

微型计算机原理·汇编·接口技术



[微型计算机原理·汇编·接口技术_下载链接1](#)

著者:潘新民

出版者:北京希望电子出版社

出版时间:2002-9

装帧:

isbn:9787900101556

这是一部关于微型计算机原理·汇编·接口技术的实用教科书。全书共分10章构成，第1章介绍了微型计算机概述。第2章讲解了微处理器。第3章论述了微型计算机指令系统。第4章讲解了汇编语言程序设计。第5章介绍了存储器。第6章阐述了微型计算机与外设传送数据方法。第7、第8章讲解了并行总线接口技术和串行通信及接口技术。第9章介绍了中断控制器、计数器/定时器及DMA控制器。第10章讲解了磁盘、光盘驱动器接口。

作者介绍:

目录: 第1章 微型计算机概述
1.1 微型计算机概述
1.1.1 微型计算机的发展

- 1.2 微型计算机的组成
- 1.2.1 存储器
- 1.2.2 微处理器
- • • • • [\(收起\)](#)

[微型计算机原理·汇编·接口技术 下载链接1](#)

标签

评论

[微型计算机原理·汇编·接口技术 下载链接1](#)

书评

[微型计算机原理·汇编·接口技术 下载链接1](#)