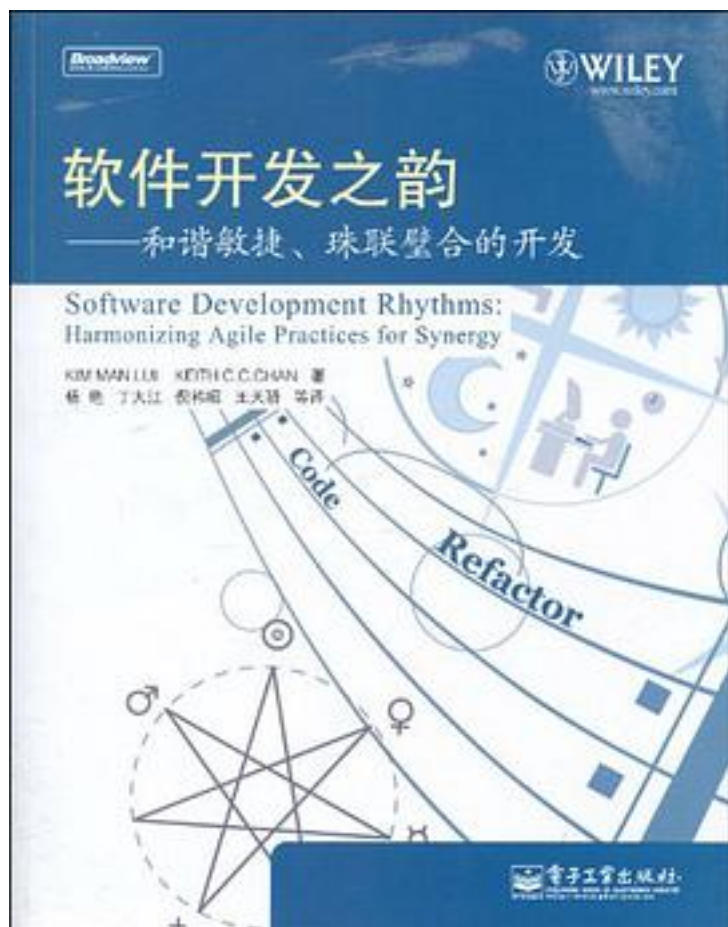


软件开发之韵



[软件开发之韵 下载链接1](#)

著者:雷剑文

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787121108167

《软件开发之韵:和谐敏捷、珠联璧合的开发》是一本关于推荐、推广、推崇敏捷开发的软件方法学教材，这种方法同时尊重人员与实践的软件开发的双重韵律。全书包括两部分，共9章。第一部分由三章组成。第1章介绍软件开发韵律的概念，第2章、第3章分别讨论人与实践，阐明软件开发的一些基本概念并提出几个重要的问题，如：“什么

是敏捷价值？”“从开源软件开发中我们能学到什么”等。第二部分包括其余的六章，都是关于开发韵律的。软件开发韵律是一个强大的比喻，可帮助我们分析何时更好地采用一种软件开发的方法，使软件开发实践更加和谐，软件的质量也得以提升。

另外，《软件开发之韵:和谐敏捷、珠联璧合的开发》以软件开发实践中的点滴作为出发点展开讨论，描述了一些项目片段和工业实例，注重用事实说话。全书行文深入浅出，亲切自然，并配以很多有趣的漫画来阐述书中的概念，值得读者细细品读，定当回味无穷。

适合阅读《软件开发之韵:和谐敏捷、珠联璧合的开发》的，不仅仅是处在软件行业第一线的程序员；各个软件开发单位的团队领导、项目主管、高层管理人员，以及人力资源经理、文档撰写人员、程序开发工具的设计者、程序开发语言的设计者，甚至所有其工作与程序开发有关的人，都能从《软件开发之韵:和谐敏捷、珠联璧合的开发》中得到启发。

点击链接进入英文版：

[Software Development Rhythms: Harmonizing Agile Practices for Synergy](#)

作者介绍：

目录：

[软件开发之韵 下载链接1](#)

标签

软件开发

项目管理

软件工程

编程

Scrum

技术

Programming

评论

结对编程的原理其实就是，男女搭配，干活不累。

还行吧，收获不多

香港人用英语写的，大陆翻译的。

为啥不能更新封面图片啊？

当做小说读读不错，讲了IBM的一个敏捷开发团队成长史。

贴近实际

书里介绍了一系列软件开发模式，从最初的瀑布流模型到敏捷里的极限编程，结对编程，增量编程等。每一种编程模式都做了介绍，各自的优点与缺点。显然作者并不是要具体的推崇某种编程模式，而是强调软件开发要依照自身的特点来选择编程模式。可以单一模式或者两种模式一主一辅的方式开发。

作者强调软件开发的节奏，循循渐进，小步快跑的方式来开发软件。由此我想到了Intel的Tick-Tock战略(也就是著名的摩尔定律)。这一点在增量设计模式中体现得比较明显。

[软件开发之韵 下载链接1](#)

书评

书里介绍了一系列软件开发模式，从最初的瀑布流模型到敏捷里的极限编程，结对编程，增量编程等。每一种编程模式都做了介绍，各自的优点与缺点。显然作者并不是要具体的推崇某种编程模式，而是强调软件开发要依照自身的特点来选择编程模式。可以单一模式或者两种模式一主...

[软件开发之韵](#) [下载链接1](#)