**遵义医科大学附属医院**

**博士科研启动资金项目合同书**

项目名称：

项目编号：院字（ ） 号

负 责 人：

联系电话：

所属院系：

执行年限：

签订日期：

**遵义医科大学附属医院制**

**二〇二〇年**

填 写 说 明

1. 本合同书甲方为遵义医科大学附属医院，乙方为项目负责人。
2. 本合同书**一式两份**，由遵义医科大学附属医院与项目负责人签订，项目负责人一份，医院科研部一份。
3. 合同编号由科研部统一编写。
4. **简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 负责人 | 姓名 | |  | | | 性别 |  | | 出生年月 | | |  | | |
| 职称 | |  | | | | 所属科室 | |  | | | | | |
| 手机号码 | | |  | | | | 研究方向 | |  | | | | | |
| 项目  组 | 总人数 | | 高级 | 中级 | | | 初级 | | 博士生 | | 硕士生 | | 其他人员 | |
|  | |  |  | | |  | |  | |  | |  | |
| 合作单位名称 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 项 目 组 主 要 成 员 | | | | | | | | | | | | | | |
| **姓名** | | **性别** | **出生年月** | | **职称** | | | **学历/学位** | | **课题中的分工** | | | | **签名** |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  | | | |  |

**二、项目研究内容（限1500字）**

|  |
| --- |
| **主要研究内容、成果转化、预期突破行业核心技术情况、技术路线及可行性研究** |
|  |

**三、项目（课题）考核指标**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **（一）量化考核指标** | | | | | | |
| **1、科技产出** | | | | | | |
| **论文（篇）** | 期刊 | 国际 | 国内 | | 省级 | |
| 核心期刊 |  |  | |  | |
| 一般期刊 |  |  | |  | |
| **报告（篇）** | 研究报告 | 总结报告 | 科技成果转化报告 | | 其他报告 | |
| 1 | 1 |  | |  | |
| **专著（部）** |  | | | | | |
| **知识产权（件）** | 专利 | 发明 | 实用新型 | 外观设计 | | PCT |
| 申请（受理）数 |  |  |  | |  |
| 授权数 |  |  |  | |  |
| 其他 | 软件著作权 |  |  | |  |
| 申请数 |  |  |  | |  |
| 登记数 |  |  |  | |  |
| **标准（项）** | 标准分类 | 国家标准 | 行业标准 | 地方标准 | | 企业标准 |
| 牵头 |  |  |  | |  |
| 参与 |  |  |  | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2、研发服务能力** | | | | | | | |
| **培养、引进人才（人）** | 培养高级  职称以上 | 培养中级  职称以上 | | 引进高级  职称以上 | 培养研究生 | | 培养本科生 |
|  |  | |  |  | |  |
| **引进新产品、新技术、**  **新材料情况** | | 新产品（种） | | 新技术（项） | 新工艺（项） | | 新材料（项） |
|  | |  |  | |  |
| **其他指标** | 支撑平台（个） | | 试验基地（个） | | | 示范点（区）（个） | |
|  | |  | | |  | |

|  |
| --- |
| **（二）其他主要技术指标、经济指标及社会效益** |
|  |

**四、项目进度**

|  |  |
| --- | --- |
| **（一）项目起止时间：** | |
| **（二）项目实施进度目标** |  |
| 开始日期-结束日期 | 阶段目标（限500字） |
| - |  |
| - |  |
| - |  |
| - |  |

1. **项目经费预算**

单位：万元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 科目名称 | 金额 | 预算说明 |
| 1 | 项目经费合计 |  |  |
| 2 | 1、设备费 |  |  |
| 3 | （1）设备购置费 |  |  |
| 4 | （2）设备试剂费 |  |  |
| 5 | （3）设备升级改造与租赁费 |  |  |
| 6 | 2、材料费 |  |  |
| 7 | 3、测试化验加工费 |  |  |
| 8 | 4、燃料动力费 |  |  |
| 9 | 5、差旅/会议/国际合作与交流费 |  |  |
| 10 | 6、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 11 | 7、劳务费 |  |  |
| 12 | 8、专家咨询费 |  |  |
| 13 | 9、其他支出 |  |  |

备注：

**燃料动力费**：是指在项目研究过程中相关大型仪器设备、专用科学装置等运行发生的可以单独计量的水、电、气、燃料消耗费用等。

**专家咨询费**：是指在项目研究过程中支付给临时聘请的咨询专家的费用。专家咨询费标准参照《中央财政科研项目专家咨询费管理办法》（财科教〔2017〕128号）规定执行。

**其他支出：**项目研究过程中发生的除上述费用之外的其他支出，应当在申请预算时单独列示，单独核定。

**本项目无管理费**

1. **签署栏**

遵义医科大学附属医院（甲方） （公 章）

负责人（签章） 年 月 日

项目承担部门（乙方） （公 章）

项目负责人（签字） 年 月 日