Schedule Tour

第四阶段迭代评估报告

评估日期: 13.8.15

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	第四次迭代	实际起止日期	13.8.3~13.8.15		

任务达成情况: (完成的任务、实现的功能、进度、质量等)

假期刚开始, 在项目进行的过程中出现了进度有所减缓的现象。

在这一阶段进行了软件需求的相关调研。并对相应的功能进行改善

在第二次迭代中主要强调了 UI 界面的设计,这一点的完成情况超出了计划的预期。

在这一阶段的技术实现方面,发现了在 WebRTC 技术上实现相关功能的技术瓶颈,有待后续进行近一步的实现与拓展。

计划任务	实际完成时间	负责人	完成情况评价
alpha 版程序用户试用	13.8.8	所有人	通过
alpha 版程序用户反馈	13.8.8	所有人	通过
用户反馈信息与第二轮市	13.8.10	所有人	通过
场调研			
根据调研结果研讨新功能	13.8.10	所有人	通过
实现功能:利用 Web RTC	13.8.7	董明凯	基本通过
实现在线交谈			
实现功能:事件推荐信息的	13.8.7	邱喆	通过
推送与优化			
实现功能:日程安排算法的	13.8.7	孟繁宇	基本通过
优化			

UI 的设计与优化	13.8.11	张凯源	通过
alpha 版程序 Bug 修复	13.8.13	所有人	通过
确定新增功能,制定针对新	13.8.15	所有人	通过
功能的迭代计划			

问题、变更和返工: (遇到的问题、发生的变更、是否需要返工等)

暑假阶段在进度方面面临更大的风险,需要抓紧时间进行项目的收尾工作;

技术方面遇到了相关的瓶颈,需要在下一阶段进行近一步的探索;

新的市场调研结果带来的需求需要在下一阶段进行实现,同时也要照顾项目收尾阶段存在的进度风险。

经验和教训:

相关的技术风险需要在项目开始时提早解决,从而减少相关的技术风险。

在界面方面尽量保持原有的界面,在确定界面之后不要再进行大的改动,会影响项目的后续进行。