## FEEDADEADF15h

## Schedule Tour 第三次测试评估报告

版本 1.0

Schedule Tour	Version: 1.0
第二次测试评估报告	Date: 27/8/2013

## 修订历史记录

日期	版本	说明	作者
27/8/2013	1.0	第三次测试报告原稿	孟繁宇

Schedule Tour	Version: 1.0
第二次测试评估报告	Date: 27/8/2013

# 目录

1.	简介	4
2.	测试结果摘要	4
3.	基于需求的测试覆盖	
	3.1 好友添加	4
	3.2 好友文字聊天	
	3.3 好友视频聊天	4
	3.4 新用户帮助	
	3.5 路线安排信息显示	5
	3.6 收藏事件点	5
4	建议措施	5

Schedule Tour	Version: 1.0
第二次测试评估报告	Date: 27/8/2013

#### 测试评估报告

#### 1. 简介

Schedule Tour 测试评估报告简要地概括了在软件测试过程中,对各个用例、功能性需求、非功能性需求进行测试的测试结果。

Schedule Tour 的测试评估报告对于在测试中存在的问题加以提炼,并反馈给编码组,对其在下一阶段的迭代开发中有所帮助。

### 2. 测试结果摘要

在六个第三次测试计划中的需求里,通过项目 6 项,基本通过项目 0 项,<mark>不通过</mark>项目 0 项 总体来说,完成了第五次迭代所提到的需求。该项目成果已经可以作为产品进行发布

测试结果: 通过

### 3. 基于需求的测试覆盖

#### 3.1 好友添加

测试目标:	能正确地添加相关的好友信息
方法:	用户在好友界面能够添加其他用户作为好友
完成标准:	对于合法的注册用户请求,系统能够正确地进行好友添加操作并完成用户的请求,将好友加入
测试情况:	能够正确完成好友添加
结论:	通过

#### 3.2 好友文字聊天

测试目标:	能够保证不同好友之间能够进行聊天请求
方法:	用户发送给对方一条信息,对方能够正确接收并且进行回应
完成标准:	对于合法的请求,系统能够正确地将相应的聊天信息发送给对方,并且不 会出现相应的信息丢失情况
测试情况:	能够正地进行文字聊天
结论:	通过

#### 3.3 好友视频聊天

测试目标:	能够保证不同好友之间能够进行视频聊天请求
方法:	用户之间能够通过视频的方式进行聊天
完成标准:	双方的图像能够正确地显示在相应的界面中
测试情况:	完成了相应的测试
结论:	通过

Schedule Tour	Version: 1.0
第二次测试评估报告	Date: 27/8/2013

#### 3.4 新用户帮助

测试目标:	用户在第一次登陆时能够显示相应的帮助信息
方法:	测试第一次登陆时能否出现相应的帮助信息
完成标准:	正确地显示相应的帮助信息
测试情况:	相应的用户帮助能够正确显示
结论:	通过

#### 3.5 路线安排信息显示

测试目标:	用户能够查看不同地点之间路线安排的详细信息
方法:	通过点击线路,在旁边显示出路线相应具体的文字信息
完成标准:	能够正确地显示出路线的相应信息
测试情况:	单击路线能够正确显示相应的路情提示信息
结论:	通过

#### 3.6 收藏事件点

测试目标:	能保证用户正确收藏事件点
方法:	添加相关收藏事件点,观测事件点是否已正确收藏
完成标准:	能够正确地收藏指定的事件
测试情况:	对于路线点能够进行正确的收藏
结论:	通过

### 4. 建议措施

相应的测试已经通过,需要考虑一下对不同浏览器的兼容性问题。(例如在使用傲游浏览器时会出现蓝屏的情况)对于没有通过的项目,需要重新将其安排到下一次迭代计划中加以实现。

在解决以上问题的基础上,需要注意进度风险。