

博士后创新人才支持计划
(国家资助博士后研究人员计划A档)
申报书

申请人姓名：_____

博士毕业单位：_____

研究计划一级学科：_____

资助领域：_____

推荐单位：_____

申请日期：_____年_____月_____日

全国博士后管委会办公室
中国博士后科学基金会 制表

填报须知

1.本申报书模板仅用于申报内容参考。正式申报内容须依托申报系统填报和提交，无须报送纸质材料。

2.在填报时，不得在申报书的“三、在站期间拟开展的研究计划”中填写个人信息，不得出现任何与姓名、单位名称相关的信息，包括申请人姓名、设站单位名称、合作导师姓名等，否则评审专家可视为申请人故意泄露个人信息，计0分。

3.申报材料如涉密，请做好脱密处理。

一、个人信息

| | | | | | |
|--|------|---------------------|-----------------|---------------------------|----|
| (一) 基本信息 | | | | | |
| 姓名 | | 性别 | | 出生年月 | |
| 证件类型 | | 证件证号 | | | |
| 移动电话 | | | 固定电话 | | |
| 通讯地址 | | | E-mail | | |
| (二) 当前身份 | | | | | |
| 1.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 | | |
| 博士学位 一级学科 | | 博士生 导师 | | 博士学位授予时 间(或预计授予 时间) | |
| 拟进站单位 | | 拟选定的 博士后合 作导师 | | 拟进站时间 | |
| 现职单位 | | | | | |
| 2.在站博士后 | | | | | |
| 博士毕业院校 /科研机构 | | | 博士学位授予 国家或地区 | | |
| 博士学位 一级学科 | | 博士生 导师 | | 博士学位 授予时间 | |
| 博士后编号 | | 博士后 合作导师 | | 进站时间 | |
| 设站单位 | | | | | |
| (三) 主要学习/研究经历(学习经历包括本科以上学历。研究经历包括在国内 外研究机构访问、进修等经历。所有经历均从目前情况开始填起。) | | | | | |
| 学习经历 | 起止时间 | 院校/ 科研机构 | 国别 | 专业 | 学历 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 研究经历 | 起止时间 | 院校/ 科研机构 | 国别 | 研究内容 | 身份 |
| | | | | | |
| | | | | | |

二、学术及科研情况

| （一）博士学位论文情况 | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------|---------|-------------------------|------|---------|------|
| 目录 | | | | | | | |
| 摘要 | (限 1000 字) | | | | | | |
| （二）代表性科研成果（限 5 项） | | | | | | | |
| 国际和国内核心期刊论文 | 出版时间 | 题名 | 期刊名称 | 根据论文等发表时的真实情况规范列出所有作者署名 | 作者排名 | 数据库收录情况 | 影响因子 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 国家或省部级项目/课题 | 批准时间 | 项目/课题名称 | 项目/课题编号 | 下达部门 | 批准经费 | 项目角色 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------------|------|------|--------|-------|-----------------------------------|------|
| 图书 | 出版时间 | 书名 | ISBN 号 | 出版社名称 | 根据著作出版时的真实情况规范列出所有作者署名 | 作者排名 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 授权专利 | 授权时间 | 专利名称 | 类型 | 公告号 | 根据专利取得时的真实情况规范列出所有专利发明人署名 | 作者排名 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 国际、国家及省部级奖励 | 获奖时间 | 获奖名称 | 获奖成果 | 评奖机构 | 根据获得的奖励时的真实情况规范列出被奖励项目有关所有共同获奖者署名 | 作者排名 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(三) 国家级、省部级人才计划入选情况

是否入选过中国科协青年人才托举工程：

是 否

是否入选过各类国家博士后引进、派出项目（博士后国际交流计划学术交流项目除外）：

是 否

是否入选过其他国家级人才计划：

是 否

如果选择是，请填写：

| 获选时间 | 获选人才称号 | 颁发机构 |
|------|--------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

是否入选过其他省部级人才计划：

是 否

如果选择是，请填写：

| 获选时间 | 获选人才称号 | 颁发机构 |
|------|--------|------|
| | | |
| | | |
| | | |

三、在站期间拟开展的研究计划

(注:在填写本部分内容时,请勿填写申请人姓名、设站单位名称、合作导师姓名等个人相关信息,可参考使用“本人”“本单位”“本实验室”等表述,否则评审专家可视为故意泄露个人信息,计0分。)

| | | | | | |
|--------------|--|----------|--|------|--|
| (一) 基本信息 | | | | | |
| 研究计划名称 | | | | | |
| 研究计划来源 | <input type="checkbox"/> 自主获得的国家或省部级课题 <input type="checkbox"/> 合作导师项目 <input type="checkbox"/> 自选 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | |
| 关键词 | (限5个) | | | | |
| 研究计划一级学科 | | 研究计划二级学科 | | 资助领域 | |
| 与合作导师承担项目的关系 | | | | | |
| (二) 研究计划内容 | | | | | |
| 研究内容 | (限2000字) | | | | |
| 研究方案 | (限3000字) | | | | |

| | |
|-----------------------|------------|
| 研究基础 | (限 1000 字) |
| 研究内容的特色与创新性 | (限 1000 字) |
| 研究内容对所属领域研究或技术发展的推动作用 | (限 1000 字) |

四、合作导师及科研平台

| | |
|-------------------------------|--|
| 博士后合作导师姓名 | <input type="checkbox"/> 院士 <input type="checkbox"/> 国家千人计划创新长期专家 <input type="checkbox"/> 长江学者奖励计划特聘教授 <input type="checkbox"/> 国家杰出青年科学基金获得者 <input type="checkbox"/> 中科院特聘研究员 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 重大项目名称 | (如研究计划是合作导师承担的重大项目需填写本项) <input type="checkbox"/> 国家自然科学基金 <input type="checkbox"/> 国家科技重大专项 <input type="checkbox"/> 国家重点研发计划 <input type="checkbox"/> 其他_____ |
| 博士后合作导师近3年主要科研成果、承担的国家重大项目/课题 | |
| 科研平台 | <input type="checkbox"/> 国家实验室 <input type="checkbox"/> 国家重点实验室 <input type="checkbox"/> 国家工程研究中心 <input type="checkbox"/> 国家技术创新中心 <input type="checkbox"/> 国家临床医学研究中心 <input type="checkbox"/> 国家科技资源共享服务平台 <input type="checkbox"/> 国家野外科学观测研究站 <input type="checkbox"/> 国家高端智库 <input type="checkbox"/> 教育部人文社会科学重点研究基地 <input type="checkbox"/> 其他_____ |
| 科研条件支撑 | (限 1500 字) |

五、申请人承诺

本人已认真审阅此申报书所填内容，并保证所填内容真实可靠且无涉密内容。对因虚报、伪造等行为引起的后果及法律责任均由本人承担。从事博士后科研工作过程中，遵守博士后管理部门和设站单位的相关规定，尊重科研规律，遵守科研伦理道德，作风学风诚信，弘扬科学家精神，认真开展科学研究工作。

申请人（签字）：

年 月 日