编号：

**皖西学院**

**大型仪器设备购置可行性论证书**

项 目 名 称

项 目 单 位 （章）

项目负责人

论证日期 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 仪器名称 |  | | | | |
| 单位 |  | 数量 |  | 是否单一  来源采购 |  |
| 单价  （万元） |  | 总价  （万元） |  | 经费来源 |  |
| 国别 | 生产厂家（不少于3家） | | | 型号规格 | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
|  |  | | |  | |
| **一、技术性能指标（含附件名称）** | | | | | |
| **二、效益分析：**   1. 教学：课程名称、实验项目名称、实验时数、实验学生数。 2. 科研：科研方向、课程名称、课题来源、使用机时数。 3. 其他： | | | | | |
| **三、选型要求及性能价格比的合理分析：** | | | | | |
| **四、安装环境及设施条件：（场地、水、电、气等）** | | | | | |
| **五、应用开发设想：** | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **六、同类仪器现有配置情况** | | | | | | | | | | | | |
| 品名 | | 型号 | | | 国别 | | 金额 | 购置  年月 | | 使用  部门 | | 年使用  学时数 |
|  | |  | | |  | |  |  | |  | |  |
| **七、操作、维修、管理人员名单** | | | | | | | | | | | | |
| 姓 名 | 年龄 | | 文 化  程 度 | 职 务  职 称 | | 参加何种工作  （操作、维修、管理） | | | 专职或兼职 | | 培训计划  简要说明 | |
|  |  | |  |  | |  | | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **八、专家论证意见：** | | | | |
| **专家签字** | **姓名** | **职称/职务** | **单位名称** | **签字** |
| **组长：** |  |  |  |
| **组员：** |  |  |  |
| **组员：** |  |  |  |
| **组员：** |  |  |  |
| **组员：** |  |  |  |

|  |
| --- |
| 项目单位意见：  签字（盖章） 年 月 日 |
| 业务管理部门意见：  签字（盖章） 年 月 日 |
| 分管校领导意见：  签字（盖章） 年 月 日 |
| 备注： |