

<<微机原理及应用>>

图书基本信息

书名：<<微机原理及应用>>

13位ISBN编号：9787562431381

10位ISBN编号：7562431388

出版时间：2004-7-1

出版时间：重庆大学出版社

作者：张开成

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>

## <<微机原理及应用>>

### 内容概要

《微机原理及应用》以80X86微处理器为对象，介绍了微型计算机的基本结构、基本工作原理及其在工程实践中的应用。

<<微机原理及应用>>

书籍目录

- 第1章 微型计算机的基础知识
- 第2章 X86系列微处理器
- 第3章 8086指令系统
- 第4章 汇编语言程序设计
- 第5章 存储器
- 第6章 输入输出系统
- 第7章 典型接口芯片及应用
- 第8章 模拟量接口
- 附录
- 参考文献

<<微机原理及应用>>

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>