

软件测试技术概论



[软件测试技术概论_下载链接1](#)

著者:古乐 编

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-4

装帧:简装本

isbn:9787302081777

《软件测试技术概论》是一本比较全面地介绍软件测试方法的书籍，先介绍测试技术的

发展历史和现状；然后，作为测试的一个基础，介绍了白盒测试、黑盒测试以及测试覆盖率等几个重要概念，并充分分析了业界在这几个概念方面的研究成果；之后从全流程测试的角度按动态测试和静态测试两个方面，分别介绍了单元测试、集成测试、系统测试、验证和确认过程、需求测试和设计测试等内容。作为静态测试的一个重要手段，《软件测试技术概论》还对同行评审的概念和方法进行了阐述。最后，作者总结了测试的基本原则和一些好的实践经验。

作者介绍:

目录:

[软件测试技术概论_下载链接1](#)

标签

软件测试

计算机科学

算法

理论

教辅

教材

评论

黑盒测试 白盒测试

[软件测试技术概论_下载链接1](#)

书评

[软件测试技术概论 下载链接1](#)