# CSS Selectors Cheatsheet

Zhengyaing制作 教学视频请BiliBili搜索Zhengyaing

## 通配符选择器 margin:0; padding:0 元素选择器 h1 { color:red;

### 类选择器 .warning { color:red; ID选择器 #warning { color:red;

### 优先级 !important 行内样式 ID选择器 类、伪类、属性 元素、伪元素

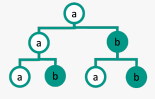
继承

通配符

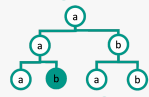
[foo]· · · 选择有foo属性的元素 [foo="bar"]· · · 选择foo属性等于bar的元素 [foo~="bar"]· · · 选择foo属性值含有bar的元素 [foo^="bar"]· · · 选择foo属性值以bar开始的元素 [foo\$="bar"]··· 选择foo属性值以bar结束的元素 [foo\*="bar"]· · · 选择foo属性值包含bar的元素 [fool="en"]··· 选择foo属性值以en或en-开头的元素

### 文档结构选择器

EF···后代选择器 例:ab



E>F···子选择器例:a>b



E+F···相邻兄弟选择器例: h1+p



E~F···一般兄弟选择器 例: h1~p





:empty ...

:root

文档的根元素

:nth-child(n)...

 $\bigcirc$  : b:nth-cild(2)

第n个子元素





E:nth-of-type(n)...

同类型的第n个子元素 : b:nth-of-type(2)



E:first-child

第一个子元素

E:first-of-type

同类型的第一个子元素

E:only-child...

父元素唯一的子元素E

:nth-last-child(n) 倒数第n个子元素 E:nth-last-of-type(n)

同类型的倒数第n个子元素

同: b:nth-last-of-tupe(2n+1)/(odd)

E:last-child

例:b:last-child

倒数第一个子元素

没有子元素



E:last-of-type

同类型的倒数第一个子元素

E:only-of-type

例:b:only-of-type公元素里唯一同类型子元素







E:link··· 没有访问过的状态

E:active 链接正在被点击

E:focus · · · 选中状态

E:enable/disable

元素enable/disable状态

E:visited··· 点击过这个链接之后的状态

E:hover · · · 鼠标指针正悬停在连接上

E:checked · · · 选中的元素

E:not(s)... 反向选择

E::first-line

E元素的第一行

E::before

在E元素生成一个内容

E::first-letter

E元素的一个字符

E::after . . .

在E元素后面生成内容