

<<Java 2 参考大全>>

图书基本信息

书名：<<Java 2 参考大全>>

13位ISBN编号：9787505384064

10位ISBN编号：7505384066

出版时间：2003-1

出版时间：电子工业出版社

作者：周志彬

页数：837

字数：1370

译者：周志彬,吕建宁,章小莉

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 2 参考大全>>

内容概要

本书是世界级编程大师Herbert Schildt的又一作品。

英文原版一经推出就受到了热烈的欢迎，全书销量超过300万册。

本书从介绍Java的基础知识开始，全面系统地讲述了Java语言的基础、Java类库及开发环境。

全书共分32章，通过大量从简单到复杂的范例程序向读者展示了Java语言的精髓。

书中对Java类库及其应用进行了完整细致的讲述，还介绍了几个Java开发及综合应用的大型范例。

同时涵盖了Java应用程序和小程序开发、编译、调试和运行等方面所需的全部内容，并包括了最新的Java 2,版本1.4中所含的新特性，如断言、NIO、规则表达式等。

本书可作为各种层次的Java程序员的理想学习工具和参考书。

作者简介

Herbert Schidt是世界级编程语言专家，他撰写的书受到了业界人士普遍的欢迎。

他是许多最畅销图书的作者，包括Java2: A Beginner's Guide、Java 2 Programmer's Reference、C++:The Complete Reference等

作者简介

Herbert Schidt是世界级编程语言专家，他撰写的书受到了业界人士普遍的欢迎。他是许多最畅销图书的作者，包括Java2：A Beginners Guide、Java 2 Programmers Reference、C++：The Complete Reference等

书籍目录

第一部分 Java语言 第1章 Java的起源 1.1 Java与其他语言的关系 1.2 Java的创立 1.3 为什么Java对Internet是非常重要的 1.4 Java的魔力：字节码 1.5 Java的专门用语 1.6 继续发展 第2章 Java语言概述 2.1 面向对象的编程 2.2 第一个范例程序 2.3 第二个范例程序 2.4 两条控制语句 2.5 使用程序块 2.6 基本词汇 Java类库 第3章 数据类型、变量和数组 3.1 Java是一种强类型语言 3.2 简单类型 3.3 整型 3.4 浮点类型 3.5 字符 3.6 布尔类型 3.7 文字详探 3.8 变量 3.9 类型转换和强制转换 3.10 表达式中的自动类型提升 3.11 数组 3.12 关于字符串的几点解释 3.13 C/C++程序员请注意指针的用法 第4章 运算符 第5章 程序控制语句 第6章 介绍类 第7章 方法和类详述 第8章 继承 第9章 包和接口 第10章 异常处理 第11章 多线程 第12章 输入/输出、小程序和其他主题 第二部分 Java库 第13章 字符串处理 第14章 详探java.lang 第15章 java.util 第1部分: 集合框架 第16章 java.util 第2部分: 更多的工具类 第17章 输入/输出: 深入探讨java.io 第18章 网络 第19章 Applet类 第20章 事件处理 第21章 介绍AWT: 窗口、图形和文本的使用 第22章 使用AWT控件、布局管理器和菜单 第23章 图像 第24章 新的I/O、规则表达式和其他包 第三部分 使用Java开发软件 第25章 Java Bean 第26章 导读Swing 第27章 Servlet 第28章 从C++迁移到Java 第四部分 Java的应用 第29章 DynamicBillboard小程序 第30章 ImageMenu: 一个基于图像的Web菜单 第31章 Lavatron小程序: 运动竞技场的显示牌 第32章 Scrabblet: 多人拼字游戏 附录A 使用Java的文档注释 832

媒体关注与评论

本书由世界级编程大师Herbert Schildt撰写，英文原书一经出版，就受到了读者的热烈欢迎。本书全面、系统、循序渐进地讲述了Java语言的基础知识，涵盖了用来编写、编译、测试和调试Java程序以及提高编程技巧所需的全部内容。书中包含了Java 2, 版本1.4中新增的特征，其中最重要的是assert关键字、基于通道的I/O子系统、成链的异常和网络增强功能等。

编辑推荐

本书由世界级编程大师Herbert Schildt撰写，英文原书一经出版，就受到了读者的热烈欢迎。本书全面、系统、循序渐进地讲述了Java语言的基础知识，涵盖了用来编写、编译、测试和调试Java程序以及提高编程技巧所需的全部内容。书中包含了Java 2, 版本1.4中新增的特征，其中最重要的是assert关键字、基于通道的I/O子系统、成链的异常和网络增强功能等。

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>