云南省小型猪基因编辑与异种器官移植重点实验室开放基金申请书

学 科 门 类：

申 请 类 别：

课 题 名 称：

项目负责人：

依 托 单位： （盖章）

联 系 电 话：

联 系 地 址：

申 请 日 期： 年 月 日

云南省小型猪基因编辑与异种器官移植重点实验室 制

2021年10月

填报说明

1. 本申报书是申报科普和伦理类项目的依据，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨。相应栏目请填写完整。
2. 每个申请项目单独填写项目申报书，同一申报书申请两个或两个以上项目视作无效。申报书应为A4开本的计算机打印稿，报送一式3份。

3．“项目名称”须按开放课题指南中所设定的内容或申报通知要求填写，应确切反映项目内容和范围，最多不超过20个汉字。“申报单位” 须填写单位全称。

4.“项目申报单位基本情况”，如需有关单位参与协作，应由第一申报单位牵头项目实施和管理，“单位名称”填第一申报单位。在“项目组织实施条件”和“项目预算编制说明”中，须对承办单位和协作单位的组织分工和经费使用情况进行说明，明确各单位的责、权、利。

5.“项目预期效益”，指项目实施预期可产生的直接或间接影响，包括预期社会效益、经济效益、可持续影响等，以及项目服务对象的受益情况等。效益应与项目工作直接相关，对预期效益内容的阐述应尽量具体、量化。

6.“项目组织实施条件”，指项目单位在实施项目过程中应当具备的人员条件、资金条件、设施条件及其他相关条件。如有协作单位，须对承办单位和协作单位的组织分工情况进行说明。

7.“项目预算编制说明”，须按照项目具体工作任务分别进行说明和测算，说明项目预算内容与任务的相关性和必要性，明确测算内容的数量、规格、单价、开支标准和测算过程等。如有协作单位，须对承办单位和协作单位的经费使用情况分别进行说明。

8.项目申报书填好后，加盖单位公章，按照项目指南或申报通知要求寄送。

一、项目基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人信息 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 民族 |  |
| 学位 |  | 职称 |   | 每年工作时间（月） |  |
| 是否在站博士后 |  | 电子邮箱 |  |
| 电话 |  | 国别或地区 |  |
| 通讯地址 |  |
| 工作单位 |  |
| 主要研究领域 |  |
| 其 他主要联合申请单位 | 单位名称 | 参加形式1.合作 2.协作 | 单位性质1科研院所 2高校 3企业 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 项目基本信息 | 项目名称 |  |
| 英文名称 |  |
| 研究类别 |  |
| 研究期限 |  |
| 研究方向 |  |
| 申请经费 |  |
| 中文关键词 |  |
| 英文关键词 |  |
| 中文摘要 |  |
| 英文摘要 |  |

**项目组主要参与者（注：项目组主要参与者不包括项目申请人）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 姓名 | 出生年月 | 性别 | 职称 | 学位 | 申请单位 | 电话 | 电子邮箱 | 证件号码 | 每年工作时间（月） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总人数 | 高级 | 中级 | 初级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**开放课题经费预算表（金额单位：万元）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申请经费 | 申请云南省小型猪基因编辑与异种器官移植重点实验室经费 |  |
| 项目负责人自筹经费 |  |
| 总经费 |  |
| 经 费 预 算 |
| 科 目 | 总预算经费 | 其中拟申请实验室资助 | 计算依据与说明 |
| 一.研究经费 |  |  |  |
| 1.仪器设备费 |  |  |  |
| （1）设备购置费 |  |  |  |
| （2）设备试制费 |  |  |  |
| （3）设备升级改造与租赁费 |  |  |  |
| 2.业务费 |  |  |  |
| （1）材料费 |  |  |  |
| （2）测试化验加工费 |  |  |  |
| （3）燃料动力费 |  |  |  |
| （4）差旅/会议/国际合作与交流费 |  |  |  |
| （5）出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |
| （5）其它（请注明） |  |  |  |
| 3. 劳务费 |  |  |  |
| （1）劳务费 |  |  |  |
| （2）专家咨询费 |  |  |  |
| 合 计 |  |  |  |

|  |
| --- |
| **预算说明书** |
| （请按照按照政策相符性、目标相关性和经济合理性原则，实事求是编制项目预算。填报时，直接费用应按设备费、业务费、劳务费三个类别填报，每个类别结合科研任务按支出用途进行说明。对单价≥50万元的设备详细说明,对单价＜50万元的设备费用分类说明，**对合作研究单位资质及资金外拨情况、自筹资金进行必要说明。**）重点实验室开放课题经费预算编制说明**一、经费来源****二、对概算表内列示的研究开发各支出科目的主要用途、与项目研究的相关性及测算方法、测算依据进行详细分析说明。** |

**报告正文提纲**

1. 立项依据和目的
2. 项目主要内容

（项目内容应务实详细，包括拟重点开展的工作、开展方式、实施范围及可操作性等，附细化方案；如有协作单位，应体现各参与单位的职责分工）

1. 项目目标及产出成果
2. 项目预期效益
3. 项目组织与实施保障条件
4. 项目实施步骤和进度计划