

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试教程三级网络技术>>

13位ISBN编号：9787115155986

10位ISBN编号：7115155984

出版时间：2007-2

出版时间：人民邮电出版社

作者：全国计算机等级考试教材编写组

页数：234

字数：422000

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《全国计算机等级考试大纲》以及作者多年对等级考试的研究编写而成，旨在帮助考生（尤其是非计算机专业初学者）学习相关内容，顺利通过考试。

全书共分8章，主要内容包括：计算机基础知识、计算机网络基础知识、局域网基础、网络操作系统、因特网基础、网络安全技术、电子商务、电子政务、网络技术展望等。

本书光盘提供多媒体课堂，以动画的方式讲解重点、难点，为考生营造一种轻松的学习环境。除此之外，还提供了考生熟悉笔试和上机考试的模拟系统。

本书可作为全国计算机等级考试培训用书和自学用书，也可作为广大爱好者学习网络技术的参考书。

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机系统的组成 1.2 计算机硬件 1.3 计算机软件 1.4 多媒体的基本概念 课后总复习第2章 计算机网络基础知识 2.1 网络概述 2.2 计算机网络拓扑 2.3 数据传输质量指标 2.4 网络协议与网络体系结构 2.5 网络互联技术 2.6 局域网、城域网与广域网 课后总复习第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 局域网物理设备与组网方法 3.5 结构化布线技术 课后总复习第4章 网络操作系统 4.1 单机操作系统 4.2 网络操作系统 4.3 Windows网络操作系统 4.4 NetWare网络操作系统 4.5 UNIX网络操作系统 4.6 Linux网络操作系统 课后总复习第5章 因特网基础第6章 网络安全技术第7章 电子商务和电子政务第8章 网络技术展望附录 参考答案

编辑推荐

《全国计算机等级考试教程:3级网络技术》可作为全国计算机等级考试培训用书和自学用书，也可作为广大爱好者学习网络技术的参考书。

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>