JavaScript总结

第二阶段已经结束，过得很快，也很充实。在本阶段中，我加深了对JavaScript的理解，了解了jQuery和Ajax的部分作用和使用方法。

一、阅读《JavaScript编程艺术》的收获：

1. HTML、CSS、JS三种文件，我们应该分类存储，各自创建一个文件夹。

2. 对于JS里的函数，尽可能地抽象化，提高代码重用性。

3. 注重检查浏览器是否理解你将使用的DOM方法和属性。

4. DOM与JavaScript的区别（看书时总分不清，百度的）：JavaScript是一种脚本语言，DOM是文档对象模型，一种模型结构，JavaScript利用DOM去获得、改变、创建HTML元素。

5. 传递实参时”+ +” 的形式是为了传递变量，没有加号就是传递字符串了。

6. 体会：我从头到尾的地这本书读了一遍，对于阅读书籍有了不同的感悟。看书必须静心，我往往看到别人看得飞快就特别心急，怕自己看不完。结果呢，越是心急越是难以看进去。宁外，晚上看书是一件很有效率的事儿，至少对我而言是这样的。

二、JavaScript实践：

1. JS里面对象数组千万不能简单的当成简单数组来用，比如将对象数组做参数传递。

2. parselnt()函数，并不是以前简单理解的强制转换成数字，而是从字符串里提取数字，而且数字前有其他字符是不可直接用。

3. JS分类存储是好习惯，但不必一个函数见一个JS文件，这样反而违背了分类存储的初衷。

4. 解决BUG是我们成长的基石，无论这个BUG对我们是否有难度，我们都不应该逃避。解决它，这是积累，这些积累开始是会痛苦，但越是到后面，你沉淀得越多，需要你积累的也就越少了。

5. 一个教训，删除文件后不要立马清空回收站，无论自己有多笃定哪些文件是没用的。

体会：页面很简单，但实现各种功能其实还是需要不少时间。最有体会的一点是，不管你觉得自己做得是否已经完美了，一旦深入去发现和测验，总会有新的问题出现。所以耐心和细心对我们十分重要。