

<<Java语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Java语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787111230571

10位ISBN编号：7111230574

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：王健

页数：289

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语言程序设计>>

内容概要

《教育部中等职业教育计算机示范专业规划教材：Java语言程序设计（附CD光盘1张）》融汇了作者多年从事Java语言教学、使用Java语言进行程序开发的技巧与心得。

《教育部中等职业教育计算机示范专业规划教材：Java语言程序设计（附CD光盘1张）》所用的编程环境是JBuilder 2006，利用对此软件的学习过程，把Java的基础知识融汇其中，让学生不再感到学习语法基础时的乏味。

《教育部中等职业教育计算机示范专业规划教材：Java语言程序设计（附CD光盘1张）》由大量的项目实训组成，并含有知识的讲解及语言参考。

在《教育部中等职业教育计算机示范专业规划教材：Java语言程序设计（附CD光盘1张）》赠送的光盘中有实用的Java软件、程序源码及素材资源。

《教育部中等职业教育计算机示范专业规划教材：Java语言程序设计（附CD光盘1张）》可作为全国职业院校计算机、软件专业程序设计课程的专门教材，也可作为Java程序学员和设计员简单、实用的工具书。

<<Java语言程序设计>>

书籍目录

丛书序前言第1章 初识Java1.1 Java概述1.1.1 什么是Java1.1.2 Java语言的特点1.1.3 Java语言的应用1.2 Java开发平台简介1.2.1 设置Java运行环境1.2.2 JDK的安装和使用1.2.3 Eclipse编程工具1.2.4 JBuilder编程工具1.3 Java Application与Java Applet1.3.1 Java Application程序1.3.2 Java Applet程序1.4 小结1.5 习题第2章 JBuilder 2006编程环境2.1 JBuilder 2006集成开发环境2.1.1 主界面介绍2.1.2 组件栏2.1.3 用户界面设计器2.1.4 对象浏览器2.1.5 错误检查与调试2.2 使用JBuilder 2006创建应用程序2.3 小结2.4 习题第3章 Java语法基础3.1 Java程序的基本结构3.2 Java的注释3.3 Java的关键字3.4 Java的数据类型与变量3.4.1 数据类型3.4.2 常量3.4.3 变量3.5 Java的输入与输出语句3.6 运算符与表达式3.6.1 算术运算符3.6.2 赋值运算符3.6.3 关系运算符3.6.4 逻辑运算符3.6.5 条件运算符3.6.6 位运算符3.6.7 连接运算符3.6.8 表达式及运算符的优先级3.7 流程控制语句3.7.1 顺序语句3.7.2 分支结构3.7.3 循环语句3.8 面向对象程序设计3.8.1 对象与类3.8.2 类的属性及方法3.8.3 类数据的封装3.8.4 对象初始化3.8.5 this关键字3.8.6 类的继承3.8.7 super关键字3.8.8 多态性3.9 数组对象3.9.1 数组对象的声明和创建3.9.2 一维数组的赋值和访问3.9.3 二维数组.....第4章 Java图形界面程序设计第5章 JavaBean组件第6章 Java多媒体程序设计第7章 多线程第8章 Java文件与数据库程序设计第9章 Java Applet程序设计第10章 JSP程序设计第11章 Java程序设计综合实战附录参考文献

<<Java语言程序设计>>

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>