

<<计算机网络实用技术>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络实用技术>>

13位ISBN编号：9787508425450

10位ISBN编号：7508425456

出版时间：2004-12

出版时间：中国水利水电出版社

作者：霍建军 编

页数：326

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>

<<计算机网络实用技术>>

内容概要

《21世纪高职高专新概念教材：计算机网络实用技术（第2版）》分成两个部分，详细介绍了计算机网络与Windows 2000组网的基本理论和实用技术。

第一部分“计算机网络原理”，介绍了计算机网络概论、计算机网络数据通信基础、计算机网络体系结构、计算机局域网、网络互连与Internet。

第二部分“Windows 2000组网技术”，以Windows 2000为网络操作系统的典型代表，系统地介绍了Windows 2000网络的组建、连接和配置等实用技术。

《21世纪高职高专新概念教材·计算机网络实用技术（第2版）》既有适度的网络基础理论知识，又有详尽的组网实用技术，叙述流畅，重点突出，实用性强，便于教师教学，也便于学生自学。

<<计算机网络实用技术>>

书籍目录

序第二版前言第一版前言第一部分 计算机网络原理第1章 计算机网络概论本章学习目标1.1 计算机网络的产生与发展1.2 计算机网络的定义和组成1.3 计算机网络的分类1.4 计算机网络的功能和应用1.5 计算机网络的拓扑结构1.6 思考题第2章 数据通信基础本章学习目标2.1 数据通信的基本概念2.2 数据编码技术2.3 多路复用技术2.4 数据通信方式2.5 数据传输介质2.6 差错控制与校验2.7 信息交换技术2.8 思考题第3章 计算机网络体系结构第4章 计算机局域网第5章 网络互连与Internet第二部分 Windows2000组网技术第6章 Windows 2000简介及安装第7章 使用和管理Windows2000 活动目标第8章 Windows 2000的网络互连第9章 目录与文件权限的管理第10章 用户工作环境的管理第11章 组策略第12章 终端服务的安装与设置第13章 Internet/Intranet应用

<<计算机网络实用技术>>

编辑推荐

《21世纪高职高专新概念教材：计算机网络实用技术（第2版）》既可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的计算机网络及相关专业的教材，同时也适合作为继续教育网络课程教程，也是一本广大计算机网络爱好者的自学参考书。

<<计算机网络实用技术>>

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>