1、进入项目组

进入项目组需要注意的事项:

- 了解公司的架构
 - 。 有哪些部门
 - 。 技术部人数
 - 。 开发/测试
 - 。 产品
- 了解公司项目处于开发的那个阶段

了解项目处于那个阶段,针对实际情况来确定当前测试需要做什么

- 。 项目版本处于0-1的阶段:
 - 了解需求
 - 参与需求评审
 - 需求澄清: 需求定版
- 。 提测阶段:
 - 快速了解需求
 - 快速执行上一个版本的测试用例 (快速了解主要功能和流程)
 - 快速根据需求去编写测试点
 - 根据测试点测试
- 。 处于测试结束阶段:
 - 了解项目
 - 熟悉软件系统
 - 编写测试文档:测试报告,软件操作手册,总结文档等
- 公司的项目情况
 - 。 软件系统的架构
 - B/S, C/S架构
 - 。 用户群体是那些
 - 使用该软件的用户全体
 - 。 公司有哪些测试工具
 - 硬件:测试手机,测试电脑等
 - 软件: jmeter,fiddler等
 - 。 公司的常用的软件
 - 应用软件: office,wps,xmind,文本查看工具 (notepad++)
 - 测试软件:
 - xshell:连接服务器的工具
 - Navicat:数据库连接工具
 - pycharm: python的代码编辑工具
 - GIT / SVN: 版本管理工具
 - jmeter / postmen:接口测试工具
 - 沟通软件:

- 企业微信, 钉钉, 腾讯通, 微信, QQ
- 整理项目中给到你的账号, 地址和密码
 - 。 数据库账号密码和地址
 - o git的账号密码和地址
 - 。 服务器账号密码和地址
 - 。 共享文档账号密码和地址
 - 。 系统的管理员账号密码

2、了解项目

用户

- 用户是谁?
- 用户从哪来?
- 用户需要做什么?要了解用户的原始需求,在测试的时候设计测试场景

项目背景

- 产品的目标是什么?
 - 。 实现那些功能和非功能的需求
- 测试的交付件
 - 。 测试计划,测试用例,用户手册等等
- 项目的当前版本进度:
 - 。 什么时候上线, 什么时候转测

可用资源

- 服务器的数量
- 是否存在测试环境,或测试环境的数量
- 测试手机有多少台,都有什么类型的手机
- 需要在那几个环境中测试

项目的类型

是长期项目还是一次性项目,独立项目还是多方合作的项目

开发团队

有多少开发,测试人员有多少。开发人员的开发质量如何

测试团队

做哪些测试,人员的素质和技能情况

3、项目

方维项目

- 背景
 - o P2P信用贷款模式。
 - 。 p2p的发展时间是在08年左右, 18年左右基本消亡
 - 小额信用贷款,大额的抵押贷款
 - 如果是人与人之间的直接借款,有可能出现借款人跑路追不回来。
 - 。 为什么消亡:银行监管。因为如果没有监管涉及一些违法行为,如洗钱等
- 用户:
 - 。 借款人
 - 。 投资人
 - 。 平台
- 平台的盈利模式:
 - 收取借款服务费,管理费

方维的流程

- 借款流程:
- 债权转让流程:
 - o A借给B 10万块,分10个月还。这个时候,A急需用钱,A将债权转让给C,C一次性给钱A,然后C从债权中获取后续的利息。
- 投标:
- 商城:
- 红包:
- 奖励:
- VIP:
- 认证:
- 加息券: