

图书基本信息

书名：<<Java语言程序设计题解与上机指导>>

13位ISBN编号：9787302141228

10位ISBN编号：7302141223

出版时间：2007-1

出版时间：清华大学

作者：吕凤翥

页数：211

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

本书是《Java语言程序设计》的配套用书。

全书共分10章，每章包含如下内容：（1）本章主要内容介绍，可作为讲稿提纲；（2）程序举例，通过例子学习编程方法；（3）习题解答，对主教材的所有习题都给出了答案，供读者参考；（4）上机指导，通过具体上机练习题指导读者上机实践；（5）测试题，可使读者进一步熟悉和掌握Java语言的语法知识。

本书适合作为《Java语言程序设计》的教辅用书，也可供自学Java语言的人员参考。

书籍目录

第1章 Java语言概述 1.1 本章主要内容 1.2 程序举例 1.3 习题解答 1.4 上机指导 1.5 测试题
第2章 Java语言语法基础 2.1 本章主要内容 2.2 程序举例 2.3 习题解答 2.4 上机指导 2.5 测试题
第3章 Java语言面向对象的特征 3.1 本章主要内容 3.2 程序举例 3.3 习题解答 3.4 上机指导 3.5 测试题
第4章 Java Applet及其应用 4.1 本章主要内容 4.2 程序举例 4.3 习题解答 4.4 上机指导 4.5 测试题
第5章 图形用户界面设计 5.1 本章主要内容 5.2 程序举例 5.3 习题解答 5.4 上机指导 5.5 测试题
第6章 异常和异常处理 6.1 本章主要内容 6.2 程序举例 6.3 习题解答 6.4 上机指导 6.5 测试题
第7章 线程 7.1 本章主要内容 7.2 程序举例 7.3 习题解答 7.4 上机指导 7.5 测试题
第8章 Java语言的集合操作 8.1 本章主要内容 8.2 程序举例 8.3 习题解答 8.4 上机指导 8.5 测试题
第9章 Java输入输出 9.1 本章主要内容 9.2 程序举例 9.3 习题解答 9.4 上机指导 9.5 测试题
第10章 Java网络编程 10.1 本章主要内容 10.2 程序举例 10.3 习题解答 10.4 上机指导 10.5 测试题参考文献

编辑推荐

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>