

ol元素及相关属性:type, start, value, 和reversed

这篇文章发布于 2012年03月5日, 星期一, 23:12, 归类于 [CSS相关](#)。阅读 47628 次, 今日 17 次 [6 条评论](#)

by zhangxinxu from <http://www.zhangxinxu.com>

本文地址: <http://www.zhangxinxu.com/wordpress/?p=2252>

一、掘墓

很久很久以前, 有一个美丽的公主, 她有一头秀丽的长发…… (人群中突然飞来一个鼠标, 正中我额头, 几个星星迸出, 眼前一片漆黑, 迷迷糊糊中隐隐听到: MB, 正经点, 我们过来不是听童话故事滴!)

30min后, 华佗给了个桃, 半血复活, 老实了~~

很久很久以前, 我写过一篇关于列表的文章——“[HTML CSS列表元素ul,ol,dl的研究与应用](#)”, 算是个中长篇, 只可惜因为年代久远, 被时间埋啊埋的, 都快变成地下古董, 不为人所知了。

“虽然文章已作古, 此时亦可松松土”。有兴趣的你可以看看, 其中也有关于ol列表的介绍, 只是呢, “官人虽被小姐提, 只是碎语本无意”。因此, 这里有针对性的详细介绍还是很有必要的, 因为根据自己的经验, 一篇文章内容多而杂的时候, 很多好的内容会湮没在随波中。

二、前世今生

`type`, `start`, `value`, 和 `reversed` 每个的生世是不一样滴。 `reversed` 属于新兴人类, 随着HTML5来到这个世界的, 顾名思义表“反转”。而 `start` 和 `type` 都是在HTML4中被文革掉的, 但是, 现在, 它们又回来了。//zxx:为什么又回来呢? 嘛, 谁知道呢~~

我们都知道, CSS是负责表现, 而且推荐各类表现都使用CSS完成。在HTML 4.01中, `type` 属性无奈地被 `list-style-type` 替代了 (本是同根生, 相煎何太急), 而 `start` 和 `value` 属性被无情地抛弃了, 只有在使用[content内容生成序列](#) (掘墓吧, 见part 4) 的时候才发出一点微弱的气息。

三、type属性

对于 `ol` 列表, HTML中的 `type` 属性跟CSS中的 `list-style-type` 实则一路货色。如下对应表:

type属性值及对应的列表计数类型

<code><ol type=""></code> 值	
等同于 <code>list-style-type</code>	
<code>type="1"</code>	
<code>decimal</code> (默认样式)	
<code>type="a"</code>	
<code>lower-alpha</code>	
<code>type="A"</code>	
<code>upper-alpha</code>	
<code>type="i"</code>	
<code>lower-roman</code>	
<code>type="I"</code>	
<code>upper-roman</code>	

当HTML中的 `type` 和CSS中的 `list-style-type` 同时出现的时候，`list-style-type` 会优先与 `type`，即显示 `list-style-type` 对应值内容。如果CSS中未设置具体 `list-style-type` 值，自然 `type` 称大王。

五、start和value属性

这两个属性举个板栗就知道什么意思了。

您可以狠狠地点击这里：[ol列表start属性测试demo](#) [ol列表value属性测试demo](#)

这两个demo页面的效果是一模一样滴，如下截图(IE7献丑)：



想对应的HTML如下：

```
<ol type="I" start="5">
  <li>SHUFFLE!/三界恋曲</li>
  <li>扑杀天使</li>
  <li>零之使魔</li>
  <li>不要撒娇哦/极乐天师/纯情和尚俏尼姑</li>
  <li>to love/出包王女</li>
</ol>
```

```
<ol type="I">
  <li value="5">SHUFFLE!/三界恋曲</li>
  <li>扑杀天使</li>
  <li>零之使魔</li>
  <li>不要撒娇哦/极乐天师/纯情和尚俏尼姑</li>
  <li>to love/出包王女</li>
</ol>
```

暗香非轻云，亦可月黄昏。

六、reverse降序

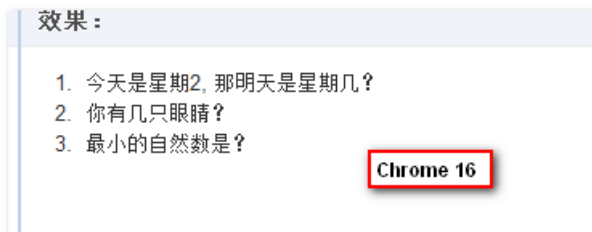
如下示例代码：

```
<ol reversed>
  <li>2012-03-06是星期几? </li>
  <li>你有几只眼睛? </li>
  <li>最小的自然数是? </li>
</ol>
```

支持的浏览器应该是下面这幅模样：



对于不支持的浏览器（例如Chrome 16）：



可见，目前浏览器对 `ol` 元素 `reversed` 属性的支持还是有些弱滴（下一章节的兼容性表可见）。

三月时节雨绵绵，春意阑珊。

您可以狠狠地地点击这里：[ol列表元素reverse属性demo](#)

虽然写本文的时候，鲜有浏览器上面的demo出现想要的效果，但是，浏览器发展是迅速滴及时滴，相信在本文掩入黄土之前此demo可见天日。

七、兼容性表

参见下表：

	属性
	IE
	Firefox
	Safari
	Chrome
	Opera
	<code><ol type=""></code>
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	
	<code><ol start=""></code>
✓	
✓	
✓	
✓	
✓	

属性
IE
Firefox
Safari
Chrome
Opera
<code><li value=""></code>
✓
✓
✓
✓
✓
<code><ol reversed></code>
✗
✗
5.2
18
✗

其中：

我百了下，Chrome 18目前已经有下载（据说是面向开发者）（官方正式版还是Chrome 17）；Safari 5.2也支持了 `ol` 元素 `reversed` 属性，不过这个版本最近才向开发者开放。

另外，对于不支持 `reversed` 属性的浏览器，效果的实现可以借助于 `lists-reversed.js`。

八、最后茫茫多吐槽

.....

.....

.....

此处省略1万字

.....

.....

.....

因此， $1 + 1 = 2$ 。

胸中抒意指尖走，写篇文章来献丑。才疏学浅错难免，不吝赐教多指点！感谢阅读！

参考文章：[The ol Element and Related Attributes: type, start, value, and reversed](#)

《CSS世界》签名版独家发售，包邮，可指定寄语，点击显示购买码

（本篇完） // 想要打赏？点击[这里](#)。有话要说？点击[这里](#)。



猜你喜欢

- HTML CSS列表元素ul,ol,dl的研究与应用
- 残忍: IE10 IE7-IE9 type=email的完全抛弃
- 翻译: 稳定、地道HTML书写原则
- 拜拜了,浮动布局-基于display:inline-block的列表布局
- CSS流体(自适应)布局下宽度分离原则
- display:inline-block/text-align:justify下列表的两端对齐布局
- CSS项目Minimum Page简单介绍
- 小tip: 使用CSS(Unicode字符)让inline水平元素换行

分享到:        1

标签: ol, reversed, start, type, value, 列表

发表评论 (目前6条评论)

名称 (必须)

邮件地址(不会被公开) (必须)

网站

提交评论

1.

任学斌说道:

2012年03月8日 17:25

你好, 鑫, 最近有一些网站的项目需要开发, 不知道你有时间愿意来做不? 怎么和你联系?

[回复](#)



张 鑫旭说道:

2012年03月8日 17:57

@任学斌 感谢关注。我要陪MM, 没有什么时间滴。

[回复](#)



2.

Jenney说道:

2012年03月7日 14:27

博主好文采~

[回复](#)

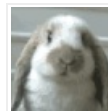


3. **wmtimes**说道：

2012年03月7日 01:00

来学习下。ol很少用到。

[回复](#)



4. **猫猫儿**说道：

2012年03月6日 22:32

浏览器不支持的都没法用。。现在好些客户还用ie7.遨游2什么的。。。。很纠结。。

[回复](#)



5. **mrbbljc**说道：

2012年03月6日 16:52

三月天亦寒，博上一枝春。

感谢博主，这个还真不知道，哎，人生最可怕的是不知道自己不知道什么。

[回复](#)



最新文章

- » [常见的CSS图形绘制合集](#)
- » [粉丝群第1期CSS小测点评与答疑](#)
- » [分享三个纯CSS实现26个英文字母的案例](#)
- » [小tips: 纯CSS实现打字动画效果](#)
- » [CSS/CSS3 box-decoration-break属性简介](#)
- » [CSS :placeholder-shown伪类实现Material Design占位符交互效果](#)
- » [从天猫某活动视频不必要的3次请求说起](#)
- » [CSS vector-effect与SVG stroke描边缩放](#)
- » [CSS ::backdrop伪元素是干嘛用的?](#)
- » [周知：CSS -webkit-伪元素选择器不再导致整行无效](#)

今日热门

- » [常见的CSS图形绘制合集](#) ⁽¹⁹³⁾
- » [未来必热：SVG Sprite技术介绍](#) ⁽¹²⁰⁾
- » [粉丝群第1期CSS小测点评与答疑](#) ⁽¹¹⁵⁾
- » [HTML5终极备忘大全（图片版+文字版）](#) ⁽⁹³⁾
- » [让所有浏览器支持HTML5 video视频标签](#) ⁽⁸⁶⁾
- » [Selectivizr-让IE6~8支持CSS3伪类和属性选择器](#) ⁽⁸²⁾
- » [CSS3下的147个颜色名称及对应颜色值](#) ⁽⁸⁰⁾
- » [视区相关单位vw, vh..简介以及可实际应用场景](#) ⁽⁷⁶⁾
- » [写给自己看的display: flex布局教程](#) ⁽⁷⁶⁾
- » [小tips: 纯CSS实现打字动画效果](#) ⁽⁷⁶⁾

今年热议

- » [《CSS世界》女主角诚寻靠谱一起奋斗之人](#) ⁽⁷⁶⁾
- » [不借助Echarts等图形框架原生JS快速实现折线图效果](#) ⁽⁶⁴⁾
- » [看，for..in和for..of在那里吵架！](#) ⁽⁶⁰⁾
- » [是时候好好安利下LuLu UI框架了！](#) ⁽⁴⁷⁾
- » [原来浏览器原生支持JS Base64编码解码](#) ⁽³⁵⁾
- » [妙法攻略：渐变虚框及边框滚动动画的纯CSS实现](#) ⁽³³⁾
- » [炫酷H5中序列图片视频化播放的高性能实现](#) ⁽³¹⁾
- » [CSS scroll-behavior和JS scrollToView让页面滚动平滑](#) ⁽³⁰⁾
- » [windows系统下批量删除OS X系统.DS_Store文件](#) ⁽²⁶⁾
- » [写给自己看的display: flex布局教程](#) ⁽²⁶⁾

猜你喜欢

- [HTML CSS列表元素ul,ol,dl的研究与应用](#)
- [残忍：IE10 !\[\]\(d002fb215ec0fbb4573b27c5573635a8_img.jpg\) IE7-IE9 type=email的完全抛弃](#)

- 翻译：稳定、地道HTML书写原则
- 拜拜了,浮动布局-基于display:inline-block的列表布局
- CSS流体(自适应)布局下宽度分离原则
- display:inline-block/text-align:justify下列表的两端对齐布局
- CSS项目Minimum Page简单介绍
- 小tip: 使用CSS(Unicode字符)让inline水平元素换行