

<<Java程序设计与实践教程>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计与实践教程>>

13位ISBN编号：9787030329059

10位ISBN编号：7030329058

出版时间：2012-1

出版时间：科学出版社

作者：张诚洁，梁海丽 编著

页数：254

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程序设计与实践教程>>

### 内容概要

本书以培养应用能力为目标，采用流行的“任务驱动与案例、项目实训与应用”的递进模式，将知识的讲解融入到任务的实现过程中，使读者能够在实践中理解和巩固知识，从而提高应用能力。在每单元的后面设计了综合性的实训任务，让学生灵活运用知识解决实际问题，做到学以致用。

全书共分9个单元，内容包括Java程序的编写与运行、Java程序开发的基础语法、Java面向对象编程、Java常用的类、产品库存管理系统的分析设计、Java图形用户界面设计、Java的数据库访问、输入/输出流和多线程技术。

本书是在山东省省级精品课程“面向对象应用程序开发”的建设和教学实践过程中总结出来的教材，可作为各大中专院校、职业院校和各类培训学校计算机及其相关专业的教材，也可作为读者的自学用书。

## <<Java程序设计与实践教程>>

### 书籍目录

#### 单元1 Java程序的编写与运行

- 1.1 Java语言的发展历程
- 1.2 Java语言的主要特点
- 1.3 Java的工作原理
- 1.4 Java运行环境的搭建
- 1.5 Java程序的开发过程
- 1.6 相关软件介绍

单元小结

上机实训

思考与练习

#### 单元2 Java程序开发的基础语法

- 2.1 标识符、保留字和分隔符
- 2.2 数据类型
- 2.3 运算符和表达式
- 2.4 基本的输入 / 输出方法
- 2.5 Java语言的流程控制语句
- 2.6 方法
- 2.7 数组

单元小结

上机实训

思考与练习

#### 单元3 Java面向对象编程

- 3.1 类与对象
- 3.2 构造方法
- 3.3 类成员
- 3.4 内部类

.....

#### 单元4 Java常用的类

#### 单元5 产品库存管理系统的分析设计

#### 单元6 Java图形用户界面设计与实现

#### 单元7 java的数据库访问

#### 单元8 输入输出流

#### 单元9 Java的多线程

#### 参考文献

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>