**江阴市新型研发机构申报书**

（2023年度）

申报单位（盖章）：

申报类别：□ 新型研发机构 □ 新型研发机构（筹）

注册地址：

单位法人： （签名） 联系电话：

单位联系人： 联系电话：

电子邮箱： 申请日期：

推荐地区（盖章）： 所属镇街园区

江阴市科学技术局

二零二三年 制

填 写 说 明

1、申报单位指定专人会同财务、统计部门人员填写本申报表。

2、填表文字应简洁，数据应准确、真实、可靠。表内栏目不得空缺，如果某项栏目内容没有，请填“无”。表格中的内容如果不够地方填写，可以扩充或加页。

3、申报表中所涉科研成果及基础条件设施、平台等均为申报单位所有，所属权为其他参与或共建单位的不可列入。

4、申报单位法定代表人确认填写内容准确无误后，在本表承诺书上签字盖章，否则本表无效。

5、指标说明

（1）“单位基本信息”部分

①技术领域：申报单位主要产品和服务所属的技术领域。

②股东投资金额：若出资方以技术或者不动产入股，本栏填入实际入股形式及作价金额。

（2）“单位人员情况”部分

①职工总数：指申报单位在江阴市行政区域内（含靖江园区）的全职职工人员数（含合作单位派驻的科研及管理人员），不含兼职人员。

②研发人员数：指单位中直接从事研究开发的人员数，不含管理和服务人员，其中具有硕士、博士学位或高级职称以上的全职研发人员，允许身份保留在共建单位，但须由身份所在单位出具安排该研发人员到申报单位工作的相关证明材料。

（3）“研发基本条件”部分

办公和科研场所：专门用于开展研究开发活动和办公的场所和用房，如研发中心、研究部等。

（4）“科技项目情况”部分

①承担政府科技计划：指申报机构承担过的省级以上科技计划项目。

②自主立项项目：指申报机构自主立项开展的研发项目。

6、申报填写的数据资料只能来源于申报单位本身，不能自行拓展到其投资主体所有。

承 诺 书

填表单位承诺对所填写的各种数据和情况描述的真实性负责，保证不违反有关科技管理的纪律规定，全力配合相关机构调查处理各种失信行为。如我单位有弄虚作假行为，一经发现，江阴市科学技术局有权取消本次认定结果，我单位自行承担相应法律责任。

单位法定代表人（签字）：

单位（盖章）：

年 月 日

一、单位基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 申报类别 | □ 新型研发机构 □ 新型研发机构（筹） | | | | |
| 注册地址 |  | | | | |
| 法人类型 | □企业法人 □事业法人 □社团法人 | | | | |
| 组织机构代码  (统一社会信用代码) |  | | | | |
| 技术领域 | □节能环保产业 □新一代信息技术产业 □生物医药  □高端装备制造产业 □新能源产业 □新材料产业 □新能源汽车产业 □其它，请注明 | | | | |
| 注册时间 |  | | 注册资金（万元） | |  |
| 股东（或出资方）  构成 | 序号 | 股东（或出资方）  名称 | 股权  比例（%） | 投资  金额  （万元） | 股东类型 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

二、单位人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 领军人物 | |  | | | | | | | |
| 核心团队成员 | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓 名 | 职务 | | 学历 | | 技术职称 | | 所属单位 | |
| 1 |  |  | |  | |  | |  | |
| 2 |  |  | |  | |  | |  | |
| ....... |  |  | |  | |  | |  | |
| 职工总数（人） | |  | | | 研发人员数（人） | | | |  |
| 研发人员学历（人） | | 博士 | 硕士 | | 本科 | | 专科 | | 其他 |
|  |  | |  | |  | |  |
| 研发人员技术职称（人） | | 高级职称 | 中级职称 | | 初级职称 | | 其他 | | |
|  |  | |  | |  | | |

三、研发基本条件

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 资产情况 | | | | | | | | | | | | |
| 固定资产（万元） | |  | 流动资产  (万元) | | | |  | 研发仪器设备原值  （万元） | | | |  |
| 办公和科研场所 | | 自有产权： 平方米；租借： 平方米。 | | | | | | | | | | |
| 已获政府拨款金额（万元） | |  | | | | | | | | | | |
| 2022年度财务情况 | | | | | | | | | | | | |
| 主营业务收入（万元） | |  | | | 研发等科技服务收入（万元） | | | | |  | | |
| 获政府拨款金额（万元） | |  | | | 研发经费支出（万元） | | | | |  | | |
| 近三年（或注册运营以来的）科研仪器设备情况 | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 仪器设备名称 | 型号 | | 数量 | | 单价（万元） | | | 购买时间 | | 使用政府补助资金（万元） | |
|  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  |  |  | |  | |  | | |  | |  | |

四、近三年（或注册运营以来的）科技项目情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 合计 | 国家级 | 省级 | 无锡市级 | 江阴市级 |
| 承担政府科技计划项目数（项） |  |  |  |  |  |
| 承担政府科技计划金额（万元） |  |  |  |  |  |
| 自主立项研发项目数（项） |  | 自主立项研发项目金额（万元） | | |  |

五、近三年成果产出情况

（成果所有权主体为申报单位而非合作或共建单位）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专利产出 | 专利申请数（项） | | |  | 发明专利申请数（项） | | | |  |
| 有效发明专利拥有数  （项） | | |  | 有效实用新型、软件著作权拥有数(项) | | | |  |
| 牵头或参与制定标准数（项） | 国际标准 | 国家标准 | | 行业标准 | | 地方标准 | | 企业标准 | |
|  |  | |  | |  | |  | |
| 科技奖励数（项） | 国家级 | | 省部级 | | | | 市级 | | |
|  | |  | | | |  | | |
| 科技成果登记 | 名称 | | | | | | 获得时间 | | |
|  | | | | | |  | | |
|  | | | | | |  | | |

六、社会效益与影响

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 引进与孵化企业情况 | 引进企业数量  （家） |  | 孵化企业数量（家） |  |
| 建设的意义和必要性 | 说明：重点阐述与国家重大科技部署和我市 “345”产业发展战略需求的关系，对培育区域发展新动能，提升创新能力的意义及作用等。 | | | |

七、机构运营管理

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建设目标与任务 | 说明：包括基本建设、平台建设、人才队伍建设、体制机制建  设和主要研究开发及服务内容等，重点突出能力建设情况、代表性成果、服务经济社会实施效果，不超过800字。 | |
| 主要管理  规章制度  （管理、研发、财务、人事、激励等） | 制度名称 | 实施时间 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

八、审核意见

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位 | 我单位已对项目申报材料进行了认真审查，确认项目合作及所附材料的真实性，并对此负责。  单位法定代表人（签字或盖章）：  （公章）  年 月 日 |
| 各镇（街道）、园区科技部门推荐意见 | （范例：1、推荐该单位申报2023年江阴市新型研发机构。  2、推荐该单位申报2023年江阴市新型研发机构（筹）。）    签名： （公章）  年 月 日 |
| 江阴市科学技术局审核意见 | （公章）  年 月 日 |

备注：审核意见及承诺书的签章、公章及日期须完整齐全，请认真核对。