

后端性能测试思路

版本	修订日期	修改内容	1作者
1.0	2022.04.20	文档创建	丁梦琦

目的

让测试人员明确性能测试中需要做什么,怎样做,产出什么

角色

PO: 提供后端性能测试指标 (如果有)

组内测试:根据后端性能指标,选择被测接口、测试工具、测试环境,制定《后端性能测试方案》,产出《后端性能测试报告》

开发组长: 提供测试环境架构图 (如果有)

开始时间

PO提出后端性能测试需求后

完成时间

根据任务量确定完成时间(完成时间需要与PO,开发组长确认)

测试环境

集成测试环境

后端性能测试步骤

- 1. 选择被测接口,测试环境,测试工具
- 2. 确定后端性能指标
- 3. 制定后端性能测试方案,参考后端性能测试方案模板
- 4. 后端性能测试方案确认 (可与PO, 开发组长, 测试组长一起确认)
- 5. 根据后端性能测试方案,准备测试数据
- 6. 编写测试脚本, 执行后端性能测试
- 7. 完成后端性能测试报告,参考后端性能测试报告模板

更多可参考: Jmeter性能测试指导思路

测试报告要求

格式要求

测试报告统一为word格式,文件名: xx产品后端性能测试报告_日期.doc

文档存档

TAPD->文档







 $\overline{\uparrow}$

京ICP备13053130号