

## 项目质量保证工程师工作规划

**需求：**

1. 本学期做出指定项目并实现相关工作（自定义工作）
2. 要求要有持续长期工作量
3. 要有一定创新

WBS :

定义阶段			开发阶段						实施阶段				收尾阶段				
项目计划			团体组建	团体角色分工	团体学习相关技术	前期测试			搭建框架	进行测试				打包可交付成果			
PPU（是否具有可开展项目的动机）	查阅确认可交付项目	查阅项目定义	组成队伍	確認團隊中各人分工	学习测试工程师	拟定测试框架	识别项目的质量要求	识别可交付成果的质量要求	书面描述项目将如何证明符合这些质量要求	搭建测试平台	进行黑盒或白盒测试	审计质量要求和质量控制测量结果	监督并记录质量活动执行结果	项目测试审批完成	项目期间学习成果	项目完成成果	其他

## PROBLEM：

大学生周围有许多琐碎的事待处理，但是在学习期间碰到这些不得不处理的事情，总是要分身去处理，这就造成了学习中断或者是思维中断，这对于学生群体来说是一件挺懊恼的问题。

## PURPOSE：

我们项目的目的是打算做一个”众包”平台将每个人的琐事打包起来，再发布出去，让处于有空有闲状态的同学有偿帮忙处理别同学的事。

## UNIFIED：

这是社会上的人群都具有的共同特征，项目具有庞大的可扩展性，可规模化。

## 项目定义：

- 确定产品名称：暂时还没有定案。
- 定义产品范围：做一款面向大学生的代办平台，带有问卷任务、快递任务、叫早、关注截图、发布、接受等功能的任务板平台。
- 候选业务范围：
  - 基本业务：问卷任务，快递任务，发布和接受任务，闲钱积分交付和保管。
  - 创新业务：评分制度，任务等级
- 创新点凝练
  - 评分制度：按注册用户所提供的可认证文件，评定用户等级（用户等级关系到可接收任务的层次），每级权限不同。
  - 任务等级：由发布者来评级，任务接受者等级必须要与自身等级匹配也更高。

（需求，WBS，确认可交付成果，定义：对项目进行详细描述）