**中国疾病预防控制中心**

**化学污染与健康安全重点实验室**

**开放基金**

**申 请 书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目　名　 称： |  |
| 申 请 人： |  |
| 所在单位（盖章）： |  |
| 邮 政　编　 码： |  |
| 通　讯　地　 址： |  |
| 电 话： |  |
| 电子信箱 (Email): |  |
| 申 请 日 期： | 年 月 日 |

|  |
| --- |
| **一、基本信息** |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生日期 |  | 学位 |  |
| 专业或专长 |  | 专业技术职称 |  |
| 研究方向 |  | 手 机 |  |
| 电子邮箱 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 依托单位信息 | 名称 |  |
| 联系人 |  | 电子邮箱 |  |
| 电话 |  | 网站地址 |  |
| 合作单位信息 | 单位名称 |
|  |
|  |
|   |
| **二、****中****文****摘****要****（限1000字）** |  |
| **英****文****摘****要** |  |
| **关键词**（用分号分开，最多5个） |  |

**三、项目组成员**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性别 | 出生年 月 | 职称 | 工作单位 | 参加月数 | 项目分工 | 电话 | 邮箱 | 签章 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**四、**申请经费预算表 单位：万元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科目 | 申请经费 | 备注（概要计算依据与说明） |
| 办公费 |  |  |
| 印刷费 |  |  |
| 咨询费 |  |  |
| 劳务费 |  |  |
| 专用材料费 |  |  |
| 差旅费 |  |  |
| 会议费 |  |  |
| 其他交通费用 |  |  |
| … |  |  |
| 合计 |  |  |

请附详细预算说明

|  |
| --- |
| **五、立题依据** （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）  |
|  **六、研究方案**1. 研究目标、研究内容和拟解决的关键问题（此部分为重点阐述内容）  |
| 2. 拟采取的研究方案及可行性分析（包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）； |

|  |
| --- |
| 3. 本项目的特色与创新之处  |
| 4. 年度研究计划及预期研究结果 |
| 5. 考核指标（包括论文、成果、专利） |

|  |
| --- |
| 6. 研究基础（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）7.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 。  |

|  |
| --- |
| **七. 申请人的承诺和保证**（包括研究时间、完成项目考核指标、遵守实验室相关规定等情况的承诺）我承诺：如果项目获得资助，我将遵守重点实验室的有关管理规定，按照申请书的内容认真组织项目实施，完成项目考核指标，严格按照经费的有关规定使用，并积极开展与重点实验室的工作联系。申请人签名（本人手写）： 年 月 日 |
| **八.重点实验室评审专家组审批意见****重点实验室主任**年 月 日 |