

<<微计算机技术>>

图书基本信息

书名：<<微计算机技术>>

13位ISBN编号：9787302103219

10位ISBN编号：7302103216

出版时间：2006-1

出版时间：清华大学出版社发行部

作者：仇玉章

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>

## <<微计算机技术>>

### 内容概要

本书是《微计算机技术教程》（马群生等编著，清华大学生出版社出版）一书的配套教材，也可以作为“汇编语言程序设计”、“微机原理与接口技术”等课程的实验和辅助教材。

本书结合课程内容，从应用的角度出发，针对汇编语言程序设计、接口技术，编排了24个软硬件实验和13个指导性例题。

对于各类接口芯片，首先从应用的角度对理论和知识进行小结，然后给出指导性例题，最后安排实验。

附录中给出每个实验的参考程序，适合进行“微计算机技术”课程教学的师生和从事微机应用的工程技术人员使用。

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>