

<<Java网络程序设计项目教程>>

图书基本信息

书名：<<Java网络程序设计项目教程>>

13位ISBN编号：9787300120591

10位ISBN编号：7300120598

出版时间：2010-5

出版时间：中国人民大学出版社

作者：王茹香 编

页数：214

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>

## <<Java网络程序设计项目教程>>

### 内容概要

本书以实现一个校园通系统为线索，将Java的图形用户界面程序设计、数据库程序开发、网络编程等知识连接在一起。

内容讲解遵循软件项目的开发周期，从项目设计入手，循序渐进地详细解析各个子模块的实现，最后以系统发布结束。

本书力求使读者一方面提高编程技能，另一方面掌握在实际项目开发中Java各项技术的综合运用。

本书不仅适合有编程经验的读者学习，也适合有一定程序设计语言基础的读者自学。

本书可作为高等院校高职高专计算机专业教材和相关培训教材，也可作为程序设计人员的参考用书。

## 书籍目录

第1章 本书学习情境：校园通系统设计案例的引入 1.1 校园通系统设计的需求分析 1.2 系统设计  
1.2.1 系统体系结构设计 1.2.2 客户端模块设计 项目实训1第2章 任务一：掌握校园通系统的开发环境 2.1 JBuilder界面介绍 2.2 创建JBuilder的工程 2.2.1 设置工程的名称、根目录以及工程模板 2.2.2 设置工程的路径 2.2.3 设置工程支持的编码方式及文档信息 2.3 实现Hello World应用程序 2.3.1 创建一个类 2.3.2 类的编辑、编译和运行 2.3.3 运行类文件 2.4 案例：实现一个简单的计算器 2.4.1 创建工程及应用程序 2.4.2 工程文件分析 2.4.3 图形用户界面设计 2.4.4 添加事件处理 2.4.5 事件处理机制分析 2.4.6 JBuilder的工程文件夹 2.5 帮助文档的使用 项目实训2第3章 任务二：实现校园通系统的图形用户界面 3.1 子任务1：用户信息注册界面的设计 3.1.1 任务分析 3.1.2 新组件的使用 3.1.3 系统实现 3.1.4 改进一：分页显示注册信息 3.1.5 改进二：利用多窗体完成用户注册功能 3.2 子任务2：查看聊天记录界面的设计 3.2.1 任务分析 3.2.2 知识准备 3.2.3 查看聊天记录界面的基本实现 3.2.4 改进：利用JTree实现好友分组功能 3.3 子任务3：校园通系统客户端界面的实现 3.3.1 任务分析 3.3.2 创建名为clientGUI的项目 3.3.3 AddFriendDialog的实现 3.3.4 ChatPanel的实现 3.3.5 MainFrame的实现 项目实训3第4章 任务三：实现校园通系统的数据库操作（1） 4.1 子任务1：创建校园通系统的数据库 4.2 子任务2：学习Java与数据库的连接方法 4.2.1 JDBC简介 .....第5章 任务三：实现校园通系统的数据库操作（2）——利用JBuilder的数据库组件实现第6章 任务四：实现校园通系统的网络通信第7章 即时通信软件——校园通系统的实现第8章 项目发布参考文献

#### 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>