

Schedule Tour

第三次迭代计划

制定日期：13. 7. 21

| | | | |
|---------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| 学号 | 5110379004 | 姓名 | 董明凯 |
| 学号 | 5110379007 | 姓名 | 孟繁宇 |
| 学号 | 5110379046 | 姓名 | 张凯源 |
| 学号 | 5110379077 | 姓名 | 邱喆 |
| 项目名称 | Schedule Tour | | |
| 迭代名称 | 第三次迭代 | 计划起止日期 | 13.7.21~13.8.2 |
| 任务、进度安排和人员分配： | | | |
| No | 任务 | 起止日期 | 人员 |
| 1 | 修复第二次迭代中存在的漏洞 | 13.7.21~13.7.22 | 所有人 |
| 2 | 实现功能：使用时间表添加事件 | 13.7.22~13.7.22 | 邱喆 |
| 3 | 实现功能：根据用户地理位置更新时间安排 | 13.7.23~13.7.24 | 董明凯 |
| 4 | 实现功能：根据用户地理位置修改路线相关信息 | 13.7.23~13.7.24 | 孟繁宇 |
| 5 | 实现功能：地图时间轴视图的实现 | 13.7.25~13.7.27 | 张凯源、邱喆 |
| 6 | 实现功能：天气等相关信息的更新 | 13.7.25~13.7.26 | 董明凯 |
| 7 | 日程安排算法的优化与实现 | 13.7.25~13.7.27 | 孟繁宇 |
| 8 | UI 的设计与优化 | 13.7.25~13.7.30 | 张凯源、寿乙新 |
| 9 | 代码维护与合并 | 13.7.28~13.7.29 | 邱喆 |
| 10 | 用户使用手册撰写 | 13.7.28~13.7.30 | 孟繁宇 |
| 11 | Srs 文档，软件架构文档编写 | 13.7.31~13.8.1 | 孟繁宇 |
| 12 | 第二次系统测试 | 13.7.30~13.7.30 | 所有人 |
| 13 | 测试中存在 Bug 修复 | 13.8.1~13.8.2 | 所有人 |
| 预期成果： | | | |

第三次迭代计划

第三次迭代总结报告

第二次测试计划

第二次测试报告

Srs 文档

软件架构文档

用例模型

用户使用手册

主要的风险和应对方案：

1.进度风险：作为暑假前的最后一次迭代，需要在完成第三次迭代原本计划的基础上，修复前两次迭代中存在的问题与错误，随着截止日期越来越近，进度风险成为第三次迭代的主要风险。小学期最后一周选修课都已经结束，可以利用最后一周的时间进行一下项目冲刺。

2.技术风险：在第一次测试中有许多没有通过的测试项目，在第三次迭代过程中需要完成之前没用通过的测试项目，其中存在一定的技术风险。目前相关技术风险已经得到了一定程度的有效解决。

3.需求风险：该产品的设计是否能够完全满足用户的需求？在第三次迭代结束的时候可以进行调研，为暑期的第四次迭代计划进行准备。