

<<计算机硬件类课程难点辅导>>

图书基本信息

书名：<<计算机硬件类课程难点辅导>>

13位ISBN编号：9787810778114

10位ISBN编号：7810778110

出版时间：2006-9

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：张瑜

页数：309

字数：454000

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>

<<计算机硬件类课程难点辅导>>

内容概要

“计算机组成与系统结构”、“微机原理与汇编语言程序设计”、“接口与通信”这3门硬件类课程都是计算机科学与技术专业的核心课程。

本书主要针对这3门课程进行难点辅导，各章首先介绍重点和难点问题，然后是一些典型例题的解题思路与技巧，最后是习题与参考答案。

旨在帮助学生全面掌握硬件类课程的内容，理清课程中的基本概念，掌握习题的解答方法。

本书可作为计算机及相关专业本科生学习硬件类课程的参考书，也可作为报考计算机及相关专业硕士研究生的复习资料。

<<计算机硬件类课程难点辅导>>

书籍目录

第1篇 计算机组成与系统结构 第1章 计算机系统概论 第2章 运算方法与运算器 第3章 存储系统
第4章 指令系统 第5章 中央处理部件 (CPU) 第6章 输入/输出设备 第7章 输入/输出系统 第8章
计算机系统结构第2篇 微机原理与汇编语言程序设计 第9章 8086/8088寻址方式与指令系统 第10章
8086/8088汇编语言程序设计 第11章 8088的总线操作与时序 第12章 存储器系统 第13章 输入与输出
第14章 中断 第15章 处理器第3篇 接口与通信 第16章 数据通信基本概念 第17章 数据传输技术
第18章 差错控制与校验 第19章 通信接口与设备 第20章 计算机通信编程参考文献

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>