**Smarter Micro 2021届春季招聘**

**公司简介**

广州慧智微电子有限公司是领先的高性能微波射频前端芯片提供商，致力于通过软件定义的射频芯片使能万物互联的智能世界。

慧智微电子秉承“慧聚创新，智享无线”的理念，通过自主创新，研发出有基础专利的射频前端可重构技术，在全球率先实现技术突破及规模商用，使射频前端器件可以通过软件配置实现不同频段、模式、制式和场景下的复用，取得性能、成本、尺寸多方面优化，帮助客户化繁为简、与时俱进。基于可重构技术平台，推出面向4G/5G 和NB-IoT的系列射频前端芯片，广泛应用于智能手机、平板电脑、无线通信模块、车载智能后视镜、智能手表等产品。

慧智微电子成立于2011年11月11日，总部位于广州，在广州和上海设有研发中心，在深圳、上海、北京和西安设有销售及技术支持中心，是“高新技术”企业，建有广东省工程技术研究中心，博士后创新基地，2015年引入广东省“珠江人才”创新团队，2017年荣获“中国芯”最具投资价值企业和最具市场潜力产品，2018年获SOI国际产业联盟“SOI产业成就奖”。2019年荣获“中国芯”优秀市场表现产品奖。

放眼未来，慧智微电子期待，不断引领射频创新,为客户提供满意的射频解决方案，共同构建更加智能的未来世界。

**薪酬福利，为你所想**

你对大型公司薪酬福利的期望，都能够在Smartermicro得到满足：

1. 有竞争力的薪资
2. 弹性的上班时间，不打卡，
3. 充足的年假（毕业生10天起，每满一年工作增加1天），
4. 补充商业医疗保险，覆盖子女
5. 免费的健身环境，充足的社团经费；
6. 有特色的年度旅游，不定期的team building；
7. 充分发挥个人才能和潜能的工作环境，确保你在经济、社交、自我成长等领域获得全方位保障。

让你快乐工作、快乐生活、快乐成长！

真诚期待您的加盟！

**招聘职位：**

1. 模拟IC设计工程师

**工作地点：广州、上海**

职责：

1. 负责进行CMOS模拟集成电路设计；

2、 进行仿真、验证和评估；3、 指导版图工程师设计；4、 配合应用和产品工程师、测试工程师使产品成功进入量产 岗位要求：1、电子信息、集成电路及相关专业，本科及以上，有成功流片经验为佳；2、熟练掌握模拟电路设计流程和方法, 如运算放大器，电压基准源，滤波器等；3、熟练使用Cadence等EDA设计工具；熟悉后端仿真验证 ；

二、射频IC设计工程师

**工作地点：广州、上海**

岗位职责:

1、 参与公司技术规划、技术指标定义和模块定义；

2、 独立或带领团队进行射频集成电路设计；

3、 进行仿真、验证和评估，撰写设计文档；

4、 指导版图工程师设计；

5、 配合应用和产品工程师、测试工程师使产品成功进入量产；

岗位要求:

1、电子工程及相关专业硕士；

2、具有独立的或带领团队完成的量产经验；

3、对大信号设计流程和方法有深刻理解；

4、具有较强的解决问题的能力和经验；

5、熟练使用Cadence、ADS等EDA设计工具；熟悉后端仿真验证；熟练使用EM仿真工具；

6、熟练使用主要射频及微波测试仪器；

**投递方式：**

请将简历命名为“学校+专业+工作地+姓名”，发送至邮箱3173962534@qq.com