

<<程序员>>

图书基本信息

书名：<<程序员>>

13位ISBN编号：9787310032068

10位ISBN编号：7310032063

出版时间：2009-8

出版时间：南开大学出版社

作者：命题研究组 编

页数：371

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>

前言

全国计算机技术与软件技术资格（水平）考试由国家人事部和信息产业部主办，考试内容涵盖计算机技术与软件的各个主要领域，该考试适应信息技术的迅速发展和更新，鼓励和促进从业人员不断适应和跟进技术变化，满足社会对各种计算机信息技术人才的需要。

本书主要特点（1）内容针对性强。

本书针对水平考试的考点，进行大量典型题的精解，在分析的过程中进行强化训练。

我们认为，在考试辅导书中，面面俱到并非一个优势，针对性强才会真正对考生有益。

（2）独具特色的知识点建构方式。

每个知识点的复习，是这样建构的：用“考试要点”搭建系统框架，“典型题解”重现重点难点，完成从理论到应用的转变。

“全真模拟试卷”从整体上把握考试题型和解答，使考生做到心中有数。

本书主要内容本书根据水平考试大纲、指定教程以及对历届真题的分析而编写，主要内容有：针对每章内容概括考试要点。

“典型题解”讲解细致透彻，考生可以举一反三，相同类型的题目完全可以迎刃而解，通过题目分析和练习，不断加深印象，巩固知识点。

模拟考卷给出大量全真模拟题及参考答案，以备战考试。

与我们联系为了保证本书及时面市和内容准确，很多朋友做出了贡献，李波、许伟、杨金魁、刘欣、张勇、于樊鹏、李志云、李晓春、王雷、韦笑、冯哲、唐玮、魏宇、李强、张文波、谢晖、刘朋、王嘉佳、高强、邓卫、李建锋、周刚等老师付出了很多辛苦，在此一并表示感谢！

在学习的过程中，您如有问题或建议，请使用电子邮件与我们联系：book service@126.com。

全国计算机技术软件技术资格（水平）考试命题研究组

<<程序员>>

内容概要

本书是全国计算机技术与软件技术资格（水平）考试程序员的考前辅导，主要内容有： 考试要点，概括软件水平考试中本科目涉及的考点以及重点、难点； 大量典型题以及细致精到的讲解； 全真模拟考卷及答案。

本书适用于备战全国计算机技术与软件技术资格（水平）考试程序员科目的考生以及各类考点培训班。

书籍目录

第1章 计算机系统基础 1.1 考试要点 1.2 典型题解第2章 操作系统基础 2.1 考试要点 2.2 典型题解第3章 数据库基础 3.1 考试要点 3.2 典型题解第4章 多媒体基础 4.1 考试要点 4.2 典型题解第5章 网络基础 5.1 考试要点 5.2 典型题解第6章 程序设计语言基础 6.1 考试要点 6.2 典型题解第7章 软件工程基础 7.1 考试要点 7.2 典型题解第8章 数据结构 8.1 考试要点 8.2 典型题解第9章 标准化、信息化与知识产权 9.1 考试要点 9.2 典型题解第10章 计算机专业英语 10.1 考试要点 10.2 典型题解第11章 C语言程序设计 11.1 考试要点 11.2 典型题解全真模拟试卷（上午试题一） 参考答案全真模拟试卷（下午试题一） 参考答案全真模拟试卷（上午试题二） 参考答案全真模拟试卷（下午试题二） 参考答案

章节摘录

插图：第2章 操作系统基础2.1 考试要点操作系统基础（1）操作系统的概念操作系统是控制其他程序运行，管理系统资源并为用户提供操作界面的系统软件的集合。

操作系统分为批处理操作系统、分时操作系统、实时操作系统、网络操作系统、分布式操作系统、微机操作系统和嵌入式操作系统。

（2）操作系统的特征操作系统具有4个特性：并发性、共享性、虚拟性和不确定性。

（3）操作系统的功能 进程管理为了提高CPU的利用率而采用多道程序技术。

通过进程管理来协调多道程序之间的关系，使CPU得到充分的利用。

文件管理这是操作系统中实现文件统一管理的一组软件、被管理的文件以及为实施文件管理所需要的一些数据结构的总称。

存储管理对内存器的管理，负责对内存的分配和回收、内存的保护和内存的扩充。

存储管理的目的是尽量提高内存的使用效率。

设备管理是对硬件设备的管理，其中包括对输入输出设备的分配、启动、完成和回收。

<<程序员>>

编辑推荐

《程序员》：南开软考辅导丛书

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>