### [Học CSS cơ bản và nâng cao - VietJack](http://vietjack.com/css/)

vietjack.com/css/

... màn hình (screen), trên giấy (khi chúng ta in) hoặc trên các thiết bị khác. Dưới đây là danh sách các bài **hướng dẫn học CSS cơ bản** và **nâng cao**: MỤC LỤC ...

Bạn đã truy cập trang này vào ngày 19/03/2017.

### [Chia sẻ kinh nghiệm tự học CSS - Thạch Phạm](https://thachpham.com/web-development/html-css/kinh-nghiem-tu-hoc-css.html)

https://thachpham.com/web-development/html-css/kinh-nghiem-tu-hoc-css.html

**Học CSS** là một quy trình không bao giờ có điểm dừng mà có thể bạn sẽ **học từ** ngày ... Com đã có serie **học CSS cơ bản** bằng chữ và video rất đầy đủ. ... và nếu ta muốn viết **CSS** cho nó mà không ảnh hưởng **đến** các phần tử khác trong ... chỉ là gợi ý bạn **học** nên sẽ không **hướng dẫn** tỉ mỉ ra đây, bạn có thể tìm hiểu thêm ...

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

### [Hướng dẫn học CSS từ cơ bản đến nâng cao - Hoàng Luyến](https://hoangluyen.com/hoc-css/)

https://hoangluyen.com › Học lập trình web

Xếp hạng: 4,3 - ‎6 phiếu bầu

29 thg 1, 2015 - Giới thiệu series **hướng dẫn học CSS** trực tuyến **từ** căn **bản đến nâng cao** thông qua những tài liệu, ebook, video **hướng dẫn** giúp **bạn học** ...

Bạn đã truy cập trang này 2 lần. Lần truy cập cuối: 20/03/2017

### [Tài liệu CSS3 và HTML5 cơ bản đến nâng cao | Tech Talk](https://techtalk.vn/tai-lieu-css3-va-html5-co-ban-den-nang-cao.html)

https://techtalk.vn › Tools & Tips

1 thg 2, 2017 - Trang Chủ Tools & Tips Tài liệu CSS3 và HTML5 **cơ bản đến nâng cao**. Tài liệu CSS3 và HTML5 **cơ bản đến nâng cao**. February 1, 2017.

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

### [Hướng dẫn học lập trình web | Tài liệu học lập trình web | HTML | CSS ...](http://webcoban.vn/)

webcoban.vn/

**Hướng dẫn học** lập trình web **từ cơ bản đến nâng cao**, đồng thời cung cấp các tài liệu **học** lập trình web như lập trình PHP HTML **CSS** JavaScript MySQL ...

### [Giáo trình tự học HTML, CSS, Javascript cho người mới học](http://hocasp.net/giao-trinh-tu-hoc-html-css-javascript-cho-nguoi-moi-hoc/)

hocasp.net/giao-trinh-tu-hoc-html-css-javascript-cho-nguoi-moi-hoc/

11 thg 4, 2015 - Share giáo trình tự **học** HTML và **CSS** tiếng việt do hocasp,net sưu tầm. ... Tạo một cấu trúc trang WEB bằng HTML; Cảm thấy thoải mái khi đọc các bài **hướng dẫn** làm Web trên mạng ... Giáo trình Javascript **cơ bản đến nâng cao** (word) ... hướng đối tượng **từ cơ bản đến nâng cao** · Giáo trình lập trình **C** cơ ...

Bạn đã truy cập trang này 2 lần. Lần truy cập cuối: 20/03/2017

### [Lập trình web html css javascript căn bản đến nâng cao - JQuery ...](https://www.youtube.com/watch?v=t5QSoggx4f8)

[**▶ 1:10:38**](https://www.youtube.com/watch?v=t5QSoggx4f8)

https://www.youtube.com/watch?v=t5QSoggx4f8

14 thg 6, 2014 - Tải lên bởi Hoàng Văn Hậu

Lập trình web html **css** javascript căn **bản đến nâng cao** - JQuery Lập trình web html **css** javascript căn **bản đến** ...

### [lập trình C từ cơ bản đến nâng cao phần 1 - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=NuJUY53sA_Y)

[**▶ 25:44**](https://www.youtube.com/watch?v=NuJUY53sA_Y)

https://www.youtube.com/watch?v=NuJUY53sA\_Y

17 thg 10, 2016 - Tải lên bởi Tham Vi

**học** lập trình **C** đơn giản **từ cơ bản đến nâng cao**... các bạn thấy hay đừng quên like và subscribe kênh để ủng hộ mình nhé...cảm ...

### [Học CSS cơ bản đến nâng cao - hướng dẫn học CSS3 chi tiết on ...](https://www.pinterest.com/itquinhat/h%E1%BB%8Dc-css-c%C6%A1-b%E1%BA%A3n-%C4%91%E1%BA%BFn-n%C3%A2ng-cao-h%C6%B0%E1%BB%9Bng-d%E1%BA%ABn-h%E1%BB%8Dc-css3-chi/)

https://www.pinterest.com/.../học-css-cơ-bản-đến-nâng-cao-hướng-dẫn-học-css3-chi/

Explore Qúi Nhất Lê's board "**Học CSS cơ bản đến nâng cao** - **hướng dẫn học** CSS3 chi tiết" on Pinterest, the world's catalog of ideas. | See more about Cus ...

### [Học jQuery từ cơ bản đến nâng cao - Unica](https://unica.vn/hoc-jquery-tu-co-ban-den-nang-cao)

https://unica.vn/hoc-jquery-tu-co-ban-den-nang-cao

Khóa **học** “jQuery **cơ bản đến nâng cao**” ra đời giúp các bạn có thể chỉnh sửa ... các **hướng dẫn** tự làm, và qua các bài tập thực hành tập trung vào **nâng cao**, ...

### [Hướng Dẫn Học IELTS từ Cơ Bản đến Nâng Cao | Facebook](https://vi-vn.facebook.com/ieltstolinh.vn/)

https://vi-vn.facebook.com › Địa điểm › Thành phố Hồ Chí Minh › Trường ngoại ngữ

**Hướng Dẫn Học** IELTS **từ Cơ Bản đến Nâng Cao**, Thành phố Hồ Chí Minh. 97.338 lượt thích · 4.267 người đang nói về điều này · 234 lượt đăng ký ở đây.

### [Lập trình C++ từ cơ bản đến nâng cao - tải ebook miễn phí](https://taichua.com/download-ebook-lap-trinh-c-tu-co-ban-den-nang-cao-4047)

https://taichua.com › Sách › E-book

Xếp hạng: 5 - ‎1 phiếu bầu - ‎Miễn phí - ‎Android - ‎Trò chơi

14 thg 1, 2016 - Ebook Lập trình C++ **từ cơ bản đến nâng cao** - **Học** lập trình **C** cho người mới bắt đầu và chuyên ... Lập Trình **hướng** đối tượng **nâng cao c**++.

### [Tự học SEO từ cơ bản đến nâng cao 2017 - Đinh Trang Blog](http://dinhtrang.com/)

dinhtrang.com/

18 thg 2, 2017 - Hey chào **bạn**, Bài viết hôm nay mình sẽ giới thiệu và **hướng dẫn bạn** sử dụng công cụ nghiên cứu **từ** khóa nổi tiếng mà nhiều chuyên gia SEO ...

### [Lập trình Hướng đối tượng với C++ cơ bản đến nâng cao | Udemy](https://www.udemy.com/lap-trinh-huong-doi-tuong-c-co-ban-den-nang-cao/)

https://www.udemy.com/lap-trinh-huong-doi-tuong-c-co-ban-den-nang-cao/

Khóa **học hướng dẫn** lập trình hướng đối tượng **từ cơ bản đến nâng cao**. Áp dụng và hiểu rõ lập trình hướng đối tượng trên **C**++. View Curriculum.

### [Lập trình PHP từ cơ bản đến nâng cao trong 6 tuần - Thực hành tự tạo ...](https://edumall.vn/courses/lap-trinh-php-co-ban-den-nang-cao/detail)

https://edumall.vn/courses/lap-trinh-php-co-ban-den-nang-cao/detail

Lập trình PHP **từ cơ bản đến nâng cao** trong 6 tuần - Thực hành tự tạo ... Tư duy lập trình **hướng**đối tượng giúp bạn có thể **học** được bất cứ ngôn ngữ lập trình ...

### [Học Viết Code](http://hocvietcode.eu5.org/)

hocvietcode.eu5.org/

Các bài **hướng dẫn** trong mục này sẽ đưa các bạn **từ cơ bản đến nâng cao**, giúp ... Mã HTML – Tiếng Việt là Ngôn ngữ Đánh dấu Siêu văn bản rất dễ **học**, nếu ...

### [React Js: Từ cơ bản đến nâng cao Archives - Fullstack Station](https://www.businesscard.vn/blog/series/react-js-tu-co-ban-den-nang-cao/)

https://www.businesscard.vn/blog/series/react-js-tu-co-ban-den-nang-cao/

Series: React Js: **Từ cơ bản đến nâng cao**. **Hướng dẫn** ... **Hướng dẫn học** React Js sao cho hiệu quả! Nếu bạn mới làm quen với React (hoặc … View article.

### [Học lập trình web cơ bản đến nâng cao - Techmaster](https://techmaster.vn/posts/33935/hoc-lap-trinh-web-html-cho-nguoi-moi-bat-dau)

https://techmaster.vn › Blog

24 thg 6, 2016 - Sau rất nhiều tìm kiếm và đánh giá, chúng tôi đã lựa chọn ra top 10 trang web cung cấp các **hướng dẫn** về HTML5 **từ cơ bản đến nâng cao**, ...

### [Học CSS - Tutorial hướng dẫn học CSS từ cơ bản đến nâng cao](https://www.laptrinh.me/tutorials/css/)

https://www.laptrinh.me/tutorials/css/

Thiết kế giao diện đẳng cấp với HTML & CSS. **Hướng dẫn học CSS từ cơ bản đến nâng cao**. Tìm hiểu các thủ thuật về CSS3.

### [Học html css ở hà nội từ cơ bản đến nâng cao mỹ đình - Đồ họa lập trình](https://dohoalaptrinh.com/hoc-html-css-o-ha-noi-tu-co-ban-den-nang-cao-my-dinh.html)

https://dohoalaptrinh.com/hoc-html-css-o-ha-noi-tu-co-ban-den-nang-cao-my-dinh.ht...

Xếp hạng: 5 - ‎4 phiếu bầu

**Học** html **css** ở hà nội **từ cơ bản đến nâng cao** Cầu Diễn, Đại Mỗ, Mễ Trì, Mỹ Đình 1, Mỹ Đình ... Giảng viên nhiệt tình **hướng dẫn** giải quyết khó khăn; check-icon ...

# VietJack

* + [Facebook](https://www.facebook.com/vietjackteam)
  + [Twitter](https://twitter.com/VietJackTeam)
  + [Google+](https://plus.google.com/115811842818849244008)
  + [Linkedin](https://www.linkedin.com/profile/view?id=433994555)
* [TRANG CHỦ](http://vietjack.com/index.jsp)
* [DANH SÁCH BÀI HỌC](http://vietjack.com/tutorialslibrary.jsp)
* [KHÓA HỌC JAVA](http://vietjack.com/java/khoa-hoc-java-offline.jsp)
* [TÌM KIẾM](http://vietjack.com/search.jsp)
* [LIÊN HỆ](http://vietjack.com/lien-he)



* CSS cơ bản
* [Giới thiệu CSS](http://vietjack.com/css/index.jsp)
* [CSS là gì ?](http://vietjack.com/css/css_la_gi.jsp)
* [Cú pháp CSS](http://vietjack.com/css/cu_phap_css.jsp)
* [Include CSS vào HTML](http://vietjack.com/css/include_css_vao_html.jsp)
* [Đơn vị](http://vietjack.com/css/don_vi_trong_css.jsp)
* [Màu (Color)](http://vietjack.com/css/mau_trong_css.jsp)
* [Background](http://vietjack.com/css/background_trong_css.jsp)
* [Định dạng Font](http://vietjack.com/css/font_trong_css.jsp)
* [Định dạng Text](http://vietjack.com/css/dinh_dang_text_trong_css.jsp)
* [Hình ảnh](http://vietjack.com/css/hinh_anh_trong_css.jsp)
* [Trang trí Link](http://vietjack.com/css/link_trong_css.jsp)
* [Bảng](http://vietjack.com/css/bang_trong_css.jsp)
* [Đường viền (Border)](http://vietjack.com/css/border_trong_css.jsp)
* [Căn lề (Margin)](http://vietjack.com/css/can_le_trong_css.jsp)
* [List và Marker](http://vietjack.com/css/list_trong_css.jsp)
* [Padding](http://vietjack.com/css/padding_trong_css.jsp)
* [Con trỏ (Cursor)](http://vietjack.com/css/con_tro_trong_css.jsp)
* [Outline](http://vietjack.com/css/outline_trong_css.jsp)
* [Kích thước](http://vietjack.com/css/kich_thuoc_trong_css.jsp)
* [Scrollbar](http://vietjack.com/css/scrollbar_trong_css.jsp)
* CSS nâng cao
* [Visibility](http://vietjack.com/css/visibility_trong_css.jsp)
* [Căn chỉnh vị trí](http://vietjack.com/css/can_chinh_vi_tri_trong_css.jsp)
* [Layer (Thuộc tính z-index)](http://vietjack.com/css/xac_dinh_layer_trong_css.jsp)
* [Giới thiệu Pseudo Class](http://vietjack.com/css/pseudo_class_trong_css.jsp)
* [Phần tử giả (Pseudo Element)](http://vietjack.com/css/pseudo_element_trong_css.jsp)
* [Qui tắc @](http://vietjack.com/css/qui_tac_trong_css.jsp)
* [Media Type](http://vietjack.com/css/media_type_trong_css.jsp)
* [Qui tắc @page](http://vietjack.com/css/qui_tac_page_trong_css.jsp)
* [Định dạng trước khi in](http://vietjack.com/css/dinh_dang_truoc_khi_in_trong_css.jsp)
* [Thiết lập Layout](http://vietjack.com/css/layout_trong_css.jsp)
* [Validation](http://vietjack.com/css/validate_trong_css.jsp)
* Học CSS3 cơ bản
* [Giới thiệu CSS3](http://vietjack.com/css/hoc_css3_co_ban.jsp)
* [Rounded Corner](http://vietjack.com/css/rounded_corner_trong_css3.jsp)
* [Thuộc tính Border Image](http://vietjack.com/css/thuoc_tinh_border-image_trong_css3.jsp)
* [Multi Background](http://vietjack.com/css/multi_background_trong_css3.jsp)
* [Màu trong CSS3](http://vietjack.com/css/color_trong_css3.jsp)
* [Gradient là gì ?](http://vietjack.com/css/gradient_trong_css3.jsp)
* [Tạo Shadow](http://vietjack.com/css/tao_shadow_trong_css3.jsp)
* [Tạo hiệu ứng cho Text](http://vietjack.com/css/tao_hieu_ung_cho_text_trong_css3.jsp)
* [Web Font](http://vietjack.com/css/web_font_trong_css3.jsp)
* [2D Transform](http://vietjack.com/css/2d_transform_trong_css3.jsp)
* [3D Transform](http://vietjack.com/css/3d_transform_trong_css.jsp)
* [Hiệu ứng (Animation)](http://vietjack.com/css/hieu_ung_trong_css3.jsp)
* [Chia cột (Multi Column)](http://vietjack.com/css/chia_cot_trong_css3.jsp)
* [User Interface](http://vietjack.com/css/user_interface_trong_css3.jsp)
* [Thuộc tính box-sizing](http://vietjack.com/css/thuoc_tinh_box-sizing_trong_css3.jsp)
* Khái niệm CSS Responsive
* [CSS Responsive là gì ?](http://vietjack.com/css/css_responsive_la_gi.jsp)
* Tra cứu nhanh CSS
* [Tổng hợp tất cả Thuộc tính](http://vietjack.com/css/tong_hop_thuoc_tinh_trong_css.jsp)
* [Danh sách tên màu](http://vietjack.com/css/tong_hop_danh_sach_mau_trong_css.jsp)
* [Web Safe Font](http://vietjack.com/css/web_font_trong_css.jsp)
* [Tổng hợp các Hiệu ứng](http://vietjack.com/css/animation_trong_css.jsp)
* CSS Tool
* [Chuyển đổi PX sang EM](http://vietjack.com/css/chuyen_doi_don_vi_trong_css.jsp)
* Ủng hộ chúng tôi
* [Ủng hộ vietjack.com](http://vietjack.com/ung-ho/index.jsp)

[Trang trước](http://vietjack.com/index.jsp)

[Trang sau](http://vietjack.com/css/css_la_gi.jsp)

# Học CSS cơ bản và nâng cao

Khi bạn truy cập vào một trang web nào đó, bạn đã từng suy nghĩ rằng tại sao dữ liệu có thể hiển thị trên trang web đó, cách trình bày và hiển thị chúng theo từng khu vực khác nhau. Học CSS sẽ giúp bạn giải thích điều đó.

CSS được sử dụng để điều khiển Style của một tài liệu web. Hay nói cách khác, CSS là một ngôn ngữ StyleSheet để miêu tả sự thể hiện của một tài liệu HTML hoặc XML. CSS miêu tả cách các phần tử phải được trình bày trên màn hình (screen), trên giấy (khi chúng ta in) hoặc trên các thiết bị khác.

Dưới đây là danh sách các bài hướng dẫn học CSS cơ bản và nâng cao:

**MỤC LỤC**

## Các khái niệm CSS cơ bản

* [**CSS là gì ?**](http://vietjack.com/css/css_la_gi.jsp)
* [**Cú pháp CSS**](http://vietjack.com/css/cu_phap_css.jsp)
* [**Include CSS vào HTML**](http://vietjack.com/css/include_css_vao_html.jsp)
* [**Đơn vị**](http://vietjack.com/css/don_vi_trong_css.jsp)
* [**Màu (Color)**](http://vietjack.com/css/mau_trong_css.jsp)
* [**Background**](http://vietjack.com/css/background_trong_css.jsp)
* [**Định dạng Font**](http://vietjack.com/css/font_trong_css.jsp)
* [**Định dạng Text**](http://vietjack.com/css/dinh_dang_text_trong_css.jsp)
* [**Hình ảnh**](http://vietjack.com/css/hinh_anh_trong_css.jsp)
* [**Trang trí Link**](http://vietjack.com/css/link_trong_css.jsp)
* [**Bảng**](http://vietjack.com/css/bang_trong_css.jsp)
* [**Đường viền (Border)**](http://vietjack.com/css/border_trong_css.jsp)
* [**Căn lề (Margin)**](http://vietjack.com/css/can_le_trong_css.jsp)
* [**List và Marker**](http://vietjack.com/css/list_trong_css.jsp)
* [**Padding**](http://vietjack.com/css/padding_trong_css.jsp)
* [**Con trỏ (Cursor)**](http://vietjack.com/css/con_tro_trong_css.jsp)
* [**Outline**](http://vietjack.com/css/outline_trong_css.jsp)
* [**Kích thước**](http://vietjack.com/css/kich_thuoc_trong_css.jsp)
* [**Scrollbar**](http://vietjack.com/css/scrollbar_trong_css.jsp)

## CSS nâng cao

* [**Visibility**](http://vietjack.com/css/visibility_trong_css.jsp)
* [**Căn chỉnh vị trí**](http://vietjack.com/css/can_chinh_vi_tri_trong_css.jsp)
* [**Layer (Thuộc tính z-index)**](http://vietjack.com/css/xac_dinh_layer_trong_css.jsp)
* [**Giới thiệu Pseudo Class**](http://vietjack.com/css/pseudo_class_trong_css.jsp)
* [**Phần tử giả (Pseudo Element)**](http://vietjack.com/css/pseudo_element_trong_css.jsp)
* [**Qui tắc @**](http://vietjack.com/css/qui_tac_trong_css.jsp)
* [**Media Type**](http://vietjack.com/css/media_type_trong_css.jsp)
* [**Qui tắc @page**](http://vietjack.com/css/qui_tac_page_trong_css.jsp)
* [**Định dạng trước khi in**](http://vietjack.com/css/dinh_dang_truoc_khi_in_trong_css.jsp)
* [**Thiết lập Layout**](http://vietjack.com/css/layout_trong_css.jsp)
* [**Validation**](http://vietjack.com/css/validate_trong_css.jsp)

## Học CSS3 cơ bản

* [**Giới thiệu CSS3**](http://vietjack.com/css/hoc_css3_co_ban.jsp)
* [**Rounded Corner**](http://vietjack.com/css/rounded_corner_trong_css3.jsp)
* [**Thuộc tính Border Image**](http://vietjack.com/css/thuoc_tinh_border-image_trong_css3.jsp)
* [**Multi Background**](http://vietjack.com/css/multi_background_trong_css3.jsp)
* [**Màu trong CSS3**](http://vietjack.com/css/color_trong_css3.jsp)
* [**Gradient là gì ?**](http://vietjack.com/css/gradient_trong_css3.jsp)
* [**Tạo Shadow**](http://vietjack.com/css/tao_shadow_trong_css3.jsp)
* [**Tạo hiệu ứng cho Text**](http://vietjack.com/css/tao_hieu_ung_cho_text_trong_css3.jsp)
* [**Web Font**](http://vietjack.com/css/web_font_trong_css3.jsp)
* [**2D Transform**](http://vietjack.com/css/2d_transform_trong_css3.jsp)
* [**3D Transform**](http://vietjack.com/css/3d_transform_trong_css.jsp)
* [**Hiệu ứng (Animation)**](http://vietjack.com/css/hieu_ung_trong_css3.jsp)
* [**Chia cột (Multi Column)**](http://vietjack.com/css/chia_cot_trong_css3.jsp)
* [**User Interface**](http://vietjack.com/css/user_interface_trong_css3.jsp)
* [**Thuộc tính box-sizing**](http://vietjack.com/css/thuoc_tinh_box-sizing_trong_css3.jsp)

## Khái niệm CSS Responsive

* [**CSS Responsive là gì ?**](http://vietjack.com/css/css_responsive_la_gi.jsp)

## Tra cứu nhanh CSS

* [**Tổng hợp tất cả Thuộc tính**](http://vietjack.com/css/tong_hop_thuoc_tinh_trong_css.jsp)
* [**Danh sách tên màu**](http://vietjack.com/css/tong_hop_danh_sach_mau_trong_css.jsp)
* [**Web Safe Font**](http://vietjack.com/css/web_font_trong_css.jsp)
* [**Tổng hợp các Hiệu ứng**](http://vietjack.com/css/animation_trong_css.jsp)

## CSS Tool

* [**Chuyển đổi PX sang EM**](http://vietjack.com/css/chuyen_doi_don_vi_trong_css.jsp)

VietJack chúc các bạn học tốt !!!

**Chú ý: Link các bài học ở menu bên trái**. Nếu không xem được, vui lòng xem hướng dẫn[**tại đây**](http://vietjack.com/images/bai_hoc.PNG)

Loạt bài hướng dẫn **Học CSS cơ bản và nâng cao** của chúng tôi dựa trên nguồn tài liệu của: [**Tutorialspoint**](http://www.tutorialspoint.com/index.htm) và [**W3Schools**](http://www.w3schools.com/css/)

Follow [**https://www.facebook.com/vietjackteam/**](https://www.facebook.com/vietjackteam/) để tiếp tục theo dõi các loạt bài mới nhất về Java,C,C++,Javascript,HTML,Python,Database,Mobile.... mới nhất của chúng tôi.

**Bài học CSS phổ biến khác tại vietjack.com:**

* [Cú pháp CSS](http://vietjack.com/css/cu_phap_css.jsp)
* [CSS - Include CSS vào HTML](http://vietjack.com/css/include_css_vao_html.jsp)
* [CSS - Màu (Color)](http://vietjack.com/css/mau_trong_css.jsp)
* [CSS - Background](http://vietjack.com/css/background_trong_css.jsp)
* [CSS - Định dạng Font](http://vietjack.com/css/font_trong_css.jsp)
* [CSS - Hình ảnh](http://vietjack.com/css/hinh_anh_trong_css.jsp)
* [CSS - Trang trí Link](http://vietjack.com/css/link_trong_css.jsp)
* [CSS - Bảng](http://vietjack.com/css/bang_trong_css.jsp)
* [CSS - Đường viền (Border)](http://vietjack.com/css/border_trong_css.jsp)
* [CSS - Căn lề (Margin)](http://vietjack.com/css/can_le_trong_css.jsp)
* [CSS - Padding](http://vietjack.com/css/padding_trong_css.jsp)

[Trang trước](http://vietjack.com/index.jsp)

[PDF](http://vietjack.com/css/pdf/index.pdf)

[Trang sau](http://vietjack.com/css/css_la_gi.jsp)

Bài viết liên quan

**Các loạt bài khác:**

* [160 bài học ngữ pháp tiếng Anh hay nhất](http://vietjack.com/ngu-phap-tieng-anh/index.jsp)
* [155 bài học Java tiếng Việt hay nhất](http://vietjack.com/java/index.jsp)
* [100 bài học Android tiếng Việt hay nhất](http://vietjack.com/android/index.jsp)
* [247 bài học CSS tiếng Việt hay nhất](http://vietjack.com/css/index.jsp)
* [197 thẻ HTML cơ bản](http://vietjack.com/html/index.jsp)
* [297 bài học PHP](http://vietjack.com/php/index.jsp)
* [85 bài học C# hay nhất](http://vietjack.com/csharp/index.jsp)
* [101 bài học C++ hay nhất](http://vietjack.com/cplusplus/index.jsp)
* [97 bài tập C++ có giải hay nhất](http://vietjack.com/bai_tap_cplusplus_co_giai/index.jsp)
* [208 bài học Javascript có giải hay nhất](http://vietjack.com/javascript/index.jsp)
* Và còn rất nhiều loạt bài học khác tại trang web của chúng tôi....





**Học tiếng Anh tại vietjack.com:**

* [160 bài học ngữ pháp tiếng Anh hay nhất](http://vietjack.com/ngu-phap-tieng-anh/index.jsp)
* [160 bài tập ngữ pháp tiếng Anh hay nhất](http://vietjack.com/bai-tap-ngu-phap-tieng-anh/index.jsp)
* [72 bài ngữ pháp thực hành](http://vietjack.com/ngu-phap-tieng-anh-co-ban/index.jsp)
* [50 tình huống tiếng Anh thông dụng](http://vietjack.com/tinh-huong-tieng-anh-thong-dung/index.jsp)
* [120 bí kíp luyện phần V TOEIC](http://vietjack.com/part-5-toeic/index.jsp)







Trang web chia sẻ nội dung miễn phí dành cho người Việt.

[**soạn văn lớp 8**](http://vietjack.com/soan-van-lop-8/index.jsp) , [**soạn văn lớp 9**](http://vietjack.com/soan-van-lop-9/index.jsp) ,[**soạn văn lớp 10**](http://vietjack.com/soan-van-lop-10/index.jsp) , [**soạn văn lớp 11**](http://vietjack.com/soan-van-lop-11/index.jsp) ,[**soạn văn lớp 12**](http://vietjack.com/soan-van-lop-12/index.jsp) , [**soạn văn lớp 6**](http://vietjack.com/soan-van-lop-6/index.jsp) ,[**soạn văn lớp 7**](http://vietjack.com/soan-van-lop-7/index.jsp) , [**giải toán 6**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-6/index.jsp) , [**giải toán 7**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-7/index.jsp) , [**giải toán 8**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-8/index.jsp) , [**giải toán 9**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-9/index.jsp) , [**giải toán 10**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-10/index.jsp) , [**giải toán 11**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-11/index.jsp) ,[**giải toán 12**](http://vietjack.com/giai-toan-lop-12/index.jsp) ,

## **Loạt bài mới nhất**

* [Android](http://vietjack.com/android/)May 05, 2016
* [Java](http://vietjack.com/java/)June 23, 2015
* [Ví dụ Java](http://vietjack.com/javaexamples/)September 15, 2015

## **Thông tin hữu ích**

* [LIÊN HỆ](http://vietjack.com/lien-he)

## **Liên hệ với chúng tôi**

66 Kim Hoa,

Đống Đa, Hà Nội

Phone: 01689933602

Email: vietjackteam@gmail.com

## **Liên kết bạn bè**

* [CỘNG ĐỒNG TOP 10](https://10hay.com/),[KIẾM TIỀN TRÊN YOUTUBE](http://mxhviet.com/)
* [ĐỒNG PHỤC NHÀ HÀNG](http://dongphucviet24h.com/index.php/san-pham-dong-phuc-viet/dong-phuc-nha-hang.html)

2015 © All Rights Reserved.

* [Facebook](https://www.facebook.com/vietjackteam)
* [Twitter](https://twitter.com/VietJackTeam)
* [Google+](https://plus.google.com/115811842818849244008)
* [Linkedin](https://www.linkedin.com/profile/view?id=433994555)
* [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/kinh-nghiem-tu-hoc-css.html#)

# **Chia sẻ kinh nghiệm tự học CSS**

access\_timeCập nhật lúc 18/06/2016 [chat\_bubble\_outline 3 Comments](https://thachpham.com/web-development/html-css/kinh-nghiem-tu-hoc-css.html#comments) folder\_open [HTML/CSS](https://thachpham.com/category/web-development/html-css)

Cách đây không lâu mình có mở thêm chuyên mục [Web Development](https://thachpham.com/category/web-development) trên blog để dành viết những [bài liên quan](https://thachpham.com/wordpress/wp-plugin/them-bai-lien-quan-kem-hinh-anh-vao-blog-wordpress.html) về phát triển web mà đầu tiên là mình sẽ tập trung khá nhiều vào CSS vì dù bạn phát triển hay thiết kế website trên bất cứ nền tảng nào thì CSS vẫn là thứ quan trọng nhất. HTML cũng quan trọng nhưng mình nghĩ nếu bạn đã chịu khó “cày” nó thì sẽ tiếp thu tốt sau khoảng 2 tuần thôi vì nó cũng khá dễ học, nhưng đối với CSS thì lại khác. [Học CSS](https://thachpham.com/series/css-co-ban) là một quy trình không bao giờ có điểm dừng mà có thể bạn sẽ học từ ngày này qua tháng nọ, do không phải nó khó mà là nó có khá nhiều trick để bạn có thể học từ việc đọc các blog chuyên về CSS.

Nhưng có một vấn đề mà mình đã quan sát được ra hình như nhiều người ở đây vẫn chưa thật sự nắm được CSS cơ bản, đó là mình nói thật. Các tài liệu về CSS cơ bản trên mạng rất nhiều rồi nên có lẽ mình sẽ không viết lại trên blog mình nữa vì nếu bạn chưa xem hoặc chưa thể xem các tài liệu đó thì dù có bài viết nào được đăng ra cũng vô ích. Nhưng trong bài này, mình sẽ chia sẻ cho các bạn một kinh nghiệm tự học CSS rất bổ ích và thú vị mà mình đã từng áp dụng, cũng nhờ kinh nghiệm này mà mình đã nắm được phần nào CSS mặc dù chưa từng đọc qua cuốn sách nào về CSS, bởi vì mình cũng giống bạn – cũng lười! :look\_down:

### **Chuẩn bị gì trước khi học CSS?**

Đã có serie học CSS cơ bản

ThachPham.Com đã có serie học CSS cơ bản bằng chữ và video rất đầy đủ. Ban có thể xem [tại đây](https://thachpham.com/series/css-co-ban).

Thật ra do CSS là một trong những ngôn ngữ thiết kế web cơ bản nhất nên cũng chẳng cần gì nhiều kiến thức nền tảng khi học nó. Bạn chỉ cần nắm được kiến thức [HTML cơ bản](https://thachpham.com/series/html-co-ban) nhất, nếu có khả năng đọc tiếng Anh (nên tập đọc luôn nếu cần) thì có thể xem [HTML Tutorial ở W3School](http://www.w3schools.com/html/) nhé.

Và một số cái nữa mà bạn cũng cần nên chuẩn bị như sau:

* Google Chrome có cài extension Web Developer.
* Đọc sơ qua khái niệm, kiểu như CSS là cái giống gì, ăn được không.
* Một IDE hỗ trợ viết HTML và CSS tốt nhất – Newbie nên dùng [Notepad++](http://notepad-plus-plus.org/).
* Lưu [Color Hex Color](http://www.color-hex.com/) vào thanh bookmark để lấy mã màu khi cần thiết.
* Cài thêm Firefox, Safari, IE vào máy nếu thích. Vì cơ bản là lâu lâu đổi gió cho vui chứ mới bắt đầu nên quên đi chuyện fix code cho phù hợp với từng trình duyệt cũ đi.

Trước mắt chỉ vậy thôi ha, ở cuối bài mình sẽ đính kèm thêm một số website khác có ích khi học CSS nữa. Giờ thì chúng ta bắt đầu vào phần chính luôn.

### **1. Cách nhúng CSS vào website**

Nếu như bạn đang sử dụng WordPress thì đơn giản nhất là bạn có thể viết thêm CSS vào file style.css trong thư mục theme hoặc bạn có thể làm theo cách thông dụng có thể ứng dụng ở bất cứ đâu là tạo một file .css khác (ví dụ: hoc\_css.css) và nhúng vào website bằng cách chèn đoạn này vào giữa cặp thẻ <head> trong website.

|  |  |
| --- | --- |
| 01 | <link rel="stylesheet" href="http://example.com/hoc\_css.css" type="text/css" media="all" /> |

### **2. Học khái niệm vùng chọn CSS**

Trong CSS, cái quan trọng đầu tiên là bạn cần hiểu qua khái niệm vùng chọn để có thể viết được code chính xác cho một đối tượng nào đó trên website. Nó quan trọng là sở dĩ hầu như khi viết CSS, dòng nào bạn cũng cần phải viết vùng chọn cho nó, vì vậy mình xin nói sơ qua ở đây để bạn có thể hiểu được rồi hãy đi sâu vào học những thuộc tính của nó sau.

Khi bạn viết CSS, thường là sẽ có cấu trúc như sau:

|  |  |
| --- | --- |
| 01  02  03  04  05 | vùng\_chọn { //Mở đầu một đoạn CSS  thuộc\_tính\_1: giá trị;  thuộc\_tính\_2 (nếu có): giá trị;  thuộc\_tính\_n (nếu có): giá trị;  } //Kết thúc một đoạn CSS |

Ví dụ thực tế, bây giờ mình có một tài liệu HTML như sau.

[CodePen height=350 show=html href=Ciuvq user=thachpham92 ]

*Tips*: Bạn có thể bấm vào tag Result và CSS để xem rõ hơn.

Nếu mình muốn đổi màu và in đậm các link trong website thì có một đoạn CSS đơn giản như sau

|  |  |
| --- | --- |
| 01  02  03  04 | a {  font-weight: bold; //Thuộc tính in đậm chữ  color: red; //thuộc tính thêm màu chữ  } |

Lúc này bạn sẽ thấy, tất cả các liên kết trong website đều được in đậm và chuyển sang màu đỏ.

Nhưng mà bây giờ mình muốn cái chỗ link Kênh 14, Google là màu xanh thì sao? Đừng bảo là bạn viết thẻ HTML kiểu như <font color=”blue”> vào nhé. Làm như thế cũng được nhưng do bài này mình đang giải thích CSS nên mình sẽ sử dụng CSS.

Bạn bấm qua phần HTML của đoạn mã nhúng trên, sẽ thấy mình chia phần liên kết ra thành một thẻ p riêng với class tên là lien\_ket. Như vậy, chúng ta có thể hiểu là phần Liên kết này nó là một vùng chọn riêng, và nếu ta muốn viết CSS cho nó mà không ảnh hưởng đến các phần tử khác trong trang thì bắt buộc mình phải khai báo vùng chọn của nó để trình duyệt có thể hiểu được ta đang hướng đến ai. Ở phần liên kết, ta có class tên là lien\_ket, vậy để chuyển các link trong class lien\_ket này thành màu xanh thì ta có thể viết CSS là

|  |  |
| --- | --- |
| 01  02  03 | .lien\_ket a {  color: blue;  } |

Và kết quả bây giờ sẽ như thế này

[CodePen height=300 show=result href=Ciuvq user=thachpham92 ]

Đó, đơn giản vậy thôi. Thực ra thì vùng chọn không chỉ có bấy nhiêu đây nhưng mình chỉ là gợi ý bạn học nên sẽ không hướng dẫn tỉ mỉ ra đây, bạn có thể tìm hiểu thêm về vùng chọn CSS tại [CSS Selector – W3Schools](http://www.w3schools.com/cssref/css_selectors.asp).

### **Tự học CSS với trình duyệt Google Chrome**

Đối với mình lúc trước chưa biết gì về CSS cả thì mình nhảy vào học thực tế mà không cần đọc qua lý thuyết, vì học công nghệ, nhất là lập trình thì đọc lý thuyết không còn gì chán bằng mặc dù nó là rất quan trọng để có một nền tảng vững chắc. Nhưng thay vì đọc suông, tại sao mình không tiến hành tự mò mẫm trước và cái nào không hiểu hay muốn hiểu nguyên nhân tại sao nó lại làm được như vậy thì mới mò tới các tài liệu lý thuyết? Thực tế là mình đã học theo cách đó và thấy rất hiệu quả. Chẳng cần gì nhiều công cụ, chỉ cần một cái Google Chrome là đủ.

#### **Vậy học như thế nào?**

Sau khi bạn đã hiểu được thế nào là vùng chọn trong CSS thì có thể bắt tay vào ứng dụng cách này ngay. Ví dụ, bạn thấy các tiêu đề bài viết trên blog mình có hiệu ứng đổ bóng đẹp quá mà không biết viết CSS như thế nào để cho nó ra giống vậy, thì hãy bôi đen cái tiêu đề của blog mình và ấn chuột phải -> Inspect Elements. Lúc này một bảng khác sẽ hiện ra như thế này

Bạn sẽ thấy bên cột tay trái là cấu trúc HTML trên web mình, còn bên phải là các thuộc tính CSS được sử dụng cho chỗ mà bạn đang bôi màu xanh bên tay trái. Bạn thử thay đổi vị trí vùng chọn sẽ thấy nội dung bên tay phải được đổi theo.

Quay trở lại cái tiêu đề, bạn có thể thấy là bên phải mình có viết nhiều vùng chọn khác nhau trong một đoạn CSS, cái nào hiển thị đậm lên thì tức là vùng chọn đó đang được kích hoạt. Bây giờ bạn hãy tò mò 1 xíu, tự ấn vào các giá trị bên tay phải và thay đổi nó xem. Bạn sẽ thấy đối tượng mà bạn đã chọn trên website sẽ bắt đầu thay đổi và có thể nhảy tứ tung 🙁 . Chẳng hạn mình giảm giá trị thuộc tính font-size thì sẽ thấy chữ bị thu nhỏ ngay tức khắc hoặc bạn có thể thử với bất kỳ thuộc tính nào mà bạn thấy nó hiển thị ra.

Lúc này, các tài liệu CSS trên mạng sẽ khá quý giá cho bạn đó. Chẳng hạn, bạn thấy thuộc tính text-shadowmà không biết nó là cái gì thì hãy cứ Google nó BẰNG TIẾNG ANH kiểu như “*text shadow css*” chẳng hạn, lúc này sẽ có các tài liệu hiển thị ra và bạn có thể vào đó đọc để hiểu được ý nghĩa của nó. Mình đảm bảo với bạn rằng, nếu bạn chịu khó học kiểu này thì chẳng mấy chốc bạn sẽ nhớ được rất nhiều thuộc tính của CSS mà nhất là các thuộc tính quan trọng vì gặp đi gặp lại nhiều nhất.

#### **Thực hành – Cách duy trì kỹ năng**

Có một sự thật bất di bất dịch khi học bất cứ môn nào trong Công nghệ thông tin đó là thực hành mới chính là cách học tập của chuyên nghành này. Ngoài việc đọc các lý thuyết và tự tìm hiểu các thuộc tính CSS như cách mình đã chỉ thì bạn cũng nên dành ra vài ngày trong tuần thực hành dựa theo các kiến thức đã học hoặc làm theo hướng dẫn của các tutorial trên mạng.

Hãy tải ngay phần mềm Notepad++ để hỗ trợ bạn trong việc viết CSS hay HTML vì ưu điểm của công cụ này là vừa nhẹ, vừa dễ sử dụng mà lại miễn phí. Nhưng nếu bạn có điều kiện hoặc không ngại rắc rối thì có thể sử dụng phần mềm PHPDesigner, tuy là mang mác PHP nhưng ngoài PHP nó cũng hỗ trợ bạn viết rất nhiều ngôn ngữ khác, bao gồm CSS và CSS3.

Có một điều tuy đơn giản nhưng lại khá quan trọng để bạn đỡ phải lười mỗi khi thực hành CSS đó là hãy tạo sẵn một số (hoặc chỉ một) tập tin HTML ví dụ để bạn có thể thực hành nhanh, bạn có thể tham khảo mẫu [HTML Example này](http://sheldonbrown.com/web_sample1.html).

Ngoài ra, đọc tutorial và các CSS tips/trick cũng là một cách nên làm nếu muốn cập nhật thêm các [thủ thuật CSS](https://thachpham.com/category/web-development/html-css) hay và những kỹ thuật áp dụng thực tế. Một số blog/website chuyên về CSS mà bạn có thể tham khảo và theo dõi như:

* [CSS-Tricks](http://css-tricks.com/)
* [Sniplr](http://snipplr.com/)
* [Webdesign Tutplus](http://webdesign.tutsplus.com/)
* [Stubbornella](http://www.stubbornella.org/content/)
* [SmashingMagazine](http://www.smashingmagazine.com/)
* [1stWebDesigner Blog](http://www.1stwebdesigner.com/blog/)

### **Một số nguồn tài nguyên quan trọng cho CSS**

* [CSSPop](http://www.csspop.com/) – Thư viện các snippet dành cho CSS.
* [CSS Dochub](http://dochub.io/#css/) – Ý nghĩa của các thuộc tính CSS.
* [CSS Properties](http://www.htmldog.com/reference/cssproperties/) – Giải thích các loại giá trị trong các thuộc tính CSS.
* [CSS Easy](http://csseasy.com/) – Mẫu layout web đơn giản. Cách sử dụng là lựa chọn layout cần sử dụng và View Source để lấy mã.
* [CSS3 Clickchart](http://css3clickchart.com/#border-radius) – Giải thích ý nghĩa các thuộc tính trong CSS3, có ví dụ cụ thể.
* [Color Hex](http://www.color-hex.com/) – Thư viện mã màu.
* [CSS3 Selector Explained](http://www.456bereastreet.com/archive/200601/css_3_selectors_explained/) – Giải nghĩa cách sử dụng các quy tắc vùng chọn trong CSS3.
* [Ultimate CSS3](http://www.colorzilla.com/gradient-editor/) Gradient – Công cụ tạo background dạng gradient bằng CSS3 rất đáng sử dụng.
* [CSS3 Marker](http://www.css3maker.com/) – Tự tạo mã CSS3 nhanh chóng.
* [Top 11 best CSS editor](http://www.hongkiat.com/blog/top-css-editors-reviewed/) – Danh sách các công cụ hỗ trợ viết CSS tốt nhất.

### **Tài liệu học CSS tiếng Việt**

* [Tạo giao diện cơ bản với CSS](http://www.izwebz.com/video-tutorials/css-html/giao-dien-voi-css/) – Mình nghĩ bạn sẽ học được rất nhiều thứ trong video này.

### **Lời kết**

Nếu bạn đang tìm kiếm một bài viết hướng dẫn về CSS cơ bản thì có thể thất vọng sau khi đọc xong bài này, bạn mắng mình thì mình cũng chịu. Nhưng thay vì mình nói đi nhai lại các lý thuyết mà đã có rất nhiều người viết trên mạng thì cũng vậy thôi, chẳng có ích gì, nếu bạn đã học được thì đã không phải mò tới đây. Vì vậy, mình chỉ chia sẻ bạn một cách học hiệu quả nhất là mình đã và vẫn đang áp dụng mỗi ngày, vì chỉ có như thế bạn mới có thể tiếp thu các kiến thức có một nền tảng vững chắc nhất, sau này mà có ra CSS4, CSS5 thì cũng không cần phải lo lắng vì mọi phiên bản CSS sau này cũng chỉ là bổ sung và cập nhật các thuộc tính CSS mà thôi.

Hy vọng bạn có thể tìm ra hướng học CSS hiệu quả sau khi đọc bài viết này.

### **Bài liên quan**

* [[Học CSS] Chia cột với float và clear float](https://thachpham.com/web-development/html-css/chia-cot-voi-float-va-clear-float.html)
* [Giới thiệu serie Học CSS căn bản](https://thachpham.com/web-development/html-css/gioi-thieu-serie-hoc-css-can-ban.html)
* [[Học CSS] Nhúng CSS vào website](https://thachpham.com/web-development/html-css/them-css-vao-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 lập trình web và WordPress tại Udemy](https://thachpham.com/web-development/hoc-lap-trinh-web-va-wordpress-tai-udemy.html)
* [Các kỹ thuật quản lý CSS của website tốt hơn](https://thachpham.com/web-development/html-css/cac-ky-thuat-quan-ly-css-toi-uu.html)

[cách học](https://thachpham.com/tag/cach-hoc)[css](https://thachpham.com/tag/css)



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**

**3 Bình luận trên "Chia sẻ kinh nghiệm tự học CSS"**

avatar



Khách

thanh thủy

thực hành – duy trì kỹ năng

để thực hành thì máy phải cài những pm nào để chạy thử ngoài notepad++ à a?

0 TRẢ LỜI

16/10/2016 5:31 Chiều



Khách

trung kiên

bạn có thể cài dreamweaver để chạy trực tiếp trên pm,hoặc cài sublime text để code cho dễ đọc

0 TRẢ LỜI

27/10/2016 10:19 Sáng



Khách

Hoàng An

Cảm ơn Thạch nhé! Bài viết hay!

0 TRẢ LỜI

19/06/2016 3:38 Chiều





### **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/)

Bạn muốn hiển thị thông báo các bài viết mới nhất?

TIẾP TỤCKHÔNG,CÁM ƠN!

Hoàng Luyến tuyển đệ tử học **Thiết kế Web** + **SEO**. Cơ hội có hạn, nhanh tay [Đăng ký](https://hoangluyen.com/tuyen-de-tu-thiet-ke-website-seo-thang-32017/)

* [Đào tạo SEO cầm tay chỉ việc](https://www.bkasoft.com/)
* [Đào tạo SEO miễn phí](https://www.bkasoft.com/dao-tao-seo-mien-phi)
* [Thiết kế Web](https://hoangluyen.com/category/thiet-ke-web/)
* [**Công cụ SEO**](https://hoangluyen.com/hoc-css/#)

[**Đào tạo SEO**](https://hoangluyen.com/)

* [Trang chủ](https://hoangluyen.com/)
* [WordPress](https://hoangluyen.com/category/wordpress/)
* [Lập trình Web](https://hoangluyen.com/category/hoc-lap-trinh-web/)
* [Học SEO](https://hoangluyen.com/category/hoc-seo/)
* [Dịch vụ](https://hoangluyen.com/hoc-css/#)

Trang chủ WordPress- Hỏi đáp WordPress- Học WordPress- Sử dụng WordPress- Cách SEO WordPress Lập trình Web- Hỏi đáp lập trình- Khóa học PHP- Khóa học CSS- Khóa học HTML- Khóa học Javascript- Khóa học MySQL Học SEO- Hỏi đáp SEO- Học SEO cơ bản- Học SEO nâng cao- Kiến thức SEO- SEO Mobile- SEO Google- Công cụ SEO Dịch vụ- Đặt thiết kế web- Dạy học SEO- Thiết kế web- Đào tạo WordPress- Dịch vụ đào tạo SEO



### [**Hoàng Luyến**](https://plus.google.com/111732999528025275555/posts?rel=author)

Chuyên **Đào tạo SEO** để tìm và phát triển nhân lực làm **Internet Marketing** chất lượng cao cho Doanh nghiệp.

### [**QR Code là gì?**](https://hoangluyen.com/ma-qr-code-la-gi/)

### **Tags**

* [CSS](https://hoangluyen.com/tag/css/)
* [CSS3](https://hoangluyen.com/tag/css3/)
* [Nổi bật](https://hoangluyen.com/tag/noi-bat/)
* [WEB](https://hoangluyen.com/tag/web/)

[Trang chủ](https://hoangluyen.com/) » [Học lập trình web](https://hoangluyen.com/category/hoc-lap-trinh-web/) » Học CSS

# **Học CSS**

Bởi Hoàng Luyến gửi  [Bình luận](https://hoangluyen.com/hoc-css/#facebook-comment)

Bài viết này nằm trong bộ Series [Khóa học thiết kế web](https://hoangluyen.com/series/khoa-hoc-thiet-ke-web/).Xem tất cả

## **Giới thiệu series hướng dẫn học CSS trực tuyến từ căn bản đến nâng cao thông qua những tài liệu, ebook, video hướng dẫn giúp bạn học nhanh và hiệu quả nhất.**

CSS là ngôn ngữ đầu tiên bạn nên tìm hiểu khi [học thiết kế web](https://hoangluyen.com/), tuy nhiên bạn nên học song song với [HTML](https://hoangluyen.com/hoc-html/) để thực hành và nắm bắt ý nghĩa của câu lệnh trong CSS. Nếu bạn học hết bài này và thực hành luôn cùng bài học coi như bạn đã nắm chắc tới 90% kiến thức về CSS và 40% về HTML, phần còn lại bạn sẽ học đầy đủ về HTML sẽ có 100 năng lượng để cắt hoàn chỉnh 1 website khó.

Case study hướng dẫn học CSS của tôi tổng hợp đầy đủ những giáo trình, Ebook tài liệu học CSS căn bản cho tới nâng cao rất chi tiết giúp bạn **học CSS trực tuyến hiệu quả** mà hoàn toàn miễn phí trong thời gian nhanh nhất.

Nhiều bạn đọc có hỏi tôi **CSS là gì? Học CSS như thế nào?** Tôi xin trả lời luôn là sẽ không có gì là khó khăn nếu bạn học theo đúng case hướng dẫn của tôi. Nào chúng ta cùng bắt đầu học tìm hiểu nhé!

### **Phần 1: Hướng dẫn học CSS, CSS3, CSS Responsive cơ bản**

Trong phần 1 tổng hợp các bài viết học CSS cơ bản này, tôi hướng dẫn học CSS cơ bản chia ra làm 3 mục chính. Bạn hãy tìm hiểu theo thứ tự để đảm bảo bạn sẽ học được những kiến thức từ cơ bản nhất rồi dần dần sẽ nâng cao hơn. Hãy bắt đầu nào.

#### **Bài giảng Video học CSS cơ bản**

* + Bài 1: CSS là gì?
  + Bài 2: Giới thiệu về CSS
  + Bài 3: [Cú pháp CSS](https://hoangluyen.com/tim-hieu-cu-phap-css-cac-cach-viet-css/) – CSS Syntax và Selectors
  + Bài 4: Môi trường chạy CSS
  + Bài 5: CSS Backgrounds
  + Bài 6: CSS Borders
  + Bài 7: CSS Margins
  + Bài 8: CSS Padding
  + Bài 9: CSS Text
  + Bài 10: CSS Fonts
  + Bài 11: CSS Links
  + Bài 12: CSS Lists
  + Bài 13: CSS Tables
  + Bài 14: CSS Box Model
  + Bài 15: CSS Outline
  + Bài 16: CSS Dimensions
  + Bài 17: CSS Display
  + Bài 18: CSS Max Width
  + Bài 19: CSS Position
  + Bài 20: CSS Layout – float và clear
  + Bài 21: CSS Layout – inline-block
  + Bài 22: CSS Align
  + Bài 23: CSS Combinators
  + Bài 24: CSS Pseudo-classes
  + Bài 25: CSS Pseudo-elements
  + Bài 26: CSS Navigation Bar
  + Bài 27: CSS Image Gallery
  + Bài 28: CSS Image Opacity
  + Bài 29: CSS Image Sprites
  + Bài 30: CSS Attribute
  + Bài 31: CSS Counters

#### **Bài giảng Video học CSS3**

* + Bài 1: CSS3 là gì? Giới thiệu CSS3
  + Bài 2: CSS3 Rounded Corners
  + Bài 3: CSS3 Border Images
  + Bài 4: CSS3 Backgrounds
  + Bài 5: CSS3 Colors
  + Bài 6: CSS3 Gradients
  + Bài 7: CSS3 Shadow Effects
  + Bài 8: CSS3 Text
  + Bài 9: CSS3 Web Fonts
  + Bài 10: CSS3 2D Transforms
  + Bài 11: CSS3 3D Transforms
  + Bài 12: CSS3 Transitions
  + Bài 13: CSS3 Animations
  + Bài 14: CSS Button
  + Bài 15: CSS3 Multiple Columns
  + Bài 16: CSS3 User Interface
  + Bài 17: CSS3 Box Sizing
  + Bài 18: CSS3 Flexible Box
  + Bài 19: CSS3 Filters
  + Bài 20: CSS3 Media Queries
  + Bài 21: CSS3 Media Queries

#### **Hướng dẫn học CSS Responsive**

* + Bài 1: Giới thiệu về CSS Responsive
  + Bài 2: Responsive Web Design – Các Viewport
  + Bài 3: Responsive Web Design – Lưới-View
  + Bài 4: Responsive Web Design – Media Queries
  + Bài 5: Responsive Web Design – Hình ảnh
  + Bài 6: Responsive Web Design – Videos
  + Bài 7: Responsive Web Design – Frameworks

### **Phần 2: Hướng dẫn học CSS nâng cao**

1. Hướng dẫn CSS Responsive
2. Hướng dẫn CSS qua các ví dụ

Để xem **Video hướng dẫn học CSS từ cơ bản đến nâng cao** qua các bài học, xin vui lòng đăng ký với Hoàng Luyến qua email admin@hoangluyen.com. Toàn bộ nội dung bài giảng Luyến sẽ hướng dẫn các bạn bám sát tài liệu chuẩn trên website [w3schools.com](http://www.w3schools.com/), tài liệu tốt nhất hiện nay dành cho lập trình viên và SEOer.



Hướng dẫn học CSS trực tuyến miễn phí

**Tag**: Gioi thieu series huong dan hoc CSS truc tuyen tu can ban den nang cao thong qua nhung tai lieu, ebook, video huong dan giup ban hoc nhanh va hieu qua nhat. Gioi thieu ve CSS , Hoc CSS nhanh , Huong dan hoc CSS , Hoc CSS truc tuyen , Tu hoc CSS , [Video huong dan hoc CSS](https://hoangluyen.com/tag/video-huong-dan-hoc-css/) , [download tai lieu hoc CSS](https://hoangluyen.com/tag/download-tai-lieu-hoc-css/) , hoc CSS mien phi , hoc CSS online , hoc CSS truc tuyen , hoc CSS co ban , hoc CSS nang cao , tai lieu hoc CSS , Ebook hoc CSS , sach hoc CSS , học lập trình CSS

***Tác giả bài viết: Hoàng Luyến***

[https](https://hoangluyen.com/glossary/https/)://hoangluyen.com/

4.43/5 (88.57%) 7 votes

[Share](https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://hoangluyen.com/hoc-css/)

[Tweet](https://twitter.com/intent/tweet?text=H%E1%BB%8Dc%20CSS&url=https%3A%2F%2Fhoangluyen.com%2Fhoc-css%2F&)

[Share](https://plus.google.com/share?url=https://hoangluyen.com/hoc-css/)

Share

[Share](http://www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&title=H%E1%BB%8Dc%20CSS&url=https://hoangluyen.com/hoc-css/&summary=Gi%E1%BB%9Bi+thi%E1%BB%87u+series+h%C6%B0%E1%BB%9Bng+d%E1%BA%ABn+h%E1%BB%8Dc+CSS+tr%E1%BB%B1c+tuy%E1%BA%BFn+t%E1%BB%AB+c%C4%83n+b%E1%BA%A3n+%C4%91%E1%BA%BFn+n%C3%A2ng+cao+th%C3%B4n...)

Print

### **Bài Viết Liên Quan:**

* [**CSS là gì?**](https://hoangluyen.com/css-la-gi/)
* [**Tổng hợp tài liệu, giáo trình học css**](https://hoangluyen.com/tong-hop-tai-lieu-giao-trinh-hoc-css/)
* [**Bài 1 – Thuộc tính CSS Background**](https://hoangluyen.com/bai-1-thuoc-tinh-css-background-hoc-css-co-ban/)
* [**Hướng dẫn học lập trình PHP cho người mới bắt đầu**](https://hoangluyen.com/hoc-lap-trinh-php/)
* [**Học Javascript**](https://hoangluyen.com/hoc-javascript/)
* [**Cách sử dụng CSS?**](https://hoangluyen.com/cach-su-dung-css/)
* [**Bài 2 – Thuộc tính CSS Text**](https://hoangluyen.com/bai-2-thuoc-tinh-css-text/)
* Bài cũ hơn
* [Template Responsive miễn phí đẹp nhất 2015](https://hoangluyen.com/template-responsive-mien-phi-cuc-dep-2015/)
* Bài mới hơn
* [Học MySQL](https://hoangluyen.com/hoc-mysql/)

Blog này là nơi tôi chia sẻ: [Thủ thuật WordPress](https://hoangluyen.com/category/wordpress/thu-thuat-wordpress/), [Thủ thuật seo](https://hoangluyen.com/category/hoc-seo/)...đồ họa, lập trình và những kiến thức bổ ích cho cộng đồng. Kiến thức luôn là vô tận, chia sẻ chính là cách tôi học và sẽ luôn là như vậy. Tham gia [Cộng đồng Hoàng Luyến](https://plus.google.com/communities/116585293619738217123) trên Google + để được hỗ trợ và nhận nhiều giá trị hơn bạn nhé!

### **Bạn cũng có thể thích...**

* 

## [**Hướng dẫn cách xử lý lỗi Port Xampp nhanh gọn**](https://hoangluyen.com/huong-dan-xu-ly-loi-port-xampp-nhanh-gon/)

* 

## [**Hỏi đáp lập trình website**](https://hoangluyen.com/hoi-dap-lap-trinh-website/)

* 

## [**Tìm hiểu thuộc tính Backgrounds trong CSS3**](https://hoangluyen.com/tim-hieu-thuoc-tinh-backgrounds/)

### **Bình luận với Facebook**

## **25 bình luận “Học CSS”**

1. 
2. Chien Nguyen
3. [*Tháng Một 29, 2015 lúc 3:50 chiều*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-10)
4. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=10#respond)
5. Lâu rồi không động đến CSS kiến thức bay đi hết rùi. Anh Hoàng Luyến nhớ update bài viết sớm nhất để em ôn lại bài!
6. 
7. Gvgiap
8. [*Tháng Hai 4, 2015 lúc 2:16 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-37)
9. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=37#respond)
10. CSS Background-attachment rất hay và rõ ràng, đúng cái em đang cần
11. 
12. Trần Trọng
13. [*Tháng Hai 4, 2015 lúc 2:18 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-38)
14. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=38#respond)
15. Hôm nay tiếp tục bài học về CSS Cơ bản chứ anh?
16. 
17. Vũ Trưởng
18. [*Tháng Hai 4, 2015 lúc 7:43 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-40)
19. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=40#respond)
20. Bài viết CSS Background rất chi tiết lại được thực hành luôn trên soạn thảo css online, đây là ứng dụng rất hay giúp mình tiếp cận và hiểu biết về CSS.
21. 
22. [Liêm](http://dayaothuatbai.net/)
23. [*Tháng Mười Một 29, 2015 lúc 6:56 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4259)
24. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4259#respond)
25. Đúng là thứ em cần thực sự cảm ơn anh!
26. 
27. Bảo
28. [*Tháng Mười Hai 2, 2015 lúc 2:27 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4269)
29. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4269#respond)
30. Vui lòng share mình tài liệu nhé…cám ơn bạn
31. 
32. Tâm Phạm
33. [*Tháng Mười Hai 7, 2015 lúc 12:21 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4296)
34. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4296#respond)
35. Thầy ơi bao giờ có lớp Dạy học CSS trực tuyến ạ?
36. 
37. Lan Pham
38. [*Tháng Mười Hai 8, 2015 lúc 12:59 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4310)
39. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4310#respond)
40. Thầy có trung tâm học nào ở Hà Nội không ạ?
41. 
42. Hoạt Phan
43. [*Tháng Mười Hai 10, 2015 lúc 12:46 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4341)
44. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4341#respond)
45. Thầy ơi cho e tài liệu học CSS nữa ạ
46. 
47. Nga
48. [*Tháng Mười Hai 28, 2015 lúc 1:25 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4422)
49. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4422#respond)
50. Tai lieu tu hoc CSS chua co ak thay?
51. 
52. Phạm An An
53. [*Tháng Mười Hai 29, 2015 lúc 4:18 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4429)
54. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4429#respond)
55. Muốn có giáo trình của thầy ạ?
56. 
57. Biên Nguyễn
58. [*Tháng Một 5, 2016 lúc 2:33 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4486)
59. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4486#respond)
60. Khoá học CSS của thầy kéo dài bao nhiêu buổi? Chi phí hết bao nhiêu ạ?
61. 
62. Gia Hưng
63. [*Tháng Một 13, 2016 lúc 10:18 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4515)
64. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4515#respond)
65. Bài giảng CSS bao giờ cập nhật ak thầy
66. 
67. Uyên Sako
68. [*Tháng Hai 22, 2016 lúc 1:35 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4602)
69. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4602#respond)
70. Em gà mờ CSS lắm. Mong nhận được video hướng dẫn của Thầy
71. 
72. Hoàng Anh
73. [*Tháng Hai 23, 2016 lúc 2:11 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4609)
74. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4609#respond)
75. Trước em có tham gia khoá học SEO của Thầy. Giờ muốn bắt đầu học lập trình. Thầy có thể gửi cho em tài liệu học HTML và CSS được không ạ? Ngoài ra Thầy có khoá học mở trong tháng này thì càng tốt ạ. Em muốn tham gia luôn
76. 
77. Ngọc Trâm
78. [*Tháng Hai 25, 2016 lúc 1:02 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4619)
79. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4619#respond)
80. CSS Background có video không ak cho em xin với ạ
81. 
82. Hoàng Tú
83. [*Tháng Hai 26, 2016 lúc 12:54 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4628)
84. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4628#respond)
85. Từ khóa explicit có ý nghĩa gì à thầy?
86. 
87. Chiến
88. [*Tháng Ba 21, 2016 lúc 10:15 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4687)
89. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4687#respond)
90. Ở Hà Nội có lớp học CSS của thầy dạy cấp tốc không ak?
91. 
92. [Máy làm tỏi đen](http://maylamtoiden.asia/may-lam-toi-den-tiross-ts904-gia-re/)
93. [*Tháng Bảy 25, 2016 lúc 6:48 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-4966)
94. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=4966#respond)
95. thầy cho xin học phí cả khóa học với a
    1. 
    2. [Nguyễn Thủy](http://bkasoft.com/)
    3. [*Tháng Chín 25, 2016 lúc 9:33 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-5108)
    4. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=5108#respond)
    5. Chào bạn, bạn đăng ký qua email admin@hoangluyen.com nhé
96. 
97. [sinh trac hoc dau van tay](http://khamphavantay.com/)
98. [*Tháng Chín 9, 2016 lúc 3:45 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-5074)
99. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=5074#respond)
100. Học css và html qua dể
101. 
102. Tiểu Lão Gia
103. [*Tháng Chín 26, 2016 lúc 1:23 chiều*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-5122)
104. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=5122#respond)
105. e k xem đc video làm sao ạ
     1. Hoàng Luyến
     2. [Hoàng Luyến](https://hoangluyen.com/)
     3. [*Tháng Chín 27, 2016 lúc 2:41 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-5126)
     4. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=5126#respond)
     5. Chào bạn, bạn vào facebook.com/hoangluyen.net để nhận video nhé!
106. 
107. Lắp mạng cáp quang Vnpt
108. [*Tháng Mười 6, 2016 lúc 6:44 sáng*](https://hoangluyen.com/hoc-css/#comment-5159)
109. [Reply](https://hoangluyen.com/hoc-css/?replytocom=5159#respond)
110. Không biết gì hết, học nổi không anh

### **Thêm bình luận**

Name (required)

Email (required)

Website (optional)

Submit Comment

#### **Biểu mẫu đăng ký**

Độc giả đăng ký nhận các thủ thuật SEO và thủ thuật WordPress... & quà tặng tại đây:

**Đăng ký tham gia:** Sự kiện Marketting Online - Chìa khoá thành công 2016 Khóa học SEO trực tuyến (Basic) Khóa học SEO trực tuyến (Pro) Nhận themes WordPress Tin tức/Blog Nhận themes WordPress bán hàng Nhận tin định kỳ **Họ tên \*Email \*Phone \***

ĐĂNG KÝ

### **Chủ đề mới**

* [CSS là gì?](https://hoangluyen.com/css-la-gi/)
* [Bài 2 – Thuộc tính CSS Text](https://hoangluyen.com/bai-2-thuoc-tinh-css-text/)
* [Bài 1 – Thuộc tính CSS Background](https://hoangluyen.com/bai-1-thuoc-tinh-css-background-hoc-css-co-ban/)
* [Tổng hợp tài liệu, giáo trình học css](https://hoangluyen.com/tong-hop-tai-lieu-giao-trinh-hoc-css/)
* [Học CSS](https://hoangluyen.com/hoc-css/)

### **Chủ đề nổi bật**

* [Học CSS](https://hoangluyen.com/hoc-css/)
* [Học Javascript](https://hoangluyen.com/hoc-javascript/)
* [Học PHP](https://hoangluyen.com/hoc-php/)
* [Học HTML](https://hoangluyen.com/hoc-html/)
* [Học MySQL](https://hoangluyen.com/hoc-mysql/)
* [Tích hợp Comment Facebook, Google+, Disqus vào Website](https://hoangluyen.com/tich-hop-comment-facebook-google-disqus-vao-website/)
* [CSS là gì?](https://hoangluyen.com/css-la-gi/)
* [Các thẻ định dạng văn bản trong HTML](https://hoangluyen.com/cac-the-html-dinh-dang-van-ban/)
* [Bài 1 – Thuộc tính CSS Background](https://hoangluyen.com/bai-1-thuoc-tinh-css-background-hoc-css-co-ban/)
* [Hướng dẫn cách xử lý lỗi Port Xampp nhanh gọn](https://hoangluyen.com/huong-dan-xu-ly-loi-port-xampp-nhanh-gon/)

### **Mây thẻ**

[CSS](https://hoangluyen.com/tag/css/) [Cài đặt wordpress](https://hoangluyen.com/tag/cai-dat-wordpress/) [Database](https://hoangluyen.com/tag/database/) [domain](https://hoangluyen.com/tag/domain/)[Download tai lieu hoc Javascript](https://hoangluyen.com/tag/download-tai-lieu-hoc-javascript/)[download tai lieu hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/download-tai-lieu-hoc-php/) [Ebook hoc javascript](https://hoangluyen.com/tag/ebook-hoc-javascript/) [Ebook hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/ebook-hoc-php/) [hoc Javascript co ban](https://hoangluyen.com/tag/hoc-javascript-co-ban/) [Hoc javascript mien phi](https://hoangluyen.com/tag/hoc-javascript-mien-phi/) [hoc javascript online](https://hoangluyen.com/tag/hoc-javascript-online/) [Hoc javascript truc tuyen](https://hoangluyen.com/tag/hoc-javascript-truc-tuyen/) [Hoc MySQL truc tuyen](https://hoangluyen.com/tag/hoc-mysql-truc-tuyen/) [hoc PHP co ban](https://hoangluyen.com/tag/hoc-php-co-ban/) [hoc PHP mien phi](https://hoangluyen.com/tag/hoc-php-mien-phi/) [hoc PHP online](https://hoangluyen.com/tag/hoc-php-online/) [Hoc PHP truc tuyen](https://hoangluyen.com/tag/hoc-php-truc-tuyen/) [HOST](https://hoangluyen.com/tag/host/) [HOSTING](https://hoangluyen.com/tag/hosting/) [Huong dan hoc javascript](https://hoangluyen.com/tag/huong-dan-hoc-javascript/) [Huong dan hoc MySQL](https://hoangluyen.com/tag/huong-dan-hoc-mysql/) [Huong dan hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/huong-dan-hoc-php/) [Học lập trình javascript](https://hoangluyen.com/tag/hoc-lap-trinh-javascript/) [học lập trình PHP](https://hoangluyen.com/tag/hoc-lap-trinh-php/) [localhost](https://hoangluyen.com/tag/localhost/) [Mobile Friendly](https://hoangluyen.com/tag/mobile-friendly/) [MySQL](https://hoangluyen.com/tag/mysql/) [Nổi bật](https://hoangluyen.com/tag/noi-bat/) [PHP](https://hoangluyen.com/tag/php/) [sach hoc javascript](https://hoangluyen.com/tag/sach-hoc-javascript/) [sach hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/sach-hoc-php/) [SEO Google](https://hoangluyen.com/tag/google/) [Tai lieu hoc javascript](https://hoangluyen.com/tag/tai-lieu-hoc-javascript/) [tai lieu hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/tai-lieu-hoc-php/) [theme](https://hoangluyen.com/tag/theme/) [tu hoc javascript](https://hoangluyen.com/tag/tu-hoc-javascript/) [Tu hoc MySQL](https://hoangluyen.com/tag/tu-hoc-mysql/) [Tu hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/tu-hoc-php/) [tutorial](https://hoangluyen.com/tag/tutorial/) [Video huong dan hoc Javascript](https://hoangluyen.com/tag/video-huong-dan-hoc-javascript/) [Video huong dan hoc MySQL](https://hoangluyen.com/tag/video-huong-dan-hoc-mysql/) [Video huong dan hoc PHP](https://hoangluyen.com/tag/video-huong-dan-hoc-php/)[WEB](https://hoangluyen.com/tag/web/) [Webmaster](https://hoangluyen.com/tag/webmaster/) [XAMPP](https://hoangluyen.com/tag/xampp/)

### **Giới thiệu**

**Hoangluyen.com** là trang blog cá nhân của Hoàng Luyến. Nơi chia sẻ thủ thuật WordPress - thủ thuật SEO - thủ thuật Lập trình - Đồ họa - Hosting/Server và các bài học trực tuyến qua Video. Mỗi ngày tôi luôn dành thời gian chia sẻ kiến thức trên cộng đồng, **Đào tạo SEO** và nhận các dự án **Thiết kế Website**. Xem bài viết [Giới thiệu](https://hoangluyen.com/gioi-thieu/) và [điều khoản sử dụng](https://hoangluyen.com/dieu-khoan-su-dung/) để biết thêm thông tin hoạt động của website.

Tôi hy vọng những chia sẻ kiến thức của mình sẽ giúp cho bạn đọc có thể tiếp cận được các thông tin về học lập trình Web và SEO Website.

Liên hệ với tôi: admin@hoangluyen.com



### **Đánh giá bài viết**

* [Anh thư](http://thoitrangwiki.com/mau-phong-khach-dep) trong [Khóa đào tạo SEO 6 tháng tại Hà Nội](https://hoangluyen.com/khoa-dao-tao-seo-6-thang-tai-ha-noi/#comment-5427)
* [Michael Phan](http://hoalanhodiep.net/) trong [Hướng dẫn Live Stream Facebook bằng PC](https://hoangluyen.com/huong-dan-live-stream-facebook-bang-pc/#comment-5425)
* [Sơn Standa](https://standavietnam.net/) trong [Tìm ID của Category, Post, Page trong WordPress](https://hoangluyen.com/tim-id-cua-category-post-page-trong-wordpress/#comment-5424)
* [Anh thư](http://thoitrangwiki.com/mau-phong-khach-dep) trong [SEO là gì? Nên học SEO ở đâu?](https://hoangluyen.com/seo-la-gi/#comment-5417)
* [Sơn Zim](https://sonzim.com/) trong [Hướng dẫn cách sử dụng WordPress toàn tập](https://hoangluyen.com/huong-dan-su-dung-wordpress-toan-tap/#comment-5415)

### **Bài viết mới**

#### [**Tổng hợp toán tử toán học và toán tử gán trong Javascript**](https://hoangluyen.com/toan-tu-toan-hoc-va-toan-tu-gan-trong-javascript/)

Tháng Mười 26, 2015 9:47 sáng | By[Hoàng Luyến](https://hoangluyen.com/author/admin/)

#### [**Tổng hợp tài liệu, giáo trình học css**](https://hoangluyen.com/tong-hop-tai-lieu-giao-trinh-hoc-css/)

Tháng Hai 9, 2015 4:14 chiều | By[Hoàng Luyến](https://hoangluyen.com/author/admin/)

#### [**Tổng hợp một số ví dụ học Javascript căn bản**](https://hoangluyen.com/mot-so-vi-du-hoc-javascript-can-ban/)

Tháng Mười 27, 2015 7:20 sáng | By[Hoàng Luyến](https://hoangluyen.com/author/admin/)

### **Được quan tâm**

* Tuyển đệ tử thiết kế website & SEO tháng 3/2017

## [**Tuyển đệ tử thiết kế website & SEO tháng 3/2017**](https://hoangluyen.com/tuyen-de-tu-thiet-ke-website-seo-thang-32017/)

* Video hướng dẫn SEO lên TOP “Nhanh & Bền vững”

## [**Video hướng dẫn SEO lên TOP “Nhanh & Bền vững”**](https://hoangluyen.com/video-huong-dan-seo-len-top-nhanh-ben-vung/)

* Hướng dẫn cách tối ưu tỷ lệ thoát trang trong SEO

## [**Hướng dẫn cách tối ưu tỷ lệ thoát trang trong SEO**](https://hoangluyen.com/huong-dan-cach-toi-uu-ty-le-thoat-trang-trong-seo/)

* Tỉ lệ thoát có ảnh hưởng nhiều tới thứ hạng SEO?

## [**Tỉ lệ thoát có ảnh hưởng nhiều tới thứ hạng SEO?**](https://hoangluyen.com/ti-le-thoat-co-anh-huong-nhieu-toi-thu-hang-seo/)

* [Đào tạo SEO](https://hoangluyen.com/)
* [Hoc WordPress](https://hoangluyen.com/huong-dan-hoc-wordpress-tu-a-z/)
* [Thu thuat WordPress](https://hoangluyen.com/)
* [Cach SEO WordPress](https://hoangluyen.com/cach-seo-wordpress-toan-tap/)
* [Su dung wordpress](https://hoangluyen.com/huong-dan-su-dung-wordpress-toan-tap/)
* [Hoc lap trinh web](https://hoangluyen.com/category/hoc-lap-trinh-web/)
* [Khoa hoc css](https://hoangluyen.com/hoc-css/)
* [Khoa hoc html](https://hoangluyen.com/hoc-html/)
* [Khoa hoc Javascript](https://hoangluyen.com/hoc-javascript/)
* [Dao tao SEO](https://hoangluyen.com/)
* [Hoc thiet ke do hoa](https://hoangluyen.com/category/hoc-thiet-ke-do-hoa/)
* [Thu thuat SEO](https://hoangluyen.com/)
* [Thu vien template](https://hoangluyen.com/category/template/)
* [Phần mềm Submit URL](https://hoangluyen.com/submit-url-ping-sitemap/)
* [XAMPP là gì](https://hoangluyen.com/tag/xampp/)
* [Cài đặt website WordPress](https://hoangluyen.com/xampp-tao-va-cai-dat-website-wordpress-tren-localhost/)
* [Tăng tốc index website](https://hoangluyen.com/phan-mem-ho-tro-tang-toc-index-website-moi-2015)
* [Tích hợp comment facebook](https://hoangluyen.com/tich-hop-comment-facebook-google-disqus-vao-website/)
* [Khóa học seo WordPress miễn phí](https://hoangluyen.com/huong-dan-truc-tuyen-cach-seo-wordpress-2015/)
* [Thuật toán Panda](https://hoangluyen.com/tag/google-panda/)
* [Hướng dẫn học SEO](https://hoangluyen.com/video-huong-dan-hoc-seo-toan-tap-co-ban-nang-cao/)
* [Video học SEO](https://hoangluyen.com/video-huong-dan-hoc-seo-toan-tap-co-ban-nang-cao/)
* [Hoc Javascript](https://hoangluyen.com/hoc-javascript/)
* [tự học Javascript](https://hoangluyen.com/hoc-javascript/)
* [Hoc HTML](https://hoangluyen.com/hoc-html/)
* [tu hoc html](https://hoangluyen.com/hoc-html/)
* [Học HTML cơ bản](https://hoangluyen.com/series/hoc-html-co-ban/)
* [Học javascript](https://hoangluyen.com/hoc-javascript/)
* [học lập trình javascript](https://hoangluyen.com/tag/hoc-lap-trinh-javascript/)
* [Học Javascript cơ bản](https://hoangluyen.com/series/hoc-javascipt-co-ban/)
* [biệt thự đẹp](https://hoangluyen.com/biet-thu-dep/)
* [dich vu dao tao seo truc tuyen](https://hoangluyen.com/dich-vu-dao-tao-seo-truc-tuyen/)

DMCA.com Protection Status

* **Đăng nhập**
* **Đăng ký**