

<<计算机学科专业基础综合复习指南>>

图书基本信息

书名：<<计算机学科专业基础综合复习指南>>

13位ISBN编号：9787309083590

10位ISBN编号：7309083598

出版时间：2011-9

出版时间：复旦大学出版社

作者：翔高教育计算机统考命题研究中心暨培训中心 编

页数：569

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>

<<计算机学科专业基础综合复习指南>>

内容概要

《计算机学科专业基础综合复习指南2012》内容“讲中有练，练中有讲”，把讲和练融为一体。其中“讲”包括两种形式：一是直接讲解，即针对某个知识点进行详细阐释；二是例题（或练习题）的解析以及解析中穿插的“点评”、“总结”、“补充”等插件。讲练合一可更好地提高读者的学习效率，达到事半功倍的效果。

书籍目录

第1篇 数据结构第1章 概论大纲要求复习导论一、复习目标二、重难点提示知识点精讲一、数据结构以及数据结构相关定义二、数据的逻辑结构以及存储结构三、算法及评价例题精析练习题精选参考答案第2章 线性表大纲要求复习导论一、复习目标二、重难点提示知识点精讲一、线性表的定义二、线性表的顺序表示和实现例题精析练习题精选参考答案第3章 栈、队列和数组大纲要求复习导论一、复习目标二、重难点提示知识点精讲一、栈的定义二、栈的表示和实现三、栈的应用举例四、队列的定义五、队列的表示与实现六、队列的应用七、矩阵以及特殊矩阵的压缩存储例题精析练习题精选参考答案第4章 树和二叉树大纲要求复习导论一、复习目标二、重难点提示知识点精讲一、树的定义和基本术语二、树的表示及其相关性质三、叉树的定义和基本术语四、：叉树的性质和存储五、二叉树的遍历六、二叉树的常用操作七、树和森林八、哈夫曼 (Huffman) 树例题精析练习题精选参考答案第5章 图大纲要求.....第2篇 计算机组成原理第3篇 操作系统第4篇 计算机网络体系结构

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>