

会议记录05

会议时间：2022/11/22 20:30

会议形式：钉钉线上会议

主持人：裴宇航

参会人员：裴宇航、沈韵泓、沈轩喆、应凌凯、吴樊、高世山

记录人：高世山

会议内容

议程1：中期答辩分工安排

裴宇航负责资料收集和演讲

吴樊负责ppt的制作

议程2：系统设计报告撰写分工

发言：

裴宇航：本次报告撰写的参考文档是学在浙大上的软件设计说明书，第二部分的内容很多已经完成过，所以重点是接口设计、运行设计以及数据库设计。后面第6、7部分也比较少。所以我们分成引言、总体设计、接口设计、运行设计、数据库设计和系统出错设计+系统维护设计6个部分，大家在群里认领一下任务。

沈韵泓：我可以写接口设计，数据库设计好表&字段之后我这边可以点自动建表的代码。（数据库设计好后不需要手动建表）

裴宇航：好的，那大家认领一下任务吧，截止日期是本周五晚

议程结果：形成如下分工

- 吴樊同学负责引言部分
- 应凌凯同学负责总体设计部分
- 沈韵泓同学负责接口设计部分
- 裴宇航同学负责运行设计部分
- 高世山同学负责数据库设计部分
- 沈轩喆同学负责系统出错设计+系统维护设计部分

内容提交截止日期：2022/11/25

议程3：项目代码编写工作推进

发言：

裴宇航：现阶段我们的项目已经有了初步的样式（HTML+CSS部分已经完成），接下来负责Vue的同学可以开始进行交互设计了。由于吴樊同学在上一阶段已经把HTML和CSS部分写的很好了，所以这个阶段我就跟着负责Vue的同学一起完成。然后我的建议是负责Vue的同学可以和后端的同学线下开一个小型会议，一起看一下已有的样式，商量代码编写的具体细节。

沈韵泓：应该前端来一个人和我协商一下接口就行？

裴宇航：基于大家空闲时间的考虑，我们定在星期四晚上9：30习概课后讨论，能来的同学尽量来吧。

议程结果：

- 代码编写进入Vue交互设计部分
- 前后端本周四晚9：30召开一次线下会议商量代码编写的具体细节