

计算机组成原理学习指导与习题解析



[计算机组成原理学习指导与习题解析 下载链接1](#)

著者:蒋本珊

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787302201984

《计算机组成原理学习指导与习题解析》是中国计算机学会和清华大学出版社共同规划的“21世纪大学本科计算机专业系列教材”《计算机组成原理(第2版)》一书配套的学习参考用书。全书共分8章,与主教材的章节完全相同,每一章都按基本内容摘要、重点难点梳理、典型例题详解和同步测试习题等四个板块进行组织。

全书概念清楚，通俗易懂，由浅入深，通过典型例题的剖析，使读者能够加深对“计算机组成原理”课程所学知识的理解，熟练掌握单机系统计算机的组织结构和基本工作原理，提高分析问题和解决问题的能力。

《计算机组成原理学习指导与习题解析》是“计算机组成原理”课程的重要参考书，也适合作为计算机相关专业考研的复习资料。

作者介绍:

目录:

[计算机组成原理学习指导与习题解析 下载链接1](#)

标签

计算机组成原理

计算机

学习指导与习题解析

组成原理

评论

[计算机组成原理学习指导与习题解析 下载链接1](#)

书评

[计算机组成原理学习指导与习题解析](#) [下载链接1](#)