
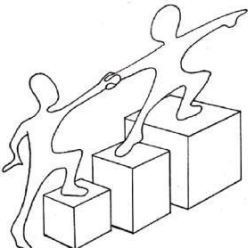




敏捷测试快捷工具

10 敏捷测试者的十条原则



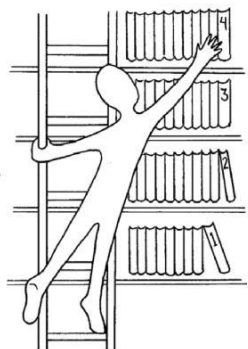
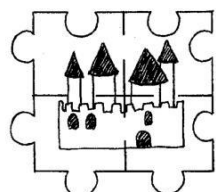
- 提供持续反馈
- 交付客户价值
- 进行面对面沟通
- 心存勇气
- 保持简单
- 持续改进
- 响应变化
- 自组织
- 关注人
- 享受乐趣

7 敏捷测试成功的关键因素



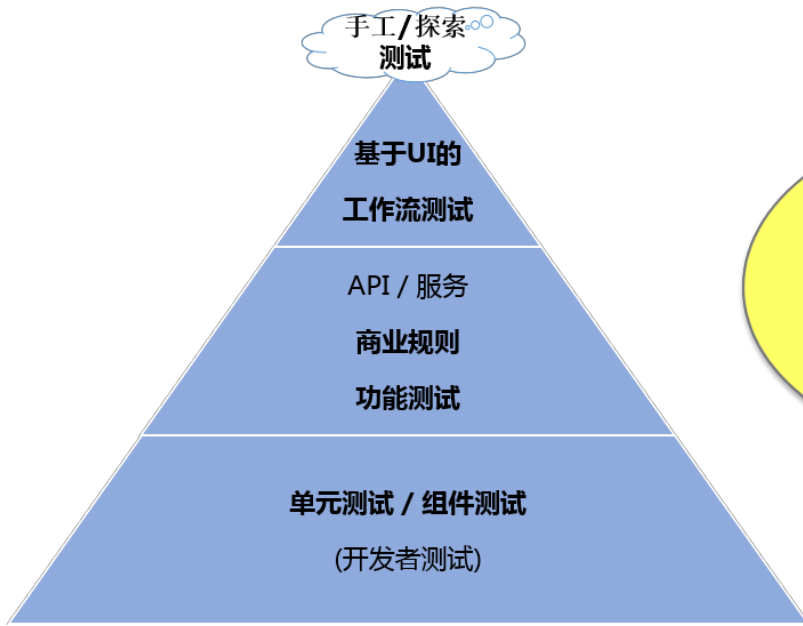
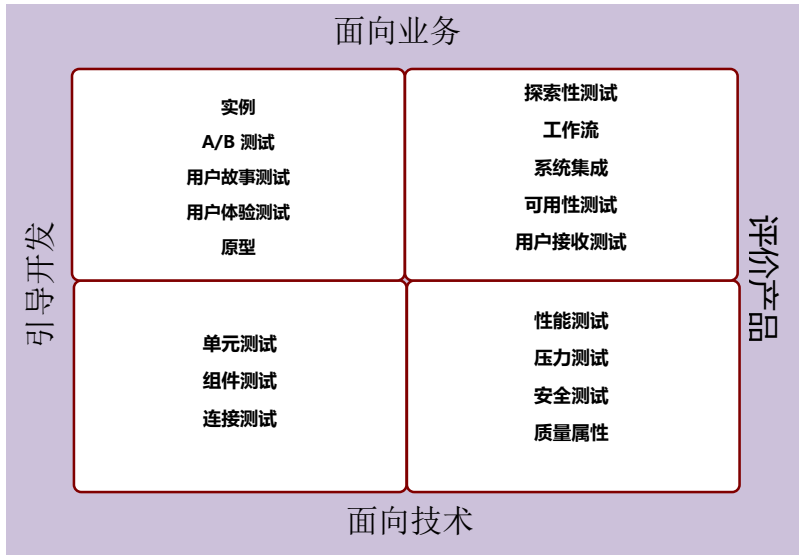
- 团队整体负责
- 采用敏捷测试思维
- 自动化回归测试
- 提供&获取反馈
- 构建核心实践基础
- 客户合作
- 关注大局

6 敏捷测试信心建立实践

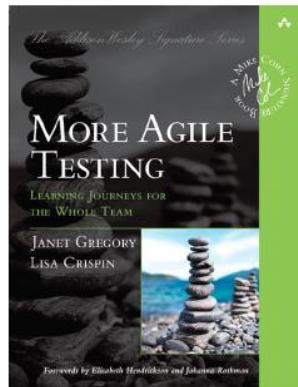
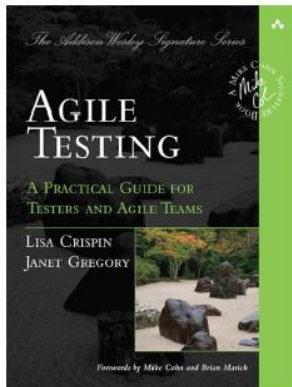


- 使用实例驱动开发
- 探索性测试
- 特性测试
- 持续学习
- 关注上下文环境
- 真实坦诚

敏捷测试象限对于在敏捷世界中如何测试提供了一个思考模型。
左边的象限关于早期测试和引导开发。
右边的象限关于评估产品以及了解产品缺失部分。



测试金字塔模型可以帮助我们规划测试自动化以及思考合适的自动化测试层次。



www.agiletester.ca
 janet@agiletester.ca - www.janetgregory.ca - @janetgregoryca
 lisa@agiletester.ca - www.lisacrispin.com - @lisacrispin

Translation by Yu Xudong