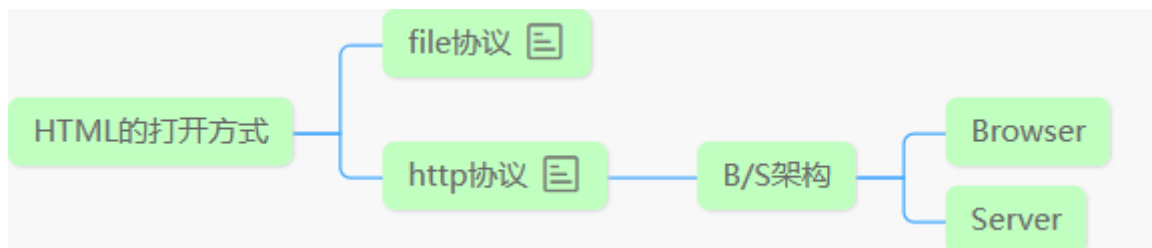


前端CDW100课堂笔记

一、HTML复习

1、HTML文件的打开方式



file协议：可以直接访问本地资源。本地资源就是指当前电脑上的所有文件。无法给别人提供数据服务

http协议：无法直接访问本地资源，但可以访问服务器资源。
什么是服务器资源，就是在项目目录下的所有内容都是服务器资源。

2、路径

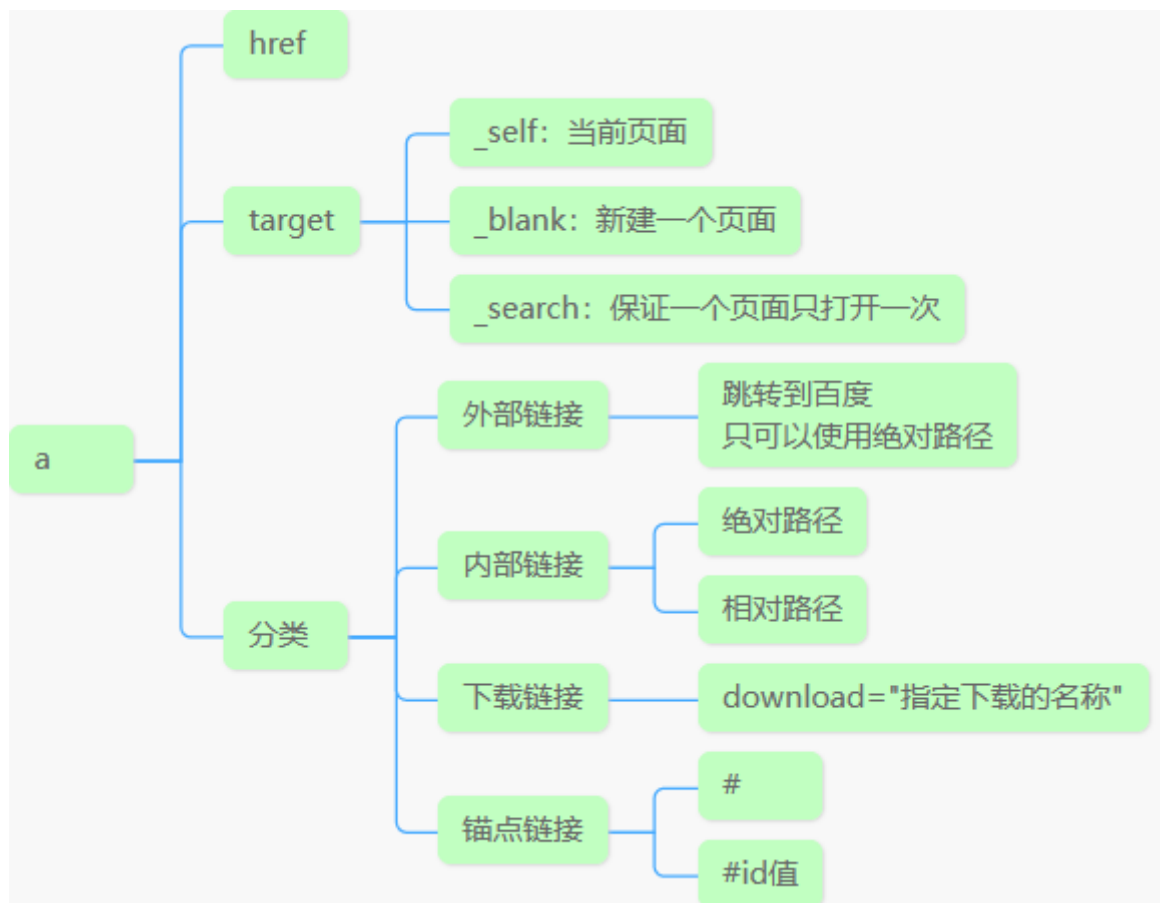
在http协议上，file协议有兴趣可以了解

相对路径：写起来方便，但不推荐使用，路径改变会影响页面内所有相对路径

./：当前目录，一般不写，**../**：上一级目录

绝对路径：**http://域名/IP/本机名称:端口号**，前面的内容可以使用 **/** 表示

3、超链接

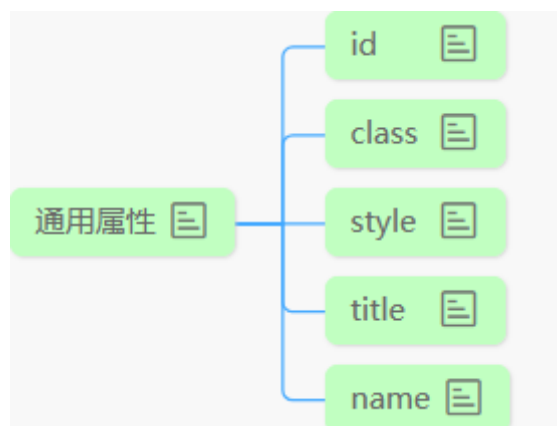


4、特殊字符

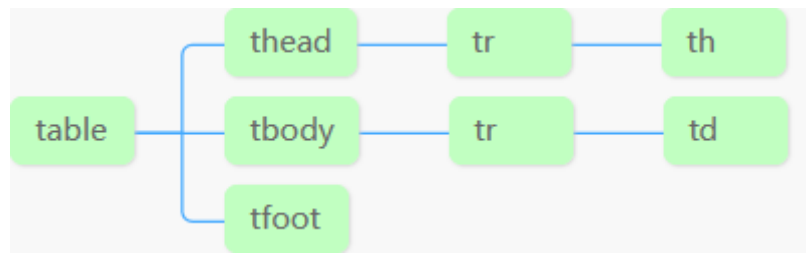
显示结果	描述	实体名称
	空格	
<	小于号	<
>	大于号	>
&	和号	&
"	引号	"
'	撇号	' (IE不支持)
¢	分	¢
£	镑	£
¥	人民币/日元	¥
€	欧元	€
§	小节	§
©	版权	©
®	注册商标	®
™	商标	™
×	乘号	×
÷	除号	÷

lt: less than; gt: greater than

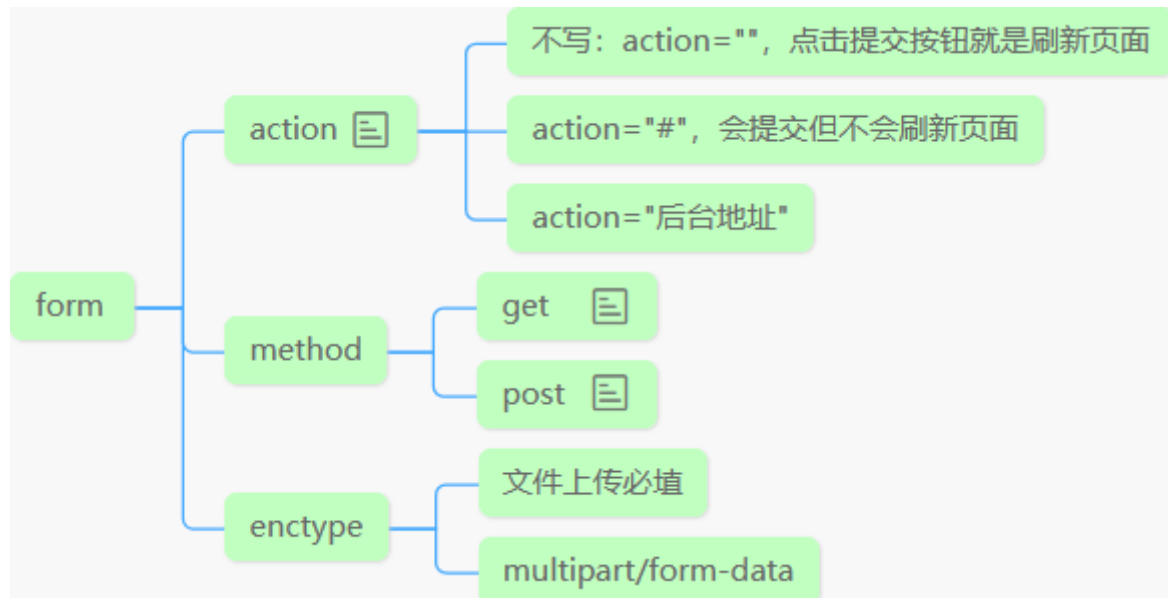
5、通用属性



6、表格



7、表单



get: 默认的提交方式

缺点

- 1、不安全，表单信息会暴露在浏览器的地址栏中
- 2、长度限制，最多255个

所以，文件上传，不可以使用get提交方式

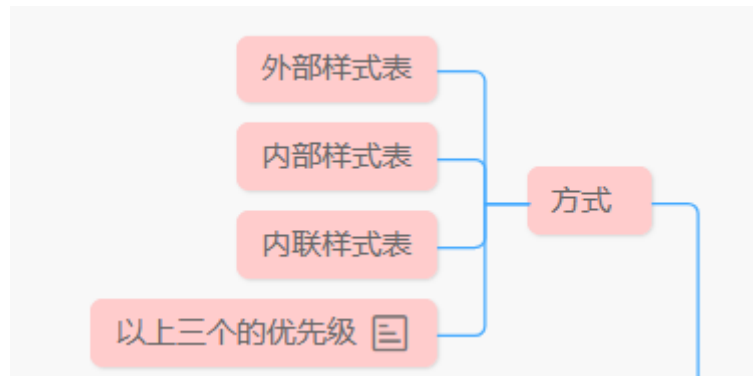
post: 没有get的缺点，必须要提到后台程序中。否则在Hbuilder报错Cannot POST，在WebStorm不会出

input: 就是表单元素，如果需要提交处理的元素，就必须有name属性



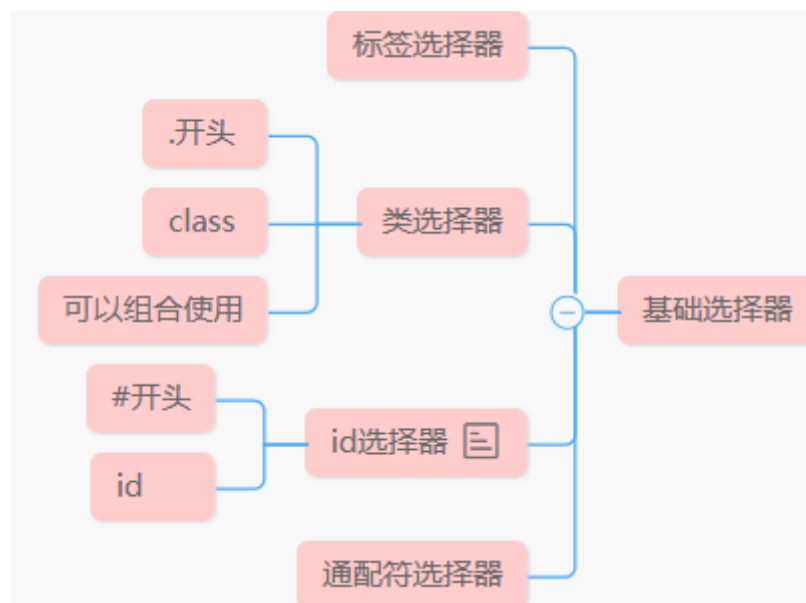
二、CSS复习

1、编辑位置



内联样式表：优先级最高。内部和外部看引入的顺序

2、基本选择器



3、复合选择器



后代： 选择器1 选择器2 ，使用空格分隔

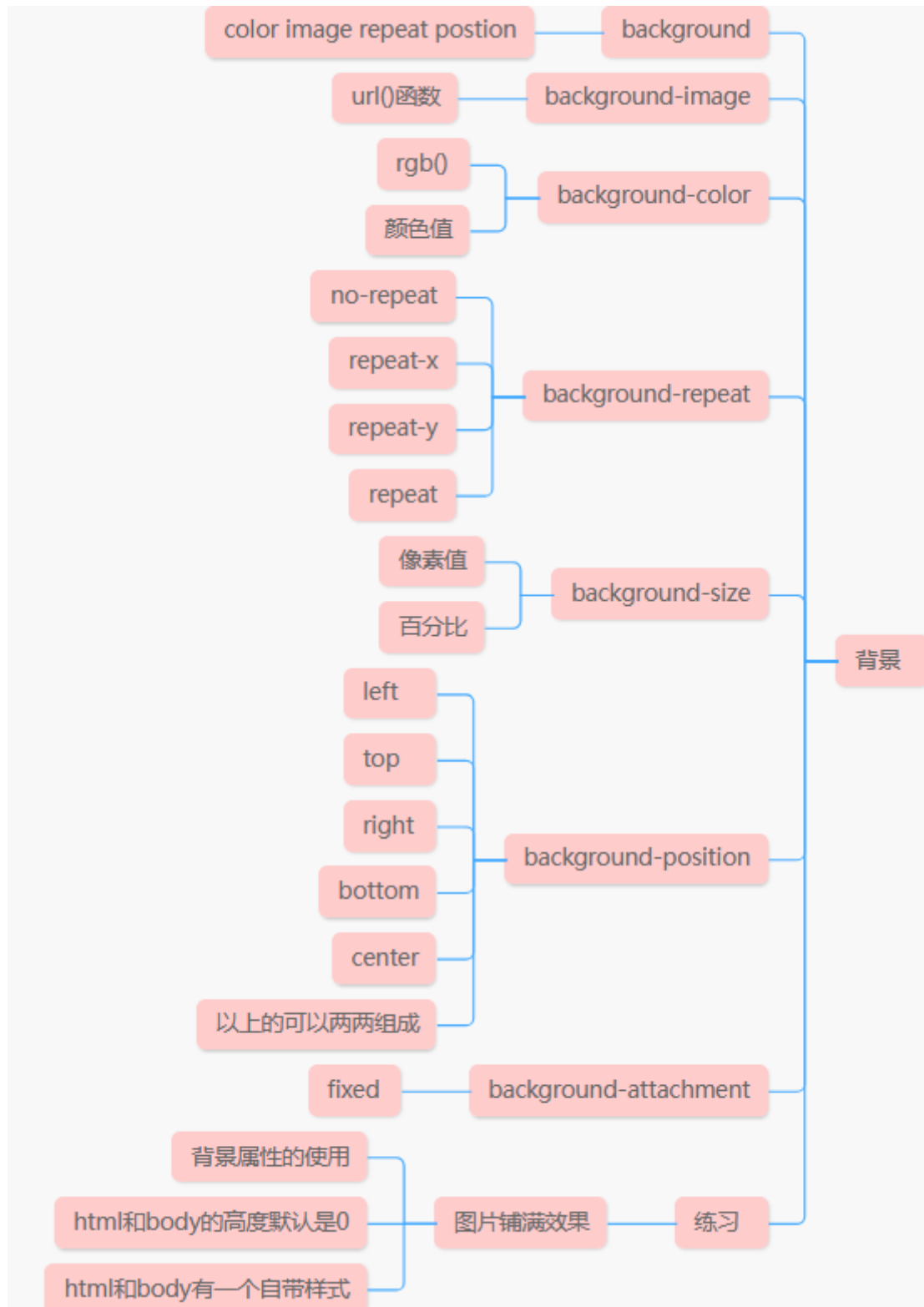
子类： 选择器1>选择器2

并集： 选择器1,选择器2 ，影响选择器1或选择器2，注意不只两个选择器，可以更多

属性选择器：多个属性，一个[]代码一个属性

[attribute]属性选择器	[target]	选择所有带有target属性元素
[<i>attribute</i> = <i>value</i>]	[target=_blank]	选择所有使用target="-blank"的元素
[<i>attribute</i> ~= <i>value</i>]	[title~=flower]	选择标题属性包含单词"flower"的所有元素
[<i>attribute</i> = <i>language</i>]	[lang =en]	选择 lang 属性以 en 为开头的所有元素

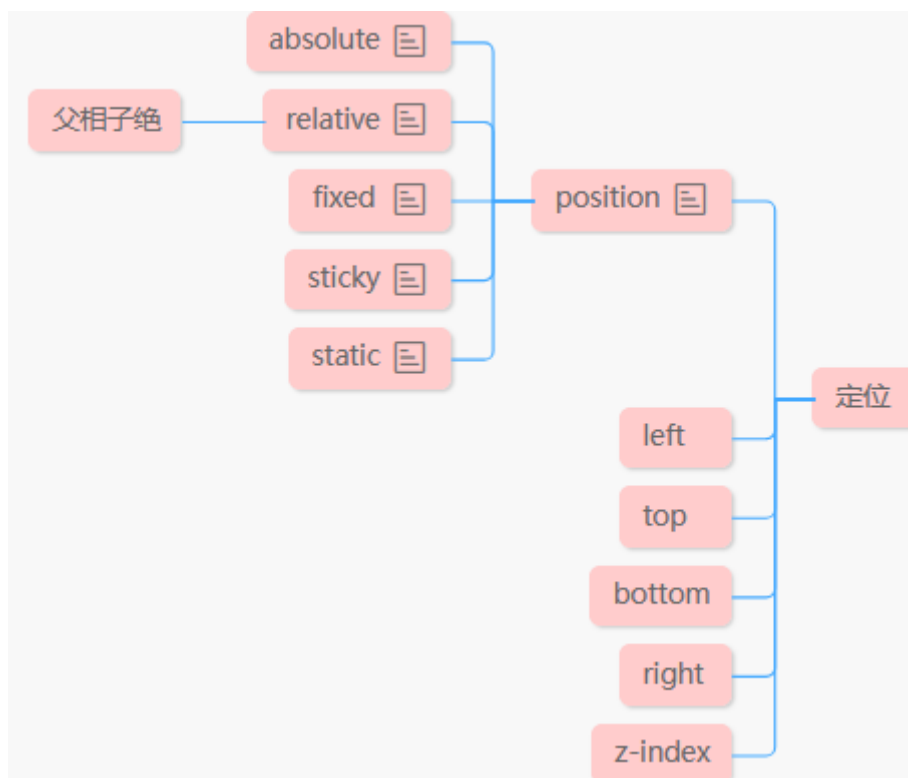
4、背景



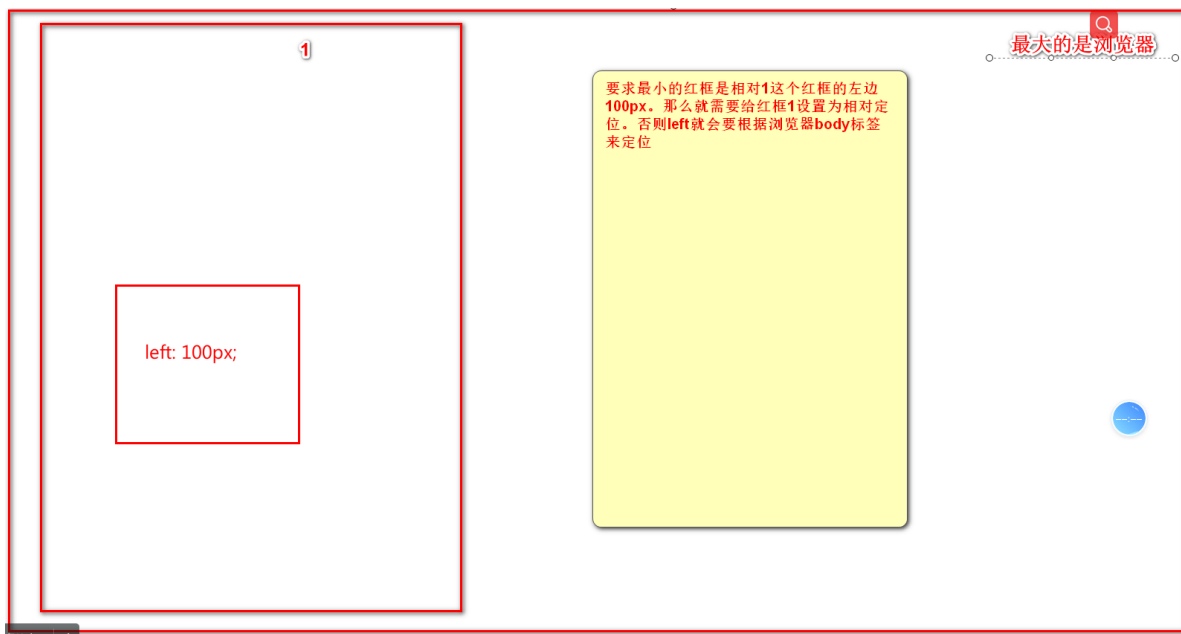
5、display



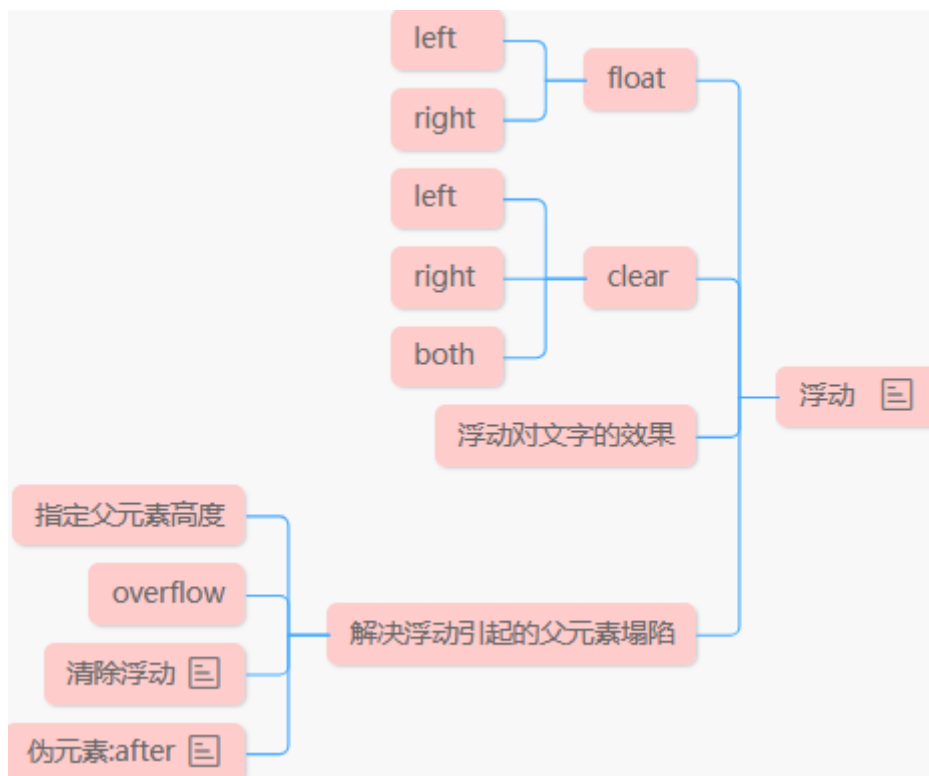
7、定位



子绝父相



8、浮动

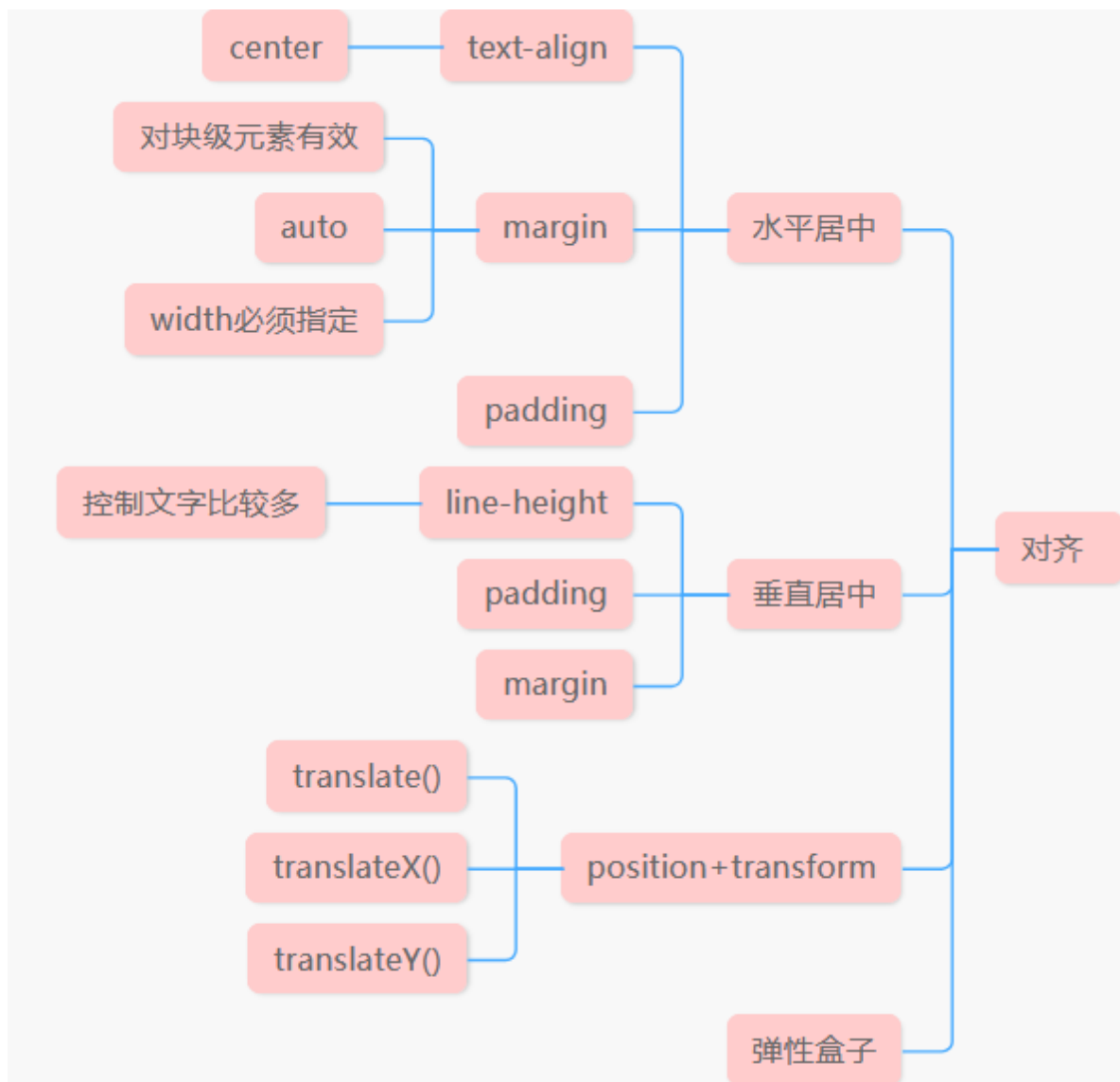


普通文档流，最低层的

定位文档流：最高，可以通过z-index控制

浮云文档流：不支持z-index

9、对齐



10、元素透明度

opacity: 可以操作任何元素

11、权重

css权重

!important	Infinity
行间样式	1000
id	100
class 属性 伪类	10
标签 伪元素	1
通配符	0

blog.csdn.net/qq_36130706