北关区第五次全国经济普查公报(第五号) ——部分新兴产业发展情况

北关区统计局 北关区第五次全国经济普查领导小组办公室 (2025年7月)

根据北关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

2023年末,全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7个,占规模以上工业企业法人单位的17.95%。其中,新一代信息技术产业1个,占工业战略性新兴产业企业法人单位的14.3%;高端装备制造业1个,占14.3%;生物产业1个,占14.3%;新能源产业1个,占14.3%;绿色环保产业1个,占14.3%;航空航天产业2个,占28.5%。

二、高技术产业

2023年末,全区共有规模以上高技术制造业企业法人单位 3个,比2018年末增长200%;占规模以上制造业企业法人单位的7.7%,比2018年末提高4.8个百分点。

2023年,全区规模以上高技术制造业企业法人单位全年实现营业收入 0.99 亿元,比 2018年下降 5.5%;占规模以上制造

业企业法人单位营业收入的 2.6%, 比 2018 年下降 2.6 个百分点。

2023年,全区规模以上高技术制造业企业法人单位 R&D (全称研究与试验发展,以下简称 R&D) 经费支出 0.08 亿元; 占规模以上制造业的比重为 8.27%; R&D 经费与营业收入之比 为 7.76%,比规模以上制造业平均水平高 5.36 个百分点。

2023年,全区规模以上高技术制造业企业法人单位全年专利申请量6件。

三、数字经济核心产业

2023年末,全区共有数字经济核心产业企业法人单位551个,从业人员4298人。全年实现营业收入26.24亿元。

在数字经济核心产业企业法人单位中,数字产品制造业8个,占1.45%;数字产品服务业223个,占40.57%;数字技术应用业262个,占47.55%;数字要素驱动业58个,占10.53%。

在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124人,占2.89%;数字产品服务业858人,占19.96%;数字技术应用业3050人,占70.96%;数字要素驱动业266人,占6.19%。

在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 0.85 亿元,占 3.23%;数字产品服务业 4.34 亿元,占 16.52%;数字技术应用业 19.36 亿元,占 73.77%;数字要素驱

动业 1.7 亿元, 占 6.48%。

四、工业企业研究与试验发展活动

- 2023年,全区开展 R&D 活动的规模以上工业企业法人单位 33 个,占全部规模以上工业企业法人单位的 86.8%。
- 2023年,全区规模以上工业企业法人单位 R&D 人员折合 全时当量 392 人年。
- 2023年,全区规模以上工业企业法人单位 R&D 经费支出 0.93 亿元。
- 2023年,全区规模以上工业企业法人单位全年专利申请量66件,其中发明专利申请9件。

五、文化及相关产业

- 2023年末,全区共有文化及相关产业法人单位 437个, 从业人员 2187人。
- 2023年末,全区共有经营性文化产业法人单位 413 个, 从业人员 1717人;全年实现营业收入 3.41 亿元。
- 2023年末,全区共有公益性文化事业(含社团)法人单位24个,从业人员470人;本年支出(费用)0.89亿元。

注释:

- [1]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)的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。
- [2]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。
- [3]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。
- [4]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。

[5]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。

[6]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。

[7]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。

[8]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。

[9]表中的合计数和部分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 2 位小数。