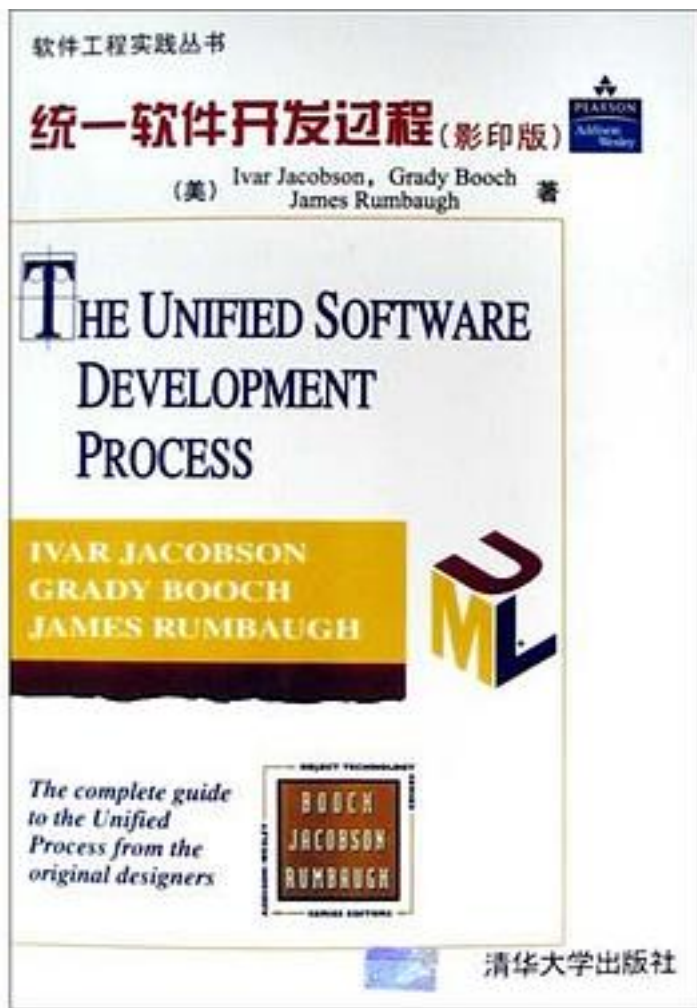


统一软件开发过程



[统一软件开发过程_下载链接1](#)

著者:Ivar Jacobson

出版者:机械工业出版社

出版时间:2002-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111075721

作者介绍:

目录: 译者序
译者简介
前言
第一部分 统一软件开发过程
第二部分 核心 workflow
第三部分 迭代和增量的开发过程
附录A UML综述
附录B 针对统一过程的UML扩展
附录C 常用术语
索引
· · · · · (收起)

[统一软件开发过程_下载链接1](#)

标签

软件工程

项目管理

软件开发

计算机

软件开发方法

过程

软件

开发

评论

一篇学术论文式的介绍RUP的书，你从其中根本就不可能得到如何实施RUP的各种实际操作的建议。乏味

同样强调迭代和快速反馈，每个迭代都是袖珍瀑布开发

十年前买的书，五年前才读，当大家都在谈敏捷的时候，去体会一下UP。流程和方法，有时候，只是没有被有效的执行下去。

怎么那么多工作流的东东..

UML号称万能，能解决N多问题，实际上使用了它后也会带来N多问题，设计方面能把问题描述清楚就行了，管它uml不uml。

翻译的很烂，还不如看英文版

翻译的比较滥。

“用况驱动，以构架为中心，迭代和增量的。”up里的一些思想在过去的软件开发过程中应该具有一定指导意义吧，而其中复杂晦涩的UML概念也应为人所诟病。#好奇心驱动看了这本书

[统一软件开发过程 下载链接1](#)

书评

按：上周偶尔谈起UML，想到自己UML、UP（统一过程）的知识有5-6年没更新了，干脆趁没忘光都吐出来。吐槽文，达意第一，术语使用不严谨。

为了嘲笑UML，我们必须追溯UML的初衷，于是我们必须了解现实世界和软件世界...

这本书一看就不是为开发人员写的，所以读起来也不轻松，时间有限，只能泛读了一遍。
其实UP还是挺好的，要敏捷也能很敏捷的，用UML也是没错的，现在敏捷社区不愿意接纳都是RUP惹的祸。IBM集中火力把用例、架构、迭代弄得只剩下用例了，用例只能是UML图，画UML非R莫属了，造成少...

[统一软件开发过程_下载链接1](#)