实验四、 超级链接和路径

一、实验目的

- (1) 了解超级链接的属性设置 1.4.1;
- (2) 掌握相对路径和绝对路径、本地链接和外地链接的设置方法 1.4.2;
- (3) 理解热点链接的设置原理 1.4.3;

二、实验条件

Windows xp 系统,记事本

三、实验内容

第一部分、上机题

1、 创建内部锚点链接的网页

题目描述

A、请创建一个基本的 HTML 网页,本例的运行效果如图所示。

2 3	60安全	浏览	器 7.1	
+	Ç	仚	♥ file:///E:/web1/学习答案/实验	应四-链接/a.html
食收	藏 *		手机收藏夹 2 百度一下 2 京东商城 2	〕淘宝网 🗋 网址导航
1>	0	(3	360导航_新一代安全上网导航 ×	超级链接的设置

这里是顶部的锚

第1任 第2任 第3任 第4任

美国历任总统

●第1任(1789-1797)这里是第1任的锚

姓名:乔治·华盛顿 George Washington 生卒: 1732-1799 政党: : 联邦



技术指导

- (1) 素材在实验文件夹里。
- (1) 创建一个 html 文件,将其命名成" maodian. html"。
- (2) 用"锚点链接"标签完成以上效果。

结果:

```
<!DOCTYPE html>
                                   ← → C ① 文件 | D:/大学/大二下/网设%20ANH %202591/week2/实
 2
    <html lang="en">
 3
    <head>
    <meta charset="UTF-8">
 4
                                  这是顶部的锚
      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" conte</pre>
 5
      <meta name="viewport" content="width=dev 第1任
 6
 7
     <title>Document</title>
 8 </head>
                                  第2任
 9 <body>
                                  第3任
10 这是顶部的锚
11 <a href="#1">第1任</a>
                                  第4任
12 <a href="#2">第2任</a>
第5任
16 <h1>美国历任总统</h1>
                                  美国历任总统
17
   <div id="1">
   18
19
   ●第1任(1789-1797)这里是第1任的锚
                                  ●第1任(1789-1797)这里是第1任的锚
   姓名:乔治·华盛顿
20
                                  姓名:乔治·华盛顿
21
  George Washington
22
    生卒: 1732-1799
                                  George Washington
23
   政党::联邦
                                  生卒: 1732-1799
24
    <img src="./sucai/1.jpg" alt="1">
                                  政党:: 联邦
25
26
    </div>
27 > <div id="2">...
   </div>
36
37 > <div id="3">...
   </div>
46
47 > <div id="4">...
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS
```

题目描述

B、请创建一个基本的 HTML 网页,单击页面文字可以跳转到 h. htm 本例的运行效果如图所示。



点击进入另外一个html页面



技术指导

- (1) 素材在实验文件夹里。
- (1) 创建一个 html 文件,将其命名成" waibulian jie. html"。
- (2) 用"外部链接"标签完成以上效果。

结果:

```
1 <!DOCTYPE html>
2
   <html Lang="en">
3
   <head>
      <meta charset="UTF-8">
4
5
      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6
7
      <title>Document</title>
8
   </head>
9
   <body>
11 </body>
12 </html>
                         Ocument
                        ← → C ① 文件 | D:/大学/大二下/网设%20ANH_%202591/week2/实验4/waibulianjie.html
                        点击进入
```



HTML 5 ◆ 免费编辑 ⑥ 添加义项名

所属类别: 计算机概念

万维网的核心语言、标准通用标记语言下的一个应用超文本标记语言(HTML)的第五次重大修改(这是一项推荐标准、外语原 文:W3C Recommendation、见本处参考资料原文内容)。

2014年10月29日,万维网联盟宣布,经过接近8年的艰苦努力,该标准规范终于制定完成。

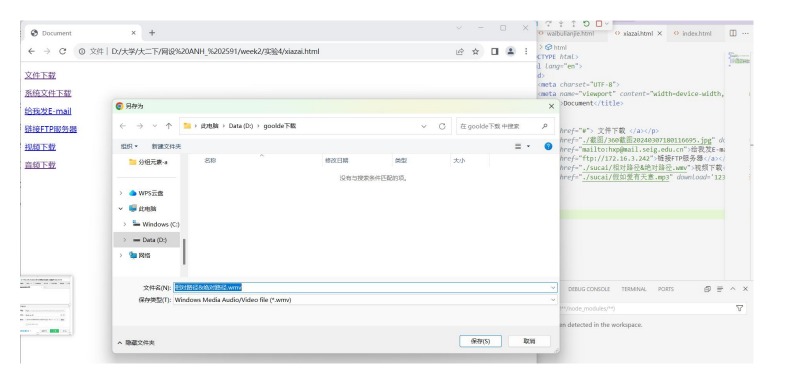
题目描述

C、请创建一个基本的 HTML 网页,单击页面文字可以下载及打开其它页面,本例的运行效果如图所示。



技术指导

- (1) 素材在实验文件夹里。
- (1) 创建一个 html 文件,将其命名成"xiazai.html"。
- (2) 用"链接"标签完成以上效果。



第二部分、小组讨论题(请各小组成员讨论后依次上交小组题)

A、请创建一个基本的 HTML 网页,单击广东页面图片的广州、佛山、惠州、梅州等图片位置时会分别打开该城市的相关页面。,本例的运行效果如图所示。



技术指导

- (1) 素材在实验文件夹里。
- (1) 创建一个 html 文件,将其命名成" map. html"。
- (2) 用"链接"标签完成以上效果。

