**极端光学技术与仪器全国重点实验室**

**开放课题申请书**

项目名称：

负责人：

单位：

国家：

职称：

联系电话：

E-mail：

项目起止时间：

实验室内合作人及职称：

制表日期：2024年3月30日

**一、立项简介与研究内容**

1. 课题的立项依据（500字以内）
2. 课题的研究内容、目标（1000字以内）
3. 特色与创新（500字以内）
4. 预期可获标志性成果（200字以内）

注：全部由重点实验室资助的课题研究成果，其知识产权为本实验室所有，应署为第一

排名单位。如果申请人任职于多个机构，申请人在研究成果中写的任职机构中，本实验室必须排在第一位。本实验室中文名为“ 浙江大学极端光学技术与仪器全国重点实验室”，英文名为“*State Key Laboratory of Extreme Photonics and Instrumentation Zhejiang University*”。如存在无法放在第一位的情况，请务必使用连接词“和”或者 “and” 将实验室与申请人其他任职机构写在一起。例如“Department of Physics and S*tate Key Laboratory of Extreme Photonics and Instrumentation, Zhejiang University*”，对应中文为“浙江大学物理学系和极端光学技术与仪器全国重点实验室”。

部分由重点实验室资助的课题研究成果，应标注由本实验室开放课题资助，如英文论文应标注“*Funded by the Open Foundation of the State Key Laboratory of Extreme Photonics and Instrumentation Zhejiang University*”。

**二、经费预算表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 预算科目名称 | 专项经费（万元） | 备注 |
| 1 | 材料费 |  |  |
| 2 | 测试化验加工费 |  |  |
| 3 | 差旅费 |  |  |
| 4 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 5 | 助学金 |  |  |
| 6 | 劳务费 |  |  |
|  | 合计 |  |  |

本人同意《重点实验室专项经费使用章程》并遵照执行，如有违反，承担由此引起的一切后果。

**三、签字和承诺：**

我保证上述申请的严肃性。如果获得资助，我将按计划认真开展研究工作，按照重点实验室标注要求，标注成果，报送有关材料。

申请人签字： 合作人签字：

日期： 日期：

**四、实验室意见**

审核意见： 签章：