**现代光学仪器国家重点实验室**

**开放课题任务书**

项目名称：

负责人：

单位：

国家：

职称：

联系电话：

E-mail：

申请日期： 年 月 日

实验室内合作者：

V1.1版

制表日期： 年 月 日

**一、立项简介与研究内容（两页以内）**

1. 课题题目与项目负责人，实验室内合作者：
2. 课题起止时间
3. 课题的立项依据（为什么做--研究意义、国内外研究现状及发展）
4. 课题的研究内容、目标（要做什么）
5. 特色与创新
6. 预期可获标志性成果（合作论文，专利，会议组织，产业化应用等）

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“ 浙江大学现代光学仪器国家重点实验室”，英文名为“State Key Laboratory of Modern Optical 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 State Key Laboratory of Modern Optical Instrumentation, Zhejiang University”，对应中文为“浙江大学物理学系和现代光学仪器国家重点实验室”。

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 Modern Optical Instrumentation”。

1. 与实验室如何合作，能给实验室带来什么？

**二、经费预算表**（金额单位：万元）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 预算科目名称 | 专项经费 | 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 | 劳务费 |  |  |
|  | 合计 |  |  |

共计： 万

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：**

申请人承诺：

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。

签字： 日期：