

# Java程序设计



[Java程序设计\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787302210542

《Java程序设计》由13个项目组成，每个项目按照完成该项目的工作过程分解成若干

个子任务，把Java语言的知识点分解并贯穿在项目任务中。通过项目和任务的实施，学习知识和掌握技能。项目1通过一个最简单的程序认识Java语言；项目2计算按揭贷款；项目3计算圆周率 $\pi$ ；项目4建立学生基本信息管理；项目5计算平面图形的面积；项目6通用堆栈；项目7统计人文知识竞赛成绩；项目8显示时钟；项目9处理异常情况；项目10恺撒密码；项目11生产者消费者问题；项目12聊天室；项目13管理个人通讯录。项目安排顺序既符合学生的认知规律，又反映了Java语言知识的连贯性。本书结合项目任务在讲解知识点的过程中列举了上百个例子，便于学生融会贯通地掌握知识。项目和实例融知识性与趣味性于一体，且全部取自学生熟悉的场景。

本书可作为高职高专Java程序设计课程的教材，也可作为Java语言的职业培训教材或Java语言爱好者的自学用书。

作者介绍:

目录:

[Java程序设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[Java程序设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[Java程序设计\\_下载链接1](#)