http://lolbox.oss.aliyuncs.com/json/v3/news/newslist\_99\_1.json

1. Http网络请求方式Get/Post

Http协议规范定义集中数据请求方式Get/Post/Put/Delete/Header

（协议规范）

a、Http协议里规定Get一般用于不做服务器数据修改的请求，而Post一般用于服务器数据修改的请求。（增 删 改 查）

（约定俗成）

b、get一般将参数凭借到URL后面，Post一般将数据放入body中

c、因为URL有大小限制，所以Get方式参数容量很小，而Post一般无此限制。

d、Get安全性较低，Post相对较高。

1. 初识Ajax（Asynchronous JavaScript And XML）

HTML----XHTML------XML

Ajax：客户端向服务器请求和发送数据的js原生技术。

同步、异步：

开始---->事件a---->事件b----->结束

开始----->事件a----->结束

------>事件b---->

在js使用Ajax，需要使用XMLHttpRequest类。

1、创建Ajax newXMLHttpRequest()

2、准备好请求对象 open（参数1，参数2，参数3）

参数1 Http请求的方式

参数2 URL地址

参数3 同异步（true异步 false 同步）

1. 发送请求

参数1 向服务器传递参数，没有填null

4、如果是异步请求，需要在send之前添加readystatechange事件响应！！！

XMLHttpRequest对象重点属性：

readystatechange XMLHttpRequest状态发生改变时回调

readystate XMLHttpRequest对象的状态编码

0 刚初始化，还未调用open方法

1 启动、准备（已经调完open，但是还未调send）

2 发送（调完send方法、但还未收到返回的数据）

3 接受数据开始接受部分数据

4 完成（接收到服务器返回的所有数据）

responseText 服务器返回的字符串数据（JSON XML）

Status http状态码

200 成功

404 资源丢失

abort() 再请求未完成之前终止请求（方法）

一般情况下，网页中使用js通过Ajax访问网络请求，默认是不允许跨源访问

CORS->Cross-Origin-Resource-Sharing 跨域资源共享

3、