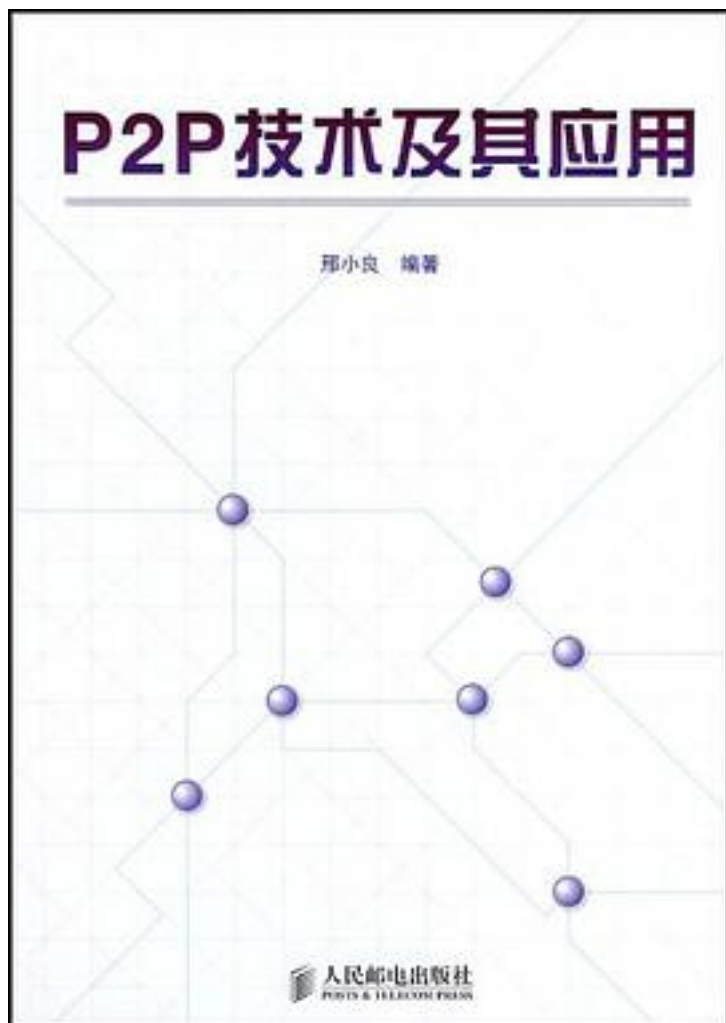


P2P技术及其应用



[P2P技术及其应用_下载链接1](#)

著者:邢小良

出版者:人民邮电

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787115170415

《P2P技术及其应用》从电信运营商的角度出发，结合浙江电信对P2P技术进行的一些

研究及利用P2P技术推出的一些新业务的情况，系统全面地介绍了P2P技术及其应用。全书分为8章：前两章概述了P2P技术和P2P网络的拓扑结构模型，第3章着重论述了P2P技术既是电信运营商的挑战也是机遇，第4章有针对性地提出了P2P环境中宽带城域网的优化策略，第5章分析比较了P2P技术与CDN技术，第6章结合大量实例介绍了P2P技术在信息市场中的应用，第7章介绍了P2P的典型应用——即时通信，最后一章探讨了P2P技术与电信行业监管的有关问题及实现方案。

《P2P技术及其应用》采用通俗易懂的语言，深入浅出地介绍了当前信息通信领域的前沿技术——P2P技术。全书内容丰富，结构合理，实用性和可读性强，是从事P2P技术管理、开发、设计、制造、操作及维护等人员很好的学习资料，也可供大中专院校相关专业师生作为教材或教学参考用书。

作者介绍:

目录:

[P2P技术及其应用_下载链接1](#)

标签

网络技术

开发

网络

编程

祁杰

P2P

评论

[P2P技术及其应用_下载链接1](#)

书评

[P2P技术及其应用_下载链接1](#)