整理一下经常用到的 meta 方便忘记的时候来查找一下

**keywords,description(经常用到的两个)**

页面的**关键字**和**描述**，是写给[**搜索引擎**](http://lib.csdn.net/base/searchengine)看的，关键字可以有多个用 ‘,’号隔开

<meta name="keywords" content="HTML,CSS,JAVASCRIPT,PHP">

<meta name="description" content="html meta标签大全,整理一下加强记忆">

**Content-Type**

告诉浏览器当前访问的资源类型

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=gb2312" /><!--告诉浏览器当前访问的资源类型 并声明编码-->

**refresh**

重定向（以下示例5秒后会跳转到：[http://blog.csdn.net](http://blog.csdn.net/" \t "_blank)）

<meta http-equiv="refresh" content="5;url="http://blog.csdn.net" />

**full-screen**

全屏显示网页(部分移动端浏览器的专有属性)

<meta name="full-screen" content="yes"/>

**browsermode**

浏览器模式-强制坚屏显示(部分移动端浏览器的专有属性),

<meta name="browsermode" content="application"/>

**format-detection**

数据格式验证渲染：   
**telephone**：而iPhone会自动把你这个文字加链接样式、并且点击这个数字还会自动拨号！默认开启   
**email**：浏览器会识别邮箱并加样式，点击可以调用系统默认邮件应用给该地址发邮件，默认开启   
**adress**：adress=yes就开启了点击地址直接跳转至地图的功能，默认开启

<meta content="telephone=no" name="format-detection" />

<meta content="telephone=no,email=no,adress=no" name="format-detection" />

**x5-orientation**

QQ浏览器强制竖屏

<meta name="x5-orientation" content="portrait"/>

**x5-fullscreen**

QQ浏览器强制全屏

<meta name="x5-fullscreen" content="true"/>

**x5-page-mode**

QQ浏览器应用模式

<meta name="x5-page-mode" content="app"/>

**X-UA-Compatible**

IE的兼容模式:以IE的哪个版本去渲染页面（IE=8：以IE8的模式去渲染页面，IE=Edge:以最新版本的IE去渲染页面，当然这个最新指的是你系统装的最高版本的IE）

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=8" />

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=Edge" />

**renderer**

这貌似是360浏览器专用，兼容360的利器啊，，360默认是用IE7去渲染页面的，不管你的系统装了多高版本的IE,这种行为真是业界毒瘤啊。

<meta name="renderer" content="webkit">//默认webkit内核

<meta name="renderer" content="ie-comp">//默认IE兼容模式

<meta name="renderer" content="ie-stand">//默认IE标准模式