附件

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 常德市新型研发机构申请书 | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 法人机构名称： | |  | | | |  |
|  | 单位负责人： | |  | | | |  |
|  | 联 系 人： | |  | | | |  |
|  | 联 系 电 话： | |  | | | |  |
|  | 电 子 邮 箱： | |  | | | |  |
|  | 推荐单位(部门): | |  | | | |  |
|  | 填 报 日 期： | |  | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 常德市科学技术局制 | | | | | |  |

说 明

1.申请表所填数据为独立法人机构数据。  
 2.本认定申请表各项内容须认真填写。各表内栏目及文字阐述部分不得空缺（如空缺视本信息内容为零），无可填写“/”，文字阐述应清晰、简明扼要、重点突出。  
 3.文字叙述应简洁，数据应准确、真实、可靠。  
 4.申请表中所涉科研成果及基础条件设施、平台等均为申请单位所有，所属权为其他参与或共建单位的不可列入。  
 5.申请书中除了标明“上一年”、“近二年”外，其他数据填写均指截止到填表日的累计值。近二年是指截止到申报日期。  
 6.申报材料必须真实有效，如发现有虚假伪造行为，市科技局将取消该机构当年申报常德市新型研发机构认定资格。  
 7.提交的纸质材料为A4纸双面打印，一式一份。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.单位基本信息 | | | | | | | | | | | |
| 法人机构名称 | |  | | | | | | | | | |
| 统一社会信用代码/法人登记证书编号 | | | | | |  | | | | | |
| 联系地址 |  | | | | | | | 邮政编码 | |  | |
| 是否在常德市拥有独立法人资格 | | | | | |  | | A.是 B.否 | | | |
| 机构性质 |  | | A.事业单位 B.企业 C.民办非企业 D.社会团体 E、其他 | | | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | | | | | | | | |
| 注册时间 |  | | | 注册资金（万元） | | | | | |  | |
| 技术领域 |  | | | A.先进装备与制造 B.新能源 C.电子信息 D.新材料 E.生物医药F. 农业G.其他 （可选多选） | | | | | | | |
| 研发类型 |  | | | A.基础研究B.应用研究C.试验发展D.研发成果应用E.技术服务 F.成果产业化 （可多选） | | | | | | | |
| 投资主体及所属类型（参照股权协议填写） | 序号 | 投资主体 | | | 股权比例 （%） | | 投入金额 （万元） | 投资形式（知识产权、非知识产权类技术、货币、人才、土地、设备）选填 | 投资主体类型（选填对应选项代码） | | |
| 1 |  | | |  | |  |  |  | | （只能选一项大写字母） A.事业单位 B.企业 C.民办非企 D.社会团体 E.个人 F.其他 |
| 2 |  | | |  | |  |  |  | |
| 3 |  | | |  | |  |  |  | |
| 4 |  | | |  | |  |  |  | |
| 5 |  | | |  | |  |  |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.单位人员情况 | | | | | | | | | |
| 机构职工总数（人） |  | | 常驻研发人员（一年内工作时间不少于3个月）数（人） | |  | 常驻研发人员占职工总数比例（%） | |  | |
| 职工按最高学历分（人） | 博士 | | 硕士 | | 本科 | 本科及以上学历人员数（人） | | 本科及以上学历人员占常驻研发人员比例（%） | |
|  | |  | |  |  | |  | |
| 职工按最高 技术职称分(人) | 高级职称 | | 中级职称 | | 研究生或中级职称以上人员数（人） | 研究生或中级职称以上人员占常驻研发人员的比例（%） | | | |
|  | |  | |  |  | | | |
| 机构负责人 | 姓名 | |  | | 年龄 |  | 学历 | |  |
| 职称 | |  | | 任现职时间 |  | | | |
| 机构负责人简介 | （负责人为申报单位最高管理人员，列出其简历、研究成就、管理成就，500字内） | | | | | | | | |
| 3.科研基础条件 | | | | | | | | | | |
| 科研仪器设备的原价总值(万元) | |  | | 单位资产总额（万元） | | | | |  | |
| 办公和科研场所 （平方米） | | 自有产权 平方米，租借 平方米，共 平方米 | | | | | | | | |
| 国家级、省市级创新平台数量（含重点实验室、工程技术研究中心、技术中心等）(个) | | | | | | | | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.承担科技项目情况（近三年的承担科技项目情况） | | | | | | | | | |
| 类型 | | 合计 | 国家级 | | | 省级 | 市级 | | 其他 |
| 作为第一负责单位承担科技项目数（项） | |  |  | | |  |  | |  |
| 作为第一负责单位承担科技项目经费（万元） | |  |  | | |  |  | |  |
| 作为非第一负责单位承担科技项目数（项） | |  |  | | |  |  | |  |
| 作为非第一负责单位承担科技项目经费（万元） | |  |  | | |  |  | |  |
| 承担企业研发项目数（项） | |  | 承担企业研发项目金额（万元） | | | | | |  |
| 自主立项研发项目数（项） | |  | 自主立项研发项目金额（万元） | | | | | |  |
| 合作研发项目数（项） | |  | 合作研发自身投入金额（万元） | | | | | |  |
| 委托研发项目数（项） | |  | 委托研发项金额（万元） | | | | | |  |
| 5.科研成果产出（成果所有权主体为申请单位而非合作或共建单位及个人） | | | | | | | | | |
| 知识产权产出情况（件） | 累计专利申请数 | | |  | 有效发明专利拥有数 | | |  | |
| 累计发明专利申请数 | | |  | 累计发明专利授权数 | | |  | |
| 累计实用新型专利申请数 | | |  | 累计实用新型专利授权数 | | |  | |
| 软件著作权 | | |  | 集成电路布图设计专有权 | | |  | |
| 植物新品种（项） | | |  |  | | | | |
| 发表论文情况 | 近二年发表论文总数（篇） | | | |  | | | | |
| 其中：被SCI、IE、ISTP收录论文数(篇) | | |  | 其中：国内中文核心期刊收录论文数(篇) | | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.经济效益与研发投入 | | | | | | | | |
| 上一年度机构总收入（万元） | | | |  | 上一年度机构总支出（万元） | |  | |
| 上一年度研发经费支出（万元） | | | |  | 上一年度研发经费支出占总收入比例（%） | |  | |
| 近二年技术服务收入（万元） | | | 年 |  | 近二年成果转化收入（万元） | 年 |  | |
| 年 |  | 年 |  | |
| 年 |  | 年 |  | |
| 7.机构简述 | | | | | | | |
| **（不超过500字）**（包括：建设模式、组织架构、股权结构） | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| **审核意见** | | | | | | |
| 申请 单位 意见 | **承诺书** | | | | | |
| 我单位承诺：提交的全部申报材料真实、完整、合法，如有弄虚作假，本单位自愿承担相关法律责任。 | | | | | |
| 单位法人签字： 单位盖章：  年 月 日 | | | | | |
| 区县科技主管部门或市直主管单位意见 | 经审核，该申报单位提交的全部申报材料真实、完整、合法，同意推荐。 | | | | | |
| 单位盖章：  年 月 日 | | | | | |