

图书基本信息

书名：<<微型计算机原理·汇编·接口技术>>

13位ISBN编号：9787900101556

10位ISBN编号：7900101551

出版时间：2002-9

出版时间：北京希望电子出版社

作者：潘新民

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>

内容概要

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。

本书共分十章构成，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

书籍目录

- 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

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>