

<<新世纪Java程序设计应用教程>>

图书基本信息

书名：<<新世纪Java程序设计应用教程>>

13位ISBN编号：9787121022630

10位ISBN编号：712102263X

出版时间：2006-2

出版时间：电子工业

作者：孙全党

页数：348

字数：504000

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>

<<新世纪Java程序设计应用教程>>

内容概要

本书是一本介绍Java编程基础知识的教材，系统地介绍Java语言的主要功能及用法。

全书共分为13章，内容涵盖：Java概述、Java开发工具、Java语言基础、Java面向对象编程、Java集合框架、Java异常、Java线程、Java数据库操作、Java网络编程、Java AWT组件、Java AWT事件处理模型、Java Swing和实战演练——开发Java程序全过程。

本书从Java的起源历史、体系结构、平台标准及主要技术开始讲起，结合面向对象的编程思想，详尽地介绍Java在各个方面的应用，并含有大量精心设计的代码实例。

本书的语言浅显易懂，辅以大量实例讲解程序的开发，且每章的最后一节设有习题以便读者检验学习效果。

本书主要面向初中级读者，可供从事Java编程的相关工作人员学习和参考，尤其适合作为培训班和大中专院校相关专业的教材。

<<新世纪Java程序设计应用教程>>

书籍目录

第1章 Java概述 1.1 Java起源 1.2 Java体系结构和系统特性 1.2.1 简单 1.2.2 面向对象 1.2.3 分布式 1.2.4 解释 1.2.5 健壮 1.2.6 安全 1.2.7 结构中立、可移植 1.2.8 高效能 1.2.9 多线程 1.3 Java平台标准 1.3.1 J2ME 1.3.2 J2SE 1.3.3 J2EE 1.4 Java十年 章小结 1.6 上机练习与习题 1.6.1 填空题 1.6.2 选择题 1.6.3 问答题 第2章 Java开发工
 2.1 Java开发工具概述 2.1.1 Java Development Kit 2.1.2 NetBeans 2.1.3 JCreator 2.1.4
 JBuilder 2.1.5 Visual Age for Java 2.1.6 WebLogic Workshop 2.1.7 JDeveloper 2.1.8 Visual
 Cafe for Java 2.1.9 Eclipse 2.1.10 IntelliJ 2.1.11 Microsoft VJ++ 2.2 Java Development Kit
 2.2.1 JDK5.0获取 2.2.2 JDK5.0安装 2.2.3 JDK5.0配置 2.3 Eclipse 2.3.1 Eclipse概述
 2.3.2 Eclipse优势 2.3.3 Eclipse的版本 2.3.4 Eclipse3.1获取 2.3.5 Eclipse3.1配置 2.3.6
 Eclipse开发示例 2.4 本章小结 2.5 上机练习与习题 2.5.1 填空题 2.5.2 选择题 2.5.3 问
 题 2.5.4 上机练习 第3章 Java语言基础 3.1 Java语言的数据类型 3.1.1 整数类型 3.1.2 浮
 点类型 3.1.3 字符类型 3.1.4 布尔类型 3.1.5 类型转换 3.2 变量 3.2.1 变量名 3.2.2 变
 量声明和初始化 3.2.3 作用域 3.3 数组第4章 Java面向对象编程 第5章 Java集合框架 第
 6章 Java异常 第7章 Java线程 第8章 Java数据库操作 第9章 Java网络编程 第10章 Java AWT组件 第11章 Java
 AWT事件处理模型 第12章 Java Swing 第13章 实战演练——开发Java程序全过程 附录A 习题答案

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>