# 《设计报告》

## 功能简介

这是一套个人博客，包含了我的首页 ，我的日志，我的相册，以及联系我，4大部分。网站的素材来自我生活中的点点滴滴。是我生活的记录。

## 网站结构设计

网站采用div布局

网页布局结构代码如下：

<div class="nb\_body">

<div class="nb\_main">

<div class="header">

<div class="homeName">

<div class="myFamilyName"><i>XX的个人主页</i></div>

<div class="myFamilyInfo">

<marquee behavior="scroll" direction="left" width="100%" scrollamount="2">

欢迎您来到我的小家，随便看看吧！

</marquee>

</div>

</div>

</div>

<div class="nb\_are nb\_nav">

<div class="nav2">

<ul>

<li class="small selected"><a href="./index.html">首页</a></li>

<li><a href="./page1.html">我的日志</a></li>

<li><a href="./page2.html">我的相册</a></li>

<li><a href="./page3.html">联系我</a></li>

</ul>

</div>

</div>

<div class="nb\_are nb\_smt"></div>

<div class="nb\_are nb\_cnt">

<div class="mainLeft">

<div class="mainLeftTop"></div>

<div class="mainLeftCenter">

<div class="left-title"><b>个人简介</b></div>

<div class="left-photo"><img src="images/wo.jpg" /></div>

<div class="left-name"><b>XX</b></div>

<div class="left-info">

<ul>

<li>姓名：XX</li>

<li>性别：男</li>

<li>班级：XX班</li>

<li>邮箱:12345678@@qq.com</li>

<li>爱好：旅行 音乐</li>

</ul>

</div>

</div>

</div>

<div class="mainRight">

<div class="mainRightTop"></div>

<div class="mainRightCenter">

<div class="Rtitle"><b>我的大学</b></div>

<div class="Rrain">

<p>我的爱好广泛，喜欢旅行、听音乐.是一个做事踏实、学习刻苦、有上进心的学生。</p>

<p>高中时听说大学是人才的摇篮，在这里可以在同学长，同学的交流中发现自己的不足，并加以改正，好让自己能更好的为班级，为同学服务。</p>

<p>刚踏进大学，我就严格要求自己，立志要在大学生涯中有所成就，从全方面发展自己。</p>

<p>我也是一个追求完美的人，我知道世上没有十全十美的人存在，但我们可以去追求，去不断的向它靠拢，每一个人或多或少都有缺点，我把这些缺点比作一个无形的洞，我们都知道洞是可以填补的，就好比缺点也是可以改正的，这也就要我们怎样把这个洞一点一点填上，就是怎样一点一点完善自己。洞是无形的，就如人不会是十全十美，我们或许永远填不满这洞，就好像人不会十全十美，也就正如学习，学习是无止境的。因此我要不断的填洞，不断的学习，不断的完善自己。所以，我选择了我所追求的，追求了我所选择的。</p>

<p>虽说命运掌握在自己手中,但有时付出了不一定有回报。</p>

　 </div>

</div>

</div>

<div class="clearfix"></div>

</div>

<div class="nb\_are nb\_fot">

<div class="copyRight">

&nbsp;&nbsp;XX&nbsp;&nbsp; 版权所有&copy; 2022

</div>

</div>

</div>

</div>

## 设计小结

通过本次实验,我掌握了很多html语言的标记和属性以及它们的基本用法，通过这次的学习，激发了我对网页设计的兴趣，同时也使我明白了只有勤动手才能掌握这门课程。

存在问题:搞不明白能不能用一幅完整图片作为整个网页的背景，无视框架。这个也做了相应的验证，发现在框架的代码中，相应BODY里去添加背景是不会显示的，而且也不能用到Css代码。