

<<Java语言实用教程>>

图书基本信息

书名：<<Java语言实用教程>>

13位ISBN编号：9787302086192

10位ISBN编号：7302086192

出版时间：2004-6

出版时间：清华大学出版社

作者：邵丽萍,邵光亚,陆军

页数：231

字数：354000

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语言实用教程>>

### 内容概要

本书是《Java语言程序设计（第二版）》的简明实用版。

Java是近年来十分流行的程序设计语言，又是一门通用的网络编程语言，在Internet上有着广泛的应用。

本书全面介绍了Java语言的功能和特点，主要内容包括Java语言基础知识、Java语法构成、面向对象编程技术、常用系统类的使用、图形用户界面设计、图形处理、多媒体处理、异常处理、数据流处理和多线程技术等。

本书以通俗易懂的语言介绍了大量的实例，从实用的角度解释了Java面向对象编程思想，演示了Java编程技巧。

本书不仅适合没有编程经验的读者学习，也适合有一定程序语言基础的读者自学，可作为高职、大专院校和计算机培训班的教材使用。

## <<Java语言实用教程>>

### 书籍目录

第1章 Java快速入门 1.1 Java简介 1.2 Java的运行环境 1.3 初步了解Java程序第2章 Java基本语法 2.1 Java语言的基本元素 2.2 数据类型 2.3 运算符与表达式 2.4 数组第3章 Java语句及其控制结构 3.1 Java程序结构 3.2 选择语句 3.3 循环语句 3.4 跳转语句第4章 面向对象编程 4.1 面向对象基本概念 4.2 Java的类与对象 4.3 成员变量与封装 4.4 成员方法第5章 类的继承性与多态性 5.1 类的继承 5.2 类的多态第6章 包、接口和异常 6.1 包 6.2 接口 6.3 异常处理第7章 常用系统类 7.1 Applet类 7.2 字符串类 7.3 输入输出流类 7.4 其他常用类第8章 图形用户界面 8.1 组件 8.2 组件布局管理 8.3 事件处理方法 第9章 窗口和菜单 9.1 窗口 9.2 菜单 9.3 Swing简介第10章 多线程机制 10.1 多线程的概念 10.2 创建线程 10.3 线程的优先级 10.4 线程的控制 10.5 线程的同步机制与共享资源 10.6 何时使用多线程及注意问题第11章 图形与多媒体处理 11.1 基本图形 11.2 画布 11.3 文字输出 11.4 颜色控制 11.5 图像处理 11.6 动画处理 11.7 加载声音文件参考文献

<<Java语言实用教程>>

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>