|  |
| --- |
| 申请项目编号 |
|  |

**污染环境修复与生态健康教育部重点实验室**

**开放研究基金**

申 请 书

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称: |  |
| 申 请 人: |  |
| 依托单位: |  |
| 邮政编码: |  |
| 通讯地址: |  |
| 电 话: |  |
| 传 真: |  |
| 申请日期: |  |

污染环境修复与生态健康教育部重点实验室

二0一七年制

填 报 说 明

1. 填写申请书前，请先查阅《污染环境修复与生态健康教育部重点实验室开放基金申请指南》。实事求是，逐条认真填写申请书各项内容，要求文字表达明确、严谨。课题研究内容应与申请指南中所列的资助范围基本吻合。
2. 使用A4纸打印申请书，于左侧装订成册。申请书一式三份（均为原件），由所在单位审查签署意见后，寄送污染环境修复与生态健康教育部重点实验室，同时通过邮件提交申请书word版。
3. 封面右上角“申请项目编号”由污染环境修复与生态健康教育部重点实验室填写。
4. 联系人：彭红云；通讯地址：浙江省杭州市余杭塘路866号浙江大学农生环大楼B座531；邮 编：310058；电 话：13666609981；E-mail: penghongyun@zju.edu.cn
5. 简表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究项目 | 中文名称 |  |
| 英文名称 |  |
| 类别 |  | 1基础研究 2应用基础研究 3高技术 |
| 申请金额 |  | 起止年月 | 年 月- 年 月 |
| 申请人 | 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  | 民族 |  |
| 职 称 |  | 任职时间 |  年 月 | 从事专业 |  |
| 最高学位 |  | 授予时间 |  年 月 | 授予单位 |  |
| 工作单位 |  |
| 单位地址 |  |
| 邮政编码 |  | 电话 |  | 传真 |  |
| 项目组成员 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 工作单位 | 专 业 | 职称 | 承担工作 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 项目研究内容及其意义摘要（200字） |  |

二、立论依据

 （包括项目的研究意义、国内外研究现状分析，并附主要参考文献及出处）

|  |
| --- |
| 对基础研究、着重结合国际科学发展趋势、论述项目的科学意义：对应用基础研究，着重结合学科前沿、围绕国民经济和社会发展中的重要科技问题，论述其应用前景。  |

三、研究方案

|  |
| --- |
| 1.研究目标、研究内容和拟解决的关键问题 |
| 2.拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析 |
| 3.本项目的创新之处4.年度研究计划及预期进展5.预期研究成果 |

四、研究基础

|  |
| --- |
| 1.与本项目有关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩2.已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径。3.申请者的学历和研究工作简历,近期已发表与本项目有关的主要论著目录和获得学术奖励情况及在本项目中承担的任务 |

五、经费预算

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 预算支出项目 | 金 额（元） | 计 算 依 据 |
| 1. 科研业务费 |  |  |
| (1) 分析/测试费 |  |  |
| (2) 能源/动力费 | ∕ |  |
| (3) 会议/差旅费 |  |  |
| (4) 出版/文献/资料费 |  |  |
| (5) 其他 | ∕ |  |
| 2. 实验材料费 |  |  |
| (1) 原材料/试剂/药品购置费 |  |  |
| (2) 其他 | ∕ |  |
| 3. 仪器设备费 | ∕ |  |
| (1) 购置 |  |  |
| (2) 试制 |  |  |
| 4. 协作费 | ∕ |  |
| 5. 管理费 | ∕ |  |
| 6. 其他 | ∕ |  |
| 合 计 |  |  |

 六、申请者所在单位意见

|  |
| --- |
| 单位负责人（签章）： 单位盖章年 月 日 |

七、重点实验室学术委员会评审意见

|  |
| --- |
| 重点实验室学术委员会主任（签章）：年 月 日 |

八、评审结果

|  |
| --- |
| 同意资助立项研究， 资助金额 万元。不同意资助立项研究。 重点实验室主任（签章）：重点实验室（盖章）年 月 日 |