|  |  |
| --- | --- |
| 编 号 |  |
| 批准号 |  |

江苏省集成电路先进封测工程研究中心

开放课题申请书

**课题名称：**

**申 请 人：**

**单 位：**

**通讯地址：**

**联系电话：**

**E-mail：**

**申请日期：**

江苏省集成电路先进封测工程研究中心

二〇二三年制

填 表 说 明

1. 填写前请先查阅《江苏省集成电路先进封测工程研究中心开放课题管理办法（试行版）》及《江苏省集成电路先进封测工程研究中心2023年开放课题申报指南》。
2. 申请书各项内容要求实事求是，逐项认真填写。表达要明确、严谨，字迹要清楚易辩，外来语要同时用原文和中文表达。
3. 申请者不用填写封面上的“编号”和“批准号”。
4. 申请书为A4纸本，各栏空格如不够时，可自行加页，纸张大小与申请书一致。
5. 纸质申请书请用A4纸双面打印，一式三份（至少一份为原件）。提交纸质申请书的同时应提交电子版，电子版申请书应与纸质申请书一致。
6. **基本信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究课题 | 名 称 |  |
| 所属方向 |  |
| 起始年月 |  年 月 至 年 月 | 申请金额 |  万元 |
| 申请人 | 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  年 月 |
| 职 称 |  | 所学专业 |  |
| 最后学位 |  | 授予单位 |  |
| 联系电话 |  | E-mail |  |
| 工作单位 | 名 称 |  |
| 地 址 |  | 邮政编码 |  |
| 课题组成员 |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职 称 | 专 业 | 工 作 单 位 | 在本课题中的分工 | 签 章 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **立项依据**

|  |
| --- |
| 1. **研究背景与意义**
 |
| 1. **国内外研究现状**
 |

**三、研究方案**

|  |
| --- |
| **1. 研究内容、研究目标和拟解决的关键问题** |
| **2. 拟采取的研究方法、技术路线、实验方案以及可行性分析** |
| **3. 本课题的创新之处** |
| **4. 预期研究成果及成果提交形式** |

**四、研究基础**

|  |
| --- |
| **1.申请者本人与本项目有关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩** |
| **2.课题组主要成员近期已发表的与本项目有关的主要论著目录和获得学术奖励情况** |

**五、课题研究进度安排**

（包括进度安排、阶段性成果等）

|  |
| --- |
|  |

**六、经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 支出科目 | 预算数（万元） | 计 算 依 据 |
| 1.设备费 |  |  |
| 2.劳务费 |  |  |
| 3.业务费 |  |  |
| 合计 |  |  |
| 备注 |  |

**七、推荐人意见**

|  |
| --- |
| （具有中级技术职称并获得硕士学位的申请者需由两名同行高级职称科技人员推荐，具有高级专业技术职称或博士学位的申请者无须推荐。）推荐人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 年 月 日 |

**八、项目负责人承诺**

本人确认本申报书及附件内容真实、准确，项目如获立项，将严格按照《江苏省集成电路先进封测工程研究中心开放课题管理办法》与本申报书的规定，认真履行项目负责人职责，积极组织开展研究工作，合理安排研究经费，按时报送有关材料并接受检查。若申报书及附件内容失实或在项目执行过程中违反相关规定，本人将承担全部责任。

 负责人签字：

年 月 日

十、附件

1．代表性论文：5篇以内，须提供论文首页；

2．承担省部级以上科研项目情况：须提供项目批文复印件；

3．获奖情况：须提供获奖证书复印件；

4．申请授权专利情况：须提供专利证书复印件；

5．产生经济社会效益情况：须提供相关证明材料；

6．获得省部级以上人才计划情况：须提供人才计划批文复印件。