首先创建XMLHttpRequest对象

针对IE6 需要创建ActiveXObject对象

返回的对象实例用open(“GET”,”.php”,True) 第三个为true 表示异步请求数据

处于安全性考虑 第二个地址链接必须是相对路径 所以请求的ajax不能跨域 实现跨域 必须使用JSONP

使用send()将open()方法指定的请求发送出去 参数null一定要写

发送之后 要准备接收服务器端返回的内容 这时需要用 onreadystatechange 事件捕获请求状态 onreadystatechange事件可指定一个事件处理函数来处理执行结果

xmlHttpReq.onreadystatechange = RequestCallBack;

Function RequestCallBack(){ //设置回调函数

If(xmlHttpReq.readyState == 4 && xmlHttpReq.status == 200){

// 将xmlHttpReq.responseText 得到的内容返回给DOM元素

document.getElementById(“...”)/innerHTML = xmlHttpReq.responseText;

} }

0表示尚未初始化 1表示正在加载 2表示加载完毕 3表示正在处理 4表示处理完毕

status属性表名请求是否已经成功 200表示一切正常

服务器返回内容 文本 responseText XML responseXML二者均为只读 只有当readyState的属性为4时

防止每次取数据时在缓存中取 尽可能在URL中用Math.random()产生一个随机数 加在url的后面 用?隔开

**利用jQ操作ajax**

用load() $(“#...”).load(“../../”) 载入文档给搜索到的标签