

会议记录04

会议时间：2022/11/15 20点

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：投票情况说明及前后端分工

投票结果

投票

[多选] 勾选意向从事的工作

HTML+CSS

2票 29%

[已选] Vue

3票 43%

Spring

0票 0%

[已选] 数据库设计

2票 29%

其他（请说明）

0票 0%

投票

[多选] 勾选已掌握的技能（默认大家已掌握数据库设计）

[已选] HTML+CSS

3票 60%

[已选] Vue

2票 40%

Spring

0票 0%

应参与人数: 6

已参与人数: 3

发言：

裴宇航：首先是投票参与度不是很理想，希望后面的投票大家要即使参与。然后从结果来看，前端和数据库设计的部分是没有问题的，但是后端没有同学选择，大家有什么想法吗？

沈韵泓：后端我之前试过python的flask框架，写起来挺方便的。

裴宇航：基于投票情况大家都没有选后端，那我们的后端就用flask框架，主要由沈韵泓同学负责了。然后前端，我和吴樊同学负责HTML和CSS部分，沈轩喆和高世山负责Vue框架，应凌凯同学负责数据库设计。数据库设计的同学和后端同学要及时沟通确定一下字段。

裴宇航：咱们这周就开始做Coding的工作吧，前后端开发时序的问题有没有了解的同学可以跟我们讲一下。

沈韵泓：前后端可以并行的，只先写前端的话前端同学拿不到数据只能是模拟测试。然后要并行的话，需要提前约定好数据的返回格式。

裴宇航：好的那这周我和吴樊同学先做一个大致的Demo出来。

吴 樊：HTML&CSS这部分和Vue负责的边界是什么？

裴宇航：我们主要负责的是界面的搭建和样式，Vue的同学负责数据传递和交互这一类的问题。

议程成果：

1、确定分工：裴宇航和吴樊负责HTML和CSS部分，做界面的搭建和样式处理；高世山和沈轩喆负责Vue部分，做数据处理和交互；沈韵泓和应凌凯负责后端和数据库设计部分。

负责各个部分的同学要及时沟通，传递需求。

2、确定本周任务：裴宇航和吴樊搭建界面。