

<<Java程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计>>

13位ISBN编号：9787563915217

10位ISBN编号：7563915214

出版时间：2005-6

出版时间：北京工业大学出版社

作者：武马群

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>

<<Java程序设计>>

内容概要

Java语言是目前最流行，也是最有前途的面向对象程序设计语言。

本书按照“基本够用、适当扩展”的原则，前10章介绍Java的运行环境、语言基础、类、对象、数组、继承、多态、Java类库、异常处理、数据流、Java Applet、图形用户界面等内容，并在第11章提供若干典型实训项目，便于实践教学。

本书以高职高专学生为主要对象，可以作为高职高专计算机类和信息管理类专业的专科教材，也可作为其他专业的选学教材。

本书以高职高专学生为主要对象，可以作为高职高专计算机和信息管理类专业的专科教材，也可作为其他专业的选学教材。

<<Java程序设计>>

书籍目录

第1章 Java语言概述 1.1 Java的发展历史和语言特点 1.2 面向对象的程序设计 1.3 Java的运行环境 1.4 最简单的Java程序 小结 习题第2章 数据类型和流程控制 2.1 Java的基本数据类型 2.2 运算符 2.3 Java的控制结构 2.4 方法 小结 习题第3章 类和对象 3.1 类的定义 3.2 类的实例化 3.3 构造函数 3.4 参数传递和this引用 3.5 类的组织 3.6 实例分析 小结 习题第4章 数据类型类和数组对象 4.1 数据类型类 4.2 数组 4.3 命令行参数 小结 习题第5章 继承和多态 5.1 继承和多态的概念 5.2 类的继承 5.3 类成员的覆盖 5.4 方法重载 5.5 抽象类和最终类 5.6 接口 小结 习题第6章 Java类库介绍 6.1 Java类库的结构 6.2 Java包中的常用类 6.3 Java包中的集合类 6.4 关于Java技术文档 小结 习题第7章 Java异常处理 7.1 异常处理概念 7.2 Java异常的处理方法 小结 习题第8章 Java数据流 8.1 Java数据流概述和Java.io包 8.2 File类 8.3 文件输入与输出 8.4 标准输入和输出 小结 习题第9章 Java App Let第10章 Java图形用户界面第11章 实训实训参考答案参考文献

<<Java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:<http://www.tushu007.com>