新冠肺炎疫情防控科研专项项目

申请书

项目名称：

学科分类：

起止时间：

项目负责人： 电话：

项目联系人： 电话：

1. 基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目执行时间 |  |
| 资助金额（万元） |  | 学科分类 |  |
| 项目负责人 |  | 联系方式 |  |
| 人员分布 | 正高人数 |  | 副高人数 |  | 博士人数 |  |
| 项目组成员 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 职称 | 学历 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. 经费预算（万元）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 经费预算（元） | **支出科目** | **小计(元)** |
| 设备费 |  |
| **仅理工类项目填写** | 材料费 |  |
| 测试化验加工费外协费 |  |
| 燃料动力费 |  |
| 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/印刷费/宣传费 |  |
| 劳务费 |  |
| 专家咨询费 |  |
| **仅人文社科类项目填写** | 图书资料费 |  |
| 数据采集费 |  |
| 其他（管理费） |  |
| **合 计** |  |

1. 预期成果、

|  |
| --- |
| （一）本项目完成后要达到的成果形式和数量 |
| 成果形式 | 数量 | 成果形式 | 数量 |
| 发明专利（件） | 申请 |  | 实用新型专利（件） | 申请 |  |
| 授权 |  | 授权 |  |
| 外观设计专利（件） | 申请 |  | 国际专利（PCT）（件） | 申请 |  |
| 授权 |  | 授权 |  |
| 新装备（台/套） |  | 新工艺（新方法、新模式）（个） |  |
| 新产品（个） |  | 软件著作权（项） |  |
| 新材料（种） |  | 新服务 |  |
| 技术标准（个） | 国际标准 |  | 被收录论文数（篇） | SCI |  |
| 国家标准 |  | EI |  |
| 行业标准 |  | 国内核心期刊（除SCI/EI收录外） |  |
| 人才培养 | 博士（ ）名；硕士（ ）名；科研骨干（ ）名 |
| 其他 |  |

**申请书正文（1000字内）**

**一、立项依据**

1．立项的必要性及需求分析（立项背景、目的、意义）

**二、研究方案**

1. 主要研究目标与研究内容

2. 技术关键（创新点与技术难点）

3. 拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析

4. 将提供的研究开发成果及形式

**三、研究基础**

1. 与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩

2. 必要的场地、设备等支撑条件、组织措施及实施方案

3. 项目组负责人学术水平和管理能力情况，项目组主要成员的研究工作情况及在本课题中的工作分工

四、项目审核与签批

|  |
| --- |
| 二级组织机构的审查意见与保证 我单位已对申请书内容进行了审核，该项目符合申报条件，同意申报并保证：1. 保证对项目实施所需的人力、物力和工作时间等条件给予支持；
2. 督促项目负责人按规定及时报送有关材料及按期结题。

 单位负责人（签章）： 单位（公章） 年 月 日 二级单位负责人（签字） 二级单位（公章） 年 月 日 |
| 学校审批意见  校领导（签章） 单位（公章） 年 月 日 |