## Frame 使用教辅

1、通过 HTML 的 frame 框架搭建图一布局的页面。至少需要 4 个页面,

frameTest.html 是用来完成整体页面的布局;

top.html 是用来完成标题的显示;

left.html 是实现根据左边目录的选择右边能够动态显示画面;

其余画面就是锚链接在 left.html 中,显示右边画面的内容。



图1

frameTest.html 页面:实现页面的整体布局,并设置左侧目录的锚。

实现代码如图 2 所示:

```
frameTest.html
<html>
<head>
    <meta charset="utf-8">
    <title>Frame框架</title>
</head>
<frameset rows="20%,80%">
    <frame src="top.html">
    <frameset cols="15%,85%">
        <frame src="left.html">
       <frame name="main"></frame>
    </frameset>
</frameset>
<body>
    慕课网
</body>
</html>
```

图 2

## 对上述代码的解释:

frameset 元素可定义一个框架集。它被用来组织多个窗口(框架)。每个框架存有独立的文档。frameset 元素会规定在框架集中存在多少列或多少行。使用 cols 或 rows 属性完成。比如 rows="20%,80%"表示框架分成上下两部分,上面占页面的 20%,下面占页面的 80%。

<frame> 标签定义 frameset 中的一个特定的窗口(框架)。

在<frameset>中还可以嵌套其他的<frameset>继续进行行列的划分。

top.html 实现代码如图 3 所示:

图 3

left.html 实现代码如图 4 所示:注意锚链接,如果没有写锚链接的话,是不能实现在右边显示的。

```
| content | con
```

图 4

点击 "Java 攻城狮养成计划第一步" 就会显示如图 5 所示页面:



如此我们就实现使用 frame 完成布局并显示的页面~