

图书基本信息

书名：<<Java语言实用教程实验指导/21世纪高等院校计算机系列教材>>

13位ISBN编号：9787563509706

10位ISBN编号：7563509704

出版时间：2006-9

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：丁振凡 编

页数：185

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>

内容概要

本书在内容体系上与笔者编写的《Java语言实用教程》紧密配合。

全书以实验安排为线索，每个实验包括实验目标、知识要点、样例程序、上机练习，思考题等几个部分。

知识要点部分对重要知识点和学生容易出错的部分进行了归纳总结。

样例程序部分对典型问题的编程思路进行了较为详细的分析讨论，该部分选择的问题均紧密结合知识内容，短序短小、精练，便于学生理解，同时又具备一定难度和趣味性。

上机练部分则分为基本题和提高题，以便能更好地适应学生个体差异要求。

本书可作为高等院校开设Java语言课程的实验配套教材，也可以作为读者自学Java语言的自学用书。

书籍目录

实验1 简单Java程序调试实验2 Java符号与表达式实验3 分支程序设计实验4 循环程序设计实验5 方法设计实验6 数组的使用实验7 类与对象编程实验8 继承与多态实验9 常用系统类实验10 Applet编程实验11 图形用户界面编程实验12 异常处理实验13 流式输入输出与文件处理实验14 多线程编程实验15 数据库应用实验16 网络通信编程实验17 Swing编程

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>