

图书基本信息

书名：<<Java程序设计学习指导与习题解答>>

13位ISBN编号：9787302216216

10位ISBN编号：7302216215

出版时间：2010-1

出版时间：清华大学出版社

作者：哈伯德

页数：427

译者：金名

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

Java以其高效、与平台无关等特性，成为了现今使用最广的程序设计语言之一，是计算机科学中常用的描述语言。

《Java程序设计学习指导与习题解答（第2版）》以简洁、实用的方式，介绍了Java语言程序设计，对每个主题，首先给出一些简短的学习指导，然后结合示例进行讲解，最后在每章末还给出了复习题和编程题。

作者坚信，学习程序设计的最佳方式是通过实践，因此，《Java程序设计学习指导与习题解答（第2版）》给出了200多个示例和含解答的复习题与编程题。

书籍目录

第1章 Java初步1.1 Java程序设计语言1.2 安装Java软件开发工具1.3 设置Path变量1.4 创建并运行你的第一个Java程序1.5 一个简单Java程序的基本组成部分1.6 其他变体1.7 使用命令行变量1.8 发现和纠正错误1.9 Java文档1.10 注释与Javadoc1.11 交互式字符串输入1.12 交互式数字输入1.13 数据类型复习题编程题复习题答案编程题解答第2章 字符串2.1 String类2.2 String类的方法2.3 子字符串2.4 串联2.5 对象及其引用2.6 相等运算符2.7 查找字符串2.8 在字符串中替换字符2.9 在字符串中显示基本数值2.10 String类的方法总结2.11 StringBuffer类2.12 StringBuffer类的方法总结复习题编程题复习题答案编程题答案第3章 选择3.1 if语句3.2 if...else语句3.3 if...else if语句组合3.4 嵌套条件3.5 复合语句3.6 运算符3.7 计算顺序3.8 布尔变量3.9 条件表达式操作符3.10 赋值操作符3.11 递增与递减操作符3.12 链式赋值3.13 switch语句复习题编程题复习题答案编程题答案第4章 迭代4.1 for语句4.2 while语句4.3 一些数值计算4.4 dowhile语句.....第5章 方法第6章 类与对象第7章 数组第8章 合成与继承第9章 接口第10章 集合第11章 异常第12章 文件与数据流第13章 图形编程第14章 小程序附录A 术语表附录B 计算机数字附录C Unicode字符集附录D 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>