

实现基于Ajax的无限级菜单 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022__E5_AE_9E_E7_8E_B0_E5_9F_BA_E4_c104_144704.htm 特点：支持Form的无闪提交（方法有点笨）支持M V C 框架，即支持传统网页架构 多线程并发请求（要语言支持线程）动态加载文件，只加载有用的！处理了Ajax框架臃肿的JS文件问题。采用no table的全div css布局 a. 获得XMLHttpRequest对象，网上到处都找得到了，不多说：

```
function newXMLHttpRequest() { var xmlreq = false. if (window.XMLHttpRequest) { xmlreq = new XMLHttpRequest(). } else if (window.ActiveXObject) { try { xmlreq = new ActiveXObject("Msxml2.XMLHTTP"). } catch (e1) { try { xmlreq = new ActiveXObject("Microsoft.XMLHTTP"). } catch (e2) { } } } return xmlreq. }
```

这里提供一个通用的支持多浏览器的方法。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com