

<<微机原理与接口技术>>

图书基本信息

书名：<<微机原理与接口技术>>

13位ISBN编号：9787560516455

10位ISBN编号：7560516459

出版时间：2003-1

出版时间：于新波、贾晓芳、李青 西安交通大学出版社 (2003-01出版)

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>

## <<微机原理与接口技术>>

### 内容概要

本书是以intel 80x86微处理器组成的PC系列微机为背景，介绍了微型计算机的系统原理、接口技术与典型应用。

全书分为10章，每章配有大量的练习题，以帮助读者理解和巩固所学内容。

本书适合作为职业技术教育计算机专业学生的教材，也可供电子技术、计算机应用与开发的科研。

## <<微机原理与接口技术>>

### 编辑推荐

本书是以intel 80x86微处理器组成的PC系列微机为背景，介绍了微型计算机的系统原理、接口技术与典型应用。

全书分为10章，每章配有大量的练习题，以帮助读者理解和巩固所学内容。

本书适合作为职业技术教育计算机专业学生的教材，也可供电子技术、计算机应用与开发的科研。

<<微机原理与接口技术>>

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>