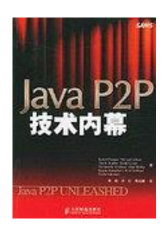
Java P2P技术内幕



Java P2P技术内幕 下载链接1

著者:Robert Flenner

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2003-10

装帧:平装

isbn:9787115115393

本书详细深入地介绍了P2P技术的基本概念、开发技术和应用实例。

全书分为4个部分23章。第一部分为前4章,简单介绍了P2P的基本概念、其Java开发平台的特性、P2P应用程序的类型以及相关产品。第二部分包括第5到10章,介绍了P2P系统的各个组成部分以及P2P应用程序的体系结构。第三部分是第11到17章,详细地阐述了使用Java开发P2P分布式系统的知识。最后5章是第四部分,介绍了5个具体的应用程序实例。本书附录介绍了J2EE的基本知识,有助于读者更好地了解开发平台。

本书适合Java专业程序员阅读,也可供准备学习和了解P2P计算技术的读者阅读参考。

作者介绍:

目录: 第一部分 P2P简介 第1章 P2P的基本概念 3 1.1 P2P发展简史 3

- 1.2 P2P应用程序的用武之地 5 1.3 采用P2P的目的 5 1.3.1 分散化 6

- 1.3.2 费用和有效的资源分配 7 1.3.3 普及应用的计算和边缘服务 7
- 1.4 商业和实现方面的考虑 7 1.5 P2P体系结构 8

1.5

• • (收起)

Java P2P技术内幕_下载链接1_

标签

P2P

Java

软件开发

计算机

编程

分布式

java

评论

Java P2P技术内幕_下载链接1_

书评

Java P2P技术内幕_下载链接1_