

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试考点解析例题精解与实战练习>>

13位ISBN编号：9787040238617

10位ISBN编号：7040238616

出版时间：2008-4

出版时间：高等教育出版社

作者：NCRE研究组 编

页数：256

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

本书是按照教育部考试中心颁布的最新考试大纲和指定教材编写的。

全书分11章来讲解计算机等级考试三级网络技术的知识，章节安排与教育部考试中心最新指定教材(2008年版)同步，主要从考试大纲要求、考试要点、经典题解和同步自测几个方面来对该部分内容做一个系统的阐释。

涉及内容包括：计算机基础、网络基本概念、局域网基础、网络操作系统、因特网基础、网络安全技术、网络应用——电子商务和电子政务、网络技术展望、上机考试专题辅导、笔试模拟试卷及答案分析、上机模拟试卷及解析。

本书具有考点浓缩、例题典型、讲解精当等特点，非常适合参加全国计算机等级考试(三级网络技术)的人员考前复习使用，也适合其他相关人员及等级考试培训班参考使用。

本书配有光盘。

光盘中提供了笔试和上机考试两大软件系统，含有10套笔试与10套上机考试模拟题。

两大软件均增加了试题评析功能，此外所有上机试题均配有视频演示及关键注解。

书籍目录

第1章 计算机基础 1.1 计算机系统的组成 考点1 计算机的发展阶段 考点2 计算机的分类 考点3 计算机的技术指标与应用领域 1.2 计算机硬件组成 考点4 超标量及超流水线技术 考点5 分支预测 考点6 双cache的哈佛结构 考点7 采用PCI标准的局部总线 考点8 支持多重处理 考点9 安腾芯片的技术特点 考点10 主板的种类 1.3 计算机软件组成 考点11 应用软件的种类 考点12 软件开发 考点13 编程语言 1.4 多媒体的基本概念 考点14 数据压缩与解压缩关键技术 考点15 超文本与超媒体的概念 1.5 经典题解 1.6 同步自测 1.7 同步自测答案第2章 网络基本概念.....第3章 局域网基础第4章 网络操作系统第5章 因特网基础第6章 网络安全技术第7章 网络应用——电子商务和电子政务第8章 网络技术展望第9章 上机考试专题辅导第10章 笔试模拟试卷及答案分析第11章 上机模拟试卷及解析

编辑推荐

《全国计算机等级考试考点解析、例题精解与实战练习:三级网络技术(2010年考试用)》配有光盘。光盘中提供了笔试和上机考试两大软件系统,含有10套笔试与10套上机考试模拟题。两大软件均增加了试题评析功能,此外所有上机试题均配有视频演示及关键注解。
《全国计算机等级考试考点解析例题精解与实战练习:三级网络技术》是其中一本!

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>