

<<Java JDK实例宝典>>

图书基本信息

书名：<<Java JDK实例宝典>>

13位ISBN编号：9787121036514

10位ISBN编号：7121036517

出版时间：2007-1

出版时间：电子工业

作者：夏先波

页数：748

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 JDK实例宝典>>

内容概要

本书以J2SE 5.0为开发环境，选取Java应用的典型实例，循序渐进地介绍了Java语言的各种开发方法和技巧。

全书共有19个章节，169个实例，内容涉及Java的语言基础、面向对象程序设计、数字处理、数组与集合、字符串、异常处理、文件操作、多线程、Swing编程、图形和多媒体编程、反射机制、网络程序设计、数据库编程、Applet、Java与XML、Java Mail、JSP与Servlet，并专门用一章介绍J2SE 5.0的新特性。本书内容丰富，结构清晰，实例的选择紧贴实际应用，具有很强的实用性和针对性，力求让读者通过实例学到更多、更好的编程方法和技术。

本书适用于Java初级、中级和高级开发人员。

书籍目录

第1章 Java 基础1.1 转换基本数据类型1.2 Java的运算符1.3 控制程序的流程1.4 计算阶乘1.5 实现命令执行程序第2章 Java面向对象程序设计2.1 复数类2.2 equals、hashCode和clone方法2.3 Java的参数传递2.4 自定义形状类2.5 类的加载顺序2.6 方法和变量在继承时的覆盖与隐藏2.7 排序类2.8 Singleton单列模式2.9 Factory工厂模式2.10 Adapter适配器模式第3章 数字3.1 数字与数字封装类3.2 格式化数字3.3 数字的舍入3.4 转换数字的进制3.5 生成随机数3.6 处理大数字第4章 数组与集合4.1 使用Arrays4.2 求质数4.3 动态调整数组长度4.4 矩阵4.5 ArrayList、Vector和LinkedList4.6 生成不重随机数序列4.7 自定义队列4.8 对List排序4.9 HashSet、LinkedHashSet和TreeSet4.10 列表、集合与数组的互相转换4.11 HashMap、Hashtable、LinkedHashMap和TreeMap4.12 对Map排序4.13 Properties属性文件第5章 字符串第6章 Java异常处理第7章 IO-输入输出流第8章 线程第9章 Java GUI第10章 Java图形第11章 Java多媒体第12章 网络编程第13章 数据库第14章 Applet第15章 J2SE 5.0新特性第17章 Java与XML第18章 Java Mail第19章 JSP与Servlet附录A JDK 1.5.0的安装与配置附录B 在Eclipse 3.2中开发Java项目附录C 在Eclipse 3.2中开发Web项目附录D MySQL数据库的安装与使用

<<Java JDK实例宝典>>

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>