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

计划课程安排：

FUNDAMENTAL(7天)         该阶段已结束

OOP(11天)           该阶段已结束

JAVASE01(10天) 该阶段已结束

JAVASE02(12天) 该阶段已结束

WEBBASIC(7天) ←当前为该阶段第2天

JQUERY(2天)

DATABASE(6天)

JDBC(3天)

SERVLETJSP(12天)

SPRINGMYBATIS01(8天)

AJAX(2天)

SPRINGMYBATIS02(12天)

LINUX(2天)

NGINX(2天)

REDIS(2天)

T-STORE(5天)

预计合计：102天

预计剩余：61天

注：上述信息随时可能发生更改，仅供参考。

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

**2019年4月28日**

**Java就业班-第51天**

**8:30实训室2-晨讲**

今日晨讲主题——线程锁Synchronized

这位兄弟晨讲准备的代码写起来磕磕绊绊，但最终还是写出来了，不容易。

尽管写出来的代码还是错的，但是反响不错。

我也是对线程锁Synchronized的用法不怎么熟悉，正好趁这个机会熟悉了一下。

今天应该是CSS的课程了吧，再讲标签的使用我怕是又要睡着了。

**9:02实训室2-正课**

开始上课。

首先回顾上次课程内容。

（正好把上次课的笔记补上）

1. 内容标题 h1-h6 独占一行 上下外边距 字体加粗 align="left/right/center"

2. 段落标签 p 独占一行 上下外边距

3. 水平分割线 hr

4. 换行 br

5. 列表标签

- 无序列表： ul:type li

- 有序列表： ol:type start reversed li

- 定义列表： dl dt dd

- 列表嵌套： 有序和无序可以任意无限嵌套

6. 分区标签： div 独占一行 span 共占一行

- h5 新增 header article footer

7. 标签分类

- 块级元素： 独占一行 包含：div h1-h6 p hr

- 行内元素： 共占一行 包括： span strong和b em和i del和s u

8. 实体引用： 空格 &nbsp; 小于号 &lt; 大于号 &gt; 换行 br

9. 图片标签img

- alt 图片不能显示时显示的文本

- title 鼠标悬停时显示的文本

- src 路径：

1. 相对路径：访问站内资源

- 同目录 直接写文件名

- 上级目录 ../文件名

- 下级目录 文件夹名/文件名

2. 绝对路径：访问站外资源 好处节省本站资源 坏处 可能找不到图片

- width/height: 两种赋值方式 1. 像素 2. 上级元素的百分比

10. 图片地图 map: name area:shape形状 coords坐标

href：资源路径

11. 超链接a 不写href属性就是纯文本 target="\_blank"

**9:50实训室2-正课**

<a id>的练习：

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Training</title>

</head>

<body>

<!-- 如何添加跳转标签（id） -->

<!-- 练习：显示4张图片，在页面最上方显示四个超链接

要求：每张图片的宽度为100% -->

<a href="#表情1">表情1</a>

<a href="#表情2">表情2</a>

<a href="#表情3">表情3</a>

<a href="#表情4">表情4</a>

<a id="表情1"></a><img src="../图片集/01.png" width="100%">

<a id="表情2"></a><img src="../图片集/02.png" width="100%">

<a id="表情3"></a><img src="../图片集/03.png" width="100%">

<a id="表情4"></a><img src="../图片集/05.png" width="100%">

</body>

</html>

**10:30实训室2-正课**

关于<table>标签的使用：

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>about &lt;table&gt;</title>

</head>

<body>

<!-- border:边框粗细 cellspacing:单元格的外边距 cellpadding:单元格的内边距-->

<table border="1" cellspacing="10" cellpadding="5" width="50%" align="center">

<tr>

<td>Kamui</td>

<td>male</td>

<td>25</td>

</tr>

<tr>

<td>Subaru</td>

<td>male</td>

<td>23</td>

</tr>

<table border="2" cellspacing="0" cellpadding="0">

<tr>

<!-- 单元格合并 横向colspan 竖向rowspan-->

<td colspan="2" align="center">1-1</td>

<td rowspan="2">1-4</td>

</tr>

<tr>

<td>2-1</td>

<td>2-2</td>

</tr>

<tr>

<td>3-1</td>

<td>3-2</td>

<td>3-3</td>

</tr>

<!-- 练习：实现3\*3表格2→+2↓+2←+2↑的单元格合并效果 -->

<table border="2" cellspacing="0" cellpadding="0">

<tr>

<td colspan="2">1\*1</td>

<td rowspan="2">1\*3</td>

</tr>

<tr>

<td rowspan="2">2\*1</td>

<td>2\*2</td>

</tr>

<tr>

<td colspan="2">3\*2</td>

</tr>

</table>

</table>

</table>

</body>

</html>

**11:00实训室2-正课**

下一个是<table>的子标签<caption>——表格标题

与 分区标签 <thead> <tbody> <>。

用法举例：

<table border="2" cellspacing="0">

<caption>表格标题</caption>

<thead>

<tr>

<th>编号</th>

<th>名称</th>

<th>价格</th>

</tr>

</thead>

<tbody>

<tr>

<td>001</td>

<td>PS4</td>

<td>3,199</td>

</tr>

</tbody>

<tfoot>

<tr>

<td>总价：</td>

<td colspan=”2” >3,199</td>

</tr>

</tfoot>

</table>

**11:05实训室2-下课时间**

又是这些该死的标签使用讲解课程……我能听到现在可真是奇迹。但是我决定从现在开始睡觉，等这一部分什么时候讲完了，再接着写吧。

**16:42实训室2-正课**

HTML的部分结束，下一部分CSS。

什么是CSS

- Casecading 层叠 Style样式 Sheet表，作用：美化页面

CSS的引入方式

- 有三种引入方式：

1. 内联样式： 在标签的style属性中添加样式代码，不能复用

<h1 style="color: red">内联样式</h1>

2. 内部样式： 在head标签里面添加style标签，在标签体内通过选择器给元素添加样式， 好处：是可以在当前页面复用， 坏处：只能在当前页面复用

3. 外部样式： 在单独的css文件中添加样式代码，然后通过link标签把css文件引入，好处：可以多页面复用

- 引入方式的优先级： 内联优先级最高，内部和外部相同后执行覆盖先执行的

**17:42实训室2-下课时间**

今天的课讲完了，我真是一点都没听。今天状态太差了，昨天休息一天把生物钟完全搞混乱了，晚自习稍微复习一下就完事吧，今天必须早点休息才行。

**19:02实训室2-晚自习**

补齐这2天课程所有的笔记：

1. 内部标题 h1-h6

2. 段落标签 p

3. 分割线 hr

4. 换行 br

5. 列表标签

- 无序列表： ul：type li

- 有序列表 ： ol：type start reversed li

- 定义列表 ： dl dt dd

- 列表嵌套 ： 有序无序任意无限嵌套

6. 分区元素

- div： 独占一行

- span： 共占一行

- h5： header article footer

7. 元素分类

- 块级元素： 独占一行 包括： h1-h6 p hr div

- 行内元素： 共占一行 包括： span strong和b em和i del和s u

8. 实体引用

- 空格 &nbsp;

- 小于 lt

- 大于 gt

9. 图片img

- src： 相对路径：站内资源 绝对路径：站外资源

- alt： 图片不显示的时候显示的文本

- title： 鼠标悬停时显示的文本

- width、height： 1.像素 2.上级元素的百分比

10. 图像地图 map

- name

- 子标签 area：shape(circle/rect) coords(4,3) href路径

11. 超链接a

- target="\_blank" 新窗口中显示页面

- 文本超链接 和 图片超链接

- 页面内部跳转

<a id="top"></a> <a href="#top">xxx</a>

12. 表格标签table: border cellspacing cellpadding

- 子标签： tr td:rowspan colspan th caption thead tbody tfoot

13. 表单form

- action：提交地址

- 文本框 input type="text" name value placeholder maxlength readonly

- 密码框 type=paasword name value

- 单选 type=radio name value id checked <label>

- 多选 type=checkbox name value id checked <label>

- 隐藏域 type=hidden name value

- 日期 type=date name

- 文件 type=file name

- 下拉选 select:name option:value selected

- 文本域 textarea: cols rows placeholder

- 提交按钮 type=submit

- 重置按钮 type=reset

- 自定义按钮 type=button

14. CSS 层叠样式表 美化页面

15. 引入方式：三种

- 内联： 在标签的style属性中添加样式代码 不能复用

- 内部： 在head标签里面添加style标签 可以当前页面复用

- 外部： 在单独的css文件中写样式代码 通过link标签引入 可以多页面复用

- 引入方式的优先级： 内联最高 内部和外部相同 后执行覆盖先执行的

注册表单练习代码：

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8">

<title>Dark Soul Account</title>

</head>

<body>

<form action="http://www.Acfun.cn">

<table border="1" cellspacing="0"

align="center" width="70%">

<caption>注册表单</caption>

<tr>

<td>用户名：</td>

<td><input type="text" name="username"> </td>

</tr>

<tr>

<td>密码：</td>

<td><input type="password" name="password1"> </td>

</tr>

<tr>

<td>确认密码：</td>

<td><input type="password" name="password2"> </td>

</tr>

<tr>

<td>昵称：</td>

<td><input type="text" name="nick"> </td>

</tr>

<tr>

<td>性别：</td>

<td><input type="radio" name="gender" id="m" value="m">

<label for="m">男</label>

<input type="radio" name="gender" checked="checked" id="f" value="f">

<label for="f">女</label> </td>

</tr>

<tr>

<td>爱好：</td>

<td><input type="checkbox" checked="checked" name="hobby" value="code" id="code">

<label for="code">传火</label>

<input type="checkbox" name="hobby" value="dlq" id="dlq">

<label for="dlq">街舞</label>

<input type="checkbox" name="hobby" value="gdx" id="gdx">

<label for="gdx">防火女</label> </td>

</tr>

<tr>

<td>生日：</td>

<td><input type="date" name="birthday"> </td>

</tr>

<tr>

<td>头像：</td>

<td><input type="file" name="pic"> </td>

</tr>

<tr>

<td>城市：</td>

<td>

<select name="city">

<option>请选择</option>

<option value="zyzd">罪业之都</option>

<option value="flys" >法兰要塞</option>

<option value="llg" selected="selected">冷冽谷</option>

</select>

</td>

</tr>

<tr>

<td>自我介绍：</td>

<td><textarea name="intro" rows="3" cols="20" placeholder="dead"></textarea> </td>

</tr>

<tr>

<td>验证码：</td>

<td>

<input type="text">

<img width="100" height="25" src="../img/logo.png">

</td>

</tr>

<tr>

<td colspan="2" align="center">

<input type="submit" value="注册">

<input type="reset">

</td>

</tr>

</table>

</form>

</body>

</html>

**21:26宿舍-休息时间**

我又开始失眠了，前天晚上休息在家一觉睡了14个小时，醒来的时候发现已经是昨天下午6点了。于是昨天一晚上硬是躺在床上无法入睡，硬生生的熬了一个通宵，然后现在生物钟已经混乱了。上一次失眠看医生时给开的安眠药也已经吃完了，于是决定今天晚上通过老方法把自己灌醉，这样应该就可以调整过来了（就是有点伤身）。

幸好这两天的课程都不是特别重要的课程，即使是我今天没有认真上课，晚自习也给全部补回来了，如果是js的话估计就有点够呛了。

总体而言今天状态实在是太差，我早就应该在连续一周睡眠质量不佳做噩梦的时候意识到这个问题的，还是疏忽大意了。照这么下去可能还没来得及学成就得先进医院了，况且我还没有多余的金币用来治病，只能自我好好调节了。

今日感想总结：希望各位都能睡个好觉，不要像我一样，连睡觉都变成了一种煎熬。钱是赚不完的，命只有这一条，且行且珍惜。

今日评分：1/10分

今天就到这里，明天继续投稿。

感谢支持！

================================================================

**Acer程序员群：790482850**

**up主的java学习日记word文件及全部代码（随日记同步更新）：**

Adress：github.com/wt62635