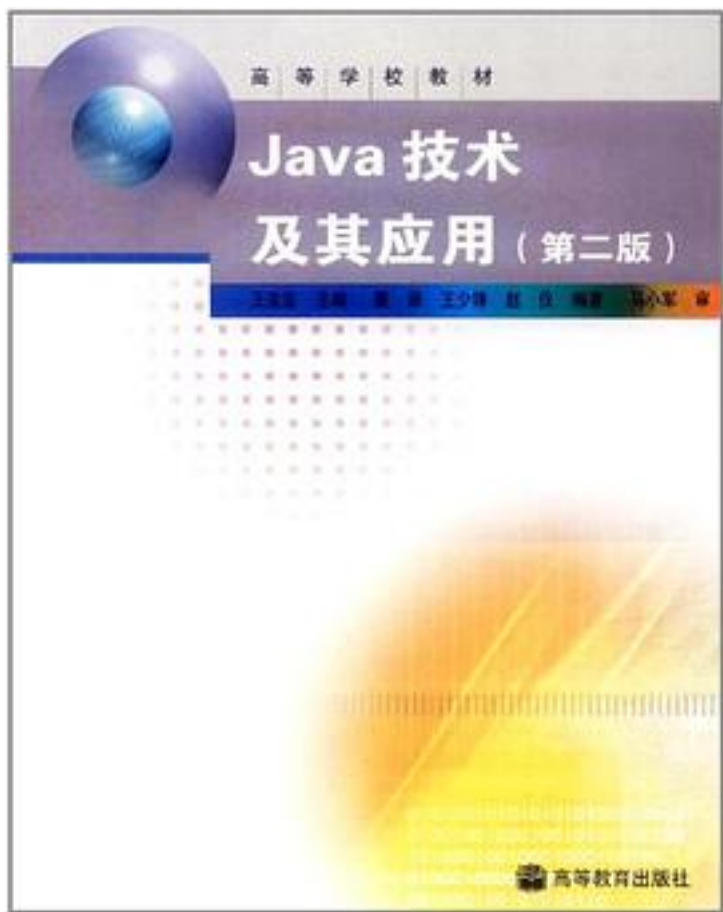


Java技术及其应用



[Java技术及其应用 下载链接1](#)

著者:王克宏

出版者:高等教育出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787040207699

《Java技术及其应用(第2版)》较为全面地介绍了Java语言的特点和应用技术。全书分为三篇。第一篇Java语言规范，介绍Java语言的基本特点，且为了方便读者掌握Java语言的最新规范，对JDK 5.0的新规范进行了全面介绍。第二篇编程技术及应用，着重讲述如何利用Java语言的

特性编写应用程序，内容包括：输入／输出处理；Java数据结构；线程；图形用户界面设计（AWT和Swing）；编写适合在因特网上发布的applet程序；利用Java多线程机制提高程序的性能；网络通信。第三篇高级应用技术，内容包括：J2EE平台技术：Java安全框架；JDBC技术；Java的XML处理技术；Java Web应用开发技术（JSP和Servlet）；Java的分布式计算技术（CORBA与Java的集成，Java RMI技术，Java的Web Service开发技术）。

《Java技术及其应用(第2版)》可作为普通高等学校本科程序设计类课程的教材，也可作为广大计算机技术爱好者自学Java技术的参考书。对于想了解和掌握高级程序设计技术的软件开发人员，也可以从《Java技术及其应用(第2版)》中获得所需的参考资料。

作者介绍:

目录:

[Java技术及其应用_下载链接1](#)

标签

教材

中国

Java

计算机类

纸质书

爱课程

已存

CS

评论

第一本java入门书,第一篇语言规范还是可以吸收的,如数据类型/运算符表达式/控制语句/面向对象基础和特性/数组向量/字符串,但是第二篇编程技术及应用和第三篇高级应用技术就讲得很深而且没有相应的案例模版,可学习性不算强.

[Java技术及其应用 下载链接1](#)

书评

[Java技术及其应用 下载链接1](#)