附件1-2：

项目类别： 知识产权创造与运用项目

项目受理号：

徐州市知识产权计划项目申报书

【高价值专利培育计划项目】

项目名称：

申报单位：

单位地址：

项目负责人： 电话：

项目联系人： 电话：

主管部门：

徐州市知识产权局

二〇二〇年

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：

1. 我单位近三年信用状况良好，无严重失信行为；

2. 向徐州市市场监督管理局（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；

3. 严格遵守有关规定，为项目实施提供承诺的条件；

4. 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。

项目申报责任人（签名）

合作单位责任人（签名）

（包括全部合作单位）

申报单位负责人（签名）（公章）

年 月 日

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）：

1. 联合申报单位合作协议；

2. 申报项目基本信息；

3. 项目申报牵头单位基本信息；

4. 项目申报合作单位情况表；

5. 项目实施方案；

6. 经费来源及预算；

7. 县（市）区市场监督管理局（知识产权局）推荐意见。

三、请根据项目申报书填写内容提供合法、完备的相关材料。

四、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。

联合申报单位合作协议

（请清晰界定合作各方在高价值专利培育工作中的职责分工、权利义务以及所申请的市财政支持经费的分配计划等事项。）

申报单位1（签章）：

申报单位2（签章）：

申报单位3（签章）：

（包括全部申报单位）

年 月 日

一、申报项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 技术领域 | 1. 装备与智能制造□ 2. 新能源□3. 集成电路与ICT□ 4. 生物医药□ 5.其他：  |
| 疫情相关 | 在新冠肺炎疫情防控中发挥作用□ 与新冠肺炎疫情防控无关□ |

二、项目申报牵头单位基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目申报牵头单位 | 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 单位性质 | 国有□ 国有控股□ 民营□ |
| 社会信用统一代码 |  |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 身份证号码 |  |
| 联系电话 |  | 传真号码 |  |
| 项目负责人 | 姓 名 |  | 职 务 |  |
| 固定电话 |  | 手 机 |  |
| 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 |  |
| 单位概况 | 总人数／研发人数 | 高新技术企业 | 研发机构 | 实验室及技术中心 |
| ／ | 是 □否 □（仅企业填写） | 有 □无 □ | 国家级 □省 级 □无 □ |
| 主导产品 | 产品名称（高校科研院所可不填） | 相应专利数量（发明/实用新型/外观） |
|  | ／ ／ |
|  | ／ ／ |
| 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 | 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 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 知识产权投入情况 | 年 份 | 研发投入（万元） | 知识产权投入（万元） | 研发投入占总销售额的比 | 知识产权投入占研发投入的比 |
| 2017年 |  |  |  |  |
| 2018年 |  |  |  |  |
| 2019年 |  |  |  |  |
| 近三年合计 |  |  |  |  |
| 知识产权管理基础 | 知识产权贯标 | 贯标备案□ 通过认证□ 绩效评价合格□ |
| 承担省企业战略推进计划项目□ | 承担市企业战略推进计划项目□ |
| 市专利领航企业□ | 市专利小巨人企业□ |
| 知识产权管理机构 |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |
| 知识产权案例 | 有无知识产权纠纷 | 纠纷名称 | 胜诉或和解 |
| 有□ 无□ |  | 胜诉□ 和解□ |
| 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 |
| ／ ／ | ／ | ／ ／ | ／ | ／ | ／ |
| 相关效益数据指标 | 经济效益（万元） |
| 年份 | 销售总额 | 专利产品销售额 | 专利产品销售额占总销售额的比 | 利税总额 | 专利产品利税额 | 专利产品利税占总利税的比 |
| 2017年 |  |  |  |  |  |  |
| 2018年 |  |  |  |  |  |  |
| 2019年 |  |  |  |  |  |  |
| 近三年合计 |  |  |  |  |  |  |
| 社会效益 |
| 年 份 | 具有专利技术的主导产品名称 | 国内市场（万元） | 国际市场（万美元） |
| 占有率 | 销售额 | 利润 | 销往国家 | 销售额 | 创汇 |
| 2017年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2018年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 相关效益数据指标 | 2019年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 近三年合计 | —— | —— |  |  | —— |  |  |
| 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 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 近三年申请专利台账 |
| 序号 | 申请日期 | 专利号 | 专利名称 | 专利权人 | 法律状态 | 授权日期 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 |
| 2017年 |  |  |  |  |
| 2018年 |  |  |  |  |
| 2019年 |  |  |  |  |
| 近三年合计 |  |  |  |  |
| 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 |
| 2017年 | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 2018年 | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 2019年 | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 近三年合计 | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 项目申报牵头单位总体情况 | （简要介绍牵头单位基本情况，包括所属行业、领域中的位置、主导产品的市场占有率及市场销售排名，以及知识产权工作基础、创新基础、产学研合作等情况，字数在1000字左右。） |
| 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：2019年12月31日。 |

三、项目申报合作单位情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 合作单位（一）（企业或高校、科研院所填写） | 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 单位性质 |  |
| 社会信用统一代码 |  |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 身份证号码 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 合作单位（一）总体情况 | （企业、高校院所简要介绍单位基本情况，包括所属行业、领域中的位置、主导产品的市场占有率及市场销售排名，企业2018年度经营状况及经济效益，以及知识产权工作基础（专利数量、专利技术产业化能力、知识产权工作团队）、创新基础（重点实验室建设情况、科研经费投入、科研团队建设、研究（学术）影响力、重大成果产出情况）、产学研合作等情况，字数在1500字左右。） |
| 合作单位（二）（服务机构填写） | 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 单位性质 |  |
| 社会信用统一代码 |  |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 身份证号码 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 合作单位（二）总体情况 | （服务机构主要填写服务机构行业信誉、服务机构业务范围、服务团队情况、业务量及经济效益、其它综合服务能力、内部机构设置、管理制度建设等，字数在1000字左右。） |

四、项目实施方案

|  |  |
| --- | --- |
| 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徐州产业发展的预期作用；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，有关的主要论文、专著情况，项目技术实现主要面临的风险和应对措施，以往承担国家、省级等各类科技计划项目完成情况等） |
| 预期目标及成果形式  | 创造高质量专利（申请） | 高质量专利申请数量 |  | 高质量专利授权数量 |  |
| 发明专利申请数量 |  | 发明专利授权数量 |  |
| 发明专利申请增幅 |  | 授权发明专利占比 |  |
| PCT专利申请数量 |  | PCT专利申请增幅 |  |
| 参与标准制定数量 |  |
| 实现专利（申请）市场价值 | 专利（申请）运用数量 |  | 专利（申请）运用率 |  |
| 经济效益 | 直接经济效益 |  |
| 间接经济效益 |  |
| 社会效益 |  |
| （对上述指标的可行性、合理性，并对产业转型升级的示范带动作用进行简要说明） |
| 项目 实施 计划 | （包括项目专利创造所依据的技术原理、主要技术或工艺路线；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：2020.7-2023.6） |
| 保障措施 | （包括实施该项目的研发专利管理机制、合作各方的权益分配制度、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，本项目要求财政资助资金与自筹资金的比例不低于1：3）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. 专利全流程管理体系建立（包括建立全流程管理规范、管理平台等）： 2. 产业专利竞争态势分析（包括产业专利信息的获取与分析、中外文献翻译与分析费用等）： 3. 专利竞争态势分析与布局所需的信息化支撑系统建设：  4. 专利布局方案策划： 5. 专利验证及运营前景评估（对专利保护强度和授权前景、专利价值进行研判的费用等）： 6. 高价值专利的撰写、申请、维持（主要用于专利池或专利组合的建立与维持）： 7. 专项业务培训费用： 8. 其他：  |
| 县（市）区市场监督管理局（知识产权局）推荐意见 | （签章） 年 月 日 |