

<<Java程序设计高级主题>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计高级主题>>

13位ISBN编号：9787301069462

10位ISBN编号：7301069464

出版时间：2004-3

出版时间：北京大学出版社

作者：威格尔斯沃思

页数：502

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程序设计高级主题>>

### 内容概要

本书主要向读者讲述了Java语言的高级编程技巧。

首先介绍了Java语言的基本语法，然后又指导已经对Java语言具有一定基础的读者进行高级程序设计。内容包含多线程、图形用户界面、窗口和事件编程、JavaBean、网络编程、以及服务器编程等，而且详细讲解如何编写Java applet。

本书适合对Java编程有一定基础并想学习更高技术和编程技巧的读者。  
适合作为大学计算机专业高年级的教材，也可作为程序员的参考用书。

## <<Java程序设计高级主题>>

### 书籍目录

第一章 Java程序设计语言简介 1.1 简介 1.2 Java平台概述 1.3 能使用Java平台的地方 1.4 什么是Java 1.5 Java技术的发展历史 1.6 Java工具 1.7 如何在Java 2SDK工具中查找文件 1.8 第一个Java程序 1.9 运行Java程序 1.10 Java程序的注释 1.11 程序打包用于分发 1.12 小结 1.13 习题 1.14 训练题第二章 程序基本概念 2.1 简介 2.2 变量和标识符 2.3 Java编程语言的关键字 2.4 表达式 2.5 常量 2.6 语句 2.7 方法 2.8 I/O控制台 2.9 小结 2.10 习题 2.11 训练题第三章 类型第四章 类和包第五章 继承第六章 异常第七章 克隆及运行类型信息第八章 输入和输出第九章 嵌套类和内部类第十章 工具和集合类第十一章 多线程第十二章 图形用户界面第十三章 窗口和事件编程第十四章 客户端的Java和applet第十五章 JavaBe第十六章 网络编程第十七章 服务器端编程

## <<Java程序设计高级主题>>

### 编辑推荐

《Java经典教材译丛：Java程序设计高级主题》特点：《Java经典教材译丛：Java程序设计高级主题》适合想深入了解Java高级主题和准备参加Java 2认证考试的读者；《Java经典教材译丛：Java程序设计高级主题》两位作者都具有丰富的软件开发和教学经验，在书中内容的编排上采取循序渐进的方式，教授读者从简单的编程主题开始学习，直到Java高级主题，如JavaBean、网络编程、服务器端Java编程等，极大地帮助读者发掘编程潜能；书中实例丰富，但程序并不是简单地罗列，而是通过源代码详细地解释Java中的概念和编程思想，从多个方面拓展读者的思维，使读者认真领会每一行代码的意图；各章的习题从以下三个方面考查读者对知识的掌握程度：Java认证考试模拟题、程序调试、补充未完成的程序。这些习题都覆盖了各章的重点知识，适合读者自测。

<<Java程序设计高级主题>>

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>