垂直水平居中

.box{

display:table-cell;

text-align:center;

vertical-align:middle

}

.content{

text-align:center;

vertical-align:middle; /\*目前感觉可以隐去 \*/

}

还有一种css3的方法运用transform

.box{

display:relative

}

.centent{

transform:translate(-50%,-50%); /\* 向右向下移动-50% \*/

position:absolute;

top:50%;

left:50%

}

rem em 区别

都是相对大小。

em相对的是父元素字体大小，不固定。而rem相对的是html根元素字体大小。更便于调整缩放。（在HTML中，根元素指<html>）

rem是css3的新增，除了IE8及更早版本外，所有浏览器均已支持rem。

BFC(Block formatting context)

BFC直译为"块级格式化上下文"。

1. 可以阻止上下元素外边距折叠
2. 可以包含浮动的元素，闭合浮动
3. 可以阻止元素被浮动元素覆盖（浮动元素的未设置浮动的块级兄弟会无视浮动元素，尽量占满整行，这样就会被浮动元素覆盖）

触发条件

1. 浮动，float除none以外的值
2. 绝对定位，position(fixed , absolute)
3. display（inline-blocks , table-cells , table-captions）
4. overflow除visible以外的值( hidden , auto , scroll )

但是！！"display:table" 本身并不产生 BFC，而是由它产生匿名框，匿名框中包含 "display:table-cell" 的框会产 BFC。 总之，对于 "display:table" 的元素，产生 BFC 的是匿名框而不是 "display:table"。