

<<计算机组成原理自学辅导>>

图书基本信息

书名：<<计算机组成原理自学辅导>>

13位ISBN编号：9787505819931

10位ISBN编号：7505819933

出版时间：2001-3

出版时间：经济科学出版社

作者：胡越明

页数：228

字数：260000

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>

<<计算机组成原理自学辅导>>

内容概要

本书以《计算机组成原理》教材为基础，重点讲解考生在自学过程中可能遇到的难点，同时介绍了有关背景知识。

书中第2部分分章讲解了教材各章的知识点，首先是内容提要，对教材中的每一章内容进行总结归纳，以便于学生在做习题之前以及复习时对该章的内容有一个简单明了的回顾，理清每一章内容的思路和重点。

然后对每一章的内容进行重点的讲解，有重点地介绍一些基本的概念，以帮助学生掌握教材中的内容，特别是一些容易混淆的概念。

<<计算机组成原理自学辅导>>

书籍目录

第1部分 概述 1.1 关于教材的内容结构 1.2 自学方法指导 1.3 应试指导第2部分 教材各章知识点辅导 2.1 教材第1章 概论 2.2 教材第2章 数据编码和数据运算 2.3 教材第3章 存储系统 2.4 教材第4章 指令系统 2.5 教材第5章 控制器 2.6 教材第6章 系统总线 2.7 教材第7章 外围设备 2.8 教材第8章 输入输出系统第3部分 练习题及参考答案 3.1 第1章 例题 3.2 第2章 例题 3.3 第3章 例题 3.4 第4章 例题 3.5 第5章 例题 3.6 第6章 例题 3.7 第7章 例题 3.8 第8章 例题第4部分 教材习题参考答案 4.1 教材第1章 (习题1) 4.2 教材第2章 (习题2) 4.3 教材第3章 (习题3) 4.4 教材第4章 (习题4) 4.5 教材第5章 (习题5) 4.6 教材第6章 (习题6) 4.7 教材第7章 (习题7) 4.8 教材第8章 (习题8)

<<计算机组成原理自学辅导>>

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>