

<<Java实用编程技术>>

图书基本信息

书名：<<Java实用编程技术>>

13位ISBN编号：9787111184232

10位ISBN编号：7111184238

出版时间：2006-4

出版时间：机械工业

作者：朱筱筱

页数：311

字数：495000

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实用编程技术>>

内容概要

本书系统地讲解Java语言的编程过程。

从了解Java语言开始，到编程序，通过实际中读者可能想到的应用来讲解Java语言，当读者学完本书时，便可以了解到项目开发的全过程。

本书注重循序渐进地讲解实用技能，通过实例来体会面向对象编程的理论。

本书可作为职业技术学院计算机专业的教程，也可作为培训或自学教程，以及实用的参考书。

书籍目录

前言第1章 Java是什么 1.1 Java是一种编程语言 1.2 如何安装Java开发工具 1.3 用Java编第一个程序 1.4 为什么程序不能正常工作第2章 Java基础知识 2.1 标识符、关键字和注释 2.2 数据类型 2.3 变量和表达式 2.4 流程控制 2.5 Java的编码惯例第3章 面向对象程序设计初步 3.1 面向对象编程的工作原理 3.2 描述对象的特征 3.3 理解对象的行为 3.4 类的特性第4章 Java图形用户界面 4.1 创建一个简单的用户界面 4.2 布置界面 4.3 事件处理第5章 异常处理 5.1 错误和异常 5.2 异常的处理机制第6章 文件管理和输入/输出系统 6.1 文件与目录管理 6.2 流 6.3 与流有关的类 6.4 标准输入/输出第7章 线程 7.1 线程初步 7.2 多线程 7.3 线程的状态控制 7.4 线程同步第8章 网络通信 8.1 网络基础知识 8.2 URL 8.3 Socket编程第9章 Java Applet 9.1 什么是Java Applet 9.2 将Applet插入HTML 9.3 图像的加载和处理 9.4 声音的播放第10章 Java与数据库连接 10.1 连接数据库的方式 10.2 JDBC?ODBC第11章 JSP应用 11.1 JSP概念及主要特性、运行模式 11.2 JSP基本语法、指令及其应用 11.3 JSP与表单的交互方法 11.4 JSP内部对象的使用 11.5 JavaBeans的使用 11.6 JSP访问数据库第12章 综合实例 12.1 分析和建立模型 12.2 创建网站数据库 12.3 实现系统第13章 实验与实习 指导实验一 安装与熟悉Java开发工具实验二 Java语法基础实验三(1) 面向对象程序设计实验三(2) 面向对象程序设计实验四 Java图形用户界面实验实验五 异常处理实验六 输入/输出系统实验七 线程实验八 网络通信实验九(1) 使用Applet类并绘制用户自定义成分实验九(2) 使用Applet类并绘制用户自定义成分实验十 Java与数据库连接实验十一(1) JSP应用实验十一(2) JSP与数据库结合实验十二 Java综合实例附录 附录A JBuilderX概述 附录B Java常用类库结构 附录C Java资源参考文献

<<Java实用编程技术>>

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>