### [.css() | Hàm jQuery | Tham khảo jQuery | Học web chuẩn](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php)

hocwebchuan.com › Tham khảo › jQuery › jQuery - function

$('p').**css**({'color':'yellow','background':'blue'});. Đã được thêm vào từ phiên bản 1.4 .**css**('**thuộc tính**',function(index,giá trị){}) $('p').**css**(width,function(index ...

### [.attr() | Hàm jQuery | Tham khảo jQuery | Học web chuẩn](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php)

hocwebchuan.com › Tham khảo › jQuery › jQuery - function

attr(): Xác định **thuộc tính** của thành phần - Học Web Chuẩn.

### [jQuery - Hàm jQuery | Tham khảo jQuery | Học web chuẩn](https://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_function.php)

https://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery\_function.php

Hàm **jQuery** giúp bạn củng cố thêm kiến thức và hiểu rõ hơn những gì bạn đã học - Học Web ... Thực hiện một hình ảnh động (animate) tùy chỉnh của một tập hợp các **thuộc tính css**. ..... Loại bỏ **thuộc tính** (attr) class có bên **trong** thành phần.

### [Tham khảo jQuery | Học web chuẩn](https://hocwebchuan.com/reference/jquery/)

https://hocwebchuan.com/reference/jquery/

Chọn tất cả các thành phần có **trong** văn bản HTML, khi sử dụng bộ chọn .... $('tag:text'), $('div:text'), Chọn thành phần input có **thuộc tính** type với giá trị text.

### [Làm việc với CSS trong jQuery - Công Ty TNHH Thiết Bị Hoàng Thanh](http://khautranggp.com/detailnews/Lam-Viec-Voi-Css-Trong-Jquery.html)

khautranggp.com/detailnews/Lam-Viec-Voi-Css-Trong-Jquery.html

Ngoài những hỗ trợ về định dạng **CSS**, **CSS trong jQuery** cũng được ứng dụng để tạo ... 2, Lấy giá trị của **thuộc tính CSS** và định dạng **CSS** cho một thành phần ...

### [Làm Việc Với CSS - jQuery Cơ Bản - Học Lập Trình](http://www.hoclaptrinh.org/jQuery-Co-Ban/Lam-Viec-Voi-CSS)

www.hoclaptrinh.org/jQuery-Co-Ban/Lam-Viec-Voi-CSS

**Trong** bài học này chúng ta sẽ tìm hiểu cách thêm, xóa class vào phần tử HTML và cách thay... ... Ví dụ dưới đây gán giá trị **thuộc tính CSS** color cho phần tử p :

### [CSS Selector trong jQuery | 155 bài học jQuery miễn phí hay nhất](http://vietjack.com/jquery/css_selector_trong_jquery.jsp)

vietjack.com/jquery/css\_selector\_trong\_jquery.jsp

**CSS** Selector **trong jQuery** - Học **jQuery** cơ bản và nâng cao theo các bước đơn giản về **jQuery**Selector, Bộ chọn, **thuộc tính**, Attribute, **CSS**, Thao tác DOM, Truy ...

### [Thuộc tính trong jQuery | 155 bài học jQuery miễn phí hay nhất](http://vietjack.com/jquery/thuoc_tinh_trong_jquery.jsp)

vietjack.com/jquery/thuoc\_tinh\_trong\_jquery.jsp

**Thuộc tính trong jQuery** - Học **jQuery** cơ bản và nâng cao theo các bước đơn giản về **jQuery**Selector, Bộ chọn, **thuộc tính**, Attribute, **CSS**, Thao tác DOM, Truy ...

### [Bài 17: DOM CSS trong Javascript - freetuts](http://freetuts.net/dom-css-trong-javascript-371.html)

freetuts.net › Javascript › Javascript căn bản

17 thg 4, 2015 - Style bản chất nó cũng là một **thuộc tính** của các thẻ HTML nhưng bạn không thể sử dụng DOM HTML để thiết lập hay xóa bỏ **CSS** được mà ...

### [Cùng học jQuery: jQuery - hàm xử lý style](http://devnovice.blogspot.com/2010/07/jquery-ham-xu-ly-style.html)

devnovice.blogspot.com/2010/07/jquery-ham-xu-ly-style.html

9 thg 7, 2010 - **css**: Dùng để lấy giá trị của một property của element trên website hoặc thiết lập giá trị ... Nút Get: lấy ra giá trị của **thuộc tính** background-color. .... Nút Even: dòng chẵn **trong** table sẽ xuất hiện màu nền xanh nhạt cho dòng đó.

### [Làm việc với jQuery, Phần 2: jQuery: Xây dựng các ứng dụng web của ...](https://www.ibm.com/developerworks/vn/library/wa-jquery2/)

https://www.ibm.com/developerworks/vn/library/wa-jquery2/

Chuyển đến [Các **thuộc tính**](https://www.ibm.com/developerworks/vn/library/wa-jquery2/#N100F1) - The **CSS** file would control how the tab appears, and the only ... Ngoài việc nhận các giá trị **thuộc tính** trên mỗi phần tử, bạn cũng có ... Ngoài ra có các hàm cho phép bạn lấy thông tin **trong** các thẻ nhất định.

### [Chương 5 – Sửa đổi DOM | Học thiết kế web theo chuẩn. - Izwebz](https://www.izwebz.com/jquery/chuong-5-sua-doi-dom/)

https://www.izwebz.com/jquery/chuong-5-sua-doi-dom/

Tuy nhiên, **thuộc tính** class chỉ là một **trong** số những **thuộc tính** mà chúng ta cần ... Để sửa đổi những **thuộc tính** này, **jQuery** cung cấp phương thức .attr() và . ... tương tự như cách mà chúng ta làm việc với nhiều **thuộc tính CSS**</ span > khi sử ...

### [Jquery cơ bản-HTML và CSS | Test Template Blogger](http://templatevietnam.blogspot.com/2012/08/jquery-co-ban-html-va-css.html)

templatevietnam.blogspot.com/2012/08/jquery-co-ban-html-va-css.html

Tiếp tục loạt bài về **Jquery** cơ bản, hôm nay mình sẽ cùng các bạn tìm hiểu qua ... **css**(): thiết lập hoặc trả về các **thuộc tính trong** style hoặc class của phần tử ...

### [Lấy giá trị phần tử select được chọn bằng JQuery](http://www.ngthanhbinh.com/khong-su-dung-duoc-phuong-thuc-val-de-lay-gia-tri-duoc-chon-tu-phan-tu-select-khi-dung-jquery/)

www.ngthanhbinh.com/khong-su-dung-duoc-phuong-thuc-val-de-lay-gia-tri-duoc-c...

**Trong** mã JavaScript, bạn cần sử dụng **JQuery** để lấy về giá trị (**trong thuộc tính** value) được chọn**trong** phần tử select#thanh\_pho trên. Theo cách thông thường ...

### [css() - jQuery](http://www.tapchilaptrinh.net/jQuery/css)

www.tapchilaptrinh.net/jQuery/css

Phương Thức **css**() Phương thức **css**() của đối tượng **jQuery** được sử dụng ... **Trong** đó propertyName là tên của **thuộc tính CSS** mà chúng ta muốn lấy ra giá trị.

### [JQuery căn bản - JQuery Selectors - Thạch Phạm](https://thachpham.com/web-development/javascript/jquery-selector-can-ban.html)

https://thachpham.com/web-development/javascript/jquery-selector-can-ban.html

Hướng dẫn sử dụng các vùng chọn cơ bản cho **jQuery** (**jQuery** Selector) ... phần của form bị tắt. Attribute Selector( bộ chọn dựa trên **thuộc tính** của phần tử), attr = val ... :eq( n ), $(“li:eq( 0 )”), Chọn các phần tử có chỉ số là n **trong** cấu trúc DOM.

### [Bài 2: Các phương thức Fade, slide và show - nTuts](http://ntuts.com/jquery/co-ban/bai-2-cac-phuong-thuc-fade-slide-va-show)

ntuts.com/jquery/co-ban/bai-2-cac-phuong-thuc-fade-slide-va-show

Đăng bởi Neo **trong** mục Hướng dẫn vào 05 tháng 11, 2009 | 0 Comments · Xem Demo. Bài này bạn sẽ học cách gắn thêm **thuộc tính css** cho một element, các phương thức Fade, slide và show của**jQuery**.

### [Các phương thức thiết lập thuộc tính Class trong jQuery - Web cơ bản](http://webcoban.vn/jquery/cac-phuong-thuc-thiet-lap-thuoc-tinh-class-trong-jquery.html)

webcoban.vn/jquery/cac-phuong-thuc-thiet-lap-thuoc-tinh-class-trong-jquery.html

Các phương thức addClass(), removeClass(), toggleClass() **trong jQuery** được dùng để thêm/xóa giá trị của **thuộc tính** class của phần tử HTML. Click vào đây ...

### [123 Blog jQuery - CSS Selectors Methods (6) - học nhanh jquery](http://123blog.github.io/blog/2015/08/15/jquery-css-selectors-methods-hoc-nhanh-jquery/)

123blog.github.io/blog/2015/08/15/jquery-css-selectors-methods-hoc-nhanh-jquery/

15 thg 8, 2015 - Tìm hiểu về phương thức **CSS** selectors **trong jQuery** - Học nhanh ... Rất đơn giản để áp dụng **thuộc tính CSS** bằng phương thức **css** (tên thuộc ...

### [Hướng dẫn sử dụng jQuery - o7planning.org](http://o7planning.org/vi/10373/huong-dan-su-dung-jquery)

o7planning.org/vi/10373/huong-dan-su-dung-jquery

Ví dụ đầu tiên, lựa chọn tất cả các phần tử div **trong** tài liệu và sét đặt border cho ..... Mỗi phần tử**trong** trang, với **jQuery** nó sẽ có các **thuộc tính**, và các phương ...

# 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/)
* [Tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/)
* [jQuery](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/)
* [jQuery - function](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_function.php)
* .css()

## **.css()**

### **Định nghĩa và sử dụng**

* .css(): Được dùng để thêm một hoặc nhiều *style* cho thành phần.
* Ngoài ra còn có thể sử dụng .css() để lấy giá trị *style* của thành phần.

### **Cấu trúc**

#### **Thêm *style* cho thành phần:**

* Đã được thêm vào từ phiên bản 1.0

Thêm một *style* cho thành phần

[**.css('*thuộc tính*','*giá trị*')**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php#anchor01)

$('p').css('color','red');

Thêm nhiều *style* cho thành phần

[**.css({'*thuộc tính 01*':'*giá trị 01*','*thuộc tính 02*':'*giá trị 02*',...})**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php#anchor02)

$('p').css({'color':'yellow','background':'blue'});

* Đã được thêm vào từ phiên bản 1.4

[**.css('*thuộc tính*',function(index,*giá trị*){})**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php#anchor03)

$('p').css(width,function(index,value){  
 return parseFloat( value ) \* 1.2;  
});

#### **Lấy giá trị *style* của thành phần:**

* Đã được thêm vào từ phiên bản 1.0

Lấy một giá trị *style* của thành phần

[**.css('*thuộc tính*'**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php#anchor04)

$('p').css('color');

Lấy nhiều giá trị *style* của thành phần

[**.css({'*thuộc tính 01*','*thuộc tính 02*',...})**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php#anchor05)

$('p').css({'color','background'});

### **.css('*thuộc tính*','*giá trị*')**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<script>  
$(function(){  
 $('p.test').css('color','red');  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p class="test">Thành phần p có class</p>  
<p>Thành phần p</p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Ta thấy thành phần p đã được thêm *style="color: red"*.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p class="test">Thành phần p có class</p> <p>Thành phần p</p> | <p class="test" style="color: red;">Thành phần p có class</p>  <p>Thành phần p</p> |

### **.css({'*thuộc tính 01*':'*giá trị 01*','*thuộc tính 02*':'*giá trị 02*',...})**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<script>  
$(function(){  
 $('p.test').css({'color':'blue','border':'1px dashed red'});  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p class="test">Thành phần p có class</p>  
<p>Thành phần p</p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Ta thấy thành phần p đã được thêm *style="color: red"*.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p class="test">Thành phần p có class</p> <p>Thành phần p</p> | <p class="test" style="color: blue; border: 1px dashed red;">Thành phần p có class</p>  <p>Thành phần p</p> |

### **.css('*thuộc tính*',function(index,*giá trị*){})**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<style>  
p {   
 background: yellow;  
 width: 200px;  
}  
</style>  
<script>  
$(function(){  
 $('p.test').css('width', function(index,value){  
 return parseFloat( value ) \* 2;  
 });  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p class="test">Thành phần p có class</p>  
<p>Thành phần p</p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Ta thấy thành phần p có *class="test"* đã được thêm width với giá trị nhân 2 (*\*2*).

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p class="test">Thành phần p có class</p> <p>Thành phần p</p> | <p class="test" style="width: 400px;">Thành phần p có class</p>  <p>Thành phần p</p> |

### **.css('*thuộc tính*','*function*')**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<style>  
p {   
 background: yellow;  
 width: 200px;  
}  
</style>  
<script>  
$(function(){  
 $('p.test').css('width', '+=300');  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p class="test">Thành phần p có class</p>  
<p>Thành phần p</p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Ta thấy thành phần p có *class="test"* đã được thêm width với giá trị cộng thêm 300 (*+=300*).

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p class="test">Thành phần p có class</p> <p>Thành phần p</p> | <p class="test" style="width: 500px;">Thành phần p có class</p>  <p>Thành phần p</p> |

### **.css('*thuộc tính*')**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<script>  
$(function(){  
 var ulHeight = $('ul').css('height');  
 $('span').text(ulHeight);  
   
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<ul>  
<li>list 01</li>  
<li>list 02</li>  
<li>list 03</li>  
</ul>  
<p>Thành phần ul có chiều cao: <span><span></p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

.css(height) đã lấy giá trị chiều cao của thành phần ul.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <ul>  <li>list 01</li>  <li>list 02</li>  <li>list 03</li>  </ul>  <p>Thành phần ul có chiều cao: <span><span></p> | <ul>  <li>list 01</li>  <li>list 02</li>  <li>list 03</li>  </ul>  <p>Thành phần ul có chiều cao: <span>60px<span></p> |

### **.css({'*thuộc tính 01*','thuộc tính 02'})**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<style>  
p, ul { float: left; margin-right: 20px;}  
li {  
 width: 80px;  
 list-style: none;  
}  
li.first {   
 background-color: yellow;  
 color: #333;  
 height: 40px;  
}  
  
li.second {   
 background-color: blue;  
 color: #ddd;  
 height: 30px;  
}  
  
li.third {   
 background-color: red;  
 color: yellow;  
 height: 60px;  
}  
</style>  
<script>  
$(function(){  
 $("li").click(function () {  
 var html = ["Click từng phần tử li để xem kết quả:"];  
 var styleProps = $(this).css( ["width", "height", "color", "background-color"] );  
 $.each( styleProps, function( prop, value ) {  
 html.push( prop + ": " + value );  
 });  
 $( "p" ).html( html.join( "<br>" ) );  
 });  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<ul>  
<li class="first">list 01</li>  
<li class="second">list 02</li>  
<li class="third">list 03</li>  
</ul>  
<p></p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

.css(height) đã lấy giá trị chiều cao của thành phần ul.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery - click thành phần li** |
| <ul>  <li class="first">list 01</li>  <li class="second">list 02</li>  <li class="third">list 03</li>  </ul>  <p></p> | <ul>  <li class="first">list 01</li>  <li class="second">list 02</li>  <li class="third">list 03</li>  </ul>  <p>Click từng phần tử li để xem kết quả:<br>  width: 80px<br>  height: 40px<br>  color: rgb(51, 51, 51)<br>  background-color: rgb(255, 255, 0)</p> |

[.context](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_context.php)

.data()

### **HTML & XHTML**



#### **Tham khảo**

* [Tham khảo HTML4/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 JQUERY**

* [jQuery - Tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/)
* [jQuery - Cài đặt và sử dụng](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_document.php)
* [jQuery - Bộ chọn (selectors)](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_selectors.php)
* [jQuery - Hàm (function)](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_function.php)
* [jQuery - Ajax](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_ajax.php)

#### **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)

#### **Hàm jQuery (Selectors)**

* [.add()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_add.php)
* [.addBack()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_addback.php)
* [.addClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_addclass.php)
* [.after()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_after.php)
* [.andSelf()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_andself.php)
* [.animate()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_animate.php)
* [.append()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_append.php)
* [.appendTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_appendto.php)
* [.attr()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php)
* [.before()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_before.php)
* [.bind()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_bind.php)
* [.blur()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_blur.php)
* [.change()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_change.php)
* [.children()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_children.php)
* [.clearQueue()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_clearqueue.php)
* [.click()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_click.php)
* [.clone()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_clone.php)
* [.closest()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_closest.php)
* [.contents()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_contents.php)
* [.context](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_context.php)
* [**.css()**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php)
* [.dblclick()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_dblclick.php)
* [.delay()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_delay.php)
* [.delegate()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_delegate.php)
* [.dequeue()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_dequeue.php)
* [.detach()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_detach.php)
* [.die()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_die.php)
* [.each()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_each.php)
* [.empty()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_empty.php)
* [.end()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_end.php)
* [.eq()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_eq.php)
* [.error()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_error.php)
* [.fadeIn()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadein.php)
* [.fadeOut()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadeout.php)
* [.fadeTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadeto.php)
* [.fadeToggle()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadetoggle.php)
* [.filter()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_filter.php)
* [.find()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_find.php)
* [.finish()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_finish.php)
* [.first()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_first.php)
* [.focus()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_focus.php)
* [.focusin()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_focusin.php)
* [.focusout()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_focusout.php)
* [.get()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_get.php)
* [.has()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_has.php)
* [.hasClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_hasclass.php)
* [.height()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_height.php)
* [.hide()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_hide.php)
* [.hover()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_hover.php)
* [.html()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_html.php)
* [.index()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_index.php)
* [.innerHeight()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_innerheight.php)
* [.innerWidth()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_innerwidth.php)
* [.insertAfter()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_insertafter.php)
* [.insertBefore()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_insertbefore.php)
* [.is()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_is.php)
* [.jquery](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_jquery.php)
* [.keydown()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_keydown.php)
* [.keypress()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_keypress.php)
* [.keyup()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_keyup.php)
* [.last()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_last.php)
* [.length](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_length.php)
* [.live()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_live.php)
* [.load()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_load.php)
* [.map()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_map.php)
* [.mousedown()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mousedown.php)
* [.mouseenter()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseenter.php)
* [.mouseleave()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseleave.php)
* [.mousemove()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mousemove.php)
* [.mouseout()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseout.php)
* [.mouseover()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseover.php)
* [.mouseup()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseup.php)
* [.next()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_next.php)
* [.nextAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_nextall.php)
* [.nextUntil()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_nextuntil.php)
* [.not()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_not.php)
* [.off()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_off.php)
* [.offset()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_offset.php)
* [.offsetParent()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_offsetparent.php)
* [.on()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_on.php)
* [.one()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_one.php)
* [.outerHeight()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_outerheight.php)
* [.outerWidth()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_outerwidth.php)
* [.parent()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_parent.php)
* [.parents()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_parents.php)
* [.parentsUntil()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_parentsuntil.php)
* [.position()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_position.php)
* [.prepend()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prepend.php)
* [.prependTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prependto.php)
* [.prev()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prev.php)
* [.prevAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prevall.php)
* [.prevUntil()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prevuntil.php)
* [.remove()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_remove.php)
* [.removeAttr()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removeattr.php)
* [.removeClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removeclass.php)
* [.removeData()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removedata.php)
* [.removeProp()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removeprop.php)
* [.replaceAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_replaceall.php)
* [.replaceWith()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_replacewith.php)
* [.resize()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_resize.php)
* [.scroll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_scroll.php)
* [.scrollLeft()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_scrollleft.php)
* [.scrollTop()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_scrolltop.php)
* [.select()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_select.php)
* [.selector()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_selector.php)
* [.serialize()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_serialize.php)
* [.serializeArray()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_serializearray.php)
* [.show()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_show.php)
* [.siblings()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_siblings.php)
* [.size()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_size.php)
* [.slice()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slice.php)
* [.slideDown()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slidedown.php)
* [.slideToggle()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slidetoggle.php)
* [.slideUp()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slideup.php)
* [.stop()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_stop.php)
* [.submit()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_submit.php)
* [.text()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_text.php)
* [.toArray()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_toarray.php)
* [.toggle()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_toggle.php)
* [.toggleClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_toggleclass.php)
* [.trigger()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_trigger.php)
* [.triggerHandler()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_triggerhandler.php)
* [.unbind()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_unbind.php)
* [.undelegate()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_undelegate.php)
* [.unload()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_unload.php)
* [.unwrap()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_unwrap.php)
* [.val()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_val.php)
* [.width()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_width.php)
* [.wrap()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_wrap.php)
* [.wrapAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_wrapall.php)
* [.wrapInner()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_wrapinner.php)
* 
* 
* 

[Đầu trang](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.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.

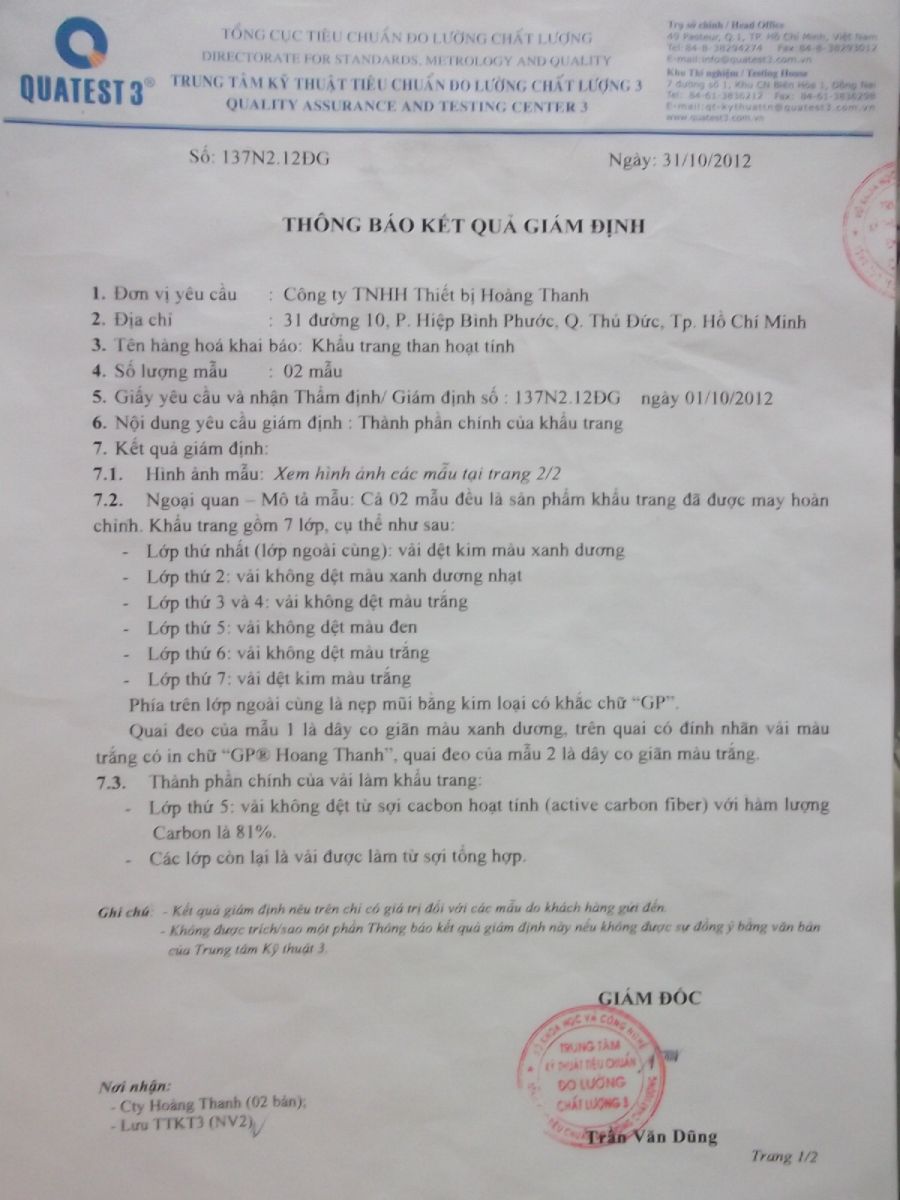
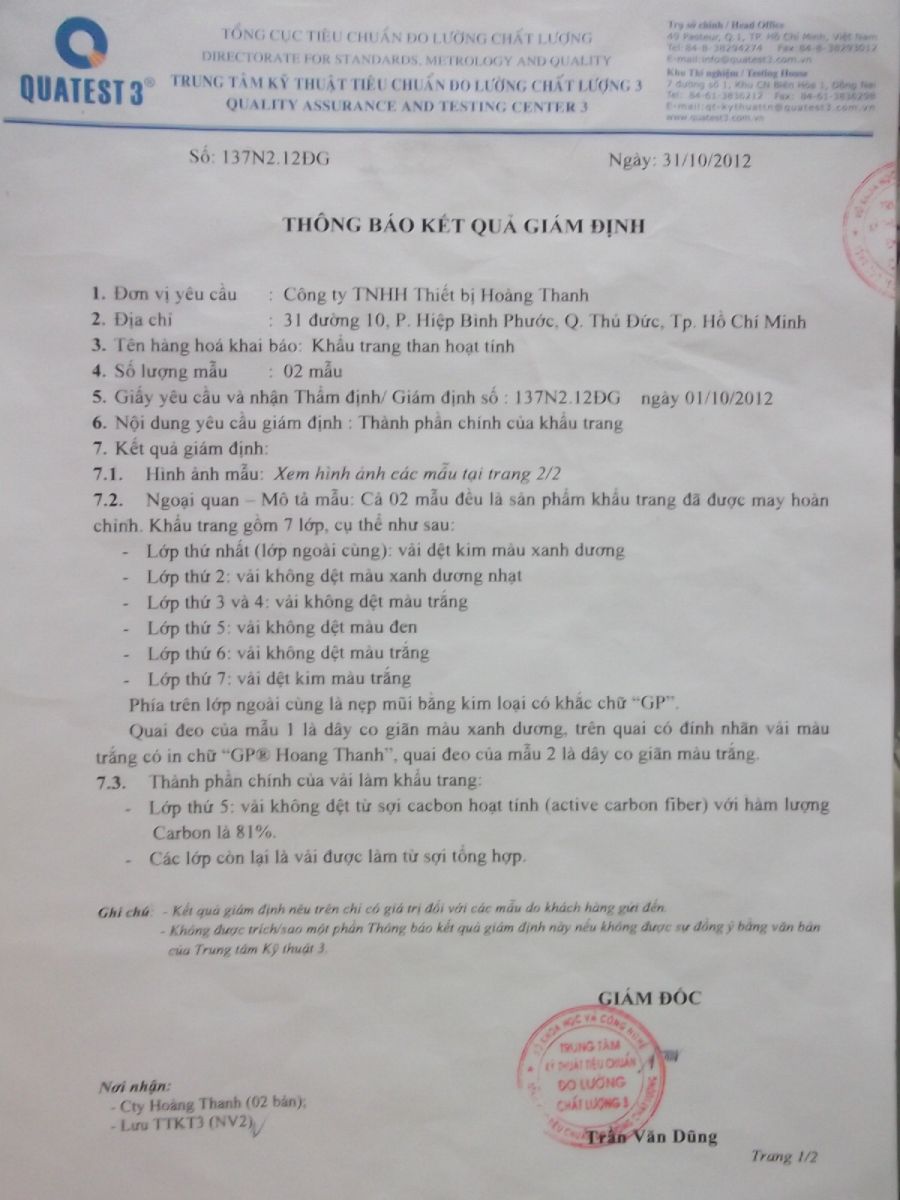
* [Trang chủ](http://hocwebchuan.com/)
* [Giới thiệu](http://hocwebchuan.com/about.php)
* [Góp ý - Liên hệ](http://hocwebchuan.com/contact/index.php)
* [Site map](http://hocwebchuan.com/sitemap/)



* [**Trang chủ**](http://khautranggp.com/home.html)
* [**Giới thiệu**](http://khautranggp.com/gioi-thieu.html)
* [**Sản phẩm**](http://khautranggp.com/san-pham.html)
* [**Đại lý**](http://khautranggp.com/dai-ly.html)
* [**Gallery**](http://khautranggp.com/hinh-anh.html)
* [**Tin tức**](http://khautranggp.com/tin-tuc.html)
* [**Liên hệ**](http://khautranggp.com/contact.html)

##### **Gallery**

* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 
* 

###### **Liên Hệ Hoàng Thanh**

sales@hoangthanh-gp.com.vn0903 398 881

[Tin tứcLàm việc với CSS trong jQuery](http://khautranggp.com/#)

Ngày đăng: 10/06/2013 . Số lần xem: 4030

**Một Thế Mạnh Nữa Của JQuery Là Làm Việc Với CSS Trên Nền Tảng Của Việc Thay Đổi Cấu Trúc DOM Của Tài Liệu HTML. Ngoài Những Hỗ Trợ Về Định Dạng CSS, CSS Trong JQuery Cũng Được Ứng Dụng Để Tạo Ra Các Hiệu Ứng Trên Website.**

Qua một số bài viết về jQuery trên thietkewebc, chúng ta cũng đã làm quen khá nhiều với những phương thức hỗ trợ CSS trong jQuery, hôm nay chúng ta cùng tìm hiểu thêm một số phương thức khác hỗ trợ CSS trong jQuery.

## **1, Thêm vào và xóa bỏ class của một thành phần HTML**

### **.addClass(className)**

Phương thức .addClass() sẽ thêm vào một hay nhiều class cho một thành phần HTML nào đó.

Ví dụ sau sẽ thêm class ***post*** cho toàn bộ các thẻ ***div***

|  |  |
| --- | --- |
|  | $("div").addClass("post"); |

Bạn có thêm nhiều class một lúc cho một thành phần nào đó bằng cách đặt mỗi class cách nhau một khoảng trắng như sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | $("div").addClass("class1 class2 class3"); |

Sau khi thêm vào các class, bạn có thể viết CSS để dịnh dạng cho các class đó bất cứ thứ gì mà bạn muốn

Ví dụ tôi sẽ định dạng cho class post đã thêm vào như sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | .post{background: red; color: white} |

### 

### **.removeClass(className)**

Ngược lại với .addClass(), .removeClass() sẽ xóa bỏ một hay nhiều class ra khỏi các thành phần HTML được chỉ định

|  |  |
| --- | --- |
|  | $("div").removeClass("post"); |

Xóa nhiều class cùng lúc

|  |  |
| --- | --- |
|  | $("div").removeClass("class1 class2 class3"); |

### 

### **.toggleClass(className)**

Phương thức này hoạt động giống như một chiếc “Công tắc điện”. Nó sẽ chuyển đổi lần lượt giữa 2 phương thức addClass và removeClass

|  |  |
| --- | --- |
|  | $("div").toggleClass("post"); |

Lần đầu tiên nếu chưa có class “post” thì nó sẽ addClass(“post”), nếu có thì nó sẽ removeClass(“post”), và cứ như vậy nó sẽ chuyển đổi qua lại

## **2, Lấy giá trị của thuộc tính CSS và định dạng CSS cho một thành phần**

### **.css()**

Phương thức .css() trong jQuery có 2 tác dụng

* Lấy giá trị của một thuộc tính CSS đã được gán cho một thành phần
* Thêm vào các thuộc tính CSS và giá trị của nó để định dạng cho thành phần đó

**Lấy giá trị của thuộc tính CSS**

Ví dụ bạn có một thẻ *div* có class *post*

|  |  |
| --- | --- |
|  | <div class="post">Cursus! Tristique elementum, augue dignissim lectus et aliquam nec...</div> |

Và bạn định dạng CSS như sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | .post{height: 200px; width: 100px; background: #fff} |

Để lấy giá trị *width* được gán cho thẻ *div* trên ta làm như sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | var h = $('.post').css('height'); |

Kết quả biến *h* sẽ có giá trị là 100px

**Định dạng CSS cho các thành phần**

Phương thức .css() sẽ thêm vào các thuộc tính CSS để định dạng cho các thành phần ở mức độ CSS cục bộ, tức là nó thêm vào thuộc tính *style* trong thẻ HTML cùng với các giá trị của CSS.

Giả sử chúng ta sẽ định dạng thẻ div.post trên hiển thị với màu đỏ như sau

|  |  |
| --- | --- |
|  | $('.post').css("color","red"); |

Khi sử dụng sử dụng công cụ Firebug của Chrome hoặc Firefox bạn sẽ thấy cấu trúc của thẻ div.post được thêm vào thuộc tính style với thuộc tính CSS: *color: red* như sau

Jquer CSS

Bạn có thể thêm vào nhiều thuộc tính CSS để định dạng cùng lúc như sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | $('.post').css({ |

|  |  |
| --- | --- |
|  | "color": "red", |

|  |  |
| --- | --- |
|  | "height": "150px", |

|  |  |
| --- | --- |
|  | "width": "100px", |

|  |  |
| --- | --- |
|  | "position": "relative" |

|  |  |
| --- | --- |
|  | }); |

## **3, Làm việc với độ lớn của Box**

### **.height(), .witdth()**

2 Phương thức này cho phép **lấy** và **gán** giá trị độ cao và độ rộng của một thành phần, Độ rộng và độ cao của phương thức này **không bao gồm, *padding*, *margin* và *border***

jquery-width-heightjpg

Xét ví dụ sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | <div>Cursus! Tristique elementum, augue dignissim lectus et aliquam nec...</div> |

Và được định dạng CSS như sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | .post{ |

|  |  |
| --- | --- |
|  | width: 100px; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | height: 150px; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | padding: 10px; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | margin: 10px; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | border: 2px solid red; |

|  |  |
| --- | --- |
|  | } |

Xét đoạn mã sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | var w = $('.post').width(); |

|  |  |
| --- | --- |
|  | var h = $('.post').height(); |

Kết quả biến w = 100px, h = 150px

### **.innerWidth(), innerHeight()**

innerWidth và innerHeight cho phép lấy kích thước độ rộng và độ cao của các thành phần bao gồm cả độ lớn của **padding**.

inner-width-height

Tiếp tục xét ví dụ trên và đoạn mã sau:

|  |  |
| --- | --- |
|  | var h = $('.post').innerHeight(); |

Kết quả biến h có giá trị là 170px = 150px (height) + 10px (padding-top) + 10px (padding-bottom)

Tương tự bạn có thể lấy độ rộng với phương thức innerWidth()

### **.outerWidth(includeMargin), .outerHeight(includeMargin)**

*2 phương thức này cho phép lấy độ rộng và độ cao của một thành phần bao gồm cả độ lớn của* ***padding, border*** *và độ lớn của* ***margin*** *nếu biến includeMargin được thiết lập là true (mặc định giá trị này là false)*

outer-width-height

*Xét đoạn mã sau với ví dụ trên*

|  |  |
| --- | --- |
|  | *var h1 = $('.post').outerHeight();* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | *var h2 = $('.post').outerHeight(true);* |

*Kết quả:*

*- Biến h có giá trị là 174px = 150px (height) + 10px (padding-top) + 10px (padding-bottom) + 2px (border-top) + 2px (border-left)*

*- Biến h2 có giá trị là 194px = 150px (height) + 10px (padding-top) + 10px (padding-bottom) + 2px (border-top) + 2px (border-left) + 10px (margin-top) + 1opx (margin-bottom)*

*Ngoài ra chúng ta còn một số phương thức làm việc với Position của CSS như:*

***offset()****,* ***position()****,* ***scrollLeft()****,* ***scrollTop()***

***KẾT LUẬN***

*Bên trên là một số phương thức hỗ trợ CSS trong jQuery, trong đó phương thức .addClass(), .removeClass() và .css() là những phương thức được ứng dụng phổ biến nhất. Bạn có thể tìm hiểu thêm về toàn bộ các phương thức hỗ trợ CSS trong jQuery tại đây:* [*http://api.jquery.com/category/css/*](http://api.jquery.com/category/css/)

# **Có thể bạn muốn xem**

 [NẾU GIẬN ANH HÃY MỞ QUÀ](http://khautranggp.com/detailnews/Neu-Gian-Anh-Hay-Mo-Qua.html) (10/06/2013)

 [jQuery: Phương pháp di chuyển trong DOM](http://khautranggp.com/detailnews/Jquery-Phuong-Phap-Di-Chuyen-Trong-Dom.html) (10/06/2013)

 [Xuất hiện sương mù bức xạ](http://khautranggp.com/detailnews/Xuat-Hien-Suong-Mu-Buc-Xa.html) (10/06/2013)

 [NGƯỜI MẸ CÂM](http://khautranggp.com/detailnews/Nguoi-Me-Cam.html) (10/06/2013)

 [Bệnh tật của các nhà khoa học thiên tài](http://khautranggp.com/detailnews/Benh-Tat-Cua-Cac-Nha-Khoa-Hoc-Thien-Tai.html) (10/06/2013)

 [CUỘC ĐỜI VÀ TÔ HỦ TIẾU](http://khautranggp.com/detailnews/Cuoc-Doi-Va-To-Hu-Tieu.html) (10/06/2013)

 [Apple bị điều tra vì dùng tiểu xảo để bán iPhone](http://khautranggp.com/detailnews/Apple-Bi-Dieu-Tra-Vi-Dung-Tieu-Xao-De-Ban-Iphone.html) (10/06/2013)

 [MÓN QUÀ CỦA CHA](http://khautranggp.com/detailnews/Mon-Qua-Cua-Cha.html) (10/06/2013)

 [Khoai lang giúp giảm béo hiệu quả](http://khautranggp.com/detailnews/Khoai-Lang-Giup-Giam-Beo-Hieu-Qua.html) (10/06/2013)

 [Bài thuốc nam trị bệnh đái tháo đường](http://khautranggp.com/detailnews/Bai-Thuoc-Nam-Tri-Benh-Dai-Thao-Duong.html) (10/06/2013)

 [Bài 6: Pseudo-classes For Links](http://khautranggp.com/detailnews/Bai-6-Pseudoclasses-For-Links.html) (10/06/2013)

 [CHA CHÚC CON ĐỦ](http://khautranggp.com/detailnews/Cha-Chuc-Con-Du.html) (10/06/2013)

 [Khi bị rối loạn tiêu hóa](http://khautranggp.com/detailnews/Khi-Bi-Roi-Loan-Tieu-Hoa.html) (10/06/2013)

 [Tối ưu URL hay Link thân thiện cho website](http://khautranggp.com/detailnews/Toi-Uu-Url-Hay-Link-Than-Thien-Cho-Website.html) (10/06/2013)

 [CON TRƯỢT RỒI BỐ](http://khautranggp.com/detailnews/Con-Truot-Roi-Bo.html) (10/06/2013)

 [Bài 15: Layers](http://khautranggp.com/detailnews/Bai-15-Layers.html) (10/06/2013)

 [Các nhà khoa học Nga chạm vào tâm Trái đất](http://khautranggp.com/detailnews/Cac-Nha-Khoa-Hoc-Nga-Cham-Vao-Tam-Trai-Dat.html) (10/06/2013)

 [Dân văn phòng ngồi một chỗ có nguy cơ bị ung thư](http://khautranggp.com/detailnews/Dan-Van-Phong-Ngoi-Mot-Cho-Co-Nguy-Co-Bi-Ung-Thu.html) (10/06/2013)

 [CON LỚN RỒI TỰ NHIÊN MẸ THỪA RA](http://khautranggp.com/detailnews/Con-Lon-Roi-Tu-Nhien-Me-Thua-Ra.html) (10/06/2013)

 [TẠI SAO LẠI LÀ BA](http://khautranggp.com/detailnews/Tai-Sao-Lai-La-Ba.html) (10/06/2013)

 [Tổng hợp quy trình SEO hiệu quả năm 2013](http://khautranggp.com/detailnews/Tong-Hop-Quy-Trinh-Seo-Hieu-Qua-Nam-2013.html) (10/06/2013)

 [Khái niệm về hàm và gọi lại hàm trong PHP](http://khautranggp.com/detailnews/Khai-Niem-Ve-Ham-Va-Goi-Lai-Ham-Trong-Php.html) (10/06/2013)

 [NẾU CÓ KIẾP SAU TÔI MUỐN LÀ CON TRAI](http://khautranggp.com/detailnews/Neu-Co-Kiep-Sau-Toi-Muon-La-Con-Trai.html) (10/06/2013)

 [Kate Upton suýt lộ ngực vì nhảy quá sung](http://khautranggp.com/detailnews/Kate-Upton-Suyt-Lo-Nguc-Vi-Nhay-Qua-Sung.html) (10/06/2013)

 [Cơ bản về ngôn ngữ SQL và Mysql](http://khautranggp.com/detailnews/Co-Ban-Ve-Ngon-Ngu-Sql-Va-Mysql.html) (10/06/2013)

 [Cách tối ưu hóa nội dung trang web để SEO](http://khautranggp.com/detailnews/Cach-Toi-Uu-Hoa-Noi-Dung-Trang-Web-De-Seo.html) (10/06/2013)

 [BÁT CHÁO CỦA BÀ NỘI](http://khautranggp.com/detailnews/Bat-Chao-Cua-Ba-Noi.html) (10/06/2013)

 [Kiểm tra sự cạnh tranh với Google keyword tool](http://khautranggp.com/detailnews/Kiem-Tra-Su-Canh-Tranh-Voi-Google-Keyword-Tool.html) (10/06/2013)

 [Công thức làm đẹp với dưa gang](http://khautranggp.com/detailnews/Cong-Thuc-Lam-Dep-Voi-Dua-Gang.html) (10/06/2013)

 [Những bệnh dễ gặp nếu ăn tối không đúng cách](http://khautranggp.com/detailnews/Nhung-Benh-De-Gap-Neu-An-Toi-Khong-Dung-Cach.html) (10/06/2013)

# **CÔNG TY TNHH TB HOANGTHANH**

# 

Địa chỉ: 31 Đường số 10, Quốc lộ 13, Hiệp Bình Phước, Thủ Đức, TP.HCM, VN

Điện thoại: 84 8 3729 0305

Fax: 84 8 3729 0352

Email: ndung1984@yahoo.com

Website: www.hoangthanh-gp.com.vn

**Liên kết website - - - vnexpress.net - - - - - - google.com.vn - - -**

# Online: 2

# Tổng lượt:

#### [**Thiết kế web**](http://websieutoc.vn/)**,** [**Quảng cáo google**](http://www.baogiaquangcaogoogle.com/bao_gia_quang_cao_google_adwords/Index.aspx) **bởi** [**DMV**](http://dmvgroup.vn/)

#### thiet ke webthiet ke web gia requang cao googlequang cao google gia requang cao tu khoaquang cao googlequang cao facebook gia requang cao coc cocquang cao youtubega dong taoran moichuyen gia marketingga dong tao thuan chungvay damdam depvay dep

# 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/)
* [Tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/)
* [jQuery](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/)
* [jQuery - function](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_function.php)
* .attr()

## **.attr()**

### **Định nghĩa và sử dụng**

* .attr(): Xác định thuộc tính của thành phần.

### **Cấu trúc**

* Đã được thêm vào từ phiên bản 1.0

[**.attr('*tên thuộc tính*')**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor01)

Lấy giá trị của thuộc tính.

$('a').attr('href');

[**.attr('*tên thuộc tính*','*giá trị thuộc tính*')**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor02)

Gán giá trị cho thuộc tính.

$('a').attr('title','Học Web Chuẩn');

[**.attr({**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor03)

[**'*tên thuộc tính 1*': '*giá trị thuộc tính 1*',**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor03)

[**'*tên thuộc tính 2*': '*giá trị thuộc tính 2*',**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor03)

[**'*tên thuộc tính n*': '*giá trị thuộc tính n*'**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor03)

[**})**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor03)

Gán nhiều giá trị cho nhiều thuộc tính.

$('img').attr({  
'src': 'images/bg\_hwc.gif',  
'alt': 'Học Web Chuẩn'  
});

* Đã được thêm vào từ phiên bản 1.1

[**.attr('*tên thuộc tính*',function(*index*, *attr*))**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php#anchor04)

Gán giá trị cho thuộc tính.

$('p').attr('class', function (i) {  
return 'test' + i;  
});

### **.attr(*tên thuộc tính*)**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<script>  
$(function(){  
 var hrefAttr = $('a').attr('href');  
 $('.test').html(hrefAttr);  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p>Thành phần p có <a href="http://www.hocwebchuan.com">link a</a></p>  
<div>Bạn đang xem nội dung tại <span class="test"></span></div>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Với cách sử dụng *.attr('href')* ta đã lấy được giá trị thuộc tính href của thẻ a.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p>Thành phần p có <a href="http://www.hocwebchuan.com">link a</a></p>  <div>Bạn đang xem nội dung tại <span class="test"></span></div> | <p>Thành phần p có <a href="http://www.hocwebchuan.com">link a</a></p>  <div>Bạn đang xem nội dung tại <span class="test">http://www.hocwebchuan.com</span></div>  </div> |

### **.attr(*tên thuộc tính*, *giá trị thuộc tính*)**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<script>  
$(function(){  
 $('a').attr('href','http://www.hocwebchuan.com');  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p>Thành phần p có <a href="http://www.google.com">link a</a></p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Ban đầu thuộc tính href có giá trị *http://www.google.com*, nhưng với cách sử dụng như trên ta đã thay đổi giá trị của thuộc tính href thành *http://www.hocwebchuan.com*.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p>Thành phần p có <a href="http://www.google.com">link a</a></p> | <p>Thành phần p có <a href="http://www.hocwebchuan.com">link a</a></p> |

### **.attr({ *tên thuộc tính 1*: *giá trị thuộc tính 1*, ..., *tên thuộc tính n*: *giá trị thuộc tính n* })**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<script>  
$(function(){  
 $('img').attr({  
 'src': 'images/bg\_hwc.gif',  
 'alt': 'Học Web Chuẩn'  
 });  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p><img src="ico\_test.gif" alt="" /></p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Ban đầu thuộc tính src có giá trị *bg\_hwc.jpg* và thuộc tính alt có giá trị rỗng, nhưng với cách sử dụng như trên ta đã thay đổi giá trị của thuộc tính src thành *images/bg\_hwc.gif*. và giá trị rỗng của alt giờ đây đã đổi thành *Học Web Chuẩn*.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p><img src="bg\_hwc.jpg" alt="" /></p> | <p><img src="images/bg\_hwc.gif" alt="Học Web Chuẩn" /></p> |

### **.attr({ *tên thuộc tính 1*: *giá trị thuộc tính 1*, ..., *tên thuộc tính n*: *giá trị thuộc tính n* })**

#### **Html viết:**

<!DOCTYPE HTML>  
<html>  
<head>  
<meta charset="utf-8">  
<title>Tiêu đề</title>  
<script src="http://code.jquery.com/jquery-latest.js"></script>  
<style>  
.test0 { color: red; }  
.test1 { color: blue; }  
.test2 { color: green; }  
.test3 { color: yellow; }  
</style>  
<script>  
$(function(){  
 $('p').attr('class', function (i) {  
 return 'test' + i;  
 });  
});  
</script>  
</head>  
  
<body>  
<p>Thành phần p 01</p>  
<p>Thành phần p 02</p>  
<p>Thành phần p 03</p>  
<p>Thành phần p 04</p>  
</body>  
</html>

#### **Hiển thị trình duyệt:**

Với cách sử dụng hàm như trên ta đã thêm vào các thành phần p với tên class theo thứ tự tương ứng.

#### **So sánh code HTML trước và sau khi có jQuery:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Trước khi có jQuery** | **Sau khi có jQuery** |
| <p>Thành phần p 01</p>  <p>Thành phần p 02</p>  <p>Thành phần p 03</p>  <p>Thành phần p 04</p> | <p class="test0">Thành phần p 01</p>  <p class="test1">Thành phần p 02</p>  <p class="test2">Thành phần p 03</p>  <p class="test3">Thành phần p 04</p> |

[.appendTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_appendto.php)

[.before()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_before.php)

### **HTML & XHTML**



#### **Tham khảo**

* [Tham khảo HTML4/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 JQUERY**

* [jQuery - Tham khảo](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/)
* [jQuery - Cài đặt và sử dụng](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_document.php)
* [jQuery - Bộ chọn (selectors)](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_selectors.php)
* [jQuery - Hàm (function)](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_function.php)
* [jQuery - Ajax](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_ajax.php)

#### **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)

#### **Hàm jQuery (Selectors)**

* [.add()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_add.php)
* [.addBack()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_addback.php)
* [.addClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_addclass.php)
* [.after()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_after.php)
* [.andSelf()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_andself.php)
* [.animate()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_animate.php)
* [.append()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_append.php)
* [.appendTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_appendto.php)
* [**.attr()**](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.php)
* [.before()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_before.php)
* [.bind()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_bind.php)
* [.blur()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_blur.php)
* [.change()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_change.php)
* [.children()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_children.php)
* [.clearQueue()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_clearqueue.php)
* [.click()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_click.php)
* [.clone()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_clone.php)
* [.closest()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_closest.php)
* [.contents()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_contents.php)
* [.context](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_context.php)
* [.css()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_css.php)
* [.dblclick()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_dblclick.php)
* [.delay()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_delay.php)
* [.delegate()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_delegate.php)
* [.dequeue()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_dequeue.php)
* [.detach()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_detach.php)
* [.die()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_die.php)
* [.each()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_each.php)
* [.empty()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_empty.php)
* [.end()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_end.php)
* [.eq()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_eq.php)
* [.error()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_error.php)
* [.fadeIn()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadein.php)
* [.fadeOut()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadeout.php)
* [.fadeTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadeto.php)
* [.fadeToggle()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_fadetoggle.php)
* [.filter()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_filter.php)
* [.find()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_find.php)
* [.finish()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_finish.php)
* [.first()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_first.php)
* [.focus()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_focus.php)
* [.focusin()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_focusin.php)
* [.focusout()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_focusout.php)
* [.get()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_get.php)
* [.has()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_has.php)
* [.hasClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_hasclass.php)
* [.height()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_height.php)
* [.hide()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_hide.php)
* [.hover()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_hover.php)
* [.html()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_html.php)
* [.index()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_index.php)
* [.innerHeight()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_innerheight.php)
* [.innerWidth()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_innerwidth.php)
* [.insertAfter()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_insertafter.php)
* [.insertBefore()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_insertbefore.php)
* [.is()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_is.php)
* [.jquery](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_jquery.php)
* [.keydown()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_keydown.php)
* [.keypress()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_keypress.php)
* [.keyup()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_keyup.php)
* [.last()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_last.php)
* [.length](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_length.php)
* [.live()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_live.php)
* [.load()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_load.php)
* [.map()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_map.php)
* [.mousedown()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mousedown.php)
* [.mouseenter()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseenter.php)
* [.mouseleave()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseleave.php)
* [.mousemove()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mousemove.php)
* [.mouseout()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseout.php)
* [.mouseover()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseover.php)
* [.mouseup()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_mouseup.php)
* [.next()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_next.php)
* [.nextAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_nextall.php)
* [.nextUntil()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_nextuntil.php)
* [.not()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_not.php)
* [.off()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_off.php)
* [.offset()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_offset.php)
* [.offsetParent()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_offsetparent.php)
* [.on()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_on.php)
* [.one()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_one.php)
* [.outerHeight()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_outerheight.php)
* [.outerWidth()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_outerwidth.php)
* [.parent()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_parent.php)
* [.parents()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_parents.php)
* [.parentsUntil()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_parentsuntil.php)
* [.position()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_position.php)
* [.prepend()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prepend.php)
* [.prependTo()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prependto.php)
* [.prev()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prev.php)
* [.prevAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prevall.php)
* [.prevUntil()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_prevuntil.php)
* [.remove()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_remove.php)
* [.removeAttr()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removeattr.php)
* [.removeClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removeclass.php)
* [.removeData()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removedata.php)
* [.removeProp()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_removeprop.php)
* [.replaceAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_replaceall.php)
* [.replaceWith()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_replacewith.php)
* [.resize()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_resize.php)
* [.scroll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_scroll.php)
* [.scrollLeft()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_scrollleft.php)
* [.scrollTop()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_scrolltop.php)
* [.select()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_select.php)
* [.selector()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_selector.php)
* [.serialize()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_serialize.php)
* [.serializeArray()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_serializearray.php)
* [.show()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_show.php)
* [.siblings()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_siblings.php)
* [.size()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_size.php)
* [.slice()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slice.php)
* [.slideDown()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slidedown.php)
* [.slideToggle()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slidetoggle.php)
* [.slideUp()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_slideup.php)
* [.stop()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_stop.php)
* [.submit()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_submit.php)
* [.text()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_text.php)
* [.toArray()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_toarray.php)
* [.toggle()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_toggle.php)
* [.toggleClass()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_toggleclass.php)
* [.trigger()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_trigger.php)
* [.triggerHandler()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_triggerhandler.php)
* [.unbind()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_unbind.php)
* [.undelegate()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_undelegate.php)
* [.unload()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_unload.php)
* [.unwrap()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_unwrap.php)
* [.val()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_val.php)
* [.width()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_width.php)
* [.wrap()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_wrap.php)
* [.wrapAll()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_wrapall.php)
* [.wrapInner()](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_wrapinner.php)
* 
* 
* 

[Đầu trang](http://hocwebchuan.com/reference/jquery/jquery_attr.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/)