

<<实用Java教程>>

图书基本信息

书名：<<实用Java教程>>

13位ISBN编号：9787313018571

10位ISBN编号：7313018576

出版时间：1997-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：王能 主编

页数：208

字数：335000

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>

<<实用Java教程>>

内容概要

本书全面介绍了Java语言的基本概况、特点、数据类型及基本语句，系统地讲解了Java语言在Internet上的应用、多媒体编程及交互界面的设计，特别是系统地介绍了面向对象的程序设计方法以及Java语言的高级编程技术。

本书理论联系实际、深入浅出、通俗易懂。

本书在介绍基本概念的同时，列举了大量典型而有意义的程序实例。

读者通过阅读这些实例并结合上机操作，能较快地掌握Java语言的程序设计，并了解面向对象的设计方法。

本书可作为高等院校计算机专业或其他专业程序设计的教材或教学参考书，也可作为计算机应用科技人员的自学或培训教材。

书籍目录

第1章 引论	1.1 Java语言概述	1.1.1 Java语言产生的背景和现状	1.1.2 Java语言的前景	1.1.3 Java语言的开发及其执行环境	1.2 面向对象编程及Java语言的特点	练习题																																
第2章 Java的基本语法	2.1 词法与句法	2.1.1 单词符号	2.1.2 空白符	2.1.3 注释	2.1.4 关键字	2.1.5 标识符	2.1.6 常量	2.1.7 分隔符	2.1.8 操作符	2.1.9 一个实例程序	2.1.10 与C/C++的差异	2.2 数据类型与变量	2.2.1 简单类型	2.2.2 变量的声明、定义和使用	2.2.3 数组	2.2.4 数据类型的转换	2.2.5 变量的作用域	2.2.6 简单类型与对象的关系	2.2.7 与C/C++的差异	2.3 操作符与表达式	2.3.1 算术操作符	2.3.2 赋值操作符与复合赋值操作符	2.3.3 按位和移位操作符	2.3.4 关系操作符	2.3.5 逻辑操作符	2.3.6 其他操作符	2.3.7 操作符的优先级和结合规则	2.3.8 表达式和表达式语句	2.3.9 与C/C++的差异	2.4 控制流程	2.4.1 语句的分类	2.4.2 if...else条件语句	2.4.3 switch开关语句	2.4.4 while和do...while循环语句	2.4.5 for循环语句	2.4.6 转移语句	2.4.7 与C/C++的差异	练习题
第3章 面向对象编程	3.1 类和对象	3.1.1 创建对象	3.1.2 访问、设置类和实例变量	3.1.3 方法的调用	3.1.4 引用对象	3.1.5 对象类型和基本类型的强制转换	3.1.6 对象的比较操作	3.2 类和类的方法	3.2.1 类的定义	3.2.2 实例和类变量的创建	3.2.3 方法的定义	3.2.4 编写Java应用程序	3.2.5 Java应用程序和命令行的参势	3.2.6 方法重载	3.2.7 构造方法	3.2.8 方法覆盖	3.2.9 析构方法	3.2.10 Java类库	3.3 编写Applet	3.3.1 Applet和应用程序的区别	3.3.2 创建Applet	3.3.3 HTML的Applet标记	3.3.4 向Applet传递参数	练习题														
第4章 Java对多媒体的支持	第5章 输入、界面和网络	第6章 深入编程 (一)	第7章 深入编程 (二)	附录一 Java的基本语法	附录二 Java的基本类库																																	

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>