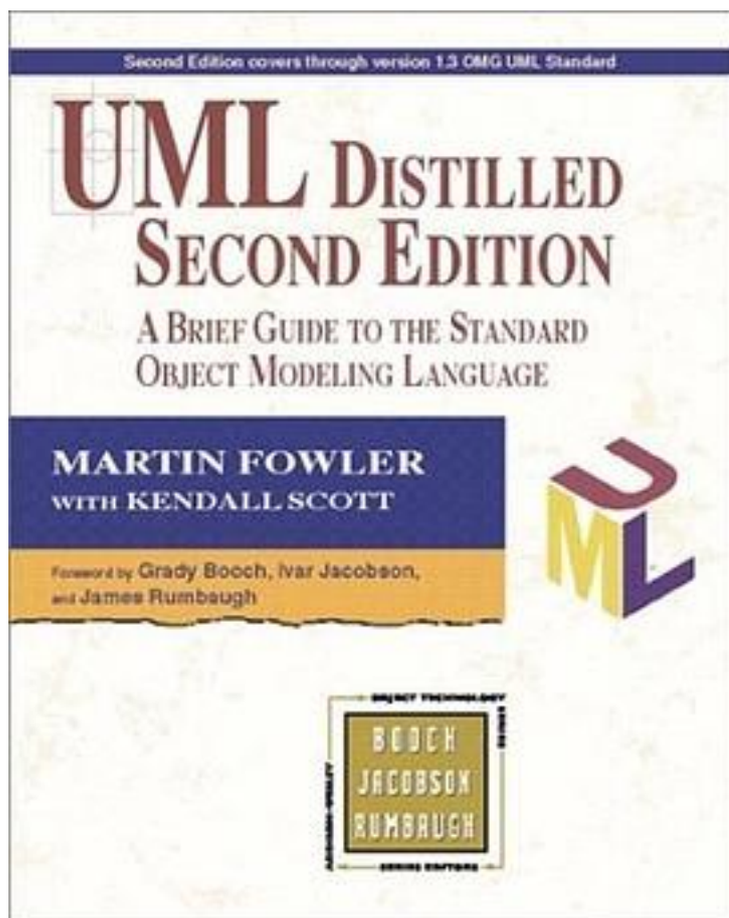


UML Distilled



[UML Distilled 下载链接1](#)

著者:[美] Martin Fowler

出版者:Addison-Wesley Professional

出版时间:2003-9-25

装帧:Paperback

isbn:9780321193681

Pressured with tight deadlines, application developers do not have the luxury of keeping completely up-to-date with all of the latest innovations in software engineering. Once in a great while, a tremendous resource comes along that helps these professionals become more efficient. The first two editions of UML Distilled have

been perennial best-sellers because of their concise, yet thorough, nature. This eagerly-anticipated third edition allows you to get acquainted with some of the best thinking about efficient object-oriented software design using the latest version of the industry-standard for modeling software: UML 2.0. The author has retained the book's convenient format that has made it an essential resource for anyone who designs software for a living. The book describes all the major UML 2.0 diagram types, what they are intended to do, and the basic notation involved in creating and deciphering them. A true treasure for the software engineering community.

作者介绍:

目录:

[UML Distilled 下载链接1](#)

标签

uml

软件设计

软件工程

UML

软件开发

计算机

编程

Martin_Fowler

评论

ba入门。

活学活用，一种建模语言总是要和程序设计实践相结合，Martin Fowler给我很深的印象，即UML是灵活和实际的。

前两章理解UML的思想。第三章掌握最简单的UML技术。读第三章需要对class interface 相当熟悉才可以。

非常好

Fowler的书，非常值得看。确实是精华，精华中的精华，五星

经典。

UML2.0的发布时间是2005.7，本书的发布时间是2003年。。。

最为经典的UML书，页数不多，适合高手看啦...

小册子Reference，很权威了

看完了类图、顺序图、用况这几个常用的UML部分，其他的图有空的时候再去翻翻吧。作为大致了解UML，却又概念不太清晰的我，这本书还是很适当的，相当不错。

UML本身有一个相对清晰的结构(Structure diagram和Behavior diagram)，但是从描述来看，还是会感觉像创建者们根据自己的需求拼出来的，介绍Timing Diagram的时候，Margin Fowler也是一脸嫌弃的样子。里面提到的Interaction Overview Diagram貌似PlantUML还不支持。看完之后更加觉得画好图好难。

小而精的一本书

这不是一本完整的UML参考书，也不是一本“合格”的UML入门书，因为Fowler总是在告诉你“虽然这样做是非标准的，但实践中这么做很有好处”，“这部分没多大用处，你最好不要理他”。UML只是一个工具，被工具的条条框框束缚的人，注定用不好它。

很不错的UML快速入门教程。

开发人员交流想法的通用语言

UML本身很丰富，但是实际用到哪些，作者给出很好的说明。

太棒了，第一本能让我读下去的UML书！

简练的小手册，解答了我很多问题，比如：uml就是用来画草图的，以及别当回事

不仅仅是UML

简炼清晰的小手册

书评

目前为止，豆瓣上唯一的一个评论的标题是“很适合初学者看，大师级的作者，大师级的译者”，我就是看了这个完全不付责任的标题才去书店买了这本书，在付款的时候，我随手翻到的一页就把“极限编程”译作了“极端程序设计”，当时心里就疙瘩了一下，译者也太不关心习惯说法了吧...

活学活用，一种建模语言总是要和程序设计实践相结合，Martin Fowler给我很深的印象，即UML是灵活和实际的。Martin Fowler的语言比较适合英语水平有限的人阅读。这本书可以作为程序员的第一本UML书。

今天重温了这本经典，摘录出以下精华中的“精华”：
use case diagram: system boundary and the interactions with the outside world
use case: external view of the system, capturing user goal for tying together a set of scenarios(a sequence of steps describing ...

在很多本书中看到此书的引用，虽然也看过不少UML相关的图书。对UML还算是比较熟练。但新项目要求设计必须使用较严格的UML文档
本书是那种即能讲清又不啰嗦的好书。中文版推荐台湾赵光正版本，网上有不完整的试读本，非常不错。可以说是基本满足了“信、达、雅”的翻译最高要求

还好在买书之前在其他网上查看过了大家对这本书的评论，观点近乎一致：原书是经典至极，翻译则是糟糕至极。所以最终还是买了英文原版的，看着虽然累点，但是起码知道作者在说什么，不必忍受老先生文绉绉的天书一般的翻译，价钱还比中文版便宜。
翻译《UML精粹》的老先生...

Martin Fowler的书非常经典。
对与一个非计算机专业的IT从业者来说，有时当周围的同时说起UML的概念时，自己一无所知。哈哈，现在终于知道了那些都是一些专业术语。
UML最关键的是在于用，不能止于熟悉概念，UML真正的精粹在于使用这些技巧建模、业务分析等场景，把要做的事情...

Martin Fowler的书我最喜欢，他老人家的书我肯定都会看一遍。说道这本《UML Distilled》，其中核心的观点就是一个，那就是UML是拿来简化沟通用的。UML可以用作详细的文档，甚至可以用来生成代码，但那些用法已经有些误入歧途了。UML最大的用处就是作为一种业务人员和开发人员...

本来是五星的书，因为这个烂翻译，我只给了三星。
姓徐的把这书给糟蹋了，建议懂英语的一定要买英文版的，免得受其毒害。

好久就听说FlowerM的大名了！也听说了这本书。但是一本在九十年代出的计算机书现在还能看吗？没想到今天突然发现有影印的新版，还是第三版！高兴啊！推荐一下！

看这本书一是因为作者，二是想看看UML2.0的变化，幸好有点基础没有被译者打击。在学校上选修课（也许是必修？唉，都忘了）的时候，老师只顾讲各种图形，以及一些工具，学过了却感觉无处可用。这本书很好的回答了这个问题：当交流的草图用，就像SP时候讨论问题要画程序流程图一...

martin fowler 的名著。这本书特别适合作为UML的入门教材，但并不是意味着内容浅显。著名的80-20原则大意如下：
80%的责任由20%的人承担，80%的程序只用到20%的语言机制，等等。对于UML来说也是一样，大多数的软件设计任务只需用到20%的UML机制。martin fowler 将这最...

UML多用于草稿 sketch the UML 来自于 OO analysis and design methods。
某种程度上， all of them mixed a graphical modeling language with a process that described how to go about developing software. 重点是 graphical language 和 process
Process 包括两种 i...

[UML Distilled 下载链接1](#)