数字经济核心产业企业法人单位中，数字产品制造业224个，占数字经济核心产业企业法人单位6.4%；数字产品服务业159个，占4.6%；数字技术应用业2239个，占64.1%；数字要素驱动业869个，占24.9%。

在核心区数字经济核心产业企业法人单位从业人员中，数字产品制造业 48103 人，占数字经济核心产业企业法人单位从业人员 38.9%；数字产品服务业 996 人，占 0.8%；数字技术应用业 62443 人，占 50.5%；数字要素驱动业 12107 人，占 9.8%。

在核心区数字经济核心产业企业法人单位营业收入中，数字产品制造业 1625.9 亿元，占数字经济核心产业企业法人单位营业收入 26.9%；数字产品服务业 154.6 亿元，占 2.6%；数字技术应用业 1210.5 亿元，占 20.0%；数字要素驱动业 3054.9 亿元，占 50.5%。

#### 四、工业企业研究与试验发展活动<sup>[注九]</sup>

2023 年，亦庄新城开展 R&D 活动的规模以上工业企业法人单位 251 个，占规模以上工业企业法人单位的 41.4%。

2023 年，亦庄新城规模以上工业企业法人单位 R&D 人员折合全时当量 1.8 万人年。

2023 年，亦庄新城规模以上工业企业法人单位 R&D 经费内部支出 156.2 亿元，R&D 经费内部支出与营业收入之比为 2.51%。规模以上工业企业法人单位分行业 R&D 经费内部支出及 R&D 经费内部支出与营业收入之比详见表 1。

2023 年，亦庄新城规模以上工业企业法人单位全年专利申请量 8006 件，其中发明专利申请 5234 件；发明专利申请所占比重为 65.4%。

表1 亦庄新城按行业分组的规模以上工业企业法人单位

R&D 经费内部支出及 R&D 经费内部支出与营业收入之比

	R&D 经费内部支出 (亿元)	R&D 经费内部支出 与营业收入之比(%)
合 计	156.2	2.51
开采专业及辅助性活动	***	***
食品制造业	0.2	0.10
家具制造业	***	***
印刷和记录媒介复制业	0.3	0.55
化学原料和化学制品制造业	1.3	1.95
医药制造业	32.2	5.68
化学纤维制造业	***	***
橡胶和塑料制品业	***	***
非金属矿物制品业	***	***
金属制品业	***	***
通用设备制造业	7.2	2.64
专用设备制造业	9.2	2.51
汽车制造业	16.4	0.67
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	2.7	2.98
电气机械和器材制造业	3.8	1.36
计算机、通信和其他电子设备制造业	78.5	5.16
仪器仪表制造业	1.7	2.26
其他制造业	***	***
金属制品、机械和设备修理业	***	***

注：表中“\*\*\*”表示在可能根据数据识别或者推断单个统计调查对象身份时，予以屏蔽处理，下同。

2023年，核心区开展R&D活动的规模以上工业企业法人单位192个，比2018年增长60.0%，占规模以上工业企业法人单位的46.8%。

2023年，核心区规模以上工业企业法人单位R&D人员折合全时当量1.7万人年，比2018年增长112.5%。

2023年，核心区规模以上工业企业法人单位R&D经费内部支出150.1亿元，比2018年增长125.4%，R&D经费内部支出与

营业收入之比为 2.64%。规模以上工业企业法人单位分行业 R&D 经费内部支出及 R&D 经费内部支出与营业收入之比详见表 2。

2023 年,核心区规模以上工业企业法人单位全年专利申请量 7286 件,其中发明专利申请 4956 件,分别比 2018 年增长 177.8% 和 212.1%;发明专利申请所占比重为 68.0%,比 2018 年提高 7.5 个百分点。

表 2 核心区按行业分组的规模以上工业企业法人单位

R&D 经费内部支出及 R&D 经费内部支出与营业收入之比

	R&D 经费内部支出 (亿元)	R&D 经费内部支出 与营业收入之比(%)
合 计	150.1	2.64
开采专业及辅助性活动	***	***
食品制造业	0.1	0.09
印刷和记录媒介复制业	0.2	0.59
化学原料和化学制品制造业	1.1	2.11
医药制造业	31.8	5.81
化学纤维制造业	***	***
通用设备制造业	7.1	2.74
专用设备制造业	8.2	2.40
汽车制造业	13.9	0.64
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	2.5	3.07
电气机械和器材制造业	3.7	1.40
计算机、通信和其他电子设备制造业	78.4	5.21
仪器仪表制造业	1.2	1.95
其他制造业	***	***

## 五、文化及相关产业<sup>[注十]</sup>

2023 年末,亦庄新城共有文化及相关产业法人单位 7330 个<sup>[注十一]</sup>,从业人员 33852 人,资产总计 1066.8 亿元。

2023 年末,亦庄新城共有经营性文化产业法人单位 7288 个,从业人员 33555 人,资产总计 1062.6 亿元。2023 年实现营业收

入 734.9 亿元。

2023 年末，亦庄新城共有公益性文化事业（含社团）法人单位 42 个，从业人员 297 人，资产总计 4.2 亿元。本年支出（费用）合计 2.3 亿元。

2023 年末，核心区共有文化及相关产业法人单位 4203 个，比 2018 年末增长 120.2%；从业人员 22699 人，比 2018 年末增长 27.8%；资产总计 945.0 亿元，比 2018 年末增长 99.1%。

2023 年末，核心区共有经营性文化产业法人单位 4171 个，比 2018 年末增长 122.5%；从业人员 22438 人，比 2018 年末增长 31.6%；资产总计 941.1 亿元，比 2018 年末增长 101.9%。2023 年实现营业收入 667.4 亿元，比 2018 年增长 173.9%。

2023 年末，核心区共有公益性文化事业（含社团）法人单位 32 个，比 2018 年末下降 5.9%；从业人员 261 人，比 2018 年末下降 63.2%；资产总计 3.9 亿元，比 2018 年末下降 54.6%。本年支出（费用）合计 1.9 亿元，比 2018 年下降 44.1%。

注释：

[注一]战略性新兴产业：根据《国务院关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》（国发〔2010〕32 号）精神和国家统计局制定的《战略性新兴产业分类（2018）》《工业战略性新兴产业分类目录（2023）》确定。战略性新兴产业是以重大技术突破和重大发展需求为基础，对经济社

会全局和长远发展具有重大引领带动作用，知识技术密集、物质资源消耗少、成长潜力大、综合效益好的产业，包括：新一代信息技术产业、高端装备制造业、新材料产业、生物产业、新能源汽车产业、新能源产业、绿色环保产业、航空航天产业、海洋装备产业、数字创意产业、相关服务业等领域。

**[注二]**规模以上工业是指年主营业务收入 2000 万元及以上的工业法人单位。企业法人单位包括机构类型为企业的法人单位，以及执行企业会计制度的事业法人单位、民办非企业法人单位和基金会，农民专业合作社，农村集体经济组织和除宗教活动场所以外的机构类型为其他组织机构的法人单位。按照《工业战略性新兴产业分类目录（2023）》，1 家企业生产的产品可能同时涉及多个领域，因此 9 个领域的法人单位数之和大于全市合计数。

**[注三]**亦庄新城统计范围为 225 平方公里，核心区统计范围为原北京经济技术开发区 60 平方公里范围。

**[注四]**高技术制造业：按照《高技术产业（制造业）分类（2017）》，高技术制造业是指国民经济行业中 R&D 投入强度相对高的制造业行业，包括：医药制造，航空、航天器及设备制造，电子及通信设备制造，计算机及办公设备制造，医疗仪器设备及仪器仪表制造，信息化学品制造等 6 大类。

**[注五]**高技术服务业：按照《高技术产业（服务业）分类（2018）》，高技术服务业是采用高技术手段为社会提供服务活动的集合，包括信息服务、电子商务服务、检验检测服务、专业技术服务业的高技术服务、研发

与设计服务、科技成果转化服务、知识产权及相关法律服务、环境监测及治理服务和其他高技术服务等 9 大类。

**[注六]**规模以上服务业：是指年营业收入 2000 万元及以上服务业法人单位，包括交通运输、仓储和邮政业，信息传输、软件和信息技术服务业，水利、环境和公共设施管理业 3 个行业门类和卫生行业大类；年营业收入 1000 万元及以上服务业法人单位，包括租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，教育 3 个行业门类，以及物业管理、房地产中介服务、房地产租赁经营和其他房地产业 4 个行业小类；年营业收入 500 万元及以上服务业法人单位，包括居民服务、修理和其他服务业，文化、体育和娱乐业 2 个行业门类，以及社会工作行业大类。

**[注七]**数字经济：按照《数字经济及其核心产业统计分类（2021）》，数字经济产业范围包括 01 数字产品制造业、02 数字产品服务业、03 数字技术应用业、04 数字要素驱动业、05 数字化效率提升业等 5 个大类。其中，01-04 大类为数字经济核心产业，是指为产业数字化发展提供数字技术、产品、服务、基础设施和解决方案，以及完全依赖于数字技术、数据要素的各类经济活动。

**[注八]**从业人员指从业人员期末人数。

**[注九]**研究与试验发展：是指为增加知识存量（也包括有关人类、文化和社会的知识）以及设计已有知识的新应用而进行的创造性、系统性工作，包括基础研究、应用研究和试验发展 3 种类型。

**[注十]**文化及相关产业：根据《文化及相关产业分类（2018）》，文化及相关产业是指为社会公众提供文化产品和文化相关产品的生产活动的集合。范围包括：一是以文化为核心内容，为直接满足人们的精神需要

而进行的创作、制造、传播、展示等文化产品（包括货物和服务）的生产活动。具体包括新闻信息服务、内容创作生产、创意设计服务、文化传播渠道、文化投资运营和文化娱乐休闲服务等活动；二是为实现文化产品的生产活动所需的文化辅助生产和中介服务、文化装备生产和文化消费终端生产（包括制造和销售）等活动。

**[注十一]**法人单位是指有权拥有资产、承担负债，并独立从事社会经济活动（或者与其他单位进行交易）的组织。法人单位应同时具备以下条件：

- (1) 依法成立，有自己的名称、组织机构和场所，能够独立承担负债和其他民事责任；
- (2) 独立拥有和使用（或者授权使用）资产，有权与其他单位签订合同；
- (3) 会计上独立核算，能够编制资产负债表等会计报表。

法人单位包括企业法人、事业单位法人、机关法人、社会团体法人、其他法人等。

**[注十二]**文中合计数和部分计算数据以及分组比重计算数据因小数取舍而产生的误差，均未作机械调整。为保证数据精确度，个别数据保留至 2 位小数。