附件二、校建项目申请书



**实验室建设项目立项申请书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号： | *（由实验中心审核时指定）* |
| 项目名称： |  |
| 适用学科专业： |  |
| 承建学院（公章）： |  |
| 实验室名称： |  |
| 项目申请经费（万元）： |  |
| 项目负责人： |  |
| 院长(主任)(签名)： |  |
| 申请日期： |  |

九江学院实验中心 制

说 明

* 本申请书所列各项内容均须事实求是，认真填写，表达明确严谨；
* 申请书项目编号由实验中心编制；
* 项目负责人原则上为项目所在的实验室（实验教学中心）主任，如为其他人员，应具有副高以上职称；
* 实验室名称必须为实验室综合管理系统中的一级实验室；
* 对项目内容、立项意义、建设目标、项目可行性、预期效益等的填写应简明扼要；
* 设备购置清单中要详细列明技术要求及参数，清单中单价在2万元以上或单价不足2万元但总价在5万元以上的设备必须另外附上询价原始依据材料，以方便核实及后续采购；
* 单价或系统总价超过10万元人民币的仪器设备要进行充分的必要性、可行性论证，并填写《九江学院大型精密贵重仪器设备可行性论证报告》；
* 项目应先由二级学院组织3名本专业、技术上熟识该项目内容的副高以上专家进行论证并签署意见；
* 上报的申请书纸质版请正反面打印一式两份，电子版一份报校实验中心。

**项目立项申请**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、立项报告  （一）实验室现有状况：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 实验室名称 | （填写一级实验室） | | | | 实验室主任 |  | 联系电话 |  | | 现有教学科研仪器设备（单价>=800元） 台件，总金额 万元 | | | | | 实验室面向学生数 | 约 人/年 | 生均教学科研设备值 | 元/生 | |
| （二）实验室建设目标： |
| （三）国内高校同类实验室情况： |
| （四）项目建设组成员情况   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 项目负责人 | 性别 | 年龄 | 学历 | 职称 | 承担工作量/年 | | 实验教学成果 | |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| （五）项目可行性、实验辅助条件（拟安装详细地点，后续维护经费预算及维护经费是否落实，是否存在影响环保和安全的因素，有无具体措施）： |
| （六）建设进度安排（立项、采购、项目开发、制订实验大纲及指导书、投入使用时间）： |
| 二、学年预期效益分析  1、教学：专业、课程、实验项目数、学年时数、学年人时数(含本、专科生)   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 面向专业 | 实验课程名称 | 实验项目个数 | 学年  学时数 | 学年  人时数 | 主要设备序号 | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  | | 小 计 | | |  |  |  |  |   2、科研：科研方向、课题名称、课题来源   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 科研方向 | 课题名称 | | 课题来源 | 学年使用学时数 | 主要设备序号 | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |  |   3、开展社会服务情况   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 项目名称 | 项目性质 | 学年使用学时数 | 主要设备序号 | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | | 小 计 | | |  |  |   4、预计利用率（学年实验室利用率=(实验室学年开出总学时数/560)×100%）  预计学年实验室利用率＝ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 三、实验室可开实验项目明细表   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 编号 | 可开实验项目名称 | 学 时 | 主要仪器设备序号 | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | | 总 计 | | 82 |  | |
| 四、应用开发及开放设想  五、项目建成后实验室基本情况表   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 原有面积 | |  | 新增面积 |  | 建成后面积 | |  | | 原有设备台套数 | |  | 新增设备台套数 |  | 建成后台套数 | |  | | 原有设备总值 | |  | 新增设备总值 |  | 建成后设备总值 | |  | | 建成后营俱套数 | |  | 一次可供人数 |  |  | |  | | 实验室概况 | | 2.完善 | | | | | | | 设备安置地点 | |  | | | | | | | 实验室类别 | |  | | | | | | | **建成后学年实际开出实验项目占可开出实验项目比例** | | | | | |  | | | 对  实  验  室  的  特  殊  要  求 | 1、是否需要空调和特殊水电设施及配套设备：  空调需要  2、地面、墙面要求：  无  注：平面布置图、实验营俱图纸可附后页。 | | | | | | | |

六、仪器设备购置清单

| 序号 | △ 设 备 名 称 | △ 型号规格技术参数 | 附件及零配件 | △数量 | △单价(元) | △金额(元) | △现有  数量 | △针对实验  课程序号 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | | | | 2492941 |  |  |

注：1.表内有“△”项目必须详细填写，关键参数用\*注明；

2.凡单价或系统总价在10万元以上的设备，另外填写大型精密贵重仪器设备可行性论证报告；

3.单价在2万元以上的或单价不足2万元但总价在5万元以上的设备**须附报价依据材料（附此页后页）**；

4.实验室装修另行呈报学校审批；

|  |
| --- |
| **报价依据材料（可张贴）：**（可以是传真报价、近两年合同复印件、询价商家名称联系人电话或网上报价的网址） |

六、项目审核审批意见

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （一）本专业三名副高以上职称专家意见： | | | | | |
| 专家一：  签名： 日期： | | | | | |
| 专家二：  签名： 日期： | | | | | |
| 专家三：  签名： 日期： | | | | | |
| （二）二级学院意见：  院长签名：  （部门盖章）  年 月 日 | | | | | |
| （三）学校专家组意见：  专家组组长签名： 日期： | | | | | |
| 专家姓名 | 职务、职称 | 所学专业 | 现从事专业 | 所在部门 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| （四）校实验室工作委员会意见：  实验中心（代章）  日期： | | | | | |
| （五）学校审批意见：  主管校领导签字：  （学校盖章）  日期： | | | | | |

九江学院实验中心教学资产管理部 Tel：8311043 E-mail：jxzcglb@jju.edu.cn