

**王宽诚率先人才计划**

**产研人才扶持项目申请表**

|  |  |
| --- | --- |
| **申 请 人：** |  |
| **产业方向：** |  |
| （请参照《国家知识产权重点支持产业目录》的二级目录填写） | |
| **工作单位：** |  |
| **学 科 组：** |  |
| （数理天文、化学材料、生命医学、工程装备、信息技术、地球环境） | |

中国科学院人事局

2019年制

**说 明**

一、请申请人实事求是地填写表中各项内容。

二、申请人可提供任职情况证明材料、专利证书复印件、获奖证书复印件及其他本人认为重要的相关材料作为附件。

三、填报材料中请勿涉及秘密内容，请各单位严格把关。

**一、申请人基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 行政职务 | |  | 最高学历/学位 | |  | |
| 专业领域 | |  | 专业技术职务 | |  | |
| 邮箱 | |  | 手机号 | |  | |
| 本年度申报的其他院级人才项目（没有填“无”） | |  | | | | |
| 教育经历 | 起始时间 终止时间 院校 专业 学位 | | | | | |
| （从大学起填写） | | | | | |
| 工作经历 | 起始时间 终止时间 单位 职务 | | | | | |
|  | | | | | |
| 主要  工作  介绍 | （简要介绍主要工作情况、所取得的成绩等，不超过1000字） | | | | | |

**二、现有技术或转移转化成果介绍**

|  |
| --- |
| （简要介绍已解决的重大关键技术问题或形成的新方法、新工艺，取得的发明专利，已实施的产业化项目等，不超过800字） |

**三、拟合作企业情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | |
| 法定代表人 |  | | 成立时间 | |  | |
| 网站地址 |  | | 所属行业 | |  | |
| 企业类型 | □国有企业  □中外合资企业  □外商独资企业  □私营企业  □其他 | | 是否为  上市公司 | |  | |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 邮箱 | |  |

|  |
| --- |
| **四、工作计划** |
| 1.主要合作研发技术或转移转化技术内容  （研发内容、研发计划、拟解决的关键问题、创新点等，600字以内）  2.市场产业化需求情况及应用前景（500字以内）  3.合作开展方式和工作计划，如何发挥产研人才作用等（500字以内） |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **五、经费使用计划（单位：万元）** | | | | |
| 经费年度  科目名称 | 第一年度 | 第二年度 | 第三年度 | 总计 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **六、申请人承诺** |
| 1、本人承诺以上信息均真实有效。  2、如果获得资助，我将履行项目入选者职责，严格遵守相关管理规定。  3、  4、  申请人签字：  年 月 日 |
| **七、合作企业意见** |
| 单位负责人（公章）：  年 月 日 |
| **八、所在单位推荐意见** |
| 单位负责人（公章）：  年 月 日 |