

<<Java 语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Java 语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787900637116

10位ISBN编号：7900637117

出版时间：2001-9-1

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：孙一林

页数：308

字数：460000

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 语言程序设计>>

内容概要

本书主要阐述了Java语言的基本原理和使用方法。

全书共分12章,其中包括Java语言基础、HTML简介、面向对象编程、Java类、接口、包、异常、输入输出编程、网络编程、多线程编程、多媒体编程等内容。

本书从原理到方法,讲解如何编写Java语言程序和使用Java语言获取网络资源等。

在书中列举了大量的示例和实例,且每章后都配有与该章相关的习题。

在该书中,所有实例都在Jbuilder开发环境中编译通过。

每个Java语言应用程序实例在安装了JDK1.3的Windows环境下都能正常执行,每个Java语言Applet小程序实例均可通过IE等浏览器浏览。

在随书的配套光盘中可以看到这些实例,以及Java语言实验需要的JDK和Jbuilder开发环境等实验时必备的实用工具软件。

本书可作为大学专科或本科的教材,也可作为相关技术人员的参考书。

书籍目录

第1章 Java语言综述 1.1 Java语言产生的历史与现状 1.2 Java语言的特点 1.3 Java语言和C\C++语言 1.4 Java程序的运行 1.5 Java Applet网络小应用程序 1.6 为什么要学习Java语言 1.7 Java语言开发环境 习题
第2章 Internet必备知识 2.1 Internet与Java语言 2.2 局域网和广域网以及连接Internet 2.3 Internet域名 (IP地址) 2.4 国际互联网常用名词介绍 习题第3章 HTML简介 3.1 创建HTML文档 3.2 HTML字体及字型修饰语句 3.3 HTML文字排列语句 3.4 HTML段落语句 3.5 HTML链接语句 3.6 HTML图像语句 3.7 HTML显示表格语句 3.8 HTML表单、输入框语句 3.9 HTML窗口语句 3.10 HTML多媒体语句 习题第4章 Java语言程序设计基础 4.1 Java编程概况 4.2 Java语言数据类型 4.3 Java语言运算符和表达式 4.4 Java语言流控制语句 习题第5章 Java语言中的对象、类和方法 5.1 面向对象 5.2 Java语言中的类 5.3 创建、使用对象 5.4 类和对象 5.5 Java语言中的方法 5.6 this和super变量 习题第6章 Java中的接口、包、异常和Java程序框架 6.1 接口 6.2 Java包 6.3 异常 6.4 Java语言标准应用程序框架 习题第7章 Java语言的输入输出操作 7.1 静态I/O对象 7.2 文件输入输出 (I/O) 流 7.3 文件输入输出流实例 习题第8章 Java语言的GUI和事件处理 8.1 GUI图形用户界面 8.2 事件的处理 习题第9章 Java应用程序和Applet小程序实例 9.1 Java标准类和类中方法的调用 9.2 Java语言Application应用程序 9.3Java语言Applet小程序 习题第10章 Java语言多线程编程 10.1 创建和控制线程 10.2 多线程同步机制 10.3 多线程程序实例 习题第11章 Java语言网络编程 11.1 URL和URLConnection类 11.2 获取网络信息与资源 11.3 套接字 (Socket) 习题第12章 Java语言多媒体编程 12.1 文字处理 12.2 图形和图像处理 12.3 动画制作 12.4 声音处理 习题附录 附录A JDK介绍 附录B JBuilder编程环境简介 附录C Java语言数据库编程简介 附录D 配套光盘内容介绍

<<Java 语言程序设计>>

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>