项目编号

大陆动力学国家重点实验室

开放课题基金申请书

项目名称：

申请经费： 执行年限：

负 责 人：

所在单位：

通讯地址：

邮政编码： 电 话：

电子邮件：

联 系 人： 电 话：

电子邮件：

申报日期：

**大陆动力学国家重点实验室**

**二〇一八年制**

**大陆动力学国家重点实验室开放课题基金申请书填报说明**

一、请认真阅读本填报说明和财政部、科技部《国家重点实验室专项经费管理办法》、《大陆动力学国家重点实验室开放课题基金申请指南》、《大陆动力学国家重点实验室（分析测试）开放课题基金管理办法》，包括开放课题基金的资助范围、申请与审批和经费使用及管理办法等，按要求认真填写《大陆动力学国家重点实验室开放课题基金申请书》（以下简称《申请书》）。

二、填写《申请书》时要求科学严谨、实事求是、表述清晰、准确。《申请书》经室务委员会和实验室主任审核批准后，将作为项目研究计划执行和检查、验收的依据。

三、请按以下提纲撰写《申请书》

1、各类获资助项目都必须撰写摘要及主题词，填报经费预算表。

2、项目组成员和研究内容根据批准项目的实际情况填报，不能自行降低、更改研究目标，或缩减关键的研究内容。此外，还要突出以下几点：

1) 研究的难点和在实施过程中可能碰到的问题，拟采用的研究方案和技术路线；

2) 项目组主要成员分工，并请说明课题及合作单位之间的关系与分工。

3、申请书正文按下列提纲撰写

1) 立项依据

2) 研究内容

3）研究目标

4) 项目拟解决的关键科学问题

5) 采取的研究方案及可行性分析

6）年度研究计划及预期研究成果

7）申请人个人简历（包括学习和工作经历）

8）申请人承担科研项目和发表研究成果情况

**简 表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申 请 者 信 息** | 姓 名 |  | 性别 |   | 出生年月 |  | 民族 |  |
| 最后学位 |  | 所学专业 |  | 职称 |  |
| 研究方向 |  | 电话 |  |
| 传 真 |  | 电子邮件 |  |
| 工作单位 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| **项 目 信 息** | 项目名称 |  |
| 研究属性 | * A.基础研究 □ B.应用基础研究 □ C.应用研究
 |
| 执行年限 |  | 申请经费 |  |

**项目摘要**(500字以内)

|  |
| --- |
|  |
| 关键词（不超过5个）： |
|  |  |  |  |  |

**项目组主要成员（包括项目负责人）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 出生年月日（具体到日） | 性别 | 职称 | 学位 | 工作单位 | 电话 | 电子邮件 | 在项目中的分工 | 每年工作时间（月） | 本人签字 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总人数 | 高级 | 中级 | 初级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 | 本科生 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

实验室合作者（本实验室参加人员）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 出生年月日 | 性别 | 职称 | 学位 | 电话 | 电子邮件 | 在项目中的分工 | 每年工作时间（月） | 本人签字 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**经费预算表** （金额单位：万元）

|  |
| --- |
| 预算编制说明：1． 在填报本表之前，请认真阅读财政部、科技部《国家重点实验室专项经费管理办法》和《大陆动力学国家重点实验室分析测试（开放课题）基金管理办法》，经费预算的编制以申请书中的经费预算为基础，以实验室批准的经费额度为依据；2． 编制经费预算时，不考虑不可预见因素和前期投入。 |
| **科 目** | **预算经费** | **备注（计算依据与说明）** |
| 1、材料费 |  |  |
| 2、测试化验加工费 |  |  |
| 3、差旅费 |  |  |
| 4、会议费 |  |  |
| 5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6、专家咨询费 |  |  |
| 7、劳务费 |  |  |
| 8、其它费用 |  |  |
| **合 计** |  |  |

**报告正文**

1. **立项依据**
2. **研究内容**
3. **研究目标**
4. **项目拟解决的关键科学问题**
5. **采取的研究方案及可行性分析**
6. **年度研究计划及预期研究成果**
7. **申请人（个人）简历（包括学习和工作经历）**
8. **申请人承担科研项目和发表研究成果情况**

**大陆动力学国家重点实验室开放课题基金资助项目签批审核表**

|  |
| --- |
| 我接受大陆动力学国家重点实验室的资助，将按照申请书负责实施本项目，严格遵守科技部、财政部以及实验室关于开放课题基金管理、财务等各项规定，切实保证研究工作时间，认真开展研究工作，按时报送有关材料，及时报告重大情况变动，对资助项目发表的论著和取得的研究成果按规定进行标注。 项目负责人（签字）： 年 月 日 |
| 年度拨款计划（单位：万元）： 万元。 |
| 实验室审批意见： 盖章： 年 月 日  |