

第二周第三天笔记

1.CSS的语法

2.选择器梳理

第二周第三天笔记

1.CSS的语法

选择器 { 属性名: 属性值; 属性名: 属性值; }

2.选择器梳理

面试题1: css选择器有哪些, css3新增伪类有哪些?

面试题2: 请列举你所知道的css3中新增的选择器?

选择符 Selectors

元素选择符

关系选择符

属性选择符

伪类选择符

伪对象选择符

元素选择器

- 通配符选择器, 符号 `*`, 一般用来去掉浏览器默认自带的间距 `*`
`{margin:0;padding:0}`, 权重: 0 - 1
- 标签选择器: 直接通过标签名称获取元素, 权重: 1 `a{color:red}`
- 类选择器/class 选择器: 符号 `.`, 权重: 10 `.box{color:red}`

- id选择器: 符号 `#` ,权重: 100

关系选择器

- 后代(包含)选择器: `ul li a{}` ,权重: 每一个元素选择器权重之合;
- 子代选择器: `ul>li>a{}` ,权重: 每一个元素选择器权重之合;
- 相邻选择器: `h1 + h2` ,h1的相邻的兄弟元素h2起作用, 加号前面的元素只是参照物; 加号后面的元素才会起作用;

伪类选择器

- a: link 、 a: visited、 a:hover、 a:active 四种状态
- :not(s) 排除掉S这个选择器
- :nth-child(n) 选择第几个子元素
- :first-child 选择第一个子元素
- :last-child选择器最后一个子元素

伪元素选择器

- :first-letter 选择第一个字
- :first-line 选择第一个行
- :before 在元素的内容前面添加一个子元素
- :after 在元素的内容后面添加一个子元素