

射频工程师（有源/无源都招），薪资:10K-30K, 15薪, 2人

岗位职责：

- 1、依据设计需求，完成功放相关产品方案的制定；
- 2、负责功放部分原理图、电磁仿真，以及 PCB 版图设计，协同结构工程师完成最终设计文件的输出；
- 3、依据产品设计要求，完成样机的试制、调测、指标优化及评估报告输出；
- 4、引导和支持转产，工艺优化, 生产线技术性问题的跟进及解决；
- 5、业务部门技术支持。

任职要求：

- 1、本科及以上学历，通信/无线电/微波/电子等相关专业；
- 2、三年及以上相关工作经验，熟悉电磁场、电磁波、微波工程原理；
- 3、熟悉功率放大器等相关理论知识及设计方法；
- 4、熟练使用经典电路及电磁场仿真软件，熟悉射频微波测试设备，如信号源、频谱仪、网分仪等；
- 5、有大功率放大模块或系统设计、调试经验者优先；
- 6、工作认真负责，富有敬业精神和团队精神。

FPGA 开发工程师，薪资:15K-30K, 15薪, 2人

工作内容：

- 1、负责相关的 FPGA 系统和 IP 模块编码
- 2、负责相关的 FPGA 系统仿真和上板调试
- 3、构建 IP 以验证 RTL 功能与要求，执行详细综合，时序分析，以及系统级功能的分析
- 4、相关文档的撰写

任职资格：

- 1、本科及以上学历，3 年以上关联经验
- 2、熟悉基本的 FPGA 开发流程和开发工具
- 3、熟悉基于 Verilog 和 SystemVerilog 等语言的 RTL 开发
- 4、熟悉常用的硬件接口：DDR 控制器，MIPI 接口, LVDS 接口
- 5、熟悉 PID 算法、DDS 等，优先考虑
- 6、最好从事过算法处理或电机控制（PID）相关的工程经验

结构工程师，薪资:8K-15K，15薪，1人

任职资格:

- 1、机电一体化、机械设计、自动化等相关专业，两年以上结构设计相关工作经验；
2. 熟悉产品开发流程，能独立完成产品的结构设计；熟练使用 CREO、AUTOCAD 等绘图工具（2D/3D 图纸）；
3. 熟悉机加工、钣金加工、焊接工艺、表面处理工艺，具备一定的工装、工艺设计指导能力；
- 4、具备热仿真、电磁兼容设计能力者优先考虑；
- 5、具备机械传动工作经验者优先考虑；
- 6、工作认真负责，抗压能力强，富有敬业精神、团队精神。

岗位要求:

1. 参与产品项目立项可行性分析与整体结构布局方案设计；
2. 负责新产品的 3D 结构、零部件的详细设计；
3. 负责样机调试验证及产品开发各阶段评审问题点的跟踪和改进；
4. 负责产品图纸（零件图、装配图、包装图等）资料、BOM 表和相关技术文件制作和维护；
5. 跟进产品小批试制生产过程及后续改进，为产品的量产提供技术支持。

嵌入式软件开发工程师，薪资:6K-12K，15薪，2人

岗位职责:

负责电子产品的通讯协议，以及射频微波设备的控制、显示、程控功能模块的开发

任职要求:

本科以上学历，计算机/电子/通讯等相关专业毕业，2 年以上相关工作经验；

精通 C 或 C++ 等编程语言及相应的开发调试工具，熟悉软件开发流程；

熟悉 MCU（STM32）、DSP，了解控制架构，FPGA 编程，具备原理图、PCB 读图能力；

了解 DDS/PLL /数据采集/ ALC/AGC/功率放大器原理等微波基础原理；

熟悉各类通讯接口，如 RS232/RS485/GBIPUSB，了解 IP 通讯/工业和科研控制总线；

有通讯类、微波类、电子类行业工作经验者优先；

良好的科技英文阅读能力，熟练阅读英文说明，具有良好的文档编写能力和习惯；

有良好的沟通能力、处理解决问题的能力、强烈的责任感和敬业精神。

嵌入式软件测试工程师，薪资:6K-8K，15薪，1人

职责描述：嵌入式软件偏底层固件测试工程师

1. 根据产品需求制定测试计划及方案，搭建测试环境，开发和维护自动化测试脚本，输出规范的测试结果文档；
2. 分析和总结测试结果，配合软件和硬件开发团队的工作并协同解决问题；
3. 编写开发文档，优化测试流程。

任职要求：

1. 熟悉 C/C++，熟练使用 STM32 等嵌入式软硬件开发工具；能熟练使用 python 或者 QT 等编写测试脚本；
2. 熟悉 I2C, SPI, MDIO, UART, USB, TCP/IP 等通用接口协议；
3. 熟悉示波器、信号源、频谱仪等测试设备的操控；
4. 良好的编程习惯，良好的文档撰写能力；
5. 良好的英语听说读写能力；
6. 较强的分析问题解决问题能力；
7. 计算机、通信等相关专业，本科及以上学历；

射频调试工程师，薪资:6K-8K，15薪，2人

岗位职责：

1. 负责射频微波产品硬件电路的调试、验证，并记录过程中出现的问题，输出相关评估报告；
2. 协同设计师，对新方案、新器件、新工艺等，进行试验、验证；

任职要求：

1. 大专及以上学历，电子、通信等相关专业；
2. 具有两年以上放大器、锁相环、频综、无源器部件等一种或多种射频微波电路或系统调试经验；
3. 了解信号源、频谱仪、网络分析仪、功率计等仪器设备的使用；
4. 有大功率功放的调试经验者优先考虑；

5. 动手能力强，喜欢并愿意长期从事技术相关工作；
6. 工作认真负责、富有敬业精神、团队精神。

销售经理，薪资:8K-12K，2人

职位描述

- 1、形象气质佳，年龄 22-35 周岁；
- 2、本科以上学历，有销售工作经验；
- 3、有较强的学习、沟通能力，善于交际；
- 4、有良好的团队合作意识和承压能力；
- 5、能吃苦耐劳，保持良好的工作积极性；

底薪 6K-8K。主要做企业客户。

优秀者可放宽至大专学历

技术支持工程师，薪资:6K-12K，2人

职位描述：

- 1、全面了解公司产品，配合销售和市场人员为客户提供售前、售后技术支持；
- 2、充分了解客户需求，根据公司产品特性，协助客户对产品选型，满足客户的系统使用需求；
- 3、负责客户现场问题的沟通处理；
- 4、提供内部技术支持、技术培训，以及对客户的产品使用、保养培训工作；
- 5、负责收集客户反馈，定期和研发人员沟通客户需求。

任职要求：

- 1、本科及以上学历，熟悉机械、电气原理，具备一定微波设备基础知识；
- 2、有真空设备或材料生产相关知识背景和工作经历的优先；
- 3、有较强的学习能力，可以自主学习工作相关技术知识；
- 4、英语四级以上
- 5、沟通协调能力强，灵活变通，有团队精神，有一定抗压能力；
- 6、可接受全国范围内的短期出差。
- 7、出差时间不定：长的一两个月都在外边，短的几天就回来了；能接受者投递，谢谢。