

<<Java程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计>>

13位ISBN编号：9787111218081

10位ISBN编号：7111218086

出版时间：2007-6

出版时间：机械工业出版社

作者：秦毅 编

页数：261

字数：417000

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程序设计>>

内容概要

本书分为12章，主要内容包括Java的基本语法、异常处理、面向对象程序设计、字符串处理、Java图形用户界面、Java在Web上的应用、线程、Java数据库连接等。

本书各章均附有实训和习题，其中第6-12章的实训围绕一个项目展开，每章实现一定的功能，逐步完善项目，最终构成一个完整的应用实例。

本书可作为高职高专院校计算机软件技术课程的教材，也可作为Java编程爱好者的自学参考书。

<<Java程序设计>>

书籍目录

出版说明前言第1章 Java简介 1.1 Java的历史进程 1.2 JaVa体系结构 1.2.1 安装Java开发环境和编译工具 1.2.2 mK目录结构 1.2.3 Java程序结构 1.2.4 编译和运行第一个Java程序 1.2.5 小应用程序Applet 1.3 实训 1.4 习题第2章 JaVa基本数据类型和符号 2.1 分解一个简单的Java程序 2.2 注释 2.3 基本数据类型 2.3.1 概述 2.3.2 整数类型数据 2.3.3 浮点型(实型)数据 2.3.4 字符型数据 2.3.5 布尔型数据 2.4 变量和常量 2.4.1 标识符 2.4.2 变量和常量的命名规则与习惯 2.4.3 赋值和初始化 2.5 类型转换 2.5.1 各类型数据间的优先关系 2.5.2 两种转换方式 2.6 运算符 2.6.1 算术运算符 2.6.2 关系运算符 2.6.3 布尔运算符 2.6.4 位运算符 2.6.5 赋值运算符和扩展赋值运算符 2.6.6 条件运算符 2.6.7 各运算符间的优先级 2.7 关键字 2.8 实训 2.9 习题第3章 JaVa的控制结构 3.1 块 3.2 顺序语句 3.3 条件语句(分支结构) 3.3.1 if...else语句 3.3.2 1f的多重嵌套 3.3.3 switch...case语句 3.3.4 中断标号 3.4 循环语句 3.4.1 确定循环 3.4.2 不确定循环 3.4.3 循环嵌套 3.5 递归 3.6 实训 3.7 习题第4章 Java数组 4.1 一维数组 4.1.1 定义和初始化 4.1.2 引用 4.1.3 排序和查找 4.2 二维数组 4.2.1 定义和初始化 4.2.2 引用 4.3 实训 4.4 习题第5章 JaVa异常处理 5.1 Java中错误的产生和处理 5.2 处理异常 5.2.1 划分错误类型 5.2.2 异常的种类.....第6章 Java面向对象程序设计第7章 Java字符串处理第8章 Java输入和输出第9章 Java图形用户界面第10章 Java Applets第11章 Java线程第12章 Java数据库连接参考文献

<<Java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>