**应聘人员简历表**

|  |
| --- |
| 1. **应聘者个人情况**
 |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 1寸彩色证件照 |
| 国 籍 |  | 出 生 地 |  |
| 出生年月 |  | 专业技术职 务 | （选填） |
| 证件名称 |  | 证件号码 |  |
| 与本所职工是否有亲属关系 |  | 如有，请简单描述 | （选填） |
| 专业方向 | 1. 2. 3. 4. 【研究方向，专业术语，限4个以内】 |
| 手机号 |  | 邮箱 |  |
| 现任行政职务（选填） |  |
| 应聘岗位 |  |
| 教育经历 | 时间 国家 院校 专业 学位【自本科起按照时间顺序填写，每一段经历均应有明确的起始和终止日期，具体到月份】 |
| 工作经历 | 时间 国家 单位 职务【请按照时间顺序填写截至申请前的工作经历。每一段经历均应有明确的起始和终止日期，具体到月份。兼职经历请注明。博士后经历填写在工作经历栏中】 |
| 学习、工作经历不连续的原因 | 【如有此情况，请说明；如无此情况，请填无】 |

如内容较多，可另纸接续（下同）。

|  |
| --- |
| **2主要专长和科研产出** |
| 1主要学术或技术专长【领域方向及具体专长表现】 |
| 2科研产出概述【概述不超过10项主要科研成果的科学与技术价值、效益、影响力】 |
| **3代表性成果** |
| 1代表性论文、著作情况（不超过10篇）（格式：序号 作者. 题名. 刊名, 年, 卷(期): 起止页码，他引次数） |
|  |
| 2发明专利（按“受理”和“授权”区分）情况（不超过10项）（格式：序号 专利申请者. 专利题名: 专利国别, 申请号〔专利号〕. 发布日期〔授权公告日期〕．） |
|  |
| 3科技成果转移转化情况注：可结合承担横向经费、技术许可、转让费、股权激励等标准概述 |
|  |
| 4其他形式的重要科研产出情况 |
|  |
| **4曾主持（参与）的主要科研项目（不超过10项）**（项目名称、经费来源中文或英文填写；经费额度需写清币种；项目起止时间具体到月份） |
| 项目名称 | 起止时间 | 经费额度 | 经费来源 | 承担角色 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **是否与其他机构签订仍有效的竞业禁止协议或兼职协议？** |
|  |
| **5科技奖励及荣誉** |
| 奖项名称 | 颁发机构 | 年份 | 排名 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **6其他**（如国际学术组织或期刊任职、重要国际学术会议作报告等情况） |
|  |
| 本人向中国科学院长春光学精密机械与物理研究所提交的简历任何信息及所填一切内容（包括本人提供的所有材料）均经过本人认真思考和审核，以上内容真实准确，无虚假陈述及隐瞒，否则，一经发现，单位有权追究责任，并随时可以解除与本人签订的就业三方协议或聘用合同。本人签字： |

备注：应聘岗位一栏可以选填：聚光帅才、聚光将才、聚光英才、聚光俊才、骨干人才、特别研究助理