****

**教学自制设备研究项目**

**立项申请书**

**项目名称**

**申请单位**

**项目负责人**

**联系电话** **手机**

**电子邮箱**

**申请日期** **年** **月** **日**

**教务处**

 **2019年9月制**

**说 明**

一、申请项目必须符合本学科、本专业所开课程当中的教学实验范围，申请书各项内容要实事求是、逐项填写。

二、申请项目不得涉及侵犯他人知识产权事项。

三、项目期限为自批准之日起一年内完成。项目完成后再经过一年实际应用后，通过验收和技术鉴定，确认项目最终完成。

四、合理预算项目研究经费，经费支出应按照经费使用计划执行，不得挪用。

五、表格各栏目可根据内容进行调整，以Word文档格式，Ａ４纸打印一式三份。

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目类别 | □电类 □机类 □实验教学软件类 □其他类 |
|  申请金额（万元） |  |  批准金额（万元） |  |
| 负责人 | 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 工作单位 | 承担主要工作 |
|  |  |  |  |  |  |
| 成 员 | 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职称 | 工作单位 | 承担主要工作 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. 项目研究的主要内容，项目的设计原理、图纸、电子线路等:
 |
| 1. 研制设备的科学性、先进性、创新性、启发性、实用性，与同类产品性能、价格等比较，项目推广的价值等：
 |
| 1. 研究项目和本院系课程体系改革的关系,所服务的课程、能够开出的实验项目、受益学生专业、学生数量等:
 |
| 1. 经费使用计划:
 |
| 预计购置或自制仪器设备情况： |
| 名称 | 规格、型号及主要技术指标 | 购置或自制 | 预计单价（元） | 数量 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计经费（元）： |
| 实验中心（室）意见: 主任签字: 年 月 日 |
| 所在单位党委鉴定意见：（对申请人思想政治素质和师德师风情况的鉴定意见）党支部书记（签字）：　　　　　　　　学院党委负责人签字：　　　　　（公章）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　 　　月　　　　日 |
| 学院审查意见：院长签字: （单位公章） 年 月 日 |
| 学校专家组审查意见：组长签字: 年 月 日 |
| 学校主管部门审查意见：负责人签字: 年 月 日 |