## （二）国家大学科技园情况统计报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | 表 号： | ＤＸＹ－０1表 | |
|  | | | | | 制定机关： | 科 学 技 术 部 | |
| 统一社会信用代码□□□□□□□□□□□□□□□□□□ | | | | | 批准机关： | 国 家 统 计 局 | |
| 尚未领取统一社会信用代码的填写原组织机构代码 □□□□□□□□—□ | | | | | 批准文号： | 国统制〔2022〕11号 | |
| 单位详细名称： | | ２０ 年 | | | 有效期至： | ２０２５年１月 | |
| **一、大学园基本情况** | | | | | | | |
| 大学科技园全称  （TDF811） |  | | | 行政主管单位  （TDF812） | | |  |
| 统一社会信用代码或组织机构代码（TDF822） | 统一社会信用代码 □□□□□□□□□□□□□□□□□□  尚未领取统一社会信用代码的填写原组织机构代码 □□□□□□□□—□ | | | | | | |
| 通讯地址(TDF817) |  | | | 邮编  （TDF818） | | | □□□□□□ |
| 是否在国家高新区内  (TDF821) | □ 1.是 2. 否  如是，请填报国家高新区名称(TDF821\_1) | | | 大学科技园管理机构性质(TDF813) | | | □ 1.事业 2.企业 |
| 指 标 名 称 | | | 计量单位 | 代 码 | | | 数 量 |
| 甲 | | | 乙 | 丙 | | | 1 |
| **二、资金概况** | | | — | — | | | — |
| 大学园资金总额 | | | 千元 | TDF8A00 | | |  |
| 其中：自有资金 | | | 千元 | TDF8A01 | | |  |
| 本年度政府拨款 | | | 千元 | TDF8A02 | | |  |
| 年末贷款余款 | | | 千元 | TDF8A03 | | |  |
| 其它来源 | | | 千元 | TDF8A04 | | |  |
| **三、服务能力概况** | | | — | — | | | — |
| 创业公共服务机构 | | | 个 | TDF8B00 | | |  |
| 其中：中介服务机构 | | | 个 | TDF8B01 | | |  |
| 金融服务机构 | | | 个 | TDF8B02 | | |  |
| 风险投资机构 | | | 个 | TDF8B03 | | |  |
| 产业化支撑服务平台 | | | 个 | TDF8B05 | | |  |
| 创业导师人数 | | | 人 | TDF8B06 | | |  |
| **四、资产概况** | | | — | — | | | — |
| 年末固定资产原值 | | | 千元 | TDF8C00 | | |  |
| 其中：当年新增值 | | | 千元 | TDF8C01 | | |  |
| 年末流动资产总额 | | | 千元 | TDF8C20 | | |  |
| 年末负债 | | | 千元 | TDF8C50 | | |  |
| 孵化基金总额 | | | 千元 | TDF8C60 | | |  |
| 累计完成投资额 | | | 千元 | TDF8C70 | | |  |
| 其中：当年完成投资额 | | | 千元 | TDF8C71 | | |  |

续表一：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指 标 名 称 | | 计量单位 | 代 码 | | 数 量 | |
| 甲 | | 乙 | 丙 | | 1 | |
| **五、当年享受大学科技园税收优惠政策情况** | | — | — | | — | |
| 当年享受大学科技园税收优惠政策免税金额总计 | | 千元 | TDF8J42 | |  | |
| 其中：房产税 | | 千元 | TDF8J42\_1 | |  | |
| 城镇土地使用税 | | 千元 | TDF8J42\_2 | |  | |
| 增值税 | | 千元 | TDF8J42\_5 | |  | |
| 所得税 | | 千元 | TDF8J42\_4 | |  | |
| **六、科技园人员概况** | | — | — | | — | |
| 管理机构从业人员 | | 人 | TDF8D00 | |  | |
| 其中：研究生学历 | | 人 | TDF8D03 | |  | |
| 其中：博士 | | 人 | TDF8D01 | |  | |
| 硕士 | | 人 | TDF8D02 | |  | |
| 本科学历 | | 人 | TDF8D04 | |  | |
| 大专学历 | | 人 | TDF8D05 | |  | |
| 其中：留学回国人员 | | 人 | TDF8D06 | |  | |
| **七、实用建筑概况** | | — | — | | — | |
| 现有场地总面积 | | 平方米 | TDF8E00 | |  | |
| 其中：科技园可自主支配场地面积 | | 平方米 | TDF8E06 | |  | |
| 其中：办公用房 | | 平方米 | TDF8E01 | |  | |
| 孵化用房 | | 平方米 | TDF8E02 | |  | |
| 研发用房 | | 平方米 | TDF8E03 | |  | |
| 生产用房 | | 平方米 | TDF8E04 | |  | |
| 其它用房 | | 平方米 | TDF8E05 | |  | |
| **八、在孵企业基本概况** | | — | — | | — | |
| 本年在孵企业数 | | 个 | TDF8G00 | |  | |
| 其中：当年新孵企业数 | | 个 | TDF8G01 | |  | |
| 其中：师生自办企业数 | | 个 | TDF8G03 | |  | |
| 其中：经认定高新技术企业数 | | 个 | TDF8J02 | |  | |
| 其中：科技型中小企业数 | | 个 | TDF8J08 | |  | |
| 研发机构数 | 个 | TDF8J03 |  | |
| 成果转化总数 | 个 | TDF8J04 |  | |
| 其中：依托高校数量 | 个 | TDF8J05 |  | |
| **九、在孵企业经济概况** | — | **—** | — | |
| 在孵企业总收入 | 千元 | TDF8G10 |  | |
| 在孵企业工业总产值 | 千元 | TDF8G20 |  | |
| 在孵企业净利润 | 千元 | TDF8G30 |  | |
| 在孵企业上缴税额 | 千元 | TDF8G40 |  | |
| 在孵企业出口总额 | 千元 | TDF8G50\_1 |  | |

续表二：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 指 标 名 称 | 计量单位 | 代 码 | 数 量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| **十、在孵企业知识产权情况** | — | — | **—** |
| 专利申请数 | 件 | TDF8F00 |  |
| 其中：发明专利 | 件 | TDF8F10 |  |
| 专利授权数 | 件 | TDF8F20 |  |
| 其中：发明专利 | 件 | TDF8F30 |  |
| **十一、在孵企业从业人员** | — | — | **—** |
| 在孵企业从业人员 | 人 | TDF8H00 |  |
| 其中：博士 | 人 | TDF8H11 |  |
| 硕士 | 人 | TDF8H12 |  |
| 其中：研究生学历 | 人 | TDF8H13 |  |
| 本科学历 | 人 | TDF8H14 |  |
| 大专学历 | 人 | TDF8H15 |  |
| 中专学历 | 人 | TDF8H16 |  |
| 其中：科技活动人员 | 人 | TDF8H17 |  |
| 其中：研究与试验发展（R&D）人员 | 人 | TDF8H20 |  |
| 其中：留学回国人员 | 人 | TDF8H21 |  |
| 其中：接纳大学生、研究生实习人员 | 人 | TDF8H22 |  |
| 其中：接纳应届毕业生就业人员 | 人 | TDF8H23 |  |
| **十二、在孵企业科技活动情况** | — | — | **—** |
| 承担各级各类计划项目 | 项 | TDF8K40 |  |
| 其中：国家级项目 | 项 | TDF8K50 |  |
| 科技活动经费支出总额 | 千元 | TDF8K10 |  |
| 其中：研究与试验发展（R&D）经费支出 | 千元 | TDF8K20 |  |
| 其中：新产品开发经费支出 | 千元 | TDF8K30 |  |
| **十三、在园企业概况（不包括孵化企业）** | — | **—** | **—** |
| 在园企业数 | 个 | TDF8M00 |  |
| 在园企业从业人员 | 人 | TDF8M11 |  |
| 在园企业上缴税收 | 千元 | TDF8M12 |  |
| 在园企业转化、转移科技成果 | 个 | TDF8M13 |  |
| 其中：转化、转移依托高校科技成果 | 个 | TDF8M14 |  |
| 在园企业接纳大学生、研究生实习人员 | 人/天 | TDF8M15 |  |
| 在园企业接纳应届毕业生就业人员 | 人 | TDF8M16 |  |
| 在园企业产生的授权专利 | 个 | TDF8M17 |  |
|  |  |  |  |

续表三：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 指 标 名 称 | 计量单位 | 代 码 | 数 量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| **十四、企业毕业概况** | — | — | **—** |
| 累计毕业企业 | 个 | TDF8I00 |  |
| 其中：当年毕业企业 | 个 | TDF8I01 |  |
| 其中：上市企业（附清单） | 个 | TDF8I02 |  |
| 其中：收入过亿元企业 | 个 | TDF8I10 |  |
| 累计毕业企业就业人员 | 人 | TDF8I11 |  |
| 其中：留学人员 | 人 | TDF8I12 |  |
| 累计毕业企业总收入 | 千元 | TDF8I20 |  |
| 累计毕业企业工业总产值 | 千元 | TDF8I30 |  |
| 累计毕业企业上缴税金总额 | 千元 | TDF8I50 |  |
| 累计毕业企业出口总额 | 千元 | TDF8I40\_1 |  |

单位负责人： 填表人： 报出日期：２０ 年 月 日

说明： 1.统计范围：经科技部和教育部认定的国家大学科技园。

2.报送日期及方式：报告期次年3月31日前，网络平台上报，科技管理部门于4月15日前完成网上审核。

3.审核关系：

（1）TDF8A00=01+02+03+04 （2）TDF8B00≥01+02+03

（3）TDF8C00≥TDF8C01 （4）TDF8C70≥TDF8C71

（5）TDF8D00≥01+02 （6）TDF8D00≥03+04+05

（7）TDF8E00=01+02+03+04+05 （8）TDF8J04≥05

（9）TDF8G10≥50\_1 （10）TDF8G00≥01

（11）TDF8G00≥03 （12）TDF8F00≥10

（13）TDF8F20≥30 （14）TDF8H00≥11+12

（15）TDF8H00≥13+14+15+16 （16）TDF8H17≥20

（17）TDF8M13≥14 （18）TDF8I00≥01

（19）TDF8I00≥02 （20）TDF8I00≥10

（21）TDF8I11≥12 （22）TDF8I20≥40\_1

（23）TDF8G00≥TDF8J02 （24）TDF8G00≥TDF8J08

### 指标解释

统一社会信用代码 指按照《国务院关于批转发展改革委等部门法人和其他组织统一社会信用代码制度建设总体方案的通知》（国发〔2015〕33号）规定，由赋码主管部门给每一个法人单位和其他组织颁发的在全国范围内唯一的、终身不变的法定身份识别码，由十八位的阿拉伯数字或大写英文字母（不使用I、O、Z、S、V）组成。

已经领取了统一社会信用代码的法人单位必须填写统一社会信用代码。在填写时，要按照《营业执照》（证书）上的统一社会信用代码填写。尚未领取统一社会信用代码的填写原组织机构代码。

组织机构代码 指根据中华人民共和国国家标准《全国组织机构代码编制规则》（GB11714-1997），由组织机构代码登记主管部门给每个企业、事业单位、机关、社会团体和民办非企业等单位颁发的在全国范围内唯一的、始终不变的法定代码。组织机构代码共9位，由八位无属性的数字和一位校验码组成。

认定时间 指国家科技部、教育部认定国家大学科技园的发文时间。

大学园资金总额 指大学科技园及直属企业自身（不含被孵化企业）年末资金状况，包括大学科技园的自有资金、本年度从政府部门获得的拨款、年末贷款余额及接受损助、赠款、借款等。

创业导师 指本统计周期内，经由省级以上科技主管部门备案，具有良好声誉、突出业绩、奉献精神，并自愿为科技创业企业和创业者的成功发展，传承经验、提供资源的成功人士。

年末固定资产原值 指年末大学科技园购置单位价值在规定标准以上，并在使用过程中保持原来物质形态的资产实际支出的全部货币总额。包括房屋、建筑、设备、交通工具等。

年末固定资产净值 年末固定年资产原值减去历年已提折旧额后的净额。

年末流动资产总额 指大学科技园在一年的营业周期内变现或耗用的资产，包括现金，各种存款、短期投资、应收和予付款项、存货等。

科技园平均净资产 科技园年初所有者权益同年末所有者权益的平均数。净资产包括实收资本、资本公积、盈余公积和未分配利润。数据取值于经审计部门审计《资产负债表》。

科技园总资产报酬率 总资产报酬率φ=P÷Q×100%，其中P是息税前利润总额，是指科技园当年实现的利润总额与利息支出的合计数。利润总额包括当年营业利润、投资收益、补贴收入、营业外收入净额等，利息支出包括生产经营过程中实际支出的借款利息、债券利息等，数据均取值与经审计部门审计过的《利润及利润分配表》；Q是平均资产总额，指科技园资产总额年初数与年末数的平均值，数据取值于经审计部门审计过的《资产负债表》。

无形资产 指大学科技园自己使用、自行开发以及从外界购买的专有技术、专利权、商标权、著作权、土地使用权、商誉等各种可评估价值的无形资产额。

长期投资 指大学科技园一年之内不变现的投资，包括购置股票，长期债券，以及对其它单位的投资等形式。

年末负债 指大学科技园所承担的能以货币计量，将以资产或劳务偿付的债务。

孵化基金总额 指在政府、高新技术开发区、民间的拨款、捐款、周转金、股资入股等多种形式支持下，建立起来用于扶持孵化企业发展的专项基金。

当年享受大学科技园税收优惠政策免税金额总计 指在本统计周期内，大学科技园按国家财政和税务部门的大学科技园税收优惠政策有关规定已免税收的总额。

管理机构从业人员 指在本统计周期末，在基地管理服务机构工作的专职、兼职总人数。

办公用房 指大学科技园的管理机构用房。

孵化用房 指在大学科技园区内的在孵企业用房。

研发用房 指在大学科技园区内的研发机构和相关机构的用房。

生产用房 指在大学科技园内育成企业、入驻企业生产用房。

其它用房 指在大学科技园区用于除以上三类的用房。

在孵企业数 指本统计周期末，大学科技园内在孵企业的总数。

经认定的高新技术企业 指经省、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获得高新技术企业证书的企业。

科技型中小企业 指获得全国科技型中小企业信息库入库登记编码，并在有效期内的企业。

研发机构数 指大学园内企业依托国内力量所办的研究开发机构，不包括与国外相关机构合办的。

成果转化总数 指国家大学科技园中转化的科技成果总数。

获奖成果数 指大学科技园内企业的成果获得国家、省市的奖励数。

产出成果数 指大学科技园内企业从事基础研究、应用研究、实验发展取得的成果数目。

师生自办 指国家大学科技园中的在孵企业由依托高等院校师生创办的企业。

在孵企业总收入 指在统计年度内由大学科技园孵化的企业所实现的技、工、贸等各种收入之和。

在孵企业工业总产值 指在大学科技园孵化的企业在本报告期内所实现的工业产值。

在孵企业净利润 指在大学科技园孵化的企业在本报告期内实现的利润在上交国家所得税后的剩余部份（亏损以“－”表示）。

在孵企业上缴税金 指在大学科技园孵化的企业在本报告期内实际上交的各项税金及能源基金、教育附加费等。

专利申请数 指企业在报告年度内向专利行政部门提出专利申请并被受理的件数。

专利授权数 指企业作为专利权人在报告年度内经国内外专利行政部门授权批准的专利件数。

购买国外技术专利 指企业在统计年度中,购买的全部国外的技术专利数。

在孵企业从业人员数 指本报告期末在大学科技园孵化的企业的人员总数。

科技活动人员 指企业在报告年度直接从事（或参与）科技活动、以及专门从事科技活动管理和为科技活动提供直接服务的人员。累计从事科技活动的时间占制度工作时间10%（不含10%）以下的人员不统计。（1）直接从事（或参与）科技活动的人员包括：工业企业所属的技术开发中心及中试车间（基地）等机构中从事科技活动的研究人员、工程技术人员、技术工人及其它辅助人员；虽不在上述机构工作，但编入科技活动项目组（攻关小组）的人员。（2）专门从事科技活动管理和为科技活动提供直接服务的人员包括：工业企业主管科技工作的负责人，企业科技管理部门（科研管理处、部、科等）的工作人员，直接为科技活动提供资料文献、材料供应、设备维护等服务的人员。不包括保卫、医疗保健、司机、食堂人员、茶炉工、水暖工、清洁工等间接服务人员。

研究与试验发展（R&D）人员 指企业科技活动人员中从事基础研究、应用研究和试验发展三类活动的人员。包括直接参加上述三类项目活动的人员及这类项目的管理和服务人员。研究与试验发展项目的管理和服务人员，可按研究与试验发展（R&D）项目人员占全部科技项目人员的比重计算。

接纳大学生、研究生实习人员 指在本报告期内企业接收高等学校在校期间大学生、研究生进行专业、就业创业实习或实训的人员数。

接纳应届毕业生就业人员 指在报告期内应届毕业大学生、研究生首次就业与企业签定就业合同的人数。以就业合同为统计依据。

科技活动经费支出总额 指企业在报告年度实际支出的全部科技活动费用，包括列入技术开发的经费支出以及技改等资金实际用于科技活动的支出。不包括生产性支出和归还贷款支出。科技活动经费支出总额分为内部支出和外部支出。

研究与试验发展（R&D）经费支出 指报告年度在企业科技活动经费内部支出中用于基础研究、应用研究和试验发展三类项目以及这三类项目的管理和服务费用的支出。不论何种经费来源，只要实际用于上述三类项目的经费支出都应计算在内。具体计算办法：可将企业全部科技项目中确定为基础研究、应用研究和试验发展三类项目的经费支出加总，再加上按上述三类项目支出占全部科技项目经费支出比重计算分摊的科技管理和服务费用取得。上述三类项目经费支出包括的内容与科技活动经费内部支出按用途分组所列的支出项一致。

新产品开发经费支出 指报告年度内企业用于新产品研究开发的经费支出。包括研究、设计、模型研制、测试、试验等费用支出。新产品的概念见“新产品工程准备和产出情况”中的有关解释。

毕业企业 指经大学科技园扶持，发展到一定规模后脱离大学科技园实现独立发展的企业。

上市企业 指企业经国家证监会批准后，发行股票在公开市场上流通的企业。