# 7.15-7.21工作计划与总结

王璇 2018210032

7.18第一次编辑

7.20第二次编辑

7.21第三次编辑

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 一、本周工作总结

#### 1. 工作概述

·做任务二

·css里面有很多属性还是不太熟悉的，因此在看网页代码的时候还是有一点慢，很多属 性要一遍又一遍的查才能记住。还有一些相似属性的区别也有了一些了解，针对一些 详细的问题也掌握了解决方案。

·20号早上的飞机回家以后就开始生病了。然后19号20号21号这三天因为要回家， 事情也有点多，基本上就有点放空，导致任务还有一半没能完成……好在看懂了豆瓣 主页的框架结构，，写的还是比较快的，，一定要按时完成任务……

#### 2. 工作内容·

·任务二

·稍微看了一下js……

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 二、下周的工作计划

#### 1. 工作概述

·js还是看不来，感觉完全不懂，，，还是需要不少的时间去学习，熟悉。

**2. 下周主要工作内容**

·学习js

·任务三？？？？？？

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 心得与体会

在模仿一个网页的时候，不要着急于去机械的完成任务，这样会使自己的代码有很多漏洞。

这次的任务二我一开始是想自己按照自己对网页架构的想法去写，后来发现写出来的代码有点混乱看着不舒服，然后又尝试对照着网页的控制台的代码去写，但是又有很多东西看不懂，只能一边查一边写，然后今天忽然感觉，为什么不先看看人家网页的架构呢再去写，最后再改进呢？emmmmm 。看了一下全部的代码，除了头部和底部，剩下几部分有很明显的共同特点---几乎都分成了三部分，左中右————这样网页的写法忽然就很明朗了。

所以目前的经验来说，在模仿一个网页的时候，第一部可以先总体的观察一下它的框架是怎么构成的，这样思路会清晰很多。

7.18

还是有一点迷茫，不知道仿写网页的时候到底应不应该参考网页的控制台代码。看着看着就觉得一些东西也不是必须自己手动打字，比如页面内容可以直接复制，，然后不自觉的就复制多了，比如选择器命名什么的，就跟着网页写的一样了，

看着控制台代码来仿写，总有一种抄答案的感觉，。我也不知道这样做是不是合理的，，如果不能的话以后我会自己写的。

不过虽然是和控制台的代码有些相似，但是自己还是全部弄懂了，并进行了一些改动的。毕竟我是想学习前端而不是为了应付任务……

7.21