信息科学技术学院实验报告（首页）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | | **高级网页设计** | | | **班级** | **网络工程1班** | |
| **实验名称** | | **实验一** | | | **教导教师** | | **曾少宁** |
| **姓名** | **黄俊杰** | | **学号** | **1714080903135** | **日期** | **2019/3/6** | |
|  |  | |  | |  |  | | |

**一、实验设备:**

**Apache，WeUI前端库，GitHub**

**二、实验目的:**

**熟悉HTML语法**

1. **实验步骤及结果：**
2. 根据HTML5语法编写代码
   1. 代码如下

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

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<title>resume</title>

<style type="text/css">

\*{

margin:0;

padding:0;

}

#table{

width:800px;

margin:20px auto;

}

th,td{

height:70px;

text-align:center;

}

.button{

position: absolute;

text-align:center ;

height:20px;

}

h2{

text-align:center ;

}

</style>

</head>

<body>

<center><div id="table">

<h2>简历表</h2>

<table border="1px solid" cellpadding="20" cellspacing="0">

<tr>

<th>姓名</th>

<td>黄俊杰</td>

<th>性别</th>

<td>男</td>

<td id="img" rowspan="4" width="200px">

<img src="./zp.jpg" width="100%" height="300px">

</td>

</tr>

<tr>

<th>籍贯</th>

<td>广东</td>

<th>出生年月</th>

<td>8.31</td>

</tr>

<tr>

<th>联系方式</th>

<td>1428448282</td>

<th>邮箱</th>

<td>1428448282@qq.com</td>

</tr>

<tr>

<th>兴趣爱好</th>

<td>篮球</td>

<th>紧急联系方式</th>

<td>13433364947</td>

</tr>

<tr height="100px">

<th rowspan="2" >专业技能</th>

<td rowspan="2" colspan="4">前端网页开发</td>

</tr>

<tr></tr>

<tr height="100px">

<th rowspan="2" >工作实习经历</th>

<td rowspan="2" colspan="4">无</td>

</tr>

</table>

</center>

<br/>

</div>

<center>

<h3>留言</h3>

<form>

<textarea name="jj" cols="100" rows="10"></textarea><br />

<input name="submit" type="submit" value="提交" />&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;

<input name="reset" type="reset" value="重置" />

</form>

</center>

<center><a href="https://github.com/cludely/web-wechat-2019" target="\_blank">个人主页</a></center>

</body>

</html>

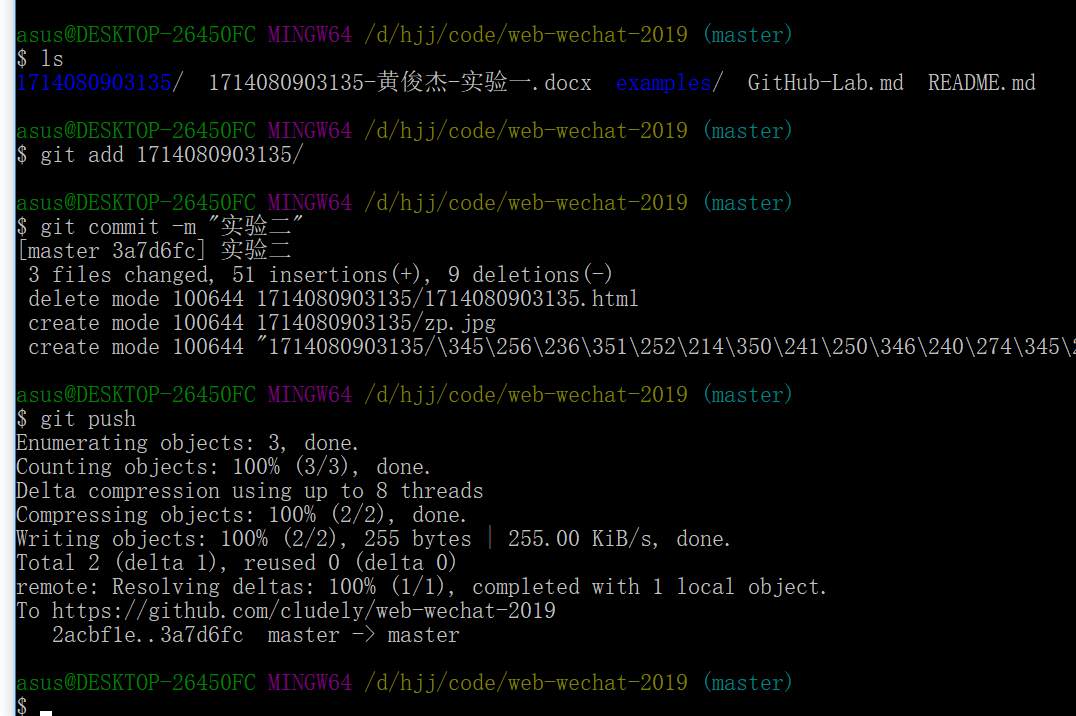
使用照片如下：

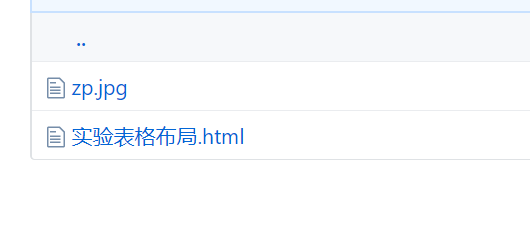


效果图：



提交代码：



实验结果：

1. **感想心得**

由于上次实验的基础以及对HTML的了解，本次实验对我来说比较简单。

当过程中还是遇到了不少麻烦。下次会继续努力。