附件2

厦门火炬高新区2024年高价值专利组合培育

项目申报表

培育项目名称

申报企业名称（盖章）

申报企业通讯地址

联系人 手机

电子信箱 邮编

厦门火炬高新区管委会编制

二〇二四年

申报承诺书

我（单位）已知悉《厦门火炬高新区2024年高价值专利组合培育方案》（厦高管规〔2024〕1号）中开展培育工作的相关要求，并郑重承诺如下：

1. 我（单位）自愿开展厦门火炬高新区2024年高价值专利组合培育项目。培育项目如入围且经公示无异议，我（单位）将按照培育方案扎实开展后续培育工作。
2. 我（单位）向厦门火炬高新区管委会提供的各类申报材料，真实、有效，无任何伪造、变造或虚假成分，符合国家法律法规和政策要求，未涉及个人隐私或可能导致商业秘密、国家秘密等泄露的内容。如有虚假信息、失信行为或泄露个人隐私、涉密内容，我（单位）同意被取消该项目的评选资格，我（单位）及相关责任人员愿意承担相关的法律责任，情节严重的，同意由相关行政主管部门予以社会公示，并录入有关社会信用记录。

 申报企业（签章）：

 年　　月　　日

一、基本信息

（一）申报企业基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| **申报企业** |  |
| **统一社会****信用代码** |  | **注册日期** |  |
| **法定代表人** |  | **联系方式** |  |
| **注册地址** |  |
| **企业性质** | 国有企业□ 私营企业□ 港澳台资企业□ 外资企业□其他  |
| **培育项目****负责人** | **姓名** |  | **固话/手机** |  |
| **职务** |  | **电子邮箱** |  |
| **产业领域** |   注：对照《厦门市重点发展产业指导目录（2023年本）》填写，格式参考“第一部分支柱产业集群；一、电子信息；（一）电子信息制造业；1.平板显示；（1）高分辨率新型半导体显示器件”，涉及多个产业领域的请依次填写。 |
| **人员情况** | 企业总人数 名，研发人员 名，研发人员占比 %；专职知识产权工作人员 名。 |
| **知识产权****情况** | 1.专利 件（其中：发明专利 件，实用新型专利 件，外观设计专利 件）；2.商标 件（其中：国内商标 件，马德里商标 件）；3.版权 件，计算机软件著作权 件；4.集成电路布图设计 件，植物新品种权 件，商业秘密 件。 |
| **企业简介** | 主要介绍申报企业的基本情况，包括但不限于经营状况、技术创新情况、知识产权工作开展情况（创造、运用、保护、管理等方面），不超过3000字。 |

（二）合作服务机构基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| **服务机构****（第一）** |  |
| **统一社会****信用代码** |  | **注册日期** |  |
| **法定代表人** |  | **联系方式** |  |
| **注册地址** |  |
| **培育项目****负责人** | **姓名** |  | **固话/手机** |  |
| **职务** |  | **电子邮箱** |  |
| **企业性质** | 国有企业□ 私营企业□ 港澳台资企业□ 外资企业□其他  |
| **服务类型** | 代理服务□ 咨询服务□ 运营服务□ 信息服务□培训服务□ 法律服务□ 其他  |
| **服务经验** | 专利导航项目经验□作为主要服务机构承担过其他高价值专利培育项目□作为联合服务机构参与过其他高价值专利培育项目□ |
| **合作服务****机构简介** | 主要介绍排名第一服务机构的经营和业务开展情况，专业服务人员数量及资质，以及过往服务经验，不超过1000字。 |

**\*若有多家合作服务机构，可相应增加该表**

|  |  |
| --- | --- |
| **服务机构** |  |
| **统一社会****信用代码** |  | **注册日期** |  |
| **法定代表人** |  | **联系方式** |  |
| **注册地址** |  |
| **培育项目****负责人** | **姓名** |  | **固话/手机** |  |
| **职务** |  | **电子邮箱** |  |
| **企业性质** | 国有企业□ 私营企业□ 港澳台资企业□ 外资企业□其他  |
| **服务类型** | 代理服务□ 咨询服务□ 运营服务□ 信息服务□培训服务□ 法律服务□ 其他  |
| **服务经验** | 专利导航项目经验□作为主要服务机构承担过其他高价值专利培育项目□作为联合服务机构参与过其他高价值专利培育项目□ |
| **合作服务****机构简介** | 主要介绍其他服务机构的经营和业务开展情况，专业服务人员数量及资质，以及过往服务经验，不超过1000字。 |

二、申报企业基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **指标** | **指标说明** | **2021年** | **2022年** | **2023年** |
| **1.经营状况** | **营业****收入** | 企业营业收入（万元） |  |  |  |
| **投入****占比** | 研发经费占企业同期营业收入比例（%） |  |  |  |
| **2.知识产权专职人员质量** | **数量** | 专职人员人数 |  |  |  |
| **素质** | 职业资格及获得荣誉情况 | 1.国内专利代理师或法律职业资格 人；2.初、中、高级知识产权职称 人；3.获得国家级知识产权人才称号，及海外专利代理师或律师 人。 |
| **3.管理水平** | **管理****规范** | 贯彻《企业知识产权管理规范》GB/T29490-2013认证（选填“未开展”、“通过但未复审”、“通过且有效”） |  |  |  |
| 贯彻《创新管理—知识产权管理指南（ISO56005）》国际标准（选填“未开展”、“开展中”、“通过且有效”） |  |  |  |
| **管理****平台** | 设立知识产权信息化管理平台情况 | 此处请填写：平台设立情况，具备功能 |
| **管理****机制** | 企业知识产权战略，企业职务发明人权益保护和奖励机制，研发过程专利管理机制，专利申请预审机制，知识产权预警机制及应对方案等 | 此处请填写：现有各类机制名称 |
| **成本****投入** | 上年度专利工作经费投入（万元） |  |  |  |
| **4.创造水平** | **有效发明专利数量** | 有效发明专利数量（件） |  |  |  |
| **国内发明专利申请** | 2021-2023年，申请国内发明专利数量（件） |  |  |  |
| **国外发明专利申请** | 2021-2023年，申请国外发明专利数量（件） |  |  |  |
| **国内发明专利授权** | 2021-2023年，获得国内发明专利授权数量（件） |  |  |  |
| **国外发明专利授权** | 2021-2023年，获得国外发明专利授权数量（件） |  |  |  |
| **5.运用与保护水平** | **自行实施专利** | 专利密集型产品收入金额（万元） |  |  |  |
| **专利质押融资** | 专利质押融资金额（万元） |  |  |  |
| **其他知识产权收益** | 1.专利许可、转让收益；2.专利侵权诉讼获得赔偿。（万元） |  |  |  |
| **专利****导航** | 开展专利导航等项目情况（已完成数量） |  |  |  |
| **6.知识产权资质荣誉** | **专利奖获奖情况** | 1.各级专利奖；2.市级以上与专利、技术、产品相关奖项（如科学技术进步奖） | 此处请填写：获奖年份与奖项名称、等级 |
| **知识产权资质称号** | 1.国家级知识产权优势、示范企业；2.省级知识产权优势企业。 | 此处请填写：获评年份与称号 |

三、培育方案

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **培育目标** | 填写说明：本部分要求填写高价值专利组合培育项目的培育目标。要求不低于培育方案中提出的培育目标，包括基础目标与绩效目标。1. 高价值专利组合构建目标：预计组合内包含发明专利XX件，实用新型专利XX件，外观设计专利XX件。预计新申请发明专利XX件，实用新型专利XX件，外观设计专利XX件。组合内核心专利XX件，外围专利XX件，具体论述专利布局情况。2. 高价值专利组合预期产生价值：从技术、法律、市场等维度提出高价值专利组合预期产生价值的定性或定量目标。3. 完成高价值专利组合培育项目产生的其他产出或成效。 |
| **培育方案** | 填写说明：本部分要求提供高价值专利组合培育方案内容。方案应突出重点、逻辑清晰、详略得当，避免无效文字堆砌，须围绕以下方面展开论述：1.目的与意义：论述申报企业开展培育的目的，以及培育工作对申报企业自身以及高新区发展的重要意义。2.主题选择与理由：清晰、明确提出高价值专利组合构建所围绕的主题，主题应指向具体的某一类产品或技术（不应过于宽泛或模糊，可以是该类产品或技术的构成或生成要件，也可以是技术链条的关键环节），以及选择该主题的理由。3.培育基础分析：提供基于技术、法律、市场、战略、功能等多维度，对培育工作密切相关的国内外专利申请、布局、运营等趋势的初步分析结果，并对参与方在技术储备、专利储备等培育基础进行论证。4.构建举措：（1）平台与机制：提出培育工作所需的平台、机制建设举措，如知识产权信息化管理平台（含数据库），研发过程专利管理、专利申请预审、专利申请后期跟踪管理、专利风险预警及应对机制、人员定期培训等机制。（2）专利导航与运用：提出专利导航策略，论证如何运用导航分析现有专利布局、储备主要不足，以及未来专利组合构建的方向。（3）专利挖掘与布局：提出专利挖掘策略，论证如何运用专利导航成果，围绕组合构建主题，挖掘可用于组合构建的创新点、关键点、风险点。（4）组合构建：提出专利组合构建策略，论证如何通过自身研发或购买等方式围绕专利挖掘成果进行专利储备，形成以若干专利为核心的专利组合。（5）评估优化：提出针对专利组合阶段性成果进行多维度评估及优化策略。（6）管理机制：提出组合构建后的维护管理、风险预警、侵权纠纷应对等预案。（7）多样化组合运用（选做）：有条件的企业，提出综合运用专利、商标、版权等多种类型知识产权，对工业设计、产品或技术进行立体保护的策略或思路。5.时间安排填写培育方案的各阶段工作计划，对照培育目标，合理提出各阶段工作安排，总时间跨度不超过三年。 |
| **人员分工** | 填写说明：本部分要求提供培育项目工作各参与方具体分工与权责，沟通交流机制等。 |