

<<Java大学教程>>

图书基本信息

书名：<<Java大学教程>>

13位ISBN编号：9787505376939

10位ISBN编号：7505376934

出版时间：2003-4-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Harvery M.Deitel,Paul J.Deitel

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大学教程>>

内容概要

国外计算机科学教材系列。

本书以初学者为起点，循序渐进地介绍了面向对象的Java编程语言，系统地讨论了Java的基本概念和编程技术。

全书共分为18章，首先从基本的Java理论开始，讲解了Java的基本数据类型和控制结构，Java中的方法、数组和字符串，以及基于对象的编程和面向对象的编程。

书中还讨论了很多有关Java的高级课题，包括图形、图形用户界面组件、异常处理、多线程、多媒体、文件和流、网络、数据结构以及Java工具包和位处理。

全书内容丰富、构思严谨、条理清晰、写作方法别具一格，并且提供了大量实用、有趣的练习，可以使读者在较短的时间内掌握基本的和最新的编程技术。

本书是高等院校进行编程语言和Java教学的教材，也是软件设计人员进行Java程序开发的宝贵参考资料。

<<Java大学教程>>

书籍目录

- 第1章 计算机和Java applet简介
- 第2章 控制结构（一）
- 第3章 控制结构（二）
- 第4章 方法
- 第5章 数组
- 第6章 基于对象的编程
- 第7章 面向对象的编程
- 第8章 字符串和字符
- 第9章 图形
- 第10章 图形用户界面组件（一）
- 第11章 图形用户界面组件（二）
- 第12章 异常处理
- 第13章 多线程
-
- 附录A 运算符优先级表
-
- 参考文献

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>