## <<Java程序设计教程>>

#### 图书基本信息

书名: <<Java程序设计教程>>

13位ISBN编号: 9787894360779

10位ISBN编号:7894360775

出版时间:2012-8

出版时间: 东软电子出版社

作者:赵辉 等编著

页数:287

字数:456000

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程序设计教程>>

#### 内容概要

本教材全面、系统地介绍了Java语言的基本概念、基本语法、程序设计方法以及一些企业级应用技术。

全教材共14章,主要内容包括Java程序设计语言的基础知识、Java语言的面向对象设计方法、Java基本类库、异常处理机制、泛型与集合框架、输入输出处理、数据库编程、图形用户接口、Java小应用程序、多线程、Java网络编程以及Java高级编程。

本教材采用举例、比拟、类比等多种手段,语言通俗易懂,示例生动活泼,内容组织循序渐进、前后 呼应,既重视基本理论和基本概念的阐述,又注重程序设计能力的培养,同时反映Java语言的最新发 展。

本教材可以作为高等院校计算机及相关专业学习Java语言程序设计课程的教材,也可以作为广大工程技术人员和程序设计爱好者的自学教材。

### <<Java程序设计教程>>

#### 书籍目录

#### 第1章 Java语言概述

- 1.1 Java语言发展历史
- 1.2 Java语言的特点
- 1.3 Java体系结构
- 1.4 Java开发环境
- 1.5 Java程序开发实例
- 1.6 Java编程风格

本章小结

习题

#### 第2章 Java程序设计基础

- 2.1 标识符、关键字和注释
- 2.2 基本数据类型
- 2.3 运算符与表达式
- 2.4 控制语句
- 2.5 数组
- 2.6 综合实例
- 本章小结

习题

#### 第3章 Java面向对象编程

- 3.1 面向对象基础
- 3.2 类
- 3.3 对象
- 3.4 static关键字
- 3.5 this关键字
- 3.6包
- 3.7 访问权限
- 3.8 综合实例
- 本章小结

习题

#### 第4章 深入面向对象程序设计

- 4.1 继承
- 4.2 多态
- 4.3 抽象类
- 4.4 接口
- 4.5 内部类
- 4.6 综合实例
- 本章小结

习题

第5章 Java异常处理

第6章 Java基本类库

第7章 泛型与集合框架

第8章 输入输出处理

第9章 JDBC和数据库访问

第10章 图形用户接口

第11章 Java Applet

# <<Java程序设计教程>>

第12章 Java多线程 第13章 Java网络编程 第14章 Java高级编程 附录1 Java编程规范 附录2 相关网络资源 参考文献

# <<Java程序设计教程>>

#### 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