

# 网络设备基础教程与实验指导



[网络设备基础教程与实验指导 下载链接1](#)

著者: 阎丹

出版者: 清华大学

出版时间: 2007-10

装帧:

isbn: 9787302159438

本书从专业的网络设备技术角度出发，全面、系统地介绍了计算机网络设备的工作原理

、技术指标和参数，所遵循的网络标准，在网络层中所使用的协议，以及智能型网络设备的管理和无线网络设备的使用等。全书主要包括：计算机网络基础、网络数据传输、网络传输介质、网卡、集线器、交换机、路由器基础、路由器的配置、网桥与网关、无线局域网及其设备、ADSL Modem及配置、网络服务器和防火墙。

本书既可以作为普通高等院校计算机网络设备的教材，也可以作为计算机网络应用从业人员的参考用书或培训教材。

作者介绍:

目录:

[网络设备基础教程与实验指导\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[网络设备基础教程与实验指导\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[网络设备基础教程与实验指导\\_下载链接1](#)