附件1

**中国科学院生物与化学交叉研究中心**

**“博士后独立PI培育”支持计划**

**申请书**

申报年度：

申请人姓名：

博士毕业单位：

研究计划一级学科：

申请日期： 年 月 日

**填报说明**

1. 申请人应符合《中国科学院生物与化学交叉研究中心“博士后独立PI培育”支持计划》申请条件，并对照本表要求逐项填写申请材料。
2. “拟进站时间”指预计可以到位入站时间。
3. “博士后编号”指中国博士后网上办公系统内的编号（已是现存量博士后，申请转入此计划需填写）。
4. “证件类别”：我国居民身份证填写身份证号码，外籍人员填写护照号码，港澳台人员填写《港澳台居民居住证》（暂未领取居住证，请填写《港澳居民往来内地通行证》或《台湾居民来往大陆通行证》号码）。
5. “学习经历”指从本科填起。
6. “工作经历”指从第一份工作填起。
7. 申请人请按实事求是情况填表，如没有内容，请填写“无”。
8. **目前身份情况**

**□拟进站博士**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 博士毕业院校/科研机构 |  | 博士学位授予国家或地区 |  |
| 博士一级学科 |  | 博士生导师 |  |
| 博士学位授予时间 |  | 博士生导师联系方式 |  |
| 拟选定的博士后指导导师 |  | 拟进站时间 |  |
| 计划研究题目 |  |

**□已进站博士后**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 博士毕业院校/科研机构 |  | 博士学位授予国家或地区 |  |
| 博士一级学科 |  | 博士生导师 |  |
| 博士学位授予时间 |  | 博士生导师联系方式 |  |
| 博士后指导导师 |  | 进站时间 |  |
| 博士后编号 |  |
| 研究题目 |  |

**二、个人信息情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 籍贯 |  |
| 出生地 |  | 出生年月 |  | 国籍 |  |
| 证件类别 |  | 证件号码 |  |
| 移动电话 |  | E-mail |  |
| 通讯地址 |  |
| 学习经历 | 开始年月 | 结束年月 | 学校 | 专业 | 学历 | 学历证书号码 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 工作经历 | 开始年月 | 结束年月 | 单位 | 部门 | 职位 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**三、近五年科研及奖励资助情况**

|  |
| --- |
| 1.科研情况 |
| 国内 外核心期刊论文 | 发表时间 | 题目 | 期刊 | 作者排序 | 发表当年影响因子 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  国家或省部以上项目/课题情况 | 立项时间 | 项目/课题 | 项目来源 | 项目编号 | 经费 | 角色 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 授权专利 | 授权时间 | 名称 | 类型 | 授权编号 | 国家 | 授权专利 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  出版专著情况 | 出版时间 | 书名 | ISBN | 出版社 | 根据专著等出版时时的真实情况规范列出所有作者署名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 2.奖励情况 |
| 获得国际，国家及省部奖励情况 | 获奖时间 | 名称 | 获奖成果 | 授予单位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**四、主要研究情况和发展目标**

|  |
| --- |
| 1.申请人博士学位论文情况 |
| 博士学位论文题目 |  |
| 博士论文指导教师姓名 |  |
| 博士学位论文内容摘要（限1000字） |
| 2.申请人未来2年发展目标及计划 |
| （限1500字） |

**五、诚信承诺**

|  |
| --- |
| 本人承诺：一、本人已了解中国科学院生物与化学交叉研究中心“博士后独立PI培育”支持计划的具体申报要求。二、本人所填的所有申报材料和相关内容真实准确，无国家涉密内容，无侵犯他人知识产权。上述承诺如有虚假情况，捏造等行为引起的后果及法律责任均由本人承担。申请人签字： 年 月 日 |

注：除上述表格内填写的资料外，需额外提供证明材料：身份证（正反）、主要论文（附全文）、主持/参加过的主要项目、其他证明材料（学历学位证、工作经历证明、荣誉获奖证书）等。