附件1

重庆市高价值专利培育项目管理实施细则

第一章 总则

**第一条** 为深入实施高价值专利培育计划，规范重庆市高价值专利培育项目的管理，根据《重庆市知识产权专项资金项目管理办法》，制定本实施细则。

**第二条** 重庆市高价值专利培育项目（以下简称“项目”）是指重庆市知识产权局（以下简称“市知识产权局”）组织实施的以培育高价值专利、强化“产学研服”协同创新、深化知识产权全链条保护、引领带动产业高质量发展为主要目标的项目。

项目的申报、立项、实施、结题、管理，适用本实施细则。

**第三条** 项目重点支持我市支柱产业、战略性新兴产业和“十四五”时期重庆制造业主要发展方向的产业领域，优先支持产业前瞻性技术、重大关键核心技术、“卡脖子”技术、正在实施中的国家或市级重大科技攻关项目。

第二章 申报条件

**第四条** 项目的申报单位为重庆市行政区域内登记注册的具有独立法人资格的企业、高等学校、科研院所。

优先支持企业、高等学校、科研院所、知识产权服务机构联合申报。

**第五条** 申报单位应具备以下基本条件：

（一）在相关技术领域的研发水平处于行业领先地位，与申报项目相关的技术研发已取得一定成果，并已拥有一定数量的发明专利。

（二）研发投入稳定，企业的经营状况良好。

（三）知识产权工作基础较好，知识产权管理制度健全，具备较好的专利信息运用能力和经验。

（四）无严重失信行为或严重学术不端等失信行为。

第三章 培育任务

**第六条** 项目实施周期原则上不超过2年，最长不超过3年。项目的主要任务是：

（一）建立完善高价值专利培育工作机制。建立创新前端充分对接、过程紧密结合、后续强化价值实现的产学研服密切合作机制。制定高价值专利培育工作方案，建立完善高价值专利培育全流程管理制度和重大事项协商决策制度。

（二）推进“知研合一”。运用专利数据和产业、市场、政策等信息资源开展专利导航，对在研项目的技术研发情况及其技术竞争环境进行综合分析，提出技术方案优化及风险规避的建议，支撑技术研发取得突破。为研发人员提供专利数据库和专利信息检索分析工具或渠道，开展专利信息分析和运用培训。

（三）开展高质量专利布局。以有效保护创新成果为目的，形成与研发路径、发展战略相匹配的前瞻性专利布局策略，建立专利申请前置评审和专利质量管控制度，高质量撰写专利申请文件，合理确定专利保护范围，提高专利授权率和权利稳定性。对存量专利技术进行动态管理。

（四）加强专利转化运用。积极通过自行实施、许可、转让、质押融资、作价入股、证券化、标准化等方式，充分实现专利价值。加强与市内外知识产权运营平台的对接。积极申报专利奖项，积极参与标准的制修订。

（五）强化专利保护。积极开展专利预警分析，建立专利风险研判和防控机制。积极应对专利纠纷，提升专利维权能力。

（六）发挥高价值专利培育的示范效应。及时总结形成经验做法和典型案例，开展培育成果推介，在项目单位内部实现高价值专利培育全面覆盖的创新体系，同时引领产业上下游开展高价值专利培育。积极配合市、区知识产权管理部门开展培育工作宣传。

（七）鼓励开展其他与高价值专利培育相关的创新性工作。

**第七条** 项目在实施期内应实现如下绩效目标，并建成高价值专利培育示范单位：

（一）新技术或新产品的技术水平达到国内领先，产业前瞻性技术、关键核心技术、“卡脖子”技术得到有效突破。

（二）在培育相关技术领域的核心专利布局基本形成，实现2-3个高价值专利组合，发明专利申请和授权持续增长，PCT专利申请有所突破。

（三）专利转化运用的方式实现创新，效率大幅提升，通过自主实施、许可、转让、交易、质押融资、投融资等方式促进转化运用，实现了较好的经济和社会效益，专利产品的市场占有率进一步提升。

（四）通过标准制修订、产业联盟、专利池等带动相关产业创新发展成效明显。

项目具体绩效目标由市知识产权局在当年度申报通知中确定。

第四章 项目管理

**第八条** 项目按照以下程序管理：

（一）发布通知。市知识产权局每年面向全市发布一次申报通知，明确具体的申报要求。

（二）提交申请。申报单位按照属地管理原则向所属区县知识产权管理部门提出项目申请，提交包括但不限于：高价值专利培育项目申报书、相关证明材料及申报通知要求的其他材料。

（三）初步审查。各区县知识产权管理部门协助对申报单位和申报材料进行初审，查询申报单位的失信情况，出具推荐意见，并将推荐项目报送至市知识产权局。

（四）项目评审。项目评审采取会议评审的方式。

（五）项目立项。市知识产权局对拟立项名单进行审定，并将审定立项的项目情况向社会公示。经公示无异议的项目，市知识产权局下达项目立项计划。

项目承担单位应当在规定时限内签订项目任务书。

（六）项目实施。项目承担单位按照本实施细则第六条、第七条和项目任务书中的规定组织实施和管理，按照市知识产权局要求提交项目执行进展、阶段性成果和工作计划等。

（七）组织验收。项目实施完成后，按照项目任务书约定的目标任务要求对项目进行结题验收。项目验收采取会议验收的方式，必要时进行现场考察验收。项目承担单位若因特殊原因无法按时完成结题需要延期的，应当向市知识产权局提交书面申请。

（八）公布结果。市知识产权局将项目验收结果向社会公布。

**第九条** 市知识产权局加强项目管理和业务指导，组织相关高价值专利培育的业务培训和经验交流，开展项目中期评估。各区县知识产权管理部门应加强对项目的日常管理。

第五章 资金管理

**第十条** 每个高价值专利培育项目给予财政资金支持50万元，采取“事前补助与事后补助”相结合的方式。支持项目数量根据当年度预算安排确定。

**第十一条** 高价值专利培育项目资金主要用于专利检索及数据库建设、专利导航、专利布局、转化运营、宣传培训及其他相关费用。

**第十二条** 项目承担单位应当按照国家和我市有关规定，规范管理和使用项目资金，确保专款专用，并接受市知识产权局、市财政局等部门的绩效评估和监督检查。项目承担单位应落实自筹资金等实施条件，保障项目顺利实施。

第六章 附则

**第十三条** 本实施细则未尽事宜参照《重庆市知识产权专项资金项目管理办法》（渝知发〔2021〕44号）执行。

**第十四条** 本实施细则由市知识产权局负责解释。

**第十五条** 本实施细则自2022年5月1日起施行。

附件2

项目编号

重庆市高价值专利培育项目

申报书

项目名称：

所属产业：

申报单位： （盖章）

项目负责人： 电话：

项目联系人： 电话：

合作单位1：

合作单位2：

推荐区县局：

重庆市知识产权局编制

2022年5月

**填 写 说 明**

一、填写申报书前，请对照申报通知，仔细阅读填写要求，如实填写。

二、申报书的附件材料可包括但不限于以下材料：

1.申报主体的营业执照或事业单位法人证书复印件；

2.申报主体的基本情况、竞争优势证明材料；

3.获批的市级及以上创新平台、承担国家或市级重大科技攻关项目、正在开展关键核心（共性）技术研发等证明申报单位研发实力的材料；

3．申报单位、合作单位的知识产权工作基础、优势的证明材料；

4．产学研合作成效证明材料。

（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。

一、项目申请单位基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 牵头单位 | 单位名称 |  |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 联系电话 |  | 传真 |  |
| 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 |  |
| 通讯地址 |  |
| 邮 编 |  | E-mail |  |
| 合作单位（一） | 单位名称 |  （盖章） |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 合作单位（二） | 单位名称 |  （盖章） |
| 法定代表人或负责人 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 牵头单位基础与优势 | 简要介绍单位基本概况，以及所属行业、领域中的位置、本项目涉及主导产品的市场占有率及市场销售情况，以及知识产权工作基础、创新基础、产学研合作等情况。（1000字左右） |
| 合作单位基础与优势 | 合作单位一：重点描述跟本项目相关的基础与优势（500字左右） |
| 合作单位二：重点描述跟本项目相关的基础与优势（500字左右） |

二、项目实施方案

|  |  |
| --- | --- |
| （一）项目实施内容 | 1.项目实施的目的与意义。2.本项目实施的基础与条件。3.本项目的国内外现状及发展趋势。4.重点阐述本项目实施的具体内容。（以上2000-3000字） |
| （二）预期目标及成果形式  | （按照申报通知要求的绩效目标，简述专利产出预期、产生专利的竞争优势、市场前景分析，未来转化运用的经济效益与社会效益预测等） |
| （三）项目 实施 计划 | 根据本项目的主要任务，分阶段、有步骤地组织实施，同时明确时间表、负责人（800字左右） |
| （四）保障措施与风险控制 | 包括但不限于项目实施的合作机制、管理机制、风险控制、权益分配机制、服务保障机制（800字） |
| （五）项目经费来源及预算 | 本项目要求财政资助资金与自筹资金的比例不低于1：2申请市财政专项资金:50万元自筹经费: 总计： 费用明细（市财政专项经费主要用于以下方面）：1. 高价值专利培育工作机制、全流程管理体系建立（建立全流程管理规范、管理平台等）：
2. 专利数据库建设：
3. 专利检索及导航分析：
4. 专利布局策略制定：
5. 专利申请、维持：
6. 专利评估、专利转化运营：
7. 专利纠纷处理：
8. 宣传培训：
9. 知识产权人员费用：
10. 其他：
 |
| （六）各区县知识产权管理部门推荐意见 | （签章） 年 月 日 |

三、牵头单位情况表

|  |
| --- |
| 基本情况 |
| 单位名称 |  |
| 地址 |  |
| 单位概况 | 单位性质 | 总人数／研发人数 | 称号（仅企业填写） | 有无研发机构 | 实验室及技术中心 |
| 国有□国有控股□民营□ |  | 高新技术企业 是 □“专精特新”企业 是 □ | 有 □无 □ | 国家级 □市 级 □无 □ |
| 知识产权情况 |
| 知识产权拥有情况（件数） |  | 总量 | 发明 | 实用新型 | 外观设计 |
| 累计申请专利 |  |  |  |  |
| 累计授权专利 |  |  |  |  |
| 目前有效专利 |  |  |  |  |
| PCT申请 | 国（境）外专利授权总量 | 国家或行业标准制修订情况 |
|  |  |  |
| 注册商标 | 驰名商标 | 著名商标 | 计算机软件著作权 | 植物新品种权 | 集成电路布图设计 | 其他 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 知识产权运用 | 知识产权产业化（万元） |
| 年份 | 销售总额（万元） | 专利产品销售额（万元） | 专利产品销售额占销售总额比重 | 利润总额（万元） | 专利产品利润额（万元） | 专利产品利润额占利润总额比重 | 实施专利占有效专利总量的比重 |
| 2019年 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2020年 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |  |  |  |
| 近三年合计 |  |  |  |  |  |  |  |
| 市场占有率 |
| 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 |
| 2019年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2020年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 近三年合计 | —— | —— |  |  | —— |  |  |
| 知识产权运营（件数／万元） |
| 专利许可涉及专利数量／额度 | 专利转让涉及专利数量／额度 | 专利质押融资次数／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 | 其他知识产权投融资方式／额度 |  |
|  ／ | ／ |  ／ ／ | ／ | ／ |  ／ |  |
| 知识产权投入 | 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 |
| 2019年 |  |  |  |  |
| 2020年 |  |  |  |  |
| 2021年 |  |  |  |  |
| 近三年合计 |  |  |  |  |
| 知识产权管理基础 | 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 （ ）无独立机构（ ） |  |  |  |
| 专职管理人员人数 | 知识产权管理规范推行情况 | 具有知识产权师职称人数 | 具有专利代理人资质人数 | 具有律师资质人数 |
|  | 通过认证（ ）正在贯标（ ）未开展 （ ） |  |  |  |
| 合作的知识产权服务机构 |  |
| 知识产权纠纷 | 有无知识产权纠纷 | 纠纷名称 | 处理结果 |
|  有 □ 无 □ |  | 胜诉 □ 和解 □概述： |
| 与申报技术领域相关的核心专利申请台账（数据统计截止2022年4月30日，可加行） |
| 序号 | 专利申请号 | 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  | 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 |
| 2019年 |  |  |  |  |
| 2020年 |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |
| 与申报技术领域相关的授权专利台账（数据统计截止2022年4月30日，可加行） |
| 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 | 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 |
| 2019年 | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 2020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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件3

推荐项目汇总表

区县知识产权局（盖章）： 联系人： 电话：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申请单位 | 项目名称 | 联系人及电话 | 是否有严重失信行为 | 推荐理由 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

重庆市知识产权局办公室 2022年5月6日印发