

<<Web 测试指南>>

图书基本信息

书名：<<Web 测试指南>>

13位ISBN编号：9787111136637

10位ISBN编号：7111136632

出版时间：2004-2

出版时间：机械工业出版社

作者：阿什

页数：349

译者：李昂

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>

<<Web 测试指南>>

内容概要

无论你是Web测试的新手，还是经验丰富的行家，本书都将为你在多平台和各类浏览器之间进行严格测试提供实际指导。

本书由微软的一位软件测试负责人撰写，提供了测试技术、测试经验、各种测试事宜以及相关测试信息，它们都可以立即应用于任何Web应用测试。

本书从底层测试概念开始，清晰地显示了如何分析不同的测试场景，如何决定需要使用的测试技术。这些技术有助于识别造成Web应用质量低下的严重程序bug。

本书注重提供Web测试解决方案，帮助读者理解为什么要执行、什么时间执行以及如何执行Web测试。

读者可以从书中学到如下知识：

- 正确分析和测试Web应用；
- 从客户端访问Web应用的角度执行测试；
- 有效制定测试计划和自动化测试；
- 检查HTML错误，判断Web应用的整体可访问性，评估Web设计；
- 开发专业测试技巧集，提高生产力；
- 为提高Web应用的整体性能而优化应用；
- 进行关于安全性问题或者保密问题的测试。

作者简介

Lydia Ash是微软公司Outlook Web Access团队测试工作的测试负责人，从事性能和安全性方面的测试工作。

她有若干年成功的测试领导经历，同多个团队和个人合作过，具有Web测试的丰富经验和知识。

书籍目录

译者序致谢关于作者前言第一部分 成为测试者 第1章 测试基础 1.1 测试概览 1.2 QA与测试的区别 1.3 优秀测试人员的素质 1.4 相关人员 1.5 什么是bug 1.6 测试之后 1.7 测试人员的工作内容 第2章 软件测试理论 2.1 软件产品生命周期 2.2 测试周期 2.3 bug生命周期 2.4 测试方法 2.5 什么时候停止测试 第3章 软件测试实践 3.1 开始测试 3.2 应用测试技巧 3.3 报告技巧 3.4 不当测试 第4章 Web测试入门第二部分 客户端测试 第5章 测试HTML——静态Web 第6章 动态Web 第7章 测试字符集、代码页和字彩第三部分 服务器端测试 第8章 性能测试 第9章 安全性测试第四部分 作为测试者 第10章 自动化 第11章 测试计划与设计 第12章 做专业的测试人员第五部分 测试参考附录

编辑推荐

本书主要讲述如何进行高效、高质量的Web测试。

全书分为五个部分，第一部分介绍测试的基本概念和测试理论，引导读者进入Web测试领域；第二和第三部分分别讲述Web应用的客户端测试和服务器端测试；第四部分介绍专业测试人员必备的素质和技术，重点阐述测试计划和设计；最后一部分是测试的相关知识参考。

本书作者是微软公司的软件测试负责人，有多年的Web测试经验。

作者在书中提供了最新最全的Web测试资料和丰富的Web测试实践，使得本书时效性好，操作性强，适合Web测试人员、软件测试人员作为参考指南，对于项目经理及Web应用开发人员也有很大的参考价值。

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>