

图书基本信息

书名：<<解析极限编程（第二版）（中英文对照）>>

13位ISBN编号：9787121025297

10位ISBN编号：7121025299

出版时间：2006-5

出版时间：电子

作者：贝克

页数：301

字数：340000

译者：雷剑文,陈振冲,李明树

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

极限编程，通常称为XP，是一种针对业务和软件开发的规则，其作用在于将两者的力量集中在共同的、可以达到的目标上，使XP团队以可持续的步调生产优质的软件。

本书是在《解析极限编程》第一版面世的5年之后，作者重新考虑，整理和重构XP的基础上写成的，也是作者不断参与软件开发项目的心路历程和对XP的许多新的深刻理解。

本书共分两部分。

第1部分包括第1章至第16章，阐述了实现XP过程的方方面面；第2部分包括第17章至25章，内容着重于对XP的理解上升到哲学的高度来看待XP的生命力。

本书配有中英文对照，语言通畅、富有实用性和可读性，适合于软件开发人员、软件项目管理人员、软件工程研究人员，以及广大电脑爱好者阅读并领略英文原文的风采。

作者简介

Kent Beck-向挑战软件工程教条，促进诸如模式、测试驱动开发和极限编程等思想。目前属于Three Rivers Institute和Agitar Software，他是许多Addison-Wesley著作的作者。

Cynthia Andres拥有心理学学士学位，在组织行为学、决策分析和妇女研究方面工作。从XP诞生以来她就

书籍目录

第1章 XP是什么？

第1部分 探索XP 第2章 学习开车 第3章 价值、原则和实践 第4章 价值 第5章 原则 第6章
实践 第7章 基本实践 第8章 启程 第9章 扩展实践 第10章 完整XP团队 第11章 约束理论
第12章 计划：管理范围 第13章 尽早测试、经常测试、自动测试 第14章 设计：时间的价值 第15章
扩大XP规模 第16章 访谈 第2部分 XP哲学 第17章 XP诞生的故事 第18章 泰勒主义和软件 第19章
丰田生产制度 第20章 应用XP 第21章 纯度 第22章 离岸开发 第23章 编程的永恒之道 第24章
XP和社区 第25章 结语 参考书目

编辑推荐

本书是经典之作。

作者在书中提出了一些想法，诸如让开发者为自己的代码写自动化测试，让整个团队每周做计划，因为这些当时很激进的改进小团队开发的想法，这本书获奖了。

五年来许多东西改变了，完全重写的第二版将XP的范围扩展到任何大小的团队，建议了基于以下几点持续改进流程：与卓越软件开发一致的五个核心价值观；11个原则将这些价值观付诸行动；13个基本实践和11个扩展实践帮助你推动开发超越当前的业务和技术决策；通过建立富有信息的共享工作空间来改进团队协作。

无论你是有一个已经和客户紧密联系在一起的小团队，还是有一个在大组织或跨国组织中的大团队，你都会在中发现如下的思想去挑战、启发和鼓励你及你的团队成员去切实改进你们的软件开发。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>