附件2

高价值专利培育布局中心建设项目申报指南

一、项目名称

高价值专利培育布局中心建设项目

二、项目目标

贯彻落实省委办公厅、省政府办公厅《关于强化知识产权保护的若干措施》、省政府《关于培育发展战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群的意见》工作部署，支持我省企业建设一批广东省高价值专利培育布局中心，围绕广东省重点培育发展的战略性支柱产业集群、战略性新兴产业集群，从每个产业中选取关键、核心领域技术点，支持我省创新主体开展精准高价值专利培育布局，加快创新驱动发展。

三、申报要求及工作任务

（一）申报主体：江门市内注册企业牵头，联合知识产权服务机构共同申报。牵头单位已经承担省局高价值专利培育项目且尚未验收或验收不合格的，不得申报。

（二）申报条件：牵头单位已认定为国家级或省级新兴产业创新中心、制造业创新中心、技术创新中心、产学研协同创新中心、工程技术研究中心、工程实验室、重点实验室、省级企业技术中心等（以下简称各类创新中心），上述中心需经国家相关部委或省级厅局认定。

（三）申报要求：各申报单位必须围绕《广东省人民政府关于培育发展战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群的意见》（粤府函〔2020〕82号）中提出的战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群，从符合区域发展需求的产业集群中选取某一细分技术领域，开展高价值专利培育。

（四）工作任务：推动我市各类创新中心提升专利制度综合运用能力，产出一批产业发展需要的高价值发明专利。重点突出以下内容：

1.建立完善专利管理及权益分配机制，强化专利评价导向。建立健全各类创新中心研发活动专利全过程管理体系，建立优化专利分级分类管理机制、知识产权权益分配机制；强化创新工作的专利评价导向，将发明专利申请和授权、PCT专利申请等产出情况纳入各类创新中心创新工作的核心评价指标，促进专利与各类创新中心发展紧密融合。

2.开展专利信息检索分析，服务研发及专利布局。各类创新中心充分利用专利信息，深度开展专利技术检索分析，分析技术发展路线，指导技术研发及发明专利布局，将专利信息利用融入技术研发过程，利用专利信息提高技术创新的效率与水平。

3.建立健全各类创新中心与知识产权专业服务机构对接合作机制。各类创新中心建立健全与专利代理机构等知识产权服务机构深度对接合作机制，充分利用专业服务机构，助推提高创新成果专利化效率，切实提升专利申请文件撰写质量，提高专利布局水平。

4.培育产出若干高质量发明专利，发明专利申请持续增长。各类创新中心在提升专利制度运用水平基础上，发挥自身技术创新优势，在我省重点产业领域或技术方向，培育产出若干高质量的发明专利申请，形成产业技术专利组合。在项目实施期间，各创新中心年度发明专利申请量增长率不低于10%且不少于5件。

四、项目数量和扶持金额

本项目拟立项4项，每项扶持不超过20万元。

五、申报材料

1．项目申报书；

2．法人资格证书加盖公章的复印件；

3．国家部委或省级厅局认定各类创新中心的红头文件；

4．近两年的财务报表及审计报告；

5．其他证明申报条件、申报优势的材料。

六、其他事项

（一）本次申报及评审结果仅将列入省市场监管局2023年下放市县项目入库名单，我局将根据项目预算等实际情况综合确定本次评审项目是否立项。

**（二）合同管理。**项目立项后，市市场监管局与承担单位签署项目合同书，作为项目管理的重要依据。

**（三）项目验收。**项目完成后，项目承担单位应及时总结并申请验收，向市市场监管局报送工作成果，由市市场监管局组织验收通过后，方可结项。

**（四）有关要求。**市市场监管局负责本项目的实施指导、中期评估及项目验收工作。项目验收不合格的单位，不再列入市市场监管局各类项目申报单位。

附表

高价值专利培育布局中心

建设项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位： |  |
|  |
| 所属产业集群： |  |
| 所属细分领域： |  |
| 项目联系人： |  |
| 单位及职务： |  |
| 工作电话： |  |
| 手机号码： |  |
| 电子邮箱： |  |

江门市市场监督管理局编制

2022年

填表说明

一、所属产业集群请在《广东省人民政府关于培育发展战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群的意见》（粤府函〔2020〕82号）列明的战略性支柱产业集群（1．新一代电子信息、2．绿色石化、3．智能家电、4．汽车、5．先进材料（含建筑材料、绿色钢铁、有色、化工材料、稀有稀土材料等）、6．现代轻工纺织、7．软件与信息服务、8．超高清视频显示、9．生物医药与健康、10．现代农业与食品）和战略性新兴产业集群（1．半导体及集成电路、2．高端装备制造、3．智能机器人、4．区块链与量子信息、5．前沿新材料、6．新能源、7．激光与增材制造、8．数字创意、9．安全应急与环保、10．精密仪器设备）中选择对应的名称。细分领域请在产业集群类别下选择分类。

二、申报单位对本申请材料以及所附材料的合法性、真实性、准确性负责。

三、申请书规格为A4纸，各栏不够填写时，请自行加页。申请书双面打印，并于左侧装订成册，一式3份。提交同时，须附电子件。

一、申报单位基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （一）牵头申报单位基本信息 | | | | | | | | | |
| **单位名称** | |  | | | | | | | |
| **注册地址** | |  | | **注册时间** | | | |  | |
| **注册登记证** | |  | **注册登记号** | | | | |  | |
| **法定代表人** | |  | | **电话** | | | |  | |
| **开户银行** | |  | **开户名称** | | | | |  | |
| **银行账号** | |  | | | | | | | |
| **地址邮编** | |  | | | | | | | |
| **项**  **目**  **负**  **责**  **人** | **姓 名** |  | | **项**  **目**  **联**  **系**  **人** | | **姓 名** | |  | |
| **部门及职务** |  | | **部门及职务** | |  | |
| **电话** |  | | **电话** | |  | |
| **传真** |  | | **传真** | |  | |
| **手机** |  | | **手机** | |  | |
| **电 邮** |  | | **电 邮** | |  | |
| **单位**  **概况** | （单位性质、主要业务或技术领域、业绩、资质荣誉简介，所属行业或技术领域、领域中的位置，知识产权及创新工作基础等，1000字以内。） | | | | | | | | |
| （二）合作申报单位基本信息 | | | | | | | | | |
| **单位名称** | | |  | | | | | | | | |
| **注册地址** | | |  | | | **注册时间** | | | |  | |
| **注册登记证** | | |  | | | **注册登记号** | | | |  | |
| **法定代表人** | | |  | | | **电话** | | | |  | |
| **项**  **目**  **负**  **责**  **人** | | **姓 名** |  | | | **项**  **目**  **联**  **系**  **人** | | **姓 名** | |  | |
| **部门及职务** |  | | | **部门及职务** | |  | |
|  | | |  | |
| **电话** |  | | | **电话** | |  | |
| **手机** |  | | | **手机** | |  | |
| **电 邮** |  | | | **电 邮** | |  | |
| **单位概况** | | | （单位性质、主要业务、业绩、资质荣誉简介，200字以内。） | | | | | | | | |

二、牵头申报单位补充情况表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** |  | | | | | |
| **创新中心规范名称** |  | | | **认定单位** | |  |
| **单位概况** | 单位性质 | 总人数／  研发人数 | | 高新技术企业 | | 创新中心性质 |
| 国有企业□  民营企业□ |  | | 是□  否□ | | 国家级 □  省 级 □ |
| **近三年专利情况**  **（件数）** |  | 2020年 | | 2021年 | | 2022年 |
| 专利申请 |  | |  | |  |
| 发明专利申请 |  | |  | |  |
| 专利授权 |  | |  | |  |
| 发明专利授权 |  | |  | |  |
| 有效发明专利  （截至期末） |  | |  | |  |
| PCT国际专利申请 |  | |  | |  |
| 国（境）外累计  专利授权（截至期末） |  | |  | |  |
| **主导产品**  **(或研发技术领域)** | 产品名称（研发领域） | 有效专利数量 | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
| **专利转化运用（2019年）** | 专利转化与实施数量（件） |  | | | | |
| 占单位存量有效专利的比例 |  | | | | |
| 专利产品销售额（或专利交易运营额）  （万元） |  | | | | |
| **知识产权管理基础** | 知识产权贯标： 通过认证□ 开展辅导□ 未开展□ | | | | | |
| 知识产权管理机构 | | | | | |
| 架构形式 | 负责人  职务 | 知识产权管理人员数量 | | 知识产权管理制度 | |
| 独立机构 □  部门下设机构 □ |  |  | |  | |

三、项目工作方案

|  |  |
| --- | --- |
| **所属产业集群及细分领域** | （所属产业集群请在《广东省人民政府关于培育发展战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群的意见》（粤府函〔2020〕82号）列明的战略性支柱产业集群和战略性新兴产业集群中选择对应的名称。细分领域请在产业集群类别下选择分类。） |
| **目标任务及**  **工作内容** | （介绍项目的背景意义、目标任务、工作内容，推进措施及实施方式等。3000字以内。） |
| **工作基础及**  **保障措施** | （介绍申请本项目所具备的工作基础、制度规范，相关经验和优势资源，项目团队、智力支持、信息化设施等相关条件，推进项目顺利实施的保障性举措等。2000字以内。） |
| **计划进度** | （工作总体进度时间安排、项目各阶段工作任务与阶段性目标，确保项目按时形成成果、提交项目总结报告。） |
| **预期成果及**  **考核指标** | （项目实施的预期成果形式、发明专利产出、PCT专利申请等可考核指标等。） |

四、项目工作团队（可据工作需求而增加空格）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目  团队 | 姓 名 | 出生  年份 | 单位 | 职务/  职称 | 所学专业  及学历 | 现从事专业 | 在项目中任务 | 签名 |
| 项目  负责人 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 团队  主要  成员 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

五、项目经费预算（可据工作需求而增加空格，不得支出人员工资、奖金、水电费等科目）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目预算支出科目 | 金额(万) | 使用方向说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 项目预算支出合计 | |  |  |

六、相关单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位  意见 | 负责人签名：  单位盖章：  年 月 日 |
| 合作申报  单位意见 | 负责人签名：  单位盖章：  年 月 日 |