

<<计算机网络>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络>>

13位ISBN编号：9787109153721

10位ISBN编号：710915372X

出版时间：2011-3

出版时间：中国农业出版社

作者：滕桂法 编

页数：273

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>>

内容概要

本教材为普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

全书共9章，全面介绍了计算机网络的概念、原理以及涉及的软硬件各方面知识，包括网络体系结构、各种网络设备、组网的基本方法、网络操作系统及常用网络服务的配置、网站设计和网络安全等内容。

各章均附有思考题，附录中给出了一个贯穿全书各章节知识点的网络建设综合实例。

为了使读者循序渐进地学习网络知识，本教材在章节和内容安排上与其他网络教材有所不同。

第1章全面系统地介绍了计算机网络的概念、发展历史及应用领域，并增加了移动网络应用的相关知识；第2章介绍计算机网络的设备；第3章简明扼要地叙述了计算机网络的通信技术；第4章讲述了计算机网络基本原理；第5章详细介绍了局域网组网技术，包括有线方式和无线方式；第6章

以Windows2003 Server为例介绍了网络操作系统及常见的服务安装配置技术；第7章介绍了Internet接入技术；第8章介绍了网站设计、运行和管理技术；第9章介绍了网络安全知识。

本教材的特点是概念新颖、内容全面、步骤清晰、章节编排合理、深浅适度，附有综合案例介绍。

可作为大学各专业计算机网络课程的教材，尤其适合非计算机类专业学生使用，使学生掌握信息化社会所必需的计算机网络理论与技术，也可供各企事业单位网络技术人员学习和自学参考。

<<计算机网络>>

书籍目录

- 前言
- 第1章 概述
- 第2章 网络设备及互连
- 第3章 计算机网络基础知识
- 第4章 计算机网络基本原理
- 第5章 局域网组网
- 第6章 网络操作系统Windows2003 Server
- 第7章 Internet接入技术
- 第8章 网站建设
- 第9章 网络安全基础
- 附录 综合案例——期刊社计算机网络系统
- 参考文献

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>