



链滴

js 判断页面是是否在 PC 端打开

作者: [xynling](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1538758249025>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

在做Web前端开发中，经常要考虑到pc端和移动端对功能的不同需求，这时候常需要根据设备的不同做到一定的响应，这时候可以通过媒体查询实现不同设备宽度下的不同样式，也可以通过判断访问设备的类型，通过判断的结果，返回相同的域名地址，继而加载不同的CSS文件。

那么如何判断页面是由移动端还是PC端打开呢，也就是说怎么判断访问设备的类型呢？

1.媒体查询，但是这个只能判断尺寸，并不能判断是不是移动设备。

2.通过user-agent值，来进行判断。使用javascript框架中的Navigator对象userAgent属性。

```
/**
 * 判断是否是pc设备
 */
function IsPC() {
    var userAgentInfo = navigator.userAgent;
    var Agents = ["Android", "iPhone", "SymbianOS", "Windows Phone", "iPod"];
    var flag = true;
    for (var v = 0; v < Agents.length; v++) {
        if (userAgentInfo.indexOf(Agents[v]) > 0) {
            flag = false;
            break;
        }
    }
    if(window.screen.width >= 768){
        flag = true;
    }
    return flag;
}
```

通过以上代码就可以判断出访问网站的设备类型到底是PC端还是移动端。

转自Silenss 的CSDN 博客：<https://blog.csdn.net/u013583619/article/details/52874611>