**迭代计划（简化版）**

　制定日期：7月16日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学号 | 5140379059 | 姓名 | 张维杰 |
| 学号 | 515030910457 | 姓名 | 吴世航 |
| 学号 | 515030910184 | 姓名 | 张乔瑀 |
| 学号 | 515030910062 | 姓名 | 吕正 |
| 项目名称 | 边走边拍 | | |
| 迭代名称 | 第四次迭代 | 计划起止日期 | 7月17日-7月21日 |
| 任务、进度安排和人员分配：  No 任务 起止日期 人员  1 对照片进行美化和装饰 2017.7.17-2017.7.20 吴世航  2 不同时间上同一位置的照片对比 2017.7.17-2017.7.20 张乔瑀  3 支持两种手机操作系统 2017.7.17-2017.7.20 张维杰  4 基本框架测试、单元测试、模块测试 2017.7.21 全员 | | | |
| 预期成果：  [列出本迭代计划交付的文档、模型、源代码、安装包等]  No 成果  1 app功能实现  2 第四次迭代计划  3 第四次迭代评估报告  4 ios1.0版本  5 第四次测试用例  6 第四次测试报告 | | | |
| 主要的风险和应对方案：  [分析当前项目风险，列出最大的3~5个风险，自高到低排列，并列出每个风险缓解和应急的措施。注：随着项目的进行，风险会不断变化，故每个迭代要重新对风险评估和控制。]  No 风险 解决方案  1 Android开发经验缺失 在第一次迭代中学习相关知识  2 时间安排不合理，导致进度落后 提高工作效率，组员相互帮助监督，  严格按照迭代计划执行。  3 扩展功能部分，知识点分散 将不同拓展功能分配给不同人  同学在迭代开发中学习各自负责部份。 | | | |
|  | | | |