

图书基本信息

书名：<<Java程序设计习题解答与实验指导>>

13位ISBN编号：9787508356587

10位ISBN编号：7508356586

出版时间：2007-8

出版时间：中国电力

作者：刘克成

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程序设计简明教程》一书的配套教学参考书，内容全面、覆盖面广，旨在加深学生对教材内容的理解、提高学生的程序设计技巧、积累学生的程序调试经验、培养学生的动手能力。全书内容包括《Java程序设计简明教程》一书的习题解答、上机实验项目、实验参考答案以及4个综合实例。

本书突出了《Java程序设计简明教程》的知识重点，与理论教学紧密配合，适合作为学习《Java程序设计简明教程》的配套教材，同时也可作为上机实验的独立教材。

书籍目录

前言 第1章 习题解答 1.1 Java概述和开发工具 1.2 Java语言基础 1.3 面向对象程序设计 1.4 Java的核心API 1.5 集合 1.6 异常 1.7 多线程 1.8 输入/输出处理 1.9 图形用户界面 1.10 Java数据库连接 1.11 Java网络编程 1.12 Java Web应用 第2章 上机实验 2.1 【实验2-1】Java程序的编辑、编译、运行 2.2 【实验2-2】Eclipse的安装、配置和使用 2.3 【实验2-3】Java语言基础 2.4 【实验2-4】类与面向对象 2.5 【实验2-5】接口和包 2.6 【实验2-6】数组和字符串 2.7 【实验2-7】异常处理 2.8 【实验2-8】多线程 2.9 【实验2-9】输入/输出系统 2.10 【实验2-10】Java图形用户界面 2.11 【实验2-11】使用JDBC连接数据库 2.12 【实验2-12】使用Hibernate连接数据库 2.13 【实验2-13】网络编程应用 2.14 【实验2-14】Java Web程序的开发 第3章 实验参考答案 3.1 【实验3-1】Java程序的编辑、编译、运行 3.2 【实验3-2】Eclipse的安装、配置和使用 3.3 【实验3-3】Java语言基础 3.4 【实验3-4】类与面向对象 3.5 【实验3-5】接口和包 3.6 【实验3-6】数组和字符串 3.7 【实验3-7】异常处理 3.8 【实验3-8】多线程 3.9 【实验3-9】输入/输出系统 3.10 【实验3-10】Java图形用户界面 3.11 【实验3-11】使用JDBC连接数据库 3.12 【实验3-12】使用Hibernate连接数据库 3.13 【实验3-13】网络编程应用 3.14 【实验3-14】Java Web程序的开发 第4章 综合实例 4.1 【实例4-1】简单计算器 4.2 【实例4-2】学生信息管理系统 4.3 【实例4-3】C/S模式的聊天室 4.4 【实例4-4】Web通讯录 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>