

<<即时消息传递系统编程源代码解析>>

图书基本信息

书名：<<即时消息传递系统编程源代码解析>>

13位ISBN编号：9787505379527

10位ISBN编号：7505379526

出版时间：2002-8

出版时间：电子工业出版社

作者：(美)Dreamtech软件研发组

页数：710

字数：1030000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<即时消息传递系统编程源代码解析>>

内容概要

本书详细地描述了如何编写即时消息传递应用程序，包括即时消息传递的概念、设计方法和源程序代码以及程序代码的详细解释。

全书简要描述了即时消息传递应用的概念、范围及其演变过程；叙述了应用程序的设计过程以及开发必备的知识；详细描述了Java版和C##版服务器模块的程序设计以及代码清单和解释，Java版和C##客户模块的程序设计以及代码清单和解释；最后，描述了如何开发手持设备的即时消息传递应用程序。

本书内容丰富、讲述层次分明、清晰细致，主要面向中高级水平的程序员和开发者，也可供对即时消息传递有兴趣的学习者和研究人员参考。

书籍目录

前言第1章 即时消息传递概述 第1节 即时消息传递简史 第2节 即时消息传递的优点 第3节 对即时消息传递的需求 第4节 即时消息传递的未来 第5节 Jabber即时消息传递模型 第6节 即时消息传递应用程序简介 第7节 需要的编程技术 第8节 小结第2章 设计即时消息传递应用程序 第1节 应用程序设计时要考虑的事项 第2节 数据库设计时要考虑的事项 第3节 设计服务器模块时要考虑的事项 第4节 设计客户模块时要考虑的事项 第5节 应用程序通信标准 第6节 创建会话时的注意事项 第7节 关闭流时的注意事项 第8节 小结第3章 即时消息传递服务器 (Java) 第1节 Java Web服务 第2节 服务器开发 第3节 服务器应用程序的内部情况 第4节 Java Web服务的内部情况 第5节 技术文档 第6节 小结第4章 即时消息传递服务器 (C#) 第1节 Web服务 第2节 开发服务器 第3节 服务器应用程序的内部情况 第4节 Web服务的内部情况 第5节 技术文档 第6节 小结第5章 即时消息传递的客户 (Java) 第6章 即时消息传递的客户 (C#) 第7章 增强的即时消息传递附录A CD-ROM的内容附录B 即时消息传递软件资源

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>