

HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ VIETPRO

NHẬP MÔN HTML - BUỔI 1

Giảng viên: Đoàn Việt Quân

HTML là gì?

Định nghĩa

- ✓ HTML viết tắt của từ HyperText Markup Language có nghĩa là ngôn ngữ đánh dấu siêu văn bản.

Công cụ

- ✓ Notepad
- ✓ Notepad++

CẤU TRÚC VĂN BẢN HTML

1. Cấu trúc văn bản HTML

```
<!DOCTYPE HTML>
```

```
<html>
```

```
  <head>
```

```
    <title>Tiêu đề văn bản </title>
```

```
  </head>
```

```
  <body>
```

```
    Nội dung văn bản HTML
```

```
  </body>
```

```
</html>
```

CẤU TRÚC VĂN BẢN HTML

2. Xuất file HTML

- ✓ Lưu trữ văn bản HTML với định dạng .html
- ✓ Sử dụng trình duyệt web để hiển thị văn bản HTML
- ✓ Sử dụng các công cụ hỗ trợ để đọc dưới dạng code như: Notepad, Notepad++,...

3. Chú thích trong văn bản HTML

✓ **Cú pháp**

<!-- Nội dung chú thích -->

CẤU TRÚC VĂN BẢN HTML

4. Thuộc tính trong các thẻ HTML

- ✓ Trong mỗi thẻ HTML thì có thể có một hoặc nhiều thuộc tính để định dạng cho nội dung của thẻ đó

- ✓ **Cú pháp**

Thuộc_tính = “giá_trị”

NHỮNG TAG HTML THƯỜNG GẶP

1. Thẻ xuống dòng

- ✓ Thẻ xuống dòng Br được dùng để ngắt một phần nội dung xuống một dòng mới
- ✓ **Cú pháp**
`
`

NHỮNG TAG HTML THƯỜNG GẶP

2. Cặp thẻ chia đoạn P

- ✓ Thẻ chia đoạn P được dùng để phân chia một đoạn văn bản thành hai đoạn văn bản riêng biệt

- ✓ **Cú pháp**

<p> Nội dung phân chia **</p>**

- ✓ **Thuộc tính**

align : left, right, center, justify

NHỮNG TAG HTML THƯỜNG GẶP

3. Các cặp thẻ định dạng kiểu chữ

- ✓ `` : Định dạng kiểu chữ in đậm
- ✓ `<i></i>` : Định dạng kiểu chữ in nghiêng
- ✓ `<u></u>` : Định dạng kiểu chữ gạch chân
- ✓ `<s></s>` : Định dạng kiểu chữ gạch ngang
- ✓ `` : Đưa ký tự thụt xuống ½ dòng
- ✓ `` : Đưa ký tự lên trên ½ dòng

NHỮNG TAG HTML THƯỜNG GẶP

4. Các cặp thẻ định dạng kiểu danh sách

✓ *Danh sách không có trật tự*

✓ **Cú pháp**

Mục 1

Mục 2

Mục 3

NHỮNG TAG HTML THƯỜNG GẶP

✓ *Danh sách có trật tự*

✓ **Cú pháp**

Mục 1

Mục 2

Mục 3

NHỮNG TAG HTML THƯỜNG GẶP

5. Thẻ phân vùng DIV

✓ Thẻ phân vùng div sử dụng để phân chia khu vực của website. Xây dựng bố cục cho Website

✓ **Cú pháp**
`<div>` Nội dung `</div>`

DỊNH DẠNG CHO VĂN BẢN

1. Định dạng chữ nổi bật

✓ Sử dụng các cặp thẻ từ `<h1></h1>` đến `<h6></h6>`

✓ **Cú pháp**

`<h1>` Nội dung `</h1>`

ĐỊNH DẠNG CHO VĂN BẢN

2. Định dạng font chữ

✓ Sử dụng cặp thẻ `` cùng với các thuộc tính của nó để định dạng font chữ

✓ Thuộc tính

- **Face:** thiết lập font chữ
- **Size:** thiết lập cỡ chữ
- **Color:** thiết lập màu chữ

DỊNH DẠNG CHO VĂN BẢN

3. Cặp thẻ căn vị trí giữa

- ✓ Sử dụng cặp thẻ `<center></center>` để đưa một nội dung vào vị trí chính giữa so với phần bao ngoài của nó

- ✓ **Cú pháp**

`<center>`Nội dung`</center>`

LIÊN KẾT VÀ HÌNH ẢNH TRONG HTML

1. Liên kết trong văn bản HTML

- ✓ Để tạo liên kết trong văn bản HTML ta sử dụng cặp thẻ `<a>`
- ✓ **Thuộc tính**
 - **href**: thiết lập liên kết trở tới
 - **target**
 - **title**

LIÊN KẾT VÀ HÌNH ẢNH TRONG HTML

2. Hình ảnh trong văn bản HTML

✓ Để đưa hình ảnh vào trong văn bản HTML ta sử dụng thẻ `` với các thuộc tính của nó

✓ Thuộc tính

- **src**: đường dẫn ảnh
- **width**: độ dài của ảnh

LIÊN KẾT VÀ HÌNH ẢNH TRONG HTML

2 . Hình ảnh trong văn bản HTML

✓ Thuộc tính

- **height**: độ cao của ảnh
- **Alt**: mô tả của ảnh
- **Border**: đường viền của ảnh
- **Align**: vị trí của ảnh (left, right)
- **Hspace**: khoảng cách theo chiều ngang
- **Vspace**: khoảng cách theo chiều dọc

HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ VIETPRO

CHÚC CÁC BẠN HỌC TẬP TỐT