No.

**云南省磷化工节能与新材料/云南省高校磷化工重点实验室开放基金资助申请书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | ： |  |
| 研究方向 | ： |  |
| 资助类型 | ： |  |
| 申请人 | ： |  |
| 所在单位 | ： |  |
| 申请日期 | ： |  |

云南省磷化工节能与新材料/云南省高校磷化工重点实验室制表

|  |
| --- |
| **1、申请人信息** |
| 姓 名 |  | 性 别 |  |
| 出生年月 |  | 民 族 |  |
| 学 位 |  | 职 称 |  |
| 电 话 |  | 电子邮箱 |  |
| 国别或地区 |  | 每年工作时间（月） |  |
| 通讯地址 |  |
| 工作单位 |  |
| 主要研究领域 |  |
| **2、项目基本信息** |
| 项目名称(中文) |  |
| 项目名称(英文) |  |
| 研究年限 | 年 月 至 年 月 |
| 申请经费 |  万元 |
| 项目参加人信息 | 姓 名 | 性别 | 职称/学历 | 出生日期 | 承担的工作 | 签 字 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 项目摘要(限500字)： |
| 关键词(用逗号分开，最多5个) |
| 一、项目研究背景（研究意义、国内外研究现状及存在的问题） |
| 二、项目研究方案（内容包括：研究目标、研究内容、拟采取的研究方法或技术路线、研究计划及预期进展） |

|  |
| --- |
| 三、研究基础与工作条件（包括已有研究基础，研究条件，申请人简介，目前承担及完成的科研项目情况） |

四、经费申请表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科 目 | 申请经费（万元） | 备注 |
| 1.材料费 |  |  |
| 2.测试费 |  |  |
| 3. 差旅、会议费 |  |  |
| 4.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 5.劳务费 |  |  |
| 6.其它费用 |  |  |
| 合 计 |  |  |

注：经费申请应科学严谨，并严格按照预算执行。

|  |
| --- |
| **申请人所在单位意见：** 申请者（签字）：单位盖章 年 月 日 |
| **重点实验室审批意见：** 昆明理工大学化学工程学院盖章 年 月 日 |