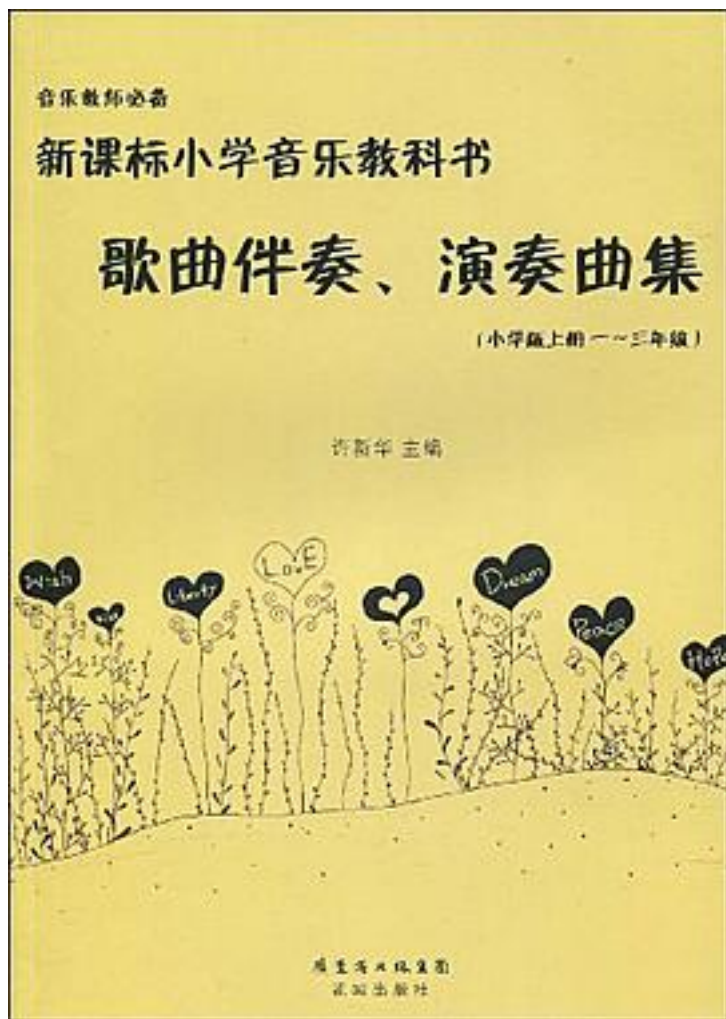


Java程序设计



[Java程序设计_下载链接1](#)

著者:林晓宇等

出版者:东南大学出版社（南京东南大学出版社）

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787564107925

本书深入浅出地介绍了Java语言的语法及其面向对象的特点，包括JDK

15的新特性。为了便于初学者的学习，本书力图从初学者的角度出发逐步深入理解和分析问题。书中的实例代码力求精要，既能说明问题又不冗长。

全书共分为16章，每章都附有10道习题，便于读者自测。第1章到第7章介绍了Java的基础核心内容，包括：Java语言的相关概念、面向对象的基本概念、简单数据类型与复合数据类型、流程控制语句、方法的使用、面向对象的高级特性等。第8章至第12章介绍了Java语言的高级特性，包括字符串与正则表达式、异常处理与断言、输入输出处理、泛型与集合类、多线程等。第13章到第16章介绍了Java的重要应用技术，包括基于SWING的GUI编程、网络编程、JSP与J2EE等。附录一介绍了各种开发工具的使用；附录二介绍如何查阅帮助文档；附录三提供了实验指导书。

本书适合作为大学本专科计算机及相关专业的Java程序设计或面向对象程序设计等课程的教材，也适合作为读者自学Java语言的入门参考书，同时亦可供计算机技术人员参阅。

作者介绍:

目录:

[Java程序设计_下载链接1](#)

标签

设计

程序

Java

评论

可以作为无C语言基础者的入门。语风友好。

[Java程序设计_下载链接1](#)

[Java程序设计_下载链接1](#)