

1.bootstrap全局样式2

1.1.基础排版

- 1.1.1.标题【类选择器为：.h1到.h6】
- 1.1.2.页面主体【全局字段大小为12px；行高为20px，强调使用.lead】
- 1.1.3.强调文本【标记：small/strong/em；对齐：text-left/text-center/text-right/text-justify】
- 1.1.4.内联列表【标记ul中配合.list-inline，里面放li标记】
- 1.1.5.水平的定义列表【dl标记配合.dl-horizontal，里面放dt和dd标记】

1.2.表单

- 1.2.1.表单元素【表单元素组：外面套一个标记使用.form-group】【表单控件：表单元素本身使用.form-control】
- 1.2.2.表单本身
 - (1) 内联表单：多个表单元素组在同一行【前提是form标记使用.form-inline】
 - (2) 横向表单：每个表单元素组独自一行【前提是form标记使用.form-horizontal】
- 1.2.3.表单验证的提示信息的显示效果【成功/警告/错误：.has-success/.has-error/.has-warning】【交通灯的颜色】
- 1.2.4.控件大小【大型：.input-lg】【默认中型】【小型：.input-sm】

1.3.按钮

- 1.3.1.按钮样式【先放.btn，再.btn-xxx设置不同颜色】
- 1.3.2.按钮大小【大：btn-lg】【默认】【小：btn-sm】【超小：btn-xs】

1.4.图片【显示大小最好要小于或等于图片的原始大小，如果大于则图片可能失真】

2.练习：登录页面

- 【2班：】
- 【1班：】

1.bootstrap全局样式2

■ 包括

- ◆基础排版 (Typography)
- ◆表单 (Forms)
- ◆按钮 (Buttons)
- ◆图片 (Images)

1.1.基础排版

1.1.1.标题【类选择器为：.h1到.h6】

- Bootstrap为传统的标题h1-h6重新定义了标准的样式，使得在所有浏览器下显示效果都一样

元素	字体大小	计算比例	其他
h1	36px	14px*2.60	margin-top:20px; margin-bottom:10px;
h2	30px	14px*2.15	
h3	24px	14px*1.70	
h4	18px	14px*1.25	margin-top:10px; margin-bottom:10px;
h5	14px	14px*1.00	
h6	12px	14px*0.85	

我是h1
我是h2
我是h3
我是h4
我是h5
我是h6

我是h1
我是h2
我是h3
我是h4
我是h5
我是h6

我是h1 bootstrap
我是h2 bootstrap
我是h3 bootstrap
我是h4 bootstrap
我是h5 bootstrap
我是h6 bootstrap

```
1 <html>
2 <head lang="en">
3   <meta charset="UTF-8">
4   <title>Bootstrap标题</title>
5   <meta name="viewport"
6     content="width=device-width, user
7   <link rel="stylesheet" href="css/bootst
8   <style>
9     body{
10       margin-left: 50px;
11     }
12   </style>
13 </head>
14 <body>
15   <div>
16     <h1>我是h1</h1>
17     <h2>我是h2</h2>
18     <h3>我是h3</h3>
19     <h4>我是h4</h4>
20     <h5>我是h5</h5>
21     <h6>我是h6</h6>
22   </div>
23   <div>
24     <span class="h1">我是h1</span><br/>
25     <span class="h2">我是h2</span><br/>
26     <span class="h3">我是h3</span><br/>
27     <span class="h4">我是h4</span><br/>
28     <span class="h5">我是h5</span><br/>
29     <span class="h6">我是h6</span><br/>
30   </div>
31   <div>
32     <h1>我是h1 <small>bootstrap</small></h1>
33     <h2>我是h2 <small>bootstrap</small></h2>
34     <h3>我是h3 <small>bootstrap</small></h3>
35     <h4>我是h4 <small>bootstrap</small></h4>
36     <h5>我是h5 <small>bootstrap</small></h5>
37     <h6>我是h6 <small>bootstrap</small></h6>
38   </div>
39 </body>
40 </html>
```

1.1.2.页面主体【全局字段大小为12px；行高为20px，强调使用.lead】

页面主体

- Bootstrap为段落标签设置了全局的字体大小为12px，行间距line-height为字体大小的1.428倍（即20px）
- 特别强调的段落标签

```
<p class="lead">...</p>
```

1.1.3.强调文本【标记：small/strong/em；对齐：text-left/text-center/text-right/text-justify】

强调文本

- 文本强调元素：small、strong、em
- 对齐方式

```
<p class="text-left">左对齐</p>  
<p class="text-center">中间对齐</p>  
<p class="text-right">右对齐</p>  
<p class="text-justify">两端对齐</p>
```

1.1.4.内联列表【标记ul中配合.list-inline，里面放li标记】

■ 内联列表

```
<ul class="list-inline">  
  <li>首页</li>  
  <li>岗位课</li>  
  <li>商城</li>  
  <li>关于我们</li>  
</ul>
```

首页 岗位课 商城 关于我们

1.1.5.水平的定义列表【dl标记配合.dl-horizontal，里面放dt和dd标记】

■ 水平定义列表

```
<dl class="dl-horizontal">
```

```
<dt>购物指南</dt>
```

```
<dd>购物流程、会员价格</dd>
```

```
<dt>配送方式</dt>
```

```
<dd>上门自提、海外配送</dd>
```

```
<dt>售后服务</dt>
```

```
<dd>售后政策、价格保护、退款说明、取消订单、退换货</dd>
```

```
</dl>
```

dl

购物指南

配送方式

售后服务

dt

购物流程、会员价格

上门自提、海外配送

售后政策、价格保护、退款说明、取消订单、退换货

dd

1.2.表单

1.2.1.表单元素【表单元素组：外面套一个标记使用.form-group】 【表单控件：表单元素本身使用.form-control】

```
<form action="#">

  <div class="form-group">
    姓名: <input class="form-control" type="text" />
  </div>

  <div class="form-group">
    邮箱: <input class="form-control" type="email" />
  </div>

  <input class=" form-control " type="submit" 提交 />
</form>
```

1.2.2.表单本身

(1) 内联表单：多个表单元素组在同一行【前提是form标记使用.form-inline】

```
<form action="#" class="form-inline">

<!--省略部分HTML代码-->

</form>
```

姓名： 邮箱：

(2) 横向表单：每个表单元素组独自一行【前题是form标记使用.form-horizontal】

```
<form action="#" class="form-horizontal">
  <div class="form-group">
    <span class="col-sm-2 text-center">姓名: </span>
    <div class="col-sm-10">
      <input class="form-control " type="text" placeholder="请
```

姓名：

邮箱：

1.2.3.表单验证的提示信息的显示效果【成功/警告/错误：.has-success/.has-error/.has-warning】【交通灯的颜色】

- **.has-warning** **警告（黄色）**
- **.has-error** **错误（红色）**
- **.has-success** **成功（绿色）**

1.2.4.控件大小【大型：.input-lg】【默认中型】【小型：.input-sm】

■ 大型输入框

■ 小型输入框

```
<input type="text" class="input-lg form-control" placeholder="大型  
输入框"/>
```

```
<input type="text" class="form-control" placeholder="正常输入框"/>
```

```
<input type="text" class="input-sm form-control"  
placeholder="小型输入框"/>
```

大型输入框

正常输入框

小型输入框

1.3.按钮

1.3.1.按钮样式【先放.btn，再.btn-xxx设置不同颜色】

■ 按钮样式

通用按钮的样式

```
<input type="button" class="btn btn-default" value="default(灰色)"/>
<input type="button" class="btn btn-primary" value="primary(深蓝色)"/>
<input type="button" class="btn btn-success" value="success(绿色)"/>
<input type="button" class="btn btn-info" value="info(天蓝色)"/>
<input type="button" class="btn btn-warning" value="warning(黄色)"/>
<input type="button" class="btn btn-danger" value="danger(红色)"/>
<input type="button" class="btn btn-link" value="link(链接)"/>
```

default(灰色)

primary(深蓝色)

success(绿色)

info(天蓝色)

warning(黄色)

danger(红色)

link(链接)

1.3.2.按钮大小【大: btn-lg】【默认】【小: btn-sm】【超小: btn-xs】

■ 按钮大小

```
<input type="button" class="btn btn-default btn-lg"
value="default(灰色)大型"/>
<input type="button" class="btn btn-primary "
value="primary(深蓝色) 默认大小"/>
<input type="button" class="btn btn-success btn-sm"
value="success(绿色)小型"/>
<input type="button" class="btn btn-info btn-xs" value="info(天蓝色)超小型"/>
```



1.4.图片【显示大小最好要小于或等于图片的原始大小，如果大于则图片可能失真】

■ 响应式图片

```
 响应式图片：宽度100%
```

■ 图片形状

```
 四个圆角  
 圆  
 缩略图
```



在使用img-circle制作圆形图片的时候，必须保证图片是正方形的，否则图片将变成椭圆形的

2.练习：登录页面

【2班：】

【1班：】

