

### 图书基本信息

书名：<<Java实用教程/全新计算机应用技术丛书>>

13位ISBN编号：9787560612911

10位ISBN编号：7560612911

出版时间：2003-10

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：薛亮

页数：251

字数：382000

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>

## 内容概要

本书内容包括：Java环境及其配置、Java基本语法(包括数据类型和流程控制)、Java类和接口(包括常用数据结构和类)、Java Applet应用、图形处理、用户界面技术、事件处理、异常及多线程简介、输入输出技术(包括读写文件)、安全访问Applet、网络技术(包括较低层次的Socket传输和较高级的URL封装使用)、数据库存取、读取XML配置文件、以及Java Servlet简介。

本书概念清晰，逻辑性强，层次分明，例题丰富，并附有典型的习题。

本书可作为培训类教材使用，非常适合初学编程的人员学习参考，同时也可供各院校相关专业的师生参考使用。

## 书籍目录

第1章 Java环境及配置 1.1 Java概述 1.2 Java语言的特点 1.3 Java应用分类 1.4 JDK包的下载与安装 1.5 Java环境配置 1.6 例子程序 习题 第2章 Java基本语法 2.1 Java程序的构成 2.2 数据类型、变量和常量 2.3 运算符和表达式 2.4 流程控制 2.5 数组的使用 习题 第3章 类和接口 3.1 类 3.2 接口 3.3 常用数据结构及类 习题 第4章 Java Applet 4.1 Applet简介 4.2 显示Applet 4.3 载入图片 4.4 载入声音 4.5 Applet控制浏览器环境 4.6 服务器下配置Applet文件 4.7 使用插件载入Applet 4.8 JAR文件 4.9 Applet和应用程序 习题 第5章 Java图形处理 5.1 Java图形 5.2 Paint方法、Update方法和Repaint方法 5.3 Graphics类 5.4 Color类 5.5 Graphics2D类 习题 第6章 Java用户界面技术 6.1 用户界面对象 6.2 布局 6.3 java.swing包 习题 第7章 异常、事件和多线程机制 7.1 异常 7.2 事件 7.3 多线程机制 习题 第8章 输入输出技术 8.1 流式输入输出 8.2 基本输入输出流 8.3 文件处理类 8.4 对象流 习题 第9章 Java数据库技术 9.1 JDBC概述 9.2 使用JDBC 9.3 实例 习题 第10章 Java安全技术 10.1 简介 10.2 安全限制和许可 10.3 安全策略 (Policy) 10.4 辅助工具 10.5 签名及发布的例子 习题 第11章 Java网络技术(一) 11.1 TCP Sockets基础 11.2 UDP Sockets基础 11.3 网页显示控件 习题 第12章 Java网络技术(二) 12.1 URL类 12.2 URLEncoder类 12.3 URLDecoder类 12.4 URLConnection类 12.5 HttpURLConnection类 12.6 新IO包的Socket应用 习题 第13章 Servlet技术 13.1 Servlet概述 13.2 Servlet生命周期 13.3 使用Servlet 13.4 Applet与Servlet通信 习题 第14章 Java读写XML技术 14.1 XML简介 14.2 SAX接口解析XML 14.3 DOM接口解析XML 习题 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>