

<< 《汇编语言与微机原理》学习指导与训练 >>

图书基本信息

书名：<< 《汇编语言与微机原理》学习指导与训练 >>

13位ISBN编号：9787508417271

10位ISBN编号：7508417275

出版时间：2004-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：阳平

页数：328

字数：481000

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>

内容概要

本书以汇编语言与微机原理课程考研的一般要求为依据，以知识要点为线索，按照知识要点复习、典型例题剖析、习题及参考答案三大模块组织各章内容。典型例题与习题的题型与一般院校的考研题型相一致。

本书可供考研者复习参考之用，亦可作为初学汇编语言与微机原理课程的辅导资料。

书籍目录

丛书序前言 第1章 计算机基础知识第2章 微型计算机的基本工作原理第3章 16位微处理器第4章 86系列微型计算机的指令系统第5章 汇编语言程序设计第6章 半导体存储器第7章 输入/输出接口第8章 中断控制器、计数/定时器及DMA控制器第9章 A/D及D/A转换器参考文献

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>