1. CSS书写顺序（浏览器执行效率高）：
2. 浮动/display
3. 盒子模型：margin border padding 宽度高度背景色
4. 文字样式

2.data-\*:用于存储页面或应用程序的私有定制数据：指定开发人员自己设置的各种自定义属性，方便开发的时候获取。

3.引入网页图标：<link href=”favicon.ico” ref=”icon”>

4.src(Source)是指向物件的来源地址，是引入，在img,script,iframe等元素上使用，src通常被用作拿取（引入）

5.href（Hypertext Reference）是超文本引用，指向需要连接的地方，href被用作连接前往

6.当浏览器遇到href会并行下载资源，并且不会停止对当前文档的处理

7.当浏览器遇到src会暂停其他资源的下载和处理，直到该资源加载或执行完毕（这也是script标签会放在底部的原因）

HTML嵌套规则

1. body可以直接包含块级元素，ins,del,scipt。不可以直接包含行内元素。
2. ins,del(行内元素)可以包含块级元素或者行内元素，其他任何行内元素都不允许包含块级元素。
3. p,h1-h6可以直接包含行内元素和文本信息，但是不允许包含块级元素。
4. dl元素只允许包含dt和dd，同时dt不能包含块级元素，只允许包含行内元素，对于dd可以包含任何元素。
5. form元素不能够直接包含input元素。原因在于input元素属于行内元素。form元素仅仅能包含块级元素。
6. table元素只能够包含caption,colgroup,col,thead,tbody,tfoot,不能够直接包含tr或其它任何元素。

