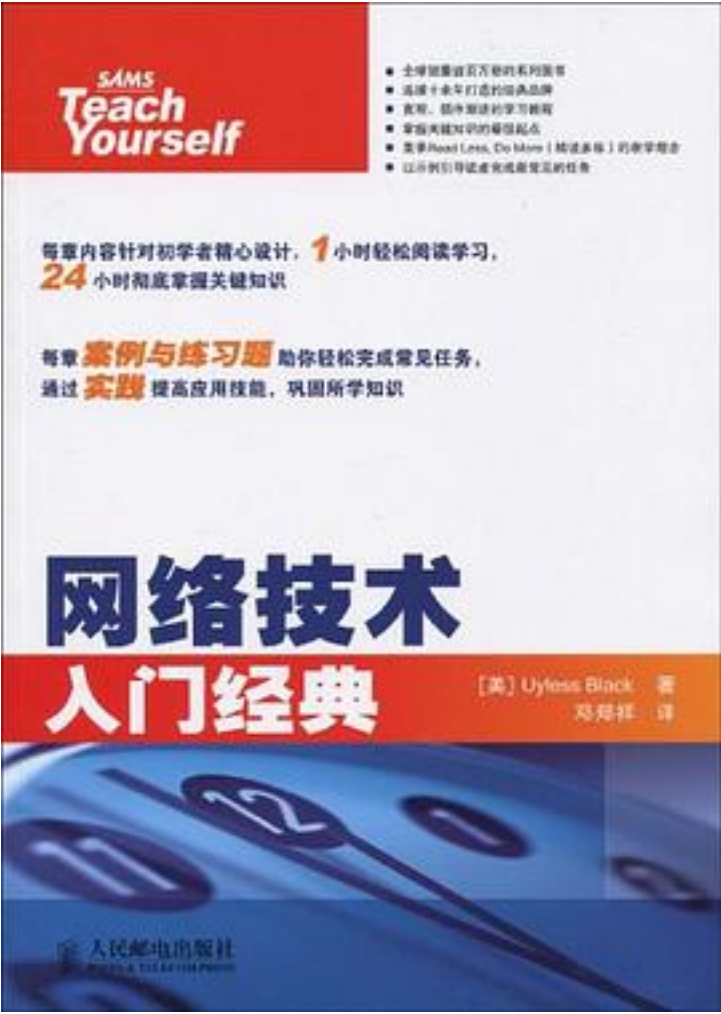


网络技术入门经典



[网络技术入门经典_下载链接1](#)

著者:布莱克

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787115216960

《网络技术入门经典》以简单易懂、循序渐进的方式全面介绍了网络技术基本知识，每

章都建立在前面介绍的内容的基础之上。全书共24章，分别介绍了网络技术的基础知识，连网的优点；基本的计算机概念、网络概念以及广域网和远程连网技术；组建网络的整个过程，包括设计网络、选择软硬件以及如何连接到Internet等；各种常见的网络操作系统，包括WindowsServer2003/2008、NetWare、UNIX和Linux；组建网络后需要做的工作，包括管理、安全、升级等；网络和计算机技术的未来发展趋势。《网络技术入门经典》适合任何想快速掌握计算机网络概念和连网技术的读者阅读。阅读《网络技术入门经典》后，读者将知道如何设计和维护网络、理解各种逻辑和物理拓扑、选择网络硬件和软件、选择合适的网络操作系统、将网络连接到Internet、使用最新的安全规程和技术保护网络、提供远程网络接入服务、规划网络扩容和升级。

作者介绍:

目录: 第1章 网络技术概述 1
第2章 连网的益处 11
第3章 传输数据——网络的工作原理 17
第4章 计算机概念 29
第5章 网络概念 44
第6章 使用广域网扩展LAN 59
第7章 移动无线网络 73
第8章 远程联网 81
第9章 规划网络 90
第10章 设计网络 97
第11章 选择网络硬件和软件 112
第12章 组装网络 126
第13章 网络应用程序 134
第14章 连接到Internet——基本功能 147
第15章 连接到Internet——重要的支持功能 158
第16章 Microsoft联网 175
第17章 UNIX和Linux连网 188
第18章 总结和回顾 195
第19章 网络管理员的职责 200
第20章 安全 206
第21章 管理网络 220
第22章 网络故障排除 230
第23章 网络管理员的一天 243
第24章 网络的发展方向 249
术语表 253
· · · · · (收起)

[网络技术入门经典_下载链接1](#)

标签

计算机-网络

网络

计算机

大二

ZX

CC

评论

这样的书越早读越好。

入门的经典书，但不是最佳书。

[网络技术入门经典_下载链接1](#)

书评

[网络技术入门经典_下载链接1](#)