|  |
| --- |
| Git使用 + Html css |
| 学习笔记 |
| 范佳慧 1801210936 |

|  |
| --- |
|  |

目录

[第零章 git 使用 3](#_Toc11965128)

[第一章 div布局 10](#_Toc11965129)

[第二章 盒模型 12](#_Toc11965130)

[第1课 首页布局实战之margin设置外边距 12](#_Toc11965131)

[第2课 盒模型之border设置 14](#_Toc11965132)

[第3课 用css控制border画三角形 14](#_Toc11965133)

[第4课 padding详解内边距 17](#_Toc11965134)

[第5课 padding与背景 18](#_Toc11965135)

[第6课 盒子模型的总结 20](#_Toc11965136)

[第7课 利用margin实现水平居中 21](#_Toc11965137)

[第8课 margin重叠现象上下相邻普通元素margin重叠取大的值 24](#_Toc11965138)

[第9课 inline内联（行内元素） 25](#_Toc11965139)

[第10课 内联与块状的转化 28](#_Toc11965140)

[第三章 CSS 31](#_Toc11965141)

[第11课 CSS控制段落文本 31](#_Toc11965142)

[第12课 文字控制 33](#_Toc11965143)

[第13课 字体控制精讲 36](#_Toc11965144)

[第14课 背景图片 36](#_Toc11965145)

[第15课 大图片背景 37](#_Toc11965146)

[第16课 CSS选择器 38](#_Toc11965147)

[第17课 CSS优先级 40](#_Toc11965148)

[第18课 CSS引入方式 41](#_Toc11965149)

[第19课 CSS初始化 43](#_Toc11965150)

[第四章 HTML语义标签 45](#_Toc11965151)

[第20课HTML学习思维导图 45](#_Toc11965152)

[第21课 h标签与p标签img标签 47](#_Toc11965153)

[第22课 图片是内联还是块状 48](#_Toc11965154)

[第23课 有序列表和无序列表 49](#_Toc11965155)

[第24课 整齐的表格 51](#_Toc11965156)

[第25课 超链接 52](#_Toc11965157)

[第26课 锚点 53](#_Toc11965158)

[第27课 css伪类 54](#_Toc11965159)

[第28课 字符实体 55](#_Toc11965160)

[第五章 公司网页开发实战 56](#_Toc11965161)

[第29课 公司网站开发之首页布局 56](#_Toc11965162)

[第30课 首页实战导航制作 57](#_Toc11965163)

[第31课 首页实战之main区开发 60](#_Toc11965164)

[第32课 首页实战之main区(2) 65](#_Toc11965165)

[第33课 首页实战之footer区域开发 71](#_Toc11965166)

[第34课 首页实战之色彩微调 77](#_Toc11965167)

[第35课 利用行高实现文字居中 84](#_Toc11965168)

[第36课 IE浏览器兼容 90](#_Toc11965169)

[第六章 附录 98](#_Toc11965170)

[第37课 尺寸的表示 98](#_Toc11965171)

[第38课 CSS画圆角 99](#_Toc11965172)

[第49课 相对定位与绝对定位 100](#_Toc11965173)

[第41课 表单 103](#_Toc11965174)

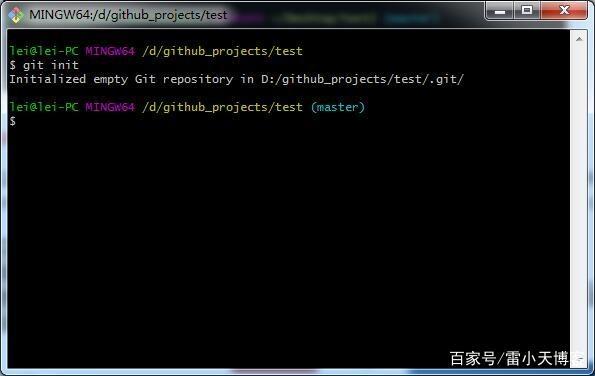
[第42 课 结课作业 104](#_Toc11965175)

# 第零章 git 使用

**第一步：建立git仓库**

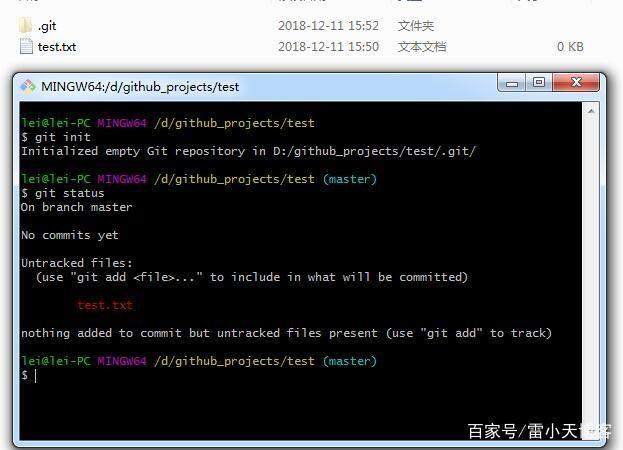
新建一个本地仓库，其实也就是新建一个文件夹。最简单的创建方式就是直接在桌面鼠标右键，新建文件夹(test)，然后进去该文件夹。鼠标右键，打开git -> Git Bash Here -> git init。执行命令后目录下创建一个.git文件夹。

git init



**第二步：添加需要上传到github的代码到本地仓库**如何添加，首先将需要上传的代码复制粘贴到本地仓库，也就是test文件夹。

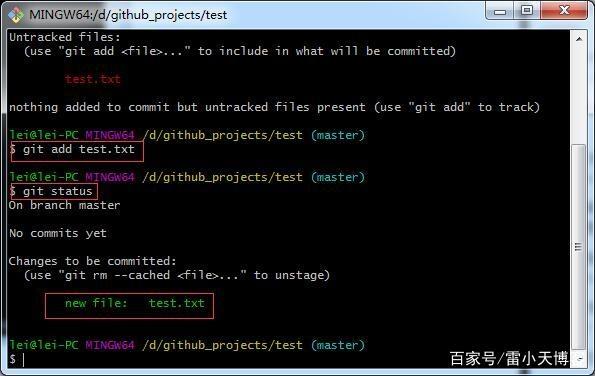
然后git status，这时候会发现多了一些东西，这些东西就是你刚刚复制进来的文件，显示为红色，就是待添加到本地仓库的意思，如下所示：



**第三步：将项目的所有文件添加到仓库中**

既然待添加，下一步自然就是添加了，如何添加，git add + 需要添加的文件名 或者git add --all 将所有的文件全部添加，我这里是git add test.txt，然后再次git status 查看状态，可以发现test.txt变成了绿色，这时候文件就已经添加到本地仓库了

git add test.txt

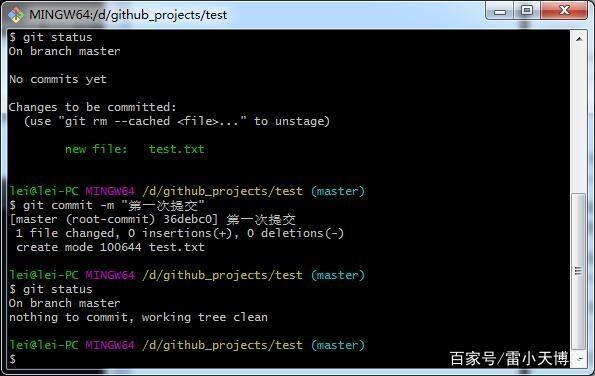


这个命令会把当前路径下的所有文件，添加到待上传的文件列表中。

**第四步：将add的文件commit到仓库**

添加之后，最后提交就行，git commit -m “修改说明”。-m后面添加的是对本次操作的说明，加入你修改了代码或者重新上传了什么东西都做个简单说明，别人看了就知道是怎么回事了。然后再次git status查看状态，如下，已经添加成功：

git commit -m "第一次提交"

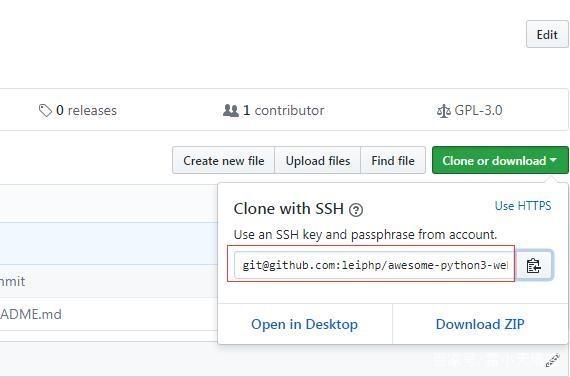


**第五步：去github上创建自己的Repository**

点击Create repository，一步一步执行下去即可，创建成功后拿到创建的仓库的https地址

**第六步：将本地的仓库关联到github上**

git remote add origin git@github com:leiphp/awesome-python3-webapp.git

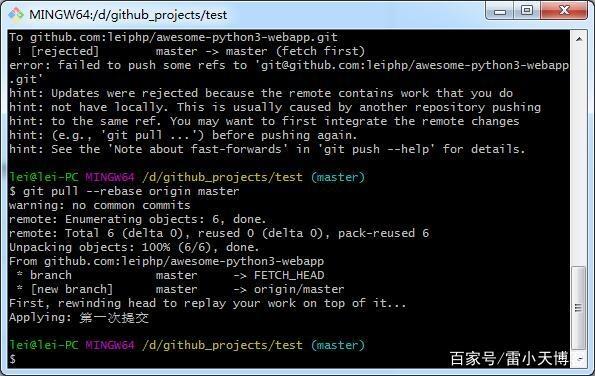


**第七步，上传代码到github远程仓库**

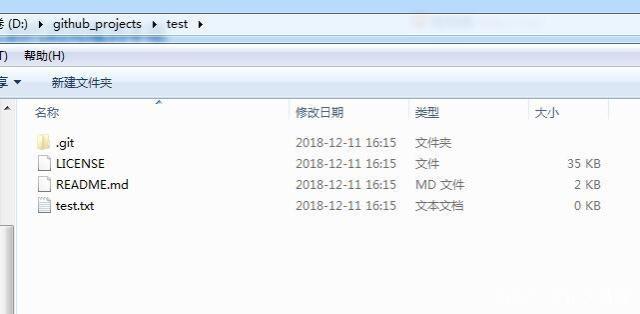
执行完后，如果没有异常，等待执行完就上传成功了，中间可能会让你输入Username和Password，你只要输入github的账号和密码就行了。但是在这一步很多人执行会报错，报类似failed to push some refs to......的错误，那是因为本地代码目录缺失README.md文件。我们只需要先

通过如下命令进行代码合并【注：pull=fetch+merge]

git pull --rebase origin master

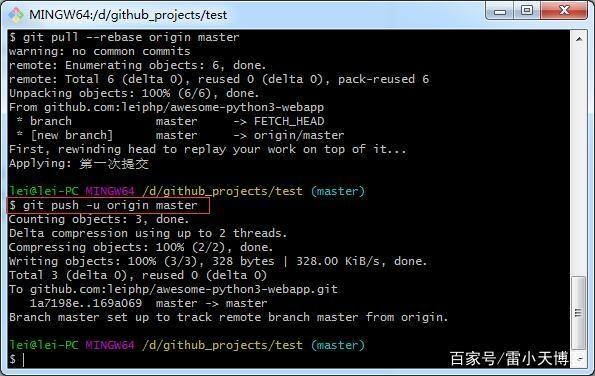


执行成功后，发现test文件夹已经把github之前的代码克隆下来了



此时再执行语句 git push -u origin master即可完成代码上传到github

git push -u origin master





# 第一章 div布局

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>页面布局</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="NewFile.css">

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header"></div>

       <div id="main">

           <div id="left"></div>

           <div id="right"></div>

       </div>

       <div id="bottom"></div>

    </div>

  </body>

</html>

@CHARSET "UTF-8";

#container {

    width: 1000px;

    background-color: gray;

}

#header {

    height: 120px;

    background-color: red;

}

#main {

    height: 600px;

    background-color: yellow;

}

#bottom{

    height:120px;

    background-color: blue;

}

#left {

    width: 700px;

    height: 600px;

    float: left;

    background: green;

}

#right {

    width: 300px;

    height: 600px;

    float: right;

    background-color: pink;

}

# 第二章 盒模型

margin 外边框

border 边框

padding 内边框

## 第1课 首页布局实战之margin设置外边距

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>页面布局</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="NewFile.css">

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header"></div>

       <div id="main">

           <div id="left">

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

           </div>

           <div id="right"></div>

       </div>

       <div id="bottom"></div>

    </div>

  </body>

</html>

@CHARSET "UTF-8";

#container {

    width: 1000px;

    background-color: gray;

}

#header {

    height: 120px;

    background-color: red;

}

#main {

    height: 600px;

    background-color: yellow;

}

#left {

    width: 700px;

    height: 600px;

    float: left;

    background: green;

}

.four {

    width: 330px;

    height: 280px;

    background: black;

    margin:10px;

    float: left;

}

#right {

    width: 300px;

    height: 600px;

    float: right;

    background-color: pink;

}

#bottom{

    height:120px;

    background-color: blue;

}

## 第2课 盒模型之border设置

border的3要素：宽，形状（实现虚线），颜色

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study13.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       div {

           width: 300px;

           height:300px;

           background: blue;

           border: 50px outset green;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第3课 用css控制border画三角形

边框透明

画一棵圣诞树

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study14.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #parent\_div{

           width: 600px;

           height: 500px;

           background: silver;

       }

       #tri1 {

           width:0px;

           height: 0px;

           border-right: 100px solid transparent;

           border-left: 100px solid transparent;

           border-bottom: 100px solid green;

       }

       #tri2 {

           width:0px;

           height: 0px;

           border-right: 120px solid transparent;

           border-left: 120px solid transparent;

           border-bottom: 120px solid green;

       }

       #tri3 {

           width:0px;

           height: 0px;

           border-right: 150px solid transparent;

           border-left: 150px solid transparent;

           border-bottom: 150px solid green;

       }

       #tri4 {

           width: 50px;

           height: 130px;

           background-color: saddlebrown;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="parent\_div" align="center">

       <div id="tri1" ></div>

       <div id="tri2" ></div>

       <div id="tri3" ></div>

       <div id="tri4" ></div>

    </div>

  </body>

</html>

改进版：

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study14.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #parent\_div{

           width: 400px;

           height: 360px;

           background: silver;

           margin: 0px auto;

       }

       #tri1 {

           width:0px;

           height: 0px;

           border-right: 100px solid transparent;

           border-left: 100px solid transparent;

           border-bottom: 100px solid green;

           margin-bottom: -50px;

       }

       #tri2 {

           width:0px;

           height: 0px;

           border-right: 120px solid transparent;

           border-left: 120px solid transparent;

           border-bottom: 120px solid green;

           margin-bottom: -60px;

       }

       #tri3 {

           width:0px;

           height: 0px;

           border-right: 150px solid transparent;

           border-left: 150px solid transparent;

           border-bottom: 150px solid green;

       }

       #tri4 {

           width: 50px;

           height: 100px;

           background-color: saddlebrown;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="parent\_div" align="center">

       <div id="tri1" ></div>

       <div id="tri2" ></div>

       <div id="tri3" ></div>

       <div id="tri4" ></div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第4课 padding详解内边距

盒子的宽高各是100px，同时padding: 30px,背景为灰色，请问灰色面积是多少？160px\*160px，所以padding也是铺的背景色，即背景色铺到border，但文字输入面积只有100px\*100px。

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study15.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #a{

           width: 100px;

           height:100px;

           padding: 30px;

           background-color: gray;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="a">

        打一些乱七八糟的字测试一下

    </div>

  </body>

</html>

## 第5课 padding与背景

增加padding后 要减少原来width和height的值

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>页面布局</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="NewFile.css">

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header"></div>

       <div id="main">

           <div id="left">

              <div class="four">

                  2014.09.09(星期二)

腾讯2015校园招聘  就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

2014.09.10(星期三)

中国舰船研究设计中心（武汉）  就业中心一楼信息发布厅 10:00- 12:00

陕西海泰电子有限责任公司  教2-100（德育基地）   10:00- 12:00

核工业西南物理研究院  主楼A-403  16:30- 18:30

              </div>

              <div class="four">

                  2014.09.11(星期四)

中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所   就业中心204室  10:00- 12:00

航天恒星科技有限公司  就业中心一楼信息发布厅 14:30- 16:30

北京数码视讯科技股份有限公司  就业中心一楼信息发布厅 16:30- 18:30

百度   就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

香港理工大学硕士招生宣讲会 文治书院报告厅（西19舍1

              </div>

              <div class="four">

                  2014.09.11(星期四)

中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所   就业中心204室  10:00- 12:00

航天恒星科技有限公司  就业中心一楼信息发布厅 14:30- 16:30

北京数码视讯科技股份有限公司  就业中心一楼信息发布厅 16:30- 18:30

百度   就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

香港理工大学硕士招生宣讲会 文治书院报告厅（西19舍1

              </div>

              <div class="four">

                  2014.09.11(星期四)

中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所   就业中心204室  10:00- 12:00

航天恒星科技有限公司  就业中心一楼信息发布厅 14:30- 16:30

北京数码视讯科技股份有限公司  就业中心一楼信息发布厅 16:30- 18:30

百度   就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

香港理工大学硕士招生宣讲会 文治书院报告厅（西19舍1

              </div>

           </div>

           <div id="right"></div>

       </div>

       <div id="bottom"></div>

    </div>

  </body>

</html>

@CHARSET "UTF-8";

#container {

    width: 1000px;

    background-color: gray;

}

#header {

    height: 120px;

    background-color: red;

}

#main {

    height: 600px;

    background-color: yellow;

}

#left {

    width: 700px;

    height: 600px;

    float: left;

    background: green;

}

.four {

    width: 310px;

    height: 260px;

    background: white;

    margin:10px;

    padding:10px;

    float: left;

}

#right {

    width: 300px;

    height: 600px;

    float: right;

    background-color: pink;

}

#bottom{

    height:120px;

    background-color: blue;

}

## 第6课 盒子模型的总结

一个盒子，有margin，border，padding，实占多少空间？

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study15.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #a{

           width: 300px;

           height:300px;

           border: 50px solid blue;

           padding:50px;

           margin:50px;

           background-color: silver;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="a">

        一个盒子，有margin，border，padding，实占多少空间？<br/>

        竖直方向：height + padding-top + padding-bottom + border-top + border-bottom + margin-top + margin-bottom<br/>

        水平方向：width + padding-left + padding-right + border-left + border-right + margin-left + margin-right<br/>

    </div>

  </body>

</html>

## 第7课 利用margin实现水平居中

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study19.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #a{

           width: 300px;

           height:200px;

           background-color: silver;

           margin: 0px auto;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="a"></div>

  </body>

</html>

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>页面布局</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="NewFile.css">

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header"></div>

       <div id="main">

           <div id="left">

              <div class="four">

                  2014.09.09(星期二)

腾讯2015校园招聘  就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

2014.09.10(星期三)

中国舰船研究设计中心（武汉）  就业中心一楼信息发布厅 10:00- 12:00

陕西海泰电子有限责任公司  教2-100（德育基地）   10:00- 12:00

核工业西南物理研究院  主楼A-403  16:30- 18:30

              </div>

              <div class="four">

                  2014.09.11(星期四)

中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所   就业中心204室  10:00- 12:00

航天恒星科技有限公司  就业中心一楼信息发布厅 14:30- 16:30

北京数码视讯科技股份有限公司  就业中心一楼信息发布厅 16:30- 18:30

百度   就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

香港理工大学硕士招生宣讲会 文治书院报告厅（西19舍1

              </div>

              <div class="four">

                  2014.09.11(星期四)

中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所   就业中心204室  10:00- 12:00

航天恒星科技有限公司  就业中心一楼信息发布厅 14:30- 16:30

北京数码视讯科技股份有限公司  就业中心一楼信息发布厅 16:30- 18:30

百度   就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

香港理工大学硕士招生宣讲会 文治书院报告厅（西19舍1

              </div>

              <div class="four">

                  2014.09.11(星期四)

中国航天科技集团公司第一研究院第十二研究所   就业中心204室  10:00- 12:00

航天恒星科技有限公司  就业中心一楼信息发布厅 14:30- 16:30

北京数码视讯科技股份有限公司  就业中心一楼信息发布厅 16:30- 18:30

百度   就业中心一楼信息发布厅 19:00- 21:00

香港理工大学硕士招生宣讲会 文治书院报告厅（西19舍1

              </div>

           </div>

           <div id="right"></div>

       </div>

       <div id="bottom"></div>

    </div>

  </body>

</html>

@CHARSET "UTF-8";

#container {

    width: 1000px;

    background-color: gray;

    margin: 0px auto;

}

#header {

    height: 120px;

    background-color: red;

}

#main {

    height: 600px;

    background-color: yellow;

}

#left {

    width: 700px;

    height: 600px;

    float: left;

    background: green;

}

.four {

    width: 310px;

    height: 260px;

    background: white;

    margin:10px;

    padding:10px;

    float: left;

}

#right {

    width: 300px;

    height: 600px;

    float: right;

    background-color: pink;

}

#bottom{

    height:120px;

    background-color: blue;

}

## 第8课 margin重叠现象上下相邻普通元素margin重叠取大的值

float不同

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study20.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

        #test1 {

           height: 200px;

           background: silver;

           margin-bottom: 100px;

        }

        #test2 {

           height: 200px;

           background: red;

           margin-top: 100px;

        }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="test1">

        相邻的普通元素，上下边距，并非简单地的相加<br>

        而是取其中较大的边距值<br>

        这种现象叫做margin重叠<br>

    </div>

    <div id="test2"></div>

  </body>

</html>

学过这课后重新修改了圣诞树。

## 第9课 inline内联（行内元素）

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study21.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style>

       #kurong {

           color: red;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>

        离离原上草，一岁一<div id="kurong">枯荣</div>。<br>

        野火烧不尽，春风吹又生。<br>

       远芳侵古道，晴翠接荒城。<br>

       又送王孙去，萋萋满别情。<br>

    </div>

  </body>

</html>

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study21.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style>

       #kurong {

           color: red;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>

        离离原上草，一岁一<span id="kurong">枯荣</span>。<br>

        野火烧不尽，春风吹又生。<br>

       远芳侵古道，晴翠接荒城。<br>

       又送王孙去，萋萋满别情。<br>

    </div>

  </body>

</html>

块状元素：独占一行

内联元素：不能设置宽高，内外边距，可以水平方向设置边距

\* 块状元素 和 内联元素 相互转化

块状元素转化为内联元素：css设置display:inline ;

内联元素转化为块状元素：css设置display:block ;

块状元素

内联元素

address - 地址

blockquote - 块引用

center - 举中对齐块

dir - 目录列表

div - 常用块级容易，也是CSS layout的主要标签

dl - 定义列表

fieldset - form控制组

form - 交互表单

h1 - 大标题

h2 - 副标题

h3 - 3级标题

h4 - 4级标题

h5 - 5级标题

h6 - 6级标题

hr - 水平分隔线

isindex - input prompt

menu - 菜单列表

noframes - frames可选内容，（对于不支持frame的浏览器显示此区块内容

noscript - 可选脚本内容（对于不支持script的浏览器显示此内容）

ol - 有序表单

p - 段落

pre - 格式化文本

table - 表格

ul - 无序列表

li

a - 锚点

abbr - 缩写

acronym - 首字

b - 粗体(不推荐)

bdo - bidi override

big - 大字体

br - 换行

cite - 引用

code - 计算机代码(在引用源码的时候需要)

dfn - 定义字段

em - 强调

font - 字体设定(不推荐)

i - 斜体

img - 图片

input - 输入框

kbd - 定义键盘文本

label - 表格标签

q - 短引用

s - 中划线(不推荐)

samp - 定义范例计算机代码

select - 项目选择

small - 小字体文本

span - 常用内联容器，定义文本内区块

strike - 中划线

strong - 粗体强调

sub - 下标

sup - 上标

textarea - 多行文本输入框

tt - 电传文本

u - 下划线

var - 定义变量

## 第10课 内联与块状的转化

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study22.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       div {

           width:200px;

           height:200px;

           display:inline;

           background: orange;

       }

       span {

           width:200px;

           height:200px;

           display:none;

           /\* display:block; \*/

           background: silver;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>块状</div>

    <span>行内</span>

  </body>

</html>

display可能的值

值                                描述

none                          此元素不会被显示。

block                          此元素将显示为块级元素，此元素前后会带有换行符。

inline                          默认。此元素会被显示为内联元素，元素前后没有换行符。

inline-block               行内块元素。（CSS2.1 新增的值）

list-item                     此元素会作为列表显示。

run-in                         此元素会根据上下文作为块级元素或内联元素显示。

compact                     CSS中有值 compact，不过由于缺乏广泛支持，已经从CSS2.1 中删除。

marker                       CSS中有值 marker，不过由于缺乏广泛支持，已经从 CSS2.1 中删除。

table                           此元素会作为块级表格来显示（类似 <table>），表格前后带有换行符。

inline-table                此元素会作为内联表格来显示（类似<table>），表格前后没有换行符。

table-row-group              此元素会作为一个或多个行的分组来显示（类似<tbody>）。

table-header-group  此元素会作为一个或多个行的分组来显示（类似 <thead>）。

table-footer-group   此元素会作为一个或多个行的分组来显示（类似 <tfoot>）。

table-row                   此元素会作为一个表格行显示（类似 <tr>）。

table-column-group 此元素会作为一个或多个列的分组来显示（类似 <colgroup>）。

table-column            此元素会作为一个单元格列显示（类似 <col>）

table-cell                   此元素会作为一个表格单元格显示（类似 <td> 和 <th>）

table-caption            此元素会作为一个表格标题显示（类似 <caption>）

inherit                        规定应该从父元素继承 display 属性的值。

# 第三章 CSS

## 第11课 CSS控制段落文本

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study23.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #p1 {

           background-color: silver;

           text-align: center;

           letter-spacing: 15px;

       }

       #p2 {

           background-color: orange;

           text-indent: 20px;

           text-decoration: line-through;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <p id="p1">据有关数据显示。</p>

    <p id="p2">不过，正当国内电商巨头们有条不紊的布局海淘之时，亚马逊，这家在中国早已被边缘化的国际电商巨鳄也在窥视着这块市场。近日，亚马逊中国方面放出风声，最快在今年第四季度开通海外产品直邮服务，届时，国内用户就能通过亚马逊中国买到从国外来的商品。</p>

  </body>

</html>

text-decoration         none             默认。定义标准的文本。的一条线。

text-decoration        overline        定义文本上的一条线。

text-decoration        line-through    定义穿过文本下的一条线。

text-decoration         blink             定义闪烁的文本。 //IE不支持火狐下可以使用

text-decoration         inherit         规定应该从父元素继承text-decoration 属性的值。

text-decoration         underline       定义文本下的一条线。

background-color            文本背景颜色

color                                 文本字体的颜色

text-indent                      首行文本的缩进

text-align                         文本对齐方式            left centerright

letter-spacing                 字体间的距离

text-transform                 none默认值 不变

text-transform                 uppercase 文本全大写

text-transform                 lowercase 文本全小写

text-transform                 每个单词首字母大写

word-spacing                  属性可以改变字（单词）之间的标准间隔。其默认值normal 与设置值为 0 是一样的。

word-spacing                  属性接受一个正长度值或负长度值。如果提供一个正长度值，那么字之间的间隔就会增加。为 word-spacing 设置一个负值，会把它拉近：

white-space                     值为normal时 去除空白字符

white-space                     属性设置为 pre 时，浏览器不会合并空白符，也不会忽略换行符，与之相对的值是 nowrap，它会防止元素中的文本换行，除非使用了一个br 元素。在 CSS 中使用 nowrap 非常类似于 HTML 4 中用 <td nowrap> 将一个表单元格设置为不能换行，不过 white-space 值可以应用到任何元素。

当 white-space 属性设置为pre-wrap 时，浏览器不仅会保留空白符并保留换行符，还允许自动换行。

----------------------------------

Properties

属性 CSS Version

版本 Inherit From Parent

继承性 Description

简介

text-indent                       CSS1 有 检索或设置对象中的文本的缩进

text-overflow                   CSS3 无 设置或检索是否使用一个省略标记（...）标示对象内文本的溢出

text-align                         CSS1/CSS3有 设置或检索对象中文本的对齐方式

text-transform                 CSS1/CSS3 有 检索或设置对象中的文本的大小写

text-decoration                CSS1/CSS3 无 复合属性。检索或设置对象中的文本的装饰，如下划线、闪烁等

text-decoration-line         CSS3 无 检索或设置对象中的文本装饰线条的位置。

text-decoration-color      CSS3 无 检索或设置对象中的文本装饰线条的颜色。

text-decoration-style      CSS3 无 检索或设置对象中的文本装饰线条的形状。

text-shadow                     CSS3 有 设置或检索对象中文本的文字是否有阴影及模糊效果

text-fill-color                    CSS3 有 设置或检索对象中的文字填充颜色

text-stroke                       CSS3 有 复合属性。设置或检索对象中的文字的描边

text-stroke-width            CSS3 有 设置或检索对象中的文字的描边厚度

text-stroke-color             CSS3 有 设置或检索对象中的文字的描边颜色

letter-spacing                  CSS1 有 检索或设置对象中的文字之间的间隔

word-spacing                  CSS1 有 检索或设置对象中的单词之间插入的空格数。

vertical-align                   CSS1/CSS2 无 设置或检索对象内容的垂直对其方式

word-wrap                       CSS3有 设置或检索当当前行超过指定容器的边界时是否断开转行

white-space                     CSS1 有 设置或检索对象内空格的处理方式

direction                          CSS2有 检索或设置文本流的方向

unicode-bidi                    CSS2 无 用于同一个页面里存在从不同方向读进的文本显示。与direction属性一起使用

line-height                       CSS1 有 检索或设置对象的行高。即字体最底端与字体内部顶端之间的距离

tab-size                            CSS3有 检索或设置对象中的制表符的长度

## 第12课 文字控制

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study24.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #text1 {

           color: blue;

           font-style: italic;

           font-weight: bold;

           font-size: x-large;

           line-height: 50px;

       }

       #text2 {

           font: 23px/46px Microsoft YaHei;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="text1">

       离离原上草，一岁一枯荣。<br>

       野火烧不尽，春风吹又生。<br>

    </div>

    <div id="text2">

       远芳侵古道，晴翠接荒城。<br>

       又送王孙去，萋萋满别情。<br>

    </div>

  </body>

</html>

字体的英文名

宋体       SimSun

黑体       SimHei

微软雅黑       Microsoft YaHei

微软正黑体    Microsoft JhengHei

新宋体    NSimSun

新细明体       PMingLiU

细明体    MingLiU

标楷体    DFKai-SB

仿宋       FangSong

楷体       KaiTi

仿宋\_GB2312       FangSong\_GB2312

楷体\_GB2312       KaiTi\_GB2312

宋体：SimSuncss中中文字体（font-family）的英文名称

Mac OS的一些：

华文细黑：STHeiti Light [STXihei]

华文黑体：STHeiti

华文楷体：STKaiti

华文宋体：STSong

华文仿宋：STFangsong

儷黑 Pro：LiHei Pro Medium

儷宋 Pro：LiSong Pro Light

標楷體：BiauKai

蘋果儷中黑：Apple LiGothic Medium

蘋果儷細宋：Apple LiSung Light

Windows的一些：

新細明體：PMingLiU

細明體：MingLiU

標楷體：DFKai-SB

黑体：SimHei

新宋体：NSimSun

仿宋：FangSong

楷体：KaiTi

仿宋\_GB2312：FangSong\_GB2312

楷体\_GB2312：KaiTi\_GB2312

微軟正黑體：Microsoft JhengHei

微软雅黑体：Microsoft YaHei

装Office会生出来的一些：

隶书：LiSu

幼圆：YouYuan

华文细黑：STXihei

华文楷体：STKaiti

华文宋体：STSong

华文中宋：STZhongsong

华文仿宋：STFangsong

方正舒体：FZShuTi

方正姚体：FZYaoti

华文彩云：STCaiyun

华文琥珀：STHupo

华文隶书：STLiti

华文行楷：STXingkai

华文新魏：STXinwei

Windows 中的中文字体。

在默认情况下，也就是未自行安装新字体或者 Office 等文字处理软件的情况下，Windows 默认提供下列字体：

Windows 95/98/98SE 宋体、黑体、楷体\_GB2312、仿宋\_GB2312

Windows XP/2000/2003/ME/NT 宋体/新宋体、黑体、楷体\_GB2312、仿宋\_GB2312 (Windows XP SP3 宋体-PUA)

Windows Vista/7/2008 宋体/新宋体、黑体、楷体、仿宋、微软雅黑、SimSun-ExtB

那么每种字体能显示那些汉字呢？

Vista 之前的 Windows 中宋体/新宋体、黑体支持 GBK 1.0 字符集，

楷体\_GB2312、仿宋\_GB2312 支持 GB2312-80 字符集。

（注：Windows 3.X 只能支持 GB2312-80 字符集）

Vista 及之后的 Windows 中宋体/新宋体、黑体、楷体、仿宋、微软雅黑支持 GB18030-2000 字符集，

SimSun-ExtB 只支持 GB18030-2005 字符集扩展 B 部分。

下面对字符集进行简单的介绍：

GB2312-80 < GBK 1.0 < GB18030-2000 < GB18030-2005

GB2312-80 中的字符数量最少，GB18030-2005 字符数量最多。

GB2312-80 是最早的版本，字符数比较少；

GBK 1.0 中的汉字大致与 Unicode 1.1 中的汉字数量相同；

GB18030-2000 中的汉字大致与 Unicode 3.0 中的汉字数量相同，主要增加了扩展 A 部分；

GB18030-2005 中的汉字大致与 Unicode 4.1 中的汉字数量相同，主要增加了扩展 B 部分；

由于 Unicode 5.2 的发布，估计 GB18030 会在近期发布新版本，增加扩展 C 部分。

需要说明的是在 GB18030 中扩展 B 部分并不是强制标准。

如果想查看 GB18030 的标准文本，请访问 http://www.gb168.cn 中的强标阅读。

如果想了解 Unicode 的内容，请访问 http://www.unicode.org。

现在纠正网上普遍的一个错误：

GB18030-2000 和 GB18030-2005 都不支持单字节的欧元符号

与简体中文有关的代吗页如下：

936 gb2312 简体中文(GB2312)————其实是GBK

10008 x-mac-chinesesimp 简体中文(Mac)

20936 x-cp20936 简体中文(GB2312-80)

50227 x-cp50227 简体中文(ISO-2022)

51936 EUC-CN 简体中文(EUC)

52936 hz-gb-2312 简体中文(HZ)

54936 GB18030 简体中文(GB18030)

补充：

使用楷体\_GB2312、仿宋\_GB2312后，在 Windows 7/Vista/2008 中可能不再显示为对应的字体。

这是因为 Windows 7/Vista/2008 中有楷体、仿宋，默认情况下没有楷体\_GB2312、仿宋\_GB2312，字体名称相差“\_GB2312”。

## 第13课 字体控制精讲

新闻标题：用黑体或无衬线（sans-serif）

新闻正文：宋体或有衬线（serif）

注意，你设置的字体，你客户机器上未必有。要没有，这是显示的就是默认字体。

所以，要注意，你选的一些好看的字体，别人没有。

所以，用设置字体，可以将选用字体，和备选字体依次在后面排列。eg：

font-family：‘xx1’,'xx2','xd3',sans-serif;

上面这句的意思就是，客户的浏览器先去调用’xx1'字体，如果客户没有，便调用'xx2'，还没有，再调用'xx3',如果还是没有，就让浏览器随便调用一个sans-serif的字体就行。

## 第14课 背景图片

background-attachment :     scroll默认值滚动 fiixed背景固定

background-color :               transparent 默认值背景透明

background-color：               颜色  背景颜色

background-image：             none默认值 无背景url（背景路径）背景图片

background-position：          left  top center right  可以选择背景所在的位置

background-repeat：             repeat-x X轴平铺 repeat-y  Y轴平铺 no-repeat  背景图片不重复

1.背景图与背景色，都设置，显示背景图。

2.为什么有的网站既设背景图又设背景色？

1）由于网速或代码冗余而导致网站打开速度慢的时候，图片加载不出来 即可先显示背景色。

2）还有一种情况，考虑到大屏下（如1920\*1080或者更大）网站背景图不足以撑满整个显示区域，所以背景图以外的部分要显示背景色，并且背景图边缘部分必须处理妥当保证平滑过渡到背景色，不会有突兀的感觉。

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study26.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       body {

           background-color:black;

           background-image: url(book.jpg);

           background-repeat: repeat-x;

           background-attachment: fixed;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

  </body>

</html>

## 第15课 大图片背景

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study27.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #text1 {

           border: 1px solid orange;

           width: 500px;

           height: 500px;

           background-image: url("book.jpg");

           background-repeat: no-repeat;

           background-position: center center;

       }

       #text2 {

           width: 80px;

           height: 20px;

           border: 1px solid blue;

           background-image: url("bg\_v3.png");

           background-position: -5px -120px;

       }

       #text3 {

           width: 30px;

           height: 30px;

           border: 1px solid black;

           background-image: url("bg\_v3.png");

           background-position: -160px -523px;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="text1"></div>

    <div id="text2"></div>

    <div id="text3"></div>

  </body>

</html>

1.CSS控制页面时，页面以左上角为原点，向下为正Y轴，向右为正X轴

## 第16课 CSS选择器

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study28.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #test1 {

           width: 100px;

           height: 50px;

           border: 1px solid blue;

       }

       .test2 {

           width: 100px;

           height: 50px;

           border: 1px solid red;

       }

       div {

           width: 200px;

           height: 200px;

           background-color: orange;

           margin-bottom: 10px;

       }

       div p {

           color: red;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="test1">test1</div>

    <div class="test2">test2</div>

    <div>

        普通div

        <p>

           div中的p

        </p>

    </div>

    <p>

        独立的p

    </p>

    <div>

        css选择器：id选择器(#)，class选择器(.),标签选择器（div{}），派生选择器(div p{})

    </div>

  </body>

</html>

1.css选择器：id选择器(#)，class选择器(.),标签选择器（div{}），派生选择器(div p{})

2.还有没有其他选择器及其用法？

第一 id  #xxx

第二 class  .xxx

第三 标签 div  p  body 等

第四 后代 div p{}    .a .b{} 等 表示所有空格后面的选择器生效

第五 子代  div > p  只有大于号后面的选择器生效 不继承下去了

第六 群组选择  div,p,a{} 记住 是逗号 不是小数点，表示div p a标签都生效

第七 伪选择器 比如 a:link 让鼠标放上去的时候生效

第八 通用选择器 比如 p \*{}  表示p标签后面的所有标签都生效

第九 相邻选择器 比如 p+div{} 表示 p后面的第一个div生效  后面的 都无效

第十 属性选择器 比如 p[title='aa'] {} 表示 p标签里面是否有title等于aa的属性 有的话就生效

## 第17课 CSS优先级

控制的越精细，优先级越高

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study29.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       p {

           color: red;

       }

       .test2 {

           color: green;

       }

       #test1 {

           color: blue;

       }

       div #test1{

           color: pink;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>

       <p id="test1" class="test2">天天向上</p>

   </div>

  </body>

</html>

## 第18课 CSS引入方式

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study30.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./study30.css">

    <style type="text/css">

       body {

           background-color: silver;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="test1" style="color: white;">好好学习</div>

  </body>

</html>

@CHARSET "UTF-8";

@import url(study301.css);

#test1 {

    width: 100px;

    height: 100px;

    background-color: orange;

}

@CHARSET "UTF-8";

@import url(study301.css);

#test1 {

    width: 100px;

    height: 100px;

    background-color: orange;

}

CSS的四种引入方式

要说出CSS的引入方式，没有什么难度，但要说到为什么使用不同的引入方式，就有些学问在里面了。

CSS的引入方式最常用的有三种，

第一：在head部分加入<link  rel="stylesheet"type="text/css" href="my.css"/>,引入外部的CSS文件。

这种方法可以说是现在占统治地位的引入方法。如同IE与浏览器。这也是最能体现CSS特点的方法；最能体现DIV+CSS中的内容与显示分离的思想，也最易改版维护，代码看起来也是最美观的一种。

第二：在head部分加入

<style type="text/css">

div{margin: 0;padding: 0;border:1px redsolid;}

</style>

这种方法的使用情况要少的多，最长见得就是访问量大的门户网站。或者访问量较大的企业网站的首页。与第一种方法比起来，优点突出，弊端也明显。优点：速度快，所有的CSS控制都是针对本页面标签的，没有多余的ＣＳＳ命令；再者不用外链ＣＳＳ文件。直接在ＨＴＭＬ文档中读取样式。缺点就是改版麻烦些，单个页面显得臃肿，ＣＳＳ不能被其他ＨＴＭＬ引用造成代码量相对较多，维护也麻烦些。　但是采用这种方法的公司大多有钱，对他们来说用户量是关键，他们不缺人进行复杂的维护工作。

第三：直接在页面的标签里加　<divstyle="border:1px red solid;">测试信息</div>

这种方法现在用的很少，很多公司不了解前端技术的领导还对这种写法很痛恨。认为ＨＴＭＬ里不能出现ＣＳＳ命令。其实有时候使用下也没有什么大不了。比如通用性差，效果特殊，使用ＣＳＳ命令较少，并且不常改动的地方，使用这种方法反而是很好的选择。

除了这三种常用的ＣＳＳ引入方式，还有种很多人都没有见过的引入方式

<style type="text/css">

@import url(my.css);

</style>

这就是第四种引入方式。在ＩＢＭ工作的时候，只能使用一种Ajax框架，就是ＤＯＪＯ。而ＤＯＪＯ的CSS引用，就是采用了@import的方式。这种情况非常少，主要用在CSS文件数量庞大的负责的系统中。另外@important本身是一个CSS命令，是放在CSS文件里的，这个跟LINK标签有很大的区别。

## 第19课 CSS初始化

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study31.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       ul {

       border: 1px solid blue;

       }

       li {

       border: qpx solid red;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>

        相同的元素，如li，在不同的浏览器下，显示的效果稍有不同，<br>

        是因为，浏览器对各种元素的margin，border，font-size等略有不同<br>

        为了杜绝这种情况，我们通过CSS强制让所有的元素的属性值都一样<br>

        这样浏览器显示效果就一致了，减少了不兼容情况的发生<br>

        <ul>

           <li>a</li>

           <li>b</li>

           <li>c</li>

           <li>d</li>

        </ul>

    </div>

  </body>

</html>

/\*update 20140616\*/

body,ol,ul,h1,h2,h3,h4,h5,h6,p,th,td,dl,dd,form,fieldset,legend,input,textarea,select{margin:0;padding:0}

body{font:12px "宋体","Arial Narrow",HELVETICA;background:#fff;-webkit-text-size-adjust:100%}

a{color:#172c45;text-decoration:none}

a:hover{color:#cd0200;text-decoration:underline}

em{font-style:normal}

li{list-style:none}

img{border:0;vertical-align:middle}

table{border-collapse:collapse;border-spacing:0}

p{word-wrap:break-word}

# 第四章 HTML语义标签

## 第20课HTML学习思维导图

一、html结构：

主要包括3部分：doctype、head、body

1）doctype:文档类型,XHTML1.0提供了3中DTD供可供选择

\* 过渡的(Transitional)：要求非常宽松的DTD，它允许你继续使用HTML4.01的标识(但是要符合xhtml的写法)，完整代码如下：

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTDXHTML 1.0Transitional//EN""http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

\* 严格的(Strict)：要求严格的DTD，你不能使用任何表现层的标识和属性，例如<br>，完整代码如下：

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTDXHTML 1.0Strict//EN""http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">

\* 框架的(Frameset)：专门针对框架页面设计使用的DTD，如果你的页面中包含有框架，需要采用这种DTD，完整代码如下：

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTDXHTML 1.0Frameset//EN""http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-frameset.dtd">

2）head:包括meta charser和title,也能包括css。

3）body:各种div及html标签。

二、div布局

1、布局原则：从上到下、从左到右、从大到小

2、盒模型：块状元素div看成盒子。

1）盒子有自己的宽width和高height;

2)盒子与盒子之间的距离称为外边距margin：

margin后面可以跟1~4个值，按照上、右、下、左的顺序为四个方向分配值，没有分配到的取对边的值。

普通元素及父子元素在竖直方向上存在margin重叠现象，即相邻的两个普通元素，上下边距，不是简单的相加，而是取边距较大者的元素的边距值；关系为父子的两个div元素，竖直方向上如果两个元素都设有margin值，则会取margin值较大的元素的边距值。

3）盒子的厚度称为边框border。border的3要素：宽 形状 颜色。

border的3要素可单独定义，也可以和4个方向按需要结合。

4）盒子与内部内容的距离称为padding：定义方式同margin。

3、普通div无论宽度是多少都独占一行，要实现2个div并排显示，就要用浮动float，如float:left/right;

浮动元素后面再来一个普通元素，那这个元素会跑到浮动元素的下面，所以要使它正常显示，要清除浮动clear，如clear:left/right/both;

三、css效果

1、选择器

常用的有id选择器、类选择器、标签选择器、派生选择器

第一 id选择器       #xxx

第二 class选择器   .xxx

第三 标签选择器   div  p  body 等

第四 派生选择器   div p{}    .a .b{} 等 表示所有空格后面的选择器生效

第五 子代选择器   div > p  只有大于号后面的选择器生效 不继承下去了

第六 群组选择         div,p,a{} 记住 是逗号 不是小数点，表示div p a标签都生效

第七 伪类选择器   比如 a:link 让鼠标放上去的时候生效

第八 通用选择器  比如 p \*{}  表示p标签后面的所有标签都生效

第九 相邻选择器  比如 p+div{} 表示 p后面的第一个div生效  后面的 都无效

第十 属性选择器  比如 p[title='aa'] {} 表示 p标签里面是否有title等于aa的属性 有的话就生效

2、控制效果

1）段落控制：text-indent:首行缩进

            text-align:水平文字方向

                         text-decoration:文本装饰线

                         letter-spacing:字符间距

                         text-transform:字母大小写转换

2）文本控制：color:颜色

            font-style:字体样式

                         font-weight:字体粗细

                         font-size:字体大小

                         line-height:行高

                         font-family:字体

3）背景控制：background-color:背景色

            background-image:背景图片

            background-repeat:背景图重复

            background-attachment:背景图粘贴方式

                         background-position:背景图位置

背景色和背景图同时设置时，优先显示背景图，同时设置为了当背景图被删除或缓冲慢时，设置一个与背景图色调相近的背景色，使网站的视觉效果不会反差太大。

当背景图比元素还大时，就需要调background-positin来实现。

4）css引入方式

①页内style标签即在head部分加入style标签：

<style type="text/css">

       div{margin: 0;padding: 0;border:1px red solid;}

</style>

②外部css文件,在head部分加入link：

<link rel="stylesheet"type="text/css" hre="xxx.css"/>

③行内style标签,直接在页面的标签里加style属性：

<div style="border:1px redsolid;">测试信息</div>

④import导入即在head部分加入@import：

<style type="text/css">

@import url(xxx.css);

</style>

5）初始化

因为各浏览器对于元素有默认css参数，而且可能不一致，那么同样一段代码在不同浏览器之间显示效果就不一样。那么就需要统一对常用元素常用css参数手动设定统一效果。

四、html标签

分为2大类：无语义标签和有语义标签。

之前学过的div和span都是无语义标签，div是布局分块的块状元素，span是选择文字用的内联元素。

有语义标签，每个标签的名字就能看出它的作用，有标题h1~h6，段落p,图片img，视频embed，超链接和锚点a，无序列表ul,有序列表ol，表格table。

http://www.zixue.it/data/attachment/forum/201401/21/235003luj5trkebkd2udk5.jpeg

## 第21课 h标签与p标签img标签

<img src =" " alt="图片" title="标题" />

src 这里是路径问题。

./    是相同目录下

../    是返回上一级目录

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study34.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

  </head>

  <body>

    <img alt="书" src="book.jpg" title="鼠标放上去它就显示">

    <img alt="惊讶" src="http://www.zixue.it/uc\_server/avatar.php?uid=5410&size=middle" title="别的网站的图片">

  </body>

</html>

单闭合标签

注释标签：<!-- 注释内容  -->

严格来讲不算HTML标签的：<!DOCTYPE>文档声明标签

设置页面元信息的：<meta>标签

设置网页所有链接的相对目录(如根目录)的：<base>标签

换行：<br>

水平线：<hr>

图像：<img>

表单元素<input>

在表格table中定义一个或多个列的属性的：<col>标签

定义框架的一个窗口的：<frame>标签

定义文档与外部资源的关系的：<link>链接标签

## 第22课 图片是内联还是块状

图片不能设置margin值

可以转化为块状再取消margin值

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study35.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       img {

           width: 300px;

           height: 180px;

           border: 1px solid blue;

           display: block;

       }

       #test1 {

           width: 500px;

           height: 300px;

           border: 1px solid blue;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <img alt="" src="book.jpg">

    <img alt="" src="book.jpg">

    <div id="test1">图片是内联元素，同时是内联替换元素，替换元素是能设置宽高的</div>

  </body>

</html>

搜索除了img还有那些替换元素 w3creplaced element

替换元素：

替换元素是浏览器根据其标签的元素与属性来判断显示具体的内容。

比如：<input /> type="text" 的是，这是一个文本输入框，换一个其他的时候，浏览器显示就不一样

(X)HTML中的<img>、<input>、<textarea>、<select>、<object>都是替换元素，这些元素都没有实际的内容。

## 第23课 有序列表和无序列表

为了最大程度的兼容不同浏览器，通常把 li 标签设置为list-syle-type：none ，然后通过加载自定义图片来实现。

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study36.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       ul li {

           list-style-type: square;

       }

       ol li {

           list-style-type: upper-roman;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <ul>

        <li>aaa</li>

        <li>aaa</li>

        <li>aaa</li>

        <li>aaa</li>

    </ul>

    <ol>

        <li>aaasda</li>

        <li>aadfa</li>

        <li>aaadsfa</li>

        <li>aafda</li>

    </ol>

  </body>

</html>

-----

小熊列表

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study36.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       ul li {

           /\* list-style-type: square; \*/

           list-style-type: none;

           background-image: url("./pic/20140917040521823\_easyicon\_net\_32.png");

            background-repeat: no-repeat;

            background-size:20px;

            background-position: left center;

            padding-left: 20px;

       }

       ol li {

           list-style-type: upper-roman;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <ul>

        <li>aaa</li>

        <li>aaa</li>

        <li>aaa</li>

        <li>aaa</li>

    </ul>

    <ol>

        <li>aaasda</li>

        <li>aadfa</li>

        <li>aaadsfa</li>

        <li>aafda</li>

    </ol>

  </body>

</html>

## 第24课 整齐的表格

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study37.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       table {

           border-collapse: collapse;/\* 表格边框融合 \*/

       }

       td {

           border: 1px solid blue;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <table>

        <tr>

           <td colspan="3">sdfsdf</td>

        </tr>

        <tr>

           <td>sdfsdf</td>

           <td>sdfsdf</td>

           <td>sdfsdf</td>

        </tr>

        <tr>

           <td>sdfsdf</td>

           <td>sdfsdf</td>

           <td>sdfsdf</td>

        </tr>

    </table>

  </body>

</html>

## 第25课 超链接

a标签，内联元素

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study38.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

  </head>

  <body>

    <a href="webTest.html" target="\_blank" title="鼠标放上来">点击(在空白新窗口显示)</a>

  </body>

</html>

使用# 来实现标签，转到特定内容下

## 第26课 锚点

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>study39.html</title>

<meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

<meta http-equiv="description" content="this is my page">

<meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

<!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

</head>

<body>

    <a href="./study39.html#p1">p1锚点</a>

    <a href="./study39.html#p2">p2锚点</a>

    <a href="./study39.html#p3">p3锚点</a>

    <a name="p1"></a>

    <p>1asdfasdf</p>

    <br>

    <br>

    <a name="p2"></a>

    <p>2asdfasdf</p>

    <br>

    <br>

    <br>

    <br>

    <br>

    <br>

    <a name="p3"></a>

    <p>3asdfasdf</p>

</body>

</html>

## 第27课 css伪类

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study40.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       a:LINK {/\* 默认颜色 \*/

           color: gray;

       }

       a:VISITED {   /\* 访问过的颜色 \*/

           color: purple;

       }

       a:HOVER {  /\* 鼠标放上去的颜色 \*/

           color: orange;

       }

       a:ACTIVE { /\* 鼠标按住不放的颜色 \*/

           color: black;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div>

        css允许我们针对a标签的4中状态设置各自的css特性，叫做css的伪类<br>

        1：active一般不写

        2: 一定要注意，顺序是LVHA

        3: a:link可以简写为a

    </div>

    <div>

        <a href="#">空链接</a>

        <a href="#">空链接</a>

        <a href="#">空链接</a>

        <a href="#">空链接</a>

        <a href="#">空链接</a>

    </div>

  </body>

</html>

## 第28课 字符实体

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study41.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

  </head>

  <body>

   <div>

       在html开发中，有一些字符，不适于直接写出，如&gt;&lt;<br>

       一般的格式：&amp; + 实体名 + ;<br>

       实体有很多，记住常用的<br>

       &gt;&lt;&quot;&yen;&copy;<br>

   </div>

  </body>

</html>

# 第五章 公司网页开发实战

## 第29课 公司网站开发之首页布局

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <ul id="navi">

              <li>导航1</li>

              <li>导航2</li>

              <li>导航3</li>

              <li>导航4</li>

              <li>导航5</li>

              <li>导航6</li>

              <li>导航7</li>

           </ul>

       </div>

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle"></div>

              <ul id="article">

                  <li>文章1</li>

                  <li>文章2</li>

                  <li>文章3</li>

                  <li>文章4</li>

                  <li>文章5</li>

                  <li>文章6</li>

                  <li>文章7</li>

              </ul>

           </div>

       </div>

       <div id="footer"></div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第30课 首页实战导航制作

css初始化：

@CHARSET "UTF-8";

/\*css reset code \*/

/\*\*\*\*  文字大小初始化,使1em=10px \*\*\*\*\*/

body {

font-size:62.5%;

} /\* for IE/Win \*/

html>body {

font-size:10px;

} /\* for everything else \*/

/\*字体边框等初始化\*/

body,div,dl,dt,dd,ul,ol,li,h1,h2,h3,h4,h5,h6,pre,form,fieldset,input,textarea,p,blockquote,th,td {

 padding: 0;

 margin: 0;

 }

table {

 border-collapse: collapse;

 border-spacing: 0;

 }

fieldset,img {

 border: 0;

 }

 img {

 display:block;

 }

address,caption,cite,code,dfn,th,var {

 font-weight: normal;

 font-style: normal;

 }

ol,ul {

 list-style: none;

 }

caption,th {

 text-align: left;

 }

h1,h2,h3,h4,h5,h6 {

 font-weight: normal;

 font-size: 100%;

 }

q:before,q:after {

 content:'';

 }

abbr,acronym { border: 0;

 }

a {

text-decoration:none;

}

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <style type="text/css">

       #container {

           width: 1002px;

       }

       #header {

           height:128px;

           background: gray url("./indexPics/top\_bg.jpg");

       }

       #navi li {

           width:90px;

           margin-right:1px;

           float: left;

       }

       #navi a {

           font-size:16px;

           font-family:Microsoft YaHei;

           color: #363636;

           display: block;

           width: 90px;

           height: 37px;

           text-align: center;

       }

       #navi a:HOVER {

           color: white;

           background-image: url("./indexPics/nav\_on.gif");

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

              <div class="four"></div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle"></div>

              <ul id="article">

                  <li>文章1</li>

                  <li>文章2</li>

                  <li>文章3</li>

                  <li>文章4</li>

                  <li>文章5</li>

                  <li>文章6</li>

                  <li>文章7</li>

              </ul>

           </div>

       </div>

       <div id="footer"></div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第31课 首页实战之main区开发

css

@CHARSET "UTF-8";

.clr {

    clear: both;

    width: 0px;

    height: 0px;

}

#container {

    width: 1002px;

}

#header {

    height: 128px;

    background: gray url("../indexPics/top\_bg.jpg");

}

#navi li {

    width: 90px;

    margin-right: 1px;

    float: left;

}

#navi a {

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft YaHei;

    color: #363636;

    display: block;

    width: 90px;

    height: 37px;

    text-align: center;

}

#navi a:HOVER {

    color: white;

    background-image: url("../indexPics/nav\_on.gif");

}

#main {

}

#lside {

    height: 480px;

    width: 694px;

    border: 1px solid gray;

    background-color: white;

    float: left;

}

.subtitle {

    height: 37px;

    background-image: url("../indexPics/index\_main\_top\_bg.gif");

}

.subtitle img {

    margin:5px 0 0 10px;

    float: left;

}

.subtitle h1 {

    float: left;

    margin-left:10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.subtitle a {

    font-size:12px;

    color: gray;

    float: right;

}

.four {

    width: 326px;

    height: 200px;

    background-color: #eee;

    float: left;

    margin: 10px;

}

.four h2 {

    margin:6px 0 6px 10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.four img {

    background-color:white;

    float: left;

    margin-left: 10px;

    padding: 6px;

}

.four ul {

    float: left;

    margin-left: 10px;

}

.four li {

    background-image: url("../indexPics/service\_intro\_bg.gif");

    background-repeat: no-repeat;

    padding-left:10px;

    height: 20px;

}

.four a {

    color: gray;

}

.four a:VISITED{

    color: gray;

}

.four a:HOVER {

    text-decoration: underline;

}

#rside {

    height: 600px;

    width: 294px;

    background-color: green;

    float: right;

}

#footer {

    height: 120px;

    background-color: black;

}

index.html

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/index.css">

    <style type="text/css">

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>核心业务</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

               </div>

              <ul id="article">

                  <li>文章1</li>

                  <li>文章2</li>

                  <li>文章3</li>

                  <li>文章4</li>

                  <li>文章5</li>

                  <li>文章6</li>

                  <li>文章7</li>

              </ul>

           </div>

       </div>

       <div class="clr"></div>

       <div id="footer"></div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第32课 首页实战之main区(2)

css

@CHARSET "UTF-8";

.clr {

    clear: both;

    width: 0px;

    height: 0px;

}

#container {

    width: 1002px;

}

#header {

    height: 128px;

    background: gray url("../indexPics/top\_bg.jpg");

}

#navi li {

    width: 90px;

    margin-right: 1px;

    float: left;

}

#navi a {

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft YaHei;

    color: #363636;

    display: block;

    width: 90px;

    height: 37px;

    text-align: center;

}

#navi a:HOVER {

    color: white;

    background-image: url("../indexPics/nav\_on.gif");

}

#main {

}

#lside {

    height: 480px;

    width: 694px;

    border: 1px solid gray;

    background-color: white;

    float: left;

}

.subtitle {

    height: 37px;

    background-image: url("../indexPics/index\_main\_top\_bg.gif");

}

.subtitle img {

    margin:5px 0 0 10px;

    float: left;

}

.subtitle h1 {

    float: left;

    margin-left:10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.subtitle a {

    font-size:12px;

    color: gray;

    float: right;

}

.four {

    width: 326px;

    height: 200px;

    background-color: #eee;

    float: left;

    margin: 10px;

}

.four h2 {

    margin:6px 0 6px 10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.four img {

    background-color:white;

    float: left;

    margin-left: 10px;

    padding: 6px;

}

.four ul {

    float: left;

    margin-left: 10px;

}

.four li {

    background-image: url("../indexPics/service\_intro\_bg.gif");

    background-repeat: no-repeat;

    padding-left:10px;

    height: 20px;

}

.four a {

    color: gray;

}

.four a:VISITED{

    color: gray;

}

.four a:HOVER {

    text-decoration: underline;

}

#rside {

    width: 294px;

    float: right;

}

#article {

    background: #eee;

    margin-top: 1px;

    padding-top: 10px;

}

#article a {

    display: block;

    height: 29px;

    padding-left:30px;

    background-image: url("../indexPics/article\_head.gif");

    background-repeat: no-repeat;

}

#article a:HOVER {

    background-image: url("../indexPics/article\_on\_bg.gif");

}

#contact {

    margin-top:1px;

    height: 240px;

    background-color: #eee;

}

#footer {

    height: 120px;

    background-color: black;

}

html

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/index.css">

    <style type="text/css">

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>核心业务</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>文章观点</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <ul id="article">

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

              </ul>

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>联系我们</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div id="contact">

              </div>

           </div>

       </div>

       <div class="clr"></div>

       <div id="footer"></div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第33课 首页实战之footer区域开发

css

@CHARSET "UTF-8";

.clr {

    clear: both;

    width: 0px;

    height: 0px;

}

#container {

    width: 1002px;

    margin: 0 auto;

}

#header {

    height: 128px;

    background: gray url("../indexPics/top\_bg.jpg");

}

#navi li {

    width: 90px;

    margin-right: 1px;

    float: left;

}

#navi a {

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft YaHei;

    color: #363636;

    display: block;

    width: 90px;

    height: 37px;

    text-align: center;

}

#navi a:HOVER {

    color: white;

    background-image: url("../indexPics/nav\_on.gif");

}

#banner{

    margin: 5px 0;

}

#main {

}

#lside {

    height: 480px;

    width: 694px;

    border: 1px solid #eee;

    border-top:none;

    background-color: white;

    float: left;

}

.subtitle {

    height: 37px;

    background-image: url("../indexPics/index\_main\_top\_bg.gif");

}

.subtitle img {

    margin:5px 0 0 10px;

    float: left;

}

.subtitle h1 {

    float: left;

    margin-left:10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.subtitle a {

    font-size:12px;

    color: gray;

    float: right;

}

.four {

    width: 326px;

    height: 200px;

    background-color: #eee;

    float: left;

    margin: 10px;

}

.four h2 {

    margin:6px 0 6px 10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.four img {

    background-color:white;

    float: left;

    margin-left: 10px;

    padding: 6px;

}

.four ul {

    float: left;

    margin-left: 10px;

}

.four li {

    background-image: url("../indexPics/service\_intro\_bg.gif");

    background-repeat: no-repeat;

    padding-left:10px;

    height: 20px;

}

.four a {

    color: gray;

}

.four a:VISITED{

    color: gray;

}

.four a:HOVER {

    text-decoration: underline;

}

#rside {

    width: 294px;

    float: right;

}

#article {

    background: #eee;

    margin-top: 1px;

    padding-top: 10px;

}

#article a {

    display: block;

    height: 29px;

    padding-left:30px;

    background-image: url("../indexPics/article\_head.gif");

    background-repeat: no-repeat;

}

#article a:HOVER {

    background-image: url("../indexPics/article\_on\_bg.gif");

}

#contact {

    margin-top:1px;

    height: 240px;

    background-color: #eee;

}

#footer {

    margin-top:15px;

    height: 120px;

}

#footer ul {

    height: 40px;

    background-color: #eee;

}

#footer li {

    float: left;

    margin-top: 15px;

    margin-right: 10px;

}

#footer address {

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

    font-size: 12px;

    margin-top: 12px;

}

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/index.css">

    <style type="text/css">

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <img alt="" src="./indexPics/about\_banner.jpg" id="banner">

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>核心业务</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                      <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>文章观点</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <ul id="article">

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

              </ul>

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>联系我们</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div id="contact">

              </div>

           </div>

       </div>

        <div class="clr"></div>

       <div id="footer">

           <ul>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

           </ul>

           <address>&copy; 2009-2016 西安豪氧公司 版权所有 http://www.gigigig.com

           京ICP备123456789号</address>

       </div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第34课 首页实战之色彩微调

@CHARSET "UTF-8";

.clr {

    clear: both;

    width: 0px;

    height: 0px;

}

#container {

    width: 1002px;

    margin: 0 auto;

}

#header {

    height: 128px;

    background: gray url("../indexPics/top\_bg.jpg");

}

#navi li {

    width: 90px;

    margin-right: 1px;

    float: left;

}

#navi a {

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft YaHei;

    color: #363636;

    display: block;

    width: 90px;

    height: 37px;

    text-align: center;

}

#navi a:HOVER {

    color: white;

    background-image: url("../indexPics/nav\_on.gif");

}

#banner{

    margin: 5px 0;

}

#main {

}

#lside {

    height: 480px;

    width: 694px;

    border: 1px solid #eee;

    border-top:none;

    background-color: white;

    float: left;

}

.subtitle {

    height: 37px;

    background-image: url("../indexPics/index\_main\_top\_bg.gif");

}

.subtitle img {

    margin:5px 0 0 10px;

    float: left;

}

.subtitle h1 {

    float: left;

    margin-left:10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.subtitle a {

    font-size:12px;

    color: #888;

    float: right;

}

.four {

    width: 326px;

    height: 200px;

    background-color: #eee;

    float: left;

    margin: 10px;

}

.four h2 {

    color:#a0a0a0;

    margin:6px 0 6px 10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.four img {

    background-color:white;

    float: left;

    margin-left: 10px;

    padding: 6px;

}

.four ul {

    float: left;

    margin-left: 10px;

}

.four li {

    background-image: url("../indexPics/service\_intro\_bg.gif");

    background-repeat: no-repeat;

    padding-left:10px;

    height: 20px;

}

.four a {

    color: #888;

}

.four a:VISITED{

    color: #808080;

}

.four a:HOVER {

    color:#ff832c;

    text-decoration: underline;

}

#rside {

    width: 294px;

    float: right;

}

#article {

    background: #eee;

    margin-top: 1px;

    padding-top: 10px;

}

#article a {

    color:#888;

    display: block;

    height: 29px;

    padding-left:30px;

    background-image: url("../indexPics/article\_head.gif");

    background-repeat: no-repeat;

}

#article a:HOVER {

    color:#ff832c;

    background-image: url("../indexPics/article\_on\_bg.gif");

}

#contact {

    margin-top:1px;

    height: 240px;

    background-color: #eee;

}

#footer {

    margin-top:15px;

    height: 120px;

}

#footer ul {

    height: 40px;

    background-color: #eee;

}

#footer li {

    float: left;

    margin-top: 15px;

    margin-right: 10px;

}

#footer a {

    color: #888;

}

#footer a:HOVER {

    color:#ff832c;

}

#footer address {

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

    font-size: 12px;

    margin-top: 12px;

}

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/index.css">

    <style type="text/css">

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <img alt="" src="./indexPics/about\_banner.jpg" id="banner">

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>核心业务</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>文章观点</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <ul id="article">

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

              </ul>

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>联系我们</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div id="contact">

              </div>

           </div>

       </div>

       <div class="clr"></div>

       <div id="footer">

           <ul>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

           </ul>

           <address>&copy; 2009-2016 西安豪氧公司 版权所有 http://www.gigigig.com

           京ICP备123456789号</address>

       </div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第35课 利用行高实现文字居中

@CHARSET "UTF-8";

.clr {

    clear: both;

    width: 0px;

    height: 0px;

}

#container {

    width: 1002px;

    margin: 0 auto;

}

#header {

    height: 128px;

    background: gray url("../indexPics/top\_bg.jpg");

}

#navi li {

    width: 90px;

    margin-right: 1px;

    float: left;

}

#navi a {

    font-size: 16px;

    line-height:37px;

    font-family: Microsoft YaHei;

    color: #363636;

    display: block;

    width: 90px;

    height: 37px;

    text-align: center;

}

#navi a:HOVER {

    color: white;

    background-image: url("../indexPics/nav\_on.gif");

}

#banner{

    margin: 5px 0;

}

#main {

}

#lside {

    height: 480px;

    width: 694px;

    border: 1px solid #eee;

    border-top:none;

    background-color: white;

    float: left;

}

.subtitle {

    height: 37px;

    background-image: url("../indexPics/index\_main\_top\_bg.gif");

}

.subtitle img {

    margin:5px 0 0 10px;

    float: left;

}

.subtitle h1 {

    line-height:37px;

    float: left;

    margin-left:10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.subtitle a {

    display:block;

    line-height:37px;

    font-family:SimSun, serif;

    font-size:12px;

    color: #888;

    float: right;

}

.four {

    width: 326px;

    height: 200px;

    background-color: #eee;

    float: left;

    margin: 10px;

}

.four h2 {

    color:#a0a0a0;

    margin:6px 0 6px 10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.four img {

    background-color:white;

    float: left;

    margin-left: 10px;

    padding: 6px;

}

.four ul {

    float: left;

    margin-left: 10px;

}

.four li {

    background-image: url("../indexPics/service\_intro\_bg.gif");

    background-repeat: no-repeat;

    padding-left:10px;

    height: 20px;

}

.four a {

    color: #888;

}

.four a:VISITED{

    color: #808080;

}

.four a:HOVER {

    color:#ff832c;

    text-decoration: underline;

}

#rside {

    width: 294px;

    float: right;

}

#article {

    background: #eee;

    margin-top: 1px;

    padding-top: 10px;

}

#article a {

    color:#888;

    display: block;

    height: 29px;

    line-height:29px;

    padding-left:30px;

    background-image: url("../indexPics/article\_head.gif");

    background-repeat: no-repeat;

}

#article a:HOVER {

    color:#ff832c;

    background-image: url("../indexPics/article\_on\_bg.gif");

}

#contact {

    margin-top:1px;

    height: 240px;

    background-color: #eee;

}

#footer {

    margin-top:15px;

    height: 120px;

}

#footer ul {

    height: 40px;

    background-color: #eee;

}

#footer li {

    float: left;

    margin-top: 15px;

    margin-right: 10px;

}

#footer a {

    color: #888;

}

#footer a:HOVER {

    color:#ff832c;

}

#footer address {

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

    font-size: 12px;

    margin-top: 12px;

}

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/index.css">

    <style type="text/css">

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <img alt="" src="./indexPics/about\_banner.jpg" id="banner">

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>核心业务</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>文章观点</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <ul id="article">

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

              </ul>

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>联系我们</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div id="contact">

              </div>

           </div>

       </div>

       <div class="clr"></div>

       <div id="footer">

           <ul>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

           </ul>

           <address>&copy; 2009-2016 西安豪氧公司 版权所有 http://www.gigigig.com

           京ICP备123456789号</address>

       </div>

    </div>

  </body>

</html>

## 第36课 IE浏览器兼容

主要是字体大小的问题

bug的几种常见原因：

1 没有正确使用doctype，解决方案正确声明即可

2 个浏览器对不同标签的初始值不同，解决方案 css初始化

3 自身书写不规范，写规范即可

4 浏览器bug

IE下真正的bug

1 盒模型bug，解决方案使用严格doctype声明

2 双倍margin bug，解决方案：    \_display:inline此时只影响IE浏览器， 左浮元素，左margin是定义的2倍

3 不认识a:link，解决方案只定义a

4 3像素margin bug，解决方案规范浮动与清楚浮动

最终代码：

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>首页实战</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/reset.css">

    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="./css/index.css">

    <style type="text/css">

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="container">

       <div id="header">

           <img id="logo" src="./indexPics/logo.jpg" alt="">

           <ul id="navi">

              <li><a href="#">导航1</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

              <li><a href="#">导航2</a></li>

           </ul>

       </div>

       <img alt="" src="./indexPics/about\_banner.jpg" id="banner">

       <div id="main">

           <div id="lside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>核心业务</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

              <div class="four">

                  <h2>电子商务类网站建设</h2>

                  <img alt="" src="./indexPics/eshop\_service.jpg">

                  <ul>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                     <li><a href="#">方便的订单管理</a></li>

                  </ul>

              </div>

           </div>

           <div id="rside">

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>文章观点</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <ul id="article">

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

                  <li><a href="#">好文章1</a></li>

              </ul>

              <div class="subtitle">

                  <img alt="" src="./indexPics/circle.gif">

                  <h1>联系我们</h1>

                  <a href="#">MORE&gt;&gt;</a>

              </div>

              <div id="contact">

              </div>

           </div>

       </div>

       <div class="clr"></div>

       <div id="footer">

           <ul>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

              <li><a href="#">联系我们</a></li>

           </ul>

           <address>&copy; 2009-2016 西安豪氧公司 版权所有 http://www.gigigig.com

           京ICP备123456789号</address>

       </div>

    </div>

  </body>

</html>

@CHARSET "UTF-8";

.clr {

    clear: both;

    width: 0px;

    height: 0px;

}

#container {

    width: 1002px;

    margin: 0 auto;

}

#header {

    height: 128px;

    background: gray url("../indexPics/top\_bg.jpg");

}

#navi li {

    width: 90px;

    margin-right: 1px;

    float: left;

}

#navi a {

    font-size: 16px;

    line-height:37px;

    font-family: Microsoft YaHei;

    color: #363636;

    display: block;

    width: 90px;

    height: 37px;

    text-align: center;

}

#navi a:HOVER {

    color: white;

    background-image: url("../indexPics/nav\_on.gif");

}

#banner{

    margin: 5px 0;

}

#main {

}

#lside {

    height: 480px;

    width: 694px;

    border: 1px solid #eee;

    border-top:none;

    background-color: white;

    float: left;

}

.subtitle {

    height: 37px;

    background-image: url("../indexPics/index\_main\_top\_bg.gif");

}

.subtitle img {

    margin:5px 0 0 10px;

    float: left;

}

.subtitle h1 {

    color:#151515;

    line-height:37px;

    float: left;

    margin-left:10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.subtitle a {

    display:block;

    line-height:37px;

    font-family:SimSun, serif;

    font-size:12px;

    color: #888;

    float: right;

}

.four {

    width: 326px;

    height: 200px;

    background-color: #eee;

    float: left;

    margin: 10px;

}

.four h2 {

    color:#a0a0a0;

    margin:6px 0 6px 10px;

    font-size: 16px;

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

}

.four img {

    background-color:white;

    float: left;

    margin-left: 10px;

    padding: 6px;

}

.four ul {

    float: left;

    margin-left: 10px;

}

.four li {

    background-image: url("../indexPics/service\_intro\_bg.gif");

    background-repeat: no-repeat;

    padding-left:10px;

    height: 20px;

}

.four a {

    font-size:12px;

    color: #888;

}

.four a:VISITED{

    color: #808080;

}

.four a:HOVER {

    color:#ff832c;

    text-decoration: underline;

}

#rside {

    width: 294px;

    float: right;

}

#article {

    background: #eee;

    margin-top: 1px;

    padding-top: 10px;

}

#article a {

    color:#888;

    display: block;

    height: 29px;

    line-height:29px;

    font-size:12px;

    padding-left:30px;

    background-image: url("../indexPics/article\_head.gif");

    background-repeat: no-repeat;

}

#article a:HOVER {

    color:#ff832c;

    background-image: url("../indexPics/article\_on\_bg.gif");

}

#contact {

    margin-top:1px;

    height: 240px;

    background-color: #eee;

}

#footer {

    margin-top:15px;

    height: 120px;

}

#footer ul {

    height: 40px;

    background-color: #eee;

}

#footer li {

    font-size:12px;

    float: left;

    margin-top: 15px;

    margin-right: 10px;

}

#footer a {

    color: #888;

}

#footer a:HOVER {

    color:#ff832c;

}

#footer address {

    font-family: Microsoft Yahei, SimHei, sans-serif;

    font-size: 12px;

    margin-top: 12px;

}

# 第六章 附录

## 第37课 尺寸的表示

像素表示

百分比表示：占父元素的百分比

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study51.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #parent {

           font-size: 10px;

       }

       #p1 {

           font-size: 20px;

       }

       #p2 {

           font-size: 1.5em;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="parent">

        父div

        <p id="p1">我用px表示文字大小</p>

        <p id="p2">我用em表示文字大小，em是相对大小，是指其父元素中的1个"M"的大小，简单理解为父元素的font-size就是一个emd单位</p>

    </div>

  </body>

</html>

ex (x-height，字母 "x" 的高度)

cm (厘米，1厘米=10毫米)

mm (米)

pt (点，1点=1/72英寸)

pc(12点活字，1pc=12点)

CSS中的单位有9种，他们是百分比（%）、英寸（in）、厘米（cm）、毫米（mm）、磅数（pt）、12点活字（pc）、字母高度一半（ex）、字体高度（em）和像素（px）。  网页制作时最常用的四个尺寸单位是：px、%、em、pt，但在使用时也需要根据不同的情况进行选择。  比如字体的大小经常使用px、em和pt，元素的宽度经常使用%、px、em。

## 第38课 CSS画圆角

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study52.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #test1 {

           width:300px;

           height:300px;

           border:1px solid blue;

           border-radius:15px;

       }

       #test2 {

           width:300px;

           height:300px;

           border:1px solid red;

           border-radius:150px;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="test1">CSS画圆角，目前的主流浏览器都已经支持</div>

   <div id="test2">CSS画一个圆</div>

  </body>

</html>

## 第49课 相对定位与绝对定位

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study53.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

    <style type="text/css">

       #test1 {

           width: 300px;

           height: 300px;

           background-color: green;

       }

       p {

           margin: 0;

           padding: 0;

       }

       #p1 {

           width: 100px;

           height: 100px;

           background-color: gray;

           position: relative;

           /\* top: 20px;

           left: 20px; \*/

           right: 20px;

           bottom: 20px;

       }

       #p2 {

           width: 100px;

           height: 100px;

           background-color: orange;

       }

       #test2 {

           width: 300px;

           height: 300px;

           background-color: pink;

           position: relative;

       }

       #p3 {

           width: 100px;

           height: 100px;

           background-color: yellow;

           position: absolute;

           right:20px;

           bottom: 30px;

           z-index: 1000;

       }

       #p4 {

           width: 100px;

           height: 100px;

           background-color: gray;

           position: absolute;

           right:30px;

           bottom: 40px;

       }

    </style>

  </head>

  <body>

    <div id="test1">

        <p id="p1">我是p1，相对定位是指元素在其正常的位置，偏移某些像素</p>

        <p id="p2">我是p2，相对定位是指元素在其正常的位置，偏移某些像素</p>

    </div>

    <div id="test2">

        用绝对定位时，父元素要求有position属性才行，否则将依据父的父，父的父的父……body,<br>

        哪个祖先有position就相对哪个，否则相对body

        <p id="p3">我是p3，绝对定位是指相对于父元素的top,right,bottom,left来定位</p>

        <p id="p4">我是p4</p>

    </div>

  </body>

</html>

**第40课 overflow溢出处理**

overflow 属性规定当内容溢出元素框时发生的事情。

visible 默认值。内容不会被修剪，会呈现在元素框之外。

hidden 内容会被修剪，并且其余内容是不可见的。

scroll 内容会被修剪，但是浏览器会显示滚动条以便查看其余的内容。

auto 如果内容被修剪，则浏览器会显示滚动条以便查看其余的内容。

inherit 规定应该从父元素继承overflow 属性的值。

清楚浮动的方法：1. 使用空div，这只其div

css{clear:both;}。

2.通过:after伪类来清理浮动，淘宝、腾讯使用的清除浮动的代码：

.allCon {}.allCon:after {    clear: both;    content: ".";    display: block;    height: 0;    visibility: hidden;}

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title>study54.html</title>

<meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

<meta http-equiv="description" content="this is my page">

<meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

<!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

<style type="text/css">

div {

    width: 200px;

    height: 200px;

    border: 1px solid blue;

    overflow: auto;

}

p {

    border: 1px solid red;

}

</style>

</head>

<body>

    <div id="">

       <p>这里是段落

</p>

    </div>

    <div></div>

</body>

</html>

## 第41课 表单

<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>

    <title>study55.html</title>

    <meta http-equiv="keywords" content="keyword1,keyword2,keyword3">

    <meta http-equiv="description" content="this is my page">

    <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=UTF-8">

    <!--<link rel="stylesheet" type="text/css" href="./styles.css">-->

  </head>

  <body>

    <div>

        在用户注册，在线报名等场合时<br>

        需要把用户的信息，填写并提交，这时要用到表单来收集用户的信息

    </div>

    <form action="http://baidu.com" method="post">

        <p>

           用户名：<input type="text" name="username" value="lisi">

        </p>

        <p>

           密码：<input type="password" name="password">

        </p>

        <p>

           性别：男<input type="radio" name="gender" value="male" checked="checked">

               女<input type="radio" name="gender" value="female">

        </p>

        <p>

           爱好：篮球<input type="checkbox" name="hobby" value="basketball">

           足球<input type="checkbox" name="hobby" value="football">

           乒乓球<input type="checkbox" name="hobby" value="pingpang">

           游泳<input type="checkbox" name="hobby" value="swimming" checked="checked">

        </p>

        <p>

           <select name="xueli">

               <option value="university">大学</option>

               <option value="shighSchool" selected="selected">高中</option>

               <option value="jhighSchool">初中</option>

           </select>

        </p>

        <p>

           <textarea rows="" cols="" name="intro">nimanaoiabkjgslfdghfdlskjghsld</textarea>

        </p>

        <p>

           上传头像：<input type="file" name="pic">

        </p>

        <p>

           隐藏域：<input type="hidden" name="IP" value="192.168.1.100">

        </p>

        <p>

           <input type="submit" value="提交">

        </p>

    </form>

  </body>

</html>

## 第42 课 结课作业

wx\_agenda.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>日程查看</title>

<style>

.weui-flex {

background-color: #FFFFFF;

text-align: center;

padding-bottom: 10px;

}

.today {

margin-left: auto;

margin-right: auto;

padding-top: auto;

margin-bottom: auto;

background-color: #07C160;

color: #FFFFFF;

width: 32px;

height: 32px;

border-radius: 3px;

}

a {

color: #353535;

font-size: 15px;

}

.week {

color: #9b9b9b;

font-size: 15px;

font-weight: bolder;

}

.margintop30 {

margin-top: 30px;

}

</style>

</head>

<body ontouchstart style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<div style="position: fixed;top: 0px;z-index:9999;width: 100%">

<a href="#" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="background-color: #FFFFFF;height: 75px;padding-left: 20px">

<div class="weui-media-box\_\_hd">

<img class="weui-media-box\_\_thumb" style="border-radius: 5px" src="./img/s.jpg">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title" style="font-size: 22px;font-weight: 700;margin-bottom: .1em">

张老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc" style="font-size: 17px">学工办 主任</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft" style="margin-right: 10px"><img src="./img/guanzhu.png" style="width: 28px;">

<div style="font-size:14px;color: rgba(0, 0, 0, 0.3)">关注</div>

</div>

</a>

<div class="weui-flex week">

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">日</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">一</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">二</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">三</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">四</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">五</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">六</div>

</div>

</div>

<div class="weui-flex days">

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">5</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">6</a>

<div style="height: 5px;width: 5px;text-align:center;border-radius: 50%; background-color: #07C160;display: block;margin-left: auto;margin-right: auto"></div>

</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">7</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">8</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">9</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<a href="#" class="placeholder">

<div class="today">10</div>

</a>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">11</a></div>

</div>

</div>

</div>

<div class="weui-cells\_\_title" style="margin-top: 190px">2019年5月10日</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-panel\_\_hd" style="padding: 10px 16px 10px;color:#9b9b9b;">

<div style="width: 4px;height: 15px;background-color:#FFBE00;display:inline-block;vertical-align:middle;margin: 0 10px 3px 10px"></div>

上午 8:30-11:30

</div>

<div class="weui-panel\_\_bd">

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div>大兴</div>

</div>

</a>

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div>大兴</div>

</div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-panel\_\_hd" style="padding: 10px 16px 10px;color:#9b9b9b;">

<div style="width: 4px;height: 15px;background-color:#FA5151;display:inline-block;vertical-align:middle;margin: 0 10px 3px 10px"></div>

下午 14:00-17:00

</div>

<div class="weui-panel\_\_bd">

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div>大兴</div>

</div>

</a>

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">大兴</div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-panel\_\_hd" style="padding: 10px 16px 10px;color:#9b9b9b;">

<div style="width: 4px;height: 15px;background-color:#FA5151;display:inline-block;vertical-align:middle;margin: 0 10px 3px 10px"></div>

晚上 18:00-21:00

</div>

<div class="weui-panel\_\_bd">

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">大兴</div>

</a>

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">大兴</div>

</a>

</div>

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

wx\_attention.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>我的关注</title>

</head>

<body ontouchstart style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<div class="weui-panel weui-panel\_access">

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">张老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">取消关注</div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">李老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">取消关注</div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">王老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">取消关注</div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">赵老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">取消关注</div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">赵老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

<div class=" weui-cell\_\_ft" ><object><a href="#"><img src="./img/guanzhu.png" width="30px"></a></object></div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-tabbar">

<a href="wx\_search.html" class="weui-tabbar\_\_item ">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/chaxun.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

</span>

<p class="weui-tabbar\_\_label">查询</p>

</a>

<a href="wx\_myagenda.html" class="weui-tabbar\_\_item ">

<img src="./img/richeng.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">日程</p>

</a>

<a href="wx\_attention.html" class="weui-tabbar\_\_item weui-bar\_\_item\_on">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/guanzhu-black\_on.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">关注</p>

</span>

</a>

<a href="wx\_me.html" class="weui-tabbar\_\_item">

<img src="./img/wode.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">我的</p>

</a>

</div>

</div>

</body>

</html>

wx\_me.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>我的</title>

</head>

<body ontouchstart style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<a href="#" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="background-color: #FFFFFF;height: 100px;padding-left: 20px">

<div class="weui-media-box\_\_hd">

<img class="weui-media-box\_\_thumb" style="border-radius: 5px" src="./img/s.jpg">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title" style="font-size: 22px;font-weight: 700;margin-bottom: .1em">张老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc" style="font-size: 17px">学工办 主任</p>

</div>

</a>

<div class="weui-cells">

<a class="weui-cell weui-cell\_access weui-cell\_example" href="javascript:;">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img

src="./img/guanzhu.png"

alt="" style="width:20px;margin-right:16px;display:block"></div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<p>关注</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft"></div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_access weui-cell\_example" href="javascript:;">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img

src="./img/tongji.png"

alt="" style="width:20px;margin-right:16px;display:block"></div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<p>统计</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft"></div>

</a>

</div>

<div class="weui-cells">

<a class="weui-cell weui-cell\_access weui-cell\_example" href="javascript:;">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img

src="./img/shezhi.png" alt="" style="width:20px;margin-right:16px;display:block"></div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<p>设置</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft"></div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_access weui-cell\_example" href="javascript:;">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img

src="./img/bangzhu.png"

alt="" style="width:20px;margin-right:16px;display:block"></div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<p>帮助</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft"></div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-tabbar">

<a href="wx\_search.html" class="weui-tabbar\_\_item ">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/chaxun.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

</span>

<p class="weui-tabbar\_\_label">查询</p>

</a>

<a href="wx\_myagenda.html" class="weui-tabbar\_\_item ">

<img src="./img/richeng.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">日程</p>

</a>

<a href="wx\_attention.html" class="weui-tabbar\_\_item">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/guanzhu-black.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

</span>

<p class="weui-tabbar\_\_label">关注</p>

</a>

<a href="wx\_me.html" class="weui-tabbar\_\_item weui-bar\_\_item\_on">

<img src="./img/wode\_on.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">我的</p>

</a>

</div>

</div>

</body>

</html>

wx\_myagenda.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>我的日程</title>

<style>

.weui-flex {

background-color: #FFFFFF;

text-align: center;

padding-bottom: 10px;

}

.today {

margin-left: auto;

margin-right: auto;

padding-top: auto;

margin-bottom: auto;

background-color: #07C160;

color: #FFFFFF;

width: 32px;

height: 32px;

border-radius: 3px;

}

a {

color: #353535;

font-size: 15px;

}

.week {

color: #9b9b9b;

font-size: 15px;

font-weight: bolder;

}

.margintop30 {

margin-top: 30px;

}

</style>

</head>

<body ontouchstart style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<div style="position: fixed;top: 0px;z-index:9999;width: 100%;">

<div class="weui-flex" style="padding-top: 10px">

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder" style="text-align: left;margin-left: 21px; color: #07C160"><img

src="./img/before.png" style="height: 17px"></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder" style="font-size: 17px">2019年5月10日</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder" style="text-align: right;margin-right: 21px; color: #07C160"><img

src="./img/after.png" style="height: 17px"></div>

</div>

</div>

<div class="weui-flex week">

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">日</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">一</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">二</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">三</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">四</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">五</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder">六</div>

</div>

</div>

<div class="weui-flex days">

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">5</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">6</a>

<div style="height: 5px;width: 5px;text-align:center;border-radius: 50%; background-color: #07C160;display: block;margin-left: auto;margin-right: auto"></div>

</div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">7</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">8</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">9</a></div>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<a href="#" class="placeholder">

<div class="today">10</div>

</a>

</div>

<div class="weui-flex\_\_item">

<div class="placeholder"><a href="#">11</a></div>

</div>

</div>

</div>

<div class="weui-cells" style="margin-top: 130px">

<div class="weui-panel\_\_hd" style="padding: 10px 16px 10px;color:#9b9b9b;">

<div style="width: 4px;height: 15px;background-color:#FFBE00;display:inline-block;vertical-align:middle;margin: 0 10px 3px 10px"></div>

上午 8:30-11:30

</div>

<div class="weui-panel\_\_bd">

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div style="margin-top: 0">大兴</div>

</div>

</a>

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div style="margin-top: 0">大兴</div>

</div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-panel\_\_hd" style="padding: 10px 16px 10px;color:#9b9b9b;">

<div style="width: 4px;height: 15px;background-color:#FA5151;display:inline-block;vertical-align:middle;margin: 0 10px 3px 10px"></div>

下午 14:00-17:00

</div>

<div class="weui-panel\_\_bd">

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div style="margin-top: 0">大兴</div>

</div>

</a>

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div style="margin-top: 0">大兴</div>

</div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-panel\_\_hd" style="padding: 10px 16px 10px;color:#9b9b9b;">

<div style="width: 4px;height: 15px;background-color:#FA5151;display:inline-block;vertical-align:middle;margin: 0 10px 3px 10px"></div>

晚上 18:00-21:00

</div>

<div class="weui-panel\_\_bd">

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div style="margin-top: 0">大兴</div>

</div>

</a>

<a href="javascript:void(0);" class="weui-media-box weui-media-box\_appmsg"

style="padding: 10px;margin-left: 15px">

<div>

<img style="width: 14px;height: 14px;padding:2px 10px 18px 0px" src="./img/dian.png">

</div>

<div class="weui-media-box\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">上课</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">今天上午在3303上课。</p>

</div>

<div class="weui-cell\_\_ft">

<div style="margin-top: 0">大兴</div>

</div>

</a>

</div>

</div>

<div class="weui-btn-area" style="position: fixed;bottom:70px ;right:5px;z-index:9999;">

<a class="weui-btn weui-btn\_block weui-btn\_primary" href="wx-add.html" id="showTooltips" style="padding: 0px;font-size: 30px;font-weight:normal;width: 47px;height: 47px;border-radius: 50%">+</a>

</div>

</div>

<div class="weui-tabbar">

<a href="wx\_search.html" class="weui-tabbar\_\_item ">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/chaxun.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

</span>

<p class="weui-tabbar\_\_label">查询</p>

</a>

<a href="wx\_myagenda.html" class="weui-tabbar\_\_item weui-bar\_\_item\_on">

<img src="./img/richeng\_on.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">日程</p>

</a>

<a href="wx\_attention.html" class="weui-tabbar\_\_item">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/guanzhu-black.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">关注</p>

</span>

</a>

<a href="wx\_me.html" class="weui-tabbar\_\_item">

<img src="./img/wode.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">我的</p>

</a>

</div>

</div>

</body>

</html>

wx\_search.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>日程查询</title>

</head>

<body ontouchstart style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<div class="weui-cells\_\_title">领导日程查询</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-cell weui-cell\_select weui-cell\_select-after">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">部门</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<select class="weui-select" name="select2">

<option value="1">学工部</option>

<option value="2">教务处</option>

<option value="3">后勤</option>

</select>

</div>

</div>

<div class="weui-cell weui-cell\_select weui-cell\_select-after">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">职务</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<select class="weui-select" name="select2">

<option value="1">主任</option>

<option value="2">教师</option>

<option value="3">其他</option>

</select>

</div>

</div>

<div class="weui-cell ">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">姓名</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<input class="weui-input" placeholder="请输入姓名">

</div>

</div>

<div class="weui-cell ">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">工号</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<input class="weui-input" type="number" placeholder="请输入工号">

</div>

</div>

</div>

<div class="weui-cells\_\_title">历史搜索</div>

<div style="margin:0px 12px;">

<a href="javascript:;" class="weui-btn weui-btn\_mini weui-btn\_default" style="margin: 5px;color:#9b9b9b">张老师</a>

<a href="javascript:;" class="weui-btn weui-btn\_mini weui-btn\_default" style="margin: 5px;color:#9b9b9b">张老师</a>

<a href="javascript:;" class="weui-btn weui-btn\_mini weui-btn\_default" style="margin: 5px;color:#9b9b9b">张老师</a>

</div>

<div class="weui-btn-area">

<a class="weui-btn weui-btn\_block weui-btn\_primary" href="wx\_searchlist.html" id="showTooltips">搜索</a>

</div>

</div>

<div class="weui-tabbar">

<a href="wx\_search.html" class="weui-tabbar\_\_item weui-bar\_\_item\_on">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/chaxun\_on.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

</span>

<p class="weui-tabbar\_\_label">查询</p>

</a>

<a href="wx\_myagenda.html" class="weui-tabbar\_\_item ">

<img src="./img/richeng.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">日程</p>

</a>

<a href="wx\_attention.html" class="weui-tabbar\_\_item">

<span style="display: inline-block;position: relative;">

<img src="./img/guanzhu-black.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">关注</p>

</span>

</a>

<a href="wx\_me.html" class="weui-tabbar\_\_item">

<img src="./img/wode.png" alt="" class="weui-tabbar\_\_icon">

<p class="weui-tabbar\_\_label">我的</p>

</a>

</div>

</div>

</body>

</html>

wx\_searchlist.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>搜索结果</title>

</head>

<body ontouchstart style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<div class="weui-panel weui-panel\_access">

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">张老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">张老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

</a>

<a class="weui-cell weui-cell\_example" href="wx\_agenda.html">

<div class="weui-cell\_\_hd"><img src="./img/s.jpg" alt=""

style="width:50px;margin-right:16px;display:block;border-radius: 5px">

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<h4 class="weui-media-box\_\_title">王老师</h4>

<p class="weui-media-box\_\_desc">学工办 主任</p>

</div>

</a>

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

wx-add.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-CN" style="height: 100%;">

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">

<meta charset="UTF-8">

<link rel="stylesheet" href="./css/weui.css">

<title>添加日程</title>

</head>

<body style="height: 100%; background-color: #ededed">

<div class="weui-tab">

<div class="weui-tab\_\_panel">

<div class="weui-cells\_\_title">新增日程</div>

<div class="weui-cells">

<div class="weui-cell">

<div class="weui-cell\_\_hd"><label for="" class="weui-label">日期</label></div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<input class="weui-input" type="date" value="">

</div>

</div>

<div class="weui-cell weui-cell\_select weui-cell\_select-after">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">时间</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<select class="weui-select" name="select2">

<option value="1">上午</option>

<option value="2">下午</option>

<option value="3">晚上</option>

</select>

</div>

</div>

<div class="weui-cell weui-cell\_select weui-cell\_select-after">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">地点</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<select class="weui-select" name="select2">

<option value="1">校本部</option>

<option value="2">大兴</option>

<option value="3">其他</option>

</select>

</div>

</div>

<div class="weui-cell weui-cell\_select weui-cell\_select-after">

<div class="weui-cell\_\_hd">

<label class="weui-label">事项</label>

</div>

<div class="weui-cell\_\_bd">

<select class="weui-select" name="select2">

<option value="1">上课</option>

<option value="2">开会</option>

<option value="3">其他</option>

</select>

</div>

</div>

</div>

<div class="weui-cells\_\_title">事项描述</div>

<div class="weui-cells weui-cells\_form">

<div class="weui-cell">

<div class="weui-cell\_\_bd">

<textarea class="weui-textarea" placeholder="请输入文本" rows="3"></textarea>

<div class="weui-textarea-counter"><span>0</span>/200</div>

</div>

</div>

</div>

<div class="weui-btn-area">

<a class="weui-btn weui-btn\_block weui-btn\_primary" href="wx\_myagenda.html" id="showTooltips">提交</a>

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>