

<<Java程序设计基础与应用>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计基础与应用>>

13位ISBN编号：9787502763657

10位ISBN编号：7502763651

出版时间：2005-9

出版时间：海洋出版社

作者：张颀

页数：193

字数：300000

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程序设计基础与应用>>

内容概要

本书是专为落实教育部和信息产业部《关于确定职业院校开展计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才培养培训工作的通知》和《职业院校计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才培养指导方案》精神而编写的标准的职业院校教材。

本书内容：本书由11章、6个附录及部分习题参考答案组成。

主要内容包括Java语言入门知识；Java语言基础知识，包括语言基础和控制语句等；Java语言的核心知识，包括面向对象编程、类的继承与多态、异常处理、多线程编程、常用包等；GUI设计基础、JDBC数据库访问、Java的Web应用；在附录中给出了Java中的关键字和各类方法的汇总；最后是部分习题参考答案。

本书特点：1. 全书以实例的形式讲解，化抽象为具体，理解轻松，容易掌握；2. 高度体现理论的适度性，实践的指导性，应用的完整性；3. 语言精练，结构清晰，按应用由浅入深，手把手引导；4. 书中所有实例均上机调试通过，并提供专门的网上下载，方便读者学习和应用；5. 课后配有练习，方便检测、应用和巩固学习效果。

适用范围：全国职业院校计算机程序设计课程及其相关专业教材。

<<Java程序设计基础与应用>>

书籍目录

第1章 Java概述 1.1 引言 1.2 Java简介 1.3 编程方法 1.4 Java程序的开发 1.5 小结 1.6 习题 第2章 Java语言基础 2.1 基本语言要素 2.2 数据类型 2.3 运算符 2.4 数组 2.5 字符串 2.6 小结 2.7 习题 第3章 Java控制语句 3.1 选择控制语句 3.2 循环控制语句 3.3 跳转语句 3.4 小结 3.5 习题 第4章 面向对象编程 4.1 面向对象编程基础 4.2 类 4.3 对象 4.4 小结 4.5 习题 第5章 类的继承与多态 5.1 继承 5.2 类的多态与重载 5.3 小结 5.4 习题 第6章 异常处理 6.1 异常处理基础 6.2 捕获及处理异常 6.3 异常抛出 6.4 小结 6.5 习题 第7章 多线程编程 7.1 Java多线程机制 7.2 多线程编程实例 7.3 小结 7.4 习题 第8章 常用包和标准输入/输出 8.1 Java常用包 8.2 标准输入/输出 8.3 小结 8.4 习题 第9章 GUI设计基础 9.1 应用程序框架 9.2 Action事件处理 9.3 布局管理器 9.4 文本框与密码框 9.5 对话框 9.6 菜单系统 9.7 表格 9.8 小结 9.9 习题 第10章 JDBC数据库访问 10.1 使用MySQL数据库 10.2 java数据库连接 10.3 应用JDBC 10.4 应用举例：通讯录 10.5 小结 10.6 习题 第11章 Java的Web应用 11.1 客户端小应用程序applet 11.2 服务器端小应用程序servlet 11.3 java服务器网页jsp 11.4 小结 11.5 习题 附录A Java关键字 附录B Java编程规则 附录C String类方法汇总 附录D Thread类方法汇总 附录E InputStream类方法汇总 附录F PrintStream类方法汇总 部分习题参考答案

<<Java程序设计基础与应用>>

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>