### [Hướng dẫn cách chèn CSS vào HTML - Thiết kế web](http://thietkeweb9999.com/blogs/kien-thuc-css/1492-cach-chen-css-vao-html)

thietkeweb9999.com/blogs/kien-thuc-css/1492-cach-chen-css-vao-html

Khi trình duyệt web đọc file **CSS**, nó sẽ định dạng nội dung dựa **vào** thông tin có ... Mỗi trang **HTML**phải chứa liên kết đến file **CSS** bằng **cách** dùng thẻ <link> ...

Bạn đã truy cập trang này 3 lần. Lần truy cập cuối: 27/02/2017

### [Học CSS - Cách nhúng CSS vào website - Thạch Phạm](https://thachpham.com/web-development/html-css/them-css-vao-website.html)

https://thachpham.com/web-development/html-css/them-css-vao-website.html

**Cách** nhúng **CSS vào** website với hai kiểu đó là Inline Styles và External Styles. ... **HTML**/**CSS** · Javascript · **PHP** .... Và cuối cùng là **chèn vào** tập tin **HTML** bằng thẻ <link> và thẻ này phải đặt ... tập tin nhúng và href là đường dẫn khai báo tên tập tin .**css** cần nhúng **vào**. ... [Multisite] **Hướng dẫn** cài đặt WordPress Multisite.

Bạn đã truy cập trang này 2 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [Sử dụng CSS | Hướng dẫn học | Học web chuẩn](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_basic.php)

hocwebchuan.com › Hướng dẫn học

Trước khi học **cách** kết nối file **CSS vào HTML** như thế nào, chúng ta hãy xét cấu ... Như vậy**css**/style.**css** sẽ **dẫn** đường **dẫn** tới file style.**css** trong thư mục **css**.

Bạn đã truy cập trang này 3 lần. Lần truy cập cuối: 11/03/2017

### [Bài 5. Html css - Css là gì, cách nhúng css vào html - Phpandmysql.net](http://phpandmysql.net/html-css/bai-5-html-css-tim-hieu-css-cach-nhung-css-vao-html-65.html)

phpandmysql.net/html-css/bai-5-html-css-tim-hieu-css-cach-nhung-css-vao-html-65.h...

close. Kh a học **php** 2016 ... Có 3 **cách** nhúng **css vào** thẻ **html** như sau : a. **Chèn vào** ... <link href="Đường **dẫn** đến file **css**" rel="stylesheet" type="text/**css**" />

### [Nhúng file css vào html - Bài 1 - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=yeRzqCWOlm8)

[**▶ 6:20**](https://www.youtube.com/watch?v=yeRzqCWOlm8)

https://www.youtube.com/watch?v=yeRzqCWOlm8

11 thg 11, 2013 - Tải lên bởi Học Lập Trình Web

tu hoc nhung file css vao **html** nhung css vao **html**. ... Học CSS - Bài 1: CSS là gì và **cách chèn CSS vào** file ...

### [Học CSS - Bài 1: CSS là gì và cách chèn CSS vào file HTML - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=NCGcp5_fqA4)

[**▶ 11:01**](https://www.youtube.com/watch?v=NCGcp5_fqA4)

https://www.youtube.com/watch?v=NCGcp5\_fqA4

11 thg 11, 2014 - Tải lên bởi Toan Huynh

Học CSS - Bài 1: CSS là gì và **cách chèn CSS vào** file **HTML**. Toan Huynh ....**Hướng dẫn** tạo file có đuôi .css ...

### [Cách chèn CSS vào trong tài liệu HTML - laptrinh.me](https://www.laptrinh.me/cach-chen-css.html)

https://www.laptrinh.me › Tutorials › CSS

**Cách** xử dụng cũng như **chèn** nó **vào** trong code như thế nào. Sau đây chúng tôi sẽ giới thiệu tới các bạn **cách** để sử dụng file có định dạng .**css** trong lập trình ...

### [4 cách chèn CSS vào trang Web - Thủ thuật css](https://www.thuthuatweb.net/css/4-cach-chen-css-vao-trang-web.html)

https://www.thuthuatweb.net › WordPress › BlogSpot › HTML5 › Photoshop

29 thg 5, 2012 - Thiết kế web,**Hướng dẫn** làm Blog, Web. ... Trong **cách** này thì file **CSS** sẽ được**chèn vào** văn bản **HTML** thông qua thẻ <link>…</link>.

### [Custome Style với PHP và CSS | Học thiết kế web theo chuẩn. - Izwebz](https://www.izwebz.com/css/custome-style-v%E1%BB%9Bi-php-va-css/)

https://www.izwebz.com/css/custome-style-với-php-va-css/

Chà, nghe cái tiêu đề lạ quá phải không các bạn. Thực ra thì cũng đơn giản thôi, mục tiêu của bài này là chúng ta dùng **PHP** để thay đổi các giá trị như chiều.

### [Cách nhúng CSS vào HTML - VietJack](http://vietjack.com/css/include_css_vao_html.jsp)

vietjack.com/css/include\_css\_vao\_html.jsp

Include CSS vao **HTML** | **Cách** nhúng CSS **vào HTML** | **Cách chèn CSS vào HTML** ... Loạt bài**hướng dẫn** Học CSS cơ bản và nâng cao của chúng tôi dựa trên ...

### [HỌC HTML & CSS|Làm sao chèn CSS vào trang Web - daotaolaptrinh](http://daotaolaptrinh.edu.vn/hoc-html-css-lam-sao-chen-css-vao-trang-web)

daotaolaptrinh.edu.vn/hoc-html-css-lam-sao-chen-css-vao-trang-web

Học lập trình thiết kế website trên ngôn ngữ **PHP** & Mysql , asp.net, **html css** đồ ... Có ba **cách** cho phép chúng ta **chèn** định dạng **CSS vào** trong Website. ... Trong **cách** này thì file **CSS** sẽ được **chèn vào** văn bản **HTML** thông qua thẻ <link>.

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 05/03/2017.

### [CSS là gì? Tổng quan về CSS - Học Lập Trình PHP](http://tuhocphp.com/css-la-gi-tong-quan-ve-css-2/)

tuhocphp.com/css-la-gi-tong-quan-ve-css-2/

29 thg 10, 2013 - **CSS** quy định **cách** hiển thị nội dung của các thẻ **HTML** trên các trình duyệt ... **Cách**1: **Chèn** nội dung **CSS vào** trong cặp thẻ <style> </style> trong phần <head></head> của trang web. ... <link rel=”stylesheet” href=”Đường dẫn đên file .**css**” type=”text/**css**” /> ... **Hướng dẫn** truy xuất dữ liệu từ XML bằng **PHP** ...

### [[Bài 11 End] - Nhúng css và jquery vào website - BlogIT.vn](https://blogit.vn/bai-11-end-nhung-css-va-jquery-vao-website.html)

https://blogit.vn › Series › Học HTML cơ bản

**Hướng dẫn** các bạn thêm về **css** và jquery - 2 thành phần không thể thiếu nến bạn muốn website đẹp hơn, sinh ... Có 3 **cách** nhúng **css vào** thẻ **html** như sau : 1.

### [Bài 5. Cách nhúng css vào html để trang trí giao diện - Học lập trình ...](http://vansy.info/lap-trinh-website/bai-5-cach-nhung-css-vao-html-de-trang-tri-giao-dien.html)

vansy.info › Lập trình Website › Học CSS

23 thg 12, 2016 - Để trang trú giao diện một trang **html**, có 3 **cách** nhúng **css vào** thẻ **html** như sau : a. **Chèn vào** ... 1. < link href = "Đường dẫn đến file **css**" rel = "stylesheet" type = "text/**css**" /> .... Lập trình viên Android, **PHP** at Webmely. Mình là .... **Hướng dẫn** tạo tài khoản facebook không cần số điện thoại và email. 24/01/ ...

### [Bài 09: Tổng quan về CSS - Chia sẻ lập trình PHP | Học lập trình online](http://www.chiasephp.net/c87d87-bai-09-tong-quan-ve-css.html)

www.chiasephp.net › HTML - CSS

9 thg 3, 2017 - **html** >. < head >. < title >Tổng quan về **CSS**</ title >. < style > ... **Cách** 2: **Chèn** nội dung **CSS vào** trực tiếp **vào** thẻ mở **html** thông qua ... Xem thêm · Bài 04: Thẻ Liên Kết Trong **HTML**Thẻ liên kết giúp người sử dụng chuyển hướng giữa các trang trong một. ... Bài 02: **Hướng dẫn** sử dụng Smarty template.

### [Cú pháp CSS - các cách viết CSS - freetuts](http://freetuts.net/cu-phap-css-cac-cach-viet-css-328.html)

freetuts.net › CSS › CSS căn bản

9 thg 7, 2015 - Học Cú pháp **CSS** - các **cách** viết **CSS**, các dạng style **css** như ... **PHP** · WordPress · Codeigniter · Laravel · Phalcon .... phần đuôi .**css** rồi sau đó import **vào** bằng thẻ link . internal: viết tại file **html** hiện tại và nằm trong thẻ style ... trong thẻ link có một thẻ href , bạn sẽ truyền đường **dẫn**đến file **CSS** của bạn ...

### [Cách nhúng css vào một website - Học mót](https://hocmot.net/html-css/cach-nhung-css-vao-mot-website-67.html)

https://hocmot.net/html-css/cach-nhung-css-vao-mot-website-67.html

8 thg 1, 2017 - **Hướng dẫn** Nukeviet · Theme Nukeviet · Modules Nukeviet ... Chúng ta có 2 **cách**nhúng **CSS vào** tài liệu hoặc website như sau: Nhúng trực tiếp **vào** tài liệu **HTML** thông qua cặp thẻ <style> ... Trong đó, thuộc tính rel là khai báo loại tập tin nhúng và href là đường dẫn khai báo tên tập tin .**css** cần nhúng **vào**.

### [HTML Styles - CSS - Thiết kế web đẹp, rẻ](http://webdepre.biz/hoc-thiet-ke-website/html/101-html-styles-css.html)

webdepre.biz/hoc-thiet-ke-website/html/101-html-styles-css.html

**CSS** có thể được thêm **vào HTML** bằng các **cách** sau: ... Tuy nhiên, trong các bài **hướng dẫn HTML**này chúng tôi sẽ dùng **cách** thứ nhất, tức là đặt các thuộc tính định kiểu **vào** trong các ... Các định kiểu nội bộ ( **chèn** phần tử trong thẻ <head> ) .... Để làm được việc này bạn cần tới các ngôn ngữ lập trình như **PHP**, ASP .

### [7 mẹo ít biết để tối ưu hóa HTML/CSS/JS đúng chuẩn – Karmi Phuc](http://karmiphuc.com/cong-nghe/7-meo-toi-uu-hoa-html-css-js-dung-chuan/)

karmiphuc.com/cong-nghe/7-meo-toi-uu-hoa-html-css-js-dung-chuan/

26 thg 1, 2014 - 7 mẹo ít biết để tối ưu hóa **HTML**/**CSS**/JS đúng chuẩn ... Bài viết sẽ **hướng dẫn** bạn 7 mẹo ít biết để tối ưu hóa **HTML**/**CSS**/Javascript một **cách** đúng chuẩn nhất, mà ... Có 2 **cách** để**chèn** 1 file **CSS** bên ngoài **vào** trang web:

### [Vị trí đặt css - Thư viện thiết kế web](http://www.thietkewebvietnam.net/huong-dan-css/vi-tri-dat-css.html)

www.thietkewebvietnam.net › Hướng dẫn CSS

Home » **Hướng dẫn CSS** » Vị trí đặt **css**. Vị trí đặt **css** ... Chúng ta có ba **cách** khác nhau để nhúng**CSS vào** trong một tài liệu **HTML**. + **Cách** 1: Nội tuyến (kiểu ...

THIETKEWEB9999.COM

* [Trang chủ](http://thietkeweb9999.com/)
* [Khuyến mãi](http://thietkeweb9999.com/khuyen-mai)
* [Đối tác](http://thietkeweb9999.com/doi-tac)
* [Thông tin chuyển khoản](http://thietkeweb9999.com/thong-tin-chuyen-khoan)
* [Bảng giá Thiết kế web](http://thietkeweb9999.com/bang-gia-thiet-ke-web.html)
* [Blogs](http://thietkeweb9999.com/blogs)
* [Tuyển dụng](http://thietkeweb9999.com/tuyen-dung)
* [Liên hệ](http://thietkeweb9999.com/lien-he)

[MẪU VÀ DỊCH VỤ](http://thietkeweb9999.com/)

* [Mẫu website](http://thietkeweb9999.com/mau-thiet-ke-web)
* [Dịch vụ web](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web)
* [Dịch vụ khác](http://thietkeweb9999.com/dich-vu-web.html)
* [Dự án](http://thietkeweb9999.com/du-an)
* [Trang chủ](http://thietkeweb9999.com/)
* [Khuyến mãi](http://thietkeweb9999.com/khuyen-mai)
* [Đối tác](http://thietkeweb9999.com/doi-tac)
* [Thông tin chuyển khoản](http://thietkeweb9999.com/thong-tin-chuyen-khoan)
* [Bảng giá Thiết kế web](http://thietkeweb9999.com/bang-gia-thiet-ke-web.html)
* [Blogs](http://thietkeweb9999.com/blogs)
* [Tuyển dụng](http://thietkeweb9999.com/tuyen-dung)
* [Liên hệ](http://thietkeweb9999.com/lien-he)

Thiết kế web chuyên nghiệp chuẩn SEO

* [MẪU WEBSITE](http://thietkeweb9999.com/mau-thiet-ke-web)
* [DỊCH VỤ WEB](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web)
* [DỊCH VỤ KHÁC](http://thietkeweb9999.com/dich-vu-web.html)
* [DỰ ÁN](http://thietkeweb9999.com/du-an)
* [Trang chủ](http://thietkeweb9999.com/trang-chu) /
* [Blogs](http://thietkeweb9999.com/blogs) /
* Cách chèn CSS vào HTML

# **CÁCH CHÈN CSS VÀO HTML**

Trong bài học trước, chúng ta đã khởi động tìm hiểu khái niệm [CSS là gì](http://thietkeweb9999.com/blogs/kien-thuc-css/1490-css-la-gi), ở bài viết này chúng tôi sẽ giới thiệu bạn các loại CSS được dùng trong kỹ thuật thiết kế website và chuẩn định dạng CSS nào có độ ưu tiên cao nhất.

Khi trình duyệt web đọc file CSS, nó sẽ định dạng nội dung dựa vào thông tin có trong file CSS.

03 CÁCH CHÈN CSS VÀO HTML

Có 03 cách chèn CSS vào HTML :

- *External Style Sheet. (css ngoại tuyến)*

- *Internal Style Sheet. (css nội tuyến)*

- *Inline Style. (css cục bộ)*

EXTERNAL STYLE SHEET (CSS NGOẠI TUYẾN)

Đây là cách khai báo CSS được sử dụng nhiều nhất trong thực tế và cách khai báo này mới tận dụng được hết thế mạnh mà CSS mang lại, tách biệt hoàn toàn khỏi tài liệu HTML, người thiết kế chỉ cần viết một file CSS duy nhất mà sử dụng nhiều lần trong ứng dụng của họ.

CSS ngoại tuyến có phạm vi ảnh hưởng đến toàn bộ website chứ không chỉ một file .html riêng biệt. Do vậy mỗi khi muốn thay đổi thuộc tính của một thành phần nào đó trong website thì ta chỉ cần thay đổi file này.

Một External Style Sheet được sử dụng để xử lý nhiều trang có cùng định dạng. Bằng cách sử dụng External Style Sheet, bạn có thể thay đổi toàn bộ website thông qua một file duy nhất.

Mỗi trang HTML phải chứa liên kết đến file CSS bằng cách dùng thẻ <link> được đặt trong cặp thẻ <head></head>.

<head>

<link rel=”stylesheet” type=”text/css” href=”css/style.css”>

</head>

Một file external Style Sheet có thể được tạo bởi bất kì bộ soạn thảo như Notepad, Notepad++,... File này không chứa bất kì thẻ HTML nào, và được lưu với phần mở rộng là .css. Sau đây là một ví dụ về CSS :

“style.css”

hr {color: sienna;}

p {margin-left: 20px;}

body {background-image: url("images/background.gif");}

Không chèn khoảng trắng giữa giá trị thuộc tính và đơn vị (như margin-left: 20 px;). Cách viết đúng phải là : margin-left: 20px;

Không chèn khoảng trắng giữa giá trị thuộc tính và đơn vị (như margin-left: 20 px;). Cách viết đúng phải là : margin-left: 20px;

|  |  |
| --- | --- |
| Note | Không chèn khoảng trắng giữa giá trị thuộc tính và đơn vị (như margin-left: 20 px;).  Cách viết đúng phải là : margin-left: 20px; |

INTERNAL STYLE SHEET (CSS NỘI TUYẾN)

CSS nội tuyến là phần mã CSS được khai báo trong cặp thẻ <Style> và đặt trong phần <head> của tài liệu HTML.

Khi sử dụng CSS nội tuyến nó sẽ có tác dụng lên file HTML được khai báo nhưng không ảnh hưởng đến các file khác trong cùng website.

Internal Style Sheet được sử dụng khi toàn bộ nội dung chỉ có một kiểu định dạng duy nhất. Bạn thực hiện định nghĩa Internal Styles trong phần Head của trang HTML, được đặt giữa cặp thẻ <style> và </style>

<head>

<style>

hr {color: sienna;}

p {margin-left: 20px;}

body {background-image: url("images/background.gif");}

</style>

</head>

INLINE STYLES (CSS CỤC BỘ)

Là viết mã trực tiếp trong thẻ HTML, cụ thể là trong thuộc tính Style, CSS cục bộ chỉ có tác dụng trong thẻ HTML được khai báo.

Việc sử dụng Inline Style sẽ loại bỏ đi các thế mạnh của Style sheet (bởi việc trộn lẫn nội dung và định dạng). Bạn có thể dùng phương pháp này một cách tự do trong quá trình [thiết kế website](http://thietkeweb9999.com/) các dự án bất kì.

Để dùng Inline Styles, bạn hãy thêm thuộc tính Style và thẻ tương ứng. Thuộc tính Style có thể chứa bất kì thuộc tính CSS nào.

Ví dụ sau đây sẽ minh hoạ cách thay đổi màu sắc và lề trái của đoạn text :

<p style="color:sienna;margin-left:20px;">This is a paragraph.</p>

MULTIPLE STYLE SHEETS

Nếu một số thuộc tính được thiết lập cho cùng một bộ chọn với các chuẩn định dạng khác nhau, thì các giá trị sẽ kế thừa từ style sheet ưu tiên hơn.

Ví dụ, giả sử một external style sheet có các thuộc tính sau đối với bộ chọn h3 :

h3 {

color: red;

text-align: left;

font-size: 8pt;

}

Khi đó, giả sử cũng có một internal style sheet với các thuộc tính sau dành cho bộ chọn h3 ;

h3 {

text-align: right;

font-size: 20pt;

}

Nếu như nội dung trang web được định dạng với internal style sheet cũng liên kết với với external styple sheet thì các thuộc tính đối với phần tử h3 sẽ là

color: red;

text-align: right;

font-size: 20pt;

Ta nhận thấy, thuộc tính color thừa hưởng từ external style sheet trong khi các thuộc tính text-align và font-size được thay thế bởi internal style sheet.

MULTIPLE STYLES SẼ GỘP VÀO THÀNH MỘT

Các chuẩn định dạng có thể được phân thành :

- Chuẩn định dạng đặt bên trong phần tử HTML.

- Chuẩn định dạng đặt bên trong phần HEAD của trang HTML.

- Chuẩn định dạng đặt bên trong file external CSS.

Lưu ý : Ta có thể đặt nhiều external style sheets trên cùng một file HTML.

CASCADING ORDER

vấn đề đặt ra là nếu có nhiều hơn một chuẩn định dạng đáp ứng cho một phẩn tử HTML thì khi đó chuẩn định dạng nào sẽ được sử dụng ?

Về cơ bản, tất cả các chuẩn dịnh dạng sẽ được "cascade" vào một style sheet "ảo" mới theo quy tắc sau, (trong đó mục số 4 có độ ưu tiên cao nhất):

1. Browser default (Chuẩn định dạng mặc định của trình duyệt)

2. External Style Sheet

3. Internal Style Sheet (trong phần HEAD)

4. Inline Style (trong phần tử HTML)

Vậy, Inline Style có độ ưu tiên cao nhất, nghĩa là nó sẽ ghi đè lên chuẩn định dạng đặt trong thẻ <head>, hoặc trong external style sheet, hoặc chuẩn định dạng mặc định của trình duyệt.

|  |  |
| --- | --- |
| Note | Nếu liên kết đến External Sheet đặt sau Internal Style Sheet trong phần HEAD của file HTML thì External Style Sheet sẽ ghi đè lên Internal Style Sheet. |

### **BÀI VIẾT MỚI NHẤT**

* [Trang web bất động sản cần module gì?](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1614-trang-web-bat-dong-san-can-module-gi)
* [Lợi ích của website dành cho Doanh nghiệp](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1613-loi-ich-cua-website-danh-cho-doanh-nghiep)
* [MoneySite là gì? Thuật ngữ MoneySite trong SEO là gì?](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1612-moneysite-la-gi-thuat-ngu-moneysite-trong-seo-la-gi)
* [Nâng cấp https và hướng đi cho các site Thương mại điện tử](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1611-nang-cap-https-va-huong-di-cho-cac-site-thuong-mai-dien-tu)
* [Chia sẻ danh sách ID nhóm/group facebook theo chủ đề](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1610-chia-se-danh-sach-id-nhomgroup-facebook-theo-chu-de)
* [LÀM THẾ NÀO ĐỂ CÓ MỘT WEBSITE HIỆU QUẢ - P6](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1597-lam-the-nao-de-co-mot-website-hieu-qua-p6)
* [LÀM THẾ NÀO ĐỂ CÓ MỘT WEBSITE HIỆU QUẢ - P5](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1595-lam-the-nao-de-co-mot-website-hieu-qua-p5)
* [LÀM THẾ NÀO ĐỂ CÓ MỘT WEBSITE HIỆU QUẢ - P4](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1594-lam-the-nao-de-co-mot-website-hieu-qua-p4)
* [LÀM THẾ NÀO ĐỂ CÓ MỘT WEBSITE HIỆU QUẢ - P3](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1593-lam-the-nao-de-co-mot-website-hieu-qua-p3)
* [LÀM THẾ NÀO ĐỂ CÓ MỘT WEBSITE HIỆU QUẢ - P2](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1592-lam-the-nao-de-co-mot-website-hieu-qua-p2)
* [LÀM THẾ NÀO ĐỂ CÓ ĐƯỢC MỘT WEBSITE HIỆU QUẢ - P1](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1591-lam-the-nao-de-co-duoc-mot-website-hieu-qua-p1)
* [Một số cách tăng traffic tự nhiên cho website](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1590-mot-so-cach-tang-traffic-tu-nhien-cho-website)
* [Facebook đổi màu avatar ủng hộ Pháp](http://thietkeweb9999.com/blogs/tin-tuc-thiet-ke-web/1583-facebook-doi-mau-avatar-ung-ho-phap)
* [Làm sao để tắt chức năng tự điền của notepad++?](http://thietkeweb9999.com/blogs/meo-vat-tin-hoc/1577-lam-sao-de-tat-chuc-nang-tu-dien-cua-notepad)
* [Hướng đi nào cho thị trường TMĐT Việt Nam khi người dùng ngày một thông minh hơn?](http://thietkeweb9999.com/blogs/tin-tuc-thiet-ke-web/1576-huong-di-nao-cho-thi-truong-tmdt-viet-nam-khi-nguoi-dung-ngay-mot-thong-minh-hon)
* [Backlink vệ tinh - Nghệ thuật điều phối backlink](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1575-backlink-ve-tinh-nghe-thuat-dieu-phoi-backlink)
* [[SEO TIP] - Tận dụng tốt nhất sức mạnh của diễn đàn](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1574-seo-tip-tan-dung-tot-nhat-suc-manh-cua-dien-dan)
* [Google đang ưu tiên website mobile trên SERPs](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1573-google-dang-uu-tien-website-mobile-tren-serps)
* [35 cách làm cho website của bạn thật chuẩn SEO](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1570-35-cach-lam-cho-website-cua-ban-that-chuan-seo)
* [Google Panda 4.2 Hỏi đáp: Phỏng vấn Google về bản cập nhật Panda mới nhất](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1566-google-panda-42-hoi-dap:-phong-van-google-ve-ban-cap-nhat-panda-moi-nhat)
* [Domain Authority - DA là gì?](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1565-domain-authority-da-la-gi)
* [Page Authority - PA là gì?](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1564-page-authority-pa-la-gi)
* [Backlink là gì? Như thế nào được tính là 1 backlink](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1563-backlink-la-gi-nhu-the-nao-duoc-tinh-la-1-backlink)
* [Google chính thức khai tử AutoComplete API vào ngày 10/08/2015](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1562-google-chinh-thuc-khai-tu-autocomplete-api-vao-ngay-10082015)
* [Google sẽ "hủy xác minh" Google+ các trang địa phương không hoạt động](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1561-google-se-)
* [Hướng dẫn Chèn Read More Đọc thêm cho bài đăng](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1560-huong-dan-chen-read-more-doc-them-cho-bai-dang)
* [XENFTUT - Hướng dẫn tạo trang chủ XenPortal tin tức cho xenforo giống idichvuseo](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1559-xenftut-huong-dan-tao-trang-chu-xenportal-tin-tuc-cho-xenforo-giong-idichvuseo)
* [XENFTUT - Hướng dẫn thêm BBCode Heading chuẩn SEO cho Xenforo](http://thietkeweb9999.com/blogs/thiet-ke-website/1556-xenftut-huong-dan-them-bbcode-heading-chuan-seo-cho-xenforo)
* [Có phải WordPress là mã nguồn hộ trợ SEO tốt nhất?](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1555-co-phai-wordpress-la-ma-nguon-ho-tro-seo-tot-nhat)
* [Quan điểm: SEO thế nào mới hiệu quả?](http://thietkeweb9999.com/blogs/seo-website/1554-quan-diem:-seo-the-nao-moi-hieu-qua)

### **GOOGLE PLUS**



HotLine 0945 518 538

Tel 0906 308 380



Email : thietkeweb.123corp@gmail.com



Trụ sở chính: 60 Nguyễn Đình Chiểu, P.Đakao, Q.1, TPHCM

VPĐD: 14 Phạm Quý Thích, P.Tân Quý, Q.Tân Phú, TPHCM

* [Chính sách bảo mật thông tin](http://thietkeweb9999.com/chinh-sach/chinh-sach-bao-mat-thong-tin-1509.html)
* [Chính sách đổi - trả dịch vụ](http://thietkeweb9999.com/chinh-sach/chinh-sach-doi-tra-dich-vu-1508.html)
* [Chính sách bảo hành](http://thietkeweb9999.com/chinh-sach/chinh-sach-bao-hanh-1507.html)
* [Hình thức thanh toán](http://thietkeweb9999.com/chinh-sach/hinh-thuc-thanh-toan-1506.html)

  

Dịch vụ Thiết kế website

* [Thiết kế web Mỹ Phẩm](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web/thiet-ke-web-my-pham-148)
* [Thiết kế web Công Ty](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web/thiet-ke-web-cong-ty-20)
* [Thiết kế web Kiến trúc](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web/thiet-ke-web-kien-truc-155)
* [Thiết kế web Shop Trang Sức](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web/thiet-ke-web-shop-trang-suc-178)

Giới thiệu về 123Corp

* [Công ty thiết kế web 123Corp](http://thietkeweb9999.com/cong-ty-thiet-ke-web-itps.html)
* [Tầm nhìn - Sứ mệnh - Giá trị](http://thietkeweb9999.com/gioi-thieu-itps/tam-nhin-su-menh-gia-tri-93)
* [Dịch vụ chủ đạo của chúng tôi](http://thietkeweb9999.com/gioi-thieu-itps/dich-vu-chu-dao-cua-chung-toi-94)
* [Khách hàng - Đối tác - Bạn bè](http://thietkeweb9999.com/gioi-thieu-itps/khach-hang-doi-tac-ban-be-95)

Thông tin "VÀNG"

* [Thiết kế web](http://thietkeweb9999.com/)
* [Làm web](http://thietkeweb9999.com/)
* [Thiết kế web tại Thành phố Hồ Chí Minh](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web-tai/thanh-pho-ho-chi-minh-1522.html)

Có thể bạn quan tâm

* [Thiết kế web theo tỉnh thành](http://thietkeweb9999.com/thiet-ke-web-tai)
* [Blog SEO website](http://thietkeweb9999.com/blogs/49-seo-website)

Vận hành bởi 123Corp.vn [Google+](https://plus.google.com/104969297382937145145)

GPĐKKD số: 0313132477. Cấp lần 1: 09/02/2015. Thay đổi: 20/05/2015. Nơi cấp: Phòng đăng ký kinh doanh Sở kế hoạch đầu tư TP Hồ Chí Minh

Hotline 1: 0945 518 538 Email: thietkeweb.123corp@gmail.com

* [Giới thiệu](https://thachpham.com/about)
* [Bản quyền](https://thachpham.com/about/ban-quyen)
* [Serie bài viết](https://thachpham.com/danh-sach-serie)
* [Dịch vụ](https://thachpham.com/dich-vu)
* [Hợp tác](https://thachpham.com/hop-tac)
* [Hỏi – Đáp](http://hoidap.thachpham.com/)
* [Slack](https://thachpham.com/slack)
* [Liên hệ](https://thachpham.com/lien-he)







* [WordPress](https://thachpham.com/category/wordpress)
* [Web Development](https://thachpham.com/category/web-development)
* [Tài nguyên](https://thachpham.com/category/tai-nguyen)
* [Linux Webserver](https://thachpham.com/category/linux-webserver)
* [Hosting – Domain](https://thachpham.com/category/hosting-domain)
* [SEO](https://thachpham.com/category/seo)
* [Mua Host toàn tập](https://thachpham.com/web-development/html-css/them-css-vao-website.html#)

# **[Học CSS] Nhúng CSS vào website**

access\_timeCập nhật lúc 04/06/2015 [chat\_bubble\_outline 1 Comment](https://thachpham.com/web-development/html-css/them-css-vao-website.html#comments) folder\_open [HTML/CSS](https://thachpham.com/category/web-development/html-css)

Bài này thuộc phần 3 của 26 phần trong serie [Học CSS cơ bản](https://thachpham.com/series/css-co-ban)

Trước khi tiến hành viết CSS và để CSS có thể thực thi trên website hoặc tài liệu HTML của bạn thì bạn phải tiến hành nhúng CSS vào website. Nói về nhúng CSS vào website thì chúng ta có hai cách là:

* Inline Styles – Nhúng trực tiếp vào tài liệu HTML thông qua cặp thẻ <style> </style>.
* External Styles – Tạo một tập tin .css riêng và nhúng vào tài liệu HTML thông qua cặp thẻ <link>.

Mỗi cách nhúng đều có ưu và nhược điểm khác nhau, cũng như tùy theo trường hợp mà ta sử dụng nó.

Inline Styles

* Thích hợp với việc chèn một vài đoạn CSS ngắn.
* Trình duyệt không mất thời gian tải tập tin CSS.

External Styles

* Thích hợp với việc chèn nhiều đoạn CSS, dễ quản lý.
* Nhưng trình duyệt sẽ mất thêm thời gian để tải tập tin CSS.

Và trong các bài [học CSS](https://thachpham.com/series/css-co-ban) trong serie này bạn có thể sử dụng kiểu Inline Styles để nhúng CSS vào website vì sẽ không mất thời gian tạo tập tin, do chúng ta chỉ viết vài đoạn CSS mà thôi. Anyway, bạn có thể sử dụng kiểu bạn thích.

### **Cách nhúng CSS với Inline Styles**

Để nhúng CSS vào website thông qua kiểu Inline Styles, bạn sẽ khai báo cặp thẻ <style> vào vị trí bất kỳ của website (tốt nhất là bên trong cặp thẻ <head>) như sau.

|  |  |
| --- | --- |
| 01  02  03 | <style type="text/css">    </style> |

Và trong cặp thẻ <style> đó bạn có thể viết CSS vào, ví dụ đơn giản:

### **Cách nhúng CSS với External Styles**

Khi sử dụng cách này, việc đầu tiên là bạn cần tạo ra một tập tin .css với tên bất kỳ, bạn có thể dùng bất cứ chương trình soạn thảo văn bản nào để tạo. Sau đó dán một đoạn CSS đơn giản vào như thế này:

|  |  |
| --- | --- |
| 01  02  03  04 | p {  color: blue;  font-family: Arial;  } |

Và cuối cùng là chèn vào tập tin HTML bằng thẻ <link> và thẻ này phải đặt bên trong cặp thẻ <head>. Ví dụ:

|  |  |
| --- | --- |
| 01 | <link rel="stylesheet" href="name.css" /> |

Trong đó, thuộc tính rel là khai báo loại tập tin nhúng và href là đường dẫn khai báo tên tập tin .css cần nhúng vào.

Đơn giản phải không nào?

#### **Nhúng tập tin CSS vào bên trong một tập tin CSS**

Chẳng hạn bây giờ bạn có 3 tập tin CSS mà bạn không muốn thêm tất cả tụi nó vào website mà chỉ muốn thêm một tập tin CSS thôi, thì bạn có thể sử dụng cách nhúng các tập tin CSS vào bên trong một tập tin CSS với từ khóa @import, và các từ khóa @import này phải được đặt ở đầu tập tin .css (không bao gồm các đoạn comment).

Ví dụ bạn có thể nhúng một tập tin *demo.css* vào trong tập tin *style.css* bằng cách chèn đoạn này vào tập tin *style.css*:

|  |  |
| --- | --- |
| 01 | @import "demo.css"; |

### **Lời kết**

Việc nhúng CSS vào website của bạn bây giờ đã hoàn tất rồi, mọi thứ vẫn còn rất đơn giản phải không nào? Cũng đúng thôi vì CSS cũng khá đơn giản mà. Và bắt đầu từ bài sau là chúng ta có thể đi sâu vào việc vận dụng một số thuộc tính CSS để trang trí website rồi.

#### **Xem tiếp bài trong serie**

[Phần trước: [Học CSS] CSS là gì và vai trò của nó trên website](https://thachpham.com/web-development/html-css/css-la-gi-va-vai-tro.html)[Phần kế tiếp: [Học CSS] Tìm hiểu về vùng chọn cơ bản (Selector)](https://thachpham.com/web-development/html-css/vung-chon-css-co-ban.html)

### **Bài liên quan**

* [[Học CSS] Phần tử Block (khối) và Inline (nội dòng)](https://thachpham.com/web-development/html-css/phan-tu-block-va-inline.html)
* [[Học CSS] Các thuộc tính cho Text (văn bản)](https://thachpham.com/web-development/html-css/cac-thuoc-tinh-cho-van-ban.html)
* [[Học CSS] Thẻ div và tạo bố cục trên website](https://thachpham.com/web-development/html-css/the-div-va-tao-bo-cuc-tren-website.html)
* [[Học CSS] Reset CSS là gì và vì sao nên reset CSS](https://thachpham.com/web-development/html-css/reset-css-la-gi-va-vi-sao-nen-reset-css.html)
* [[Học CSS] Chia cột với float và clear float](https://thachpham.com/web-development/html-css/chia-cot-voi-float-va-clear-float.html)
* [[Học CSS] Thực hành tạo layout đơn giản](https://thachpham.com/web-development/html-css/thuc-hanh-tao-layout-css-don-gian.html)

[css](https://thachpham.com/tag/css)[css căn bản](https://thachpham.com/tag/css-can-ban)[video hướng dẫn](https://thachpham.com/tag/video-huong-dan)



Thạch Phạm

Đam mê với web và lập trình, thích viết và chia sẻ, nghiện cà phê và xăm mình, hứng thú với nhạc dân ca và nhạc không lời.

[Xem thêm bài viết](https://thachpham.com/author/phamngocthach) [Subscribe](https://thachpham.com/author/phamngocthach/feed)



### **Để lại bình luận**

**1 Bình luận trên "[Học CSS] Nhúng CSS vào website"**

avatar



Khách

Thuong

cho em hỏi, làm thế nào để mình tạo ra nhiều trang html có cùng code css ở một số phần

vidu nhu trang About cũng có menu giống trang chủ???

TRẢ LỜI

10/10/2016 8:58 Sáng





### **Bài mới nhất**

Bắt đầu viết lại sau nửa năm tạm dừng

#### [**Bắt đầu viết lại sau nửa năm tạm dừng**](https://thachpham.com/chuyen-ngoai-le/bat-dau-viet-lai-sau-nua-nam-tam-dung.html)

access\_time20/03/2017

[Multisite] Sử dụng domain riêng cho website con

#### [**[Multisite] Sử dụng domain riêng cho website con**](https://thachpham.com/wordpress/wordpress-tutorials/multisite-su-dung-domain-rieng.html)

access\_time07/12/2016

[Multisite] Tạo website con và cài plugin/theme

#### [**[Multisite] Tạo website con và cài plugin/theme**](https://thachpham.com/wordpress/wordpress-tutorials/tao-website-va-cai-theme-plugin-multisite.html)

access\_time07/12/2016

[Multisite] Hướng dẫn cài đặt WordPress Multisite

#### [**[Multisite] Hướng dẫn cài đặt WordPress Multisite**](https://thachpham.com/wordpress/wordpress-tutorials/cai-dat-wordpress-multisite.html)

access\_time07/12/2016

[Multisite] Giới thiệu về WordPress Multisite

#### [**[Multisite] Giới thiệu về WordPress Multisite**](https://thachpham.com/wordpress/wordpress-tutorials/gioi-thieu-wordpress-multisite.html)

access\_time07/12/2016





### **Dành cho người mới**

* [Học WordPress cơ bản](https://thachpham.com/wordpress/wordpress-tutorials/serie-hoc-wordpress-co-ban.html)
* [Học làm website bán hàng](https://thachpham.com/series/hoc-woocommerce)
* [Học sử dụng VPS/máy chủ Linux](https://thachpham.com/linux-webserver/hoc-su-dung-vps-linux.html)
* [Học HTML cơ bản](https://thachpham.com/series/html-co-ban)
* [Học CSS cơ bản](https://thachpham.com/series/css-co-ban)

### **Mới cập nhật**

Bắt đầu viết lại sau nửa năm tạm dừng

#### [**Bắt đầu viết lại sau nửa năm tạm dừng**](https://thachpham.com/chuyen-ngoai-le/bat-dau-viet-lai-sau-nua-nam-tam-dung.html)

access\_timeCập nhật lúc 20/03/2017

Hướng dẫn cài CloudFlare cho website

#### [**Hướng dẫn cài CloudFlare cho website**](https://thachpham.com/thu-thuat/huong-dan-cai-cloudflare-cho-website.html)

access\_timeCập nhật lúc 11/02/2017

Chuyển host hoặc đổi domain trong WordPress dễ dàng với Duplicator

#### [**Chuyển host hoặc đổi domain trong WordPress dễ dàng với Duplicator**](https://thachpham.com/wordpress/wordpress-tutorials/chuyen-host-doi-domain-duplicator.html)

access\_timeCập nhật lúc 11/01/2017

### **Sản phẩm của Thạch Phạm**





### **Tham khảo**

* [Các dịch vụ Shared Host tốt nhất](https://thachpham.com/hosting-domain/shared-hosting-tot-nhat-cho-wordpress.html)
* [Các dịch vụ VPS tốt nhất](https://thachpham.com/vps)
* [Nên mua theme WordPress ở đâu?](https://thachpham.com/wordpress/themes-wordpress/10-website-mua-theme-tot-nhat.html)

### **Dịch vụ**

* [Cài đặt WordPress miễn phí](https://thachpham.com/dich-vu-cai-dat-hoan-blog-wordpress)
* [Cài đặt máy chủ](https://thachpham.com/cai-dat-may-chu-web-cho-wordpress-mien-phi)
* [Thiết kế website WordPress](https://thachpham.com/dich-vu-thiet-ke-website-wordpress)
* [VPS SSD tốc độ cao](https://azdigi.com/?utm_medium=footer&utm_campaign=AZDIGI-Promotion&utm_source=thachpham.com)
* [Tư vấn miễn phí](https://thachpham.com/lien-he)

### **Liên kết**

* [Trần Ngọc Chính](http://ngocchinh.com/)
* [IZWebz](http://izwebz.com/)
* [Vietdesigner](http://vietdesigner.net/)
* [Văn Mỹ](http://vanmy.net/)
* [Lập trình Sen Việt](http://laptrinh.senviet.org/)
* [Trung Đức](http://trungduc.net/)
* [Vinacode](http://vinacode.net/)
* [Giúp Bạn Làm Đẹp](http://giupbanlamdep.com/)
* [Lại Văn Đức](http://www.laivanduc.com/)
* [Ninh Đôn](http://ninhdon.com/)
* [Đinh Trang](http://dinhtrang.com/)
* [Canh Me](https://canhme.com/)

Xin vui lòng trích nguồn Thach Pham Blog khi phát hành lại nội dung trên website này.

Giao diện thiết kế bởi [orange-themes.com](http://orange-themes.com/)

# Học web chuẩn, kiến thức nhỏ cho web hiện đại.



[www.hocwebchuan.com](http://hocwebchuan.com/)

* [Trang chủ](http://hocwebchuan.com/)
* [Giới thiệu](http://hocwebchuan.com/about.php)
* [Góp ý - Liên hệ](http://hocwebchuan.com/contact/index.php)
* [Site map](http://hocwebchuan.com/sitemap/)
* [Trang chủ](http://hocwebchuan.com/)
* [Hướng dẫn học](http://hocwebchuan.com/tutorial/)
* [Tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/)
* [Chuyên đề](http://hocwebchuan.com/chuyende/)
* [Góp ý - Liên hệ](http://hocwebchuan.com/contact/index.php)

Báo lỗi

* [Trang chủ](http://hocwebchuan.com/)
* [Hướng dẫn học](http://hocwebchuan.com/tutorial/index.php)
* Sử dụng CSS

## **Sử dụng CSS**

### **Kết nối file CSS vào file HTML**

Trước khi học cách kết nối file CSS vào HTML như thế nào, chúng ta hãy xét cấu trúc thư mục chứa các file như sau:

* Html

Click vào dấu [+] để xem cấu trúc.

#### **Nội fung file index.html**

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<title>Tiêu đề trang web</title>

</head>

<body>

...Phần thân viết ở đây...

</body>

</html>

#### **Nội fung file style.css**

Nếu không có nội dung thì file CSS có thể là file rỗng, hoặc chứa dòng khai báo charset, ở đây ta tạm thời sử dụng file rỗng:

#### **Kết nối file CSS vào file HTML**

Chúng ta kết nối file CSS vào file HTML thông qua thẻ [<link>](http://hocwebchuan.com/reference/tag/tag_link.php), cách sử dụng thẻ này như thế nào các bạn có thể xem bên phần [tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/tag/tag_link.php).

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<title>Tiêu đề trang web</title>

<link href="css/style.css" rel="stylesheet" type="text/css" media="screen,print" />

</head>

<body>

...Phần thân viết ở đây...

</body>

</html>

Thuộc tính href ta phân tích như sau:

* style.css là một file có tên là style với định dạng file là .css
* css là folder chứa file style.css

Như vậy css/style.css sẽ dẫn đường dẫn tới file style.css trong thư mục css.

### **Cách viết một nội dung CSS**

Viết nội dung CSS theo cấu trúc như sau:

Bộ chọn { thuộc tính: giá trị; }

p { color: red; }

Chúng ta có thể viết nhiều cặp thuộc tính và giá trị cho [bộ chọn](http://hocwebchuan.com/reference/cssSection/se_selector.php), mỗi cặp thuộc tính và giá trị có thể viết cách nhau bởi dấu chấm phẩy.

p { color: red; float: left; padding-left: 10px; }

Đoạn code trên tương tự như đoạn code sau:

p {  
 color: red;  
 float: left;  
 padding-left: 10px;  
}

### **Cách viết bộ chọn CSS**

Giả sử ta có file HTML như sau:

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Transitional//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-transitional.dtd">

<html>

<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

<title>Tiêu đề trang web</title>

<link href="css/style.css" rel="stylesheet" type="text/css" media="screen,print" />

</head>

<body>

<div id="content">

<ul>

<li>Mục 01</li>

<li>Mục 02</li>

<li>Mục 03</li>

<li>Mục 04</li>

</ul>

<p>Đoạn văn</p>

</div>

<div class="navi">

<p>Nội dung navi</p>

</div>

</body>

</html>

#### **Bộ chọn theo tên** [**id**](http://hocwebchuan.com/reference/tag/attr_global.php#attrId)

tag#tênid { thuộc tính: giá trị; }

* Bắt buộc phải có ký tự dấu "#" và tênid

div#content { width: 600px; }

#### **Bộ chọn theo tên** [**class**](http://hocwebchuan.com/reference/tag/attr_global.php#attrClass)

tag.tênclass { thuộc tính: giá trị; }

* Bắt buộc phải có ký tự dấu "." và tênclass

div.navi { background: #333333; }

#### **Bộ chọn theo cấp bậc**

[tag cha] [tag con] [tag cháu] { thuộc tính: giá trị; }

* Cấu trúc này không bắt buộc, tuy nhiên cấu trúc này sẽ thuận tiện trong việc điều chỉnh các thành phần con bên trong, và cũng để xác định thứ tự ưu tiên trong CSS.
* Trong file HTML bên trên, trong phần content và navi đều có tồn tại thành phần <p> nếu sử dụng cách chọn tag { thuộc tính: giá trị;} thì ta sẽ không thể nào chọn được đâu là thành phần thuộc content, đâu là thành phần thuộc navi, tuy nhiên sử dụng cách chọn theo cấp bậc thì việc này lại rất dễ dàng:

div#content p { color: #333333; } /\* Chon thanh phan p theo content\*/  
  
div.navi p { background: #333333; } /\* Chon thanh phan p theo navi\*/  
  
div#content ul li { display: inline; } /\* Chon thanh phan li theo content\*/

Chúng ta có thể xem thêm các bộ chọn khác tại phần [tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/cssSection/se_selector.php).

### **Cách viết một comment trong file CSS**

Comment là một dạng ghi chú, giúp người viết code giải thích nghĩa cho từng đoạn code, cách viết một comment trong CSS như sau:

/\* Đây là dòng comment \*/

[Giới thiệu về CSS](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css.php)

[Các thuộc tính định dạng cho text](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php)

### **Học web chuẩn**



#### **Tham khảo Thêm**

* [Chia sẻ web & tools hay](http://hocwebchuan.com/web-tools-hay/)
* [Lang codes](http://hocwebchuan.com/reference/tag/lang_code.php)
* [Font chữ](http://hocwebchuan.com/reference/tag/font.php)
* [Mã ký tự](http://hocwebchuan.com/reference/tag/symbols.php)
* [MIME](http://hocwebchuan.com/reference/tag/mime.php)
* [Đơn vị trong HTML & CSS](http://hocwebchuan.com/reference/cssSection/css_units.php)
* [Giá trị màu trong HTML & CSS](http://hocwebchuan.com/reference/cssSection/css_color.php)
* [Thống kê trình duyệt](http://hocwebchuan.com/reference/browsers/browsers_statistic.php)
* [Thống kê trình duyệt tại Việt Nam](http://hocwebchuan.com/reference/browsers/browsers_statistic_vietnam.php)
* [Thuộc tính tổng quát](http://hocwebchuan.com/reference/tag/attr_global.php)

#### [**HỌC CSS**](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css.php)

* [Giới thiệu về CSS](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css.php)
* [**Sử dụng CSS**](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_basic.php)
* [Các thuộc tính định dạng cho text](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php)
  + [color](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#color)
  + [font-family](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#font-family)
  + [font-size](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#font-size)
  + [font-style](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#font-style)
  + [letter-spacing](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#letter-spacing)
  + [line-height](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#line-height)
  + [text-decoration](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#text-decoration)
  + [word-spacing](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_text.php#word-spacing)
* [Các thuộc tính định dạng chung](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_element.php)
  + [background](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_element.php#background)
  + [border](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_element.php#border)
  + [height](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_element.php#height)
  + [width](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_element.php#width)
  + [text-align](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_element.php#text-align)
* [Các thuộc tính điều khiển nội dung](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_layout.php)
  + [padding](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_padding.php)
  + [margin](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_margin.php)
  + [float](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_float.php)
  + [clear](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_clear.php)
  + [Thủ thuật clearfix](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_clearfix.php)
  + [display](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_display.php)
  + [position](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_position.php)
* [Xem thêm ví dụ về CSS](http://hocwebchuan.com/example/example_css.php)
* [Bài tập CSS](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_combine.php)
  + [Header](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_header.php)
  + [Global navigation](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_gnavi.php)
  + [Content](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_content.php)
  + [Sidebar](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_sidebar.php)
  + [Footer](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_footer.php)
  + [Tổng kết bài tập CSS](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_common.php)

#### [**HỌC HTML/XHTML**](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html.php)

* [Giới thiệu về HTML](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html.php)
* [Cấu trúc cơ bản của HTML](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html_basic.php)
* [Nhóm các thẻ block](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html_layout.php)
* [Nhóm các thẻ inline](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html_inline.php)
* [Xem thêm ví dụ về HTML](http://hocwebchuan.com/example/example_html.php)
* [Bài tập HTML/XHTML](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html_combine.php)

#### **HỌC PHP**

* [Giới thiệu về PHP](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_gioi_thieu.php)
* [Cài đặt PHP](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_install.php)
* [Cú pháp cơ bản PHP](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_syntax.php)
* [Biến và hằng](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_variables.php)
* [Kiểu dữ liệu trong PHP](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_data_types.php)
* [Toán tử PHP](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_operators.php)
* [Câu lệnh điều kiện if else](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_if_else.php)
* [Câu lệnh switch case](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_switch.php)
* [Vòng lặp for](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_for_loop.php)
* [Vòng lặp while](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_while_loop.php)
* [Vòng lặp do while](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_do_while_loop.php)
* [PHP function](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_function.php)
* [PHP string](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_string.php)
* [PHP array](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_array.php)
* [PHP array thường dùng](http://hocwebchuan.com/tutorial/php/php_array_usual.php)
* PHP các hàm thường dùng
* PHP form
* PHP & MySQL
* PHP mail
* PHP date and time
* PHP calendar
* PHP file
* 
* 
* 

[Đầu trang](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_basic.php#layout)

* [**TRANG CHỦ**](http://hocwebchuan.com/)
* **Hướng dẫn học**
  + [Hướng dẫn học](http://hocwebchuan.com/tutorial/)
  + [Hướng dẫn HTML/XHTML](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html.php)
  + [Bài tập HTML/XHTML](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_html_combine.php)
  + [Hướng dẫn CSS](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css.php)
  + [Bài tập CSS](http://hocwebchuan.com/tutorial/tut_css_combine.php)
* **Tham khảo**
  + [Tham khảo HTML/XHTML](http://hocwebchuan.com/reference/tag/html4-xhtml.php)
  + [Tham khảo HTML5](http://hocwebchuan.com/reference/tag/html5/)
  + [Tham khảo CSS](http://hocwebchuan.com/reference/cssSection/)
  + [Tham khảo CSS3](http://hocwebchuan.com/reference/cssSection/css3/)
  + [Tham khảo jQuery](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/)
* **Tham khảo Thêm**
  + [Lang codes](http://hocwebchuan.com/reference/tag/lang_code.php)
  + [Font family](http://hocwebchuan.com/reference/tag/font.php)
  + [Mã ký tự](http://hocwebchuan.com/reference/tag/symbols.php)
  + [MIME](http://hocwebchuan.com/reference/tag/mime.php)
  + [Thuộc tính tổng quát](http://hocwebchuan.com/reference/tag/attr_global.php)
* **Chuyên đề**
  + [Chuyên đề](http://hocwebchuan.com/chuyende/)
  + [Chuyên đề HTML/CSS](http://hocwebchuan.com/chuyende/chuyen-de-htmlcss/)
  + [Chuyên đề HTML5/CSS3](http://hocwebchuan.com/chuyende/chuyen-de-html5css3/)
  + [Chuyên đề jQuery/JS](http://hocwebchuan.com/chuyende/chuyen-de-jquery-js/)
  + [jQuery/JS plugin](http://hocwebchuan.com/chuyende/jquery-js-plugin/)
* [**Góp ý - Liên hệ**](http://hocwebchuan.com/contact/index.php)
* [**Bản quyền - copyright**](http://hocwebchuan.com/copyright.php)
* [**Sitemap**](http://hocwebchuan.com/sitemap/)
* W3C XHTML1.0
* W3C CSS

©2012 Học Web Chuẩn All Rights Reserved.

* [Trang chủ](http://hocwebchuan.com/)
* [Giới thiệu](http://hocwebchuan.com/about.php)
* [Góp ý - Liên hệ](http://hocwebchuan.com/contact/index.php)
* [Site map](http://hocwebchuan.com/sitemap/)