



# 2022 届招聘简章

## 公司简介

中微半导体（深圳）股份有限公司成立于 2001 年 6 月，是知名芯片设计公司，国家高新技术企业，注册资金 33736.5 万元，拥有员工 300 余人，科研人员占比超过 60%。

总部位于深圳，在北京、上海、成都、重庆、遂宁、中山、佛山、香港、新加坡设立全资子公司，在深圳、中山、上海、杭州、厦门建有销售应用服务团队。

公司将立足 20 年的 MCU 设计和市场服务经验，依托国际一流的设计研发团队、强大的高性能模拟信号、无线射频、外围电子元器件整合能力和无刷电机核心算法，打造出高性能低功耗高集成全领域的 MCU，以中美贸易冲突为挑战和机遇，以成都研发中心全面打造为牵引，提升研发设计能力，产品实现从单一到全面的拓展、从局部集成到整体方案的突破，经营从产品向服务的转型，做到晶圆供应安全、产品性能优良、服务快速高效，在多领域实现国产芯片替代。

现公司启动 2022 “中微半导雏芯百人计划”，面向全国高校，寻找理科基础好、学习能力强、热爱芯片事业的应届大学生百名，由业界资深导师指导，计划用 2 年时间培养成芯片设计人才。有电路基础、数理逻辑思维强、敢于挑战自己、高考数学理综成绩好者优先。入围雏芯计划，待遇从优，五险一金全额缴纳，带薪学习，实行弹性工作制，在工作中学习，学习也是工作。



## 招聘信息

序号	岗位	职位名称	需求人数	学历	专业要求	工作城市	岗位描述
1	研发类	数字电路工程师	20	本科、硕士	理工科专业	深圳 成都 重庆 中山 北京 上海 杭州 佛山 新加坡	1、具备较好的数字电路、模拟电路基础知识，有较强的逻辑能力； 2、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；
2		模拟电路工程师	20	本科、硕士	理工科专业		1、熟悉半导体物理、模拟集成电路等相关知识，熟悉 CMOS 工艺；硕士优先，有项目流片经验者优先，熟悉 EDA 等常用 IC 设计软件者优先； 2、良好的个人沟通能力和团队协作精神；
3		版图工程师	25	本科、硕士	理工科专业		1、具备较好的模拟电路、数字电路基础知识； 2、有较强的团队意识和责任心，热爱技术研发类工作； 3、良好的沟通表达能力和抗压能力；
4		助理工程师	5	本科、硕士	专业不限		1、工作认真，能承受工作压力，具备良好的个人沟通能力； 2、熟练使用办公软件，英语四级以上；
7	开发类	测试工程师	15	本科、硕士	理工科专业		1、学习和动手能力强、热爱研发测试类工作； 2、有数电、模电、单片机基础知识者优先； 3、负责公司新产品的参数、性能测试及测试文档的编制工作；
8		应用工程师	10	本科、硕士	理工科专业		1、良好的沟通表达能力，团队协作能力； 2、有模拟和数字电路，单片机，C 语言和汇编语言基础知识者优先； 3、负责应用方案的开发，推广和客户支持；
9		软件工程师	10	本科、硕士	理工科专业		1、计算机或电子相关专业本科以上学历，熟悉 MCU 优先； 2、了解 C# 语言（面向对象的编程语言）及面向对象的程序设计优先； 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；

联系方式：冯女士 电话：15390029053

投递邮箱：cms\_hr@mcu.com.cn（邮件主题：应聘岗位+应聘城市+学校+姓名）

公司网站：<http://mcu.com.cn>

校招交流 QQ 群：657410343