（一）国家高新区综合统计年报表

### 国家高新区综合发展情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 表号： | | ＧＺＮＢ－００１表 | |
|  | | | 制定机关： | | 科学技术部 | |
|  | | | 批准机关： | | 国家统计局 | |
|  | | | 批准文号： | | 国统制〔2022〕11号 | |
| 综合机关名称： | ２０ 年 | | 有效期至： | | ２０２５年１月 | |
| 指标名称 | | 计量单位 | | 代码 | | 数量 |
| 甲 | | 乙 | | 丙 | | 1 |
| 高新区实际管理面积 | | 平方公里 | | KB00 | |  |
| 高新区实际开发面积 | | 平方公里 | | KB01 | |  |
| 高新区代管面积 | | 平方公里 | | KB02\_3 | |  |
| 高新区园区生产总值（GDP）（全口径）(06>=06\_1+06\_2) | | 千元 | | KB06 | |  |
| 其中：第二产业增加值（06\_1>=06\_1A） | | 千元 | | KB06\_1 | |  |
| 其中：工业增加值 | | 千元 | | KB06\_1A | |  |
| 第三产业增加值 | | 千元 | | KB06\_2 | |  |
| 高新区园区生产总值增速 | | % | | KB06\_0 | |  |
| 高新区工商注册企业数（03＞33,03\_1,13\_1,13\_2,03\_7,03\_8,03\_9） | | 个 | | KB03 | |  |
| 其中：留学生创办企业（累计） | | 个 | | KB33 | |  |
| 其中：有军工“三证”的企业 | | 个 | | KB03\_8 | |  |
| 其中：科技型中小企业 | | 个 | | KB03\_9 | |  |
| 其中：当年新注册企业(03\_1≥03\_3+04，03\_1=03\_4+03\_5+03\_6） | | 个 | | KB03\_1 | |  |
| 其中：工业型企业 | | 个 | | KB03\_3 | |  |
| 技术开发和技术服务型企业 | | 个 | | KB04 | |  |
| 其中：内资企业 | | 个 | | KB03\_4 | |  |
| 港澳台资企业 | | 个 | | KB03\_5 | |  |
| 外资企业 | | 个 | | KB03\_6 | |  |
| 其中：当年区外迁入的高新技术企业 | | 个 | | KB13\_2 | |  |
| 其中：首次认定的高新技术企业 | | 个 | | KB13\_1 | |  |
| 其中：“四上”企业 | | 个 | | KB03\_7 | |  |
| “四上”企业营业收入 | | 千元 | | KB41 | |  |
| “四上”企业利润总额 | | 千元 | | KB42 | |  |
| 全区规上工业总产值 | | 千元 | | KB43 | |  |
| 全口径出口总额 | | 千元 | | KB44 | |  |

续表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 数量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 高新区常住人口 | 人 | KB45 |  |
| 高新区年末全区从业人员数 | 人 | KB46 |  |
| 引入境外世界500强投资企业数（附世界500强企业及投资企业名单） | 个 | KB20\_1 |  |
| 高新区上市企业主体数（附清单） | 家 | KB62 |  |
| 新三板挂牌企业主体数（附清单） | 家 | KB63 |  |
| 当年度获得国家科技奖励数（附清单） | 家 | KB64 |  |
| 高新区全部研究与试验发展（R&D）经费内部支出 | 千元 | KB52 |  |
| 所在城市地区生产总值（GDP） | 千元 | KB53 |  |
| 上年度所在城市全社会研究与试验发展（R&D）经费支出占地区生产总值比例 | % | KB47\_1 |  |
| 所在城市一般公共预算收入 | 千元 | KB55 |  |
| 上年度所在城市职工年人均工资 | 千元 | KB56 |  |
| 高新区（含高新区企业）在境外设立的孵化机构数量（附境外孵化器名称及所在国家清单） | 个 | KB57 |  |
| 其中：在“一带一路”沿线国家设立的孵化器机构数量 | 个 | KB57\_1 |  |
| 境外机构在高新区内设立的孵化机构数量（附孵化器名称及主要境外机构清单） | 个 | KB58 |  |
| 高新区在境外合作建立的科技园区数量（附科技园名称及所在国家清单） | 个 | KB61 |  |
| 其中：在“一带一路”沿线国家合作建立的科技园区数量 | 个 | KB61\_1 |  |
| 补充填报：通过ISO14000环境认证（KB16）：□ 1.是 2.否  国家知识产权局认定的试点园区（KB23）：□ 1.是 2.否  国家知识产权局认定的示范园区（KB23\_1）：□ 1.是 2.否  国家知识产权服务业集聚发展试验区（KB24）：□ 1.是 2.否  国家生态工业示范园区（KB25）：□ 1.是 2.否  中国自由贸易试验区（KB60）：□ 1.是 2.否  统计机构名称（KA04）： 统计负责人（KA05）：  通讯地址（KA02）： 邮编（KA03）： 联系电话（KA06）： 传真（KA07）： | | | |

单位负责人（KA11）： 填表人（KA08）： E-Mail（KA10）： 报出日期（KA09）２０ 年 月 日

说明：1.填报单位：经国务院批准的国家高新区管委会。

2.报送日期及方式：填报单位于报告期次年4月30日前，通过网络平台填报，同时需要报送签字盖章的纸质报表（时间另行通知）。

3.审核关系：

（1）KB06>=KB06\_1+KB06\_2 （2）KB06\_1>=KB06\_1A （3）KB03>KB33 （4）KB03>KB03\_1

（5）KB03>KB13 （6）KB03>KB03\_7 （7）KB03>KB03\_8 （8）KB03>KB03\_9

（9）KB03\_1≥KB03\_3+KB04 （10）KB03\_1=KB03\_4+KB03\_5+KB03\_6

（11）KB40≥KB40\_1 （12）KB51≥KB51\_1

### 指标解释

高新区实际管理面积指高新区管委会实际进行发展规划、土地开发、产业招商等职能的实际管理面积，即核准面积、代管面积的总和。

高新区实际开发面积指实际管理面积范围内已完成开发的土地面积，包括工业、房地产、基础设施等用地范围。

高新区代管面积指高新区所在地市政府把高新区周边的乡镇、街道等其他区域划归为高新区代管的面积。

地区生产总值（GDP）指按市场价格核算的一个地区所有常住单位在一定时期内生产活动的最终成果。地区生产总值有三种表现形态，即价值形态、收入形态和产品形态。从价值形态看，它是所有常住单位在一定时期内生产的全部货物和服务价值超过同期投入的全部非固定资产货物和服务价值的差额，即所有常住单位的增加值之和；从收入形态看，它是所有常住单位在一定时期内创造并分配给常住单位和非常住单位的初次收入之和；从产品形态看，它是所有常住单位在一定时期内最终使用的货物和服务价值减去货物和服务进口价值。在实际核算中，地区生产总值有三种核算方法，即生产法、收入法和支出法。三种方法分别从不同的方面反映地区生产总值及其构成。

高新区园区生产总值（全口径GDP）指报告期内高新区全口径园区生产总值，由高新区管委会从上级统计部门获得。

第一产业是指农、林、牧、渔业（不含农、林、牧、渔服务业）。

第二产业是指采矿业（不含开采辅助活动），制造业（不含金属制品、机械和设备修理业），电力、热力、燃气及水生产和供应业，建筑业。

工业指从事自然资源的开采，对采掘品和农产品进行加工和再加工的物质生产部门。具体包括：(1)对自然资源的开采，如采矿、晒盐等(但不包括禽兽捕猎和水产捕捞)；(2)对农副产品的加工、再加工，如粮油加工、食品加工、缫丝、纺织、制革等；(3)对采掘品的加工、再加工，如炼铁、炼钢、化工生产、石油加工、机器制造、木材加工等，以及电力、自来水、煤气的生产和供应等；(4)对工业品的修理、翻新，如机器设备的修理等。

第三产业即服务业，是指除第一产业、第二产业以外的其他行业。具体包括：批发和零售业，交通运输、仓储和邮政业，住宿和餐饮业，信息传输、软件和信息技术服务业，金融业，房地产业，租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，教育，卫生和社会工作，文化、体育和娱乐业，公共管理、社会保障和社会组织，国际组织，以及农、林、牧、渔业中的农、林、牧、渔服务业，采矿业中的开采辅助活动，制造业中的金属制品，工业中的机械和设备修理业。

高新区地区生产总值增速  指报告期内高新区园区生产总值按可比价格核算的同比增长。

高新区工商注册企业指截至报告期末在高新区工商局登记注册的所有企业个数。

留学生创办企业指报告期内在国外留学并取得相应学位的归国人员创办的企业。

“军工三证”企业随着军民融合成为国家发展的重要战略，中央军民融合主管部门发布了很多管理办法和措施，力图减少军工行业壁垒，提高军备采购透明度和渠道畅通。民参军门槛也降低了不少，但是军工资质仍是不可缺少的条件之一，军工资质可谓是民参军的“第一步”。2017年10月1日起《装备承制单位资格审查》与《武器装备质量管理体系认证》两证合一正式实施后，军工“四证”变成了“三证”，实际要求的是四种能力，三个证书，也是进入军方市场的“通行证”。

军工三证是指：

1．武器装备科研生产单位保密资格认证；

2．武器装备科研生产许可证；

3．装备承制单位资格认证。

科技型中小企业指符合《科技型中小企业评价办法》（国科发政〔2017〕115号）中规定的相关条件，且在“全国科技型中小企业信息服务平台”通过自主评价，获得全国科技型中小企业入库登记编号，并在有效期内的企业。

当年新注册企业指报告期内在高新区工商局新登记注册的企业。

工业型企业指报告期内经高新区管委会批准入区、从事工业产品生产型的企业。

技术开发和技术服务型企业指报告期内经高新区管委会批准入区、从事较高科技含量且具有独立核算法人资格的技术开发和技术服务型企业。纯贸易型、商业服务型企业除外。

内资企业指报告期内国内投资者根据国家有关法律法规，以独资、联营、股份制、合资、合伙等形式注册的企业。包括国有企业、集体企业、股份合作企业、联营企业、股份有限公司、有限责任公司和私营企业及其他内资企业。

港澳台资企业指报告期内由港、澳、台地区投资者参照中华人民共和国有关涉外经济的法律、法规，以合资、合作或独资的形式开办的企业。包括与港澳台商合资经营企业、与港澳台商合作经营企业、港澳台商独资经营企业、港澳台商投资股份有限公司（指港澳台商的股本占公司注册资本的比例达25%以上的境外上市股份有限公司）。

外商投资企业指报告期内由外国投资者根据中华人民共和国有关涉外经济的法律、法规，以合资、合作或独资的形式开办的企业。包括中外合资企业、中外合作企业、外资企业和外商投资股份有限公司（指外资的股本占公司注册的比例达25%以上的上市股份有限公司）。

区外迁入的高新技术企业指报告期当年从高新区外迁移至本高新区内的，且在有效期内的高新技术企业。

首次认定的高新技术企业指报告年度内经省、自治区、直辖市、计划单列市高新技术企业认定管理机构认定并经过全国高新技术企业认定管理工作领导小组备案，首次获得高新技术企业证书的企业。不包含以前年度认定过高新技术企业，本年度又再次进行认定的高新技术企业。

“四上”企业指与国家统计局相关标准一致，参与国家统计局一套表报送的企业统称。具体指[规模以上工业企业](http://zhidao.baidu.com/search?word=%E8%A7%84%E6%A8%A1%E4%BB%A5%E4%B8%8A%E5%B7%A5%E4%B8%9A%E4%BC%81%E4%B8%9A&fr=qb_search_exp&ie=utf8)（年主营业务收入2000万元及以上）、有资质的[建筑业](http://zhidao.baidu.com/search?word=%E5%BB%BA%E7%AD%91%E4%B8%9A&fr=qb_search_exp&ie=utf8)企业（有总承包、专业承包和劳务分包资质）、限额以上批零住餐企业（年主营业务收入2000万元及以上的批发业、年主营业务收入500万元及以上的零售业、年主营业务收入200万元及以上的住宿和餐饮业）、房地产开发经营业企业、规模以上服务业企业（年营业收入1000万元及以上，或年末从业人员50人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，租赁和商务服务业，科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，教育，卫生和社会工作；物业管理、房地产中介服务等行业；年营业收入500万元及以上，或年末从业人员50人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）等的统称。

“四上”企业营业收入根据四上企业填报国家统计局一套表统计年报的营业收入数据汇总填报。

“四上”企业利润总额根据四上企业填报国家统计局一套表统计年报的利润总额数据汇总填报。

工业总产值指工业企业在报告期内生产的以货币形式表现的工业最终产品和提供工业性劳务活动的总价值量。它反映一定时间内工业生产的总规模和总水平。

工业总产值包括本期生产成品价值、对外加工费收入、在制品半成品期末期初差额价值三部分。工业总产值按“工厂法”原则核算，即以工业企业作为基本核算单位，按企业的最终产品和提供劳务的总价值量核算，按这种方法核算不允许同一产品价值在企业内部重复核算，不能把企业内部各个车间（分厂）生产的成果相加，但允许企业间的重复核算。

出口总额指实际输出我国国境的货物和服务总金额。包括对外贸易实际出口的产品、商品、出售给境外企业的技术或者为外商提供服务获得收益的总金额，包括外商来样、来料加工、来件装配和补偿贸易等生产的产品价值，以及对境外技术合同或者服务实现金额。

高新区常住人口指报告期内经常居住在高新区的人口，包括常住高新区而临时外出的人口，不包括临时寄住的人口。具体包括：居住在高新区且户口在高新区和户口待定的人；居住在高新区且离开户口登记地所在的乡镇街道半年以上的人；户口在高新区且外出不满半年和在境外工作学习的人。

高新区年末全区从业人员数指报告期末高新区所辖范围内拥有的从业人员数。从业人员指16周岁及以上，从事一定社会劳动并取得劳动报酬或经营收入的人员。

引入境外世界500强投资企业数指报告期末高新区内引入进入当年《财富》排名的世界500强的境外（含港澳台）投资的企业数。

高新区上市企业主体数指截至报告期末高新区在境内外股票交易市场上市（不含新三板、地方四板）的各类企业数，不包含上市公司的关联企业、子公司、分公司等非上市企业主体。上市企业清单需要提供统一社会信用代码、企业名称、上市交易市场（板块）、股票代码、证券简称、上市日期等。

新三板挂牌企业主体数指截至报告期末高新区内进入全国中小企业股份转让系统进行股份报价转让的各类企业数，不包括挂牌企业的关联企业、子公司、分公司等非上市企业主体。上市企业清单需要提供统一社会信用代码、企业名称、证券代码、证券简称、挂牌日期等。

高新区全部研究与试验发展（R&D）经费内部支出指报告期内高新区内企业、大学和机构用于开展研究与试验发展活动的内部经费支出合计。

所在城市地区生产总值（GDP）指报告期高新区所在城市的地区生产总值。可参考所在地区公布的统计公报填报。高新区所在城市为直辖市、地级市的，填报所在直辖市、地级市全市（包括城区和所辖县市）的地区生产总值；高新区所在城市为县级市的，填报所在县级市的地区生产总值。

上年度所在城市全社会研究与试验发展（R&D）经费支出占地区生产总值的比例指报告期上一年度高新区所在城市全社会研究与试验发展经费支出占地区生产总值的比例，可参考所在城市公布的统计公报填报。高新区所在城市为直辖市、地级市的，填报所在直辖市、地级市全市（包括城区和所辖县市）的占比；高新区所在城市为县级市的，填报所在县级市的占比。

所在城市一般公共预算收入填报高新区所在城市报告期当年的一般公共预算收入。可参考所在城市公布的统计公报填报。高新区所在城市为直辖市、地级市的，填报所在直辖市、地级市全市（包括城区和所辖县市）的地区生产总值；高新区所在城市为县级市的，填报所在县级市的地区生产总值。

上年度所在城市职工年人均工资指报告期上一年度高新区所在城市职工年人均工资。

在境外设立的孵化机构数量指高新区内各类机构以各种形式在境外（含港澳台）通过独资、合资、合作方式设立的孵化机构数量，同一机构在境外不同地方设立的孵化机构单独计算。

境外机构在高新区内设立的孵化机构数量指境外机构（含港澳台）通过独资、合资、合作等方式在高新区内设立的孵化机构数量。境外多个机构共同建立的同一家孵化机构按1家算。

高新区在境外合作建立的科技园区数量指高新区管委会或管委会投资的企业在境外（含港澳台）与境外机构合作共建的科技园区数量。

“一带一路”沿线国家“一带一路”是“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的简称，2013年9月和10月由中国国家主席习近平分别提出建设“新丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”的合作倡议。“一带一路”沿线国家涵盖东亚蒙古国、东盟10国、西亚18国、南亚8国、中亚5国、独联体7国及中东欧16国，共计65个国家和地区。

通过ISO14000环境认证指高新区通过国际或国内质量认证机构的ISO14000环境类认证。

国家知识产权局认定的试点园区指经国家知识产权局批准认定的知识产权试点园区。

国家知识产权局认定的示范园区指经国家知识产权局批准认定的知识产权示范园区。

国家知识产权服务业集聚发展试验区指根据《国家知识产权服务业集聚发展试验区工作实施办法（试行）》，经国家知识产权局审批认定的国家知识产权服务业集聚发展试验区。

国家生态工业示范园区指根据原国家环境保护总局、商务部、科技部联合印发的《国家生态工业示范园区管理办法》，按规定程序通过审查，被授予相应称号的新型工业园区。

中国自由贸易试验区指由国务院批准在国境内关外设立的，以优惠[税收](https://baike.so.com/doc/3926570-4120842.html)和海关特殊监管政策为主要手段，以[贸易自由化](https://baike.so.com/doc/5736079-5948824.html)、便利化为主要目的的多功能经济性特区。原则上是指在没有海关“干预”的情况下允许货物[进口](https://baike.so.com/doc/5376465-5612585.html)、制造、[再出口](https://baike.so.com/doc/7030859-7253764.html)。

### 国家高新区建设与资金情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | 表号： | | ＧＺＮＢ－００２表 | |
|  | | | 制定机关： | | 科学技术部 | |
|  | | | 批准机关： | | 国家统计局 | |
|  | | | 批准文号： | | 国统制〔2022〕11号 | |
| 综合机关名称： | ２０ 年 | | 有效期至： | | ２０２５年１月 | |
| 指标名称 | | 计量单位 | | 代码 | | 数量 |
| 甲 | | 乙 | | 丙 | | 1 |
| **一、各类投资情况** | | — | | — | | — |
| 本年固定资产投资（不含农户）(00≥00\_1+00\_2+00\_3,01\_1) | | 千元 | | KC00 | |  |
| 其中：政府投资 | | 千元 | | KC00\_1 | |  |
| 其中：国有独资及国有控股企业投资 | | 千元 | | KC00\_2 | |  |
| 民间投资 | | 千元 | | KC00\_3 | |  |
| 其中：本年基础设施投资 | | 千元 | | KC01\_1 | |  |
| **二、财政收支情况** | | — | | — | | — |
| 高新区财政总收入 | | 千元 | | KC07 | |  |
| 其中：核心园区财政总收入 | | 千元 | | KC07\_0 | |  |
| 其中：公共财政预算收入 | | 千元 | | KC07\_1 | |  |
| 其中：核心园区公共财政预算收入 | | 千元 | | KC07\_01 | |  |
| 高新区管委会可支配财力 | | 千元 | | KC07\_2 | |  |
| 高新区税收收入 | | 千元 | | KC43 | |  |
| 高新区财政总支出 | | 千元 | | KC40 | |  |
| 其中：核心园区财政总支出 | | 千元 | | KC40\_0 | |  |
| 其中：高新区财政科技支出 | | 千元 | | KC41 | |  |
| 其中：核心园区财政科技支出 | | 千元 | | KC41\_0 | |  |
| 管委会管理并支出的园区发展专项资金额  （限没有一级财政的高新区填报） | | 千元 | | KC44 | |  |
| 其中：用于科技支出（限没有一级财政的高新区填报） | | 千元 | | KC44\_1 | |  |
| **三、吸引资金情况** | | — | | — | | — |
| 当年实际引进内资额 | | 千元 | | KC42 | |  |
| 合同外资金额 | | 千元 | | KC21\_0 | |  |
| 实际利用外资金额 | | 千元 | | KC23 | |  |
| **四、管委会支持创新创业资金情况** | | — | | — | | — |
| 支持企业技术创新的资金 | | 千元 | | KC25 | |  |
| 其中：创新券 | | 千元 | | KC25\_0 | |  |
| 对科技型企业贷款贴息的资金 | | 千元 | | KC28 | |  |

续表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 数量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 支持创业投资的资金 | 千元 | KC26 |  |
| 吸引和支持大学及研发机构的资金 | 千元 | KC29 |  |
| 支持创新创业服务机构发展的资金 | 千元 | KC30 |  |
| 支持创新创业人才的资金 | 千元 | KC31 |  |
| 支持担保机构的资金 | 千元 | KC27 |  |
| 其中：当年新增 | 千元 | KC27\_1 |  |
| **五、园区产业投资基金设立情况** | — | — | — |
| 园区内产业投资基金的规模 | 千元 | KC45 |  |
| 其中：纯内资民营基金规模 | 千元 | KC45\_1 |  |
| 其中：政府参与的基金规模 | 千元 | KC45\_2 |  |
| 其中：外资参与的基金规模 | 千元 | KC45\_3 |  |

单位负责人： 填表人: 报出日期:20 年 月 日

说明：

1.填报单位：经国务院批准的国家高新区管委会。

2.报送日期及方式：填报单位于报告期次年4月30日前，通过网络平台填报，同时需要报送签字盖章的纸质报表（时间另行通知）。

3.审核关系：

（1）KC00≥KC00\_1+KC00\_2+KC00\_3 （2）KC00≥KC01\_1 （3）KC07≥KC07\_0

（4）KC07≥KC07\_1 （5）KC07\_1≥KC07\_01 （6）KC40≥KC40\_0

（7）KC40≥KC41 （8）KC41≥KC41\_0 （9）KC44≥KC44\_1

（10）KC25≥KC25\_0 （11）KC27≥KC27\_1

（12）KC45≥KC45\_1+KC45\_2+KC45\_3

**指标解释**

本年固定资产投资额（不含农户）指报告期内高新区内各种登记注册类型的企业、事业、行政单位及城镇个体户进行的计划总投资500万元及500万元以上的建设项目投资和房地产开发投资，包含原口径的城镇固定资产投资加上农村企事业组织项目投资。

政府投资指政府投资项目的资金。政府投资项目指运用政府财政预算资金和纳入财政预算管理的各类专项建设资金，以及政府借用金融、债券、贷款等，对公共基础设施、社会公益事业以及需要政府扶持发展的产业技术开发等领域进行的固定资产投资项目。其范围涉及农业、林业、水利、水库及其他水利工程，公路、公路桥梁，城市快速轨道交通、城市供水、城市道路、管网、桥梁，社会事业教育、卫生、文化、广播电影电视等。高新区通过国资公司投资的带有公共属性的固定资产也列入该项。

国有独资及国有控股企业投资是根据投资项目[资本总额](http://baike.baidu.com/view/2135830.htm)构成中出资人的资金来源性质对投资进行的一种分类。主体范畴是来自于国有经济所涵盖的各类主体的投资，具体包括国有独资公司及国有控股的股份制企业投资。

民间投资是根据投资项目[资本总额](http://baike.baidu.com/view/2135830.htm)构成中出资人的资金来源性质对投资进行的一种分类。主体范畴是来自于[民营](http://baike.baidu.com/view/3128895.htm)经济所涵盖的各类主体的投资，具体包括个体投资（居民个人的[生产性投资](http://baike.baidu.com/view/4933430.htm)和[住宅投资](http://baike.baidu.com/view/1022598.htm)、城乡个体工商户经营性投资）、私营[企业投资](http://baike.baidu.com/view/234377.htm)、私有资本控股的股份制企业投资以及集体企业投资。

基础设施投资指为社会生产和生活提供基础性、大众性服务的工程核设施，是社会赖以生存和发展的基本条件。主要包括：（1）公共设施如电力、电信、自来水、管道煤气、卫生设施、排污、固体废弃物的收集与处理；（2）公共工程，如大坝、灌溉及排水用的渠道工程；（3）交通运输设施，如公路、铁路、港口、机场、水路。

财政收入指国家财政参与社会产品分配所取得的收入，是实现国家职能的财力保证。主要包括：（1）各项税收：包括国内增值税、国内消费税、进口货物增值税和消费税、出口货物退增值税和消费税、营业税、企业所得税、个人所得税、资源税、城市维护建设税、房产税、印花税、城镇土地使用税、土地增值税、车船税、船舶吨税、车辆购置税、关税、耕地占用税、契税、烟叶税等。（2）非税收入：包括专项收入、行政事业性收费、罚没收入和其他收入。财政收入按现行分税制财政体制划分为中央本级收入和地方本级收入。

高新区财政总收入指包括财政部门组织的收入、税务部门组织的收入等，是财政大收入的概念。没有一级财政的高新区，请填0。“一区多园”管理模式的高新区需要再填报核心园区的财政收入情况。

公共财政预算收入指国家高新区管委会筹集以税收为主体的财政收入，由税收收入留成部分和非税收入组成，不包含基金收入。主要用于保障和改善民生、维持行政职能正常运转等方面。“一区多园”管理模式的高新区需要再填报核心园区的公共财政预算收入。

高新区管委会可支配财力指报告期内高新区管委会所能机动地支配使用的财政资金。按现行法规和财政体制，高新区政府可支配财力由地方一般预算收入、上级税收返还收入、上级财力性转移支付补助收入，以及原体制上解中央收入或中央补助地方收入等构成。还包括基金收入以及融资。主要是指高新区管委会可统筹支配的财力，“一区多园”管理模式的高新区一般不包含分园区的可支配财力。

高新区财政总支出指报告期内高新区的财政全部支出，与财政总决算报表中本年支出合计的决算数相同。没有一级财政的高新区，请填0。“一区多园”管理模式的高新区需要再填报核心园区的财政总支出情况。

高新区财政科技支出财政科技支出是指[政府](http://wiki.mbalib.com/wiki/%E6%94%BF%E5%BA%9C)及其相关部门为支持[科技](http://wiki.mbalib.com/wiki/%E7%A7%91%E6%8A%80)活动而进行的经费支出，一般来说是指国家财政预算内安排的科研支出。高新区财政科技支出是指报告期内各高新区管委会财政科技支出决算数。“一区多园”管理模式的高新区需要再填报核心园区的财政科技支出。

管委会管理并支出的园区发展专项资金指报告期内没有一级财政的高新区所负责管理并支出的所在地财政拨付的园区发展专项资金。

管委会管理的园区发展专项资金其中用于科技的支出指报告期内没有一级财政的高新区所负责管理的所在地财政拨付的园区发展专项资金中，用于支持园区科技活动而支出的经费。

当年实际引进内资额指高新区当年引进内资企业的实际到位资金总额。

合同外资金额指批准外商投资企业的合同、章程中规定的外国投资者认缴的出资额和企业投资总额内的应由外方投资者以自己的境外自有资金直接向企业提供的贷款。包括新批准企业合同外资和原有企业的增资减资，增资减资不对企业（项目）个数进行调整。外商投资合伙企业的合同外资金额是指外商投资合伙企业的外国投资者认缴的出资额。

合同外资金额按企业类型分别计算，即：

（1）中外合资经营企业、中外合作经营企业和外资企业按照合同外资金额=注册资本×外商出资比例+外方股东贷款计算。

（2）外商投资合伙企业按照合同外资=认缴资本×外商出资比例计算。

（3）外商投资股份制企业按外方股东在公司中的持股比例，按外方股东认购股票的价格计算出的出资额（不包括社会公开募集的金额）填列。

实际利用外资金额指批准的合同利用外资金额的实际执行数，即根据批准外商投资企业的合同（章程）的规定外国投资者实际缴付的出资额和企业投资总额内的外国投资者以自己的境外自有资金实际直接向企业提供的贷款。

支持企业技术创新的资金指报告期高新区管委会用于支持企业技术创新的资金。

创新券指报告期内高新区管委会利用政府财政资金，无偿资助企业用于支付创新创业相关活动具有限定用途的支付凭证，即填报高新区管委会当年发出创新券的总额度。

对科技型企业贷款贴息的资金指报告期内高新区管委会用于补助科技型企业银行贷款利息的资金。

支持创业投资的资金指报告期内高新区管委会入股创业投资机构的资金，或与民间投资机构共同支持初创企业而投入的风险投资额。

吸引和支持大学及研发机构的资金指报告期内高新区管委会用于吸引和支持大学及研发机构落户高新区而投入的硬件和软件建设及运行费用拨款额。

支持创新创业服务机构发展的资金指报告期内高新区管委会用于支持创新创业服务机构的建设、运行费用和项目费用拨款额。

支持创新创业人才的资金指报告期内高新区管委会用于引进人才落户，支持引进人才工作开展和便于个人生活方面的资金。

支持担保机构的资金指截止报告期末高新区管委会累计入股担保机构的资金。

当年新增担保资金指高新区管委会报告期内，新增入股担保机构的资金。

产业投资基金是一大类概念，国外通常称为[风险投资基金](https://baike.baidu.com/item/%E9%A3%8E%E9%99%A9%E6%8A%95%E8%B5%84%E5%9F%BA%E9%87%91/2508771)（Venture Capital）和私募股权投资基金，一般是指向具有高增长潜力的未上市企业进行股权或准[股权投资](https://baike.baidu.com/item/%E8%82%A1%E6%9D%83%E6%8A%95%E8%B5%84)，并参与被投资企业的经营管理，以期所投资企业发育成熟后通过[股权转让](https://baike.baidu.com/item/%E8%82%A1%E6%9D%83%E8%BD%AC%E8%AE%A9/596374)实现资本增值。

产业投资基金具有以下主要特点：（1）投资对象主要为非上市企业；（2）投资期限通常为3-7年；（3）积极参与被投资企业的经营管理；（4）投资目的是基于企业的潜在价值，通过投资推动企业发展，并在合适的时机通过各类退出方式实现[资本增值收益](https://baike.baidu.com/item/%E8%B5%84%E6%9C%AC%E5%A2%9E%E5%80%BC%E6%94%B6%E7%9B%8A)。

### 国家高新区各类服务机构情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | 表号： | ＧＺＮＢ－００３表 | |
|  | | | | 制定机关： | 科学技术部 | |
|  | | | | 批准机关： | 国家统计局 | |
|  | | | | 批准文号： | 国统制〔2022〕11号 | |
| 综合机关名称： | ２０ 年 | | | 有效期至： | ２０２５年１月 | |
| 指标名称 | | 计量单位 | 代码 | | | 数量 |
| 甲 | | 乙 | 丙 | | | 1 |
| **一、创新创业服务机构** | | — | — | | | — |
| 科技企业孵化器 | | 个 | KD20 | | |  |
| 其中：留学生创业园 | | 个 | KD20\_2 | | |  |
| 其中：省级及以上科技企业孵化器 | | 个 | KD20\_0 | | |  |
| 其中：国家级孵化器（附名单） | | 个 | KD20\_1 | | |  |
| 其中：孵化器使用总面积 | | 平方米 | KD20\_3 | | |  |
| 其中：年末在孵企业数 | | 个 | KD20\_4 | | |  |
| 其中：当年毕业企业数 | | 个 | KD20\_5 | | |  |
| 众创空间 | | 个 | KD109 | | |  |
| 其中：科技部备案的众创空间（附名单） | | 个 | KD109\_1 | | |  |
| 科技企业加速器 | | 个 | KD40 | | |  |
| 其中：加速器面积 | | 平方米 | KD40\_0 | | |  |
| 加速器内企业数量 | | 个 | KD40\_1 | | |  |
| 大学科技园 | | 个 | KD300 | | |  |
| 其中：国家大学科技园（附名单） | | 个 | KD300\_1 | | |  |
| 生产力促进中心 | | 个 | KD23 | | |  |
| 其中：省级及以上生产力促进中心 | | 个 | KD23\_0 | | |  |
| 其中：国家级示范生产力促进中心（附名单） | | 个 | KD23\_1 | | |  |
| 技术转移机构 | | 个 | KD41 | | |  |
| 其中：省级及以上技术转移机构 | | 个 | KD41\_0 | | |  |
| 其中：国家技术转移机构（附名单） | | 个 | KD41\_1 | | |  |
| 省级及以上资质产品检验检测机构 | | 个 | KD43\_0 | | |  |
| 其中：具有国家级相关资质的产品检验检测机构（附名单） | | 个 | KD43 | | |  |
| **二、研发机构数** | | — | — | | | — |
| 研究院所 | | 个 | KD50 | | |  |
| 其中：国家行业归口研究院所（附名单） | | 个 | KD50\_1 | | |  |
| 省级及以上重点实验室 | | 个 | KD45\_0 | | |  |
| 其中：国家重点实验室（附名单） | | 个 | KD45 | | |  |
| 企业技术中心 | | 个 | KD51 | | |  |
| 其中：省级及以上企业技术中心 | | 个 | KD51\_0 | | |  |
| 其中：国家认定企业技术中心（附名单） | | 个 | KD51\_1 | | |  |
| 各类大学（附名单） | | 个 | KD54 | | |  |
| 国家工程研究中心(附名单） | | 个 | KD55 | | |  |
| 省级及以上工程技术研究中心 | | 个 | KD56\_0 | | |  |
| 其中：国家工程技术研究中心（附名单） | | 个 | KD56 | | |  |
| 国家工程实验室（附名单） | | 个 | KD100 | | |  |
| 国家地方联合工程研究中心（工程实验室）（附名单） | | 个 | KD200 | | |  |

续表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 数量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 外资研发机构 | 个 | KD57 |  |
| 其中：外商投资企业内设的研发机构 | 个 | KD57\_0 |  |
| 新型研发机构（附名单） | 个 | KD110 |  |
| 其中：省级及以上新型研发机构 | 个 | KD110\_0 |  |
| 国家技术创新中心（附名单） | 个 | KD113 |  |
| 其中：综合类 | 个 | KD113\_1 |  |
| 部委认定的其他研发机构（附名单） | 个 | KD111 |  |
| 国家级研发机构分中心（附名单） | 个 | KD112 |  |
| **三、金融服务机构数** | — | — | — |
| 创业风险投资机构 | 个 | KD101 |  |
| 银行 | 个 | KD102 |  |
| 其中：科技支行 | 个 | KD102\_1 |  |
| 保险代理机构 | 个 | KD31 |  |
| 证券机构 | 个 | KD30 |  |
| 担保公司 | 个 | KD103 |  |
| 小额贷款公司 | 个 | KD104 |  |
| 科技融资租赁公司 | 个 | KD105 |  |
| 科技金融服务机构 | 个 | KD106 |  |
| **四、其他机构数** | — | — | — |
| 技工学校 | 个 | KD58 |  |
| 律师事务所 | 个 | KD15 |  |
| 会计师事务所 | 个 | KD107 |  |
| 税务机构 | 个 | KD18 |  |
| 审计事务所 | 个 | KD19 |  |
| 人才服务机构 | 个 | KD22 |  |
| 知识产权服务机构 | 个 | KD108 |  |
| 其中：专利服务机构 | 个 | KD108\_1 |  |
| 其中：商标事务所 | 个 | KD108\_2 |  |

单位负责人： 填表人: 报出日期:20 年 月 日

说明：

1.填报单位：经国务院批准的国家高新区管委会。

2.本报表报告期为年报。

3.报送日期及方式：填报单位于报告期次年4月30日前，通过网络平台填报，同时需要报送签字盖章的纸质报表（时间另行通知）。

4.审核关系：

（1）KD20≥KD20\_0 （2）KD20\_0≥KD20\_1 （3）KD20≥KD20\_2 （4）KD109≥KD109\_1

（5）KD300≥KD300\_1 （6）KD23≥KD23\_0 （7）KD23\_0≥KD23\_1（8）KD41≥KD41\_0

（9）KD41\_0≥KD41\_1 （10）KD42≥KD42\_0 （11）KD42\_0≥KD42\_1 （12）KD43\_0≥KD43

（13）KD50≥KD50\_1 （14）KD45\_0≥KD45 （15）KD51≥KD51\_0 （16）KD51\_0≥KD51\_1

（17）KD53≥KD53\_0 （18）KD53\_0≥KD53\_1 （19）KD56\_0≥KD56 （20）KD110≥KD110\_0

（21）KD102≥KD102\_1 （22）KD108≥KD108\_1 （23）KD108≥KD108\_2

### 指标解释

各类服务机构指在高新区登记注册及办公地在高新区实际管理区域内的，从事产业促进、研究开发及各类专业服务的机构。请根据以下指标解释，填报报告期内高新区内拥有相应机构的数量。

科技企业孵化器指以科技型创业企业为服务对象，以促进科技成果转化、培养高新技术企业和企业家为宗旨的科技创业服务载体。省级及以上科技企业孵化器是指经省级及以上相关部门认定的科技企业孵化器。国家级孵化器是指由科技部认定的科技企业孵化器。

留学生创业园指服务于留学回国人员创业为主的公益型科技服务机构。创业园作为科技企业孵化器的组成部分，通过各部门的政策鼓励与扶植，为留学人员回国创业开辟了“绿色通道”，引进学有成就的海外留学生回国创业。

孵化器使用总面积指报告期内科技企业孵化器内实际占用的场地面积，以及与相关单位以合同方式确立的可自主支配的孵化场地面积之和。包括：用于孵化器办公场地、在孵企业使用场地、公共服务平台场地（含会议室、复印室、餐厅、活动室、实验室等用于公共服务的场地）、与孵化器具有关联的其他企业、机构等占用的场地。

年末在孵企业数指报告期末高新区内各种科技企业孵化器内在孵企业的总数。

当年毕业企业数指报告期高新区内各种科技企业孵化器当年孵化毕业的企业总数。

众创空间指通过市场化机制、专业化服务和资本化途径构建的低成本、便利化、全要素、开放式的新型创业服务平台的统称。众创空间作为针对早期创业的重要服务载体，顺应网络时代创新创业特点和需求，通过创新与创业相结合、线上与线下相结合、孵化与投资相结合为创业者提供低成本的工作空间、网络空间、社交空间和资源共享空间，与科技企业孵化器、加速器、产业园区等共同组成创业孵化器链条。科技部备案的众创空间是指各地众创空间中符合一定条件获得科技部备案的众创空间。

科技企业加速器指以高成长科技企业为主要服务对象，通过体制机制创新、产业组织创新和服务模式创新，有针对性地满足高成长科技企业对发展空间、商业模式、资本运作、共性技术开发、融资租赁、人力资源、技术合作、设施管理等各方面个性化需求的新型空间载体和服务网络。相对于孵化器而言，加速器具有更良好的创新发展环境、创新网络形态和创新型产业生态。

加速器面积指加速器建筑面积。

加速器内企业数量指入驻加速器的企业数量。

大学科技园指以具有较强科研实力的大学为依托，将[大学](https://baike.so.com/doc/4862142-5079693.html)的综合智力资源优势与其它社会优势资源相结合，为高等学校[科技成果转化](https://baike.so.com/doc/6283848-6497316.html)、高新技术企业孵化、创新创业人才培养、产学研结合提供支撑的平台和服务的机构。

国家大学科技园由科技部和教育部联合认定。

生产力促进中心指单位注册名称含“生产力促进中心”，主要从事以发挥科技服务业核心载体作用，集聚和运用创新要素为主要功能，开展研发设计、知识产权、技术交易、咨询诊断、科技创新创业、科技金融、“三农”服务等专业化服务的科技创新服务机构。省级及以上生产力促进中心是指经省级及以上相关部门认定的生产力促进中心。国家级示范生产力促进中心是指科技部认定的国家级示范生产力促进中心。

技术转移机构指为实现和加速技术转移过程提供各类服务的机构，包括技术经纪、技术集成与经营和技术投融资服务机构等。单纯提供信息、法律、咨询、金融等服务的除外。省级及以上技术转移机构是指经省级及以上相关部门认定的技术转移机构。国家级技术转移机构是指由科技部认定的技术转移机构。

产品检验检测机构指依据有关法律、法规和技术标准，利用相关仪器和设备或相应技术手段，为社会提供各类委托检验检测服务的第三方技术服务机构。省级及以上资质产品检验检测机构指经省级及以上相关部门认定的产品检验检测机构。具有国家级相关资质的产品检验检测机构是指经国家有关部门认定资质的产品检验检测机构。

研究院所指旨在进行科学研究和技术开发、培养高层次科技人才和促进高科技产业发展的研究部门。国家行业归口研究院所是指原隶属于国务院各部委的具有综合科技实力的国家级科研机构，通常在行业内具有领军性、龙头性的专业化研究机构，且具有制定行业技术标准职能，转制前一般为厅局级单位，如哈尔滨焊接研究所、沈阳铸造研究所、郑州机械研究所、洛阳轴承研究所等；或者中科院批准设立的各类研究机构（一般为局级），如中科院纳米所/中科院医工所。

重点实验室指依托大学、科研院所和其他具有原始创新能力的机构建设的科研实体。省级及以上重点实验室是指由省级及以上科技管理部门依据相关管理办法认定的重点实验室。国家级重点实验室是指由科技部认定并负责宏观管理，国务院部门（行业）或地方省市科技管理部门负责行政管理的重点实验室。

企业技术中心指以企业为主体投资兴建的具有较完善的技术开发仪器设备和试验条件，拥有一定规模的专职研究与试验发展人员和一定研究开发投入的技术创新机构。省级及以上企业技术中心是指由省级及以上单位认定的企业技术中心。国家认定企业技术中心是指由国家发展改革委会同科技部、财政部、海关总署、国家税务总局认定的企业技术中心。

各类大学指高新区内提供教学、研究条件和授权颁发学位的高等教育机关，包括综合大学、专科大学和学院。

国家工程研究中心指国家发展改革委根据建设创新型国家和产业结构优化升级的重大战略需求，以提高自主创新能力、增强产业核心竞争能力和发展后劲为目标，组织具有较强研究开发和综合实力的高校、科研机构和企业等建设的研究开发实体。

工程技术研究中心指主要依托有关行业和领域中科技实力和创新能力较高的科研机构、高等院校和骨干龙头企业，建成开放、流动、联合、竞争的科研开发实体。省级及以上工程技术研究中心是指经省级及以上单位认定的工程技术研究中心。国家工程技术研究中心是指科技部认定的工程技术研究中心。

国家工程实验室指国家发展改革委根据国家工程实验室管理办法认定的机构，属[国家科技创新体系](http://baike.baidu.com/view/4507016.htm)的重要组成部分，是依托企业、转制科研机构、科研院所或高校等设立的研究开发实体。

国家地方联合工程研究中心（工程实验室）指国家发展改革委以推进国家创新体系建设和国家、地方两个层面创新基础能力的合理布局为目标，在国家高技术产业基地、地方特色产业链、地方主导产业等有较好创新资源基础的领域，选择具有地方特色和优势的工程研究中心（工程实验室），给予国家地方联合工程研究中心（工程实验室）命名和项目支持。

外资研发机构指外商以独资、合资或合作等方式设立的科研开发实体，是从事自然科学及其相关科技领域的研究开发和实验发展（包括为研发活动服务的中间试验）的机构，包括外商以合资、合作、独资形式设立的具有独立法人地位的研发公司以及外商在投资企业内部设立的研发中心。

新型研发机构指政府支持建立的具有研发、转化、风投、孵化等功能的产业公共技术研发平台（以各类产业技术研究院、工研院、产业技术创新中心等为代表），旨在加速提升产业技术水平，协助技术升级，增强产业的整体竞争力。省级及以上新型研发机构是指经省级及以上单位认定的新型研发机构。

部委认定的其他研发机构指除本报表制度中已列明的国家重点实验室、国家级企业技术中心、国家工程研究中心、国家工程技术研究中心、国家工程实验室、国家地方联合工程研究中心（工程实验室）以外的，其他由国家行政管理部门认定批准设立的国家级研发机构。

国家级研发机构分中心指国家重点实验室、国家级企业技术中心、国家工程研究中心、国家工程技术研究中心、国家工程实验室等国家级研发机构与高新区管委会或者高新区内的企业、机构合作新设立的与原国家级研发机构宗旨、工作内容相同或相似的分支机构。

创业风险投资机构也可称为“创业风险投资基金”，为主要从事创业投资业务的投资性机构。创业风险投资机构是指通过向处于创建和重建过程中的未[上市企业](http://baike.baidu.com/view/4598759.htm)进行[股权投资](http://baike.baidu.com/view/813066.htm)，并为其提供管理和经营服务，以期在企业发展成熟或相对成熟后，通过[股权转让](http://baike.baidu.com/view/31950.htm)获取[资本增值收益](http://baike.baidu.com/view/366366.htm)的投资机构。

银行指通过存款、贷款、汇兑、储蓄等业务承担信用中介的金融机构。银行是金融机构之一，而且是最主要的金融机构，它主要的业务范围有吸收公众存款、发放贷款以及办理票据贴现等。

科技支行指主要服务于科技型企业，重点支持其科技创新和产业化活动，注重开展金融服务创新并开办适应科技型小微企业发展需要相关业务，名称包含科技支行的银行机构或金融服务机构。

保险代理机构指符合中国保监会规定的资格条件，经中国保监会批准取得经营保险代理业务许可证，根据保险公司的委托，向保险公司收取保险代理手续费，在保险公司的授权范围内专门代为办理保险业务的单位。

证券机构指依法设立从事证券服务业务的法人机构。证券服务业务包括：证券投资咨询；证券发行及交易的咨询、策划、财务顾问、法律顾问及其他配套服务；证券资信评估服务；证券集中保管；证券清算交割服务；证券登记过户服务；证券融资；经证券管理部门认定的其他业务。

担保公司指担负个人或[中小企业](http://wiki.mbalib.com/wiki/中小企业)[信用担保](http://wiki.mbalib.com/wiki/信用担保)[职能](http://wiki.mbalib.com/wiki/职能)的专业机构，担保公司通过有偿出借自身[信用](http://wiki.mbalib.com/wiki/信用)资源、防控[信用风险](http://wiki.mbalib.com/wiki/信用风险)来获取[经济](http://wiki.mbalib.com/wiki/经济)与[社会效益](http://wiki.mbalib.com/wiki/社会效益)。

小额贷款公司指由[自然人](http://wiki.mbalib.com/wiki/自然人)、[企业法人](http://wiki.mbalib.com/wiki/企业法人)与其他[社会组织](http://wiki.mbalib.com/wiki/社会组织)投资设立，不吸收公众存款，[经营](http://wiki.mbalib.com/wiki/经营)[小额贷款](http://wiki.mbalib.com/wiki/小额贷款)业务，自主经营、[自负盈亏](http://wiki.mbalib.com/wiki/自负盈亏)、[自我约束](http://wiki.mbalib.com/wiki/自我约束)、自担风险的[有限责任公司](http://wiki.mbalib.com/wiki/有限责任公司)或[股份有限公司](http://wiki.mbalib.com/wiki/股份有限公司)。

融资租赁公司指经[央行](http://wiki.mbalib.com/wiki/央行)批准以经营融资[租赁业务](http://wiki.mbalib.com/wiki/租赁业务)为主的非银行融资机构，融资租赁公司作为租赁资产的购置、[投资](http://wiki.mbalib.com/wiki/投资)和管理机构，可以是[金融机构](http://wiki.mbalib.com/wiki/金融机构)，也可以是非金融机构。融资租赁公司的经营定位为服务于[金融](http://wiki.mbalib.com/wiki/金融)、贸易、[产业](http://wiki.mbalib.com/wiki/产业)的[资产管理](http://wiki.mbalib.com/wiki/资产管理)机构。虽然也涉及资金，主线是为出资人服务，而不是把自有资金全部占压、[套牢](http://wiki.mbalib.com/wiki/套牢)在项目中的[风险投资](http://wiki.mbalib.com/wiki/风险投资)业务。因此租赁公司即不是银行，也不是贷款公司，更不是[投资公司](http://wiki.mbalib.com/wiki/投资公司)，而是一个知识服务性的技术公司。融资租赁，经中国银行保险监督管理委员会批准经营融资租赁业务的单位和境对外贸易经济合作主管部门批准经营融资租赁业务的外商投资企业、外国企业开展的融资租赁业务。

科技金融服务机构作为科技金融综合服各平台的依托单位，集成科技金融资源为科技型中小企业融资提供综合服务，通过创业投资、银行贷款、多层次资本市场、信托、保险、债券等多种金融工具的组合运用，优化科技型中小企业资金供应链，改善投融资环境。

技工学校简称“[技校](http://baike.baidu.com/view/322656.htm)”，技工学校与中等专业学校（中专），职业高中（职高）一样，等同于高中层次学历。技校属于人力资源社会保障部门主管，以培养中级技术工人为主。

律师事务所指中华人民共和国律师执行职务进行业务活动的工作机构。

会计师事务所指依法独立承担注册会计师业务的中介服务机构，是由有一定会计专业水平、经考核取得证书的会计师（如中国的注册会计师）组成的、受当事人委托承办有关审计、会计、咨询、税务等方面业务的组织。

税务机构指为实现税收职能行使国家征税权力而设立的专门职能机构，是国家机关的组成部分。

审计事务所指依法由社会组织成立的，从事社会审计工作的组织机构。指经政府有关部门批准注册、独立承办审计查证和咨询服务的事业单位。它是社会主义审计体系的重要组成部分，是适应改革、开放、搞活形势的需要而建立起来的社会审计组织。审计师事务所应当自负盈亏，独立核算，按照规定依法纳税。

人才服务机构是指从事人才的就业、使用、发展、管理、交流和培训的综合性服务机构。

知识产权服务机构指提供知识产权服务的机构。知识产权服务是指对[专利](http://wiki.mbalib.com/wiki/专利)、[商标](http://wiki.mbalib.com/wiki/商标)、[版权](http://wiki.mbalib.com/wiki/版权)、[著作权](http://wiki.mbalib.com/wiki/著作权)、软件、集成电路布图设计等的代理、转让、登记、鉴定、评估、认证、咨询、检索等活动。

专利服务机构指专门提供专利代理、检索等相关服务的机构。

商标事务所指向国家知识产权局备案的商标代理机构，包括经市场监督管理部门登记从事商标代理业务的服务机构以及从事商标代理业务的律师事务所。经市场监管部门登记从事商标代理业务的服务机构，其经营范围中应当含有“商标代理”、“知识产权代理”或“知识产权服务”项目。

根据国家知识产权局商标局要求备案的合法代理机构，并且在市场监管部门登记注册的商标事务机构，区别于专利事务所。任何组织开展商标代理业务，必须经国家知识产权局指定或者认可，并且在国家知识产权商标局备案，备案的商标事务所可以在国家知识产权局商标局的网站上查询到。商标事务所的服务范围一般包括：商标事务、商标设计、商标监测、商标注册、商标续展、商标转让；版权事务、作品著作权登记、软件著作权登记；法律事务、商标异议复审、商标侵权诉讼、著名商标评定、驰名商标认定；品牌策划、品牌定位、品牌管理、品牌运营、品牌体系建设、特许经营体系建设等。

### 国家高新区产城融合情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | 表号： | | ＧＺＮＢ－００４表 |
|  | | | | 制定机关： | | 科学技术部 |
|  | | | | 批准机关： | | 国家统计局 |
|  | | | | 批准文号： | | 国统制〔2022〕11号 |
| 综合机关名称： | ２０ 年 | | | 有效期至： | | ２０２５年１月 |
| 指标名称 | | 计量单位 | 代码 | | 数量 | |
| 甲 | | 乙 | 丙 | | 1 | |
| **一、教育机构数量** | | — | — | | — | |
| 重点高中 | | 个 | KE01 | |  | |
| 其中：省（直辖市）级重点高中 | | 个 | KE01\_1 | |  | |
| 其中：地市级重点高中 | | 个 | KE01\_2 | |  | |
| 初中、小学 | | 个 | KE02\_0 | |  | |
| 国际学校（不含双语幼儿园） | | 个 | KE03 | |  | |
| 双语幼儿园 | | 个 | KE04 | |  | |
| **二、医疗机构** | | — | — | | — | |
| 三级甲等或三级特等医院 | | 个 | KE05 | |  | |
| 其他级别医院 | | 个 | KE06 | |  | |
| 专科医院 | | 个 | KE07 | |  | |
| **三、大型文体场馆** | | — | — | | — | |
| 体育场 | | 个 | KE08 | |  | |
| 体育馆 | | 个 | KE09 | |  | |
| 音乐厅（剧院） | | 个 | KE10 | |  | |
| 电影院 | | 个 | KE11 | |  | |
| 展览馆 | | 个 | KE12 | |  | |
| 博物馆（博物院） | | 个 | KE13 | |  | |
| 会议中心 | | 个 | KE14 | |  | |
| **四、星级宾馆数量** | | — | — | | — | |
| 五星级宾馆数量 | | 个 | KE15\_1 | |  | |
| 四星级宾馆数量 | | 个 | KE15\_2 | |  | |
| 三星级宾馆数量 | | 个 | KE15\_3 | |  | |
| **五、养老机构数量** | | — | — | | — | |
| 公办养老机构数量 | | 个 | KE16\_1 | |  | |
| 民营养老机构数量 | | 个 | KE16\_2 | |  | |
| **六、高新区内公园个数** | | 个 | KE17 | |  | |
| 其中：市属公园 | | 个 | KE17\_1 | |  | |
| 其中：区属公园 | | 个 | KE17\_2 | |  | |
| **七、商品房平均价格情况** | | — | — | | — | |
| 高新区所在城市商品房均价 | | 千元/平方米 | KE18 | |  | |
| 高新区商品房均价 | | 千元/平方米 | KE19 | |  | |
| **八、高新区土地开发强度** | | % | KE20 | |  | |

单位负责人: 统计负责人: 填表人: 联系电话: 报出日期:20 年 月 日

说明：

审核关系：（1）KE01≥KE01\_1 （2）KE01≥KE01\_2 （3）KE02≥KE02\_1

（4）KE02≥KE02\_2 （5）KE17≥KE17\_1 （6）KE17≥KE17\_2

### 指标解释

重点高中应是全面贯彻教育方针，模范执行教育法律、法规和有关政策，办学思想端正，加强德育，积极开展教育教学改革，教师素质与办学条件好，办学有特色，学生德智体等方面全面发展，社会和高等院校对学生的评价好，学校的管理水平高，有较长的办学历史，在省内外有较高声誉的普通高级中学。

初中是中学的初级阶段，一般是指九年义务教育的中学，是向高级中学过渡的一个阶段，属于中等教育的范畴。

小学指初等正规教育的学校，是基础教育的重要组成部分，属于九年义务教育之内。需要注意的是，一所九年一贯制学校在计数时只能算一次。

国际学校指提供中等或以下程度的教育，并拥有相当比例的外籍学生，而且实施外国学制的学校。通常是为在本国生活的外国侨民提供母语教育的学校，或者为本国学生提供国外教育模式的学校。该指标不包含双语幼儿园数量。

双语幼儿园指提供一流双语教学环境，采用双语教学的幼儿园。如果只是开设一门外语课程的幼儿园则不能计算入内。

医院等级划分标准是我国依据医院功能、设施、技术力量等对医院资质评定指标。全国统一，不分医院背景、所有制性质等。按照《医院分级管理标准》，医院经过评审，确定为三级，每级再划分为甲、乙、丙三等，其中三级医院增设特等，因此医院共分三级十等。

专科医院指只做某一个或少数几个医学分科的医院。专科医院也有级别。

星级宾馆指由国家（省级）旅游局按照宾馆的条件和规模评定的等级。所取得的星级表明该饭店所有建筑物、设施设备及服务项目均处于同一水准。宾馆是指能够以夜为时间单位向旅游客人提供配有餐饮及相关服务的住宿设施，按不同习惯也被称为酒店、旅馆、旅社、宾舍、度假村、俱乐部、大厦、中心等。

养老机构指为老年人提供饮食起居、清洁卫生、生活护理、健康管理和文体娱乐活动等综合性服务的机构。它可以是独立的法人机构，也可以是附属于医疗机构、企事业单位、社会团体或组织、综合性社会福利机构的一个部门或者分支机构。

公园是供公众游览、观赏、休憩、开展科学文化及锻炼身体等活动，有较完善的设施和良好的绿化环境的公共绿地。市属公园是指纳入所在城市园林绿化管理部门管理范围的公园。区属公园是指纳入所在行政区园林绿化管理部门管理范围的公园。

商品房平均价格指商品房销售的平均价格。此处填报所在城市房地产平均价格以及高新区所辖范围房地产平均价格。

土地开发强度是指[建设用地](https://www.baidu.com/s?wd=%E5%BB%BA%E8%AE%BE%E7%94%A8%E5%9C%B0&tn=SE_PcZhidaonwhc_ngpagmjz&rsv_dl=gh_pc_zhidao)总量占行政区域面积的比例。其中建设用地是指建造[建筑物](https://baike.baidu.com/item/%E5%BB%BA%E7%AD%91%E7%89%A9/673834)、[构筑物](https://baike.baidu.com/item/%E6%9E%84%E7%AD%91%E7%89%A9/588813)的土地，是城乡住宅和[公共设施](https://baike.baidu.com/item/%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%AE%BE%E6%96%BD/7664892)用地，[工矿用地](https://baike.baidu.com/item/%E5%B7%A5%E7%9F%BF%E7%94%A8%E5%9C%B0/5798239)，[能源](https://baike.baidu.com/item/%E8%83%BD%E6%BA%90/23358)、[交通](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%A4%E9%80%9A/30183)、[水利](https://baike.baidu.com/item/%E6%B0%B4%E5%88%A9/13872652)、[通信](https://baike.baidu.com/item/%E9%80%9A%E4%BF%A1/300982)等基础设施用地，[旅游用地](https://baike.baidu.com/item/%E6%97%85%E6%B8%B8%E7%94%A8%E5%9C%B0/2478166)，军事用地等，付出一定投资（土地开发建设费用），通过工程手段，为各项建设提供的土地，是利用土地的承载能力或[建筑空间](https://baike.baidu.com/item/%E5%BB%BA%E7%AD%91%E7%A9%BA%E9%97%B4/2306726)，不以取得生物产品为主要目的用地。

### 国家高新区绿色发展情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | 表号： | | ＧＺＮＢ－００５表 |
|  | | | | 制定机关： | | 科学技术部 |
|  | | | | 批准机关： | | 国家统计局 |
|  | | | | 批准文号： | | 国统制〔2022〕11号 |
| 综合机关名称： | ２０ 年 | | | 有效期至： | | ２０２５年１月 |
| 指标名称 | | 计量单位 | 代码 | | 数量 | |
| 甲 | | 乙 | 丙 | | 1 | |
| **一、高新区综合情况** | | - | - | | - | |
| 一年中空气质量指数（AQI）≤50的天数 | | 天 | KE21 | |  | |
| 一年中空气质量指数（AQI）≤100的天数 | | 天 | KE22 | |  | |
| 高新区总绿地率 | | % | KE24 | |  | |
| **二、高新区主要污染物排放情况** | | - | - | | - | |
| 高新区二氧化碳排放量 | | 吨 | KE26 | |  | |
| 高新区二氧化硫排放量 | | 吨 | KE30 | |  | |
| 高新区氮氧化物排放量 | | 吨 | KE31 | |  | |
| 高新区VOCs排放量 | | 吨 | KE32 | |  | |
| 高新区氨氮排放量 | | 吨 | KE29 | |  | |
| 高新区化学需氧量 | | 吨 | KE25 | |  | |
| 单位工业增加值废水排放量 | | 吨/万元 | KE38 | |  | |
| 单位工业增加值固废产生量 | | 吨/万元 | KE39 | |  | |
| **三、高新区能源利用或消耗情况** | | - | - | | - | |
| 高新区万元GDP综合能耗 | | 吨标准煤/万元 | KE23 | |  | |
| 工业固体废物综合利用率 | | % | KE33 | |  | |
| 再生资源循环利用率 | | % | KE34 | |  | |
| 可再生能源使用比例 | | % | KE35 | |  | |
| 单位工业增加值新鲜水耗 | | 立方米/万元 | KE36 | |  | |
| 工业固体废物（含危险废物）处置利用率 | | % | KE37 | |  | |
| 高新区再生水（中水）回用率 | | % | KE27 | |  | |
| 高新区全社会用电量 | | 万千瓦时 | KE28 | |  | |
| 其中：第二产业用电量 | | 万千瓦时 | KE28\_1 | |  | |

单位负责人: 统计负责人: 填表人: 联系电话: 报出日期:20 年 月 日

说明：

审核关系： KE28≥KE28\_1

### 指标解释

空气质量等级也称空气质量指数AQI(Air Quality Index)，是报告每日空气质量的参数。描述了空气清洁或者污染的程度，以及对人健康的影响。2012年3月[国家](https://baike.so.com/doc/5352776-5588234.html)发布的新空气质量评价标准，污染物监测为6项：二氧化硫、[二氧化氮](https://baike.so.com/doc/2985796-3149225.html)、PM10、[PM2.5](https://baike.so.com/doc/767546-812155.html)、一氧化碳和臭氧。AQI将这6项污染物用统一的评价标准呈现。空气污染指数划分为0－50、51－100、101－150、151－200、201－300和大于300六档，对应于空气质量的六个级别，从一级优，二级良，三级轻度污染，四级中度污染，直至五级重度污染，六级严重污染。指数越大，级别越高，说明污染越严重，对人体健康的影响也越明显。此处分别填报高新区（或所在城市）一年中空气质量指数（AQI）小于等于50的天数和空气质量指数（AQI）小于等于100的天数。

高新区总绿地率指高新区内各种绿化用地面积占高新区所辖总面积的比例。

高新区主要污染物排放情况指报告期内国家高新区大气中CO2、SO2、NOX、VOCs等主要污染物排放情况，以及水体中农氨氮排放量、化学需氧量等污染的排放情况。这部分指标请协调当地环保部门提供，或者园区环评报告、环境质量统计报告摘录。

高新区二氧化碳排放量指在生产、运输、使用及回收某产品时所产生的平均温室气体排放量。一般由环保部门根据规上工业企业和居民等能耗计算得出。

高新区二氧化硫排放量指报告期当年在燃料燃烧和生产工艺过程中排入大气的二氧化硫总量。

化学需氧量（COD）是在一定的条件下，采用一定的[强氧化剂](https://baike.baidu.com/item/%E5%BC%BA%E6%B0%A7%E5%8C%96%E5%89%82)处理水样时所消耗的氧化剂量。它是表示水中还原性物质多少的一个指标。水中的还原性物质有各种有机物、[亚硝酸盐](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%9A%E7%A1%9D%E9%85%B8%E7%9B%90)、硫化物、[亚铁盐](https://baike.baidu.com/item/%E4%BA%9A%E9%93%81%E7%9B%90)等，但主要是有机物。因此，化学需氧量（COD）又往往作为衡量水中有机物质含量多少的指标。化学需氧量越大，说明水体受有机物的污染越严重。此数据由环保部门测算得出。化学需氧量表示在强酸性条件下重铬酸钾氧化一升污水中有机物所需的氧量，可大致表示污水中的有机物量。COD是衡量水体有机污染的一项重要指标,能够反应出水体的污染程度。

工业固体废物综合利用率指工业固体废物综合利用量和工业固体废物总产生量的比值。其计算公式如下：工业固体废物综合利用率（%）=工业固体废物综合利用量（吨）/工业固体废物总产生量（吨）+综合利用往年贮存量（吨）。式中，工业固体废物综合利用量：指园区内工业企业产生的和园区外运送至园区内的，通过回收、加工、循环、交换等方式转化为可以利用的资源、能源和其他原材料的固体废弃物量（含危险废物），以及当年利用往年的工业固体废物贮存量，如用作农业肥料、生产建筑材料、筑路等。工业固体废物总产生量包括园区内企业产生的工业固体废弃物（含危险废物），以及园区外运送至园区内的工业固体废物量（含危险废物）。

再生资源循环利用率指园区内资源再生利用产业对再生资源的循环利用程度，即园区内资源再生利用产业再生资源的循环利用量与再生资源收集量的比值。其计算公式如下：再生资源循环利用率（%）=园区资源再生产业再生资源循环利用量（吨）/园区资源再生产业再生资源收集量（吨）。式中，资源再生利用产业是以保障环境安全为前提，以节约资源、保护环境为目的，运用先进的技术，将生产和消费过程中产生的废物转化为可重新利用的资源和产品，实现各类废物的再利用和资源化的产业，包括废物转化为再生资源及将再生资源加工为产品两个过程。再生资源是指废旧金属、报废电子产品、报废机电设备及其零部件、废造纸原料(如废纸、废棉等)、废轻化工原料(如橡胶、塑料、农药包装物、动物杂骨、毛发等)、废玻璃等。

可再生能源使用比例指园区内工业企业的可再生能源使用量与综合能耗总量的比值。其计算公式如下：可再生能源使用比例（%）=工业企业可再生能源使用量（吨标煤）/工业企业综合能耗总量（吨标煤）。式中，可再生能源是指在自然界中可以不断再生并有规律地得到补充或重复利用的一次能源。包括太阳能、水能、生物质能、地热能、氢能、风能、波浪能以及海洋表面与深层之间的热循环等非化石能源。仅包括人们通过一定技术手段获得的，并作为商品能源使用的部分。

单位工业增加值新鲜水耗指园区内工业企业产生单位工业增加值所消耗的新鲜水资源量。其计算公式如下：单位工业增加值新鲜耗（立方米/万元）=园区工业用新鲜水耗量（立方米）/园区工业增加值总量（万元）。

工业固体废物（含危险废物）处置利用率指园区范围内各工业企业安全处置、综合利用及安全贮存的工业固体废物量（含危险废物）之和与当年工业固体废物总产生量的比值。其计算公式如下：工业固体废物（含危险废物）处置利用率（%）=园区当年工业固体废物量（含危险废物）（吨）/园区当年工业固体废物产生量（吨）。式中，工业固体废物量（含危险废物）包括园区内以及运送至园区外进行安全处置、综合利用及安全贮存的废物量。工业固体废物总产生量包括园区内企业产生的以及园区外运送至园区内的工业固体废物量。

单位工业增加值废水排放量指园区工业企业产生单位工业增加值排放的工业废水量，不包括企业梯级利用的废水和园区内居民排放的生活废水。其计算公式如下：单位工业增加值废水放量（吨/万元）=园区工业废水排放总最（吨）/园区工业增加值总量（万元）。

单位工业增加值固废产生量指园区内工业企业产生单位工业增加值所产生的工业固体废物量。其计算公式如下：单位工业增加值固废产生量（吨/万元）=园区工业固体废物区产生量（吨）/园区工业增加值总量（万元）。式中，工业固体废物区内产生量指园区内企业产生的工业固体废物量，不包括园区外运送至园区内的工业固体废物量。

再生水（中水）回用率中水就是把排放的生活污水、工业废水回收，经过处理后，达到规定的水质标准，可在一定范围内重复使用的非饮用水。中水对应给水、排水的内涵而得名，其水质介于“上水”（饮用的自来水）和“下水”（生活污水和工业废水）之间，故名“中水”。中水回用率计算公式为经水处理后可回用的总水量除以进入水处理的总水量。此数据由环保部门提供。

全社会用电量是一个电力行业的专业词汇，用于经济统计，指第一、二、三产业等所有用电领域的电能消耗总量，包括工业用电、农业用电、商业用电、居民用电、公共设施用电以及其它用电等。全社会用电量=一产电量+二产电量+三产电量+居民生活电量。