<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="UTF-8" />

<title>Insert title here</title>

</head>

<body>

<!--form表单中的属性：

accept-charset 作用： 规定服务器可处理的表单数据字符集。 常用值： UTF-8 - Unicode 字符编码 、ISO-8859-1 - 拉丁字母表的字符编码 、 gb2312 - 简体中文字符集 action 作用：规定当提交表单时向何处发送表单数据。 可能的值： 绝对 URL - 指向其他站点（比如 src="www.example.com/example.htm"）、相对 URL - 指向站点内的文件（比如 src="example.htm"） autocomplete 作用：规定是否启用表单的自动完成功能。 enctype 作用：规定在发送表单数据之前如何对其进行编码 enctype 属性可能的值： application/x-www-form-urlencoded multipart/form-data text/plain method 作用：规定用于发送 form-data 的 HTTP 方法 常用值:get / post name 作用：规定表单的名称。 novalidate 作用：如果使用该属性，则提交表单时不进行验证。 使用方式 ： novalidate="novalidate" target 作用：规定在何处打开 action URL。 常用值： \_blank：在新窗口中打开。 \_self：默认。在相同的框架中打开。 \_parent：在父框架集中打开。 \_top：在整个窗口中打开。 framename：在指定的框架中打开。 --> <form> <!--常用的表单元素 form 表单 input 表单元素，表单项 select和option 下拉菜单 textarea 文本域 --> <!-- input 属性 ： value 属性规定输入字段的初始值 readonly 属性规定输入字段为只读（不能修改） disabled 属性规定输入字段是禁用的。 被禁用的元素是不可用和不可点击的。 被禁用的元素不会被提交。 disabled 属性不需要值。它等同于 disabled="disabled"。 size 属性规定输入字段的尺寸 maxlength 属性规定输入字段允许的最大长度 H5之后添加的属性 autocomplete 属性规定表单或输入字段是否应该自动完成。 当自动完成开启，浏览器会基于用户之前的输入值自动填写值。 提示：您可以把表单的 autocomplete 设置为 on，同时把特定的输入字段设置为 off，反之亦然。 autocomplete 属性适用于 <form> 以及如下 <input> 类型：text、search、url、tel、email、password、datepickers、range 以及 color。 例子 <form action="action\_page.php" autocomplete="on"> First name:<input type="text" name="fname"><br> E-mail: <input type="email" name="email" autocomplete="off"><br> </form> autofocus 属性是布尔属性。 如果设置，则规定当页面加载时 <input> 元素应该自动获得焦点。 form 属性规定 <input> 元素所属的一个或多个表单。 提示：如需引用一个以上的表单，请使用空格分隔的表单 id 列表。 formaction 属性规定当提交表单时处理该输入控件的文件的 URL。 formaction 属性覆盖 <form> 元素的 action 属性。 formaction 属性适用于 type="submit" 以及 type="image" formenctype 属性规定当把表单数据（form-data）提交至服务器时如何对其进行编码（仅针对 method="post" 的表单）。 formenctype 属性覆盖 <form> 元素的 enctype 属性。 formenctype 属性适用于 type="submit" 以及 type="image"。 formmethod 属性定义用以向 action URL 发送表单数据（form-data）的 HTTP 方法。 formmethod 属性覆盖 <form> 元素的 method 属性。 formmethod 属性适用于 type="submit" 以及 type="image"。 formnovalidate 属性 novalidate 属性是布尔属性。 如果设置，则规定在提交表单时不对 <input> 元素进行验证。 formnovalidate 属性覆盖 <form> 元素的 novalidate 属性。 formnovalidate 属性可用于 type="submit"。 formtarget 属性规定的名称或关键词指示提交表单后在何处显示接收到的响应。 formtarget 属性会覆盖 <form> 元素的 target 属性。 formtarget 属性可与 type="submit" 和 type="image" 使用。 height 和 width 属性规定 <input> 元素的高度和宽度。 height 和 width 属性仅用于 <input type="image">。 注释：请始终规定图像的尺寸。如果浏览器不清楚图像尺寸，则页面会在图像加载时闪烁。 min 和 max 属性规定 <input> 元素的最小值和最大值。 min 和 max 属性适用于如需输入类型：number、range、date、datetime、datetime-local、month、time 以及 week。 multiple 属性是布尔属性。 如果设置，则规定允许用户在 <input> 元素中输入一个以上的值。 multiple 属性适用于以下输入类型：email 和 file。 pattern 属性规定用于检查 <input> 元素值的正则表达式。 pattern 属性适用于以下输入类型：text、search、url、tel、email、and password。 placeholder 属性规定用以描述输入字段预期值的提示（样本值或有关格式的简短描述）。 该提示会在用户输入值之前显示在输入字段中。 placeholder 属性适用于以下输入类型：text、search、url、tel、email 以及 password。 required 属性是布尔属性。 如果设置，则规定在提交表单之前必须填写输入字段。 required 属性适用于以下输入类型：text、search、url、tel、email、password、date pickers、number、checkbox、radio、and file. step 属性规定 <input> 元素的合法数字间隔。 示例：如果 step="3"，则合法数字应该是 -3、0、3、6、等等。 --> <!-- 在form标签中添加Action(提交的地址)和method(post),且有一个submit按钮（<input type=’submit’>）就可以进行数据的提交，每一个input标签都需要有一个name属性，才能进行提交 --> <!-- 用户名 type 是类型 name --> First name: <input type="text" name="firstname"><br> Last nameee: <input type="text" name="lastname"><br> <!-- 密码 --> Password: <input type="password" name="pwd"><br><br> <!-- 单选按钮 --> 性别：<input type="radio" name="sex" value="male">Male <input type="radio" name="sex" value="female">Female<br><br> <!-- 复选框 --> 爱好：<input type="checkbox" name="vehicle" value="Bike">I have a bike <input type="checkbox" name="vehicle" value="Car">I have a car <br><br> <!-- 文件域 --> 选择文件：<input type="file" name="newfile"> <br><br> <!-- 隐藏域 这个在页面上不可加 可以保存一些不需要显示的隐藏信息 用于传递值--> <input type="hidden" name="newhidden"> <!-- 将表单里的信息清空 重新填写 --> <input type="reset" value="清空表单"><br><br> <!-- 用来设置一个按钮 这个按钮没有提价功能 --> <input type="button" value="注册"> <!--这个不常用 图片提交按钮 点击这个与点击submit效果相同 插入图片用 img标签 而不是input标签--> <input type="image" name="newimg" ><br><br> <!--常用 提交按钮 type 是类型 value 是按钮显示的内容--> <input type="submit" value="Submit"><br><br> <!-- type=image和type=submit的异同： 都可以相应回车，并且都能提交。 区别就是type=image的input提交方式会把按钮点击的位置坐标x,y提交过去。 对于通常的表单应用来说，这样多一两个参数并没有问题，因为我们在接收端中都是按照指定的名称来处理参数， 所以即使多了两个参数也不会有任何问题。 但是在做支付接口的时候（例如：支付宝接口）你就会发现，多出两个隐藏参数会带来很麻烦的问题， 因为在在提交表单之后，接收端会对参数名称进行MD5校验，想想多两个参数会带来什么问题。 将会直接导致表单校验不通过，然后支付失败的问题。 所以在在通常网站开发中不提倡使用type=image作为表单的提交按钮。 --> </form> </body> </html>