

<<面向对象软件设计经典>>

图书基本信息

书名：<<面向对象软件设计经典>>

13位ISBN编号：9787505389779

10位ISBN编号：7505389777

出版时间：2003-8

出版时间：电子工业出版社

作者：维尔夫斯-布罗克 (Wirfs-Brock Rebecca)

页数：238

译者：张金明

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>

## <<面向对象软件设计经典>>

### 内容概要

国外IT精品丛书。

与传统的面向过程方法不同，面向对象方法主要采用抽象、封装和继承的思想对现实世界建模，从而构造我们的软件系统。

本书介绍了面向对象的基本概念和设计过程中需要用到的各种工具（如分层结构图和协作图），并通过几个现实的例子向我们展示了利用面向对象技术进行软件开发的全过程，笔触生动而又不乏结构的完整性和条理性。

本书尤其适合作为以下人群的学习参考用书：学习面向对象编程语言的程序员、利用面向对象技术管理项目的经理、讲授软件设计技术课程的教授以及学习软件设计技术的学生。

## <<面向对象软件设计经典>>

### 书籍目录

第1章 为什么要使用面向对象设计第2章 对象和其他基本要素第3章 类第4章 职责第5章 协作第6章 分层结构第7章 子系统第8章 协议第9章 实现你的设计第10章 又一个设计附录A 快速查阅附录B ATM系统设计附录C 文档子系统设计附录D 练习

<<面向对象软件设计经典>>

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>