附件2

2024年度中国科学技术大学先进技术研究院

创新创业专项基金申请书

项目名称：

申报人姓名：

申报人学号：

联系电话：

电子邮箱：

指导教师：

研究期限： 年 月 日至 年 月 日

中国科学技术大学先进技术研究院

二〇二三年十一月

一、项目基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报人情况 | 姓名 |  | 学号 |  | 性别 |  | 政治面貌 |  |
| 专业/方向 |  | 校内导师 |  | 实践基地 |  |
| 移动电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 合作者情况 | 姓 名 | 学号 | 性别 | 专业/方向 | 校内邮箱 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 指导教师情况 | 校内 | 姓 名 | 工号 | 校内邮箱 | 职称 | 所在单位 | 研究方向 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 所属领域 | □工程技术 □信息技术 □生物医药 □现代农业 □地空科技 □能源环保 □化学材料 □量子科技□国防科技 □安全应急 □文化创意 □其他  |
| 项目简介 | （概述项目背景；研究目的和基本思路；预期成果及其创新性、先进性、实用性；技术应用及市场前景分析。不超过500字） |

二、报告正文

|  |
| --- |
| **1、项目背景** |
| **2、创新方案**（包括研究目标、研究内容和技术方案、拟攻克的关键技术难题、预期成果及考核指标、创新性、先进性、实用性、进度安排等内容） |
| **3、创业前景**（需重点进行阐述，包括所开发的技术或产品的市场规模，目前同类或相似产品的市场现状，核心竞争力，市场进入壁垒，预期经济和社会效益等内容） |

三、研究基础与工作条件

|  |
| --- |
| **1、项目团队简介**（包括申请人和主要成员简介、指导老师简介） |
| **2、研究基础**（主要介绍项目团队已开展的相关研究工作基础和已有知识产权情况，其中论文介绍格式如：论文名称，已发表/已接收/已投稿，相关日期，杂志名称，杂志层次（如SCI二区、影响因子），论文作者中团队成员姓名，一/二作；专利介绍格式如：专利名称，专利类型（如发明专利），已授权/实质审查/已申请，相关日期，专利所有人中团队成员姓名，一/二作） |
| **3、已有条件**（可利用的实验设备情况说明；已获得其他项目资助情况说明） |
| **4、所需条件**（目前所缺的场地、专用仪器设备；希望利用的大型实验平台；希望得到的指导） |

四、项目经费预算（金额单位：万元）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科 目 | 申请经费 | 计算依据与说明 |
| **一、业务经费**  |  | 支出范围主要包括：材料费、测试化验加工费、差旅费、会议费、国际合作与交流费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费及其他与本项目研究工作直接相关的支出等，不得列支设备费。 |
| **二、劳务费** |  | 项目研究过程中支付给项目组成员中没有工资性收入的相关人员和项目组临时聘用人员等的劳务性费用，不超过项目经费20%。不得开支有工资性收入的人员工资、奖金、津贴补助和福利支出。 |
| **三、专家咨询费** |  | 不超过项目经费10%。 |
| **合计** |  |  |

五、项目负责人承诺

|  |
| --- |
| 我确认本申请书内容真实、准确。申请项目未侵犯他人知识产权。如果获得资助，我将严格按照《中国科学技术大学先进技术研究院创新创业专项基金管理办法》的规定，认真履行项目负责人职责，积极组织开展研究工作，合理安排研究经费，按时报送有关材料并接受检查。若申请书内容失实或在项目执行过程中违反《中国科学技术大学先进技术研究院创新创业专项基金管理办法》的规定，本人将承担全部责任。项目负责人： 年 月 日 |

六、指导教师意见

|  |
| --- |
| （项目指导教师对拟开展项目的意见、对申请人利用导师承担课题的研究成果运用于该项目的意见） 指导教师（签名）： 年 月 日 |