

<<实用软件测试过程>>

图书基本信息

书名：<<实用软件测试过程>>

13位ISBN编号：9787111126423

10位ISBN编号：7111126424

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业

作者：沃特金斯

页数：250

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>

<<实用软件测试过程>>

内容概要

本书介绍了一种实用的软件测试过程，内容涉及测试的技术和方法，项目的计划和管理，测试的角色和职责，测试过程的改进和度量的作用及使用，以及各个测试阶段的全面信息。

书中还给出实例分析来说明如何在实际工作中实现这一过程。

本书附录提供了一套全面的标准测试文档模板、预制表格和检查列表，方便读者使用。

本书内容全面，注重实际，可作为软件测试技术培训教材，也可作为大专院校计算机有关专业师生的教学参考书，并可以为管理和计划测试项目的管理人员、从事测试的人员以及需要了解测试过程的所有人员提供有价值的参考。

<<实用软件测试过程>>

书籍目录

前言 第1章 概述第一部分 传统测试过程 第2章 测试概述 第3章 测试技术 第4章 管理和计划测试 第5章 单元测试 第6章 集成测试 第7章 系统测试 第8章 系统集成测试 第9章 用户验收测试 第10章 操作验收测试 第11章 回归测试 第12章 测试过程改进 第13章 测试过程的引进、采用和维护第三部分 现实世界的测试过程：说明性的案例研究 第14章 案例研究1：大英图书馆 第15章 案例研究2：路透社产品验收小组 第16章 案例研究3：皇冠质量保证小组 第17章 案例研究4：葡萄酒协会 第18章 案例研究5：自动化数据处理有限公司第三部分 附录 附录A 测试人员的参考术语 附录B 测试指南 附录C 测试计划文档模板 附录D 测试规格说明文档模板 附录E 测试脚本模板 附录F 测试结果记录表格模板 附录G 测试日志模板 附录H 测试证明模板 附录I 重用包检查列表 附录J 测试总结报告模板 附录K 等价类划分实例 附录L 边界分析实例 附录M 状态转换实例 附录N 自动化测试工具选择标准 附录O 可用性测试概述 附录P 测试过程健康检查 附录Q 面向对象软件的测试 参考文献 术语表 译后记

<<实用软件测试过程>>

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>