

<<Java技术应用>>

图书基本信息

书名：<<Java技术应用>>

13位ISBN编号：9787810829397

10位ISBN编号：7810829394

出版时间：2007-4

出版时间：北京交大

作者：董云铮

页数：190

字数：320000

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技术应用>>

内容概要

本书立足于满足广大初学者入门和提高及Java编程IT国际认证考试的需要，系统全面地介绍了Java语言程序设计的基本概念和实际应用。

教材内容由浅入深，由例子引出概念，便于读者更好地理解 and 掌握。

全书共分9章，可以分为两大部分，第一部分是第1章～第7章，主要介绍Java基础知识、面向对象的程序设计、图形用户界面及Applet程序设计，这些内容可以满足应用Java开发交互式网页的基本要求；第二部分第8章～第9章，介绍多线程和网络编程方面的知识，体现了Java特有的其他可重用类的使用。

本书以实用为基本出发点，除包含Java语言的基本概念外，也强调Java具体的应用。

书中的所有实例均通过编译运行。

本书重点突出，详略得当，适合作为高等职业技术学院、成人高校、各类培训班的教材或参考书，也适合广大Java语言爱好者或相关从业人员自学之用。

书籍目录

第1章 Java概述 1.1 Java的发展和特点 1.2 Java程序的工作机制 1.3 Java应用程序和Java小应用程序
1.4 Java SDK 1.4.1 Java SDK 的安装 1.4.2 Java SDK 的使用 1.5 Java程序举例 小结 习题第2章
Java 语言式 2.1 标识符、保留字和分隔符 2.1.1 标识符 2.1.2 保留字 2.1.3 分隔符 2.2 数据
类型 2.2.1 变量和常量 2.2.2 基本类型 2.3 运算符及表达式 2.3.1 表达式 2.3.2 运算符
2.4 数据类型转换 2.4.1 自动类型转换 2.4.2 强制类型转换 2.5 数组 2.5.1 一维数组
2.5.2 多维数组 2.6 流程控制 2.6.1 选择语句 2.6.2 循环语句 小结 习题第3章 面向对象程序设
计 3.1 面向对象的理论基础 3.2 类与对象的基本概念 3.2.1 对象 3.2.2 类 3.3 Java的类
3.3.1 简单的例子 3.3.2 Java类 3.4 对象的创建与使用 3.4.1 对象说明 3.4.2 对象的实例化和
初始化 3.5 方法说明 3.5.1 方法首部说明 3.5.2 方法体 3.5.3 构造方法 3.5.4 this关键字
3.5.5 方法的使用 3.6 继承 3.6.1 类继承的实现 3.6.2 抽象类和抽象方法 3.6.3 最终类
3.7 接口 3.7.1 接口的概念 3.7.2 接口的说明 3.7.3 接口的使用 3.8 包 3.8.1 包的创建
3.8.2 包的使用 小结 习题第4章 异常处理 4.1 异常类介绍 4.1.1 异常的概念 4.1.2 异常的分类
次 4.2 异常处理 4.2.1 try...catch...finally语句 4.2.2 多异常的处理举例 4.3 自定义异常 4.3.1
自定义异常类设计 4.3.2 抛出异常第5章 Java小应用程序Applet第6章 流式输入输出第7章 图形
用户界面及事件处理第8章 多线程编程第9章 网络编程参考文献

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>