

《微型计算机原理与接口技术题解及实验指总

图书基本信息

书名：《微型计算机原理与接口技术题解及实验指导》

13位ISBN编号：9787302070528

10位ISBN编号：7302070520

出版时间：2003-9

出版社：清华大学

作者：陈文革 吴宁

页数：172

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.tushu000.com

《微型计算机原理与接口技术题解及实验指总

内容概要

微型计算机原理与接口技术题解及实验指导，ISBN：9787302070528，作者：陈文革[等]编著

《微型计算机原理与接口技术题解及实验指总

书籍目录

第1部分 习题解答 第1章 基础知识 第2章 微型计算机基础 第3章 8088 / 8086指令系统 第4章 汇编语言程序设计 第5章 存储器系统 第6章 输入输出和中断技术 第7章 常用数字接口电路 第8章 模拟量的输入输出 第9章 常用外设及多媒体技术 第2部分 实验指导 第1章 汇编语言程序设计实验 1.1 汇编语言程序设计的实验环境及上机步骤 1.2 数据传送实验 1.3 算术逻辑运算及移位操作实验 1.4 串操作实验 1.5 字符及字符串的输入和输出实验 1.6 直线程序设计实验 1.7 分支及循环程序设计实验 第2章 硬件接口电路实验 附录 附录A 部分实验的程序清单 附录B TD.EXE的简要使用说明

精彩短评

1、没有光盘啊！！！！有更好，哈哈

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.tushu000.com