**Ajax.js：**

function Ajax(url, onData)

{

let httpRequest = null

if(window.XMLHttpRequest){

httpRequest = new XMLHttpRequest();

}else{

httpRequest = new ActiveXObject("Microsoft.XMLHTTP")

}

if(httpRequest){

httpRequest.open("GET", url, true)

httpRequest.onreadystatechange = () => {

if (httpRequest.readyState === 4 && httpRequest.status === 200){

let obj = eval("(" + httpRequest.responseText + ")")

onData(obj)

}

}

httpRequest.send(null)

}

}

步骤为：

1. 创建XMLHttpRequest对象，考虑ie5等兼容问题，根据条件使用

ActiveXObject("Microsoft.XMLHTTP")创建。

1. open，访问对应url
2. 根据返回的状态值，readyState == 4以及status == 200判定已经成功返回了数据
3. 接收数据，获得response，并JSON化
4. 返回数据

在解析数据时，除了用以上方法进行JSON化，还可以直接用

JSON.parse(httpRequest.response)来直接获得JSON格式的数据。

onData为函数，接收数据。