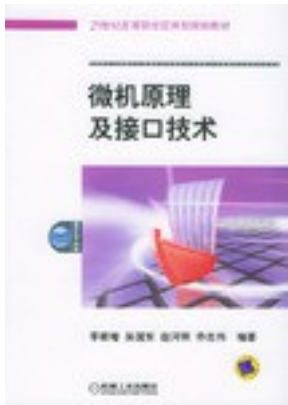


# 微机原理及接口技术



[微机原理及接口技术\\_下载链接1](#)

著者:赵志诚

出版者:中国林业出版社

出版时间:2006-8

装帧:简装本

isbn:9787503844140

本书共分为11章。第1章讲述微型计算机基础；第2章讲述intel 8086系统结构；第3章讲述高档微处理器；第4章讲述微机指令系统；第5章讲述汇编语言程序设计；第6章讲述半导体存储器；第7章讲述输入/输出接口；第8章讲述中断系统；第9章讲述可编程接口芯片；第10章讲述总线技术；第11章讲述数/模转换与模/数转换接口。

本书可作为高等学校自动化、电子信息、计算机相关专业本科生的教材,也可作为从事微型计算机技术应用的相关科研和工程技术人员的参考书和自学教材。

作者介绍:

目录:

[微机原理及接口技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[微机原理及接口技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[微机原理及接口技术\\_下载链接1](#)