

1.1.1



传智播客 · 前端与移动开发学院

<http://web.itcast.cn>

前端基本功—CSS 实战第一天

目录

1.1.1	1
目录.....	2
1.3 课程安排.....	3
1.4 项目文件夹（站点）	3
1.4.1 规划好页面.....	3
1.4.2 Css 初始化.....	4
1.4.3 引入 css.....	5
1.4.4 Favicon 图标.....	5
1.4.5 Css 位置来分.....	6
1.5 浮动(float).....	8
1.6 清除浮动.....	8

1.2

1.3 课程安排

前三天 复习 css 部分

Js 部分 dom 身上 网页特效

前端基本功

CSS + JS

1.4 项目文件夹（站点）

我们的网页都应该放到 一个文件夹内。 站点 本地站点



1.4.1 规划好页面

项目文件夹

1. 首页 index.html

2. 样式 css 文件夹 css 文件 相同样式（全局样式 公共样式）

Base.css（基本样式） global.css (全局样式)

3. 图片 images 文件

4.特效 js 文件夹 js 文件

1.4.2 Css 初始化

```
@charset "UTF-8";
/*css 初始化 */
html, body, ul, li, ol, dl, dd, dt, p, h1, h2, h3, h4, h5, h6, form, fieldset, legend, img { margin:0; padding:0; }
fieldset, img, input, button { border:none; padding:0; margin:0; outline-style:none; }
ul, ol { list-style:none; }
input { padding-top:0; padding-bottom:0; font-family: "SimSun", "宋体"; }
select, input { vertical-align:middle; }
select, input, textarea { font-size:12px; margin:0; }
textarea { resize:none; } /*防止拖动*/
img {border:0; vertical-align:middle; } /* 去掉图片低测默认的 3 像素空白缝隙*/
table { border-collapse:collapse; }
body {
    font:12px/150% Arial, Verdana, "\5b8b\4f53";
    color:#666;
    background:#fff
}
.clearfix:before, .clearfix:after{
    content:"";
    display:table;
}
.clearfix:after{clear:both;}
.clearfix{
    *zoom:1; /*IE 7/6*/
}
a{color:#666; text-decoration:none; }
a:hover{color:#C81623;}
h1, h2, h3, h4, h5, h6{text-decoration:none; font-weight:normal; font-size:100%;}
s, i, em{font-style:normal; text-decoration:none;}
.col-red{color: #C81623 !important;}

/*公共类*/
.w { /*版心 提取 */
    width: 1210px; margin:0 auto;
}
.fl {
    float:left
}
```

```
.fr {  
  float:right  
}  
.al {  
  text-align:left  
}  
.ac {  
  text-align:center  
}  
.ar {  
  text-align:right  
}  
.hide {  
  display:none  
}
```

1.4.3 引入 css

```
<html>  
<head lang="en">  
  <meta charset="UTF-8">  
  <title>不是所有的页面都叫京东</title>  
  <link rel="stylesheet" href="css/base.css"/>  
</head>  
<body>  
  <input type="text"/>  
  <textarea name="" id="" cols="30" rows="10"></textarea>  
</body>  
</html>
```

1.4.4 Favicon 图标

```
<link rel="shortcut icon" href="favicon.ico" />
```



1.4.5 Css 位置来分

行内式 css

```
<div class="fr" style="color:red;">aa</div>
```

内嵌式样式

```
<style>
.one {
    width: 200px;
}
</style>
```

外链式

```
<link rel="stylesheet" href="css/base.css" />
```

Font 字体综合写

Font: 字体加粗 字号/行高 字体;

必须有字号和字体。

Font-weight:bold; 700

S del 删除线

I em 倾斜

U ins 下划线

字体加粗 font-weight: 700;

让字体不加粗: font-weight:normal;

字体倾斜: font-style:italic; 不用

字体不倾斜: font-style:normal;

不下划线 不删除线: text-decoration: none;

定位: position: static; 静态定位 约等于标准流

浮动的不浮动: float:none; none left right

定位的不定位: position: static; absolute relative fixed

标签 1 类 10 id 100 行内 1000

网页稳定:

Width 和 height 最稳定

其次 padding

最后才考虑 margin

1.5 浮动(float)

正常流 normal flow

浮动 定位 脱标 out of flow

浮动目的:

可以让多个块级 元素 放到一行上。

Float: left right none;

1.6 清除浮动

清除浮动: 根据情况需要来清楚浮动 。

清除浮动的目的: 就是为了解决 父 盒子高度为 0 的问题。

清除浮动:

1. 额外标签法
2. Overflow: hidden 触发 bfc 模式 就不用清楚浮动
3. 伪元素

```
.clearfix:after {  
    content:"";  
    Visibility:hidden;  
    Display:block;  
    Height:0;  
    Clear:both;  
}
```



```
.clearfix{  
  
    Zoom:1;  
  
}
```

清除浮动： 真正的叫法 闭合浮动

4. 双伪元素

```
.clearfix:before,.clearfix:after{  
    display: table;  
    content: "";  
}  
.clearfix:after {  
    clear: both;  
}  
.clearfix {  
    zoom: 1;  
}
```