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。本地资源就是指定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

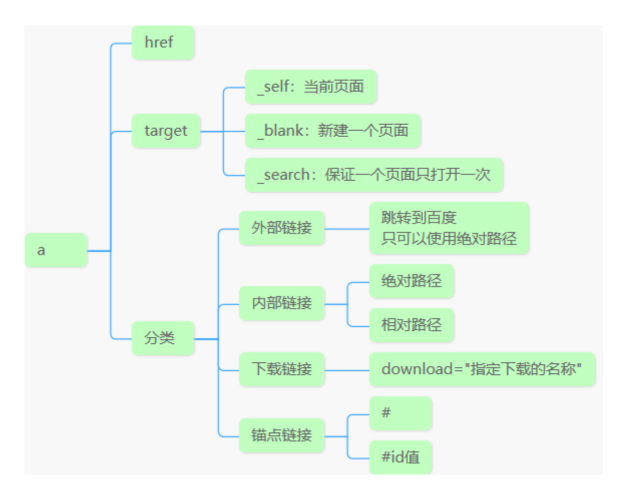
在http协议上, file协议有兴趣可以了解

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

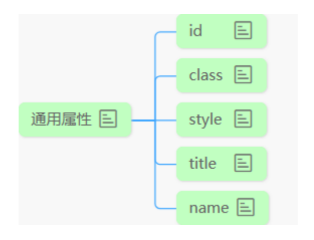


4、特殊字符

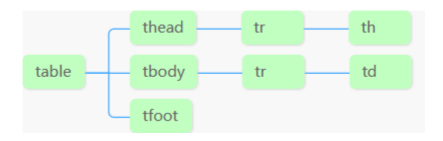
| 显示结果 | 描述 | 实体名称 |
|------|--------|-----------|
| | 空格 | |
| < | 小于号 | &It |
| > | 大于号 | > |
| & | 和号 | & |
| " | 引号 | " |
| , | 撇号 | ' (IE不支持) |
| ¢ | 分 | ¢ |
| £ | 镑 | £ |
| ¥ | 人民币/日元 | ¥ |
| € | 欧元 | € |
| § | 小节 | § |
| © | 版权 | &сору; |
| ® | 注册商标 | ® |
| тм | 商标 | ™ |
| × | 乘号 | × |
| + | 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

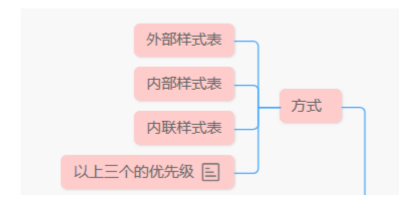
post: 没有get的缺点,必须要提到后台程序中。否则在Hbuilder报错Cannot POST,在WebStorm不会出

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



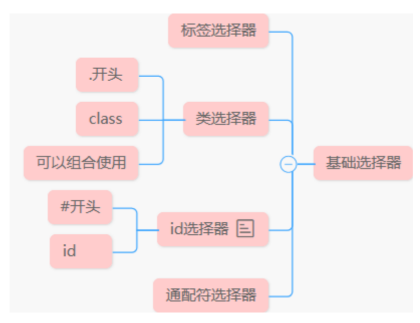
二、CSS复习

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

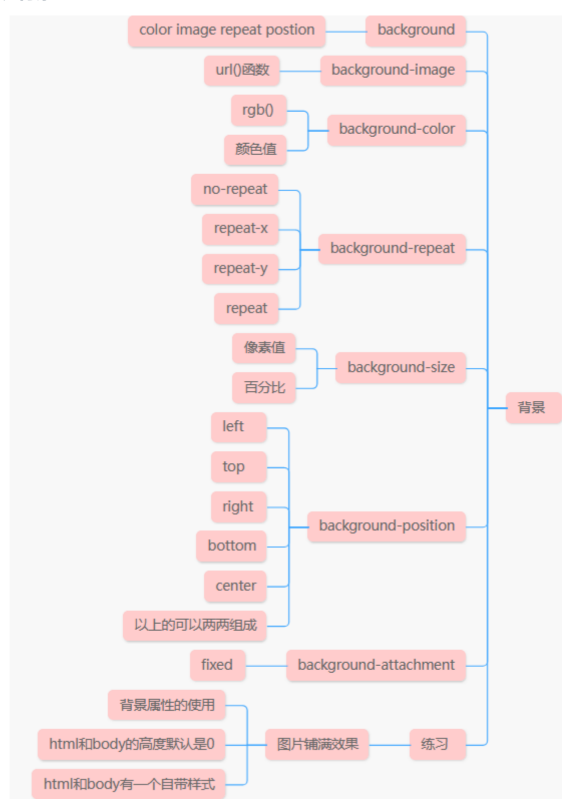
子类: 选择器1>选择器2

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

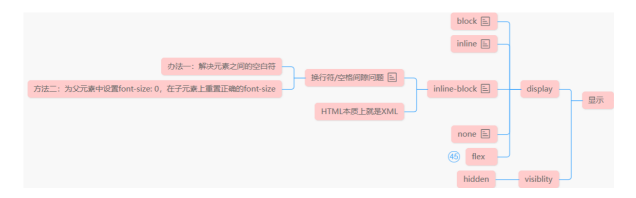
属性选择器:多个属性,一个[]代码一个属性

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

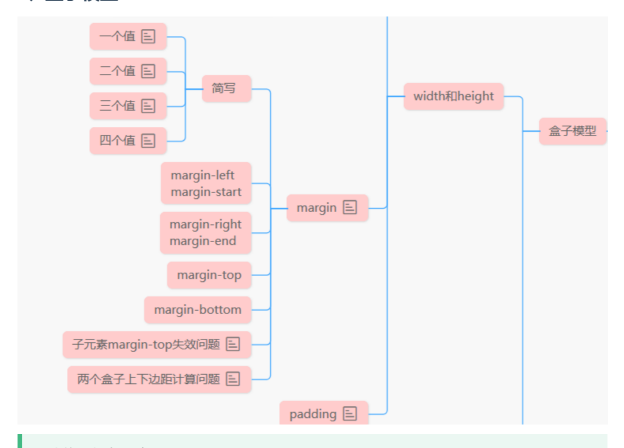
4、背景



5, display



6、盒子模型

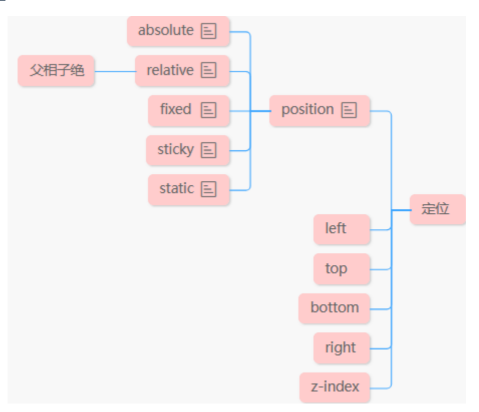


四个值: 上右下左

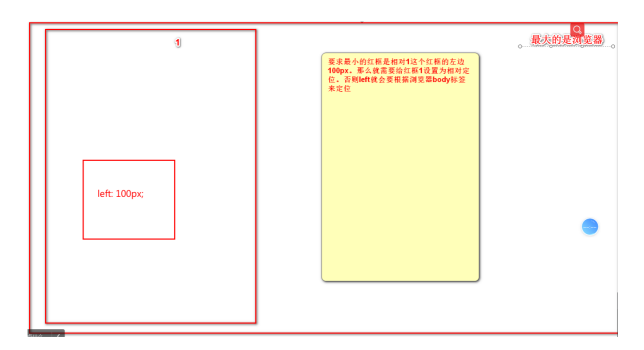
三个值: 上左右下



7、定位



子绝父相



8、浮动

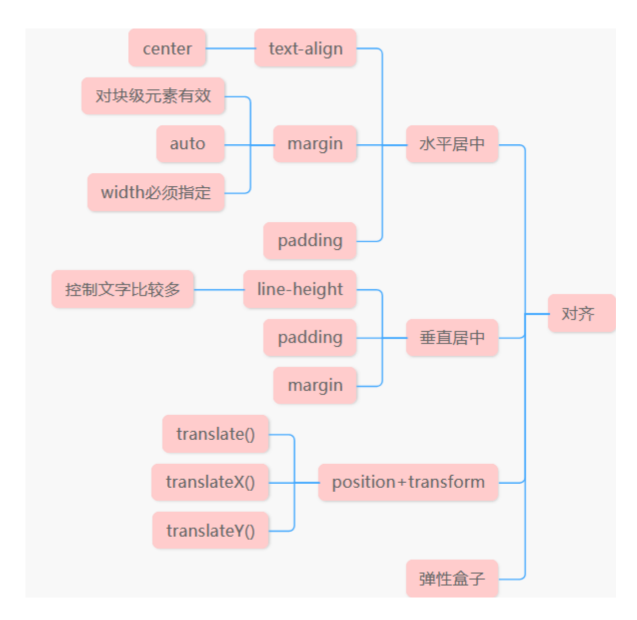


普通文档流,最低层的

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olog.csdn.net/ | /qq 361 <u>0</u> 0706 |