* 可以支持的字体
  + 可通过查询CSS Fonts Stack （https://www.cssfontstack.com/）网站确认想要的字体类型
  + 所有系统都包含的英文字体为Arial，当设计某些通用网页时可以考虑
  + google 第三方字体(https://fonts.google.com)
* 文字的大小
  + 绝对尺寸使用px作为单位
  + 相对尺寸使用em作为单位，如2.0 em 表示2被于其他文字（取决于父级标记的大小）
  + 参考自己的相对尺寸rem作为单位，如10rem则表示，相对于根元素的尺寸比例，10被于根元素，和em的区别是，em是相对于父元素的
* 文字的粗细
  + 使用font-wight表示，可用值在100-800，或bold，normal
* 段落行高
  + 使用line-height表示，通常在1.5-5
* 段落对齐
  + 使用text-align表示
* 盒子布局模型
  + padding 是指内容与border的距离
  + margin是指border与外部的距离，margin如果为auto则会自动置中（文字使用text-align）
  + width、height修改的是内容的宽与高，如设置为百分比，则表示为body的百分之XX
  + hr对象是不能赋予颜色的，这是可以使用border代替
* 同时应用两种以上的类型
  + 使用空格空开
* 标记浮动属性
  + 使用float属性控制，设定为left时表示由左至右浮动，且标记间不存在空白
  + 可以应用于div等容器标记
* 设定文字间距
  + 使用letter-spacing属性设定
* 文字阴影
  + 使用text-shadow属性设定，可以设定多个属性以逗号分隔
    - text-shadow: 2px 1px 2px rgba(0,0,0,0.2),

1px 2px 1px rgba(0,0,0,0.2);

* 兼容所有屏幕（包含移动平台）
  + 在html head 的title标记前添加如下属性
    - <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">