

<<从零开始学Java>>

图书基本信息

书名：<<从零开始学Java>>

13位ISBN编号：9787113147778

10位ISBN编号：7113147771

出版时间：2012-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：王法波

页数：436

字数：663000

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>

## <<从零开始学Java>>

### 内容概要

Java是目前最流行的编程语言。

王法波编著的《从零开始学JAVA》内容由浅入深、循序渐进地讲解了Java的整体框架，包括从基本知识到Java的应用方向，如Java ME和Java EE知识的简要介绍。

本书首先介绍了Java

的起源和发展、Java的技术构成、开发环境的搭建、Eclipse的简单使用、

Java数据类型与字符串、程序控制语句、运算符、数组等基本知识。

然后是对Java面向对象特性的介绍，有类和对象、包、继承、接口和内部类，并介绍了一些面向对象的编程技巧，又介绍了Java的异常处理、多线程特性、输入/输出流、图形编程、Java常用类、泛型、网络编程以及数据库编程，并对JDK

1.5以后引入的集合框架进行了重点介绍，此外还有JSP知识的讲解。

在本书的最后两章，综合前面的内容讲解了用户登录验证模块和网络聊天室两个实例。

《从零开始学JAVA》适合广大Java初学人员，可以让读者从总体上很好地把握Java，迅速地把握自己的学习方向。

另外，本书也适用于有经验的开发人员作为参考书籍。

## <<从零开始学Java>>

### 书籍目录

- 第1篇 初识Java
  - 第1章 Java语言简介
  - 第2章 开始Java之旅
  - 第3章 Eclipse简介
- 第2篇 Java基础知识
  - 第4章 基本数据类型与字符串
  - 第5章 运算符
  - 第6章 程序控制语句
  - 第7章 数组
- 第3篇 Java的面向对象性
  - 第8章 类和对象
  - 第9章 继承和多态
  - 第10章 接口和内部类
  - 第11章 初探面向对象的编程技巧
  - 第12章 异常处理
  - 第13章 多线程
- 第4篇 实践应用
  - 第14章 Applet程序
  - 第15章 Java输入 / 输出流
  - 第16章 图形编程
  - 第17章 Java常用类
  - 第18章 泛型
  - 第19章 网络编程
  - 第20章 数据库编程
  - 第21章 集合框架
  - 第22章 JSP技术简介
- 第5篇 实例
  - 第23章 用户登录验证模块
  - 第24章 网络聊天室

## <<从零开始学Java>>

### 编辑推荐

《从零开始学JAVA（超值教学视频+PPT教案）》全面地介绍了Java技术，并以实例的方式进行讲解，力求让读者有实践的能力。

本书首先让读者了解Java的由来与发展，尽早地让读者明确Java的特性及其优势，明确学习方向。然后对Java语言的基础如数据类型、程序控制语句、面向对象进行了介绍，包括异常处理、多线程、输入/输出流、图形编程、Applet、泛型、网络编程、数据库编程等知识。

本书囊括了Java几乎所有的基础知识，并且囊括了Java重要的新特性：泛型和集合框架。通过本书，读者可以轻松把握Java的整体结构，并对这些方面有深入的了解。

#### 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>