

《精通RMI——Java与EJB企业级应用开发（附光盘）》

书籍信息

版次：1
页数：219
字数：
印刷时间：2003年07月01日
开本：
纸张：胶版纸
包装：平装
是否套装：否
国际标准书号ISBN：9787111121527
丛书名：SUN公司核心技术丛书

编辑推荐

本书是一本有关RMI的指南。本书将向读者展示设计和创建RMI应用中涉及到的思想，包括*常用的设计模式。它将教读者如何利用RMI的所有高级特性，并在如何创建RMI系统方面举出了很多例子。它还将展示RMI与建立在其上的其他技术之间的联系。读完这本书后，就会知道如何在自己的工作中更好地使用RMI。更为重要的是，读者将不仅知道要做什么，还会知道为什么应该那样做。

内容简介

本书是讲述RMI技术的经典著作，清晰地展示了设计和创建RMI应用中涉及到的思想，包括最常用的设计模式。详细讲述了如何利用RMI的所有高级特性，如何创建RMI系统，实例丰富，还介绍了常用的客户/服务器结构、远程调用的本质以及与RMI相关的技术。作者把既简单又很有说服力的应用与理论相结合，全书由浅入深，概念叙述和应用分析并举，使读者不仅“知其然”，而且“知其所以然。”对于所有关注Java技术、从事企业应用实现的读者来说，是一本内容详尽、技巧高超的参考书籍。

作者简介

Rickard Oberg是Java和EJB方面的世界*专家，已经实现了三个EJB服务器，他是开源应用服务器JBoss项目的主架构师。Oberg是瑞典Java编程竞赛“Software Reuse Cafe”的两度折桂者，这使得他成为瑞典最好的Java程序员之一。

目录

译者序

前言

第一部分 基本原理和结构

第1章 客户/服务器结构

第2章 远程方法调用的本质

第二部分 建立RMI应用

第3章 HelloWorld应用

第4章 改进HelloWorld示例

第5章 自定义连接管理

第6章 激活

第三部分 创建真正的应用

第7章 开发一个聊天应用

第8章 开发移动代理应用

第四部分 高级应用

第9章 RMI和Jini

第10章 RMI和Enterprise JavaBeans

附录 更多阅读材料

光盘内容简介

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)