

<<Java程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787302256182

10位ISBN编号：7302256187

出版时间：2011-8

出版时间：清华大学出版社

作者：孙燮华

页数：384

字数：607000

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程序设计教程>>

内容概要

孙燮华编著的《Java程序设计教程(第2版)》分为两部分,第1部分Java核心基础由前10章组成,包括Java语言基础、面向对象程序设计、图形用户界面设计、Applet、图形GUI设计和Java数据流等基础知识;第2部分Java应用技术共有5章,包括多线程、JDBC与数据库、网络编程、Servlet编程和JSP编程。其中,最后3章是第2版新增加的内容,属于J2EE范畴。

《Java程序设计教程(第2版)》写作严谨,所有算法原理和相应的程序都经过核对,并编译通过运行。为学生练习和编程需要,本书选配了较多的习题。除了通常的选择题和编程题外,还列入了实践题和创新题。本书可与《Java程序设计实验与习题解答》、《Java软件编程实例教程》和《数字图像处理——Java编程与实验》配套,可供学生实验、解题、编程和算法学习参考及后续学习使用。

本书通俗易懂、深入浅出,适合计算机专业和非计算机专业的教学和自学者使用,也适合软件开发人员及其他有关人员学习参考。

<<Java程序设计教程>>

书籍目录

第1部分 Java核心基础

第1章 概论

1.1 初识Java

1.1.1 第一个Java独立应用程序

1.1.2 第一个Java小应用程序

1.1.3 第一个MIDlet手机程序

1.2 为什么要学习Java

1.3 Java的开发运行环境

1.3.1 Java虚拟机(JVM)

1.3.2 Java运行系统

1.4 Java程序开发

1.4.1 Java API

1.4.2 JDK的操作命令

1.4.3 Java程序的编写与编译过程

1.4.4 在Eclipse中编写Java程序

习题1

第2章 Java语言基础

第3章 数组与字符串

第4章 Java的面向对象特性

第5章 Java的异常处理

第6章 Java的图形界面设计与事件处理

第7章 布局管理器

第8章 Applet编程

第9章 图形GUI设计

第10章 Java数据流与数据传输

第2部分 Java应用技术

第11章 多线程

第12章 JDBC与数据库

第13章 网络编程

第14章 Servlet编程

第15章 JSP编程

参考文献

<<Java程序设计教程>>

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>