

<<Java语言基础教程>>

图书基本信息

书名：<<Java语言基础教程>>

13位ISBN编号：9787115160522

10位ISBN编号：711516052X

出版时间：2007-7

出版时间：人民邮电

作者：沈昕

页数：287

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语言基础教程>>

### 内容概要

《Java 语言基础教程》共为10章，包括Java语言基础知识、面向对象编程、图形用户界面设计、数据的输入输出以及网络编程等内容。

全书通过69个案例，采用项目驱动的案例教程形式，按节进行知识点的细化和组织，通过实例介绍知识点和编程技巧，将案例与知识有机地结合起来。

一边按照实例来编写程序，一边学习Java语言知识，可以使读者较快地提高程序设计的水平。

《Java 语言基础教程》作为高职高专院校计算机专业的教材，也可以作为大学非计算机专业的教材，还适于作为初学者的自学用书。

## &lt;&lt;Java语言基础教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Java语言入门1.1 Java语言概述1.1.1 Java语言简介1.Java语言发展简介2.Java语言的工作原理3.Java语言的特点1.1.2 安装Java语言开发工具1.Java语言的开发工具2.安装Java2 SDK3.Bin文件夹1.1.3 更新系统环境变量1.在Windows 9X操作系统下的操作方法2.在Windows 2000或以上版本系统下的操作方法1.1.4 Java Application和Java Applet1.Java Application2.Java Applet1.1.5 案例1.【案例1】第1个Java Application程序2.【案例2】第1个Java Applet程序1.2 Java源程序的组成和DOS操作系统简介1.2.1 Java源程序的组成1.Java源程序的组成2.Java程序的布局1.2.2 DOS命令1.DOS系统2.常用DOS命令1.2.3 案例1.【案例3】使用DOS命令创建文件夹2.【案例4】使用DOS命令编辑文件1.3 HTML简介1.3.1 HTML特点和常用标记1.HTML文件特点2.网页基本标记1.3.2 文件的路径名和URL1.文件的路径名2.URL1.3.3 文本和插入对象标记1.文字大小和颜色标记2.字体风格标记3.插入图像标记4.插入背景音乐5.插入Flash动画1.3.4 链接1.不同网页的链接2.在同一个网页中建立链接3.链接到其他页面中的锚点4.建立电子邮件链接1.3.5 案例1.【案例5】“学习HTML实例”网页2.【案例6】“中国的世界文化遗产”网页习题第2章 Java语言编程初步2.1 注解语句和打印语句2.1.1 注解语句2.1.2 打印语句1.打印语句2.转义字符3.统一码2.1.3 案例——【案例7】输出图案和文字2.2 变量2.2.1 数据类型1.普通型数据2.对象型数据3.输出各种类型数据2.2.2 变量和常量1.变量和常量的类型2.声明变量3.赋值语句4.常量5.输出变量值和常量值6.标识符和关键字2.2.3 案例——【案例8】变量的作用2.3 表达式和运算符2.3.1 表达式和运算符1.算术运算符和算术表达式2.赋值运算符和赋值表达式3.逻辑运算符和逻辑表达式4.关系运算符和关系表达式5.ASCII码6.条件运算符和条件表达式7.位运算符和位表达式8.优先级2.3.2 数据类型的转换1.自动转换2.强制转换3.数据类型转换在计算中的应用2.3.3 案例1.【案例9】计算方程式2.【案例10】判断奇偶数2.4 分支结构语句2.4.1 算法以及描述方法1.算法的概念和特征2.描述算法的方法2.4.2 if语句1.if形式2.if-else形式3.if-else if-else形式2.4.3 switch语句1.switch语句2.switch语句执行顺序3.合并case语句2.4.4 案例1.【案例11】判断是否为闰年2.【案例12】根据考试成绩评定级别2.5 循环结构语句2.5.1 while语句1.while形式2.do-while形式2.5.2 for循环语句1.for循环语句2.举例说明3.for语句的特殊形式2.5.3 多重循环语句1.多重循环语句2.循环语句的设计2.5.4 跳转语句1.break语句2.continue语句3.带标号的跳转语句2.5.5 案例1.【案例13】定位输出字母及其ASCII码2.【案例14】输出费波纳契数列3.【案例15】求自然常数4.【案例16】求100以内的质数习题第3章 Java语言编程深入第4章 数组和方法第5章 面向对象的程序设计第6章 图形用户界面设计基础第7章 异常和线程第8章 输入与输出第9章 Applet基础第10章 Java网络编程进阶

## <<Java语言基础教程>>

### 编辑推荐

《Java 语言基础教程》全书共为10章，包括Java语言基础知识、面向对象编程、图形用户界面设计、数据的输入输出以及网络编程等内容。

全书通过69个案例，采用项目驱动的案例教程形式，按节进行知识点的细化和组织，通过实例介绍知识点和编程技巧，将案例与知识有机地结合起来。

一边按照实例来编写程序，一边学习Java语言知识，可以使读者较快地提高程序设计的水平。

<<Java语言基础教程>>

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>