

网站首页 生活与创作

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:

@zhangxinxu

时代总是不断变化的,在HTML5中,想 input 文本框或是 textarea 文本域已经有了占位符功能,其属性名就是 placeholder 。

最基本例子:

```
<input id="email" type="email" placeholder="zhangxinxu@zhangxinxu.com" size="26" />
```

您可以狠狠地点击这里: HTML5占位符基本实例demo

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HTM L5的新特性。

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。

二、placeholder的浏览器表现差异

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!

在<u>占位符基本demo</u>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?

我们做点小动作,就可以看出差异来了:

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

添加类似上面的一段CSS代码,结果就有差别了~~

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:







您可以狠狠地点击这里: 出现浏览器兼容性差异的demo

原因?

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 选择器覆盖了系统表单样式 forms.css 中的如下CSS:

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

如下小Bug下窥视的截图:

```
input {
    color: #333333;
}
input:-moz-read-write, textarea:-moz-read-write {
    -moz-user-modify: read-write !important;
}
input:-moz-placeholder, textarea:-moz-placeholder {
    color: graytext;
}
```

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。或许是对于系统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 = e
lement.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

```
效果:
邮箱: zhangxinxu@zhangxinxu.com
```

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.c
om" 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: <u>当placeholder遇到自定义下拉</u>



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

这是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:

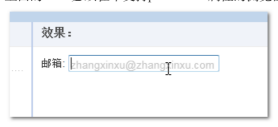
QQ邮箱登陆(http://mail.qq.com)

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。下截图来自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:

参数

插件相关参数参见下表:

構造		
數认 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。	标题	
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。	描述	
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。	默认	
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。	labelMode	
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。	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	
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	
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。	labelStyle	
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。	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	
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。	8	
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。	labelAlpha	
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。	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	
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	
果)。默认为false,表示浏览器默认使用自带placeholder交互效果。	labelAcross	
false		
	false	

实例页面

您可以狠狠地点击这里: 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la bel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。 《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



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一个插件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



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,欢迎指证。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



4. 陈烁斌说道:

2014年03月1日 23:54







15. ie10怎么弄? 说道:

2013年12月4日 15:59

ie10怎么弄?

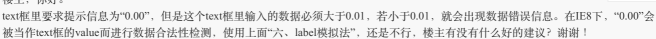
回复



16. 爱吃抹茶说道:

2013年05月17日 14:18

楼主, 你好。



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. 伍曉星说道:

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。



23. 匿名说道:

2012年10月10日 16:21



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?

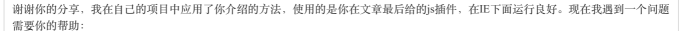
回复



25. 月光下的海芋说道:

2012年09月18日 17:27

Hi, 老张,



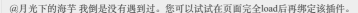
在IE下面,如果启用浏览器自动填表功能,那么自动填充的内容就会和placeholder的内容叠加在一起,不知道你有没有遇到过,这种问题怎么解决呢?

谢啦~

回复

张 鑫旭说道:

2012年09月18日 18:30





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,但是这个是并没有触发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。



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. 非菜说道:

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-placeholde 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



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



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

圆霄快乐。

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 760
- »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(%)
- »不借助Echarts等图形框架原生JS快速实现折线图效果(4)
- »看, for..in和for..of在那里吵架! @
- »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 scrollIntoView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

Designed & Powerd by zhangxinxu Copyright© 2009-2019 张鑫旭-鑫空间-鑫生活 鄂ICP备09015569号