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	上日期 13.7.21~13.8.2		
任务、	进度安排和	印人员分配:				
No	任务	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		能:根据用户地理位置更新时		13.7.23~13.7.24		董明凯
	间安排					
4	实现功能:根据用户地理位置修改路			13.7.23~1	3.7.24	孟繁宇
线相关的		言息				
5	实现功能: 地图时间轴视图的实现			13.7.25~1	3.7.27	张凯源、邱喆
6	实现功能: 天气等相关信息的更新			13.7.25~1	3.7.26	董明凯
7	日程安排算法的优化与实现			13.7.25~1	3.7.27	孟繁宇
8	UI 的设计与优化			13.7.25~1	3.7.30	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			13.7.28~1	3.7.30	孟繁宇
11	Srs 文档,软件架构文档编写			13.7.31~1	3.8.1	孟繁宇
12	第二次系统测试			13.7.30~1	3.7.30	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。