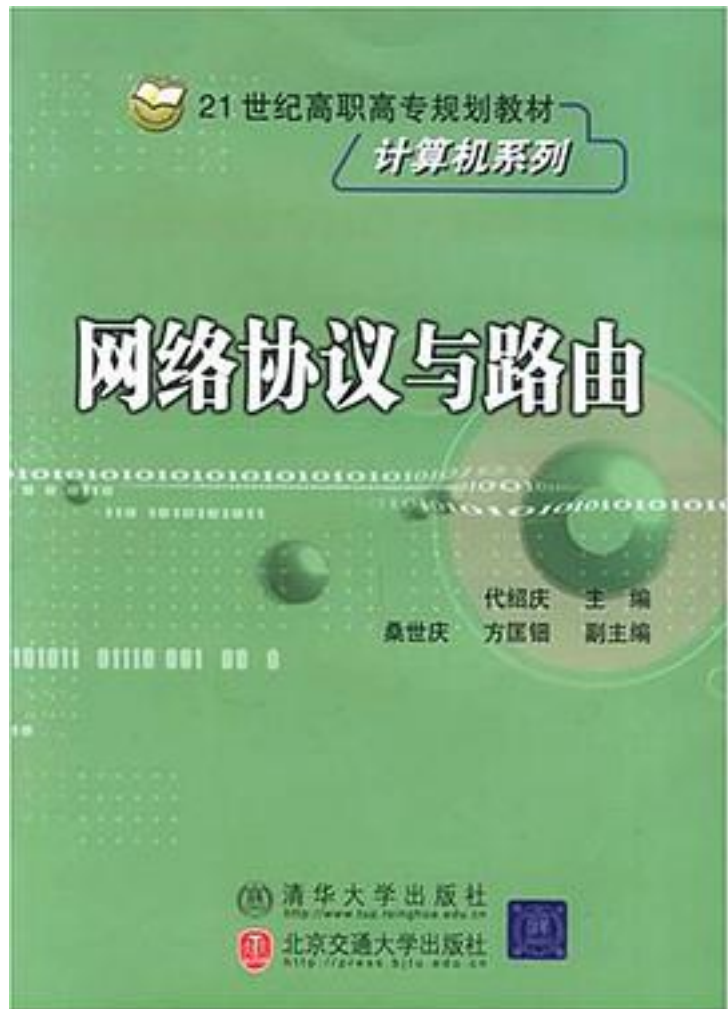


网络协议与路由



[网络协议与路由 下载链接1](#)

著者:代绍庆 编

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-1

装帧:简裝本

isbn:9787810824972

本教材讲述了当今互联网体系结构基础的各种协议，重点介绍了TCP／IP联网协议和路

由器中的配置，并在有关章节中专门对IPX／NCP，NetBEUI／NetBIOS／SMB等NFS和高端协议的工作过程及路由器中的配置分别进行了介绍。此外，还阐述了局域网和广域网中的常见协议，其中包括以太网第二版、IEEE 802系列、子网访问协议(SNAP)、PPP、ATM等。

本书共有9章，分别是第1章计算机网络和协议、第2章网络协议基础、第3章局域网协议和广域网协议、第4章网络层协议、第5章传输协议、第6章高层协议、第7章IPV6和面向对象协议、第8章路由器原理和第9章路由器的配置。

本教材适用于高职高专计算机网络和相近专业的学生学习。也可以作为网络工程人员和网络管理员的技术参考用书。

作者介绍:

目录:

[网络协议与路由](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[网络协议与路由](#) [下载链接1](#)

书评

[网络协议与路由](#) [下载链接1](#)