自动化接口测试平台

# 功能需求(一期)

## 用例管理系统（刘征、刘军来）

1. 支持不同项目的用例管理(新增、编辑、删除)
2. 支持模板用例及单独用例(新增、编辑、删除，用例历史执行情况)
3. 用例需要支持手工执行、接口测试及自动化测试的区别
4. 用例的导入导出，可以是yaml文件或表格文件
5. 支持测试结果(成功、失败等)分析，有图示分析最好
6. 项目用例执行完后，能发送邮件，并能通过websocket协议推送任务通知到手机端等高级配置
7. 需要有账号体系，但无需权限结构
8. 用例的创建和修改，需要记录创建人和时间

## 接口测试工具（程锋、宋显泽）

1. http头部支持参数化，支持自定义
2. 检查点需要支持匹配，包含、等于 等关系
3. 记录和保存请求&响应
4. 支持定时任务执行
5. 支持jenkins插件，需要java开发
6. 支持分布式执行用例场景(并发)

## 项目前端（邓敏、陶豪）

负责整个项目的所有前端开发工作

# 功能需求(二期)

## 用例管理系统(刘征、刘军来)

1. 项目用例执行完后，能发送邮件，并能通过websocket协议推送任务通知到手机端等高级配置
2. 一期后台功能优化及Bug修改

## Websocket后台(宋显泽)

1. 能对用例执行情况消息做推送

## 手机混合APP(陶豪负责，邓敏指导)

1. 能展示项目的用例数及执行情况(成功和失败)
2. 接收后台发送过来的websocket消息的项目执行结果通知
3. 支持android和ios端

## 功能效果





