

# 《Java程序设计案例教程》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年05月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111338383

丛书名：国家社会计算机课程改革规划教材

## 内容简介

Java程序设计是高职高专计算机软件类专业核心课程之一，也是深入掌握软件开发就业岗位能力的基础课程。

本书内容分为9个模块：Java应用实例总体概览、Java程序开发环境的选择与创建、Java程序设计基础、类和对象、异常处理与多线程设计、基于Swing的图形化用户界面设计、基本输入/输出、数据库连接技术JDBC、单机版考试系统的整合与测试，内容涵盖了全国计算机等级考试二级Java考试大纲要求的技能水平和知识范围，具有鲜明的职业特色，适合于高职高专、成人本专科和中职中专计算机相关专业程序设计语言类课程的教学，也可以作为计算机等级考试、高新技术考试的培训教材和程序设计人员、编程爱好者学习Java程序设计技术的参考书。

## 目录

### 序

### 前言

#### 模块一 Java应用实例总体概览

##### 任务一 Java应用实例(单机版考试系统)需求分析

###### 子任务1 开发背景及目标简介

###### 子任务2 应用需求分析

##### 任务二 Java应用实例总体设计

###### 子任务1 功能设计

###### 子任务2 试题文本文件和数据库设计

##### 任务三 认识Java应用实例的窗体界面

###### 子任务1 登录窗体元素及布局设计

###### 子任务2 主窗体元素及布局设计

##### 任务四 了解Java应用实例开发流程

##### 学材小结

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)