

# 面向对象的系统设计



[面向对象的系统设计 下载链接1](#)

著者:邵维忠

出版者:清华大学出版社

出版时间:2003-2-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302061854

本书是我社1998年12月出版的《面向对象的系统分析》的姊妹篇，二者构成了完整的面向对象的分析与设计（OOA&OOD）方法体系。本书主要论述了如何在面向对象的分析（OOA）的基础上进行面向对象的设计（OOD）。全书分为7章。第1章介绍OOD的发展历史、现状和几种典型的OOA和OOD方法，论述OOA和OOD的关系。第2章介绍本书的OOD方法概貌。第3~6章分别介绍OOD模型各个组成部分的设计方法。第7章介绍统一建模语言UML，并分析和讨论其优点与缺点。；作者长期从事软件工程和面向对象方法等领域的科研、教学

作者介绍:

目录: 第一章 什么是OOD

1 早期的OOD

.....

第二章 本书的OOD方法概貌

1 概念与表示法

.....

第三章 问题域部分的设计

1 什么是问题域部分

.....

第四章 人机交互部分的设计

1 什么是人机交互部分

.....

第五章 控制驱动部分的设计

1 什么是控制驱动部分

.....

第六章 数据接口部分的设计

1 什么是数据接口部分

.....

第七章 UML介绍与评论

1 UML的背景与演化历史

.....

参考文献

索引

• • • • • ([收起](#))

[面向对象的系统设计\\_下载链接1](#)

标签

软件设计

软件-编程-工程

教材

我的书架

评论

面向对象 的教材

-----  
[面向对象的系统设计\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[面向对象的系统设计\\_下载链接1\\_](#)