第30节元素属性&盒模型笔记

一、元素属性

- 1.区分:
 - (1).是否可以设置宽高
 - (2).是否可以独立成行
- 2.类别:
 - (1).块级元素
 - (2).行内元素
- 3.属性转换:
 - 属性名: display
 - 属性值: block 块级元素/inline行内元素/none隐藏
- 二、盒模型
 - 1.定义:
 - 2.组成元素:
 - (1).边距: margin
 - 四个方向:
 - margin-top 上边距/margin-bottom 下边距/margin-left 左边 距/margin-right 右边距
 - 取值:
 - 一个数值:代表四个方向为相同值
 - 两个数值:第一个数值代表上下方向,第二个数值代表左右方向
 - 三个数值:第一个数值代表上方向,第二个数值代表左右方向,第三个数值代表下方向
 - 四个数值:第一个数值代表上方向,第二个数值代表右方向,第三个数值代表下方向,第四个数值代表左方向
 - (2).边框:border
 - 属性值:粗细、线型、颜色
 - (3).填充: padding
 - 四个方向:
 - padding-top 上边距/padding-bottom 下边距/padding-left 左边距/padding-right 右边距
 - 取值:
 - 一个数值:代表四个方向为相同值
 - 两个数值:第一个数值代表上下方向,第二个数值代表左右方向
 - 三个数值:第一个数值代表上方向,第二个数值代表左右方向,第三个数值代表下方向
 - 四个数值:第一个数值代表上方向,第二个数值代表右方向,第三个数值代表下方向,第四个数值代表左方向
 - (4).内容:

● 宽度: width ● 高度: height