年度

序号

|  |
| --- |
| 实验室编号 |
|  |

**厦门大学固体表面物理化学国家重点实验室**

**开放课题申请书**

课题名称

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请者 |  | 性别 | |  | 身份证号/护照号 |  |
| 职称 |  | 民族 | |  | 出生日期 | 年 月 日 |
| 最后学位 |  | | | | 授予时间和单位 |  |
| 专业 |  | | | | 研究方向 |  |
| 工作单位及地址 | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 电话 |  | | | 传真 | |  | | 邮政编码 | | |  | |
| 电子邮件 |  | | | | | | | | | | | |
| 研究起止时间 |  | 年 |  | | 月至 | |  | | 年 |  | | 月 |
| 申请日期 | 年 | | | | | |  | | | 月 | | |

项目摘要（500字以内）

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| 一、课题的立论依据、研究目标、研究内容和预期成果（包括项目的研究意义，国内外研究现状分析，说明课题的具体研究内容和拟解决的关键问题，预期成果和提供的形式） |

|  |
| --- |
| 二、拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析。本项目的特色与创新之处。实现本课题预期目标已具备的条件。 |

|  |
| --- |
| 三、申请者科研工作简历与成绩（包括科研成果、发表论著及获奖情况） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课  题  组  成  员 | 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 专 业 | 职 称 | 工作单位 | 来室工作时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **我室合作者** |  |  |  |  |  |  |

说明：1.课题组成员包括课题合作单位的合作者。

2.来室工作时间指到本实验室的科研工作时间。

|  |  |
| --- | --- |
| 拟使用厦门大学的主要仪器设备和估计用机时间 | |
| 仪 器 设 备 名 称 | 估 计 用 机 时 间 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

经 费 预 算

（单位：万元）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总经费 | 年度 | 合计 | 材料费 | 差旅费 | 在厦统筹经费（包括测试费、仪器设备动力费、交流学生住宿费等，实验室统一结算，金额为总经费的30%） |
|  | 第一年 |  |  |  |  |
| 第二年 |  |  |  |
| 详细预算说明： | | | | | |

学术委员会意见（由实验室填写）：

|  |
| --- |
| 学术委员会主任  室 主 任  年 月 日 |
| 批准金额： 批准日期 年 月 日 |