

<<Java2 核心技术>>

图书基本信息

书名：<<Java2 核心技术>>

13位ISBN编号：9787111113812

10位ISBN编号：7111113810

出版时间：2004-2-1

出版时间：机械工业出版社

作者：Cay S.Horstmann,Gary Cornell

页数：1000

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>

<<Java2 核心技术>>

内容概要

本书是一本供Java编程人员使用的关于Java 2平台（包括JDK 1.3的完整更新版、JDK 1.4版的标准版）的高级参考书，是《最新Java 2核心技术 卷 一：原理》的姊妹篇。

卷 一 介绍Java技术的基本特性，而卷 二 则主要介绍Java技术的高级特性。

全书共分12章，各章内容互相独立，读者可以根据自己的需要，参阅你最感兴趣的技术信息。

本书内容丰富、覆盖面广，极具实用价值。

书中大量的实例代码及新增和修改后的特性为Java程序设计员提供了极好的指导。

<<Java2 核心技术>>

作者简介

Cay S.Horstmann是圣何塞州立大学的计算机学教授。

他已经撰写了6本专著，介绍C++、Java技术和面向对象的软件开发；他又是Prentice Hall出版社Core丛书的编辑；他还经常在计算机界的学术会议上发表讲演，是《Java Report》的专栏作家，他还在一家因特网公司中担任过4年的

书籍目录

前言第1章 多线程 1.1 什么是线程 1.2 线程的中断 1.3 线程的属性 1.4 线程的优先级 1.5 利己线程 1.6 同步 1.7 死锁 1.8 用线程进行用户界面编程 1.9 将管道用于线程间的通信 第2章 集合 2.1 集合接口 2.2 具体的集合 2.3 集合框架 2.4 算法 2.5 旧的集合 第3章 网络特性 3.1 连接服务器 3.2 实现服务器 3.3 发送e-mail 3.4 高级套接字编程 3.5 URL连接 3.6 发送表单数据 3.7 接收来自Web的信息 第4章 数据库连接 : JDBC 4.1 JDBC的设计 4.2 结构化查询语言 4.3 安装JDBC 4.4 JDBC编程的基本概念 4.5 执行查询操作 4.6 可滚动的和可更新的结果集 4.7 元数据 4.8 事务 4.9 高级连接管理 第5章 远程对象 5.1 远程方法调用 5.2 准备远程方法调用 5.3 远程方法中的参数传递 5.4 使用带有applet的RMI 5.5 服务器对象的激活 5.6 Java IDL和CORBA 第6章 高级Swing 6.1 列表 6.2 树状结构 6.3 表格 6.4 格式化文本组件 6.5 组件管理器 第7章 高级AWT 7.1 绘图操作流程 7.2 形状 7.3 区域 7.4 笔划 7.5 着色 7.6 坐标变换 7.7 剪切 7.8 透明与组合 7.9 绘图提示 7.10 读取和写入图形 7.11 图形操作 7.12 打印 7.13 剪贴板 7.14 拖放操作 第8章 JavaBean 8.1 为什么要使用bean 8.2 bean的编写过程 8.3 使用bean建立应用程序 8.4 bean属性和事件的命名方式 8.5 bean属性类型 8.6 增加定制的bean事件 8.7 属性编辑器 8.8 与命名方式相关的问题 8.9 定制器 8.10 bean的运行环境 第9章 安全性 9.1 类加载器 9.2 字节码检验 9.3 安全管理器与访问权限 9.4 数字签名 9.5 代码签名 9.6 加密 第10章 软件本地化 10.1 locale 10.2 数字与货币 10.3 日期与时间 10.4 文本 10.5 资源包 10.6 图形用户界面的本地化 第11章 本机方法 11.1 用Java编程语言来调用C函数 11.2 数字参数与返回值 11.3 字符串参数 11.4 访问对象字段 11.5 访问静态字段 11.6 签名 11.7 调用Java方法 11.8 数组 11.9 错误的处理 11.10 API调用 11.11 访问Windows注册表的完整的示例代码 第12章 XML 12.1 XML简介 12.2 分析XML文档 12.3 文档类型的定义 12.4 名字空间 12.5 使用SAX分析器 12.6 生成XML文档 12.7 XSL转换

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>