工作总结

7月21日

1. 工作概述

学习html和css，还学习了git和github的使用。

1. 具体情况
2. 完成了html基础知识学习

时间: 2018年7月21日

内容：把html基础知识全部看了一遍，主要是看的w3c，还手动跟着写了一次。了解了各种功能实现需要什么标签，例如导航就需要ul>li标签。

1. 完成了css基础知识学习

时间: 2018年7月21日

内容：把css基础知识全部看了一遍，将w3c和视频结合在一起学习的。知道各种选择器的使用，在什么情况下用什么选择题比较好。能够比较熟练运用css相对定位和绝对定位来布局，知道他们的区别。了解了浮动的使用和缺点，知道如何清除浮动。知道内边距和外边距，并且能够在实际应用中灵活运用他们来布局。

1. 完成了flex布局

时间: 2018年7月21日

内容：知道如何用flex布局和在什么情况下使用flex布局。

1. 完成了css三大特性学习

时间：2018年7月21日

内容：学习了css三大特性继承、优先级、层叠。继承性：子类可以使用父类的属性，不过应该注意点：不是所有的属性都可以继承,只有以color/font-/text-/line开头的属性才可以继承；在css中的继承不仅是儿子才可以继承，只要是后代就可以继承；css继承性中的特殊性，a标签的文字颜色和下划线是不能被继承的，h标签的文字大小是不能被继承的。优先级，可以通过！important提高优先级。层叠性：就是css处理冲突的能力。当同一个元素被两个选择器选中时，CSS会根据选择器的权重决定使用哪一个选择器。权重低的选择器效果会被权重高的选择器效果覆盖（层叠）。

本周工作心得

基础知识有时候学起来很简单，但是只要不手动多练习就容易出问题，容易踩坑，学习前端最重要的还是要多敲代码，不要觉得简单就不敲代码。就如同我学完了html和css 的基础知识，感觉这个很简单嘛，但是当我一步一步自己写作业的时候，我才发现还有很多不懂，需要一点一点慢慢查阅资料来解决这些问题，所以要勤动手。

工作计划

7月21日

1. 计划概述

学习JavaScript基础知识、html5、css3。

1. 具体安排
2. 首先学习JavaScript基础知识

时间： 2018年7月23日

内容：学习一遍JavaScript基础知识，了解JavaScript的语法结构，区分和Java语言语法上的不同与相同，由于我学过Java，我觉得对学JavaScript的基础知识部分应该上手有帮助。本周的重点也在学习JavaScript上，如果在写作业代码的过程中，对css、html有遗忘的再查阅资料复习。

（二）学习html5

时间： 2018年7月25日

内容： 学习html5的知识，了解html5的新特性，了解html5取消了哪些html属性。

（三）学习css3

时间： 2018年7月25日

内容： 学习css3的transition、animation等新特性，能够运用animation写出一些简单的动画效果。