|  |
| --- |
| 附件1、岗位需求及工资待遇 |
|  |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 需求部门 | 对应职位 | 岗位职责 | 招聘条件 | 税前工资标准（包含公司缴纳的五险一金）及工作地点 | 招聘人数 | | 产品开发部（5人） | 仪器开发工程师 | 软件开发与测试 | 软件类相关专业；  211或985硕士及以上学历；  熟悉软件开发流程、掌握至少一种编程语言，如Python、C#、C++等；  有相关工作经历者优先。 | 6000-12000元/月  工作地点：长春  表现优异者工资面议 | 1 | | 仪器开发工程师 | 电子/电气系统设计与测试 | 电子类相关专业；  211或985硕士及以上学历；  具备良好的数电、模电等理论知识，熟悉硬件电路设计、分析；  有相关工作经历者优先。 | 1 | | 仪器开发工程师 | 机械设计、结构分析 | 机械类相关专业；  211或985硕士及以上学历；  熟悉误差理论，掌握至少一种机械设计软件和结构分析软件，如UG、ProE、Ansys、Nastran等；  有相关工作经历者优先。 | 1 | | 仪器开发工程师 | 光学设计、光学仿真 | 光学类相关专业；  211或985硕士及以上学历；  具备良好的光学理论知识，掌握至少一种光学设计软件，如CodeV、Zemax、Lighttools、TracsPro等  有相关工作经历者优先。 | 1 | | 仪器开发工程师 | 图像处理、数据分析 | 图像处理类相关专业；  211或985硕士及以上学历；  具备良好的光学理论知识，掌握matlab、OpenCV等软件工具；  有相关工作经历者优先。 | 1 | | 生产技术部（5人） | 仪器工艺工程师 | 电子学系统（运动、通信、控制系统等）开发与联调测试 | 1. 具有电子学、控制、自动化等相关专业的本科及以上学历； 2. 熟悉C、C++语言，了解嵌入式硬件系统； 3. 思维开阔，学习能力强，动手能力强； 4. 有相关工作经历者优先。 | 4000-8000元/月  工工作地点：长春  表现优异者工资面议 | 1 | | 仪器工艺工程师 | 设备软件开发及调试；算法开发与测试；图像采集、传输与处理算法开发计测试等 | 1. 具有计算机、软件等相关专业的本科及以上学历； 2. 熟悉软件开发流程，Python、C#、C、C++语言，软件测试流程、单元测试，了解操作系统机制； 3. 思维开阔，学习能力强，动手能力强；   4、有相关工作经历者优先。 | 2 | | 仪器工艺工程师 | 设备工程师：光学检测、光学装调、光电产品调试等工作。 | 1、具有物理、光学、机械、仪器、电子学等相关专业的本科及以上学历；  2、软件能力要求：熟悉Matlab等软件；  3、思维开阔，学习能力强，动手能力强；  4、有相关工作经历者优先。 | 2 | |