会议纪要

|  |  |
| --- | --- |
| 会议时间：2018年6月19日 | 会议地点：教七303 |
| 参会人员：马玉婷、马美玲、益西卓嘎 | 记录人员：马玉婷 |
| 会议内容 | |
| 1. 团队项目系统设计说明书和详细设计说明缺点； 2. 《软件编码规范说明书》注意事项； 3. 目前各自编码进度； 4. 分配任务。 | |
| 会议结论 | |
| 1.根据OOD详细设计工作要点，修改完善团队项目系统设计说明书和详细设计说明，将完善后内容以《XX团队项目软件设计方案》为名发布在团队博客中，博文中要突出对完善内容的陈述说明，修改部分要陈述修改理由。并在团队项目Github仓库中上传文档《软件设计方案说明书》。链接为：<https://github.com/FBGfbg/xuqiu>  1)软件系统设计说明书的完善     在本次实验中，我们针对初稿中设计功能流程图进行了改进，原本的流程图描述了项目的功能作用，没有直接反应用户的实际需求，改善后的流程图将系统功能进行了更清晰的展现。用户使用软件后产生的第一次体验是来自于界面的，所以说介绍软件用户界面是至关重要的，决定了用户对于该软件的第一印象，用户了解了界面的分布和功能后会容易进行操作这是我们前期没有注意到的问题，因此在本次实验中我们对用户界面设计概述在软件说明书中进行了补充。初稿中没有很好的完成软件系统结构模型的建模设计，只是完成了服务器部分的整体功能的流程设计，在本次实验中也进行了改善。详情请看《软件系统设计说明书1.2》。  2)软件详细设计说明书的完善     在上一次的《软件详细说明书》中软件系统结构模型的建模设计做的不够完善，项目系统结构的整体设计不够全面。我们对上一次的系统设计模型图进行了改进与完善，加入了系统流程图。原本的系统设计模型图描述了项目的功能作用，没有展示出项目的设计流程和实现路线图，改善后的流程图加入了设计实现路线，对于系统功能进行了更为详细的展示。对于软件开发流程和功能分布做了补充和完善，并且加入了软件测试的一些内容。我们也对文档中存在的错误以及文字描述不准确的地方进行了修改。详情请看《软件详细设计说明书1.1》. | |
| 待办事项 | |
| 1. 《软件编码规范说明书》撰写； 2. 项目开发与测试； 3. 相关文件上传github仓库； 4. 撰写博客。 | |