

<<敏捷与秩序>>

图书基本信息

书名：<<敏捷与秩序>>

13位ISBN编号：9787302139638

10位ISBN编号：7302139636

出版时间：2006-11

出版时间：清华大学出版社

作者：克罗列

页数：267

字数：398000

译者：朱剑平

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>

<<敏捷与秩序>>

内容概要

在《敏捷与规范 轻而易举》这本书中，Rational统一过程（Rational Unified Process，RUP）和开放的统一过程（OpenUP）的专家Per Kroll 与Bruce MacIsaac共同使用了20个定义明确的最佳实践，你和你的团队现在就可以采用这些最佳实践以改进软件开发的敏捷性、可预测性、速度以及成本。

Kroll与MacIsaac概述了公认的软件开发原则，并为每一个原则提供了大量的支持实践。

你将了解每一个实践所要解决的问题并学会如何充分借助RUP和OpenUP（一个开源统一过程版本）利用这些实践为你服务。

你会找到关于如何以较小的风险采用实践的具有前瞻性的、说明性的指导并根据你的要求实施大量或少量的RUP或者OpenUP。

学会如何应用来自统一过程的样板实践，因此你可以： 在迭代中执行你的项目 拥抱并管理变更 测试你的代码 从用户的角度描述需求 利用组件与服务进行构架 对主要观点建模 无论你是否对使用RUP、OpenUP或其他敏捷过程进行的敏捷开发或规范化开发感兴趣，本书都将会为你提供一条简单、自由的并通向改进结果的途径来帮助你减少与软件改进相关的焦虑与成本，而不会对你和你的团队施加压力。

<<敏捷与秩序>>

作者简介

Per Kroll管理RUP开发并负责IBM Rational过程的策略制定。

他开创并领导了最初的Eclipse过程框架（EPF）项目。

Per是倍受称赞的《Rational统一过程轻而易举》的联合作者并在各种行业杂志中发表过文章。

Bruce MacIsaac是IBM的RUP内容开发团队的技术带头人并效力于海外的IBM OpenUP。

他是一个具有多年经验的软件开发人员、技术带头人并且还是各种规模的软件团队的管理人员。

<<敏捷与秩序>>

书籍目录

第1章 利用关键开发原则 1.1 实践来自哪里 1.2 应用实践描述 1.3 采用实践：迭代开发、正规性级别和敏捷 1.3.1 实践采用的级别 1.3.2 过程图 1.3.3 敏捷性与正规性 1.3.4 采用级别将把你带到过程图中的哪些位置 1.4 关键开发原则 1.5 统一过程生命周期 1.6 OpenUP/Basic 1.7 Rational统一过程 (RUP) 1.8 极限编程 (eXtream Programming, XP) 1.9 Scrum 1.10 小结 第2章 迭代展示价值 2.1 管理风险 2.1.1 问题 2.1.2 背景 2.1.3 应用实践 2.1.4 其他方法 2.1.5 采用级别 2.1.6 相关实践 2.1.7 额外信息 2.2 在迭代中执行你的项目 2.2.1 问题 2.2.2 背景 2.2.3 应用实践 2.2.4 其他方法 2.2.5 采用级别 2.2.6 相关实践 2.2.7 额外信息 2.3 采纳并管理变更 2.3.1 问题 2.3.2 背景 2.3.3 应用实践 2.3.4 与其他方法的比较 2.3.5 采用级别 2.3.6 相关实践 2.3.7 额外信息 2.4 客观地度量进展 2.4.1 问题 2.4.2 背景 2.4.3 应用实践 2.4.4 其他方法 2.4.5 采用级别 2.4.6 相关实践 2.4.7 额外信息 第3章 持续关注质量 3.1 测试你自己的代码 第4章 平衡利益相关者优先级 第5章 团队间的协作 第6章 提高抽象级别 第7章 调整过程 第8章 实际应用最佳实践 附录A Eclipse过程框架 (EPF) 附录B IBM Rational Method Composer (RMC) 术语表 参考书目

<<敏捷与秩序>>

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>