

## <<高质量Java程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<高质量Java程序设计>>

13位ISBN编号：9787505383128

10位ISBN编号：7505383124

出版时间：2003-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：顾晓刚,谢义军,林锐

页数：301

字数：459

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>

## <<高质量Java程序设计>>

### 内容概要

本书结合作者丰富的实践经验和深厚的理论基础，总结出一系列行之有效的高质量Java编程的规则和建议，指导读者提高Java程序开发的水平。

全书共分6章，从全新的角度阐述Java程序的异常处理、编码规则和组织结构、内存管理、面向对象的设计与实现、性能调整，Java编码最佳实践，Java类库的高级用法及与当代软件工程的结合等。

本书各部分均相互关联又可独立成章，读者可以顺序阅读，也可以只阅读其中感兴趣的部分。

书中的代码均短小精悍，易于理解，所有例子都可以直接编译运行，方便读者学习掌握。

飞思在线“下载专区”<http://www.fecit.com.cn/download.htm>提供书中所有实例的源代码下载。

本书适合Java程序员及立志成为Java程序员的计算机爱好者阅读，同时也是对Java编程感兴趣的读者必备的参考书。

## <<高质量Java程序设计>>

### 作者简介

顾晓刚 1977年生。

1996年至2000年，就读于上海交通大学试点班和计算机系。

2000年7月加入东方海外有限公司，从事航运业B2B电子商务软件的面向对象分析、设计以及组件开发工作。

等等

## <<高质量Java程序设计>>

### 书籍目录

第1章 异常

第2章 代码风格

第3章 内存管理

第4章 面向对象的设计

第5章 集合

第6章 性能调整

附录 你是哪一类JAVA程序员

参考文献

<<高质量Java程序设计>>

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>