|  |
| --- |
| 项目编号 |
|  |

**南京航空航天大学**

**江苏省仿生功能材料重点实验室**

**开放课题申请书**

**课题名称：**

**申请者：** **手 机：**

**工作单位：**

**通讯地址：**

**邮政编码：** **办公电话：**

**电子邮件：**

**申请日期**：

**江苏省仿生功能材料重点实验室**

**二 O 一 七 年 制**

**填 表 说 明**

填写申请书前，请认真查阅《江苏省仿生功能材料重点实验室2017年开放课题指南及要求》及申请注意事项，申请书各项内容应实事求是，认真填写，表达要明确、严谨。外来语要同时用原文和中文表达。第一次出现的缩写词，须注出全称。

2．封面右上角的“项目编号”申请者不要填写。

3．申请书一律用A4纸打印，左侧装订，不够之处请自行加页。

4．申请书一式两份（同时发送电子版），由所在单位审查、签署意见并加盖公章后，于4月25号前，寄往：

江苏省南京市秦淮区御道街29号（邮编210016）

南京航空航天大学航天学院江苏省仿生功能材料重点实验室 何青松 收

联系电话：025-84892581-8005（办），13770621822

E-mail：heqingsong@nuaa.edu.cn

**项目简表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项**  **目**  **概**  **况** | 项目名称 | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究方向 | | 1.1□ 1.2□ 1.3□ 1.4□  2.1□ 2.2□ 2.3□ 2.4□  3.1□ 3.2□ 3.3□ 3.4□  4.1□ 4.2□ 4.3□ 4.4□ | | | | | | | | | | 申请经费 | | | 万元 | | |
| 起止年限 | | 年 月 至 年 月 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **申**  **请**  **人** | 姓 名 | |  | | | | 性 别 | | | |  | | 出生年月 |  | | | | |
| 专业技术  职 务 | |  | | | | 学 历 | | | |  | | 学位 |  | | | | |
| 联系手机 | |  | | | | | | | | 电子信箱 | |  | | | | | |
| **申请者所在单位** | 学校名称 | |  | | | | | | | | 所在院系 | |  | | | | | |
| 参加单位一 | |  | | | | | | | | 参加单位二 | |  | | | | | |
|  | 总人数 | | 高级 | | | | | 中级 | | | | 初级 | 博士生 | | 硕士生 | | 参加单位数 | |
|  |  | |  | | | | |  | | | |  |  | |  | |  | |
| **项**  **目**  **组** | 主要参加人员 | 姓 名 | | 职 称 | | | | | 工作单位 | | | | | | 项目分工 | | 签 名 | |
|  | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | |
|  | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | |
|  | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | |
|  | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | |
|  | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | |
|  | |  | | | | |  | | | | | |  | |  | |
| **主**  **要**  **研**  **究**  **内**  **容**  **及**  **技**  **术**  **指**  **标** | （200字左右） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **主题词**（3～5个） | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| **一、立项依据（包括项目研究意义，国内外研究现状、水平和发展趋势）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **二、研究目标、研究内容和拟解决的关键问题** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **三、课题的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **四、项目的特色与创新之处** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **五、年度研究计划及预期研究成果** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **六、研究基础与工作条件**（包括过去的工作基础，现有的主要仪器设备、研究技术及协作条件等） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **七、课题负责人简历及近五年来与本课题有关的主要研究成果（可含主要成员）**（项目、论文、专利、获奖等） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **八、经费概算（单位：万元）** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 支 出 科 目 | | | | | 金 额 | | | | | 计 算 根 据 及 理 由 | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | |  | | | | |  | | | | | | | | |

**九、申请者承诺**

申请人保证上述内容的真实性。如获资助，保证遵守课题立项实验室开放课题管理办法的有关规定。

申请人签名 年 月 日

|  |
| --- |
| **十、申请人所在单位意见**  申请人所在单位（签章）： 年 月 日 |
| **十一、重点实验室主任审核意见：**  重点实验室主任签字： 年 月 日 |
| **十二、重点实验室学术委员会审核意见：**  重点实验室学术委员会主任签字： 年 月 日 |