基本要件清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料类型 | 基本要件 | | | 报送方式 |
| 1 | 提名者材料 | 提名者资格的证明材料 | 院士 | 个人身份证正反面、院士证明（包含具体行业或专业领域证明） | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并盖单位章或个人签章 |
| 2 | 金奖获得者（单位） | 统一社会信用代码或组织机构代码、所获金奖证明材料 | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并盖单位章 |
| 3 | 金奖获得者（个人） | 个人身份证正反面、所获金奖证明材料（包含具体行业或专业领域证明） | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并个人签章 |
| 4 | 提名公示情况证明 | | | 提名公示情况的证明材料（截图、照片等）  通过系统上传电子版；线下提交纸质件并盖提名单位章或提名个人签章 |
| 5 | 被提名者材料 | 被提名者资格的证明材料 | 单位 | 统一社会信用代码证/组织机构代码证 | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并盖单位章 |
| 6 | 个人 | 身份证正、反面 | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并个人签章 |
| 7 | 主要知识产权活动在本省行政区域的情况说明 | 相关情况说明  （签章）  通过系统上传主要知识产权活动在本省行政区域的情况说明电子版；线下提交纸质原件 |
| 8 | 项目权属的相关文件及证书 | | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并盖单位章或个人签章 |
| 9 | 共有权利人知情同意书 | | 原件  通过系统上传电子版；线下提交纸质原件 |
| 9 | 受表彰奖励情况的证明材料（非必需） | | | 原件扫描件  通过系统上传电子版；线下提交纸质复印件并盖单位章或个人签章 |

被提名者自我评价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 分值 | 评价内容 | 自我评价 | 佐证材料（通过系统上传原件扫描件电子版。同时，线下提交纸质件；纸质件系复印件的，由被提名单位盖章或由被提名个人签章） |
| 布图设计质量  （15分） | 权利  稳定性  （10分） | 布图设计  独创性 | 5分 | 项目有独创性，受保护部分具有某种相对独立的电子功能，且在复制件或图样中相对于其他部分应具有相对清晰、可以划分的边界，类似现有技术少的，得4-5分 项目有独创性，受保护部分具有某种相对独立的电子功能，且在复制件或图样中相对于其他部分应具有相对清晰、可以划分的边界，类似现有技术较少的，得2-3分 项目有独创性，受保护部分具有某种相对独立的电子功能，且在复制件或图样中相对于其他部分应具有相对清晰、可以划分的边界，类似现有技术较多的，得0-1分 | 对照评价指标和评价内容进行自我评价，不超过300字，下同。 | 1. 提供布图设计质量报告（由被提名者撰写，不超过2000字），重点围绕“权利稳定性”和“文本质量”，说明被提名布图设计质量的优秀程度。 2. 提供布图设计登记公告文本。 |
| 布图设计  实现性 | 5分 | 项目工艺可实现性强，已投入产业应用，产生显著效果的，得4-5分 项目工艺可实现性较强，已投入产业应用，产生明显效果的，得2-3分 项目具备工艺可实现性，已投入产业应用的，得0-1分 |  |
| 文本质量  （5分） | 布图设计内容和简要说明 | 5分 | 项目设计内容清晰，与产品一致性高，简要说明高度表达设计的结构、技术、功能等内容的，得4-5分 项目设计内容清晰，与产品一致性高，简要说明精确表达设计的结构、技术、功能等内容的，得2-3分 项目设计内容清晰，与产品一致性高，简要说明有效展示设计的结构、技术、功能等内容的，得0-1分 |  |
| 布图设计创新性  （30分） | 技术  先进性  （15分） | 重要性 | 10分 | 项目设计思路、结构机制与制造工艺领先，对解决集成电路产业关键核心技术问题等起到重要促进作用，为本领域技术进步和产业结构优化升级作出重大贡献的，得8-10分 项目设计思路、结构机制与制造工艺先进，对解决集成电路产业关键核心技术问题等促进明显，为本领域技术进步和产业结构优化升级作出较大贡献的，得4-7分 项目设计思路、结构机制与制造工艺有特色，对解决集成电路产业关键核心技术问题等有促进作用，为本领域技术进步和产业结构优化升级作出贡献的，得0-3分 |  | 1. 提供布图设计创新性报告（由被提名者撰写，不超过2000字），围绕技术先进性和产品性能，重点说明被提名布图设计的重要性、技术优势、产品可靠性和通用性。   2.若有必要，可提交集成电路布图设计产品实物或应用视频。 |
| 技术优势 | 5分 | 项目不存在解决相同或类似问题的替代技术方案，技术效果强的，得4-5分 项目存在解决相同或类似问题的替代技术方案，技术效果较优的，得2-3分 项目存在解决相同或类似问题的替代技术方案，技术效果差异不大的，得0-1分 |  |
| 产品性能  （15分） | 产品  可靠性 | 10分 | 项目产品寿命长、集成度高、可靠性高、性能好、成本低且便于大规模生产，市场竞争优势高的，得8-10分 项目产品集成度及可靠性较高、性能较好、成本较低且便于大规模生产，产品竞争优势较高的，得4-7分 项目产品可靠、性能良好，有竞争优势的，得0-3分 |  |
| 通用性 | 5分 | 项目应用于多个领域的多个产品的，得4-5分 项目应用于同一领域的多个产品的，得2-3分 项目应用于单一产品的，得0-1分 |  |
| 布图设计实施效益及发展  前景  （30分） | 实施效益（18分） | 产品经济效益 | 10分 | 主要为头部企业提供配套，项目实施以来新增销售额、利润、出口额等方面经济效益显著，产品在同类产品/服务的市场份额占比高的，得8-10分  为头部企业提供配套，项目实施以来新增销售额、利润、出口额等方面经济效益明显，产品在同类产品/服务的市场份额占比较高的，得4-7分  能为头部企业提供配套，项目实施以来新增销售额、利润、出口额等方面具有经济效益，产品在同类产品/服务有一定市场份额的，得0-3分 |  | 1.提供经济效益说明表（格式参考提名表《被提名项目经济效益说明表》）；可提供有资质的会计师事务所出具的被提名布图设计经济效益专项审计报告、直接相关专利产品在国家专利密集型产品备案认定试点平台备案等证明，特殊产品应提供相应的市场准入证明。  2.提供布图设计社会效益及发展前景报告（由被提名者撰写，不超过2000字），围绕被提名布图设计的社会效益、持续投入、行业影响力状况、政策适应性等方面进行说明，可提供相应获奖、社会效益等证明。 |
| 产品社会效益 | 8分 | 项目引领地方特色经济、带动相关产业发展、服务社会就业、保障国家和公共安全、促进安全生产、改善生态环境、提高人民物质文化生活水平、引领消费习惯等方面效益显著的，得6-8分  项目引领地方特色经济、带动相关产业发展、服务社会就业、保障国家和公共安全、促进安全生产、改善生态环境、提高人民物质文化生活水平、引领消费习惯等方面效益明显的，得4-5分  项目对引领地方特色经济、带动相关产业发展、服务社会就业、保障国家和公共安全、促进安全生产、改善生态环境、提高人民物质文化生活水平、引领消费习惯等方面产生效益的，得0-3分 |  |
| 发展前景（12分） | 持续投入 | 5分 | 主体围绕本项目持续开展研发活动，后继研发投入力度大的，得4-5分 主体围绕本项目持续开展研发活动，后继研发投入力度较大的，得2-3分 主体围绕本项目开展后继研发活动的，得0-1分 |  |
| 行业  影响力 | 4分 | 项目对行业或产业发展影响力重大，提升改造优势传统产业、推动战略新兴产业、引领未来产业等效果显著的，得4分 项目对行业或产业发展影响力大，提升改造优势传统产业、推动战略新兴产业、引领未来产业效果明显的，得2-3分 项目对行业或产业发展影响力较大，提升改造优势传统产业、推动战略新兴产业、引领未来产业有效果的，得0-1分 |  |
| 政策  适应性 | 3分 | 项目获得国家产业或者创新政策、项目支持的，得3分 项目获得省部级产业或者创新政策、项目支持的，得2分 项目获得当地产业或者创新政策、项目支持的，得0-1分 |  |
| 布图设计运用及保护措施和成效  （25分） | 布图设计运用  （10分） | 布图设计实施 | 5分 | 项目实施或许可他人实施等成效显著的，得4-5分 项目实施或许可他人实施等成效明显的，得2-3分 项目实施或许可他人实施等有一定成效的，得0-1分 |  | 1.提供布图设计运用及保护措施报告（由被提名者撰写，不超过2000字），围绕布图设计运用和保护，重点说明被提名布图设计的实施、运营、保护、布局和管理等情况。  2.提供项目运用和保护相关证明。 |
| 布图设计运营 | 5分 | 项目作价入股、质押融资、证券化、IPO上市等成效显著的，得4-5分 项目作价入股、质押融资、证券化、IPO上市等成效明显的，得2-3分 项目作价入股、质押融资、证券化、IPO上市等有一定成效的，得0-1分 |  |
| 布图设计保护举措（15分） | 保护措施 | 6分 | 主体知识产权保护举措健全完善，制度建设和人员配置专业到位，开展维权与诉讼如主动维权或无效宣告维持有效、侵权诉讼或确认不侵权诉讼等效果显著的，得5-6分 主体已建立知识产权保护制度，配备相关工作人员，开展维权与诉讼如主动维权或无效宣告维持有效、侵权诉讼或确认不侵权诉讼等效果明显的，得3-4分 主体已建立知识产权保护制度，开展维权与诉讼如主动维权或无效宣告维持有效、侵权诉讼或确认不侵权诉讼等有一定效果的，得0-2分 |  |
| 知识产权布局 | 6分 | 主体开展风险预警、FTO（技术自由实施）尽调及规避设计，知识产权布局效果显著的，得5-6分 主体开展风险预警、FTO（技术自由实施）尽调及规避设计，知识产权布局效果明显的，得3-4分 主体开展风险预警、FTO（技术自由实施）尽调及规避设计，知识产权布局有一定效果的，得0-2分 |  |
| 管理规范 | 3分 | 主体有效贯彻实施国家知识产权管理标准和创新管理与知识产权国际标准（ISO56005/56002）的，得3分 主体有效贯彻实施国家知识产权管理标准或创新管理与知识产权国际标准（ISO56005/56002）的，得2分 主体贯彻实施知识产权管理标准的，得0-1分 |  |