**贵州省科技厅、贵州大学联合资金计划**

**项目申请书**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称**  **申请单位名称**  **项目负责人**  **联系电话**  **推荐单位名称**  **填报日期** |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**贵州省科学技术厅制**

1. **单位情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 贵州大学 | | | | | | | | | |
| 单位性质 | 大专院校 | | | | | | | 组织机构代码 | | 42920301-1 |
| 通讯地址 | 贵州省贵阳市贵州大学科研院 | | | | | | | | | |
| 所在地代码 | 520111 | | | 邮编 | 550025 | | | 法人代表 | | 郑强 |
| 职工总数 0（人） | | | 其中大专以上人员 0（人） | | | | | | 研究开发人员 0（人） | |
| 开户银行 | | 中国建设银行贵州省分行花溪支行 | | | | | 帐 号 | | 52001513600050005958 | |
| 上年度主要经济指标（单位：万元） | | 总产值 | 0 | | | 利税总额 | | | | 0 |
| 销售总额 | 0 | | | 年研究开发经费 | | | | 0 |
| 其他主要参加单位 | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 组织机构代码 | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | | | | | | | | | |

**二、项目情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | |
| 所属技术领域 |  | | 计划起止时间 | |  | | | | | |
| 技术来源 |  | | 项目活动类型 | |  | | | 创新类型 | |  |
| 四个一体化 |  | | 五张名片 | |  | | | | | |
| 战略新兴产业 |  | | 5个100工程 | |  | | | | | |
| 预期成果 |  | | | | | | | | | |
| 预期技术标准制定 |  | | | | | | | | | |
| 预期知识产权 | 获得国外发明专利 | 项 | | 国内发明专利 | | 项 | | | 其他 | 项 |
| 项目现处阶段 | 研发阶段 | | | 是否产学研项目 | | | 否 | | | |
| 项目已有知识产权情况 | 已获发明专利数 | 项 | | | 正在申请发明专利数 | | | | | 项 |
| 已获实用新型专利数 | 项 | | | 正在申请实用新型专利数 | | | | | 项 |
| 项目简介(主要研究内容，主要技术经济等指标)  限600字 |  | | | | | | | | | |

**三、项目成员**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项  目  负  责  人 | 姓名 |  | | | 性别 | |  | | 民族 | |  | |
| 身份证号 |  | | | 年龄 | |  | | 项目分工 | |  | |
| 职称 |  | | | 从事专业 | |  | | | | | |
| 最高学历 |  | | | 职务 | |  | | 传真 | |  | |
| 手机 |  | | | 联系电话 | |  | | | | | |
| E-mail |  | | | | | | | | | | |
| 项目组人数 |  | 高级 |  | 中级 | |  | 初级 |  | | 其他 | |  |
| 项目组主要研究人员 | | | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 姓名 | 身份证号 | 性别 | 年龄 | 职称 | 学历 | 从事专业 | 项目任务分工 | 所在单位 | 职务 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | |

**四、投资预算**

|  |  |
| --- | --- |
| 总经费： 万元 | 其中：从企业获得研发经费 |
| **其中：** | |
| 申请科技合作计划经费 |  |
| 国家其它拨款（含部门、地方匹配） |  |
| 单位自筹资金 |  |
| 合作方投入资金 |  |
| 其他经费来源 |  |

**项目经费预算**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **预算科目名称** | **总额** | **其中：科技经费** |
| 1 | 经费支出（合计） |  |  |
| 2 | 1、设备费 |  |  |
| 3 | （1）购置设备费 |  |  |
| 4 | （2）试制设备费 |  |  |
| 5 | （3）设备改造与租赁费 |  |  |
| 6 | 2、材料费 |  |  |
| 7 | 3、测试化验加工费 |  |  |
| 8 | 4、燃料动力费 |  |  |
| 9 | 5、差旅费 |  |  |
| 10 | 6、会议费 |  |  |
| 11 | 7、合作与交流费 |  |  |
| 12 | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 13 | 9、劳务费 |  |  |
| 14 | 10、专家咨询费 |  |  |
| 15 | 11、管理费 |  |  |
| 16 | 12、其他（含培训费） |  |  |

**五、报告正文**

**（一）项目负责人工作简历**（限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（二）项目概述**（立项背景、意义，限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（三）项目立项的必要性及市场需求分析**（限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（四）相关领域的国内外技术现状与发展趋势**（限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（五）项目计划目标、主要研究内容、技术关键及创新点**（限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（六）项目主要考核指标**（技术、经济指标，限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（七）技术经济分析**（包括市场风险分析、推广应用前景及产业化可行性，相关知识产权状况，限1000字）

|  |
| --- |
|  |

**（八）计划年度安排、实施地点及试验规模**

|  |
| --- |
|  |

**（九）现有工作基础、必要的支撑条件、组织措施及实施方案**（含本单位科研仪器设备、技术团队、已开展工作情况等）

|  |
| --- |
|  |

**六、附件清单**

|  |  |
| --- | --- |
| **附件材料名称** | **数量** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**七、申请单位意见**

|  |
| --- |
| 领导签字： 单位（公章）  年 月 日 |

**八、主管部门或推荐单位意见**

|  |
| --- |
| 领导签字： 单位（公章）  年 月 日 |