

<<零基础学Java>>

图书基本信息

书名：<<零基础学Java>>

13位ISBN编号：9787111230045

10位ISBN编号：7111230043

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：王鹏 编

页数：518

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>

## <<零基础学Java>>

### 内容概要

目前, Java语言已经广泛应用于生活中的各个领域, 无论是网络编程还是数据库编程, 甚至是web开发都有Java语言的身影。

本书是一本优秀的Java语言入门书籍, 主要介绍JaVa语言编程的入门知识, 其中涉及的内容有网络编程技术、图形编程技术、数据库编程技术等。

全书共分七篇, 第一篇主要介绍一些编程知识, 也是所有编程语言都必须掌握的基础知识, 包括字符串处理、流程控制、数组等。

第二篇主要介绍JaVa程序的一些特点, 如封装、类、对象、接口、抽象等。

第三篇主要介绍JaVa的一些应用设计, 如线程、异常、内存机制等。

第四篇主要介绍一些编程需要用到的数据结构方面的知识。

第五篇主要介绍数据库的开发以及如何如何进行图形开发, 包括Awt类库、Swing类库的图形开发。

第六篇主要介绍网络编程方面的知识。

第七篇结合前面的一些知识, 举出两个综合实例, 让读者能够更加熟悉本书所介绍的内容。

本书的最大特色就是拥有丰富的实例, 且很多实例都来自于实际开发工作当中。

本书适用于初级程序开发者, 没有接触过Java语言的入门者可以轻松地阅读本书。

## 书籍目录

写给未来的程序员前言第1章 Java语言概述 1.1 Java语言的特点 1.1.1 Java语言与C、c++语言的区别 1.1.2 Java面向对象的特性和多态性 1.1.3 Java的平台无关性 1.1.4 Java分布式应用和多线程的特点 1.1.5 Java程序的可靠性和安全性 1.1.6 Java小程序和应用程序 1.2 Java的不同版本 1.3 如何才能学好Java 1.4 什么是面向对象的程序设计 1.4.1 什么是面向对象 1.4.2 模型分析：造房子 1.4.3 设计面向对象程序的思路 1.4.4 设计面向对象程序的技巧 1.4.5 面向对象设计与面向过程设计的不同 1.5 常见疑难解答 1.5.1 初学者如何选择Java参考书 1.5.2 Java应用在哪些方面第2章 最简单的Java程序 2.1 Java程序的开发流程 2.2 开发工具的选择 2.2.1 开发工具的种类 2.2.2 开发工具的安装 2.2.3 开发工具的使用 2.3 Java编程环境 2.3.1 J2SE的下载和安装 2.3.2 如何设置ClassPath变量 2.3.3 如何设置Path变量 2.3.4 如何测试环境变量 2.4 一个最简单的Java程序 2.4.1 编写程序代码 2.4.2 分析程序代码 2.5 常见疑难解答 2.5.1 Javac XXX.java顺利通过，但Java xxx显示“ NoClassDefFoundError?” 2.5.2 导致错误“ Exception in thread main java.lang.NoSuchMethodError : main ”的原因第3章 Java语言中的数据与运算符 3.1 数制 3.1.1 基本概念 3.1.2 Java语言中的数制表现形式 3.2 数据类型 3.2.1 整型 3.2.2 字符型 3.2.3 浮点型 3.2.4 布尔型 3.3 变量 3.3.1 变量的声明 3.3.2 变量的含义 3.3.3 变量的分类 3.3.4 变量的初始化 3.4 常量 3.5 运算符 3.5.1 算术运算符 3.5.2 关系运算符 3.5.3 逻辑运算符 3.5.4 位运算符 3.5.5 移位运算符 3.5.6 赋值运算符 3.5.7 三元运算符 3.5.8 逗号运算符 3.5.9 转型运算符 3.5.10 运算符的优先级别 3.6 常见疑难解答 3.6.1 如何将十进制转换成二进制 3.6.2 转型运算符会引起精度问题，为什么还要使用它第4章 程序设计中的流程控制 4.1 编程风格 .....第5章 页面布局及制作技巧第6章 动态网页技术基础知识第7章 支持网页驱动的关系数据库第8章 Dreamweaver CS3数据库数据操作第9章 用户注册和登入验证第10章 打造站内搜索第11章 新闻发布系统第12章 在线访问统计第13章 网站购物车第14章 通讯录

### 编辑推荐

本书的最大特色就是拥有丰富的实例，且很多实例都来自于实际开发工作当中。  
《零基础学Java》适用于初级程序开发者，没有接触过Java语言的入门者可以轻松地阅读《零基础学Java》。

#### 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>