

<<Java设计模式>>

图书基本信息

书名：<<Java设计模式>>

13位ISBN编号：9787030124944

10位ISBN编号：7030124944

出版时间：2004-01-01

出版时间：科学出版社

作者：James W.Cooper

页数：329

字数：413000

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，它为了解决人们经常遇到的编程问题提供了易于重用且可维护的高级方案。

本书介绍了23种设计模式，对于每一种模式，都至少提供了一个完整的可视化Java程序，使Java程序员迅速上手。

本书通俗易懂，方便读者理解设计模式的本质和目的。

本书适用于Java程序员和自学者。

书籍目录

Preface Acknowledgments Section 1 What Are Design Patterns? Chapter 1 Introduction Chapter 2 UML Diagrams Section 2 Creational Patterns Chapter 3 The Factory Pattern Chapter 4 The Factory Method Chapter 5 The Abstract Factory Pattern Chapter 6 The Singleton Pattern Chapter 7 The Builder Pattern Chapter 8 The Prototype Pattern Section 3 Structural Patterns Chapter 9 The Adapter Pattern Chapter 10 The Bridge Pattern Chapter 11 The Composite Pattern Chapter 12 The Decorator Pattern Chapter 13 The Fa?ade Pattern Chapter 14 The Flyweight Pattern Chapter 15 The Proxy Pattern Section 4 Behavioral Patterns Chapter 16 Chain of Responsibility Pattern Chapter 17 The Command Pattern Chapter 18 The Interpreter Pattern Chapter 19 The Iterator Pattern Chapter 20 The Mediator Pattern Chapter 21 The Memento Pattern Chapter 22 The Observer Pattern Chapter 23 The State Pattern Chapter 24 The Strategy Pattern Chapter 25 The Template Pattern Chapter 26 The Visitor Pattern Section 5 Design Patterns and the Java Foundation Classes Chapter 27 The JFC, or Swing Chapter 28 Writing a Simple JFC Program Chapter 29 Radio Buttons and Toolbars Chapter 30 Menus and Actions Chapter 31 The JList Class Chapter 32 The JTable Class Chapter 33 The JTree Class Section 6 Case Studies Chapter 34 Sandy and the Mediator Chapter 35 Herb's Text Processing Tangle Chapter 36 Mary's Dilemma Bibliography

<<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>