2019.3.13日报告

今日学习内容：JSON（JavaScript Object Notation）

JSON与XML相似，为纯文本文档，课通过JavaScript进行解析，课使用AJAX进行传输，与XML不同的是，JSON没有结束标签，更短，传输更快，读写速度更快，使用数组，不使用保留字。

例如：

myObj={

“name”:”\*\*\*”,

“classID”:”\*\*\*”,

“major”:”\*\*\*”,

“sites”:{

“sites1”:”\*\*\*”,

“sites2”:”\*\*\*”，

“sites3”:”\*\*\*”

}

}

注意：除了最后一个元素结束没有逗号以外，其余均需要有逗号，而且不是分号

1. 删除元素：delete myObj.sites[“”];
2. JSON.parse()常用于与服务器交换数据，将数据转换为JavaScript对象
3. JSON不能存储Date对象
4. JSON.stringify()与JSON.parse()作用相反，用于向服务器发送数据，将JavaScript对象转换为字符串