

# 网站开发初中级代码参考-转载

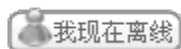
永久域名 <http://txf2004.javaeye.com>

txf2004

浏览: 74914 次

性别:

来自: 上海

[详细资料](#)[留言簿](#)

搜索本博客

最近访客  
客[>>更多访客](#)[offeeyang](#)[zyqoga](#)

2007-02-16

[选项卡效果](#) | [之二——组建团队](#)

## XMLHttpRequest

在Ajax應用程式中，如果是Mozilla/Firefox/Safari中，可以透過XMLHttpRequest來發出非同步請求，如果是在IE6 或IE 先前版本，則是使用ActiveXObject來發出非同步請求，為了各個不同瀏覽器間的相容性，必須進行測試可取得XMLHttpRequest 或ActiveXObject，例如：

```
var xmlhttp;
function createXMLHttpRequest() {
  if (window.XMLHttpRequest) { // 如果可以取得XMLHttpRequest
    xmlhttp = new XMLHttpRequest(); // Mozilla、Firefox、Safari
  }
  else if (window.ActiveXObject) { // 如果可以取得ActiveXObject
    xmlhttp = new ActiveXObject("Microsoft.XMLHTTP"); // Internet Explorer
  }
}
```

這段程式碼可以滿足大部份的瀏覽器，您可以再進一步檢查是否真正生成了物件，例如：

```
if(xmlhttp) {
  // do request
}
else {
  alert("您的瀏覽器不支援這個Ajax程式的功能");
}
```

在建立XMLHttpRequest之後，則可以使用以下的幾種方法：

- void open(string method, string url, boolean asynch, string username, string password)

開啟對伺服端的連結；method為請求方式（GET、POST）；url為伺服器位址，如果是GET的話，可加上請求參數與值；asynch為非同步設定，預設是true，表示使用非同步方式。

- void send(content)



[liangjianss](#)



[westmoon](#)

#### 博客分类

- [全部博客 \(2946\)](#)
- [html和css \(63\)](#)
- [javascript \(84\)](#)
- [asp与access \(31\)](#)
- [php与mysql \(89\)](#)

#### 其他分类

- [我的收藏 \(1\)](#)
- [我的论坛主题贴 \(0\)](#)
- [我的所有论坛贴 \(0\)](#)
- [我的精华良好贴 \(0\)](#)

#### 最近加入圈子

#### 存档

- [2010-03 \(1\)](#)
- [2010-02 \(1\)](#)
- [2010-01 \(6\)](#)
- [更多存档...](#)

#### 最新评论

- [TREEmenu树菜单](#)

LZ 源码中的js貌似被特殊处理过!

-- by [qwe1111](#)

- [使用JDIC与本机桌面程序交...](#)

没见得这个有什么好，都是不痛

對伺服器端傳送請求，content這以放XML、輸入串流、字串、JSON格式的內容，放進去會放在POST本體中發送。

- void setRequestHeader(string header, string value)

為HTTP請求設定一個給定的 header 設定值。

- void abort()

用來中斷請求。

- string getAllResponseHeaders()

傳回一個字串，其中包含HTTP請求的所有回應標頭。

- string getResponseHeader(string header)

傳回一個字串，其中包含指定的回應標頭值。

XMLHttpRequest包括以下幾個標準屬性：

- onreadystatechange

參考至callback函式，readyState每次改變時，都會呼叫onreadystatechange所參考的函式。

- readyState

會有0到4的數值，分別表示不同的請求狀態：

0 = 未初始化的連線 (uninitialized) , 還沒呼叫open()

1 = 載入中 (loading) , 呼叫open(), 還沒呼叫send()

2 = 已載入 (loaded) , 呼叫send(), 請求header/status準備好

3 = 互動中 (interactive) , 正在與伺服器互動中

4 = 請求完成 (completed) , 完成請求

- responseText

伺服器傳來的請求回應文字，會設定給這個屬性。

- responseXML

伺服器傳來的請求回應如果是XML，會成為DOM設定給這個屬性。

- status

伺服器回應的狀態碼，例如200是OK，404為Not Found...

- statusText

伺服器回應的狀態文字。

不痒的地方，你试过网页中新开窗口的问题么？保管让你头疼 ...

-- by [ferreousbox](#)

评论排行榜

- [PHP手册翻译日记 \[6\] 若干结构改变](#)
- [iframe自适应高度解决方案](#)
- [Use Case 和User Story](#)
- [如何与接口合作方合作](#)
- [Json还可以这样用](#)



[\[什么是RSS?\]](#)

一個基本的Ajax請求可以是以下的片段：

```
function startRequest() {  
    createXMLHttpRequest(); // 建立非同步請求物件  
    xmlHttp.onreadystatechange = handleStateChange; // 設定callback函式  
    xmlHttp.open("GET", "simpleResponse.txt"); // 開啟連結  
    xmlHttp.send(null); // 傳送請求  
}  
  
function handleStateChange() { // 在這邊處理非同步回應  
    ...  
}
```

當每次readyState改變時，都會呼叫以上程式片段中設定的handleStateChange()函式，通常會在請求完成進行處理，所以您可以如以下的程式片段來處理回應：

```
function handleStateChange() {  
    if (xmlHttp.readyState == 4) { // 測試狀態是否請求完成  
        if (xmlHttp.status == 200) { // 如果伺服器回應OK  
            alert("伺服器回應" + xmlHttp.responseText); // 這邊只取得回應文字  
        }  
    }  
}
```

[zing 时尚服饰](#)

优衣库同工厂加工，高品质服饰。淘宝新店开张，特价销售，优惠多多。mont.cn  
[zing.taobao.com](#)

[想做好网络营销，请来工信部..](#)

工信部网络营销学院网络营销培训，系统专业、课程先进，助您做好网络营销和推广，通过网络赚大钱。  
[www.imakecollege.com](#)

[您缺少一件休闲衬衫？](#)

韩版修身经典拼色衬衫仅需48元，更多商品点击进入"MANCK男装旗舰店"  
[manck.taobao.com](#)

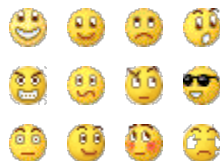
[选项卡效果](#) | [之二——组建团队](#)

11:12 | [浏览 \(50\)](#) | [评论 \(0\)](#) | [相关推荐](#)

评论

发表评论

表情图标



字体颜色:

字体大小:

对齐:

提示：选择您需要装饰的文字，按上列按钮即可添加上相应的标签



您还没有登录，请[登录](#)后发表评论(快捷键 Alt+S / Ctrl+Enter)

---

声明：JavaEye 文章版权属于作者，受法律保护。没有作者书面许可不得转载。若作者同意转载，必须以超链接形式标明文章原始出处和作者。

© 2003-2010 JavaEye.com. All rights reserved. 上海炯耐计算机软件有限公司 [ 沪ICP备05023328号 ]

