附件1：

六安市高价值专利培育计划项目

申报书

项目名称：

申报单位：

项目负责人： 电话：

项目联系人： 电话：

合作单位：

推荐单位：

填报日期： 年 月 日

六安市市场监督管理局制

**填 报 说 明**

1.申报书的内容作为项目评审、签订任务书的重要依据，申报书的各项填写内容及附件材料必须实事求是、准确严谨。申报单位对申报材料的合法性、真实性负责。

2.申报书各栏目不得空缺，无内容时填“无”。各栏目不够填写时，请自行加页。

3.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。

4.项目名称：如“航空及燃机超合金关键件高价值专利培育示范中心”。

5.规模以上工业企业：指主营业务收入2000万元以上（含2000万元）的工业企业。

6.T年为申报当年，T1年为申报当年的前1年，依此类推。

7.专利产品销售收入：指本企业生产的含有专利（包括含有1项或多项专利）的产品进入市场，实现的产品销售收入。

8.知识产权专项经费：包括专利等知识产权的申请、维持、代理、许可、信息化建设、维权、奖酬、宣传培训费等。

9.知识产权拥有量：包括历年自主研发、权属转让取得的有效专利数量。

10.高价值发明专利：分别指战略性新兴产业领域、维持年限超过10年、实现较高质押融资金额、海外同族、获国家科技奖或中国专利奖的发明专利。

一、牵头申请单位情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业全称 | |  | | | 法人代表 | | | | | | | | |  | | |
| 通信地址 | |  | | | 邮 编 | | | | | | | | |  | | |
| 主营范围 | |  | | | 组织机构代码 | | | | | | | | |  | | |
| 注册时间 | |  | | | 注册资金 | | | | | | | | |  | | |
| 企业类别 | | □规上工业企业 □高新技术企业 □科技型中小企业  □其他企业 | | | | | | | | | | | | | | |
| 产业领域 | | □新一代信息技术 □高端装备制造 □新材料 □生物技术 □新能源汽车 □新能源 □节能环保 □ 其他 | | | | | | | | | | | | | | |
| 职工总数（人） | |  | | 技术人员（人） | | | | | |  | | | | | | |
| 年度 | | 主营业务收入  （万元） | | 研发经费投入  （万元） | | | | | | | | | | | 知识产权经费投入（万元） | |
| T1 | |  | |  | | | | | | | | | | |  | |
| 年度 | | 专利产品销售收入（万元） | | 专利产品名称（可多列） | | | | | | | | | | | | |
| T1 | |  | |  | | | | | | | | | | | | |
| 知识产权  拥有量（件） | | 发明专利 | |  | | | | | 实用新型 | | | | | | |  |
|  | | 外观设计 | |  | | | | | 高价值  发明专利 | | | | | | |  |
| 国外专利 | |  | | | | | 其他知识  产权 | | | | | | |  |
| 申报年度发明专利申请量（件） | |  | | 申报年度专利权质押贷款（万元） | | | | | 质押专利（）件，获贷款（）万元 | | | | | | | |
| 专利转化实施数量（件） | | T年 | |  | | | 专利转化实施率（%） | | | | | T年 | | | |  |
| T1年 | |  | | | T1年 | | | |  |
| 牵头申请单位基本情况 | （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，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。） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | |  | | | | |
| 合作  申请  单位  （一） | | 单 位  名 称 |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 法定代表人或负责人 |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 联系人 |  | | | | | 职 务 | | | | |  | | | | |
| 联 系  电 话 |  | | | | | E-mail | | | | |  | | | | |
| 合作  申请  单位  情况 | | （高校院所或实验室及技术中心简要介绍单位基本情况、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。） | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合作  申请  单位  （二） | | 单 位  名 称 |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 法定代表人或负责人 |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | 联系人 |  | | | 职 务 | | | | |  | | | | | | |
| 联 系  电 话 |  | | | E-mail | | | | |  | | | | | | |
| 合作  申请  单位  情况 | | （服务机构主要填写机构建设、现有工作人员、工作管理制度、业务开展、收支情况等，字数在1000字左右。） | | | | | | | | | | | | | | | |

二、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六安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，企业承担国家、省级、市级等各类科技计划项目完成情况等） |
| 预期  目标  及  成果  形式 | （项目实施后的预期目标、成果和具体可考核指标，包括关键技术的专利产出情况、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。） |
| 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，年度工作任务、目标及成果，项目实施期限：3年） |
| 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）  申请市级专项资金:  县区配套资金:  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： |
| 县区市场监管局推荐意见 | （签章）  年 月 日 |

项目主要负责和参与人员

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 专业 | 学历 | 职称 | 职务 | 所在单位 | 项目中承担工作 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

五、附件材料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **页码** |
| 1 | 项目联合申报单位合作协议 |  |
| 2 | 企业、高校院所、服务机构营业执照或事业单位法人证书复印件 |  |
| 3 | 获批的市级及以上创新平台的证明材料复印件 |  |
| 4 | 产学研合作成效证明材料 |  |
| 5 | 牵头申报单位知识产权管理基础的证明材料 |  |
| 6 | 申报单位有关知识产权工作人员的资质证书复印件 |  |
| 7 | 已有专利储备对本项目支撑作用分析报告 |  |
| 8 | 申报前一年科研和知识产权经费投入等情况证明，申报前一年财务审计报告复印件 |  |
| 9 | 获得的与知识产权、科技、经济相关的荣誉证书复印件 |  |

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

附件2：

六安市高价值专利培育计划实施方案(试行)

为贯彻落实《六安市关于支持知识产权创造与运用的若干措施》（六政办〔2020〕33号）文件精神，加快培育高价值专利，进一步提升我市专利质量，支撑经济转型、产业升级、绿色发展，特制定本方案。

一、指导思想

以加快转变经济发展方式为主线，以战略性新兴产业和高新技术产业为重点，以提升专利价值为目标，加快研发创新平台建设，建成一批企业、高校院所、知识产权服务机构三方联合的高价值专利培育示范中心，培育一批市场竞争力强、能够支撑产业发展的高价值专利，为建设知识产权强市、构建现代化产业体系、打造新兴产业基地提供强有力支撑。

二、工作目标

通过实施高价值专利培育计划，探索构建专利创造新模式、新机制，培育一批高价值专利培育示范中心，在我市重点发展的战略性新兴产业和高新技术产业的重要领域和关键环节，形成一批技术创新程度高、保护范围稳定、市场发展前景好、竞争力强的高价值专利，为产业转型发展提供引领和支撑。到2025年，建成30个左右高价值专利培育示范中心，在主要产业领域培育一批支撑产业发展、具有市场竞争力的高价值专利。

三、重点任务

围绕我市战略性新兴产业和高新技术产业，着力推动企业、高校院所、知识产权服务机构等共同组建高价值专利培育示范中心，突破关键核心技术，形成核心自主知识产权，推动产业迈向价值链中高端。

**（一）建立组织管理体系。**建立高价值专利培育示范中心，负责信息平台建设、专利布局、研发方向确定、发明披露审查等事务的决策协商。

**（二）加强专利信息应用。**强化科研项目知识产权目标管理，在立项时和研发过程中充分利用专利信息资源，广泛开展专利分析，建立专利信息应用机制。

**（三）引导专利技术布局。**运用专利分析方法，预测产业技术发展趋势，寻求产业发展技术路径，确立企业核心技术和关键技术研发策略。围绕技术研发和产品市场方向，确定专利类型、数量、布局节点和区域，形成对产品的全面保护。

**（四）提高专利申请质量。**掌握专利质量评价方法，建立专利质量和价值评价指标体系，指引高质量专利撰写，提高专利保护范围和授权率。

**（五）强化专利保护运用。**推动企业专利产品上市的全面保护，积极开展专利维权和侵权风险防范工作；做好专利技术的转化运用，开展专利权质押融资、投资入股等多种专利运营。

四、项目实施

高价值专利培育计划实施项目化管理，由市市场监管局具体负责组织实施。项目管理遵循“自愿申请、择优支持、科学管理、注重实效”的原则。

**（一）申报范围**

支持我市重点企业与国内高校院所、高端知识产权服务机构共同组建高价值专利培育示范中心，开展高价值专利培育活动。

**（二）申报条件**

1.由在我市注册登记企业牵头，与国内高校院所、知识产权服务机构联合申报。

2.项目申报企业应当具有良好的专利工作基础，在行业内具有一定的技术优势和专利积累。重视知识产权工作，建立了规范化的知识产权管理制度。

3.项目申报企业应具有市级以上高水平创新研发平台，具备较强研发实力，设立有研发、知识产权经费。研发水平处于市内领先，具有良好的产学研合作基础，较强的协同创新组织管理与协调能力。

4.所申报项目的技术领域应当属于我市重点发展的战略性新兴产业、高新技术产业技术领域，技术的战略性、前瞻性、创新型特征较强。

**（三）申报与审批**

1.市市场监管局根据产业发展规划，每年选择2-5个产业发展方向，发布申报通知，部署项目申报工作。

2.项目申报单位按照通知要求向所在县区市场监管局提交《六安市高价值专利培育计划项目申报书》（附件1），县区市场监管局审核后推荐至市市场监管局。

3.市市场监管局根据申报项目情况，从知识产权专家库里抽取确定专家组成专家组，对申报项目进行评审，提出评审意见，并根据需要增加答辩、现场考察或可行性论证等环节。

4.市市场监管局依据专家组意见，结合年度计划安排，提出项目立项意见，与项目承担单位签订《六安市高价值专利培育计划项目任务书》（附件2）。

5.市市场监管局在年度支持的产业领域中，组建6个左右高价值专利培育示范中心，每个给予30万元的经费支持，经费在市知识产权专项资金中列支。

**（四）项目管理**

1.项目承担单位在编制项目申报书时，应当细化项目经费预算。项目立项评审、任务书签订过程中，应当对申报项目经费预算总量、支出结构的合理性进行审核。

2.高价值专利培育资金主要用于建立知识产权信息平台、开展产业专利竞争态势分析、规划专利布局、专利申请、代理、维护等开支费用。项目承担单位应做到单独核算、专款专用，并严格执行项目预算，确保资金使用合理、规范。

3.经批准立项的项目，由市市场监管局会同市财政局联合行文报市政府审批后，市财政局将资金下达至县区。项目经费分别于项目任务书签订后、项目中期检查评估通过后、项目验收合格后分期拨付，以确保财政资金使用效能。

4.项目实施期限原则上为3年，项目承担单位应根据高价值专利培育项目任务书的要求，落实自筹资金，保障项目顺利实施，并定期提交项目执行进展、阶段性成果、经费使用情况和下一年度工作计划，接受市市场监管局的检查与监督。

5.市市场监管局负责项目的实施管理、监督检查和验收工作。各县区市场监管局应参与项目实施管理，监督检查项目资金使用和财务管理情况，协调解决项目实施中遇到的问题。

6.市市场监管局组织对高价值专利培育进行绩效考核，重点评价专利成果的产出数质量及专利技术的法律、技术和经济价值，考核结果作为年度资金安排的重要依据。

四、保障措施

**（一）加强组织领导**

充分发挥知识产权强市建设联席会议办公室组织协调作用，积极会同发改、经信、教育、科技等职能部门，加大对高价值专利培育计划支持力度，形成工作合力。各县区应制定出台相关扶持政策，加强高价值专利培育计划项目的管理与落实。

**（二）加大政策支持**

经认定的高价值专利培育示范中心，在推进知识产权产业化、品牌化、标准化和知识产权产权运营、高层次人才引聘等方面，鼓励先行先试，在知识产权战略推进、宣传培训计划等方面给予重点支持。

**（三）推进价值实现**

建立企业高价值专利数据库，加强对高价值专利的跟踪评估，促进高价值专利尽快面向市场转化运用，提升企业市场竞争力。

六安市市场监督管理局办公室 2023年10月7日印发