

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试考点分析、题解与模拟>>

13位ISBN编号：9787121006951

10位ISBN编号：7121006952

出版时间：2005-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：全国计算机等级考试命题研究组

页数：310

字数：576000

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>

## 内容概要

本书依据教育部考试中心最新发布的2004年版《全国计算机等级考试考试大纲》编写而成，一方面结合命题规律，对重要考点进行分析、讲解，并选取经典考题深入剖析；另一方面配有同步练习、模拟试题和上机试题，逐步向考生详尽透析考试中的所有知识要点。

可谓“一书在手，通关无忧”。

本书光盘配有“全国计算机等级考试模拟软件”，其中智能化的答题系统按照教材的顺序循序渐进、逐步编排，模拟试卷和上机内容与形式完全模拟真实考试，考试步骤、考试界面、考试方式、题目形式与真实考试完全一致。

书十光盘，物超所值。

本书适合于作为全国计算机等级考试考前培训班辅导用书，也可作为应试人员的自学用书。

## 书籍目录

第1章 计算机基础 1.1 计算机系统的组成 1.2 计算机硬件组成 1.3 计算机软件组成 1.4 多媒体技术 1.5 经典题解 1.6 同步练习 1.7 同步练习答案第2章 网络基本概念 2.1 计算机网络的形成与发展 2.2 计算机网络的定义 2.3 计算机网络的分类 2.4 计算机网络的拓扑构型 2.5 数据传输速率与误码率 2.6 网络体系结构和网络协议 2.7 典型计算机网络 2.8 网络计算研究与应用的发展 2.9 经典题解 2.10 同步练习 2.11 同步练习答案第3章 局域网基础 3.1 局域网的基本概念 3.2 局域网介质访问控制方法 3.3 高速局域网技术 3.4 局域网组网设备 3.5 局域网组网方法 3.6 局域网结构化布线技术 3.7 网络互联技术 3.8 经典题解 3.9 同步练习 3.10 同步练习答案第4章 网络操作系统 4.1 网络操作系统的基本概念 4.2 网络操作系统的演变 4.3 网络操作系统的类型 4.4 网络操作系统的基本功能 4.5 Windows NT网络操作系统 4.6 NetWare网络操作系统 4.7 Linux网络操作系统 4.8 UNIX网络操作系统 4.9 经典题解 4.10 同步练习 4.11 同步练习答案第5章 因特网基础 5.1 因特网的构成 5.2 IP协议 5.3 TCP协议和UDP协议 5.4 主机名与域名服务 5.5 因特网提供的主要服务功能 5.6 接入因特网 5.7 经典题解 5.8 同步练习 5.9 同步练习答案第6章 网络安全技术 6.1 网络管理 6.2 信息安全技术 6.3 网络安全分析与安全策略 6.4 加密技术与认证技术 6.5 防火墙技术 6.6 经典题解 6.7 同步练习 6.8 同步练习答案第7章 网络应用——电子商务和电子政务 7.1 网络电子商务的基本概念 7.2 电子政务 7.3 经典题解 7.4 同步练习 7.5 同步练习答案第8章 网络技术展望 8.1 网络综合化 8.2 宽带网络技术 8.3 网络新技术 8.4 网络多媒体化 8.5 经典题解 8.6 同步练习 8.7 同步练习答案第9章 笔试全真模拟试卷 9.1 笔试全真模拟试卷(1) 9.2 笔试全真模拟试卷(2) 9.3 笔试全真模拟试卷(3) 9.4 笔试全真模拟试卷(4) 9.5 笔试全真模拟试卷(5) 9.6 笔试全真模拟试卷(6) 9.7 笔试全真模拟试卷(7) 9.8 笔试全真模拟试卷(8) 9.9 笔试全真模拟试卷(9) 9.10 笔试全真模拟试卷(10) 9.11 参考答案及解析第10章 上机指导及上机全真模拟试题 10.1 上机指导 10.2 上机全真模拟试题(1) 10.3 上机全真模拟试题(2) 10.4 上机全真模拟试题(3) 10.5 上机全真模拟试题(4) 10.6 上机全真模拟试题(5) 10.7 上机全真模拟试题(6) 10.8 上机全真模拟试题(7) 10.9 上机全真模拟试题(8) 10.10 上机全真模拟试题(9) 10.11 上机全真模拟试题(10) 10.12 上机全真模拟试题(11) 10.13 上机全真模拟试题(12) 10.14 上机全真模拟试题(13) 10.15 上机全真模拟试题(14) 10.16 上机全真模拟试题(15) 10.17 上机全真模拟试题(16) 10.18 上机全真模拟试题(17) 10.19 上机全真模拟试题(18) 10.20 上机全真模拟试题(19) 10.21 上机全真模拟试题(20) 10.22 上机全真模拟试题(21) 10.23 上机全真模拟试题(22) 10.24 上机全真模拟试题(23) 10.25 上机全真模拟试题(24) 10.26 上机全真模拟试题(25) 10.27 参考答案及解析附录 附录A 2004年9月笔试试卷、参考答案及解析 附录B 三级网络技术考试大纲 附录C UC/DOS系统功能键 附录D 常用字符与ASCII码对照表 附录E 运算符的优先级与结合性 附录F C语言关键字 附录G C语言库函数

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>