

<<JAVA 2核心技术 卷 >>

图书基本信息

书名：<<JAVA 2核心技术 卷 >>

13位ISBN编号：9787111185239

10位ISBN编号：7111185234

出版时间：2006-5

出版时间：机械工业出版社

作者：[美] 霍斯特曼,[美] 科奈尔

页数：691

译者：叶乃文,邝劲筠 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>

前言

致读者. 1995年底, Java程序设计语言在Internet舞台初一亮相便名声大噪。其原因在于它有望成为连接用户与信息的万能胶, 而不论该信息来自Web服务器、数据库、信息提供商, 还是任何其他的信息源。

事实上, 就发展前景而言, Java的地位是独一无二的。

它是一种完全可信赖的程序设计语言, 获得了除微软之外的所有主要厂商的认可。其固有的可靠性与安全性不仅令Java程序员放心, 也令使用Java程序的用户放心。Java内建了对网络编程、数据库连接、多线程等高级程序设计任务的支持。

1995年以来, Sun Microsystems公司已经发布了Java开发工具箱(Java Development Kit, JDK)的6个主要版本。

在过去的9年中, ; 应用程序编..

<<JAVA 2核心技术 卷 >>

内容概要

《Java2核心技术卷1：基础知识》（原书第7版）是Java技术经典参考书，多年畅销不衰，第7版在保留以前版本风格的基础上，涵盖Java2开发平台标准版J2SE5.0的基础知识，主要内容包括面向对象程序设计、反射与代理、接口与内部类、事件监听器模型、使用Swing UI工具箱进行图形用户界面设计，异常处理、流输入/输出和对象序列化、泛型程序设计等。

作者简介

Cay S.Horstmann是圣何塞州立大学计算机科学系教授。他曾经是Preview Systems公司的副总裁和首席技术官，曾任许多大型公司，大学知组织的C++、Java与因特网编程顾问。

他还撰写了众多技术和学术专著，并参与编写《Core JavaServer Faces》一书。

Gary Cornell曾经撰写或与人合著过20多本计算机畅销书。他是Brown大学的博士，在IBM的Watson实验室做过访问科学家，曾任康涅狄格大学的教授。

书籍目录

译者序前言第1章 Java程序设计概述1.1 Java程序设计平台1.2 Java “白皮书”的关键术语1.3 Java与Internet1.4 Java发展简史1.5 关于Java的常见误解第2章 Java程序设计环境2.1 安装Java开发工具箱2.2 选择开发环境2.3 使用命令行工具2.4 使用集成开发环境2.5 使用文本编辑器编译并运行程序2.6 运行图形化应用程序2.7 建立并运行applet第3章 Java基本的程序设计结构3.1 一个简单的Java应用程序3.2 注释3.3 数据类型3.4 变量3.5 运算符3.6 字符串3.7 输入输出3.8 控制流程3.9 大数值3.10 数组第4章 对象与类4.1 面向对象程序设计概述4.2 使用现有类4.3 有户自定义类4.4 静态域与静态方法4.5 方法参数.....

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>