

<<软件测试>>

图书基本信息

书名：<<软件测试>>

13位ISBN编号：9787111099253

10位ISBN编号：7111099257

出版时间：2002-3

出版时间：机械工业出版社

作者：[美]Ron Patton

页数：271

译者：姚静

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>>

内容概要

本书是一本讲解软件测试的入门书，借助Windows95 / 98和 Windows NT / 2000附带的计算器、记事本和写字板等常用小应用程序方法介绍了软件测试的通用方法，可以用于测试任何计算机软件。全部内容包括基本的和高级的软件测试技术、软件测试在软件开发过程的运用、利用自动化方法提高测试效率、计划和编制测试目标、报告发现的问题、评估测试目标和产品进度、测试和质量认证的区别，以及软件测试员职业指导。

本书适合对软件测试感兴趣的学生和爱好者。
同时对软件开发小组中希望增强知识并了解软件测试的程序员、软件工程管理员具有指导意义。

<<软件测试>>

作者简介

作者：(美国)著 译者：姚静

<<软件测试>>

书籍目录

第一部分 软件测试综述 第1章 软件测试背景 第2章 软件开发过程 第3章 软件测试的实质
第二部分 测试基础 第4章 检查产品说明书 第5章 闭着眼睛测试软件 第6章 检查代码 第7章 带上X光眼镜检查软件
第三部分 运用测试技术 第8章 配置测试 第9章 兼容性测试 第10章 外国语言测试 第11章 易用性测试
第12章 测试文档
第四部分 加强测试 第14章 自动测试和测试工具 第15章 臭由轰炸和Beat测试
第五部分 使用测试文档 第16章 计划测试工作 第17章 编写和跟踪测试案例 第18章 报告发现的问题 第19章 评价成效
第六部分 软件测试展望 第20章 软件质量评判 第21章 软件测试员职业指导附录 测验问题解答

媒体关注与评论

书评本书与同类书相比，具有一个显著的特点，就是浅显易懂。

虽然整本书涉及的范围相当广泛，但是作者始终没有忘记，是读者的书，而不是他本人在自言自语。能够在如此庞杂的学科中流畅讲解、层层剖析，可见作者深厚的技术功底和对软件测试、软件工程的透彻理解。

<<软件测试>>

编辑推荐

《软件测试》与同类书相比，具有一个显著的特点，就是浅显易懂。虽然整《软件测试》涉及的范围相当广泛，但是作者始终没有忘记，是读者的书，而不是他本人在自言自语。能够在如此庞杂的学科中流畅讲解、层层剖析，可见作者深厚的技术功底和对软件测试、软件工程的透彻理解。

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>