

<<微型计算机原理及应用>>

图书基本信息

书名：<<微型计算机原理及应用>>

13位ISBN编号：9787502533113

10位ISBN编号：7502533117

出版时间：2001-8-1

出版时间：化学工业出版社

作者：王建宇,戴跃伟,侯晓霞

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<微型计算机原理及应用>>

### 书籍目录

- 第一章 微型计算机概述
- 第二章 8086/8088的指令系统
- 第三章 汇编语言程序设计
- 第四章 存储器系统
- 第五章 中断系统
- 第六章 DMA控制器和定时/计数器
- 第七章 接口与串并行通信
- 第八章 总线技术
- 第九章 D/A、A/D转换与接口技术
- 第十章 高性能微机技术简介
- 附录A
- 附录B
- 参考文献

<<微型计算机原理及应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>