

计算机网络技术



[计算机网络技术_下载链接1](#)

著者:张蒲生

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787030257710

《计算机网络技术(第2版)》基于工作过程介绍构建计算机网络的基础知识和操作技能。在内容编排上由简单到复杂,模拟真实环境,重现完整的组网工作过程,通过相应的学习性任务和工作性任务使读者快速地掌握组建网络的技术能力。

《计算机网络技术(第2版)》共分9个项目,主要内容包括制定网络规划、网络设备选型、物理连接网络、逻辑连通网络、配置域模式的网络环境、分配和管理网络中的资源、配置与管理网络应用服务器、网络互连与接入Internet、管理与维护网络。《计算机网络技术(第2版)》内容紧密联系构建计算机网络的实际需求,突出实用性和可操作性。

《计算机网络技术(第2版)》可作为高职高专院校计算机应用、电子商务、多媒体、网络技术、软件工程、信息管理、自动控制、电子通信等相关专业的教材,也可供准备建网或升级现有网络的读者参考使用。

作者介绍:

目录:

[计算机网络技术_下载链接1_](#)

标签

评论

[计算机网络技术_下载链接1_](#)

书评

[计算机网络技术_下载链接1_](#)