三峡库区道地药材开发利用重庆市重点实验室

项目申请书

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **单位/部门** |  |
| **负 责 人** |  |
| **联系电话** |  |
| **起止年限** | 2021 年 月 至 20 年 月 |
| **填报日期** | 20 年 月 日 |

三峡库区道地药材开发利用重庆市重点实验室制

2021年

填 写 说 明

请不要修改本申请书模板中表格的结构，结构的改变可能导致申报系统拒绝受理。

一、凡申报三峡库区道地药材开发利用重庆市重点实验室项目须填写此立项申请书。

二、立项申请书由项目的主承担者填写，A4纸，双面打印，于左侧装订成册，一式三份（均为原件）。

三、填写申请书前，请先查阅《重庆三峡医药高等专科学校自然科学项目申报指南》及有关规定，其中项目应围绕“项目申报指南”内容撰写。

四、立项申请书所列内容都要据实填写，表达应明确、完整、严谨、扼要（外文名词要同时用中文表达）。

五、项目组主要成员本人应在申请书上亲自签名以示同意合作。

六、项目负责人应当具备《重庆三峡医药高等专科学校重点实验室项目管理办法》等规定的基本条件。

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目  名 称 |  | | | | | |
| 项目主持人 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 专业技术职务 |  | 专业 |  | 单位/部门 |  |
| 研究方向 |  |
| 起 止时 间 |  | | 总经费（万） |  | 申请学校资助（万） |  |
| 合作单位配套（万） |  |
| 其他（万） |  |
| 主要研究内容  (限150字以内) |  | | | | | |
| 预期成果形式或达到的目标  (限150字以内) |  | | | | | |

**二、项目主要成员情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项  目  组  主  要  成  员  情  况 | 姓 名 | 年龄 | 专业技术职务 | 工作单位 | 主要教育研究 领域 | 承担工作 | 签 字 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 一．立项依据及目标（须附主要参考文献详细目录） | | | | | | | |
| 1．现状与背景分析（包括已有研究基础与工作条件） | | | | | | | |
| 2．研究目标、内容、技术路线、拟解决的关键问题及创新性、可行性 | | | | | | | |
| 3．预期效果与具体成果（考核内容及指标） | | | | | | | |
| 二．具体安排及进度 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 三．项目负责人所在单位/部门意见 | | | | | | | |
| （签章）  年 月 日 | | | | | | | |
| 四．实验室评审意见 | | | | | | | |
| （签章）  年 月 日 | | | | | | | |
| 五．学校意见 | | | | | | | |
| 单位（签章） 负责人（签字）  年 月 日 | | | | | | | |

**表1：重点实验室专项科研经费预算表**

**项目名称：**

**项目负责人：**

**项目起止时间：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **预算科目名称** | **合计**  **（万元）** | **学校自筹经费**  **（万元）** | **合作单位配套经费**  **（万元）** | **其他** |
| 1 | 1. 经费来源   （合计） |  |  |  |  |
| 2 | 1. 经费预算   （合计） |  |  |  |  |
| 3 | 1.设备费（包括购置、改造、租赁设备费） |  |  |  |  |
| 4 | 2.业务费（包括材料费、测试加工费、燃料动力费、差旅/会议/国际合作交流费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费） |  |  |  |  |
| 5 | 3.劳务费（用于支付给重点实验室成员或相关课题组成员中没有工资性收入的人员和临时聘用人员、专家咨询费等） |  |  |  |  |

**表2：重点实验室专项经费预算说明书**

对各科目支出的主要用途、与课题研究的相关性及测算方法、测算依据进行详细分析说明。

（一）设备费（包括购置、改造、租赁设备费）

（二）业务费（包括材料费、测试加工费、燃料动力费、差旅/会议/国际合作交流费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费）

样例：

**材料费：X万元**

（1）细胞培养相关试剂：4.10万元

SMMC-7721和HCCLM3细胞（0.28万元，1400元/株，共2株）

（2）药物：3.15万元

药物A：1.60万元，800元/10mg/管，共20管

（3）抗体：共1.13万元，包括CST、Abcam、Santa Cruz和国内抗体公司

细胞周期相关蛋白（p21）；细胞迁移相关蛋白（E-cadherin）；内参β-actin；荧光二抗

**测试化验加工费**：**X**万元

用于有参基因转录组测序实验（0.72万元，600元/样本，共12个），

**差旅/会议/国际合作与交流费**：**X**万元

用于参加学术会议，2人次/年，每次2000元，共2年，共0.80万元

**出版/文献/信息传播/知识产权事务费**：**X**万元

用于发表SCI论文版面费1.00万元/篇，大约3篇，共3.00万元

（三）劳务费（用于支付给重点实验室成员或相关课题组成员中没有工资性收入的人员和临时聘用人员、专家咨询费等）