

图书基本信息

书名：<<Absolute Java ( 中文版 ) ——国外计算机科学教材系列 ( 附CD-ROM光盘一张 ) >>

13位ISBN编号：9787121013041

10位ISBN编号：7121013045

出版时间：2005-6-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Walter Savitch,陈明

页数：704

字数：1267000

译者：陈明

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

本书是一本讲授Java程序设计的优秀教材和参考书。

在内容组织方面，主要围绕Java语言自身的特点展开，涵盖了Java语言的各个方面。

书中探讨了多种编程技巧，系统全面地介绍了Java语言，对继承、多态性及异常处理的阐述尤为详尽。

此外，还探讨了Java集和Java标准库，并用独立的章节论述了递归及链表数据结构。

本书的结构合理，灵活性强，每章都附有习题及答案，易于学习、理解和使用。

本书开篇的论述简单，而后逐渐深入，层层铺开。

因此，即适合于初不者、也适合于有经验的编程人员。

## 书籍目录

第1章 引言 1.1 Java简介 1.2 表达式和赋值语句 1.3 字符串类 1.4 编程风格 1.5 小结第2章 控制台输入和输出 2.1 屏幕输出 2.2 JOptionPane 2.3 使用BufferedReader的控制台输入 2.4 使用ConsoleIn进行输入 2.5 小结第3章 流程控制语句 3.1 分支语句 3.2 布尔表达式 3.3 循环 3.4 小结第4章 定义类1 4.1 类的定义 4.2 信息的隐藏和封装 4.3 重载 4.4 构造函数 4.5 小结第5章 定义类 5.1 静态方法与静态变量 5.2 引用与类参数 5.3 引用的使用与误用 5.4 包与iavadoc 5.5 小结第6章 数组 6.1 数组概述 6.2 数组和引用 6.3 数组编程 6.4 多维数组 6.5 小结第7章 继承 7.1 继承基础 7.2 封装和继承 7.3 使用继承编程 7.4 小结第8章 多态和抽象类 8.1 多态 8.2 抽象类 8.3 小结第9章 异常处理 9.1 异常处理的基础知识 9.2 在方法中抛出异常 9.3 更多异常处理的技术 9.4 小结第10章 文件输入 / 输出 10.1 文件输入 / 输出简介 10.2 文本文件 10.3 File类 10.4 二进制文件 10.5 随机访问二进制文件 10.6 小结第11章 递归 11.1 无返回值的递归方法 11.2 有返回值的递归方法 11.3 递归的思想 11.4 小结第12章 统一建模语言和模式 12.1 UML 12.2 模式 12.3 小结第13章 接口和内部类 13.1 接口 13.2 内部类的简单应用 13.3 关于内部类的更多内容 13.4 小结第14章 链表数据结构 14.1 Java链表 14.2 树 14.3 小结第15章 集合和迭代器 15.1 向量 15.2 集合 15.3 迭代器 15.4 小结第16章 Swing I 16.1 事件驱动程序设计技术 16.2 按钮、事件和其他Swing组件 16.3 容器和布局管理器 16.4 菜单和按钮 16.5 文本字段和文本区域 16.6 小结第17章 applet 17.1 HTML简介 17.2 applet程序设计 17.3 HTML中的applet 17.4 小结第18章 Swing II 18.1 窗口监听器 18.2 图标和滚动条 18.3 Graphics类 18.4 颜色 18.5 字体和drawString方法 18.6 小结第19章 Java永远不会结束 19.1 多线程 19.2 JavaBeans 19.3 Java和数据库连接 19.4 小结附录A 关键字附录B 优先关系和结合规则附录C Unicode字符集附录D 类和接口的总结附录E COnsoleIn索引

#### 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>