**软件工程师 10名**

岗位要求：

1、本科及以上学历，计算机、通信、自动化、电子信息相关专业毕业；

2、会使用linux操作系统；

3、掌握C或C++或Java语言，善于对程序进行优化；

4、具有良好的沟通能力、言语表达能力和团队合作意识。

**硬件工程师 5名**

岗位要求：

1、本科及以上学历，电子、通信、计算机相关专业；

2、熟悉电子电路，掌握电路原理图和PCB设计工具；

3 掌握模拟与电路数字电路设计；

4、掌握Protel或Cadence；

5、具有良好的沟通能力、言语表达能力和团队合作意识。

**光学工程师 2名**

1. 本科及以上学历，光学或物理学专业背景，；

2. 熟悉常用光学器件及原理，能够搭建基本的光学测试平台；

3. 有良好的团队合作精神，积极进取。

**FPGA工程师 3名**

1、本科及以上学历，电子、微电子学、计算机、通信类相关专业；

2、熟悉FPGA系统设计；

3、具有良好的数字电路基础，熟悉电路原理图；

4、具有良好的沟通能力、言语表达能力和团队合作意识。

**测试工程师 5名**

岗位要求：

1、本科及以上学历，计算机、通信、自动化、电子信息相关专业毕业；

2、追踪并汇报测试计划及结果，维护测试用例；

4、与研发人员沟通测试情况，并督促研发人员解决问题；

5、良好的沟通能力和积极主动的精神，能有力推动 协调工作开展

6、熟悉自动化测试工具（比如QTP)者优先，有项目管理经验者优先。

**电子技术员 3名**

岗位要求：

1、大专及以上学历，电子相关专业；

2、专业知识扎实，为人诚实可靠，上进心强；

3、能够快速上手电子焊接等相关工作；

4、优秀应届毕业生优先。

**成品检验员 1名**

1. 本科及以上学历，电子相关专业
2. 依据检验规范、检验标准对产品进行外观和功能测试
3. 填写成品检验报告， 对检测后的成品做好标识
4. 及时填写质量记录，提交质量报表
5. 对成品检验资料进行分类、整理、统计
6. 工作认真负责，严谨细致，有较强的分析解决问题的能力；良好的团队协作精神；良好的沟通组织能力

**项目申报专员 1名**

岗位要求：

1、全日制专科及以上学历，通信类、计算机类专业

2、1年以上项目申报相关工作经验

3、具有较强的语言表达能力及书面撰写能力

岗位职责：

1、跟踪、研究政府及行业的有关项目，熟悉产业、政策法规

2、与政府相关部门保持良好沟通，全面了解政府及行业关于扶持项目申报等方面的政策

3、负责项目储备、申报、跟踪、验收等管理工作

4、公司的业务资质申请

5、公司的行业奖项、荣誉证书资质申请