附件2

**陕西省天线与控制技术**

**重点实验室开放基金资助课题**

**申 请 书**

 课题名称：

 申 请 人：

所在单位：

电 话：

E-mail ：

申请日期：

陕西省天线与控制技术重点实验室

二Ｏ二Ｏ年制

实验室开放基金课题申请简表

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |  |
| 申请课题类别 | □基础类 □应用基础类 □其他 | 申请资助经费 |  （万元） |
| 起止年月 | 自 年 月至 年 月 |
| 申请人 | 姓 名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 出生年月 |  |
| 职 称 |  | 学位 |  | 电话 |  |
| 电子邮箱 |  | 专业特长 |  |
| 课题组 | 总人数 | 其 中 |
| 高级 | 中级 | 初级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 主 要 成 员（不包括申请者） | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 学位 | 职称 | 课题分工 | 参加月数 | 签章 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 课题摘要 |  |

实验室开放基金课题申请经费预算明细表

**单位：万元**

|  |  |
| --- | --- |
| 经费来源 | 金 额 |
| 申请实验室资助 |  |
| **课题经费支出预算表** |
| 序号 | 金 额 | 备注（计算依据及说明） |
| 1.材料费 |  |  |
| 2.实验测试加工费 |  |  |
| 3.差旅费 |  |  |
| 4.会议费 |  |  |
| 5.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6.专家咨询费 |  |  |
| 7.劳务费 |  |  |
| 8.其它费用 |  |  |
| **总 计** |  |
| 与本课题相关的其它经费来源 |  |

|  |
| --- |
| 1. **申请课题立论依据**

 1、课题研究目的、意义及应用前景2、国内外研究概况、水平和发展趋势3、申请者与本课题有关的研究工作基础与工作条件 4、主要参考文献 |
| 1. **申请课题研究内容**

 1、拟解决的关键科学问题 2、主要研究内容 3、研究目标（预期成果形式，包括发表论文、专利等） 4、研究方案（拟采取的研究方法和技术路线，须具体翔实，包括理论分析、计算、实验方法、实验步骤等） 5、研究进度计划及阶段目标 6、申请课题的特色或创新之处 7、可能遇到的问题及解决对策 |
| 1. **申请者学习工作简历、主要成果及水平**
 |
| 1. **申请人的承诺和保证**（包括研究时间、完成课题考核指标、遵守实验室相关规定等情况的承诺）

课题申请人签名：  年 月 日 |
| 1. **申请者所在单位的审查意见**

 单位（盖章）： 年 月 日 |
| 1. **重点实验室主任审批意见**

实验室主任（签字）： 年 月 日 |
| 1. **重点实验室学术委员会审批意见**

 年 月 日 |