#### 图书基本信息

书名:《微型计算机原理与应用基础教程》

13位ISBN编号:9787111070481

10位ISBN编号:7111070488

出版时间:1999-5

出版社:机械工业出版社

作者:宫云战

页数:276

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

#### 内容概要

本书从计算机应用出发,以PC / 486和Pentium微型机为主要背景机,介绍了微型机的原理与应用。全书共分九章,比较全面地叙述了微型机的基本概念,CPU的结构和功能,指令系统与汇编语言的程序设计,总线的基本概念和标准总线等。

#### 书籍目录

- 一,微型计算机概述 二,微处理器及其结构 三,指令系统
- 四,汇编语言程序设计
- 五,总线
- 六,存储器
- 七,输入/输出与中断
- 八,微型计算机接口技术
- 九,微型计算机硬件系统

### 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:www.tushu111.com