

# HTML5 placeholder实际应用经验分享及拓展

这篇文章发布于 2012年02月6日, 星期一, 23:15, 归类于 Web综合。阅读 131173 次, 今日 15 次 43 条评论

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

本文地址: <http://www.zhangxinxu.com/wordpress/?p=2169>

## 一、HTML5 placeholder相关的引言

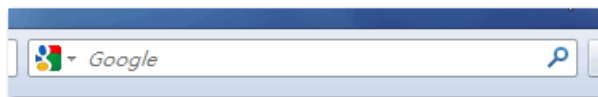
`placeholder` 在英汉词典中解释成了“占位符”。要理解并不难, 请看此场景:



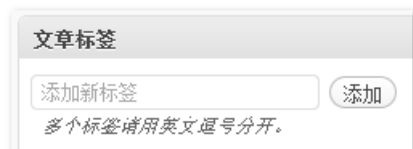
“咦?”您可能会疑问, “这不是就是狗狗树下撒尿尿”。确实, 该场景可以较好的诠释 `placeholder` “占位符”之意。我们不妨将 `placeholder` 来个临时拆分: `place + hold + er`.

对于上面场景就有: `place`指树及附近区域; `hold`表示镇住了其他狗狗——此处为洒家的地盘; 而`er`则将重点转到了尿上。于是, 在这个例子中, `placeholder` 指的就是: “足以镇住这块区域的狗狗的尿”, 即“占据树木的尿”, 简称为“占树尿”; 至此, “占位符”之意就很好理解了, 也就是“占据位置的字符”。无论是传统软件或是web应用中, 这个玩意都是相当常见的, 瞪大眼睛随便瞄瞄, 得, 立马有了~

如我Firefox浏览器右上方的搜索占位符:



或是当前我写这篇文章的后台页面的右侧加标签的小框框:



在可输入控件中, “占位符”一般作提示用, 简洁明了, 空间利用率高。然而, 在XHTML的时代, 控件元素并没有 `placeholder` 这一属性, 因此, 我们的做法都是通过JavaScript做模拟, 例如下面这个未分离的不推荐的写法:

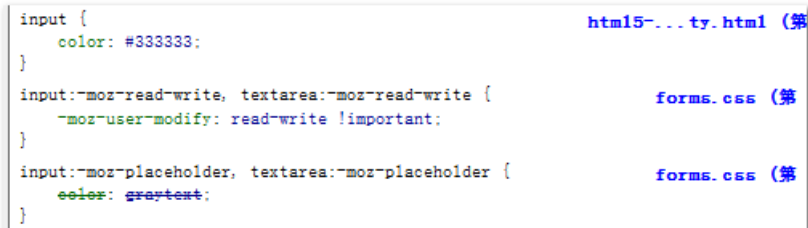
```
<input value="@zhangxinxu" onfocus="javascript:if(this.value=='@zhangxinxu'){this.value='';}" onblur="javascript:if(!this.value){this.value='@zhangxinxu';}" />
```

效果就是下面这个：

时代总是不断变化的，在HTML5中，想文本框或是文本域已经有了占位符功能，其属性名就是placeholder。</p></div><div><p>最基本例子：</p></div><div><pre><input id="email" type="email" placeholder="zhangxinxu@zhangxinxu.com" size="26" /></pre></div><div><p>您可以狠狠地点击这里：<a href="#">HTML5占位符基本实例demo</a></p></div><div><p>目前，现代浏览器均早已支持placeholder占位符属性。好定西不用白不用啊，因此，在前年，我就将HTML5的placeholder占位符属性应用在实际项目中了。在这一年多的应用中，还是有些磕磕碰碰，在此作为经验分享下。一来加深大家与placeholder的认识，二是希望大家可以积极大胆应用一些HTML5的新特性。</p></div><div><p>然后，还要对占位符的一些应用做扩展。本文内容多而杂，不过都是些值得花时间咀嚼的东西。</p></div><div><h2>二、placeholder的浏览器表现差异</h2></div><div><p>这里的浏览器指：FireFox, Opera, Chrome. IE浏览器因为没有买到回程的火车票还在家里头过年呢！</p></div><div><p>在<a href="#">占位符基本demo</a>中，偶们是看不到什么本质差异。都是默认淡灰色，填写的字符都是黑色。那差异在何处呢？</p></div><div><p>我们做点小动作，就可以看出差异来了：</p></div><div><pre>input { color: #333; }</pre></div><div><p>添加类似上面的一段CSS代码，结果就有差别了~~</p></div><div><p>在FireFox浏览器下，占位的默认字符颜色变成#333咯；但是，Chrome浏览器以及Opera浏览器都是坚定的淡灰色。具体参见下面截图们：</p></div><div><img alt="Three browser screenshots showing placeholder text color differences. The first screenshot (Firefox 10) shows the placeholder text 'zhangxinxu@zhangxinxu.com' in black. The second screenshot (Chrome) shows the placeholder text in light gray. The third screenshot (Opera) shows the placeholder text in light gray. Each screenshot has a red box highlighting the browser name and a red box highlighting the placeholder text color."/><p>效果：截自FireFox 10</p><p>邮箱：zhangxinxu@zhangxinxu.com</p><p>http://www.zhangxinxu.com</p><p>张鑫旭-鑫空间-鑫生活</p><p>效果：</p><p>邮箱：zhangxinxu@zhangxinxu.com</p><p>大家好，我是Chrome</p><p>效果：</p><p>邮箱：zhangxinxu@zhangxinxu.co</p><p>中国朋友都叫我“欧鹏”</p></div><div><p>您可以狠狠地点击这里：<a href="#">出现浏览器兼容性差异的demo</a></p></div><div><p>原因？</p></div><div><p>为何FireFox浏览器下会有如此表现，我觉得应该是FireFox浏览器哪里搞错了。<input type="text"/>选择器覆盖了系统表单样式forms.css中的如下CSS：</p></div>

```
input:-moz-placeholder, textarea:-moz-placeholder {
    color: graytext;
}
```

如下小Bug下窥视的截图：



而实际上，根据我的理解，标签+伪类选择器的优先级要高于单纯的标签选择器。或许对于系统CSS，Firefox浏览器走了自己的独木桥吧；而Chrome和Opera浏览器则是走的阳关道，即使如下设置：

```
input { color: #333!important; }
```

文本框依然是hold住的淡灰色文字效果。

### 实际问题

要想Firefox浏览器下placeholder文字默认灰色文本显示，需要不对 `input` / `textarea` 重置文字颜色。However, `input` 等控件默认颜色是纯黑色，对颜色挑剔的设计师们想必难以容忍这不和谐的黑色，于是乎，`input` / `textarea` 的颜色重置在所难免，于是就有了上面展示的问题。

### 修复

以前，因为经验不足，对placeholder的理解不深，对于Firefox浏览器下的这样显示差异是借助于JavaScript脚本修复的（通过JS改变元素的color）。现在知道了，这完全是公公背媳妇过河——吃力不讨好啊！

较好的做法是使用CSS再次cover一遍，如下：

```
input { color: #333; }
/* recover again */
input:-moz-placeholder { color: #999; }
```

于是乎，Firefox下含有 `placeholder` 属性的文本控件们默认颜色又是灰色滴啦～

### 颜色自定义

当然，如果您不喜欢沉闷的灰色，可以通过CSS重置 `placeholder` 占位符颜色。Firefox浏览器自然就是上面的 `:-moz-placeholder`。那对于其他现代浏览器呢？是不是就是 `:-webkit-placeholder` 以及 `:-o-placeholder` 呢？

嘿嘿，sorry，不是的！

对于Chrome浏览器，可以使用：

```
::-webkit-input-placeholder { color:#34538b; }
```

对于Opera浏览器，虽然Opera 11版本中已经支持了placeholder，但是目前还不支持其占位符颜色的自定义。

Opera 11 supports placeholders too, but you cannot style it (yet), and it is limited to `input` elements.  
In Opera 11.50 `textarea` placeholders are implemented too.

您可以狠狠地点击这里: [placeholder颜色自定义demo](#)



### 三、情何以堪的IE浏览器

IE浏览器就像是城隍庙的乌龟，一片固定区域慢慢地爬来爬去。口头上说自己对HTML5的支持怎么样怎么样，但是跟其他现代浏览器比起来，可以自己挖个洞跳进去了。想必都知道：IE6~IE9都不支持HTML5 placeholder. 我们要想渐进使用placeholder, 对于IE浏览器，必须要借助JavaScript交互了。

自然，处理这类兼容性有关的问题，少不了浏览器的判断。这里要判断的不是是不是IE(因以后IE会支持), 而是是否支持placeholder属性。如下检测代码：

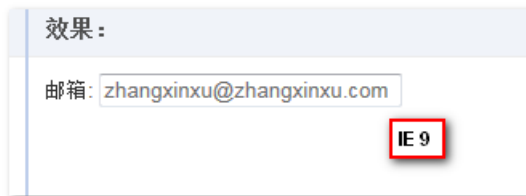
```
var isPlaceholderSupport = "placeholder" in document.createElement("input");
```

于是，我们就可以自定义一个模拟placeholder效果的方法，如下代码：

```
var funPlaceholder = function(element) {
    var placeholder = '';
    if (element && !("placeholder" in document.createElement("input"))) && (placeholder = element.getAttribute("placeholder")) {
        element.onfocus = function() {
            if (this.value === placeholder) {
                this.value = "";
            }
            this.style.color = '';
        };
        element.onblur = function() {
            if (this.value === "") {
                this.value = placeholder;
                this.style.color = 'graytext';
            }
        };
        //样式初始化
        if (element.value === "") {
            element.value = placeholder;
            element.style.color = 'graytext';
        }
    }
};
```

上面代码原生JS，不依赖JS库，可以凑合使用，不过使用DOM level 1, 无法承受多交互。您可以根据自己实际需求做修改！

您可以狠狠地点击这里: [IE浏览器下placeholder模拟](#)



#### 一些经验

为了不影响支持placeholder属性的浏览器上的表现，IE浏览器下默认placeholder占位符的显示，以及文本灰色应该交由JavaScript完成，而不是通过HTML设置，如下做法是不可取的：

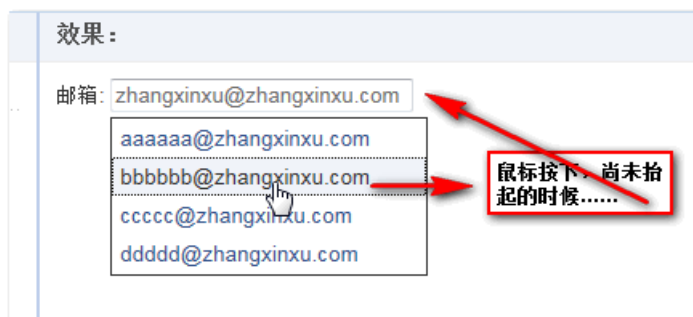
```
<input type="email" placeholder="zhangxinxu@zhangxinxu.com" value="zhangxinxu@zhangxinxu.com" style="color:graytext;" size="26" />
```

对于现代浏览器，`value` 值即使与 `placeholder` 一样到原子级，其还是当作 `value`，也就是鼠标 `focus` 时候，值不会变；同时 `color:graytext` 的设置让正常文本的颜色也置灰了，这是糟糕的。

## 四、当遇到自定义下拉

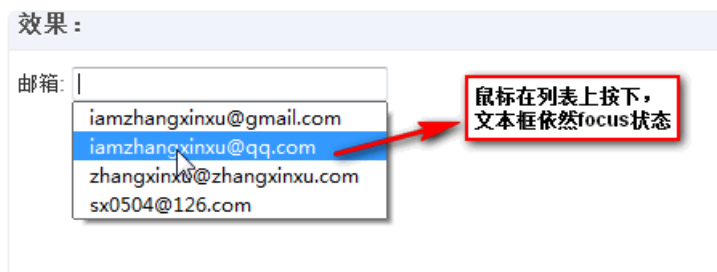
这年头，涂鸦的都能亿万富翁，没什么事情遇不到的。placeholder固然犀利，但是，某些情形下，其也会蛋疼菊紧。

如下实例，您可以狠狠地点击这里：[当placeholder遇到自定义下拉](#)



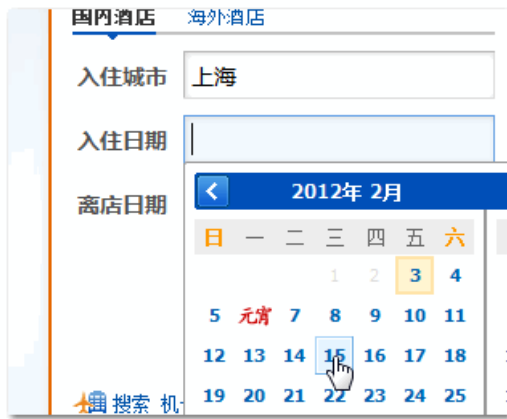
文本框 `focus` 的时候，自定义下拉显示。点击下拉列表元素，如果速度不是很快，你会发现，占位符先填充了文本框，而后选择内容才进入！这是因为 `click` 事件慢于 `blur` 事件。

但是，在浏览器自带下拉中木有此问题：



#### 解决

这可以说是很无解的问题。一般，这类问题的做法是将自定义列表的 `click` 事件换成 `mousedown` 事件。例如，[携程旅游网](#) 首页选择日期那块：



## 五、表单序列化 – 脚本模拟placeholder的局限

这里所说的脚本模拟是指上面通过 `value` 值改变模拟 `placeholder` 的方法。

`value` 模拟法的局限性有两个：

其一是 `value` 值扮演了两个角色：当 `value` 值和 `placeholder` 值相等时，`value` 值就变成了 `placeholder`，其余时候还是 `value`。

这很好理解，小张看见A女就装富二代，其他时候是实打实地和B女做朋友。只要不是蒙牛喝多的人都知道，一旦A女和B女同时出现，小张就麻烦咯 – 因为他不是鸣人，无法影分身！类似地，如果实际上的 `value` 与 `placeholder` 相等，`value` 是无法同时扮演两个身份滴，于是，problem来了~~~~

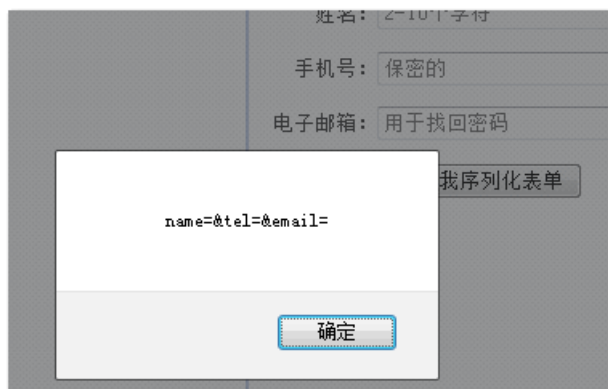
其二就是占位符充当了 `value` 的角色，于是，在表单序列化（或原生的表单提交）的时候，类似“请输入姓名”这样的文字就会误认为是输入 `value` 值而被遍历或提交了。

在实际情况中，第一个局限性很少出现，也容易避免，因此，没什么担忧和说头的。但是，第二个局限 – 表单序列化却是个麻烦的东西！

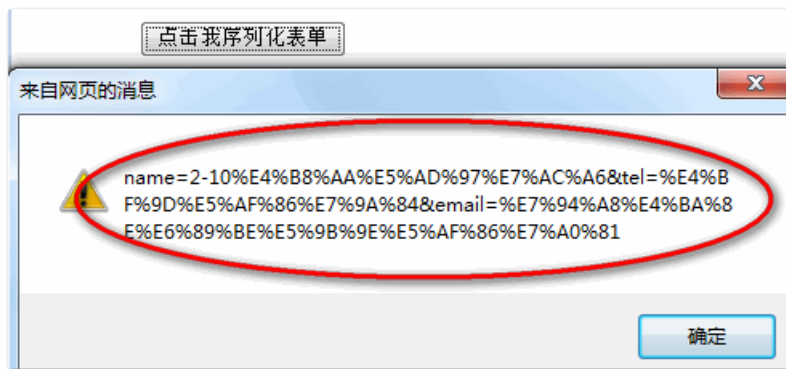
### 问题显现

您可以狠狠地点击这里：[value模拟法表单序列化下的问题](#)

靠谱浏览器下点击demo页面按钮则结果很OK：



但是，诸如IE这样，使用 `value` 模拟 `placeholder` 属性的浏览器就直接中枪了：



怎么办?

显然, 使用 `value` 模拟 `placeholder` 不能应付所有情况。好在, 我们还有另外一种模拟方法, 使用 `label` 标签, 称为 `label` 模拟法。

## 六、label模拟法

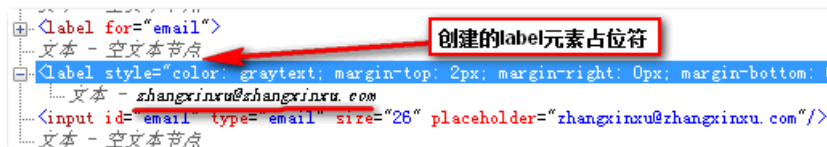
这方法是通过创建或直接使用 `label` 标签元素来模拟。可以使用 `label` 元素覆盖, 或是藏于文本控件的下方 (此时文本控件背景需要 `transparent` 透明)。我们先看几个应用实例:

淘宝首页搜索的小图标的 `placeholder` 效果就是使用的该方法:



不过, 为了方便学习, 我们还是看简单通俗易懂的例子。您可以狠狠地点击这里: [label模拟法demo](#)

上面demo在现代浏览器下依然使用的自带 `placeholder` 特性, IE浏览器下则是使用 `label` 创建的占位符效果。我们用IE开发工具简单窥探一下, 就可以看到创建的占位符元素了 (此时文本框的 `value` 是空的):



限于相关代码篇幅相对长了点, 这里就不展示了, 您有兴趣可以在demo页面上查看。

### 问题

demo页面只是大致效果, 其中还有些情况并没有处理。例如你想右键 → 粘贴内容的时候。

原因在与这里的 `label` 占位符是采用覆盖的形式显示在文本框上的, 于是, 当我们右键文本框的时候, 实际上是右键的 `label` 元素 (非可编辑), 因此, 我们无法通过鼠标粘贴内容。

占位符文字越长, 该问题出现的几率就越大。

要解决这个问题, 较好的做法是通过 CSS/HTML 解决, 即 `label` 元素藏于文本框的下方, 但是, 文本框背景透明以显示下面的占位符文字。如果想通过事件解决, 比较折腾, 讲起来又是啰哩吧嗦, 这个暂时先放着。

还有一个问题就是, `label` 元素中提示的文字长度不能超过文本控件的长度~~

## 七、拓展: 新的占位符交互形式实现



随着交互体验，以及一些潮流趋势的方法。出现了一种新的占位符交互体验方式，想必使用hotmail时候都注意到了，账户占位符提示 **focus** 的时候并不是把占位符的内容隐掉，而是半透明了。还有Opera浏览器携带的搜索引擎框的提示效果也是如此。

当前，在web开发中，也有此形式的占位符交互效果：

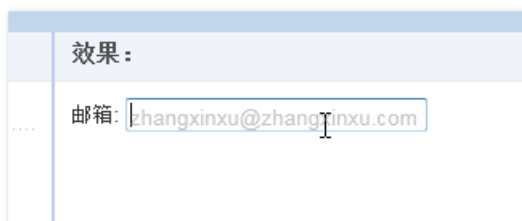
QQ邮箱登陆(<http://mail.qq.com>)

如下截图啦：



我在上面一个demo类似原理上做了下修改，制作了一个这样子交互效果的demo，希望对有兴趣的同行能帮上点忙，您可以狠狠地点击这里：[透明度变化的占位符交互demo](#)

上面的demo必须在不支持placeholder属性的浏览器下才看得到效果。下载图来自IE9浏览器：



同样的，相关代码参考demo页面。同样是覆盖形式的label元素，右键上下文是有问题的。

## 八、综合：placeholder模拟jQuery插件

最后，附上一个结合了上面诸如讨论的placeholder模拟插件 – [jquery.placeholder.js](#)（很小，加上注释一百多行）

是自己今儿个晚上冒着家庭不和睦的危险写的（元宵节啊，晚饭后跑公司来了），急急忙忙，简单测试了下，日后有些bug再修补修补。

使用

1. JS部分

如下最简单示例：

```
<script src="jquery1.7.1-min.js"></script>
<script src="jquery.placeholder.js"></script>
<script>
$(function() {
    $("#test").placeholder();
});
</script>
```

2. 对应HTML

上面脚本对应HTML代码如下：



```
<input id="test" placeholder="测试" />
```

参数

插件相关参数参见下表：

	标题
	描述
	默认
labelMode	
布尔型 是否使用label标签模拟占位符效果。默认为false，表示使用value模拟法	
false	
labelStyle	
对象 如果使用label模拟法，则创建的label元素重置的或新的样式集	
{}	
labelAlpha	
布尔型 如果使用label模拟法，其交互方式是否使用透明度切换的形式。默认为false，表示使用值显示与不显示这种交互	
false	
labelAcross	
布尔型 如果使用label模拟法，同时交互方式是透明度切换，是否让所有的浏览器都是这种效果（重置现代浏览器默认placeholder交互效果）。默认为false，表示浏览器默认使用自带placeholder交互效果。	
false	

实例页面

您可以狠狠的点击[这里](#)：[jquery.placeholder.js插件简单测试demo](#)

小小demo页面截图一张（后因次日添加了如何让“label提示文字在文本框下方显示”实例，因此demo实际模样与下面有些小出入）：



说明

1. 插件支持value模拟法和label模拟法；而且label模拟法支持新式的透明度交互效果；而且可以设置是否让Firefox, Chrome这些浏览器也以这种形式交互。
2. 使用label模式模拟占位符的时候，如果文本控件没有 `id`，则插件会自动创建一个随机 `id`。
3. 因为考虑到插件化，让插件藏在元素底部是不显示的（因为不能强行设置文本控件背景透明），因此插件的label元素都是覆盖在文本控件上模拟占位符效果的。因此，右键上下文是有问题的。插件对此所做的处理就是把占位符上下文的事件给墙掉了。您可以通过 `labelStyle` 参数改变占位符label元素的层级啊，位置什么的完善这个小问题。
4. 事件仓促，bug肯定有。如果有幸被您使用了，同时发现了问题，欢迎提交bug。

## 九、快速结语

在这和谐的日子，我还顶着压力过来折腾文章，不容易啊。想想以前，想写到什么时候就什么时候，现在没那么自由了。一晃23:00,我必须要撤了。本文的结语啊什么的就委屈下，不让你们出来表演了。

感谢您spend这么多time阅读到here! 😊

《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](#)。



« display:table-cell自适应布局下连续单词字符换行

您可能不知道的CSS元素隐藏“失效”以其妙用»

### 猜你喜欢

- CSS :placeholder-shown伪类实现Material Design占位符交互效果
- 小tip: 微博新版查看大图前后浏览的另外一种实现
- 小tip: 如何让contenteditable元素只能输入纯文本
- 文本框/域文字提示自动显示隐藏jQuery小插件
- 小tip:Firefox下文本框/域百分比padding bug解决
- 残忍: IE10 IE7-IE9 type=email的完全抛弃
- 完善: HTML5表单新特征简介与举例
- 伪元素表单控件默认样式重置与自定义大全
- 有意思: textarea resize属性下纯CSS交互效果
- CSS :focus-within伪类选择器及纯CSS下拉等应用举例
- HTML5 Battery电池状态相关API简介

分享到:        { 0 }

标签: HTML5, javascript, jQuery, label, oncontextmenu, onpaste, placeholder, 兼容性, 占位符, 插件, 文本域, 文本框

### 发表评论 (目前43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.

Apical说道:

2018年12月27日 16:48

if中的判断写成了单等号

回复


2.

anan说道:

2017年02月16日 14:57

有个问题，有的时候placeholder有点长，小屏手机就不显示，求大神帮忙

回复


3.

小亮说道:

2017年02月13日 15:33

当ie种文本框为密码的时候，你这种就不能适用了

回复

轩辕Rowboat说道:

2017年03月15日 10:32

jquery.placeholder.js label模拟的形式支持

回复


4.

Web前端之家说道:

2016年08月19日 14:47

OLD

回复


5.

fung说道:

2016年07月15日 17:56

placeholder.js-dome在ie下删除键入值是不会重复显示原来占位符

回复


6.

hustcc说道:

2015年12月20日 00:04

图片占位符placeholder.js，求推荐：<http://github.atool.org/placeholder.js.html>

回复


7.

技术拉近你我说道:

2015年11月2日 10:55

厉害。将技术文章写得风趣幽默，膜拜！

回复


8.

小苏打说道:

2015年10月23日 14:59

整个文章写得清晰易于理解，膜拜！  
我在用这个的时候用了个插件enpalaceholder 但是出现ie不兼容的问题，  
登录时保存密码会密码和提示重叠，不知道是什么原因？  
有时候希望您能赐教

回复



9. 兰说道:

2015年09月14日 14:51

冒昧的问下, 这个属性可以换行吗?

[回复](#)



10. heart5说道:

2015年07月13日 14:38

大赞。Google到这篇文章, 考虑周全, 行文幽默, 还动手提供解决方案。大神呼之欲出!

[回复](#)



11. john说道:

2014年11月3日 14:12

这几天把前端重新架构了一下, 用到了placeholder, 顺便在 zxx 的基础上做了一些小修改。比如去掉了value, 模拟, 去掉了点击淡化, ie效果和firefox 基本一致。添加了事件绑定去重, 添加了更新placeholder 机制。添加 seajs 模块化。今天刚好闲下来没事, 把更新后的代码公布一下, 仓促之间, 或许会有bug,欢迎指正。下载连接 <http://www.dao-e.com/Common/Js/jquery.placeholder.js>

[回复](#)



一星辰说道:

2015年12月1日 21:18

光标与字体对不齐

[回复](#)



12. john说道:

2014年10月30日 17:01

如果同一个input 更新了 placeholder。没有更新 placeholder 机制。重复执行\$(xx).placeholder();会造成 事件重复绑定。还有就是没有 绑定 mousedown 事件, 会造成, input focus 状态下placeholder显示状态, 再点击, placeholder 不会消失。

[回复](#)



13. KEEN说道:

2014年03月5日 15:08

“jquery.placeholder.js插件简单测试demo” 这个Demo没有加载jQuery。

[回复](#)



张 鑫旭说道:

2014年03月6日 10:23

@KEEN 好的, 多谢提醒。已更换。

[回复](#)



14. 陈烁斌说道:

2014年03月1日 23:54

鑫旭师兄。我按照您的方法, 在IE下面我的input类型是password结果出来的效果是几个圆点。希望师兄能够继续完善这个插件!

[回复](#)



15.

ie10怎么弄? 说道:

2013年12月4日 15:59

ie10怎么弄?

回复


16.

爱吃抹茶说道:

2013年05月17日 14:18

楼主, 你好。  
text框里要求提示信息为“0.00”, 但是这个text框里输入的数据必须大于0.01, 若小于0.01, 就会出现数据错误信息。在IE8下, “0.00”会被当作text框的value而进行数据合法性检测, 使用上面“六、label模拟法”, 还是不行, 楼主有没有什么好的建议? 谢谢!

回复

张鑫旭说道:

2013年05月17日 15:19

@爱吃抹茶 来份详细的描述, 最好有源代码或demo之类, 发送到我邮箱: zhangxinxu@zhangxinxu.com

回复



17.

西山刀客说道:

2013年05月14日 14:23

在textarea中使用placeholder, 当提示语过长时, 不会换行

回复



18.

伍晓星说道:

2013年01月10日 10:14

這個對付密碼框可不行

回复



19.

ji兼容问题说道:

2012年10月25日 11:08

我的Ie6不显示, 而且和“多种基于myFocus库TAB效果”js有点冲突

回复



20.

00木\_说道:

2012年10月19日 16:53

本地IE7/8下测试, focus后, test4和test5中placeholder字段会变的重影。。。暂时还没找到原因, 求教

回复



21.

Emma说道:

2012年10月19日 13:35

js设置placeholder是不是无效的? 感觉并没有渲染

回复



22.

魔化一页书说道:

2012年10月15日 17:57

不错, 分析的很好。


回复



23. 匿名说道:  
2012年10月10日 16:21  
  
感谢分享。。  
考虑了很多很全 学习了。。  
[回复](#)



24. aalon说道:  
2012年09月28日 11:32  
  
楼主这种不断探求的精神非常好。文章层层深入，写得不错！  
不过貌似IE下还是不能点右键进行粘贴啊？  
[回复](#)



25. 月光下的海芋说道:  
2012年09月18日 17:27  
  
Hi, 老张,  
  
谢谢你的分享，我在自己的项目中应用了你介绍的方法，使用的是你在文章最后给的js插件，在IE下面运行良好。现在我遇到一个问题需要你的帮助：  
  
在IE下面，如果启用浏览器自动填表功能，那么自动填充的内容就会和placeholder的内容叠加在一起，不知道你有没有遇到过，这种问题怎么解决呢？  
  
谢啦~  
[回复](#)




张鑫旭说道:  
2012年09月18日 18:30  
  
@月光下的海芋 我倒是没有遇到过。您可以试试在页面完全load后再绑定该插件。  
[回复](#)




小强说道:  
2014年01月6日 15:51  
  
这个貌似和load无关，比如我网站的登录页面。当填入账号的时候，浏览器就自动填充了密码了，但是这个并没有触发focus事件，所以内容就会和placeholder重叠了，而且如果把label放于input下面，那input就必须透明，但是对于有放于有背景色的容器里的input框来说，背景透明就更不行了  
[回复](#)



26. 一丝冰凉说道:  
2012年08月30日 16:53  
  
@ 清香茶韵Me 刚才测试了一下，webkit 行高设置为与字体一样大小即可。  
height: 32px;  
line-height:18px; /\* webkit bug \*/  
line-height: 32px\9;  
[回复](#)



27. 一丝冰凉说道:  
2012年08月30日 16:29  
  
@ 清香茶韵Me 这个是 行高的问题，针对 safari 单独设置不同的行高即可。  
[回复](#)



28.

清香茶韵Me说道：  
2012年07月17日 14:25

placeholder 在中safari 会有两个问题

1、设置height和line-height时，提示语在其他浏览器中都居中，在safari不居中，但输入内容的时候，内容却是居中的；去了line-height就可以都居中了；  
2、在textarea中使用placeholder，当提示语过长时，不会换行；

这是什么问题呢？

回复
29.

韭菜说道：  
2012年03月30日 10:23

感谢老张，好文，学习了。

回复
30.

女人心女性网说道：  
2012年02月29日 10:09

感谢博主分享

回复
31.

koala说道：  
2012年02月16日 11:00

好文章，楼主，demo页面重复打开，左侧js,html,css显示不出来

回复
32.

彬彬说道：  
2012年02月11日 21:26

看好html5

回复
33.

no说道：  
2012年02月9日 09:23

<http://www.zhangxinxu.com/study/201202/html5-placeholder-jquery-plugin.html> 例子中test4在各浏览器中显示效果有些差异。

回复
34.

哀音说道：  
2012年02月7日 11:37

之前可以直接用Chrome开发工具查看到浏览器默认样式::-webkit-input-placeholder  
最新的18.0 placeholder无效，也差不到这个属性了

问下博主是怎么在firebug下查看到form.css input:-moz-placeholder的？  
我的是firefox10 firebug 1.91

回复

张鑫旭说道：  
2012年02月7日 16:59

@哀音 右半侧面板：样式 → 显示浏览器默认样式

回复



35. 火柴说道:  
2012年02月7日 09:49  
顶个  
回复



36. Freetao说道:  
2012年02月6日 23:40  
元宵快乐。  
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

- CSS :placeholder-shown伪类实现Material Design占位符交互效果
- 小tip: 微博新版查看大图前后浏览的另外一种实现
- 小tip: 如何让contenteditable元素只能输入纯文本
- 文本框/域文字提示自动显示隐藏jQuery小插件
- 小tip: FireFox下文本框/域百分比padding bug解决
- 残忍: IE10  IE7-IE9 type=email的完全抛弃
- 完善: HTML5表单新特征简介与举例
- 伪元素表单控件默认样式重置与自定义大全
- 有意思: textarea resize属性下纯CSS交互效果
- CSS :focus-within伪类选择器及纯CSS下拉等应用举例
- HTML5 Battery电池状态相关API简介