附件1

湖南专利奖申报书

（发明、实用新型）

专利名称：

专 利 号：

申报单位：

推荐单位/院士：

二O二O年 月 日

湖南省专利奖奖励委员会办公室制

申报书填写说明

一、项目基本情况表、项目法律状况表、专利权保护情况表、项目技术状况表、经济效益状况表、社会效益状况表、获奖情况表、其他情况说明表由申报单位负责填写。实施单位实施状况表由实施单位填写。

二、各推荐单位/院士负责申报书的初步审核。

三、项目基本情况表中：

专利权人的地址指第一专利权人的地址，发明人的地址指第一发明人的住址。

许可种类可填写独占许可、排他许可、普通许可、交叉许可、分许可等。

专利评估值、专利出资入股价值为选填栏目。

四、有□的表格，请选择在□内划“√”。

五、经济效益状况表，填写实施该专利产生的效益分类；实施单位实施状况表，主要实施单位原则上都应分别填写，其中：

“实施”是指该专利技术应用于生产实践，包括专利授权之前的运用和授权之后的运用。

“新增销售额”是指实施该项专利新增加的销售额，以实际出厂价格计算。

“新增营业利润”是指实施该项专利新增加的盈利。

“新增税收”是指实施该项专利所增加的税款数额。

“新增出口额”是指实施该项专利新增加的出口额，按人民币填报。

“许可转让收益”是指专利权人将该项专利许可给他人使用或将该专利的专利权转让给他人所取得的收益。

“节约成本”是指实施该项专利后与实施该项专利前相比节约的支出。

六、申报书中经济效益和社会效益的统计截止日均为上年度年底。经济效益方面的数字必须以实施单位财务部门核准的数额为基本依据，实施单位实施状况表需加盖实施单位财务章，并提供原件。

七、效益数据的来源、计算方法、公式可另附材料说明。如有间接或潜在的经济效益，也可说明，供评审时参考。

八、若纸张不够，可另加页。

湖南专利奖申报项目基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专利名称 |  | | | | | 申请日 | | |  | |
| 专 利 号 |  | | | | 授权公告日 | | | |  | |
| ipc技术领域或分类 | | | （查询分类到“部”即可，如：“[人类生活必需](javascript:sice('A');)”、“[作业；运输](javascript:sice('B');)”、“[化学；冶金](javascript:sice('C');)”等） | | | | | | | |
| 专利权人 |  | | | | | | | | | |
| 通讯地址  及邮编 |  | | | | | | 电话 | |  | |
| 发 明 人 |  | | | | | | | | | |
| 通讯地址及邮编 |  | | | | | | | | | |
| 联 系 人 |  | | | | | | 电话 | |  | |
| 通讯地址  及邮编 |  | | | | | | 手机 | |  | |
| 电子邮箱 |  | | | | | | | | | |
| 法律状态 | 专利登记簿  副本出具时间 | | | 最近一次缴纳专利  年费时间 | | | | | 有无法律  纠纷 | |
|  | | |  | | | | | 有□ 无□ | |
| 是否申请国际专利 | | | 是□ 否□ | | | | | | |
| 技术创新  程度 | 原创性技术□ 集成性技术□ 改进性技术□ | | | | | | | | | |
| 实施状况 | 自行实施□ | | | 累计产值 万元 | | | | | | |
| 许可实施□ | | | 许可种类 | | | | 许可金额 | | |
|  | | | | 万元 | | |
| 转让收益 | 万元 | | | 累计质押融资 | | | | | 万元 |
| 专利评估值 | 万元 | | | 专利出资入股价值 | | | | | 万元 | |
| 申报前一年  实施效益 | 新增利润 万元 | | | | 新增税收 万元 | | | | | |

项 目 法 律 状 况 表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 距离专利权届满日的期限 | | |  |
| 是否曾经发生被请求专利权无效情况 | | | 是□（结果： ）  否□ |
| 是否曾经发生专利权属纠纷 | | | 是□（结果： ）  否□ |
| 是否曾经发生发明人资格纠纷 | | | 是□（结果： ）  否□ |
| 是否曾经发生奖酬纠纷 | | | 是□（结果： ）  否□ |
| 专利因保护范围原因是否容易被他人进行规避设计 | | | 是□ 否□ |
| 是否属于从属专利 | | | 是□ 否□ |
| 专利维权时是否易于举证和获得保护 | | | 是□ 否□ |
| 向我国大陆地区外申请专利情况 | 申请号 | | 法律状态 |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
| 专利许可、质押状态 | | 许可□ 质押□ | |

专 利 权 保 护 情 况 表

|  |
| --- |
| 保护情况：采取何种措施保护专利权，如何通过专利保护提高产品市场竞争力、扩大市场份额；在专利纠纷中，如何利用专利权提出合理诉求、获得赔偿；以及海外专利布局等情况。 |

项 目 技 术 状 况 表

|  |
| --- |
| 项目技术情况：技术方案、与现有技术相比主要优点，发明创造创新高度，技术方案对本领域内技术革新、产品升级换代、解决本领域关键性、重要性技术问题的贡献程度等。（着重考虑专利的先进性、行业发展趋势、适用范围、配套技术依存度、可替代性、成熟度等因素。） |

经 济 效 益 状 况 表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 经  济  效  益 | 时 间  项 目 | 累 计  （实施日至2019年  年底） | 前两个年度  （2018年1月—  2019年12月） |
| 专利产品的产量 |  |  |
| 新增销售额（万元） |  |  |
| 新增营业利润（万元） |  |  |
| 新增税收（万元） |  |  |
| 新增出口额（万元） |  |  |
| 许可转让收益（万元） |  |  |
| 成本节约（万元） |  |  |
| 经济效益概述及计算依据： | | | |

社 会 效 益 状 况 表

|  |
| --- |
| 社会效益情况：对促进技术进步、提高科学管理水平、保护自然资源与生态环境、消除公害污染、安全生产、改善劳动条件、促进就业、医疗保健、保障国家和公共安全、提高人民物质文化生活水平、引领消费习惯等方面所起的作用，应详细说明，如能采取定量方法说明的均需有具体数字。 |

获 奖 情 况 表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **获奖时间** | **颁奖部门** | **获奖名称** | **获奖等级** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

其 他 情 况 说 明

|  |
| --- |
| 如构建或加入专利池、专利联盟及制定标准的情况；许可情况；质押融资、出资入股等投融资情况；是否参加专利保险；其他需说明的情况。 |

实 施 单 位 实 施 状 况 表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实施单位 |  | | | | | |
| 通讯地址 |  | | 邮  编 |  | 电  话 |  |
| 累 计 经 济 效 益 | | | | | | |
| 实施起止时间 | |  | | | | |
| 专利产品的产量 | |  | | | | |
| 新增销售额（万元） | |  | | | | |
| 新增营业利润（万元） | |  | | | | |
| 新增税收（万元） | |  | | | | |
| 新增出口额（万元） | |  | | | | |
| 许可转让收益（万元） | |  | | | | |
| 节约成本（万元） | |  | | | | |
| 各栏目的计算依据及说明： | | | | | | |

填表人 电话

实施单位财务章

专 利 权 人 声 明

|  |
| --- |
| 本人、本单位自愿申报湖南专利奖，对提供的所有数据及内容的真实性负责。  （所有专利权人均需声明。如有特殊情况，不能填写此表的专利权人需提供授权声明，单位应加盖公章，个人应签字并提供身份证复印件。）  第一专利权人: 签字、盖章  联 系 人： 联系电话：  第二专利权人: 签字、盖章  联 系 人： 联系电话：  其他专利权人签字： |

附件及证明材料目录

（按申报材料中出现的顺序填写）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **页码** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |