网页可见区域宽：document.body.clientWidth;

网页可见区域高：document.body.clientHeight;

网页可见区域宽：document.body.offsetWidth(包括边线的宽);

网页可见区域高：document.body.offsetHeight(包括边线的宽);

网页正文全文宽：document.body.scrollWidth;

网页正文全文高：document.body.scrollHeight;

网页被卷去的高：document.body.scrollTop;

网页被卷去的左：document.body.scrollLeft;

网页正文部分上：window.screenTop;

网页正文部分左：window.screenLeft;

屏幕分辨率的宽：window.screen.width;

屏幕分辨率的高：window.screen.height;

屏幕可用工作区宽度：window.screen.availWidth;

屏幕可用工作区高度：window.screen.availHeight;

在CSS中使用：

1、

width:expression(document.body.clientWidth < 1000? "1000px": "99%" );

1000是最小宽度，99%是最大宽度

2、（更好）

width:expression( documentElement.clientWidth <= 800 ? (documentElement.clientWidth == 0 ? (body.clientWidth <= 800 ? "776" : "1000") : "776px") : "1000" );

注意：（在使用到以搜索网站模式的网站的开发应用中）

1、此方法慎用。此法十分耗资源，最多只能同时有2个出现，到第三个时则把浏览器耗死（本人实战测试结果）。

2、此法一般用在搜索站那种需要自适应宽屏或是普屏的页面时候才用。因为自适应时候当浏览器以“还原状态（就是非最大化）”时候看到页面的width是100%。而100%=的非最大化浏览器窗口宽，此时页面会根据内容而产生变形。

3、折中处理方法：（自己研究+参考百度等）

除header部分，即搜索栏部分的设置固定宽度外，其余都设置宽100%。有特殊情况自行判断设置宽度。

网页可见区域宽： document.body.clientWidth

网页可见区域高： document.body.clientHeight

网页可见区域宽： document.body.offsetWidth (包括边线和滚动条的宽)

网页可见区域高： document.body.offsetHeight (包括边线的宽)

网页正文全文宽： document.body.scrollWidth

网页正文全文高： document.body.scrollHeight

网页被卷去的高： document.body.scrollTop

网页被卷去的左： document.body.scrollLeft

网页正文部分上： window.screenTop

网页正文部分左： window.screenLeft

屏幕分辨率的高： window.screen.height

屏幕分辨率的宽： window.screen.width

屏幕可用工作区高度： window.screen.availHeight

屏幕可用工作区宽度： window.screen.availWidth

你的屏幕设置是 window.screen.colorDepth 位彩色

你的屏幕设置 window.screen.deviceXDPI (像素/英寸)

关于document.body.scrollTop一直为0的解决办法～这个是个兼容问题～前面有讲过 这里再重新说一下～～

解决办法～～～

=1=

去掉<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0

Transitional//EN"

"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">

这样的web标准语句,因为加上后会让document.body.scrollTop一直为0

=2=

写成:document.documentElement.scrollTop

zhangsir

关注 - 0

粉丝 - 0

关注博主0 0 0

(请您对文章做出评价)« 上一篇：DataSet 添加数据集、行、列、主键和外键等操作示例(转)

» 下一篇：c# .net 如何为MENU菜单加图片 （转）

posted @ 2008-01-10 17:23 zhangsir 阅读(64) 评论(0) 编辑 收藏 所属分类: 实现 注册用户登录后才能发表评论，请 登录 或 注册 。

function GetInfo()

{

var s = "";

s += "\r\n网页可见区域宽："+ document.body.clientWidth;

s += "\r\n网页可见区域高："+ document.body.clientHeight;

s += "\r\n网页可见区域宽："+ document.body.offsetWidth + " (包括边线和滚动条的宽)";

s += "\r\n网页可见区域高："+ document.body.offsetHeight + " (包括边线的宽)";

s += "\r\n网页正文全文宽："+ document.body.scrollWidth;

s += "\r\n网页正文全文高："+ document.body.scrollHeight;

s += "\r\n网页被卷去的高(ff)："+ document.body.scrollTop;

s += "\r\n网页被卷去的高(ie)："+ document.documentElement.scrollTop;

s += "\r\n网页被卷去的左："+ document.body.scrollLeft;

s += "\r\n网页正文部分上："+ window.screenTop;

s += "\r\n网页正文部分左："+ window.screenLeft;

s += "\r\n屏幕分辨率的高："+ window.screen.height;

s += "\r\n屏幕分辨率的宽："+ window.screen.width;

s += "\r\n屏幕可用工作区高度："+ window.screen.availHeight;

s += "\r\n屏幕可用工作区宽度："+ window.screen.availWidth;

s += "\r\n你的屏幕设置是 "+ window.screen.colorDepth +" 位彩色";

s += "\r\n你的屏幕设置 "+ window.screen.deviceXDPI +" 像素/英寸";

alert (s);

}

网页可见区域宽：document.body.clientWidth

网页可见区域高：document.body.clientHeight

网页可见区域宽：document.body.offsetWidth (包括边线的宽)

网页可见区域高：document.body.offsetHeight (包括边线的宽)

网页正文全文宽：document.body.scrollWidth

网页正文全文高：document.body.scrollHeight

网页被卷去的高：document.body.scrollTop

网页被卷去的左：document.body.scrollLeft

网页正文部分上：window.screenTop

网页正文部分左：window.screenLeft

屏幕分辨率的高：window.screen.height

屏幕分辨率的宽：window.screen.width

屏幕可用工作区高度：window.screen.availHeight

屏幕可用工作区宽度：window.screen.availWidth

HTML精确定位:scrollLeft,scrollWidth,clientWidth,offsetWidth

scrollHeight: 获取对象的滚动高度。

scrollLeft:设置或获取位于对象左边界和窗口中目前可见内容的最左端之间的距离

scrollTop:设置或获取位于对象最顶端和窗口中可见内容的最顶端之间的距离

scrollWidth:获取对象的滚动宽度

offsetHeight:获取对象相对于版面或由父坐标 offsetParent 属性指定的父坐标的高度

offsetLeft:获取对象相对于版面或由 offsetParent 属性指定的父坐标的计算左侧位置

offsetTop:获取对象相对于版面或由 offsetTop 属性指定的父坐标的计算顶端位置

event.clientX 相对文档的水平座标

event.clientY 相对文档的垂直座标

event.offsetX 相对容器的水平坐标

event.offsetY 相对容器的垂直坐标

document.documentElement.scrollTop 垂直方向滚动的值

event.clientX+document.documentElement.scrollTop 相对文档的水平座标+垂直方向滚动的量

IE，FireFox 差异如下：

IE6.0、FF1.06+：

clientWidth = width + padding

clientHeight = height + padding

offsetWidth = width + padding + border

offsetHeight = height + padding + border

IE5.0/5.5：

clientWidth = width - border

clientHeight = height - border

offsetWidth = width

offsetHeight = height

(需要提一下：CSS中的margin属性，与clientWidth、offsetWidth、clientHeight、offsetHeight均无关)