

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;
background-color: red;">前方高能</marquee>
  <br>
  <!-- scrollamount 滚动速度 数值越大滚动越快 -->
  <marquee behavior="" direction="right" scrollamount="8">前方高能</marquee>
  <br>
  <!-- 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()"
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"
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>
    <input type="checkbox" name="box2">鸭梨<br>

    <!-- 文件框 -->
    <input type="file">
    <input type="file" multiple>
    <br>

    <!-- 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">
<br>
<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>
<br>
<!-- 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>

```

表单属性

```
<!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_select">
      <option value="beijing"></option>
      <option value="shanghai"></option>
      <option value="guangzhou"></option>
    </select>
    <br>
    <!-- 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_select">
      <option value="beijing"></option>
      <option value="shanghai"></option>
```

```

        <option value="guangzhou"></option>
    </select>
    <br>
    <!-- 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>

```

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>
    <br>
    <!-- src属性就是另一个网页的链接 -->
    <!-- 用width或者height改变框的大小 -->
    <!-- frameborder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%"
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 -->
    <ul>
        <li>
            <a href="http://www.taobao.com" target="show_box">淘宝</a>
        </li>
        <li>
            <a href="https://www.pdd.com" target="show_box">拼多多</a>
        </li>
        <li>
            <a href="https://www.jd.com" target="show_box">京东</a>
        </li>
    </ul>

    <iframe frameborder="0" width="100%" height="600" scrolling="0"
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"

B

2.下列哪个特殊字符是表示空格（）

A.

B.<

C.>

D.©

A

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

C

4.以下关于表单中信息提交的方法GET与POST的比较,说法错误的是 ()

- 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>
  <br>

  <span>已有账号? </span> <a href="https://passport.baidu.com/v6/ucenter?_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="password">密码</label>
  <input type="text" placeholder="请设置登录密码" id="password">
  <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>
  <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/protocol.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>
```



欢迎注册

已有账号? [登录](#)

用户名

手机号

密码

验证码

☐ 阅读并接受 [《百度用户协议》](#) 及 [《百度隐私权保护声明》](#)