

## <<Java2面向对象程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<Java2面向对象程序设计>>

13位ISBN编号：9787113058678

10位ISBN编号：7113058671

出版时间：2005-1

出版时间：中国铁道

作者：洪维恩,何嘉

页数：365

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>

## <<Java2面向对象程序设计>>

### 内容概要

本书是一本全面介绍Java语言特点及应用技术的实用书籍。

书中内容详实严谨、深入浅出、概念清楚。

以Java 2基础程序设计、面向对象程序设计与窗口程序设计为三大主轴，利用浅显易懂的语言、丰富简单的实现范例，完整地介绍了Java2面向对象程序设计的要点与难点。

Java的运算符、表达式与语句、循环与选择性程序结构、数组与函数、类与类库、继承、异常处理、多线程、文件处理与事件处理等在本书中都有详尽的介绍说明。

## &lt;&lt;Java2面向对象程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 认识Java 1-1 历史的回顾 1-1-1 Java的发展过程 1-1-2 Java的发展史 1-2 Java的虚拟机 1-3 Java的未来发展 1-4 编写第一个Java程序 1-4-1 编译与运行Java application 1-4-2 编译与运行Java applet 本章摘要 自我考评第2章 简单的Java程序 2-1 一个简单的例子 2-2 简单的Java程序解析 2-2-1 类(class) 2-2-2 大括号、段及主体 2-2-3 程序运行的起始点--main()方法 2-2-4 变量 2-2-5 变量的设置 2-2-6 为什么要声明变量 2-2-7 println() 2-3 再看一个例子：有参数的情况 2-4 标识符及关键字 2-4-1 标识符 2-4-2 关键字 2-5 检测 2-5-1 语法错误 2-5-2 语义错误 2-6 提高程序的可读性 本章摘要 自我考评第3章 变量与数据类型 3-1 变量与常量 3-2 基本数据类型 3-2-1 整数类型 3-2-2 字符类型 3-2-3 单精度浮点数与双精度浮点数 3-2-4 布尔类型 3-2-5 基本数据类型的默认值 3-3 数据类型的转换 3-3-1 自动类型转换 3-3-2 强制类型转换 3-4 由键盘输入数据 3-4-1 输入字符串 3-4-2 输入数值 3-4-3 输入多个数据 本章摘要 自我考评第4章 运算符、表达式与语句 4-1 表达式与运算符 4-1-1 赋值运算符 4-1-2 一元运算符 4-1-3 算术运算符 4-1-4 关系运算符与if语句 4-1-5 自增与自减运算符 4-1-6 逻辑运算符 4-1-7 括号运算符 4-2 运算符的优先级 4-3 表达式 4-4 表达式的类型转换 本章摘要 自我考评第5章 循环与选择性语句 5-1 程序的结构设计 5-1-1 循环结构 5-1-2 选择结构 5-1-3 重复结构 5-2 循环 5-2-1 for循环 5-2-2 while循环 .....第6章 数组与函数第7章 类的基本架构第8章 类的其他功能第9章 继承第10章 抽象类与接口第11章 大型程序的发展第12章 异常处理第13章 文件处理第14章 多线程第15章 AWT窗口对象第16章 事件处理第17章 菜单、菜单栏与滚动条第18章 AWT的绘图第19章 网页的向导——Applet附录 下载与安装JDK1.4

<<Java2面向对象程序设计>>

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>