附件5

中国专利奖申报书

（外观设计）

专 利 号：

专利名称：

申报单位：应为专利权人，有多个申报单位的，申报单位之间用顿号隔开

推荐单位：

二○二一年月日

国家知识产权局制

**一、申报项目基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| **专利号** |  |
| **专利名称** |  |
| **专利权人** | 有多个专利权人的，专利权人之间用顿号隔开 |
| **设计人** |  |
| **通讯地址****/邮编** |  |
| **联系人1** |  | **手机1** |  |
| **办公电话1** |  | **电子邮箱1** |  |
| **联系人2** |  | **手机2** |  |
| **办公电话2** |  | **电子邮箱2** |  |
| **推荐单位** |  |

**二、专利质量评价材料**

|  |
| --- |
| 1. **创新性和工业适用性：**

1．列出若干个申请日之前最接近的外观设计，简要介绍其设计方案；并详细说明未对参评项目的创新性构成实质性影响。2．结合实施情况，说明已应用到具体产品上，可批量生产（产品照片一并附上）。**（二）文本质量**：请说明授权文本中的图片或者照片是否清楚完整。以上材料不超过2000字。 |

**三、设计要点及理念的表达评价材料**

|  |
| --- |
| 结合参评项目的设计要点（造型、图形、色彩、材质等），对参评项目的设计理念、用途、功能进行详细说明，重点描述参评项目的独特性、美学效果、寓意表达、人机性、结构合理性、安全可靠性。以上材料不超过2000字。 |

**四、运用及保护措施和成效评价材料（一）**

|  |
| --- |
| **（一）专利运用：**说明专利权人为促进专利价值实现，在加快专利的有效实施、与企业研发和经营的有机结合、提升市场竞争力等方面所采取的有效运用措施及成效，包括但不仅限于自行实施（生产）、许可、出资、融资等情况。**（二）专利保护：**说明专利权人为获得市场竞争优势，在专利保护方面所采取的措施及成效，包括但不仅限于：专利维权、国际申请、系列专利申请等情况。**（三）制度建设及条件保障和执行情况**：详细说明专利权人在专利运用及保护方面的制度建设情况、条件保障措施和执行情况，以及知识产权管理标准化建设情况等。描述设计人在促进本专利实施运用中的贡献，以及对设计人所采取的有关激励措施。以上材料不超过2500字。 |

**运用及保护措施和成效评价材料（二）**

|  |
| --- |
| **（四）经济效益** |
| **自行实施情况** |
|  时 间项 目 | 实施日至2020年底 | 2019年初至2020年底 |
| 产量 |  |  |
| 新增销售额（万元） |  |  |
| 新增利润（万元） |  |  |
| 新增出口额（万元） |  |  |
| 所有经济效益说明（或列表）：（500字以内）注：应写明经济效益计算过程，并附经济效益证明材料。可提供有资质的会计师事务所出具的参评专利经济效益专项审计报告等作为经济效益相关证明材料。 |
| **专利许可情况**（可加行） |
| 被许可单位 | 许可金额（万元） | 至2020年底许可收入（万元） | 许可种类[[1]](#footnote-2) | 是否进行许可合同备案 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 许可合计（万元） |  |  |  |  |
| **专利出资情况**（可加行） |
| 单位名称 | 出资金额（万元） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 出资合计（万元） |  |
| **专利融资情况**（可加行） |
| 单位名称 | 融资金额（万元） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 融资合计（万元） |  |

**五、社会效益及发展前景评价材料**

|  |
| --- |
| **（一）社会效益状况**：详细说明参评项目对树立企业的良好形象、引领消费习惯、提高人民物质文化生活水平等方面所起的作用。如能采取定量方法说明的均需有具体数字。**（二）发展前景**：详细说明参评项目对提高产品附加值和品牌价值的贡献；对引领设计趋势和推动行业发展的作用。以上材料3000字以内。 |

**六、获奖情况**

|  |
| --- |
| **获奖情况**：简要列出参评专利何时何地获何种等级的奖励及其颁奖单位等情况，按奖项重要程度排序（500字以内）。 |

1. 许可种类填写独占许可、排他许可、普通许可等。 [↑](#footnote-ref-2)