

### Table & Form

Khóa học: Building Website With HTML & CSS

#### Mục tiêu



- Hiểu được ý nghĩa và tác dụng của biểu mẫu
- · Nắm được các thuộc tính cơ bản của biểu mẫu
- · Tạo được biểu mẫu (form) trong Html
- Sử dụng được phương thức POST và GET
- Sử dụng được các thành phần input, button, textarea, select, option
- Khai báo và sử dụng được table, các thành phần của table

### **Bảng trong HTML**



- Bảng được sử dụng để thể hiện dữ liệu dưới dạng hàng và cột
- Sử dụng bảng khi muốn hiển thị một danh sách các đối tượng với nhiều thuộc tính khác nhau
- Cách thành phần của bảng:
  - Cột (column)
  - Dòng (row)
  - Đường viền (border)
  - Tiêu đề (header)
- Các thẻ được dùng đẻ tạo bảng

Company	Contact	Country
Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico
Ernst Handel	Roland Mendel	Austria
Island Trading	Helen Bennett	UK
Laughing Bacchus Winecellars	Yoshi Tannamuri	Canada
Magazzini Alimentari Riuniti	Giovanni Rovelli	Italy



Company	Contact	Country
Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico
Ernst Handel	Roland Mendel	Austria
Island Trading	Helen Bennett	UK
Laughing Bacchus Winecellars	Yoshi Tannamuri	Canada
Magazzini Alimentari Riuniti	Giovanni Rovelli	Italy



#### Bảng (table)

Company	Contact	Country
Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico
Ernst Handel	Roland Mendel	Austria
Island Trading	Helen Bennett	UK
Laughing Bacchus Winecellars	Yoshi Tannamuri	Canada
Magazzini Alimentari Riuniti	Giovanni Rovelli	Italy



Cột (column)

Company	Contact	Country
Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico
Ernst Handel	Roland Mendel	Austria
Island Trading	Helen Bennett	UK
Laughing Bacchus Winecellars	Yoshi Tannamuri	Canada
Magazzini Alimentari Riuniti	Giovanni Rovelli	Italy

Dòng (row)



	Company	Contact	Country
	Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
•[	Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico
	Ernst Handel	Roland Mendel	Austria
	Island Trading	Helen Bennett	UK
	Laughing Bacchus Winecellars	Yoshi Tannamuri	Canada
	Magazzini Alimentari Riuniti	Giovanni Rovelli	Italy



Tiêu đề (header)

Company	Contact	Country
Alfreds Futterkiste	Maria Anders	Germany
Centro comercial Moctezuma	Francisco Chang	Mexico
Ernst Handel	Roland Mendel	Austria
Island Trading	Helen Bennett	UK
Laughing Bacchus Winecellars	Yoshi Tannamuri	Canada
Magazzini Alimentari Riuniti	Giovanni Rovelli	Italy

### Các thẻ tạo bảng



- : Khai báo một bảng
- : Khai báo một dòng
- : Khai báo một ô tiêu đề
- : Khai báo một ô dữ liệu

### Ví dụ



Tên	Tuôi
Jill	50
Eve	94



## Demo

Tạo bảng cơ bản

### Bảng nâng cao



• Ô chiếm nhiều cột: Sử dụng thuộc tính colspan

Tháng	Doanh thu
Một	\$100
Hai	\$80
Tông: \$180	

### Bảng nâng cao



• Ô chiếm nhiều dòng: Sử dụng thuộc tính rowspan

Quý	Tháng	Doanh thu
	Một	\$100
Một	Hai	\$80
	Ba	\$80
	Bốn	\$100
Hai	Năm	\$80
	Sáu	\$80



## Demo

Tạo bảng nâng cao

### Biểu mẫu là gì?



- Biểu mẫu HTML được sử dụng để thu thập các loại dữ liệu đầu vào khác nhau của người dùng, chẳng hạn như thông tin liên hệ: tên, địa chỉ email, số điện thoại...
- Biểu mẫu chứa các phần tử đặc biệt được gọi là các control như: input, checkbox, table, button... Các biểu mẫu này sẽ được gửi đến máy chủ web để xử lý.

### Ví dụ biểu mẫu





### Thành phần <form>



Thành phần <form> trong HTML định nghĩa một biểu mẫu để thu thập input của người dùng:

Cú pháp:

```
<form>
.
form elements
.
</form>
```

### Ví dụ <form>



John	
Last name:	
Doe	



### Các thuộc tính <form>

Thuộc tính	Mô tả
name	Chỉ định tên của biểu mẫu.
action	Chỉ định URL của chương trình hoặc tập lệnh trên máy chủ web sẽ được sử dụng để xử lý thông tin được gửi từ biểu mẫu.
method	Chỉ định phương thức HTTP được trình duyệt sử dụng để gửi dữ liệu đến máy chủ web. Giá trị có thể là get (mặc định) và post.
target	Chỉ định nơi hiển thị phản hồi nhận được sau khi gửi biểu mẫu. Giá trị có thể là <u>blank</u> , <u>self</u> , <u>parent</u> và <u>top</u> .
enctype	Chỉ định cách dữ liệu biểu mẫu sẽ được mã hóa khi gửi biểu mẫu đến máy chủ. Chỉ áp dụng khi giá trị của thuộc tính method là post.

#### Thuộc tính method



Thuộc tính **method** quy định cách thức dữ liệu được gửi lên server. Có 2 cách thức thường được sử dụng đó là POST và GET.

```
<form action="/action_page.php" method="get">
   First name: <input type="text" name="fname"><br>
   Last name: <input type="text" name="lname"><br>
   <input type="submit" value="Submit">
   </form>
```

### Phương thức GET



- Dữ liệu được gửi đi sẽ hiển thị trên thanh địa chỉ của trình duyệt
- Không nên sử dụng để gửi các dữ liệu nhạy cảm (chẳng hạn như mật khẩu)
- Thường được sử dụng để gửi những dữ liệu nhỏ

### Phương thức POST



- Dữ liệu được gửi đi không hiến thị trên thanh địa chỉ của trình duyệt
- Được sử dụng để gửi các dữ liệu nhạy cảm
- Không hạn chế dung lượng dữ liệu gửi đi. Thường được sử dụng để gửi dữ liệu lớn lên server.

#### The <input>



Thẻ input được sử dụng để tạo các trường giúp người dùng nhập thông tin vào.

Có nhiều loại input khác nhau, trong đó phổ biến là:

- text
- password
- checkbox
- radio
- reset
- submit
- hidden

### Input type: Text



Dùng để nhập dữ liệu chuỗi ngắn (trên 1 dòng).

<form></form>	
First name:	
<pre><input <="" pre="" type="text"/></pre>	<pre>name="firstname"&gt; </pre>
Last name:	
<pre><input <="" pre="" type="text"/></pre>	<pre>name="lastname"&gt;</pre>

First name:	
Last name:	
Submit	

#### Input type: Password



Dùng để nhập vào mật khẩu.

```
<form>
   User name:<br>
   <input type="text" name="username"><br>
   User password:<br>
   <input type="password" name="psw">
   </form>
```

User name:	
account	
User password:	
•••••	

### Input type: Submit



 Dùng để hiển thị một nút, có chức năng đẩy dữ liệu từ form lên server khi bấm vào.

Mickey	
Last name:	
Mouse	

#### Input type: Reset



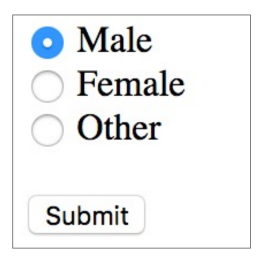
 Dùng để xoá các giá trị trong một form, đưa các trường về giá trị mặc định của chúng.

#### Input type: Radio



· Dùng để lựa chọn một hạng mục từ một danh sách

```
<form>
     <input type="radio" name="gender" value="male" checked> Male<br>
     <input type="radio" name="gender" value="female"> Female<br>
     <input type="radio" name="gender" value="other"> Other
```



### Input type: Checkbox



Dùng để lựa chọn **nhiều** hạng mục từ một danh sách.

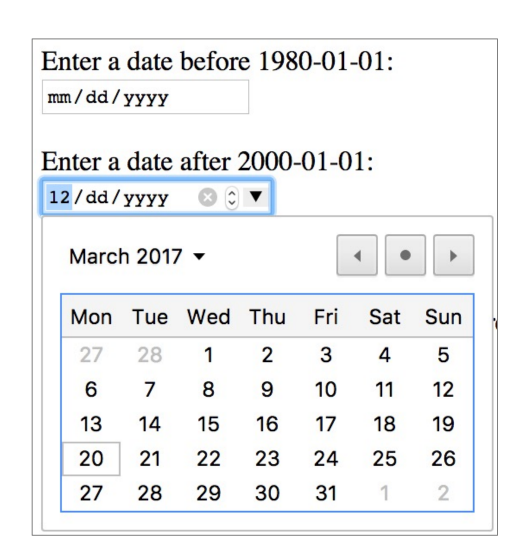
```
<form>
     <input type="checkbox" name="vehicle1" value="Bike"> I have a bike<br>
     <input type="checkbox" name="vehicle2" value="Car"> I have a car
     </form>
```

☐ I have	a bike
☐ I have	e a car
Submit	

### Các loại input khác



- color
- date
- datetime-local
- email
- month
- number
- range
- search
- tel
- time
- url
- week



#### The Button



- Thẻ button được sử dụng để hiển thị một nút.
- Bên trong thẻ button thì chúng ta có thể đưa các nội dung khác vào, chẳng hạn như là chuỗi hoặc hình ảnh.

```
<form method="POST">
    <button type="button">
        <img src="http://codegym.vn/wp-content/uploads/2017/03/CodeGym-3-02-copy.jpg"
        </button>
    </form>
```



### The select và option



 Thẻ <select> được sử dụng chung với thẻ <option> để tạo một danh sách drop-down hoặc list, cho phép chọn một hoặc nhiều hạng mục từ một danh sách có sẵn.

```
<select>
    <option value="volvo">Volvo</option>
    <option value="saab">Saab</option>
    <option value="mercedes">Mercedes</option>
    <option value="audi">Audi</option>
    </select>
```



#### **Textarea**



 Thẻ textarea được sử dụng để hiển thị trường nhập chuỗi dài (nhiều dòng).

```
<textarea rows="4" cols="50">
This is the content of a textarea.
It can contain many lines.
</textarea>
```

This is the content of a textarea. It can contain many lines.



## CODESYM

Raising the bar

HỆ THỐNG ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH HIỆN ĐẠI