

<<Java 2 入门与提高>>

图书基本信息

书名：<<Java 2 入门与提高>>

13位ISBN编号：9787302070313

10位ISBN编号：7302070318

出版时间：2003-9

出版时间：清华大学出版社

作者：但正刚

页数：398

字数：646000

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 2 入门与提高>>

内容概要

本书共包含17章和两个附录，其中每章有多个程序范例与知识点结合讲解，内容包括：Java基础操作介绍、基本Swing组件、面向对象程序设计、Java的类、接口和包、Java基础类库、Applet编程、使用AWT、Swing进行CUI编程、Java多线程程序设计、Java与网络程序设计、Java数据库互联（JDBC）、JavaBeans及J2EE技术体系结构概述等。

本书适合作为不同层次的计算机爱好者学习Java的技术参考书，也可作为高等院校非计算机专业的教学参考书。

<<Java 2 入门与提高>>

书籍目录

第1章 Java概述 1.1 Java的发展史 1.2 Java的结构 1.3 Java语言的特点 1.4 Java 2的新特性 1.5 Java在Internet中的应用 1.6 Java的现状与发展趋势第2章 Java开发环境 2.1 下载和安装JDK 2.2 下载和安装支持的浏览器 2.3 JDK环境工具及使用 2.4 Java开发工具介绍第3章 Java语言基础 3.1 数据类型、常量和变量 3.2 数组与字符串 3.3 表达式 3.4 流程控制语句 3.5 一个Java实例第4章 面向对象程序设计方法 4.1 面和对象方法的提出 4.2 面向对象程序设计的基本概念 4.3 面向对象程序设计的特点 4.4 面向对象程序设计的优点 4.5 面向对象编程的步骤第5章 Java的类、接口和包 5.1 类和对象 5.2 类的继承 5.3 接口 5.4 包第6章 Java基础类库 6.1 Java类库的结构 6.2 语言类库 6.3 Java数组第7章 I/O类库及文件处理 7.1 I/O类库概述 7.2 文件的管理和随机访问 7.3 Java的输入输出类 7.4 其他输入输出操作 7.5 文件I/O实例第8章 Utility类库 8.1 Utility类库的构成 8.2 日期时间类 8.3 向量类 8.4 哈希表类 8.5 堆栈类.....

<<Java 2 入门与提高>>

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>