锚点定位方法与总结

当我们制作一个很长的网页时,需要在页面内做一个导航,点击导航里的链接不是新开一个窗口或者跳转到其他网址,而是跳转到当前页的某一个位置。那么所要跳转到的那个位置,我们就叫做锚点,它是一种在页面内部定位的方式。

一、锚点定位方法

HTML 结构如下:有个目录标题,一个文章分了三段,每段有个标题。

目录:点我跳到标题一 点我跳到标题二 点我跳到标题三

文章内容:

<h2>标题一</h2>

\$ 第一个:很长的文章内容......

<h2>标题二</h2>

等二个:很长的文章内容.....

<h2>标题三</h2>

等三个:很长的文章内容.....

方法一(使用链接 name 属性):

如果我想要在页面内设置锚点,点击相应的目录标题就跳转到相应的标题段落,那么就只要在标题所在的 html 标签里面设置链接和 name 属性,然后链接过去即可,如下:

<h2>标题一</h2></h2></h2></h2>标题二</h2></h2></h2>

然后在目录标题中,设置超链接就可以实现和锚点的连接了。

点我跳到标题一

点我跳到标题二

点我跳到标题三

方法二 (使用 id):

主流的浏览器几乎都支持 name 属性。在 HTML 之前的版本中,只有使用 <a> 标签的 name 属性才能创建片段标识符。随着 HTML 发展 id 属性的出现,所有 HTML 或XHTML 元素都可以是片段标识符。这是因为 id 标识符几乎可以用在所有的标签中。<a> 标签为了能够和以前的版本相兼容而保留了 name 属性,同时也可以使用 id 属性。这些属性可以相互交换使用,可以把 id 属性看作是 name 属性的升级版本。name 和 id 属性都可以与 href 属性结合起来使用。

id 或 name 属性的值可以是引号引起来的任何字符串。字符串必须是唯一的标记,不能在同一文档中的其他 name 或 id 属性中重复使用,但是可以在不同的文档中再次使用。

如果使用 id 属性,上面的实例可改写为:

标题二

或者直接在标题中设置 id 属性:

注意:

- 使用 name 属性只能针对 a 标签来定位,而对其他标签就不能起到定位作用。
- id 的定位可以针对任何标签来定位。
- 二、用锚链接跳转其他页面指定位置

首先在 A 页面的你要跳转的 < a > 链接 href 末尾加上 #锚点名称

然后在你要跳转的 B 页面的目标位置添加 id 或者 name

或者

<h2>标题一</h2>