

## <<JAVA 2高级开发指南>>

### 图书基本信息

书名：<<JAVA 2高级开发指南>>

13位ISBN编号：9787505349995

10位ISBN编号：7505349996

出版时间：1999-6

出版时间：电子工业出版社

作者：(美)Philip Heller Simon Roberts

页数：600

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 2高级开发指南>>

### 内容概要

本书是《Java高级开发指南》的升级版，由两位具有丰富教学经验的Java专家编写。本书包含了大量Java的最新功能，这是目前最高级的Java开发指南。

全书共分三大部发。

第一部分，基础篇，介绍Java环境、小程序和应用程序、组件、布局管理器和移植性等问题。

第二部分，高级课题，介绍图形、线程、动画、文件和流、数据库访问、分布式对象、内容 / 协议处理器等问题。

第三部分，新API，介绍JDR 2(Java开发工具库)中的新功能，包括Java基础类(JFC)组件、二维API、Java Beans和安全性。

最后还有一个附录，为常见问题的解答。

本书适合于Java高级开发人员及用户。

<<JAVA 2高级开发指南>>

书籍目录

第一部分 基础篇	第1章 Java技术	Java与联网	Java类	Java安全
性支持	Java与文件系统	Java属性	Java线程支持	Java屏幕显示
小结	第2章 小程序与应用程序	小程序概述	应用程序概述	设计定制
显示更新	小结	第3章 定制组件	事件委托模型	生成标准组件子
组件的策略	生成组件子类：polar组件	累积：三向组件	布局管理器思想	定制特定网格布局管理器
类：验证文本字段	小结	第4章 布局管理器	定制特定网格布局管理器	小结
标准布局管理器套件	定制布局管理器	数据表示	程序定时	软件包和类的可用性
第5章 移植性问题	视觉方面	本地 / 用户配置	网络类装入	
文件系统语义	小结	第二部分 高级课题	第6章 图形	图形的基础结
安全效果	内存图形源	颜色模式	生成器.使用者和过滤器	缓存图形
结构	小结	第7章 线程	线程概念	线程调度简介
进一步控制线程	线程组	线程间交互	死锁问题	AWT
中的线程	线程间通信	线程安全设计	高级线程通信：多个读取器.一个	纸
写入器锁	小结	第8章 动画	现场动画	橡筋方法
带动画	灵怪动画	小结	第9章 文件I / O与流	流的概述
抽象上级类	低级流类	其它低级流类	高级流类	非流类
小结	第10章 联网	TCP/IP联网基础	网络编程基础	现有
协议	URL类操作	连接信息	安全考虑	使用UDP系统
小结	第11章 Java数据库互联(JDBC)	RDBMS模型	JDBC API	
JDBC应用程序与小程序	JDBC数据库举例	JDBC驱动程序	小结	
第12章 持续和远程方法调用	对象持续	远程方法调用	高级RMI	
小结	第13章 java IDL与CORBA连接	兼容性问题	CORBA简介	
IDL与IIOP概述	CORBA如何工作	IDL到Java语言映射	CORBA与遗留	
应用程序	小结	第14章 内容和协议处理器	协议和内容类型	
Java的扩展性	流内(In—Stream)协议	内容处理	服务器方处理器	
小结	第三部分 新API	第15章 JFC Swing组件	Swing组件样本	
改进组件	新组件	SwingDemo程序	小结	第16章 二维应用程序
接口	Oraphics2D类与形体	绘图操作	曲线的一般路径	小结
第17章 JavaBeans	Bean API简介	Bean属性	Bean事件	回
顾与BeanInfo接口	Bean定制	Bean持续	Bean开发工具库(BDK)	
小结	第18章 安全性	安全性概念	Java安全性基础	授权与权限
验证用户	安全编码指南	加密APIs	小结	附录 常见
问题	语言和编译器问题	AWT问题	安全问题	

<<JAVA 2高级开发指南>>

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>