

关于开展 2019 年度北京市大学科技园及科技企业孵化器统计年报调查工作的通知

各入园企业：

为贯彻落实 2019 年度全国火炬计划统计工作会议和《关于开展 2019 年度火炬统计调查工作的通知》（国科火字〔2019〕200 号）文件精神，北京市科技技术委员会火炬计划办公室决定对本市国家级、市级大学科技园和国家级、市级及其他科技企业孵化器内的企业进行统计年报调查。

请各入园企业认真填报调查表并加盖公章，于 2 月 13 日 16:30 前提交至园区管理办公室 906 室。

- 注：1. 本次报表为双面复印，请不要漏填；
2. 如企业承担了国家级项目的请填写报表 2。
3. 1 月 14-15 日园区工作人员将走访企业并发放报表，请企业尽量留人。如企业未收到报表的请到园区管理办公室 906 室领取。

中国矿业大学（北京）国家大学科技园

联系人：景腾飞/胡津涛/周思远

联系电话：010-51733999

附件一：国家大学科技园在孵企业情况

附件二：国家大学科技园国家级项目情况

中国矿业大学（北京）国家大学科技园

二〇二〇年一月十三日

附件 1

国家大学科技园在孵企业情况

表 号：DXY-03
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[20] 号
有效期至： 年 月

一、企业基本情况			
企业名称 TDF8114			组织机构代码或统一社会信用代码 TDF81147
企业注册时间 TDF8118		注册资金 (TDF8121)	企业入驻科技园时间 TDF8119
企业登记注册类型 TDF8J100			行业类别 TDF8J101
是否高新技术企业 TDF8J102	<input type="checkbox"/> 1. 是 2. 否		与创业导师建立辅导关系 TDF8L125 <input type="checkbox"/> 1. 是 2. 否
企业主要负责人创业特征 TDF8122	<input type="checkbox"/> 1. 大学生创业 2. 留学归国人员 3. 高校科研院所人员 <input type="checkbox"/> 4. 大企业离职人员 5. 机关事业单位离职人员 6. 其他		
企业主要负责人是否为连续创业者 TFH8123	<input type="checkbox"/> 1. 是 2. 否		企业纳税人类型 TDF8L124 <input type="checkbox"/> 1. 一般纳税人 2. 小规模纳税人
指标名称		计量单位	代码
甲		乙	丙
			数量
1			
二、在孵企业基本概况			
研发机构		个	TDF8J103
成果转化总数		个	TDF8J104
其中：依托高校数量		个	TDF8J105
获奖成果		个	TDF8J106
产出成果		个	TDF8J107
三、在孵企业经济概况			
在孵企业总收入		千元	TDF8G210
在孵企业工业总产值		千元	TDF8G220
在孵企业净利润		千元	TDF8G230
在孵企业上缴税费		千元	TDF8G240
在孵企业出口总额		千元	TDF8G250
四、在孵企业从业人员情况			
在孵企业从业人员		人	TDF8H300
其中：博士		人	TDF8H311
硕士		人	TDF8H312
其中：研究生学历		人	TDF8H313
本科学历		人	TDF8H314
大专学历		人	TDF8H315
中专学历		人	TDF8H316

续表:

指标名称	计量单位	代码	数量
甲	乙	丙	1
其中:科技活动人员	人	TDF8H317	
其中:研究与试验发展人员	人	TDF8H318	
其中:留学回国人员	人	TDF8H319	
接纳大学生、研究生实习人员	人/天	TDF8H320	
接纳应届毕业生就业人员	人	TDF8H321	
五、在孵企业知识产权情况	-	-	-
专利申请数	件	TDF8F400	
其中:发明专利	件	TDF8F410	
专利授权数	件	TDF8F420	
其中:发明专利	件	TDF8F430	
购买国外技术专利	件	TDF8F440	
六、在孵企业科技活动情况	-	-	-
承担各类计划项目	项	TDF8K600	
其中:国家级项目	项	TDF8K601	
科技活动经费支出总额	千元	TDF8K610	
其中:研究与试验发展(R&D)支出	千元	TDF8K620	
其中:新产品开发经费支出	千元	TDF8K630	
其中:政府拨款	千元	TDF8K640	
企业自筹	千元	TDF8K650	

填表人(TDF8120): 联系电话(TDF8115): 传真(TDF8116): 报出日期:20 年 月 日

说明:

平衡关系: TDF8J104≥TDF8J105 TDF8H300≥TDF8H(311+312) TDF8H300≥TDF8H(313+314+315+316)
 TDF8H300≥TDF8H317≥TDF8H318 DF8H300≥TDF8H319 DF8H300>TDF8H321
 TDF8G210>TDF8G250 TDF8F400>TDF8F410 TDF8F420>TDF8F430 TDF8K600≥TDF8K601
 TDF8K610≥TDF8K620 TDF8K610≥TDF8K630 TDF8K610≥TDF8K640
 TDF8K610≥TDF8K650

企业负责人签字(盖章):

表 DXY—03 指标解释

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。

统一社会信用代码 是指按照《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。

统一社会信用代码共 18 位,包括五个部分,第一部分(第 1 位)为登记管理部门代码;第二部分(第 2 位)为机构类别代码,1 表示企业、2 表示个体工商户、3 表示农民专业合作社;第三部分(第 3—8 位)为登记管理机关行政区划码;第四部分(第 9—17 位)为全国组织机构代码;第五部分(第 18 位)为校验码。

企业登记注册类型 企业应根据国家统计局与国家工商行政管理局联合制定的《关于划分企业登记注册类型的规定》按本企业在工商行政管理部门登记注册的类型填写。代码见附件一。

行业类别 主要反映企业经济活动性质。按照《国民经济行业分类》(GB/T4754-2011)填写。多种经济活动并存时,请填写最主要的一类。

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并在有效期内的企业。

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,并自愿为科技企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。

与创业导师建立辅导关系 填报本统计周期内,在孵企业与创业导师签订辅导协议的情况。

大企业离职人员 大企业指符合《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业[2011]300 号,第七条“中型企业标准上限即为大型企业标准的下限”要求的企业

连续创业者 指创业超过一次以上的创业者。

研发机构 指大学园区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 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 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。

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）。

在孵企业上缴税费 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。

在孵企业出口总额 指在大学科技园孵化的企业在本报告期内出售给外贸部门或直接出售给外商的产品或商品的总金额。包括来料加工装配出口、境外技术合同实现金额及在国内以外汇计价的商品出售额等。

在孵企业从业人员 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大学生、研究生在校期间进行专业、就业创业实习或实训的人天数。

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

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。

发明专利申请数 指企业在报告年度内向专利行政部门提出专利申请中的发明专利件数。

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且在有效期内的发明专利、实用新型和外观设计这三类专利的件数。

发明专利授权数 指企业作为专利权人在报告年度拥有的、经国内外专利行政部门授权且在有效期内的发明专利件数。

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。

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。

表 DXY—02 指标解释

项目名称 指大学科技园或者在孵企业获得的各类国家级项目的项目名称。

承担项目单位名称 指获得国家级项目的大学科技园或者企业名称。

项目种类 指各类国家级项目的项目种类：

10. 国家重大科技专项；
11. 国家自然科学基金项目；
12. 国家 973 计划项目；
13. 国家 863 计划项目；
14. 国家科技支撑（攻关）计划项目；
50. 国家重点研发计划项目；
51. 国家发改委产业化示范工程；
52. 国家公益性行业科研专项；
53. 国家社会科学基金项目
00. 其它（不包括地方审批的各类项目）。

资助方式 指在孵企业获得上述计划所得到的资金按以下方式填报：

1. **无偿资助** 指企业立项后，项目以无偿资助的方式所获得的资金总额。
2. **贷款** 指企业从银行或其它金融机构所获得的贷款总额。
3. **贷款贴息** 指企业立项后，项目以贷款贴息的方式所获得的资金总额