

<<Java2简明教程>>

图书基本信息

书名：<<Java2简明教程>>

13位ISBN编号：9787302132820

10位ISBN编号：7302132828

出版时间：2006-7

出版时间：清华大学

作者：皮德常，张凤林编

页数：258

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

本书以Java 2语言为基础，详细介绍了面向对象的编程思想和方法。

全书共12章，主要包括：Java 2编程基础、面向对象编程原理、接口、包、字符串类String和StringBuffer、异常处理、输入和输出、多线程、Java小程序、GUI布局管理、对象序列化、内隐类、Adapter类和事件处理等，非常适合于Java初学者阅读。

此外，本书还突出了Java语言与C/C++的异同点，从而也非常适合于具有C/C++编程经验，又想转向Java编程的读者阅读。

本书语言流畅，实例丰富，全部代码都在JDK 5.0运行环境下调试通过，并配有大量的习题，同时在<http://www.tupwk.com.cn>网站“资源下载”栏提供了该书的电子教案和程序示例源码。

本书特别适合于高等院校用作讲授Java 2编程语言和面向对象程序设计的教材。

## &lt;&lt;Java2简明教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Java语言简介 1.1 Java语言的发展 1.2 Java语言的特点 1.2.1 简单性 1.2.2 面向对象 1.2.3 分布性  
1.2.4 解释执行 1.2.5 健壮性 1.2.6 安全性 1.2.7 结构中立 1.2.8 可移植性 1.2.9 高效性 1.2.10 多线程  
1.2.11 动态性 1.3 Java类库的概念 1.4 网络浏览器 1.5 Java开发工具 1.6 Java程序分类 1.6.1 使用NetBeans  
运行Java应用程序 1.6.2 使用NetBeans运行Java小程序 1.7 对Java程序的解释 1.7.1 程序注释方法 1.7.2  
对Java应用程序的解释 1.7.3 对Java小程序的解释 1.7.4 对HTML文件的解释 1.8 编写Java程序的风格要  
求 1.9 本章小结 1.10 思考和练习 第2章 数据类型、运算符和表达式 2.1 常量 2.2 变量 2.2.1 整型变  
2.2.2 字符型变量 2.2.3 浮点型变量 2.2.4 布尔型变量 2.2.5 对原子类型变量生存空间的讨论 2.3 变量  
值问题 2.4 数组 2.4.1 一维数组 2.4.2 二维数组 2.5 Java中的参数传递方式 2.6 Java的运算符 2.6.1  
运算符 2.6.2 关系运算符 2.6.3 逻辑运算符 2.6.4 位运算符 2.6.5 三元条件运算符 2.6.6 "+" 运算符  
本章小结 2.8 思考和练习 第3章 控制语句 3.1 分支语句 3.1.1 if语句 3.1.2 switch语句 3.2 循环控制  
3.2.1 while语句 3.2.2 do-while语句 3.2.3 for语句 3.3 break语句和continue语句 3.3.1 不带标号的break语  
句和continue语句 3.3.2 带标号的break语句和continue语句 3.4 本章小结 3.5 思考和练习 第4章 Java的  
第5章 接口和包第6章 字符串处理第7章 异常处理第8章 输入与输出处理第9章 多线程第10章 小程序  
第11章 GUI布局管理器第12章 事件处理参考文献

<<Java2简明教程>>

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>