

《微型计算机原理与应用基础教程》

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

《微型计算机原理与应用基础教程》

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