2022年度南京市知识产权强链项目

申报指南

为落实《南京市“十四五”知识产权发展规划》中关于“强化知识产权链与创新链、产业链的深度融合，释放知识产权在激励企业创新和增强产业竞争力方面的贡献度，发挥知识产权支撑和引领产业链发展的重要作用的要求”，鼓励各创新主体聚焦产业链“堵点”“断点”加大研发投入，充分运用知识产权制度，实现产业链相关技术难题“点”的突破，现组织知识产权强链项目申报工作，通知如下：

一、申报主体及相关条件

南京市区域内的高校、科研院所、注册企业。

（一）技术研发所涉及的产业领域为我市重点发展的新医药与生命健康、集成电路、新能源汽车、轨道交通、智能电网、智能制造装备、新材料领域。

（二）具有稳定的研发经费来源和较强研发实力，技术研发水平应处于国内领先。

（三）具有良好的创新基础。

1.高校、科研院所

在申报技术和产业领域拥有核心有效发明专利不少于100件，且布局合理；在申报技术领域拥有省部级以上重点实验室，具备完善的知识产权管理制度,年度知识产权经费不少于200万元。

2.企业

在申报技术和产业领域拥有核心有效发明专利不少于20件，且布局合理；拥有独立的知识产权管理部门，具备完善的知识产权管理制度，知识产权专职人员不少于3人，企业上一年度利税总额不少于1000万元。

（四）具有良好的“产学研服”合作基础，企业与高校科研院所（实验室及技术中心）应具有相似或相关的技术领域，已形成产学研协同创新组织体系。

（五）优先支持承担过省、市高价值专利培育项目且验收等次在良好以上的申报主体；优先支持在本地进行专利转移转化的申报主体。

二、工作任务

(一)开展专利导航和专利布局，依据分析结果确定产业链发展的薄弱环节，确定核心技术和关键技术研发策略和路径，做好专利布局工作，形成专利组合；综合运用知识产权制度，通过自主研发、获得许可、受让专利等多种形式达到补强产业链知识产权短板的目的。

（二）每年度完成申报产业技术领域专利导航分析报告一份；在产业领域新申请、被许可、受让专利不少于20件，其中核心发明专利不少于5件。

（三）实现专利市场价值。在项目实施期内，主要技术领域企业专利转化运用率达90%以上、高校及科研院所项目所产生的核心专利转化率达50%以上，专利产业化具有市场应用价值和一定的经济和社会效益。

三、项目组织

（一）提出申报的单位需组织好申报材料，向所属区（园区）知识产权主管部门提出申请。

（二）申报单位同时应进行网上申报，并报送书面申报材料两份。网上申报时，登陆“南京市知识产权项目管理信息系统” 自行注册账号，填报相关材料。（网址：http://58.208.60.213:8081/nbsgd/jsip\_pms/main/login.html）完成填报和提交，经区知识产权主管部门审核后，将系统生成的项目申报书一式两份，用A4 纸双面打印，经领导签发、加盖单位公章后，按项目申报书、附件材料顺序装订成册（纸质封面，平装订），报送区（园区）知识产权主管部门。

（三）各区（园区）知识产权主管部门会同财政部门组织项目初审工作，对所有推荐项目进行审核把关，并统一汇总并加盖公章后，报送市知识产权局申报材料受理地址（地址：玄武区成贤街118号科技中心8号门206室，联系人：周艳 83124003）。

（四）市知识产权局组织评审，遴选不超过7家单位承担知识产权强链项目，并给予一定经费支持。

（五）项目实施期限原则上为2年，市知识产权局每年度对项目执行情况进行评价，未按期完成合同内容的，视情收回项目资金。

四、相关要求

（一）有市级知识产权在研项目的单位不得申报；以同一项目在本年度获得过其它省、市级专项计划支持的不得申报本项目。

（二）申报单位需按照《南京市知识产权强链目申报书》（见附件）的要求提供以下材料：

1. 项目实施承诺书

2. 申请项目基本信息；

3. 项目申请单位基本信息；

4. 项目申请方案；

5.申请单位情况表；

6. 相关附件材料。

（三）申报项目须认真检索国内外相关技术，充分研究产业链发展中急需解决的卡脖子知识产权问题，合理制定项目指标，确保项目验收时能达到设定指标要求。申报材料应真实、准确、规范，如发现相关责任主体在项目申报和立项过程中有弄虚作假、侵犯他人知识产权等不良信用行为的，一经查实，将取消项目申报资格，并记入信用档案。

（四）各区（园区）知识产权主管部门、财政部门要切实履行职责，公平公正地进行推荐，确保申报材料真实可靠。

附件：2-1.南京市知识产权强链项目申报书（企业）

2-2南京市知识产权强链项目申报书（高校、科研研所）

2-3.2022年度知识产权项目汇总表

2-4.财政涉企专项资金申报企业基本信息一览表

附件2-2

南京市知识产权计划项目申报书

【知识产权强链项目（高校、科研院所）】

申报项目：

申报单位：

申报单位地址：

项目负责人: 电话：

项目联系人: 电话：

电子信箱：

南京市知识产权局编制

二〇二二年三月

**填写说明**

一、填写申报书前，请仔细阅读填写要求，如实填写。

二、申报材料需包含以下内容（请以word格式填写）：

（一）项目实施承诺书

（二）申请项目基本信息

（三）项目申请单位基本信息

（四）项目申请方案

（五）申请单位情况表

（六）附件材料：

1．事业单位法人证书复印件；

2．获批的市级及以上创新平台的证明材料复印件；

3．产学研合作成效证明材料；

4．申报单位知识产权管理基础的证明材料；

5．申请单位有关知识产权工作人员的资质证书复印件；

6．已有专利储备对本项目支撑作用分析报告；

7．涉及本产业细分领域的专利导航分析报告；

8．上一年度财务状况报告复印件（有则提供）；2022年以来任一月份的依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提供相关主管部门证明或银行代扣证明的复印件，根据国家相关政策免缴或迟缴的需提供相关证明材料）。

9．其它相关证明材料。

（注：专利证书复印件、知识产权管理制度等材料不需要提供。）

三、项目申报书要求A4纸双面打印，纸质封面左侧装订成册，勿采用塑料封面和活页装订。

信用承诺书

我单位已知晓《江苏省社会法人失信惩戒办法（试行）》、《江苏省自然人失信惩戒办法（试行）》并郑重承诺如下：

我单位近三年信用状况良好，无严重失信行为。向南京市知识产权局提供的各类资料，均符合国家法律法规和政策要求，真实、有效，无任何伪造修改和虚假成分。

如有虚假和失信行为，我单位及相关责任人员愿意承担相关法律责任，同意有关主管部门将相关失信信息记入公共信用信息系统。严重失信的，同意在相关政府门户网站公开。并愿意承担以下责任：

1．被取消项目评审资格；

2．被撤销项目立项，并缴回经费；

3．接受相应处理；

4．其它相关法律责任等。

项目承担单位：（公章）

单位法人：（签名）

项目负责人：（签名）

年 月 日

一、申请项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 产业领域 | 1. 新医药与生命健康 □ 2. 集成电路 □3. 新能源汽车 □ 4. 轨道交通 □5. 智能电网 □ 6. 智能制造装备 □7. 新材料 □  |

二、项目申请单位基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 牵头申请单位 | 单位名称 |  |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 联系电话 |  | 传真号码 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 职务 |  |
| 固定电话 |  | 手机 |  |
| 申请单位情况 | （简要介绍单位基本情况，包括项目所属技术领域知识产权储备和人才储备、省部级以上创新平台、产学研合作情况等，字数在1000字左右。） |
| 项目联系人 | 姓名 |  | 手机 |  |
| 固定电话 |  | 传真号码 |  |
| 通讯地址 |  |
| 邮编 |  | E-mail |  |

三、项目申请方案

|  |  |
| --- | --- |
| 项目内容及申报理由 | 1.项目研究的目的、意义，突出说明项目实施后对南京产业发展的预期作用，解决产业链中哪些关键堵点；2.项目已有技术基础和专利储备描述，包括：本项目研究的关键技术及难点，现有技术水平，国内外相关的研究开发情况及知识产权现状，产业链发展要面临的风险和应对措施，以往承担国家、省市等各类计划项目完成情况等）3.产业链（细分领域）专利导航分析报告。 |
| 预期目标及成果形式 | 1.产业链关键技术知识产权现状分析报告。2.产业链关键技术知识产权发展路径。3.关键技术的专利产出和布局情况。4.转化运用的社会和经济效益。 |
| 项目实施计划 | （包括知识产权强链的方式方法和路径、项目实施的步骤，各阶段的工作任务与阶段性目标，项目实施期限：2022.6-2024.6） |
| 保障措施 | （工作机制、经费、人员团队等保障机制及措施） |
| 项目经费来源及预算 | （包括完成项目的经费来源、经费预算等，本项目要求自筹资金与财政资助资金的比例不低于1：1）申请市级专项资金:自筹经费: 总计：费用明细（市级专项经费主要用于以下方面）：1. 产业链专利导航分析报告：
2. 专利竞争态势分析与布局报告：
3. 涉及关键技术强链专利申请、获得等：
4. 组织产业链相关单位开展协作研发、知识产权转移转化等：
5. 其他：
 |
| 申报单位意见 |
| 签字（盖章）年月日 |
| 区（园区）知识产权主管部门意见 |
| 签字（盖章）年月日 |

四、申请单位情况表

|  |
| --- |
| 基本情况 |
| 单位名称 |  |
| 地址 |  |
| 单位概况 | 单位性质 |  | 实验室及技术中心 |
| 部属□省属□市属□ |
| 国家级 □省级 □无 □ |
| 知识产权情况（件数） |  | 总量 | 发明 | 实用新型 | 外观设计 |
| 申请专利 |  |  |  |  |
| 授权专利 |  |  |  |  |
| 有效专利 |  |  |  |  |
| PCT申请总量 | 国（境）外专利授权总量 | 利用专利技术制定或参与制定国家或行业标准数量 |
|  |  |  |
| 商标 | 驰名商标 | 著名商标 | 版权 | 计算机软件著作权 | 植物新品种权 | 集成电路布图设计 | 商业秘密 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 知识产权运用 | 知识产权产业化运用 |
| 专利转化与实施 | 其他知识产权转化与实施 |
| 数量（件） | 占有效专利总量的比 | 产生利润（万元） | 数量（件） | 产生利润（万元） |
|  |  |  |  |  |
| 知识产权资本运营（件数／万元） |
| 专利许可数／涉及专利数／额度 | 专利转让数／额度 | 专利质押贷款数／涉及专利数／额度 | 其他知识产权许可数／额度 | 其他知识产权转让数／额度 | 其他知识产权质押贷款数／额度 |
| ／／ | ／ | ／／ | ／ | ／ | ／ |
| 2020年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 近二年合计 | —— | —— |  |  | —— |  |  |
| 知识产权投入情况 | 年份 | 研发投入（万元） | 知识产权投入（万元） | 知识产权投入占研发投入的比 |
| 2020年 |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |
| 近二年合计 |  |  |  |
| 知识产权管理情况 | 知识产权管理机构 | 知识产权管理制度 |
| 架构形式 | 负责人职务 | 管理制度 | 运行情况 |
| 独立机构 □部门下设机构 □ |  |  |  |
| 专职管理人员人数 | 内审人员人数 | 知识产权工程师培训合格人数 | 具有知识产权工程师职称人数 | 具有专利代理人资质人数 | 具有律师资质人数 |
|  |  |  |  |  |  |
| 相关技术领域核心专利情况 |
| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 所属主导产品名称 | 围绕核心专利创造的附属专利件数 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 专利申请数量（件数） | 年份 | 申请总量 | 发明专利申请量 | 实用新型专利申请量 | 外观设计专利申请量 |
| 2020年 |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |
| 近二年合计 |  |  |  |  |
| 相关技术领域授权专利台账 |
| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 | 法律状态 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 专利授权数量（件数） | 年份 | 授权总量／有效总量 | 发明专利授权量／有效量 | 实用新型专利授权量／有效量 | 外观设计专利授权量／有效量 |
| 2020年 |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |
| 近二年合计 |  |  |  |  |
| 主要负责和参与人员 |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 专业 | 学历 | 职称 | 职务 | 所在单位 | 项目中拟承担的工作 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 说明：1. 专利号请以规范的13位数字表示，中间不要有空格； 2. 申请台账法律状态填写内容：（1）发明专利申请写明具体阶段，如公开、初审、实审、撤回、复审、无效等阶段；（2）如已授权，填写授权；3. 授权台账，请填所有授权的专利，法律状态填写内容：有效或无效，若无效请在备注栏填写无效原因；如有专利转化运用情况，请在备注栏填写许可、转让、质押等相应内容； 4. 表格不够可续页； 5. 数据统计截止日：2021年12月31日。 |

附件2-3

2022年度南京市知识产权强链项目汇总表

区（园区）知识产权主管部门（盖章）区（园区）财政部门（盖章）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 产业领域 | 申报单位 | 有效专利总量/有效发明专利数量（件） | 企业上一年度利税总额/投资总额（万元）（企业填） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

附件2-4

|  |
| --- |
| **财政涉企专项资金申报企业基本信息一览表** |
| 申请项目资金类别： |
| 　 | 企业基本情况（来源：市场监管部门） | 上年度财务基本情况（来源：经审计的企业年报） | 项目预期绩效 | 申请补助金额（万元） |
| 序号 | 企业名称 | 申请项目名称 | 社会信用代码 | 设立年月 | 注册资本 | 缴纳社保职工人数 | 资产总额 | 负债总额 | 营业收入 | 缴纳税金及附加 | 利润总额 | 所得税 | 新增专利申请量 | 新增专利授权量 | 新增发明专利申请量 | 新增发明专利授权量 | 新培育高价值专利数量 | 新增PCT申请量 | 形成专利分析、布局报告份数 | 新增专利产品销售收入 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 填报说明：1. 本表由区主管部门、财政部门填列，作为市级专项资金立项的重要依据，随申报文件报市主管部门和财政部门。2. 制表职责：依据可信来源审慎填列上述数据，并确保数据真实。 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 制表人签字： |  |  | 区知识产权主管部门（章）： |  | 区财政部门（章）： |  |  |  |  |