**迭代评估报告**

　　　　　　　　　　　　　　　　　　评估日期：2017.7.5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学号** | 515030910284 | **姓名** | 于航 |
| **学号** | 515030910282 | **姓名** | 刘瑾旭 |
| **学号** | 515030910292 | **姓名** | 李新宇 |
| **学号** | 515030910287 | **姓名** | 唐天成 |
| **项目名称** | 边走边拍APP | | |
| **迭代名称** | 架构迭代 | **实际起止日期** | 2017.6.26-2017.7.5 |
| 任务达成情况：（完成的任务、实现的功能、进度、质量等）   * 完成的任务：  1. 第一次迭代阶段会议 2. Android Studio开发平台搭建 3. 确定软件开发计划 4. 确定系统架构 5. 初步的用户界面原型和风格分析 6. 创建和批准初步的用户界面原型 7. 数据库设计 8. 进行单元测试  * 实现的功能：  1. 登录 2. 注册  * 进度：   迭代一任务已全部于计划时间内完成 | | | |
| 问题、变更和返工：（遇到的问题、发生的变更、是否需要返工等）   * 问题：  1. 前后端通信过程用OkHttp封装时遇到了权限问题（已解决） 2. 创建新线程进行通信时产生了并发问题（已解决） 3. 前后端图片的交互问题  * 变更：   进度安排和人员分配与迭代计划中有所出入 | | | |
| 经验和教训：   1. 创建子线程时要考虑是否存在冲突，实现线程锁 2. 进行开发任务前应明白相关原理，运用相关sdk | | | |