

《Java语言程序设计》

图书基本信息

书名：《Java语言程序设计》

13位ISBN编号：9787302288275

10位ISBN编号：7302288275

出版时间：2012-8

出版社：清华大学出版社

页数：154

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Java语言程序设计》

内容概要

《清华大学计算机基础教育课程系列教材:Java语言程序设计(第2版)学生用书》各章内容与主教材《Java语言程序设计(第2版)》相对应,每章内容分为三部分:第一部分是“要点导读”,主要为自学者指明学习重点,建议学习方法;第二部分是“实验指导”,每章都有一个精心设计的实验,与《Java语言程序设计(第2版)》相应章节内容配合,使读者在实践中深入理解和熟练掌握主教材的内容;第三部分是习题解答,给出了《Java语言程序设计(第2版)》各章习题的参考答案。

书籍目录

第1章 Java语言基础知识

要点导读

实验1 Java简单程序设计

习题解答

第2章 类与对象的基本概念

要点导读

实验2 类与对象的基本概念

习题解答

第3章 类的方法

要点导读

实验3 类的方法

习题解答

第4章 类的重用

要点导读

实验4 类的重用

习题解答

第5章 接口与多态

要点导读

实验5 接口与多态

习题解答

第6章 输入输出流

要点导读

实验6 输入输出流和文件

习题解答

第7章 对象群体的组织

要点导读

实验7 对象群体的组织

习题解答

第8章 多线程

要点导读

实验8 线程

习题解答

第9章 图形用户界面

要点导读

实验9 图形用户界面

习题解答

第10章 JDBC与数据库访问

要点导读

实验10 JDBC与数据库访问

习题解答

第11章 Servlet程序设计

要点导读

实验11 Servlet程序设计

习题解答

第12章 JSP程序设计

要点导读

实验12 JSP程序设计

习题解答

《Java语言程序设计》

编辑推荐

《清华大学计算机基础教育课程系列教材：Java语言程序设计（第2版）学生用书》特色：
《Java语言程序设计（第2版）》系列教材是针对初学者的入门教材，特色是内容全面、深入浅出、立体配套。教材详细介绍了Java语言的语法，以及面向对象的设计思想和编程方法、UML建模语言、图形用户界面的编程方法、网络和数据库程序的编程方法、线程的使用、Java集合框架等实用开发技术。全书以面向对象的程序设计方法贯穿始终，基础性和实用性并重。宗旨是，不仅要使读者掌握Java语言，而且要能够对现实世界中较简单的问题及其解决方法用计算机语言进行描述。《Java语言程序设计（第2版）》提供了全面和细致的学习辅助资源，可以为不同读者提供个性化的学习辅导。

《Java语言程序设计》

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:www.tushu000.com