

<<微型计算机接口技术>>

图书基本信息

书名：<<微型计算机接口技术>>

13位ISBN编号：9787302260196

10位ISBN编号：7302260192

出版时间：2011-9

出版时间：清华大学出版社

作者：高福祥

页数：385

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>

## <<微型计算机接口技术>>

### 内容概要

高福祥、夏利主编的《微型计算机接口技术》以IBM Pc系列微型计算机为背景全面阐述了微型计算机的接口技术。

全书共13章，介绍了微型计算机的基本结构、80386 / 80486 CPU以及与存储器的接口、总线、串行通信及接口、并行接口、中断控制接口、DMA接口、定时器 / 计数器接口、82380多功能接口芯片、磁盘与光盘接口、键盘与鼠标接口、显示器接口和打印机接口。

《微型计算机接口技术》内容丰富，力求反映微型计算机的最新技术以及发展趋势，突出实用性，每种接口都列举了大量的应用实例。语言通俗易懂，叙述由浅入深。

本书可作为大学计算机、通信、电子、自动化、仪器仪表等专业的教材，也可作为从事相关工作的工程技术人员参考书。

## <<微型计算机接口技术>>

### 书籍目录

- 第1章 绪论
- 第2章 微处理器
- 第3章 总线
- 第4章 串行通信及接口
- 第5章 并行接口
- 第6章 中断控制接口
- 第7章 DMA接口
- 第8章 定时器 / 计数器接口
- 第9章 82380多功能接口芯片
- 第10章 磁盘与光盘接口
- 第11章 键盘与鼠标接口
- 第12章 显示器接口
- 第13章 打印机接口
- 参考文献

<<微型计算机接口技术>>

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>