# C6 绝对定位

# 三种形式:

- 1. 静态定位
- 2. 相对定位
- 3. 绝对定位

# 四个属性值

- 1. static 静态定位//默认状态
- 2. relative相对定位
- 3. absolute 绝对定位
- 4. fixed 固定定位

# 相对定位

相对于自身原有位置进行偏移

仍处于标准文档流中

随即拥有偏移属性和z-index属性

# 绝对定位

建立了以包含块为基准的定位

完全脱离了标准文档流//对兄弟元素不产生影响

随即拥有偏移属性和z-index

# 未设置偏移量

无论是否存在已定位(设置了相对/绝对/固定定位中的任何一种)祖先元素,都保持在元素初始位置

脱离了标准文档流

没有设置宽度时宽度随着内容的增加拓展

//相对定位的元素仍处于标准文档流当中,即便有偏移也是参照最初始的位置,相对来说比绝对定位稳定很多,所以当做网页需要一个参照的偏移基准时,会把父包含块设置为相对定位

# 设置偏移量

# 偏移参照基准:

无已定位的祖先元素,以html为偏移的参照基准

有已定位的祖先元素,以距其最近的已定位的祖先元素为偏移参照基准

# 使用场合:

一列固定宽度、另一列宽度自适应的情况

relative 父元素相对定位 absolute 自适应宽度元素绝对定位

注意: 固定宽度列的高度>自适应宽度的列