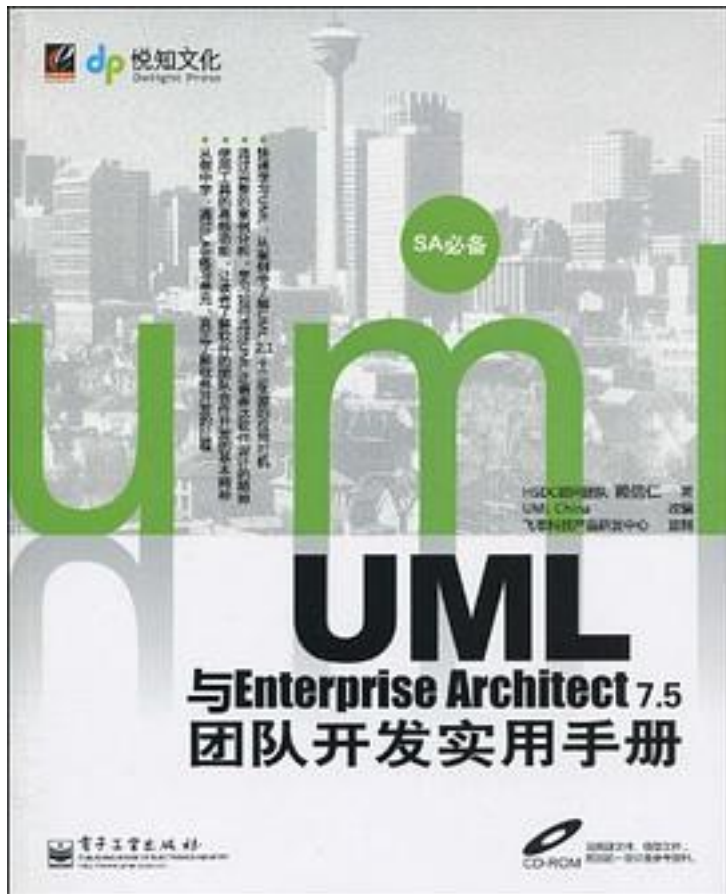


# UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册



[UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册 下载链接1](#)

著者:赖信仁

出版者:电子工业出版社

出版时间:2010-3

装帧:16开

isbn:9787121102912

《UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册》内容简介：对于软件设计的初学者来说，面对大量的信息，往往不知从何处开始下手。《UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册》是根据作者多年的授课经验写作而成的，特别针对有以下需求

的读者，提供学习的指引。《UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册》第1篇，设计了一个完整的案例，并且将LIML的13张图应用在该案例中，利用Q&A的方式，深入浅出地说明UML。13张图的基本精神及其应用，让刚开始接触UML的读者可以通过实际案例了解UML；第2篇，设计了另一个完整的案例，并搭配工具软件，配合UML、MDA及实际的程序代码，让进阶的读者可以了解，应该如何在实际的项目中应用UML。并且在每个章节中，都提供Lab练习，让读者可以“从做中学”；第3篇，作者设计了一个团队合作的情境，通过一个虚拟项目的进行，让读者可以了解团队中的各个角色，如何挑选适合的工具来帮助自己完成工作，以及如何善用工具，让团队合作能够更简单、更顺利。

随书光盘包括书中范例的源文件、模型文件，另外还附加一些讲座参考资料。

《UML与Enterprise Architect

7.5团队开发实务手册》适合想要了解UML及其应用时机的读者，想知道如何在实际项目中应用UML的读者，想知道软件开发团队如何合作的读者，以及想了解Enterprise Architect如何使用的读者参考学习。

作者介绍:

目录:

[UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册 下载链接1](#)

标签

UML

软件工程

软件设计

开发

工具

设计模式

编程

uml

## 评论

系统但粗略的讲了使用ea和uml,还有开发流程及ea整合svn和数据库进行版本管理，确实是本不错的ea入门工具书. 相对于软件,里面基于UML的软件开发流程更有参考意义.

建议只阅读第一篇，对UML的13张图的叙述还是比较深刻的，但后续的案例没感觉，在后面的EA团队协作可以看看，其他貌似并不怎么好

罗里吧嗦的，尤其案例里编造的对话什么哈哈哈哈哦哦哦，太入戏了吧

基于案例学习UML,容易理解~带有EA软件实际操作讲解,比较实用.

[UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册 下载链接1](#)

## 书评

错别字错误，图书标题错了吧？实务手册应该是实用手册！请管理员大人审核下这个标题。这个评论的字数还少啊，我也是没有办法，多打点字吧。还是太短了，那请问到底录入多少字不算少呢？是不是应该改进下，增加可供录入的字符提醒？？？？？？？？？？

作者思维不统一，老是想全面地把一个开发方案说清楚，但是这要牵涉到很多分析方法，而作者又把那些分析方法扯进来说，结果书显得很累赘。读者很累！作者可能是一位很出色的软件编写员，但是绝对不是一个好的分析设计员。

[UML与Enterprise Architect 7.5团队开发实务手册 下载链接1](#)