

<<软件设计精要与模式>>

图书基本信息

书名：<<软件设计精要与模式>>

13位ISBN编号：9787121039966

10位ISBN编号：7121039966

出版时间：2007-4

出版时间：电子工业

作者：张逸

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>

<<软件设计精要与模式>>

内容概要

本书关注的焦点是软件设计，涵盖了大部分与设计有关的基本要素，包括面向对象编程思想、设计模式、重构、测试驱动开发、极限编程以及软件体系架构设计。

其中，尤以设计模式为主，深入探讨了软件设计过程中的原则与模式，并结合大量的实例与代码演示了如何合理运用设计模式，改善程序模块的可复用性、可扩展性，实现模块间的松散耦合。

全书将软件设计理论与项目实践完美地结合起来，使其告别了纯理论研究的空泛，具有现实的指导意义。

本书共分为5篇，包括：设计之要、.NET Framework与设计模式、媒体播放器的设计之旅、设计模式应用实践以及.NET体系架构设计。

本书力求讲解浅显明白。

在技术探讨上，尽可能地深入透彻；在每一字的描述上，尽可能地简单易懂。

本书适用于所有希望提高软件设计水平的程序员、软件工程师，同时，对于软件设计师与系统架构师也具有一定的参考价值。

<<软件设计精要与模式>>

书籍目录

第1篇 设计之要第1章 设计之道第2章 封装变化第3章 体验重构第4章 测试驱动开发实践第5章 设计，由你掌握第2篇 NET Framework与设计模式第6章 Framework模式第7章 Composite模式第8章 Decorator模式第9章 Iterator模式第10章 Strategy模式第3篇 媒体播放器的设计之旅第11章 面向对象设计与Framework模式第12章 探讨Adapter模式第13章 从Adapter模式到Decorator模式第14章 Visitor模式探索第15章 再谈Adapter模式第4篇 设计模式应用实践第16章 Abstract Factory模式应用实践第17章 Builder模式应用实践第18章 Command模式应用实践第19章 Chain Of Responsibility模式应用实践第20章 Observer模式应用实践第21章 Proxy模式应用实践第22章 复合的设计模式应用实践第5篇 NET体系架构设计第23章 软件体系架构设计第24章 数据访问层设计第25章 消息处理第26章 ASP.NET缓存第27章 业务逻辑层设计第28章 表示层设计参考文献

<<软件设计精要与模式>>

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>