**中国科学院精密测量科学与技术创新研究院应聘岗位申请表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **应聘岗位** | **副研究员/高级工程师（请选择一项填写）** | **二寸照片** |
| **性别** |  | **民族** |  |
| **出生日期** |  | **籍贯** |  |
| **出生地** |  | **政治面貌** |  |
| **最高学历** |  | **（拟）毕业时间** |  |
| **最高学位** |  | **（拟）获得时间** |  |
| **毕业学校** |  | **专业** |  |
| **参加工作时间** |  | **现工作单位** |  |
| **现岗位名称** |  | **现岗位聘任时间** |  |
| **现职级或专技职务** |  | **现职级任职时间** |  |
| **婚姻状况** |  | **配偶所在单位** |  |
| **是否有亲属在本单位工作** |  | **亲属关系** |  |
| **户口所在地** |  |
| **联系电话** |  | **E-mail** |  |
| **主要学习经历（包括学习起止时间、学校名称、专业）** |
| **主要工作经历（包括工作单位、岗位任职经历、要求时间连续）** |
| **主要工作业绩** |
| **科研产出情况** |
| **代表性论著（“第一作者”或“通讯作者”的论文、专著）**  |
| 序号 | 论著题目 | 所有作者（通讯作者请标注\*） | 期刊（或出版社）名称 | 出版日期 | 卷期及页码 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **承担任务情况（主持或作为主要完成人参与的任务）** |
| 序号 | 项目（课题）名称 | 任务来源 | 科研任务编号 | 经费(万元) | 起止年月 | 担任角色（主持/参与） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **发明专利授权情况** |
| 序号 | 名称 | 授权号 | 类别 | 排序 | 授权时间 | 授权国别或组织 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **软件著作权或动植物新品种** |
| 序号 | 名称 | 登记号 | 开发完成时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **标准制定情况** |
| 序号 | 标准号 | 标准名称 | 类别 | 颁布/修订时间 | 本人排序 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **主要新产品（含新品种）/新装置（装备）/新工艺/新材料开发/创新服务情况** |
| 序号 | 名称 | 创新性 | 开发阶段 | 功能、应用领域(限50字) | 经济及社会效益(限50字) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **国内外科研组织及重要学术期刊任职情况** |
| 序号 | 组织或期刊名称 | 职务 | 任期 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **学术荣誉称号** |
| 序号 | 称号 | 授予机构 | 获得时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **在重要国际学术会议报告情况** |
| 序号 | 报告名称 | 会议名称 | 主办方 | 时间 | 地点 | 报告类别 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **其他** |
| **应聘优势和履行岗位职责的工作设想** |
| **承诺：****本人承诺所提供的信息属实，如应聘上岗，本人将自觉努力完成岗位工作并接受考核。****签名： 年 月 日** |