

<<程序员应试教程>>

图书基本信息

书名：<<程序员应试教程>>

13位ISBN编号：9787115134783

10位ISBN编号：7115134782

出版时间：2005-6

出版单位：人民邮电

作者：郑笛,王俊

页数：355

字数：731000

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>

<<程序员应试教程>>

内容概要

本书紧扣新版考试大纲，以“篇”和“讲”的组织形式对网络管理员考试的相关基础知识进行系统讲解。

本书共分为5篇，包括计算机系统基础知识、计算机网络基础知识、网络管理基础知识、小型计算机局域网基础、计算机网络安全、相关知识与技术。

每篇又划分为相对独立的若干“讲”，全面覆盖大纲要求的知识点，同时本书用旁白批注的方式突出重点、难点和容易出错的地方。

本书同时附带一张内容丰富的光盘，并附赠一张CIU软考增值服务卡。

光盘提供了与丛书配套的部分视频课件、2套全真模拟试卷、20个配套动画演示、历年考题分析解答等；使用CIU软考增值服务卡可以到网站上下载课件、PPT讲义、模拟试题等附加资源。

本套丛书特别适合参加全国计算机技术与软件技术资格（水平）考试的读者应试备考，同时可供高等院校、企业技术人员参考，也非常适合相关培训班作为教材使用。

<<程序员应试教程>>

书籍目录

第0讲 软考指南第一篇 计算机科学基础 第1讲 数制与数据表示 第2讲 算术运算和逻辑运算基础 第3讲 数学应用基础 第4讲 常用数据结构基础 第5讲 算法设计与分析第二篇 计算机系统基础知识 第6讲 计算机硬件基础知识 第7讲 计算机软件基础知识 第8讲 计算机网络基础知识 第9讲 数据库基础知识 第10讲 多媒体知识基础 第11讲 计算机性能基础 第12讲 计算机应用基础第三篇 软件工程与软件设计技术基础 第13讲 软件工程基础 第14讲 软件需求分析 第15讲 软件系统分析与设计基础 第16讲 软件系统运行维护与文档设计 第17讲 软件测试基础第四篇 程序设计基础 第18讲 程序设计基础 第19讲 C语言基础 第20讲 C++语言基础 第21讲 Java语言基础 第22讲 Visual Basic语言基础第五篇 相关知识和技术 第23讲 计算机安全基础 第24讲 标准化基础 第25讲 信息化基础附录 自测题答案

<<程序员应试教程>>

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>