附件 1

企业培育奖励

一、支持条件

1.申报单位生产经营范围符合首都城市战略定位和国际科技创新中心建设要求，无禁限行为。

2.企业应满足下列条件之一：

（1）2024年度主营业务收入首次提升至2000万元及以上的相关领域内先进制造业企业。

（2）2025年度新建投产（开工）且当年主营业务收入首次提升至2000万元及以上的相关领域内先进制造业企业。

（3）2024年度营业收入由2000万元以下首次提升至1亿元（含）及以上的相关领域内信息软件业企业。

二、支持范围

重点培育高精尖和未来产业领域为主的35个细分领域。具体支持范围如下。

| **具体领域** | **行业代码（参考）** | **行业名称** |
| --- | --- | --- |
| **（一）新一代信息技术** | | |
| 1.第六代移动通信及通信设备 | 392 | 通信设备制造 |
| 2.新型显示及上下游关联产业 | 391 | 计算机制造 |
| 393 | 广播电视设备制造 |
| 395 | 非专业视听设备制造 |
| 396 | 智能消费设备制造 |
| 397 | 电子器件制造 |
| 398 | 电子元件及电子专用材料制造 |
| 3.行业软件 | 65 | 软件和信息技术服务业 |
| 4.光电子及上下游关联产业 | 394 | 雷达及配套设备制造 |
| 397 | 电子器件制造 |
| 398 | 电子元件及电子专用材料制造 |
| 399 | 其他电子设备制造 |
| 5.超宽禁带半导体 | 398 | 电子元件及电子专用材料制造 |
| **（二）医药健康** | | |
| 6.医药制造 | 27 | 医药制造业 |
| 7.医疗器械 | 358 | 医疗仪器设备及器械制造 |
| **（三）集成电路** | | |
| 8.集成电路 | 3973 | 集成电路制造 |
| 3990 | 其他电子设备制造 |
| **（四）人工智能** | | |
| 9.人工智能 | 64 | 互联网和相关服务 |
| 65 | 软件和信息技术服务业 |
| 10.大数据 | 6450 | 互联网数据服务 |
| 6550 | 信息处理和存储支持服务 |
| 11.算力 | 6319 | 其他电信服务 |
| 6550 | 信息处理和存储支持服务 |
| **（五）智能网联汽车** | | |
| 12.智能网联新能源汽车 | 3611 | 汽柴油车整车制造 |
| 3612 | 新能源车整车制造 |
| 3620 | 汽车用发动机制造 |
| 3630 | 改装汽车制造 |
| 3640 | 低速汽车制造 |
| 3670 | 汽车零部件及配件制造 |
| 13.轨道交通 | 3711 | 高铁车组制造 |
| 3714 | 高铁设备、配件制造 |
| 3715 | 铁路机车车辆配件制造 |
| 3716 | 铁路专用设备及器材、配件制造 |
| 3719 | 其他铁路运输设备制造 |
| 3720 | 城市轨道交通设备制造 |
| **（六）智能装备与仪器仪表** | | |
| 14.高端仪器仪表 | 4011 | 工业自动控制系统装置制造 |
| 4012 | 电工仪器仪表制造 |
| 4014 | 实验分析仪器制造 |
| 4015 | 试验机制造 |
| 4021 | 环境监测专用仪器仪表制造 |
| 4023 | 导航、测绘、气象及海洋专用仪器制造 |
| 4025 | 地质勘探和地震专用仪器制造 |
| 4040 | 光学仪器制造 |
| 15.工业母机 | 3421 | 金属切削机床制造 |
| 3422 | 金属成形机床制造 |
| 3425 | 机床功能部件及附件制造 |
| 3441 | 泵及真空设备制造 |
| 3442 | 气体压缩机械制造 |
| 3443 | 阀门和旋塞制造 |
| 3444 | 液压动力机械及元件制造 |
| 3445 | 液力动力机械及元件制造 |
| 3453 | 齿轮及齿轮减、变速箱制造 |
| 3493 | 增材制造装备制造 |
| 16.高端能源装备 | 3811 | 发电机及发电机组制造 |
| 3812 | 电动机制造 |
| 3813 | 微特电机及组件制造 |
| 3821 | 变压器、整流器和电感器制造 |
| 3822 | 电容器及其配套设备制造 |
| 3823 | 配电开关控制设备制造 |
| 3824 | 电力电子元器件制造 |
| 3829 | 其他输配电及控制设备制造 |
| **（七）绿色能源与节能环保** | | |
| 17.新型储能 | 3841 | 锂离子电池制造 |
| 3849 | 其他电池制造 |
| 4419 | 其他电力生产 |
| 18.氢能 | 3849 | 其他电池制造 |
| 3590 | 环保、邮政、社会公共服务及其他专用设备制造 |
| 3446 | 气压动力机械及元件制造 |
| 3463 | 气体、液体分离及纯净设备制造 |
| 19.新一代光伏 | 3825 | 光伏设备及元器件制造 |
| 20.节能环保 | 2666 | 环境污染处理专用药剂材料制造 |
| 3591 | 环境保护专用设备制造 |
| 3597 | 水资源专用机械制造 |
| 4021 | 环境监测专用仪器仪表制造 |
| 42 | 废弃资源综合利用业 |
| **（八）新材料** | | |
| 21.石墨烯 | 309 | 石墨及其他非金属矿物制品制造 |
| 22.新一代生物医用材料 | 2770 | 卫生材料及医药用品制造 |
| 2780 | 药用辅料及包装材料制造 |
| 23.超导材料 | - | 自行选择行业代码 |
| **（九）智慧安全** | | |
| 24.安全应急装备（未来产业） | 3353 | 安全、消防用金属制品制造 |
| 3359 | 其他建筑、安全用金属制品制造 |
| 3595 | 社会公共安全设备及器材制造 |
| 3596 | 交通安全、管制及类似专用设备制造 |
| 37 | 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业 |
| 39 | 计算机、通信和其他电子设备制造业 |
| 40 | 仪器仪表制造业 |
| 65 | 软件和信息技术服务业 |
| **（十）具身智能机器人** | | |
| 25.高端机器人和具身智能机器人 | 3491 | 工业机器人制造 |
| 3492 | 特殊作业机器人制造 |
| 3964 | 服务消费机器人制造 |
| **（十一）商业航天** | | |
| 26.商业航天 | 3742 | 航天器及运载火箭制造 |
| 3743 | 航天相关设备制造 |
| **（十二）低空经济** | | |
| 27.航空和低空经济 | 3741 | 飞机制造 |
| 3744 | 航空相关设备制造 |
| 3749 | 其他航空航天器制造 |
| 3963 | 智能无人飞行器制造 |
| 4343 | 航空航天器修理 |
| **（十三）生物制造** | | |
| 28.生物制造 | 276 | 生物药品制品制造 |
| 283 | 生物基材料制造 |
| **（十四）元宇宙** | | |
| 29.元宇宙 | 64 | 互联网和相关服务 |
| 65 | 软件和信息技术服务业 |
| **（十五）量子信息** | | |
| 30.量子信息 | 391 | 计算机制造 |
| 392 | 通信设备制造 |
| **（十六）脑机接口** | | |
| 31.脑科学与脑机接口 | 3921 | 通信系统设备制造 |
| 3922 | 通信终端设备制造 |
| 2770 | 卫生材料及医药用品制造 |
| 3581 | 医疗诊断、监护及治疗设备制造 |
| 3586 | 康复辅具制造 |
| **（十七）高端时尚** | | |
| 32.工艺美术 | 24 | 文教、工美、体育和娱乐用品制造业 |
| 33.高端消费（化妆品和高端服装） | 2682 | 化妆品制造 |
| 18 | 纺织服装、服饰业 |
| **（十八）食品** | | |
| 34.食品（保障城市运行） | 13 | 农副食品加工业 |
| 14 | 食品制造业 |
| 15 | 酒、饮料和精制茶制造业 |
| **（十九）碳捕集封存利用** | | |
| 35.碳捕集封存利用 | 4021 | 环境监测专用仪器仪表制造 |

备注：行业代码仅供参考，引导方向及行业代码（参考）将根据产业成熟度，动态更新。

三、支持方式和标准

1.方向一：对重点领域内的2024年主营业务收入首次提升至2000万元及以上的先进制造业企业一次性奖励金额最高不超过30万元；对重点领域内的2025年度新建投产（开工）且主营业务收入首次提升至2000万元及以上的先进制造业企业一次性奖励金额最高不超过50万元。

2.方向二：对重点领域内的2024年营业收入由2000万元以下首次提升至1亿元及以上的信息软件业企业一次性奖励金额最高不超过50万元。

附件：申报资料清单

1-1.承诺书

1-2.所在区推荐函

1-3.相关证明材料

附件 1-1

北京市高精尖产业发展项目资金承诺书

本单位拟申请2025年北京市高精尖产业发展项目资金企业培育奖励方向，具体承诺如下：

1.本单位严格遵守国家相关法律法规、政策要求，以及《北京市高精尖产业发展项目资金管理办法》等相关规定。

2.本单位未因违法失信行为被行政机关实施联合惩戒，或被司法部门采取失信惩戒措施。

3.本单位提交的全部材料均真实、准确、有效，申报资格和条件符合指南、通知相关规定；所有材料已经脱密处理，如有发生涉密资料（载体）泄露，愿意承担有关保密责任。

4.本次申请项目各项手续齐备且未获得过其他市级财政资金支持。

5.本单位自愿接受并积极配合市区相关部门监管。

6.本单位遵循诚实守信原则，若违反以上承诺事项，将在收到北京市经济和信息化局要求退还资金的通知之日起6个月内向北京市经济和信息化局退还全部资金。

7.本单位将按照相关法律法规和制度规定使用资金，对申报和使用中存在虚报、骗取、挪用、贿赂等违法违规行为，将依照《财政违法行为处罚处分条例》等相关法律法规接受处理。涉嫌犯罪的，自愿接受司法机关依法处理。

法定代表人（签字）：

单位（签章）：

时间： 年 月 日

附件 1-2

企业培育奖励推荐函

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | （系统带入，加盖公章） | 统一社会信用代码 | （系统带入） |
| 注册地址 | （系统带入） | | |
| 行业代码 | （系统带入） | | |
| 所属区 |  | | |
| 法定代表人 | （系统带入） | 申报联系人 |  |
| 联系人职位 |  | 联系人手机 |  |
| 申报方向 | 填写：方向一/方向二 | | |
| 申报支持领域 | 填写：申报支持领域，如1.第六代移动通信及通信设备 | | |
| 所在区经济和信息化局主管部门意见 | 经认真核实，该企业满足/不满足本方向申报要求，同意/不同意推荐。  区经济和信息化局（公章） | | |