## 1.滚动标签marquee

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=, initial-scale=1.0">
    <title>Document</title>
   <style>
       .nice{
           width: 20px;
           height: 20px;
           color: black;
           background-color: pink;
           text-align: center;
           line-height: 20px;
       }
    </style>
</head>
<body>
    <!-- direction方向: 设置滚动方向(去向) right -->
    <marquee behavior="" direction="right">前方高能</marquee>
    <br>
    <marquee behavior="" direction="right" style="color: green; width: 50px;</pre>
background-color: red;">前方高能</marquee>
   <!-- scrollamount 滚动速度 数值越大滚动越快 -->
    <marquee behavior="" direction="right" scrollamount="8">前方高能</marquee>
    <hr>
   <!-- 事件: 用户的行为触发某个操作 -->
    <!-- 鼠标进入事件 onmouseover -->
   <!-- 触发的程序: this.stop() 滚动停止 -->
    <!-- 鼠标移出事件: onmouseout -->
    <!-- 触发的程序: this.start() 滚动开始 -->
    <marquee behavior="" direction="right" onmouseover="this.stop()"</pre>
onmouseout="this.start()">前方高能<button class="nice">喵</button></marquee>
   <!-- 滚动方式 -->
    <br>
    <!-- 来回滚动 -->
    <marquee behavior="alternate" direction="right" width="500px" height="50px"</pre>
bgcolor="skyblue">前方高能</marquee>
   <br>
    <!-- 滚动一次 -->
    <marquee behavior="slide" direction="right">前方高能</marquee>
    <!-- scrolldelay 滚动延迟 -->
    <marquee behavior="" direction="right" scrolldelay="5000">前方高能</marquee>
</body>
</html>
```

### 2.表单form

表单标签的基本作用: 封装页面输入的数据,通过指定的模式将数据提交到其他位置(其他页面/后端服务器)

form标签:表单标签的父容器,用于设定提交地址,提交方式

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>Document</title>
   <script src="../js/vue.js"></script>
</head>
<body>
   <!-- 表单: 提交数据 -->
   action: "数据提交的目标URL"
   <!-- method: 表单提交方式(http请求方式: get/post)传递数据到页面 只能采用get请求方式
(请求到服务器,可以使用post)默认method值: get -->
   <!-- 范例: 基本表单 -->
   <form action="demo_05.html">
       <!-- input标签属性 -->
       <!-- type类型: input标签的输入方式 -->
       <!-- name名称: input标签 传递的键值对(key-value)的键 -->
       <!-- value: 传递的键值对的value值,同时是input输入框的文字 -->
       <!-- enctype: 提交的内容类型 (非文件/文件) -->
       <!-- 非文件(默认): enctype="application/x-www-form-urlencoded" -->
       <!-- 文件类: enctype="multipart/form-data" -->
       <!-- text 单行文本输入框 文本输入框 -->
       <input type="text" name="val_test" value="1111"/>
       <!-- password框: 密码框 -->
       <input type="password">
       <br>
       <!-- hidden隐藏框 -->
       <input type="hidden">
       <br>
       <!-- radio单选框 -->
       <!-- 单选框通过name属性值,形成单选关联,单选框的value值 为其所代表的含义 -->
       <input type="radio" name="box1">
       <input type="radio" name="box1">
       <input type="radio" name="box1">
       <!-- checkbox 多选框 -->
       <input type="checkbox" name="box2">苹果<br>
       <input type="checkbox" name="box2">香蕉<br>
       <!-- 文件框 -->
       <input type="file">
       <input type="file" multiple>
       <hr>
       <!-- 日期控件 date datetime-local month week -->
       <input type="date" name="box3">
       <br>
       <input type="datetime" name="box3">
```

```
<br>
       <input type="month" name="box3">
       <input type="week" name="box3">
       <br>
       <!-- 数字控件 number -->
       <input type="number" name="box4" min="0" max="10" step="2">
       <br>
       <!-- 下拉框 select -->
       <!-- 下拉框中的选项叫做option -->
       <select name="box5" id="box5">
          <option value="beijing">北京</option>
           <option value="shanghai">上海</option>
           <option value="guangzhou">广州</option>
       </select>
       <br>
       <!-- 文本域 textarea -->
       <!-- 多行展示,可以设置文本框的宽度(cols)和高度()rows -->
       <textarea name="" id="" cols="40" rows="5">输入文字</textarea>
       <hr>
       <!-- button 一般情况下代表普通按钮标签 -->
       <!-- onclick点击事件 -->
       <script>
          var answer = "He is call \"john\""
           document.write(answer)
       </script>
       <input type="button" value="value为按钮上的文字" onclick="alert(answer)">
       <!-- H5新增的一些表单元素 -->
       <!-- 列表 datalist标签 list属性 -->
       <!-- 由文本框衍生出的下拉框 通过datalist标签的id值 与文本框list属性值形成关联 -->
       <input type="text" list="datalist01">
           <datalist id="datalist01">
              <option value="beijing">北京</option>
              <option value="shanghai">上海</option>
              <option value="guangzhou">广州</option>
           </datalist>
           <!-- 取色器色块 -->
           <input type="color">
           <!-- 针对手机端 -->
           <!-- 数字键盘 -->
           <input type="tel">
           <!-- 邮箱输入框 -->
           <input type="email">
           <!-- 地址输入框 -->
           <input type="url" name="" id="">
           <!-- 文本框搜索也是针对手机端 -->
           <input type="search">
           <!-- 滑块 range -->
           <input type="range">
       <input type="submit">
   </form>
</body>
</html>
```

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>demo_07</title>
</head>
<body>
   <form action="">
       <!-- checked默认勾选 -->
       <input type="radio" name="val_radio" value="beijing">北京
       <input type="radio" name="val_radio" value="shanghai">上海
       <input type="radio" name="val_radio" value="guangzhou" checked>广州
       <hr>
       <!-- selected下拉框默认选项 -->
       <select name="val selest">
           <option value="beijing"></option>
           <option value="shanghai"></option>
           <option value="guangzhou"></option>
       </select>
       <hr>>
       <!-- multiple 多文件开关 -->
       <input type="file" name="val_files" multiple>
       <!-- readonly 只读设置表单元素无法编辑 -->
       <input type="text" name="val_text" readonly>
       <!-- disabled 禁用当前表单元素 -->
       <input type="button" name="val_button" disabled value="val_button">
       <!-- placeholder 文本框中的提示文字,开始编辑就自动消失()H5 -->
       <input type="text" name="val_text" placeholder="请输入">
   </form>
</body>
</html>
```

#### label标签

作用:使文字与表单元素(input)形成联系,点选文字自动使光标进入元素

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>demo_07</title>
</head>
<body>
   <form action="">
       <!-- checked默认勾选 -->
       <input type="radio" name="val_radio" value="beijing">北京
       <input type="radio" name="val_radio" value="shanghai">上海
       <input type="radio" name="val_radio" value="guangzhou" checked>广州
       <br>
       <!-- selected下拉框默认选项 -->
       <select name="val_selest">
           <option value="beijing"></option>
           <option value="shanghai"></option>
```

### 3.iframe

使页面中,展示其他页面的内容

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>Document</title>
</head>
<body>
   <span>请看以下内容</span>
   <hr>
   <!-- src属性就是另一个网页的链接 -->
   <!-- 用weidth或者height改变框的大小 -->
   <!-- farmeborder网页边框设置 -->
   <!-- scrolling 滚动条设置可以消除默认滚动条 无法消除因指定高度产生的滚动条 -->
   <iframe src="https://www.taobao.com" frameborder="0" width="100%"</pre>
height="500px" scrolling="roll"></iframe>
   <!-- iframe标签 搭配超链接a标签搭配ul列表 实现简单导航链接功能 -->
   <u1>
       <1i>>
           <a href="http://www.taobao.com" target="show_box">淘宝</a>
       <a href="https://www.pdd.com" target="show_box">拼多多</a>
       <a href="https://www.jd.com" target="show_box">京东</a>
       </u1>
   <iframe frameborder="0" width="100%" height="600" scrolling="0"</pre>
name="show_box"></iframe>
</body>
</html>
```

# 作业

1.

1.如何在新的窗口中打开超链接()

A.target="\_top"

B.target="\_blank"

C.target="\_self"

C.target="\_parent"

В

2.下列哪个特殊字符是表示空格()

A.

B.<

C.>

D.©

Α

3.下列哪个属性是用于设置表格单元格之间的距离()

A.cellpadding

**B.padding** 

**C.cellspacing** 

D.margin

- A.不能使用GET方法发送长表单,而POST方法发送信息长度无限制
- B.GET将表单内的数据附加到URL后面传送到服务器
- C.POST用标准输入将表单内数据传送到服务器
- D.提交表单信息的默认方法是POST

D

2.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <title>欢迎注册</title>
</head>
<body>
   <h1>欢迎注册</h1>
   <span>已有账号? </span> <a href="https://passport.baidu.com/v6/ucenter?"</pre>
_t=1694075374">登录</a>
   <br>
   <br>
    <label for="username">用户名</label>
   <input type="text" placeholder="请设置用户名" id="username">
   <br>
   <br>
   <label for="tele">手机号</label>
   <input type="tel" placeholder="可用于登录和找回密码" id="tele">
   <br>
   <br>
   <label for="passworld">密码</label>
   <input type="text" placeholder="请设置登录密码" id="passworld">
   <br>
   <br>
   <label for="verify">验证码</label>
   <input type="text" placeholder="请输入验证码" id="verify">
   <button onclick="alert(yanzheng)">获取验证码</button>
   <br>
   <button onclick="alert(register)">注册</button>
   <br>
   <br>
   <input type="checkbox">
   <span>阅读并接受<a href="https://passport.baidu.com/static/passpc-
account/html/protocal.html">《百度用户协议》</a>及<a
href="http://baidu.cn/duty/yinsiquan.html">《百度隐私权保护声明》</a></span>
</body>
```

```
<script>
  var yanzheng = "成功获取验证码,验证码在180s内有效。"
  var register = "注册成功"
</script>
</html>
```

