# H2H开发小组第三次迭代会议记录

|  |  |
| --- | --- |
| **开发小组** | H2H校园帮帮项目开发小组 |
| **会议时间** | 2019/7/9 19:00---22:30 |
| **会议地点** | 图书馆五楼研修室505 |
| **会议主题** | 对项目进行一个总结汇总，同时为了进一步完善项目更改相关细节；核对功能及相关文档，准备项目的交付 |
| **参会人** | 李宁生、卢延悦、熊敏光、陆韬韬、宋昌、李新博、黄韬、孟奇一、曲建旭 |
| **会议记录** | 整个会议过程主要分为四个阶段:各模块进行整合，然后修改完整合完毕后的bug；对目前文档核对审核，尤其是功能需求变更报告的完善；项目整合和文档核对完毕后准备项目的交付，模拟交付过程确保最小的失误；对项目最后阶段应该完善的任务进行分配，共同完成最后的项目开发。   1. 各模块进行整合，修改bug； 2. 整合用户模块，根据测试组提供的测试报告V1.0修改相应出问题的地方，删除无用的交互键且保证剩余的交互键能够跳转到正确的地方； 3. 整合管理员模块，同样根据测试组的测试报告V1.0更改相对的问题，然后为了保证项目的安全性，整合白天加上的密码加密算法，修改了数据库，实现密码用MD5加密存储的功能； 4. 理清与任务有关的所有操作，对有关的任务详情页以及个人信息页功能项进行最后的审核完善，修改部分bug，补充界面细节； 5. 将各单元模块整合到一起，修改整合后的bug和细节：在发布任务界面添加细节（输入框提示不能输入为空和悬赏值输入框只能输入数字）、修改用户之间即使通信的bug。创建一份新的由于验收时的数据库，和整合完毕后的最终版本项目文件一起push到github上去，并明确各自负责某一功能项的小组成员补全该功能所有需求变更过程的说明报告，要求越详细越好； 6. 界面优化方面，确定好项目logo并做了部分处理，放在项目的指定位置； 7. 关于云服务器搭建方面：一开始打算构建云端服务器，但随着搭建的进行，遇到了不可预知的问题，因此第三次迭代的改变是取消云服务器的搭建，选择使用局域网，让管理员与用户在同一局域网下进行项目模拟，最后成功实现； 8. 对文档进行审核； 9. 审核目前所有的项目文档:SDD,SDP,SRS,SCMP,DBDD。然后让相应负责编写的人员对其进行修改，强调填写好文档更改记录表； 10. 审核目前所有小组的工作日志以及各会议的记录表(包括3次站立会议和3次迭代会议),项目版本号最基本更新到V2.0； 11. 明确剩余应完成的文档(包括需求变更记录说明，用户手册）； 12. 交付过程模拟； 13. 根据了解的老师审核过程，计划交付的重心放在项目开发过程上，包括文档对整个开发过程的体现，以及各功能需求变更说明； 14. 对于项目产品的展示，计划用三台电脑进行，一台作为服务器运行管理员端，剩余两台电脑运行用户端，对每一功能再进行一次模拟展示，其余组员进行监督，对该模拟过程中出现的问题进行记录，便于最后的更改。 |
| **任务分工** | 工作日志和功能需求变更说明- 每个人都要写好  前端人员：  用户手册的编写  SRS文档审核问题的修改：  李宁生  SDD文档审核问题的修改：  熊敏光  卢延悦  SDP文档审核问题的修改：  黄韬  李新博    第三次迭代会议记录  黄韬  项目测试计划V2.0  曲建旭  后端最后一次整合剩余的细节问题：  卢延悦  宋昌  李宁生  界面的继续美化：  熊敏光 |
| **总结** | 最后一次迭代会议总体来说把项目的所有功能都实现了，已经足以进行产品交付了，为了能够让产品更加完美，本次迭代会议不仅指出了项目等功能缺少的细节，还对各阶段文档的编写提出了新的要求，力求文档指引开发，开发反馈文档，一步一步统一完善。对整个项目的开发过程进行了总结，指出前期开发效率较高，任务分配基本均匀，每个组员每一天的开发过程都有很大的进步；但是后期也由于前期某些地方细节做的不好，开发过程缓慢，整合问题频出。尽管如此，这次开发也收获了不少，比如新框架，新内容，新想法，更为熟悉的项目开发过程，相信这些收获能为我们以后的开发起到巨大的借鉴作用。 |