

会议地点

腾讯会议

参会人员

191250090刘红宇, 191250140王文渊, 191250168许燚、191250205赵喆德

会议内容

- 1.对前后端代码工作查验功能实现。
- 2.测试工作开始，确定测试分工与内容。
- 3.作业检查条例，根据迭代而要求确定重要文档要求与分工。

会议报告

1.代码工作

前端：前端的话，刘红宇和赵喆德基本上把所有的功能都已经实现，目前应该是没有什么大问题。

后端：后端功能应该差不多，由于改了数据库，下午在调整数据库方面的，还没测试。

2.测试工作

测试工作和文档与上次整体无太大区别，主要是集成测试以及系统测试，集成测试的工作的话，上次许燚已经负责过，经验有了一点，所以主要是后端负责，如果是前端有什么问题的话及时反馈给前端同学。

3.讨论作业检查条例

[部署文档]

部署文档的话，就交给王文渊负责，助教说的是要当作一个没有任何部署经验的人如何操作，所以可以写的傻瓜教程一点，可以考虑录一个视频，把部署的过程录制下来。

[需求文档]

需求文档部分还需要后端具体的代码，如果后端写完了，部署上去就把用户界面给截图下来，然后就完善一下就差不多了

[设计文档]

设计文档再改进，加个包图就差不多，在明天前弄完。

[测试文档]

测试文档的话就和上面说的一样，基本就按照迭代一进行就可以了。

此外要考虑覆盖率。

软件工程制品、过程和系统的一致性关系

最后对于软工制品与过程，只要把前面的工作做好了，这个部分的检查就没什么问题了。

4.其他讨论

部署的话我是后来只在master分支部署上服务器去了 然后可能开发分支的也有但只是做一些简单的依赖啥的。

部署master就可以，develop做为我们本地进行开发以及测试的分支就好，等测试完成就push到master就行了。

持续集成的话需要把develop合一下。