

<<软件测试技术大全>>

图书基本信息

书名：<<软件测试技术大全>>

13位ISBN编号：9787115252562

10位ISBN编号：7115252564

出版时间：2011-7

出版时间：人民邮电

作者：陈能技

页数：562

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>

<<软件测试技术大全>>

内容概要

软件测试是一门涉及广泛知识的学科，软件测试行业在国内方兴未艾，测试工程师们亟需掌握各种测试技术和工具，测试团队的管理也亟需完善和提高。

《软件测试技术大全：测试基础 流行工具

项目实战(第二版)》在编写过程中考虑到测试人员的需求，尤其是测试新手对各种知识的需求，提供了丰富的测试理论知识和各种最佳实践。

介绍了国内外先进的测试技术和测试理念，例如，微软的测试方法、rup中的测试过程、aep的理念等；详细讲述了几个主要的测试工具的使用，例如，loadrunner、qualitycenter、qtp、appscan等；还介绍了各种常用的开源测试工具，为期待引入开源测试工具的团队提供参考。

另外，还结合项目实践，介绍了各种测试辅助工具的开发，例如，每日构建框架的开发、aep系统的搭建、性能测试框架的搭建、正交表测试用例自动生成工具的设计、数据库比较工具的制作等。

《软件测试技术大全：测试基础 流行工具

项目实战(第二版)》结合丰富的示例来讲解各种测试技术以及测试工具的使用。

读者可访问笔者的博客 (http://blog.csdn.net/testing_is_believing) 获取本书各章节讲到的各种免费测试工具、测试代码、源程序等。

《软件测试技术大全：测试基础 流行工具

项目实战(第二版)》在每章的最后，针对测试新手可能碰到的各种疑惑和困难，结合笔者的经验做出了精准的分析解答；而且还特意为测试新手们准备了模拟面试题目，并为每个问题提供了参考答案，方便希望进入测试行业的新手们做好应聘准备工作。

作者简介

陈能技，广州赛宝腾睿信息科技有限公司测试经理、质量保障部主管。

CSDN博客专家、51Testing博客专家。

毕业于广东工业大学计算机学院。

多年从事计算机软件测试和质量改进工作，曾担任程序员、测试工程师、技术支持工程师、QA、内审员等职务，具有丰富的测试团队组建、自动化测试管理经验。

<<软件测试技术大全>>

书籍目录

- 第一篇 软件测试的基础
 - 第1章 软件测试行业
 - 第2章 软件测试的组织
 - 第3章 软件测试的人员要求
- 第二篇 软件测试必备知识
 - 第4章 软件工程与软件测试
 - 第5章 软件配置管理与软件测试
 - 第6章 软件质量与软件测试
 - 第7章 软件测试的目的与原则
 - 第8章 软件测试的方法论
 - 第9章 软件测试的过程管理
 - 第10章 软件测试的度量
- 第三篇 实用软件测试技术与工具应用
 - 第11章 实用软件测试技术
 - 第12章 测试管理工具qc的应用
 - 第13章 功能自动化测试工具qtp的应用
 - 第14章 性能测试工具loadrunner的应用
 - 第15章 安全测试
 - 第16章 单元测试工具mstest的应用
 - 第17章 开源测试工具
 - 第18章 测试工具的原理及制作
 - 第19章 小工具的使用
 - 第20章 持续集成
 - 第21章 代码审查
 - 第22章 探索性测试管理
 - 第23章 用户界面测试管理
- 第四篇 软件测试的学习和研究
 - 第24章 软件测试的学习环境
 - 第25章 软件测试的研究方向与个人发展
- 附录 各章习题答案

<<软件测试技术大全>>

编辑推荐

《软件测试技术大全：测试基础、流行工具、项目实战(第二版)》分为4篇，共20章，从软件测试的基本概念讲起，再进一步介绍一个完整的测试过程所经历各个阶段，然后结合目前测试流行的各种实用技术和常用工具，讲解如何进行各种类型的测试，最后结合笔者陈能技的经验讲解如何营造一个良好的学习环境，让测试人员的水平得以不断的提高。

<<软件测试技术大全>>

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>