

<<程序员考试精讲与精练>>

图书基本信息

书名：<<程序员考试精讲与精练>>

13位ISBN编号：9787560607528

10位ISBN编号：7560607527

出版时间：2006-12

出版时间：西安电子科技大学

作者：张淑平

页数：438

字数：663000

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>

<<程序员考试精讲与精练>>

内容概要

本书是根据《计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试大纲(程序员级)》编写的考试辅导书。全书共11章,主要包括:计算机系统基础知识,操作系统基础知识,数据库基础知识,多媒体基础知识,网络基础知识,程序语言基础知识,软件工程基础知识,数据结构与算法,标准化基础知识,visual Basic程序设计基础知识以及算法与C语言程序设计。

每章均包括学习目标与要求、知识点概述、典型例题与分析、强化训练习题和参考答案。

本书浓缩了考试复习内容,知识精练,重点突出,例题丰富,解答详细,既可作为计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试的应试辅导教材,也可作为大专院校师生的教学参考书。

<<程序员考试精讲与精练>>

书籍目录

第1章 计算机系统基础知识 1.1 学习目标与要求 1.2 知识点概述 1.3 典型例题与分析 1.4 强化训练习题第2章 操作系统基础知识 2.1 学习目标与要求 2.2 知识点概述 2.3 典型例题与分析 2.4 强化训练习题第3章 数据库基础知识 3.1 学习目标与要求 3.2 知识点概述 3.3 典型例题与分析 3.4 强化训练习题第4章 多媒体基础知识 4.1 学习目标与要求 4.2 知识点概述 4.3 典型例题与分析 4.4 强化训练习题第5章 网络基础知识 5.1 学习目标与要求 5.2 知识点概述 5.3 典型例题与分析 5.4 强化训练习题第6章 程序语言基础知识 6.1 学习目标与要求 6.2 知识点概述 6.3 典型例题与分析 6.4 强化训练习题第7章 软件工程基础知识 7.1 学习目标与要求 7.2 知识点概述 7.3 典型例题与分析 7.4 强化训练习题第8章 数据结构与算法 8.1 学习目标与要求 8.2 知识点概述 8.3 典型例题与分析 8.4 强化训练习题第9章 标准化基础知识 9.1 学习目标与要求 9.2 知识点概述 9.3 典型例题与分析 9.4 强化训练习题第10章 Visua1Basic程序设计基础知识 10.1 学习目标与要求 10.2 知识点概述 10.3 重点与难点分析 10.4 典型例题与分析 10.5 强化训练习题第11章 算法与C语言程序设计 11.1 学习目标和要求 11.2 知识点概述 11.3 重点与难点分析 11.4 典型例题与分析 11.5 强化训练习题

<<程序员考试精讲与精练>>

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>