11.5.button元素.md 2023-12-26

## <button> 元素

<button> 元素继承了 HTMLButtonElement 接口。它有以下的实例属性。

## 1. 实例属性

- accessKey 属性返回一个字符串,表示键盘上对应的键,通过 Alt + 这个键可以让按钮获得焦点。该属性可读写。
- autofocus 属性是一个布尔值,表示页面加载过程中,按钮是否会自动获得焦点。该属性可读写。
- disabled 属性是一个布尔值,表示该按钮是否禁止点击。该属性可读写。
- form 属性是一个表单元素,返回该按钮所在的表单。该属性只读。如果按钮不属于任何表单,该属性返回 null。
- formAction 返回一个字符串,表示表单提交的 URL。该属性可读写,一旦设置了值,点击按钮就会提交 到该属性指定的 URL,而不是 < form> 元素指定的 URL。
- formEnctype 属性是一个字符串,表示数据提交到服务器的编码类型。该属性可读写,一旦设置了值,点击按钮会按照该属性指定的编码方式,而不是 <form> 元素指定的编码方式。该属性可以取以下的值:
  - application/x-www-form-urlencoded (默认值)
  - multipart/form-data (上传文件的编码方式)
  - o text/plain
- formMethod 属性是一个字符串,表示浏览器提交表单的 HTTP 方法。该属性可读写,一旦设置了值,点击后就会采用该属性指定的 HTTP 方法,而不是 < form> 元素指定的编码方法。
- formNoValidate 属性是一个布尔值,表示点击按钮提交表单时,是否要跳过表单校验的步骤。该属性可读写,一旦设置会覆盖 <form> 元素的 novalidate 属性。
- formTarget 属性是一个字符串,指定了提交了表单以后,哪个窗口展示服务器返回的内容。该属性可读写,一旦设置会覆盖 <form> 元素的 target 属性。
- labels 返回 NodeList 实例,表示那些绑定按钮的 <label > 元素。该属性只读。

```
/*
<label id="label1" for="test">Label 1</label> // 绑定了 #test 按钮
<button id="test">Button</button>
<label id="label2" for="test">Label 2</label> // 绑定了 #test 按钮
*/
const button = document.getElementById('test');
for(let i = 0; i < button.labels.length; i++) {
    console.log(button.labels[i].textContent);
}
// "Label 1"
// "Label 2"
```

11.5.button元素.md 2023-12-26

• name 属性是一个字符串,表示按钮元素的 name 属性。如果没有设置 name 属性,则返回空字符串。该属性可读写。

- tabIndex 是一个整数,代表按钮元素的 Tab 键顺序。该属性可读写。
- type 属性是一个字符串,表示按钮的行为。该属性可读写,可能取以下的值:

o submit: 默认值,表示提交表单。

o reset: 重置表单。

。 button: 没有任何默认行为。

- validationMessage 属性是一个字符串,表示没有通过校验时显示的提示信息。该属性只读。
- validity 属性返回该按钮的校验状态 (ValidityState) 。该属性只读。
- value 属性返回该按钮绑定的值。该属性可读写。
- willValidate 属性是一个布尔值,表示该按钮提交表单时是否将被校验,默认为 false。该属性只读。