一、Ie兼容

Ie6

1、选择器过滤：

\* html selector {css样式} i6识别

\*+html selector{css样式} ie7识别

2、属性过滤：

padding-top:10px; 标准浏览器

\*padding-top:0; ie7及其以下识别

\_padding-top:0; ie6识别

width:100px\0/; ie8识别

width:250px\9; ie浏览都识别

注意先后顺序：标准-->\*ie67-->\_ie6-->\0/ie8

1. 样式表过滤

<!--[if ie 6]> 仅ie6识别的html <![endif]-->

<!--[if lt ie 9]> 小于ie9识别的html <![endif]-->

<!--[if gt ie 9]> 大于ie9识别的html <![endif]-->

<!--[if ie]> 所有ie浏览器识别的html <![endif]-->

1. 常见浏览器BUG
2. ie6下双倍浮动边距的问题

问题：元素使用了浮动，同时制定了边距，这样在ie6下就会出现第一个浮动元素的边距会双倍

解决：给第一个浮动元素添加display:inline;

1. ie6下不识别微型高度

问题：在ie6下，不识别小于字号的高度

解决：font-size:0;overflow:hidden;

1. ie6、ie7阶梯列表BUG

原因：ul>li>img，浮动了img

解决：将浮动制定给li

1. ie6下横向列表宽度

Ie6下，ul>li>a,li浮动但未指定宽度，a触发了布局属性（将a转块），每个li 独立成行了

解决：给a也float;

1. ie6下绝对定位元素消失

问题：绝对定位元素的前或者后面有浮动元素

解决：在绝对定位元素和浮动元素间添加<div class=”clear”></div>

.clear{clear:both}

1. 高度不能自适应（标准浏览器）

问题：子元素使用了浮动，父元素高度不能自适应

解决：a、给父元素添加overflow:hidden;副作用是会将父元素以 外的内容隐藏；

B、在最后一个浮动元素的后面添加一个空div标签

<div class=”clear”></div>，并给该div添加样 式：.clear{clear:both}

C、clearfix的使用

.clearfix:before,.clearfix:after{

display: block;

content: "";

}

.clearfix:after{clear: both;}

.clearfix{zoom: 1;} /\*兼容ie6\*/

1. ie6下png背景不透明

问题ie6不支持png透底

解决：使用对应的js补丁

Html5+css3兼容

注意：两个块元素同时指定了上下边距，那么这两个块元素直接的间距是：上下边距中较大的一个值，而并非上下两个边距之和