

<<Jbuilder网络编程>>

图书基本信息

书名：<<Jbuilder网络编程>>

13位ISBN编号：9787040193343

10位ISBN编号：7040193345

出版时间：2006-5

出版时间：高等教育出版社

作者：聂哲

页数：280

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>

<<Jbuilder网络编程>>

内容概要

《JBuilder网络编程》以项目方式讨论了如何在JBuilder 9中实现各种具体应用的网络编程。通过提出项目要求，分析项目功能及知识点，按问题提出、实例引入、知识讲解、分析提高的递进方式进行讲解，最终通过完成项目来让学生掌握相关理论知识。

《JBuilder网络编程》还配备了涵盖相应知识点的实战演习，通过项目拓展的方式，启发学生对相关知识的学习，达到举一反三的目的。

《JBuilder网络编程》共8章，主要内容包括JBuilder概览、图形用户界面程序设计、网络数据库系统开发、基于数据库组件的系统开发、多线程与网络编程、2D网络游戏、邮件系统的开发以及P2P文件共享系统的设计。

《JBuilder网络编程》适合于高等职业学校、高等专科学校、成人高校、本科学院举办的二级职业技术学院、示范性软件职业技术学院、继续教育学院、民办学院、技能型紧缺人才培养培训使用，不仅可作为高等院校相关专业的教材，也可供从事Java开发、应用人员学习参考使用。

书籍目录

第1章 JBuilder概览第2章 图形用户界面程序设计第3章 网络数据库系统开发第4章 基于数据库组件的系统开发第5章 多线程与网络编程第6章 2D网络游戏第7章 邮件系统的开发第8章 P2P文件共享系统的设计

<<Jbuilder网络编程>>

编辑推荐

《JBuilder网络编程》在编写风格上，先通过提出项目要求，然后根据项目分析其功能及知识点，通过问题提出、实例引入、知识讲解、分析提高的递进方式进行讲解，最终通过完成项目来让学生掌握相关理论知识。

《JBuilder网络编程》内容丰富，讲解通俗易懂，理论与实践并重，具有很强的可读性。

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>