**2019年招聘简章**

**公司简介**

四川中微芯成科技有限公司是深圳市中微半导体有限公司2017年在成都设立的第二运营总部及研发中心，公司专业从事8位、32位微处理器和ASIC芯片的设计、研发与销售。

中微集团自2001年成立以来，不断致力于新产品的开发及技术创新，加上对市场趋势的掌握，公司研发的IC产品广泛应用于智能家电、医疗保健、运动器材、LED驱动器、移动设备外围设备、物联网、工业智能控制及其它消费类电子领域，并可提供集成电路设计定制服务和全方位更具系统性的芯片解决方案。

秉承“务实，专注，创新，领先”的企业发展理念，中微芯成与国内外各科研院所和企业建立了广泛的技术交流与合作平台。公司技术力量雄厚，拥有由经验丰富的硕士，博士，教授等行业资深人士带领的多个研发团队，团队中数十名优秀的模拟和数字IC设计工程师、Layout设计工程师和应用/测试工程师，为公司提供了强大的技术支撑。

本着成为全球最快速成长的消费类芯片领导厂商的目标，中微芯成将不断打造自己的核心竞争力和快速的研发能力，人才培养一直是公司关注的重点，公司相信每位员工是公司重要的伙伴，也是公司技术茁壮成长的基石，公司能够为员工提供在工作上发挥潜力与创意的舞台，并为毕业生的您准备了充分的在职培训计划，加入中微芯成是将是您迈向专业电子产品开发领域的最佳选择。

**招聘信息**

**一**、数字前端工程师 15人 （成都、深圳、中山）

二、数字后端工程师 10人 （成都）

三、模拟IC设计工程师 10人 （成都）

四、Layout工程师 8人 （成都）

五、IC测试、应用工程师 12人 （成都、遂宁）

六、行政人事助理 2人 （成都）

一、数字前端工程师（成都、深圳、中山）

岗位职责：

1、负责MCU处理器以及ASIC数字芯片RTL设计方面的工作；

2、参与芯片需求讨论，并按照芯片规格的要求，严格遵循开发流程、模板、标准和规范，对芯片数字电路系统进行设计，验证，优化等工作，确保电路设计满足规格要求。

招聘要求：

1、本科及以上学历，电子类相关专业，微电子优先；

2、扎实的数字电路设计理论基础、熟悉Verilog设计语言；

3、具备基本的数字电路分析能力，能够根据设计需求对电路问题进行深层次的分析；

4、良好的英语能力，工作严谨，能承受工作压力，具备良好的个人沟通能力和团队协作精神；

5、良好的EDA工具能力优先

（GVIM/DC/PT/Formality/VCS/NC-Verilog/Verdi等）；

6、有项目经验优先。

招聘人数：15人

二、数字后端工程师（成都）

岗位职责：

1、负责芯片从Netlist到GDS的数字后端设计工作；

2、从事DFT，布局布线，时钟树综合，静态时序分析，IR-DROP分析，物理验证（DRC/LVS）等工作。

招聘要求：

1、本科及以上学历，电子类相关专业，微电子优先；

2、扎实的数字电路设计理论基础、熟悉Verilog设计语言；

3、良好的英语能力，工作严谨，能承受工作压力，具备良好的个人沟通能力和团队协作精神；

4、良好的EDA工具能力优先（DC/PT/EDI/ICC /Calibre等）；

5、熟悉DFT，低功耗计流程优先；

6、具备一定脚本能力优先（tcl/perl/Makefile/Cshell等）。  
招聘人数：10人

三、模拟IC设计工程师（成都）

岗位职责：

1、熟练设计BG/LDO/AMP/OSC/CMP/DC-DC/PLL/AD/DA/IO等其中之一或以上；

2、熟悉集成电路设计流程，完成相关模拟电路设计、验证、测试、Debug等工作；

3、指导、协助版图工程师完成版图设计；

4、对功耗、面积、性能之间的折中设计有深入理解，使电路达到优化设计；

5、规范的编写相关设计和测试等文档，适应高效率的工作节奏。

招聘要求：

1、本科及以上学历，电子类相关专业，微电子优先；

2、熟悉常用CMOS/BCD/EEPROM等工艺，对常用器件结构与物理特性有深入的理解；

3、熟练使用常用EDA工具设计电路，有高压功率或高性能电路设计经验者加分；

4、良好的英语能力，工作严谨，能承受工作压力，具备良好的个人沟通能力和团队协作精神；

5、有模拟IC设计经验者优先。

招聘人数：10人

四、Layout工程师（成都）

岗位职责：

1、独立或协作完成电路版图设计；

2、独立或协作完成芯片顶层（TOP）版图设计；

3、独立完成版图各项验证（LVS/DRC/ERC/ESD/ANT）。

招聘要求：

1、本科及以上学历，电子类相关专业，微电子优先；

2、具有扎实的半导体理论，熟悉CMOS模拟集成电路版图设计相关知识；

3、熟悉模拟电路Layout设计流程，掌握Layout相关软件（Cadence、Calibre等）优先；

4、良好的英语能力，工作严谨，能承受工作压力，具备良好的个人沟通能力和团队协作精神；

5、有项目经验优先。

招聘人数：8人

五、IC测试、应用工程师（成都、遂宁）

岗位职责：

1、独立或协作完成公司MCU产品的功能以及性能测试工作；

2、独立或协作完成公司产品的设计开发工作。

招聘要求：

1、本科及以上学历，电子类相关专业；

2、具有扎实的电路理论；

3、熟悉8位、32位MCU内核及常见外设（USART、I2C等），了解MCU常用外围器件的设计；

4、良好的英语能力，工作严谨，能承受工作压力，具备良好的个人沟通能力和团队协作精神；

5、有项目经验优先。

招聘人数：12人

六、行政人事助理（成都）

岗位职责：

1、协助处理公司相关人事工作，协助上级建立健全公司招聘、培训、福利、绩效考核等制度建设；

2、负责安排及执行一些日常行政事务；

3、负责公司活动策划实施，协助企业文化建设；

4、负责公司的档案管理及各类文件、资料的分类及统计管理工作；

5、协助对外的工作关系及项目申报；

6、完成上级交给的其它事务性工作。

招聘要求：

1、本科及以上学历，了解电子信息行业者优先考虑；

2、工作细致、认真、有责任心，较强的沟通协调以及语言表达能力；

3、熟练使用office办公软件及办公设备；

4、形象气质佳，踏实肯干，吃苦耐劳；

5、此岗位可以接受实习生。

招聘人数：2人

联系方式：冯女士 电话：15390029053

简历投递邮箱：sc\_cd[@scmcu.com](mailto:leikx@scmcu.com) （邮件主题写为：应聘岗位+学校+姓名）

公司网站：http://scmcu.com