

计算机系统结构学习指导与题解



[计算机系统结构学习指导与题解_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787040295757

《计算机系统结构学习指导与题解》是一本关于计算机系统结构课程的学习辅导书。全

书共分为9章：计算机系统结构的基本概念，计算机指令集结构，流水线技术，指令级并行，存储层次，输入／输出系统，互连网络，多处理机，机群计算机。每一章都由4节组成，分别是基本要求与难点、知识要点、习题以及题解。其中，基本要求与难点列出了各章教学的基本要求及难点，知识要点详细给出了各章的精华和要点。习题包括概念题、选择题、填空题、问答题、应用题等。题解给出了各题答案和详细的求解过程。

《计算机系统结构学习指导与题解》概念清晰，重点难点突出，题型多样，是一本很有用的学习辅导书。《计算机系统结构学习指导与题解》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材《计算机系统结构》（高等教育出版社）的配套教学参考书，对于采用其他系统结构教材的读者来说，也有较高的参考价值。

《计算机系统结构学习指导与题解》可作为计算机系统结构课程的学习参考书，也可作为计算机专业硕士研究生入学考试的复习指导书。

作者介绍:

目录:

[计算机系统结构学习指导与题解_下载链接1](#)

标签

评论

[计算机系统结构学习指导与题解_下载链接1](#)

书评

[计算机系统结构学习指导与题解_下载链接1](#)