**中国科学技术大学先进技术研究院**

**实验室建设任务书**

**机构名称：**

**机构负责人：**

**联系人及方式：**

**申报日期：**

二○二一年 月

一、详细内容

|  |
| --- |
| **1、概述**  **2、主要研究（建设）内容**  **3、实现目标**  **4、承担单位和合作单位情况** |

二、分年度（阶段）实施计划

|  |
| --- |
|  |

三、量化指标

|  |
| --- |
| **1、技术创新成果指标**（详见填表说明）： |

|  |
| --- |
| **2、人才引进培养指标**（详见填表说明）： |

|  |
| --- |
| **3、技术合同交易指标及其他指标**（详见填表说明）: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **4、放大拉动指标**（详见填表说明）： | | |
| 研发经费来源 | 金额（万元） | 到帐时间（ 年 月） |
| 研发经费总投入 |  |  |
| 1. 纵向项目经费 |  |  |
| 1. 横向项目经费 |  |  |
| 1. 其它经费来源 |  |  |
|  | | |

四、经费预算（先研院支持资金预算）  单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研发经费总投入支出预算 | 金额 | 预算说明 |
|
| 1.设备费 |  | 包括前期实验室基本设备的购置 |
| 2.材料费 |  | 常用试剂等购置 |
| 3.测试化验加工费 |  | 外协检测费用 |
| 4.燃料动力费 |  |  |
| 5.差旅费 |  |  |
| 6.会议费 |  | 召开成果鉴定会等 |
| 7.国际合作与交流费 |  |  |
| 8.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  | 申请发明专利事务费用 |
| 9.劳务费 |  |  |
| 10.专家咨询费 |  |  |
| 11.其他支出 |  |  |
| 12.管理费等间接费用 |  |  |
| 支出合计 |  |  |

五、项目组成员登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 职务（职称） | 工作单位 | 分工 | 签字 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

六、签章

|  |
| --- |
| 项目主持人（签字）:  年 月 日 |
| 科研部负责人(签字)：  年 月 日  分管领导（签字）：  年 月 日 |

七、规定条款及填表说明

1、本任务书适用于中国科学技术大学先进技术研究院应用工程技术中心建设项目，是项目拨款和验收考评的重要依据。

2、缔约双方愿共同遵守《中华人民共和国合同法》等法律法规和《安徽省中央引导地方科技发展专项项目》等科技计划项目管理规定。

3、甲方指项目负责人和项目联系人，应实事求是填写合同目标，按合同预算使用经费，落实自筹经费，专款专用，按时申请验收。

4、乙方指管理单位，是项目管理责任单位，负责项目遴选整合、论证、合同内容审核、日常管理和验收工作。对甲方未完成计划任务等情况的，乙方有权暂缓或停止拨款。

5、甲方负责保证乙方以外项目经费的到位情况；按乙方要求报告项目进展情况和经费使用情况，遇重大问题时应及时报告。

6、甲方应保证项目负责人及主要参加人员的稳定，不得随意调换，如需调换，应及时与乙方协商；由于对项目参加人员的随意调换使得项目不能正常实施，其责任由甲方承担。

7、应用工程技术中心建设指标主要包括以下内容,从中选填指标并明确数量及状态：申请发明专利、申请实用新型专利、申请外观设计专利、获授权发明专利、获授权实用新型专利、获授权外观设计专利、获软件著作权、申请国家审定新品种、申请省级审定新品种、获省级审定新品种、申请植物新品种权、获植物新品种权、国家（注明类别）新药注册申请、获国家新药证书、获临床研究批件、国家医疗器械注册申请、省级医疗器械注册申请、获国家医疗器械注册证书、获省级医疗器械注册证书、申请国家中药保护品种、获国家中药保护品种、申请集成电路布图设计专有权、获集成电路布图设计专有权、获其它知识产权。主导（或参与）制定国际标准、主导（或参与）制定国家标准、主导（或参与）制定行业标准、制定企业标准等。

8、放大拉动指标包括以下主要内容，从中选填指标并明确数量：带动企业研发投入、放大倍数、拉动产业投资、新增销售收入、新增利税。获得新产品、新技术、新工艺、新装置，建成中试生产线，争取国家科技计划项目数、争取国家科技计划项目经费数，组织产学研合作的单位数、参加产学研合作的科技人员数、建立产学研实体数、推广转化科技成果数等。表中“第一年”指立项当年。

9、本项目研发经费总投入，当年开支部分必须作为企业研发投入，填报反映在每年报送统计部门的工业企业“一套表”中。

10、人才引进培养指标包括以下主要内容，从中选填指标并明确数量：引进院士数、引进“千人计划” 人数、培养高级职称（获博士）人数、培养中级职称（获硕士）人数、引进高级职称（获博士）人数、引进中级职称（获硕士）人数、引进国（境）外科技人员数、引进创新团队数、培训科技人员数等。

11、技术合同交易指标包括以下主要内容：全国技术合同网上登记系统认定的合同数，合同交易金额，本项目需要购买技术的开支，本项目可能转让卖出技术的金额等。

12、其他成果：除上述成果以外的其它各类成果，请注明类型并量化指标。内容较多的，可自行加页。

13、研发经费支出预算说明,请按照支出科目，对先研院专项资金拨款支出预算作重点文字说明，主要包括对预算表内列示的研究开发支出科目的主要用途、与项目研究的相关性及测算方法、依据进行说明。

14、本项目涉及的保密事项、知识产权归属，按国家、省、市、校有关规定执行。

15、本任务书由乙方负责解释。任务书一式2份，甲方1份，乙方1份。自签订之日起生效。