

<<Java设计模式>>

图书基本信息

书名：<<Java设计模式>>

13位ISBN编号：9787508315591

10位ISBN编号：7508315596

出版时间：2003-9-1

出版时间：中国电力出版社

作者：James W.Cooper

译者：王宇

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设计模式>>

内容概要

设计模式已经成为面向对象设计和编程的主要内容，它为了解决我们经常遇到的编程问题提供了易于复用而且可维护的高级方案。

然而，许多工作繁忙的Java程序员还没能抽出时间来学习设计模式，也未将这种强大的技术运用到自己的工作中。

本书正是你所需的教程。

它采用了方便而简洁的编写风格，能够帮助你理解设计模式的本质和目的。

另外它还还为使用设计模式来创建复杂而健壮的Java程序提供了实践参考。

本书介绍了Gamma、Helm、Johnson和Vlissides合著的畅销书《设计模式》中列出的23种模式。

在本书中，对于每一种模式，都至少为之提供了一个完整的可视化的Java程序。

通过这种实践方式将使你能够更具体、更轻松地了解设计模式的概念，使Java程序员迅速上手，并有助于在实践中充分享用设计模式的强大功能。

本书包括以下主要内容：

概要介绍了设计模式、Java基类（JFC）和统一建模语言（UML）；

提供了各个程序的屏幕截图；

提供了UML图以展示类之间的交互关系，并且提供了原始JVISION图文件；

对于展示各种设计模式的Java基类提供了解释；

提供了案例研究，从而说明在解决Java编程问题时设计模式的作用；

光盘中包括了本书中所有示例，由此可以运行、编辑和修改全部程序；

通过阅读这本教程，你将能够掌握设计模式的基本原理，并且可以在日常的Java程序设计工作中有效地运用这些模式。

作者简介：

James W.Cooper是IBM Thomas J.Watson研究中心高级信息检索和分析部门的研究人员。

他也是《Java Pro》杂志的专栏作家和《Visual Basic Programmer's Journal》的评论员。

他还著有《Principles of Object-Oriented Programming Using Java 1.1》（Ventana）和《The Visual Basic Programmer's Guide to Java》（Ventana）。

<<Java设计模式>>

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>