

# AJAX复习

编码:

Gb2312 --6000

Gbk 2w

Gb18030

中 50

中 100

Big5

Unicode---utf-8

1. access-control-allow-origin:

<https://www.baidu.com>

**get请求没有contenttype**

2. **post请求头会带上content-type**。告诉服务器**post**过去的数据格式和**url**的参数数据格式一样
3. **Content-Type:**  
application/x-www-form-urlencoded

**get和post的区别**

- 1、**post**发送的数据在请求体中，用户看不到  
**get**发送的数据在地址栏中
- 2、**post**请求中有**content-type**，作用是告诉服务器，发送给服务器的数据格式，是和**url**参数的格式一样  
**get**请求中没有**content-type**
- 3、涉及隐私数据的时候使用**post**请求  
发送大量数据的时候用**post**
- 4、发送少量数据用**get**

- 1、浏览器和服务端
- 2、get和post
- 3、刷新和无刷新(局部刷新)
- 4、what is AJAX?

提高用户体验，较少网络数据的传输量

## Html+css+js +服务器端技术

AJAX: “Asynchronous Javascript And XML” (异步JavaScript和XML)

- 5、原生的AJAX发送get和post请求
- 6、AJAX的封装(两种方式)
- 7、what is JSONP?
- 8、JSONP演练

解决跨域访问的三种方式:

- 1、iframe
- 2、jsonp
- 3、服务器端解决 Access-Control-Allow-Origin:\*

//json

<http://v.juhe.cn/weather/index?format=2&cityname=%E9%82%AF%E9%83%B8&key=e982f3629ae77eb7345b7e42f29b62ae>

//jsonp

<http://v.juhe.cn/weather/index?format=2&cityname=%E9%82%AF%E9%83%B8&key=e982f3629ae77eb7345b7e42f29b62ae&dtype=jsonp&callback=handle>

- 9、jQuery的AJAX演示
- 10、聚合网站juhe.cn
- 11、菜谱
- 12、模板的基本使用
- 13、使用模板重做菜谱的练习
- 14、作业：模拟百度的搜索文本框



