附件2：

国家市场监督管理总局重点实验室

（车规芯片测试与评价）

开放课题申请书

课题名称：

申 请 人：

工作单位：

联系电话：

电子邮箱：

申请日期：

**课题申请简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申****请****人****信****息** | 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 学位 |  |
| 职 称 |  | 专业特长 |  |
| 工作单位 |  |
| 电话 |  | 电子邮箱 |  |
|  **基 本 信 息** |
| 课题名称 |  |
| 起止年月 | 自 年 月至 年 月 | 申请金额 |  万元 |
| 指南方向 |  |
| 中文关键词 |  |
| 申请者所在单位 | 单位名称 |  | 所在地区 |  |
| 单位性质 |  |
| 通信地址（邮编） |  |
| 科 研 处 负责人 |  | 联系电话 |  |
| 科 研 处 联系人 |  | 手机号码 |  |
| Email地址 |  | 传 真 |  |
| 开户银行名称 |  | 银行账号 |  |
| 开户银行地址 |  |  |  |
| **中****文****摘****要** | 限四百字左右 |

**课题组人员名单（注：不含课题申请人）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **出生年月** | **职称** | **学位** | **工作单位** | **电话** | **工作分工** | **参加月数** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总人数** | **高级** | **中级** | **初级** | **博士后** | **博士生** | **硕士生** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**重点实验室开放课题资金预算表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 预算支出科目 | 金额(元) | 计算根据及理由（本栏目不够请另加页） |
| 1. 设备费 |  |  |
| 2. 材料费 |  |  |
| 3. 测试化验加工费 |  |  |
| 4. 会议/差旅费 |  |  |
| 5. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6. 劳务费 |  |  |
| 7. 专家咨询费 |  |  |
| 8. 其它费用 |  |  |
| 合计： |  |

申 请 书 正 文

|  |
| --- |
| 一、立论依据（可自行加页）1、研究目的及意义2、国内外研究现状及发展动态分析3、主要参考文献 |
| 二、研究方案及可行性（可自行加页）1、主要研究内容2、预期研究目标3、需解决的关键问题和技术4、拟采取的研究方案及可行性分析（包括有关方法、技术路线、实验方案及可行性分析）5、特色与创新之处6、阶段研究计划及预期研究成果 |
| 三、研究基础及工作条件1．与申请内容有关的研究工作基础2．申请者所在单位现有的研究条件 |
| 四、申请者及主要成员成果情况1．申请者业务简历和主要成果2．主要成员业务简历和主要成果（包括与近5年来与本课题相关的学术论文发表、申请专利专著、获奖、参与项目情况） |
| 五、申请者所在单位主管处室意见（对项目的意义、特色和创新之处及申请者的素质与水平等签署具体意见）主管处室负责人签字：   年 月 日 |
| 六、申请者所在单位意见我单位承诺已对申请人申请资格和填报内容真实性、完整性和合规性进行审查并承担相关法人责任。该项目如获资助,我单位保证对研究计划实施所需的人力、物力和工作时间等条件给予保障,严格遵守资助项目、财务等各项管理规定,督促项目负责人按规定及时报送有关资料。 （申请单位法人公章）年 月 日 |