附件

2021年度广东省战略性产业集群（半导体与集成电路产业、现代农业与食品产业方向）

知识产权协同运营中心项目申报指南

一、项目名称

2021年度广东省战略性产业集群（半导体与集成电路产业、现代农业与食品产业方向）知识产权协同运营中心项目。

二、项目目标

根据《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），以及广东省培育、发展战略性产业集群行动计划（2021—2025年），围绕我省重点发展的半导体与集成电路、现代农业与食品产业集群，开展战略性产业集群知识产权协同运营中心建设，协同集成推进高价值专利培育布局、知识产权运营转化、知识产权维权援助、知识产权公共服务等重点工作，构建战略性产业集群知识产权发展生态，推动战略性产业集群高质量发展。

三、项目任务

（一）半导体与集成电路产业知识产权协同运营中心。

1.半导体与集成电路产业知识产权协同运营中心机构建设。年内完成产业运营中心实体建设，完成企业注册登记，具备中心开展工作的场地、专职人员等条件，至少含专职人员10人以上。

2.建立半导体与集成电路产业专利信息专题数据库。利用权威的全球最新专利信息资源、数据库及信息技术软硬件设施，采集、存储和定期更新产业集群全球专利信息，组织产业技术及知识产权领域专家队伍对信息进行梳理、标引、再分类、文摘重写、重点专利翻译等深度整理和开发，建设专业、全面、实用的产业集群专利信息专题数据库。实时分析产业集群专利数据，及时掌握产业集群专利创新态势，以及与国内外主要竞争对手的对比情况，每月形成战略性产业集群专利技术分析简报并通过合适途径向创新主体发布，为产业发展提供完整的专利信息支撑服务。根据省市场监管局要求，提供产业集群专利统计分析和其他信息服务保障。数据库信息量应充分、准确，至少提供三年数据库运维服务。

3.建设专利导航服务基地。开展产业集群专利导航，贯彻实施《专利导航指南》（GB/T 39551-2020）系列国家标准，运用相关方法，强化专利导航工作支撑体系，促进专利导航成果服务应用，提高专利导航产业发展的质量效益。响应关键核心技术攻关需求，制定专利导航工作计划，组织实施产业专利导航，强化产业发展方向、产业发展定位和产业发展路径分析，指导市场主体根据分析结果调整市场布局、产品等经营策略，实现围绕关键核心技术攻关的有效专利布局。至少研究形成并发布2份相关该产业的高质量专利导航报告。开展相关产业专利导航人才培养，培育人数不少于100人次。

4.开展产业集群高价值专利培育布局。积极对接行业龙头企业、行业“专精特新”中小企业等创新主体，深度分析利用专利利息，开展专利申请前评估，推动知识产权融入研发全链条。围绕产业集群关键技术领域，培育布局2个以上高价值专利组合。每个专利组合应当拥有核心技术和主营业务收入的发明专利合计50件以上。

5.开展中小企业专利技术转化。梳理战略性产业集群中小企业专利技术需求，积极推动国有企业、高校院所专利与中小企业进行对接，帮助中小企业挖掘专利转化需求，使创新资源惠及中小企业渠道更加畅通。推动产业内中小企业知识产权质押融资，协助有需求的中小企业探索开展知识产权证券化和科创企业上市培育。开展10次以重点园区上中小微企业专利技术或团队一对一或一对多精准对接服务，促进专利转让、许可等转化运营项目20项以上，并依法在国家知识产权局登记备案。

6.建设半导体与集成电路产业知识产权公共服务平台。围绕半导体与集成电路产业中心任务，建设知识产权信息公共服务网点，帮助创新主体提升知识产权信息利用能力。聚合行业协会、产业联盟力量，面向创新主体开展专利信息利用培训、专利信息推送等服务，向社会免费或者低成本提供公益性知识产权信息服务。

7.开展知识产权维权援助工作。设立半导体与集成电路产业维权援助服务工作站，要求有固定的工作场所，配备三名以上专（兼）职工作人员，建立健全产业集群知识产权维权援助工作制度和自律机制。提供知识产权保护相关培训、公益研讨沙龙等活动不少于5次，每次参加培训企业不少于30家；开展知识产权法律宣传教育活动不少于12次；支持5家以上企业建立国内国际展会展前知识产权风险排查机制，协助开展排查工作；为企业开展知识产权纠纷法律咨询、授权确权维权程序、法律状态查询、纠纷解决方案等公益服务不少于20次。

（二）现代农业与食品产业协同运营中心。

1.现代农业与食品产业知识产权协同运营中心机构建设。年内完成产业运营中心实体建设，完成企业注册登记，具备中心开展工作的场地、专职人员等条件，至少含专职人员10人以上。

2.建立现代农业与食品产业专利信息专题数据库。利用权威的全球最新专利信息资源、数据库及信息技术软硬件设施，采集、存储和定期更新产业集群全球专利信息，组织产业技术及知识产权领域专家队伍对信息进行梳理、标引、再分类、文摘重写、重点专利翻译等深度整理和开发，建设专业、全面、实用的产业集群专利信息专题数据库。实时分析产业集群专利数据，及时掌握产业集群专利创新态势，以及与国内外主要竞争对手的对比情况，每月形成战略性产业集群专利技术分析简报并通过合适途径向创新主体发布，为产业发展提供完整的专利信息支撑服务。根据省市场监管局要求，提供产业集群专利统计分析和其他信息服务保障。数据库信息量应充分、准确，至少提供三年数据库运维服务。

3.建设专利导航服务基地。开展产业集群专利导航，贯彻实施《专利导航指南》（GB/T 39551-2020）系列国家标准，运用相关方法，强化专利导航工作支撑体系，促进专利导航成果服务应用，提高专利导航产业发展的质量效益。响应关键核心技术攻关需求，制定专利导航工作计划，组织实施产业专利导航，强化产业发展方向、产业发展定位和产业发展路径分析，指导市场主体根据分析结果调整市场布局、产品等经营策略，实现围绕关键核心技术攻关的有效专利布局。至少研究形成并发布2份相关该产业的高质量专利导航报告。开展相关产业专利导航人才培养，培育人数不少于100人次。

4.开展产业集群高价值专利培育布局。积极对接行业龙头企业、行业“专精特新”中小企业等创新主体，深度分析利用专利利息，开展专利申请前评估，推动知识产权融入研发全链条。围绕产业集群关键技术领域，培育布局2个以上高价值专利组合。每个专利组合应当拥有核心技术和主营业务收入的发明专利合计50件以上。

5.开展中小企业专利技术转化。梳理产业集群中小企业专利技术需求，积极推动国有企业、高校院所专利与中小企业进行对接，帮助中小企业挖掘专利转化需求，使创新资源惠及中小企业渠道更加畅通。完成2个以上涉农产业高校院所专利技术信息供给平台建设，根据涉农产业中小微企业专利技术需求，集中发布涉农产业专利技术供给信息，遴选发布涉农专利重点产业化项目名录。提供涉农企业、新农合、农村信用社等主体专利技术需求精准对接服务10次以上，每个产业促成专利转让、许可等转化运营项目10项以上，并依法在国家知识产权局登记备案。

6.建设现代农业与食品产业知识产权公共服务平台。围绕现代农业与食品产业中心任务，建设知识产权信息公共服务网点，帮助创新主体提升知识产权信息利用能力。聚合行业协会、产业联盟力量，面向创新主体开展专利信息利用培训、专利信息推送等服务，向社会免费或者低成本提供公益性知识产权信息服务。

7.开展知识产权维权援助工作。设立现代农业与食品产业维权援助服务工作站，要求有固定的工作场所，配备三名以上专（兼）职工作人员，建立健全产业集群知识产权维权援助工作制度和自律机制。提供知识产权保护相关培训、公益研讨沙龙等活动不少于5次，每次参加培训企业不少于30家；开展知识产权法律宣传教育活动不少于12次；支持5家以上企业建立国内国际展会展前知识产权风险排查机制，协助开展排查工作；为企业开展知识产权纠纷法律咨询、授权确权维权程序、法律状态查询、纠纷解决方案等公益服务不少于20次。

四、申报条件

（一）广东省内登记注册、具有独立法人资格的知识产权服务机构牵头，联合行业重点企业、行业协会、产业基金、其他类型知识产权服务机构等共同申报。

（二）牵头单位应当在该战略性产业集群有较强的知识产权服务能力和企业客户基础。联合申报的创新主体应当具有较强的研发创新能力，具备较为完善的知识产权管理体系。

（三）项目组应当具备实现项目所要求各项任务的能力。申报单位中，专利代理机构、专利运营机构、专利信息服务机构、行业协会、行业龙头企业、行业“专精特新”中小企业、产业基金等要素较为齐全者，同等条件下优先。

（四）项目承担单位应当承诺项目配套资金50万元以上（需提交加盖公章的承诺函）。承诺配套资金较多者，同等条件下优先。

（五）申报单位未被列入国家、省失信联合惩戒名单且过去3年内在申报和承担省级知识产权项目中没有不良信用记录（例如项目验收不通过、不按时提交材料等）。

五、申报材料

（一）《2021年度广东省战略性产业集群知识产权协同运营中心项目申报书》；

（二）营业执照加盖公章的复印件；

（三）近两年的财务报表及审计报告；

（四）其他证明符合申报条件、申报优势的材料。

上述材料均需加盖公章。

联系人：阳屹琴，电话：020-38835691，邮箱：gdsjj\_ipcj@gd.gov.cn，地址：广州市天河区黄埔大道西363号。

附件：2021年度广东省战略性产业集群知识产权协同运营中心项目申报书

附件

2021年度广东省战略性产业集群知识产权

协同运营中心项目申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称： |   |
| 申报单位： |   |
|   |
| 所属产业集群： |   |
| 所属细分领域： |   |
| 项目联系人： |   |
| 部门及职务： |   |
| 工作电话： |   |
| 移动电话： |   |
| 电子邮箱： |   |

广东省市场监督管理局（知识产权局）编制

2021年

填表说明

1. 本申报书适用于2021年度专项经费的申报工作。
2. 封面上所属产业集群请在中选择对应的名称。细分领域请在半导体与集成电路产业、现代农业和食品产业集群类别下选择分类。
3. 申报单位对本申报材料以及所附材料的合法性、真实性、准确性负责。

四、申报书规格为A4纸，各栏不够填写时，请自行加页。申报书宜双面打印，并于左侧装订成册，一式5份（加盖公章）。提交同时，须同时提交电子件（可编辑版word及盖章扫描PDF版）。

 一、单位基本信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目主要申请单位 | 单位名称 |  |
| 成立时间 |  | 单位注册地 |  |
| 注册登记部门 |  | 注册登记类型 |  |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 单位开户银行 |  |
| 账户名称 |  |
| 银行帐号 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 项目联系人 | 姓名 |  |
| 部门 |  | 部门 |  |
| 职务（称） |  | 职务（称） |  |
| 办公电话 |  | 办公电话 |  |
| 传真 |  | 传真 |  |
| 手机（必填） |  | 手机（必填） |  |
| 电邮 |  | 电邮 |  |
| 邮编及地址 |  |
| 项目联合申请单位1（可增加） | 单位名称 |  |
| 成立时间 |  | 单位注册地 |  |
| 注册登记部门 |  | 注册登记类型 |  |
| 法定代表人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 项目联系人 | 姓名 |  |
| 部门 |  | 部门 |  |
| 职务（称） |  | 职务（称） |  |
| 办公电话 |  | 办公电话 |  |
| 传真 |  | 传真 |  |
| 手机（必填） |  | 手机（必填） |  |
| 电邮 |  | 电邮 |  |
| 邮编及地址 |  |
| 基本概况 | （主申报单位及联合申报单位主要业务，主要业绩、主要荣誉简介，体现申请本项目所具备的工作基础、相关经验、优势资源等，以及推进项目顺利实施的保障性举措等。2000字以内。） |

二、项目工作方案

|  |  |
| --- | --- |
| **项目****内容** | （包括项目实施的重要意义，实施背景和工作目标，项目具体内容、主要措施和具体实施方式，可另附页。） |
| **预期****目标****及****成果****形式** | （围绕项目任务，设定可考核的定量和定性指标，以及项目成果形式。） |
| **项目进度安排** | （总体进度时间安排，确保2022年3月前提交项目结题报告。应包括重点任务的关键时间节点。） |
| **具体实施方案** | （包括多方合作机制建设、专利数据库构建、专利申请评估机制建设、高价值专利培育、运营转化、公共服务网点建设、维权援助服务站建设等重点任务如何实施。） |

 三、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 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

 四、项目经费预算（可据工作需求而增加空格）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目预算支出科目 | 金额（万元） | 使用方向说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 项目预算支出合计 |  |  |

 五、相关单位意见（如有多个联合申报单位，可加行）

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位意见 | 负责人签字：单位盖章： 年 月 日 |
| 联合申报单位1意见 | 负责人签字：单位盖章： 年 月 日 |