```
<!-- 申明文档使用的字符编码 -->
   <meta charset='utf-8'><!-- 推荐使用 -->
   <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8"/>
<!-- 浏览器内核控制为webkit内核和ie内核 -->
   <meta name="renderer" content="webkit|ie-comp|ie-stand">
<!-- 优先使用 IE 最新版本和 Chrome -->
    <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge,chrome=1"/>
<!-- 禁止浏览器从本地计算机的缓存中访问页面内容 -->
    <meta http-equiv="Pragma" content="no-cache">
<!-- 站点适配:用于PC-手机页的对应关系。 -->
    <meta name="mobile-agent"content="format=[wml|xhtml|html5];</pre>
url=url">
<!--
[wml|xhtml|html5]根据手机页的协议语言,选择其中一种;
url="url" 后者代表当前PC页所对应的手机页URL,两者必须是一一对应关系。
-->
<!-- 转码申明,避免转码 -->
用百度打开网页可能会对其进行转码(比如贴广告)。
   <meta http-equiv="Cache-Control" content="no-siteapp" />
<!-- Windows 8 -->
<!-- Windows 8 磁贴颜色 -->
    <meta name="msapplication-TileColor" content="#000"/>
<!-- Windows 8 磁贴图标 -->
    <meta name="msapplication-TileImage" content="icon.png"/>
Meta 标签 用于 SEO
<!-- 页面描述, 120 字 ~ 150 字 -->
   <meta name="description" content="不超过150个字符"/>
<!-- 页面关键词 -->
   <meta name="keywords" content="李先生,老司机,何首污,MR LP"/>
```

## <!-- 网页作者 -->

<meta name="author" content="name, email@gmail.com"/>

### <!-- 搜索引擎抓取 -->

<meta name="robots" content="index,follow"/>

<!--

all: 文件将被检索,且页面上的链接可以被查询;

none: 文件将不被检索,且页面上的链接不可以被查询;

index: 文件将被检索;

follow: 页面上的链接可以被查询;

noindex: 文件将不被检索:

nofollow: 页面上的链接不可以被查询。

-->

### <!-- 页面重定向和刷新 -->

content内的数字代表时间(秒),既多少时间后刷新。

如果加url,则会重定向到指定网页(搜索引擎能够自动检测,也很容易被引擎视作误导而受到惩罚)。

<meta http-equiv="refresh"</pre>

content="0;url=http://blog.csdn.net/mr\_lp/article/details/53218696"
/>

### <!-- Expires **网页过期时间** -->

设定网页的到期时间,一旦过期则必须到服务器上重新调用。 需要注意的是必须使用GMT时间格式,或直接设为0(不缓存)。

<meta http-equiv="Expires" contect="Mon,12 May 2016 00:20:00
GMT" />

# 移动端设置中使用 Meta 标签

#### <!-- 优化移动浏览器的显示 -->

如果不是响应式网站,不要使用initial-scale或者禁用缩放。 除此之外,还需要注意不同设备之间的尺寸问题。

- 大部分4.7-5寸设备的viewport宽设为360px;
- 5.5寸设备设为400px; iphone6设为375px;
- ipone6 plus设为414px。

<meta name="viewport" content="width=device-width, initialscale=1.0,minimum-scale=1.0, maximum-scale=1.0, userscalable=0,user-scalable=no">

```
<!--
若设置宽度为屏幕宽度 width=device-width
会导致 iPhone 5 添加到主屏后以 WebApp 全屏模式打开页面时出现黑边
-->
<!-- WebApp全屏模式: 伪装app, 离线应用 -->
    <meta name="apple-mobile-web-app-capable" content="yes" />
<!-- 隐藏状态栏/设置状态栏颜色 -->
    <meta name="apple-mobile-web-app-status-bar-style"</pre>
content="black"/>
<!--
default: 默认
black: 黑色
black-translucent: 黑色半透明
<!-- 添加到主屏后的标题 -->
    <meta name="apple-mobile-web-app-title" content="标题">
<!-- 添加到主屏后的标题 (iOS 6 新增) -->
    <meta name="apple-itunes-app" content="app-id=myAppStoreID,</pre>
affiliate-data=myAffiliateData, app-argument=myURL">
<!-- 忽略页面中的数字识别为电话, 忽略email识别 -->
    <meta name="format-detection" content="telphone=no,</pre>
email=no"/>
<!-- 添加智能 App 广告条 Smart App Banner -->
   告诉浏览器这个网站对应的app,并在页面上显示下载banner。
    <meta name="apple-itunes-app" content="app-id=myAppStoreID,</pre>
affiliate-data=myAffiliateData, app-argument=myURL">
```



# <!-- windows phone 点击无高光 -->

<meta name="msapplication-tap-highlight" content="no">

# 常用meta