

图书基本信息

书名：<<Java语言与面向对象程序设计题解及实验指导>>

13位ISBN编号：9787894941350

10位ISBN编号：7894941352

出版时间：2003-8

出版时间：清华大学

作者：印旻

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语言与面向对象程序设计》一书的配套教材。

全书分为“习题解答与补充习题”和“实验指导”两部分。

在“习题解答与补充习题”部分，绘出了《Java语言与面向对象程序设计》一书中绝大部分习题的详细答案，包括代码、图、表、文字解释等，对某些习题还给出了一个以上的答案；在习题解答之后增加了少量不附答案的补充习题，以方便读者参考。

在“实验指导”部分，给出了14个精心设计的实验，分别与《Java语言与面向对象程序设计》中的各章相对应。

配书盘中附有所有程序的源代码、编译后生成的字节码或相应的HTML文件。

本书层次清晰、实用性强，可作为高校Java语言程序设计课程的辅导用书，也可供编程爱好者参考使用。

"

书籍目录

第1部分 习题解答与补充习题第1章 面向对象软件开发概述1.1 习题解答1.2 补充习题第2章 Java概述2.1 习题解答2.2 补充习题第3章 Java语言基础3.1 习题解答3.2 补充习题第4章 抽象、封装与类4.1 习题解答4.2 补充习题第5章 继承与多态5.1 习题解答5.2 补充习题第6章 工具类与算法6.1 习题解答6.2 补充习题第7章 图形用户界面的设计与实现7.1 习题解答7.2 补充习题第8章 Java高级编程8.1 习题解答8.2 补充习题第2部分 实验指导实验1 Java开发环境J2SE实验2 简单Java程序设计(1) 实验3 简单Java程序设计(2) 实验4 类与对象实验5 继承与多态实验6 数组、向量与字符串实验7 递归实验8 排序与查找实验9 堆栈、队列与链表实验10 图形用户界面编程(1) 实验11 图形用户界面编程(2) 实验12 异常、多线程与Swing实验13 输入输出与文件处理实验14 网络编程附录 配书盘使用说明参考文献

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>