

<<零起点Java应用编程>>

图书基本信息

书名：<<零起点Java应用编程>>

13位ISBN编号：9787505396937

10位ISBN编号：7505396935

出版时间：2004-4

出版时间：电子工业出版社

作者：[美]海勒 著，魏海萍等 译

页数：390

字数：640000

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>

## <<零起点Java应用编程>>

### 内容概要

本书是一本从零起点开始介绍Java的书，并以一个图像用户界面的实际开发为例，介绍Java的概念、语句和编程技巧。

本书的最大特色是带有30个用于演示Java概念、语句使用和编程技巧的动画插图。这也是迄今为止第一本使用动画插图的图书。

读者对象：本书是为没有编程经历的人士而编写的一本导论性Java程序设计图书，适合初学者、大专学生和广大编程爱好者阅读。

## <<零起点Java应用编程>>

### 作者简介

Philip Heller是一位咨询顾问、作家、教师和小说家。

他是Sybex最畅销的《Java认证学习指南》系列和《Java复习重点及模拟试题》系列的作者以及Java大学的主要教员。

此外，他还帮助Sun建立了Java程序员和开发人员考试，并且是其首席认证培训师。

<<零起点Java应用编程>>

书籍目录

第1章 计算机简介 内存：不完全是0和1 内存组织方式 简单计算机 习题第2章 数据 了解编译语言 数据类型 声明与赋值 一个非常简单的Java程序 习题第3章 运算 空白空间与注释 算术运算 布尔运算 复合赋值 数值结果类型 优先级小结 习题第4章 方法 方法结构 作用域 习题第5章 条件与循环 条件语句 循环 习题第6章 数组第7章 对象简介第8章 继承性第9章 程序包与访问第10章 接口第11章 异常第12章 核心Java程序包与类第13章 文件输入与输出第14章 绘图第15章 构件第16章 事件第17章 最终项目附录A Java的下载与安装附录B 习题答案词汇表

#### 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>