cách nhúng javascript vào html

### [Thủ thuật javacript : Nhúng JavaScript vào file HTML - Thủ Thuật Web](https://www.thuthuatweb.net/javacript/thu-thuat-javacript-nhung-javascript-vao-file-html.html)

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

1 thg 6, 2012 - Bạn có thể **nhúng JavaScript vào** một file **HTML** theo một trong các **cách** sau đây: • Sử dụng các câu lệnh và các hàm trong cặp thẻ <SCRIPT>

### [3. Cách nhúng javascript vào một trang HTML - Học ASP.net](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/)

hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/

25 thg 4, 2015 - Bài viết này mô tả **cách** dùng **javascript** theo 2 **cách** và có hướng dẫn cụ thể: **Nhúng**đoạn **javascript vào** trong file **HTML** dùng cặp thẻ ...

‎[Viết JS trong cùng HTML, dùng ...](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#Vit_JS_trong_cng_HTML_dng_th_ltscriptgt) · ‎[Đặt thẻ <script> trong <head ...](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#t_th_ltscriptgt_trong_ltheadgt_hoc_ltbodygt)

### [Cách nhúng javascript vào file HTML - YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=LE327UtyLtg)

[**▶ 11:12**](https://www.youtube.com/watch?v=LE327UtyLtg)

https://www.youtube.com/watch?v=LE327UtyLtg

24 thg 6, 2015 - Tải lên bởi Vũ Văn Tùng

Trong bài này mình hướng dẫn các bạn chèn file **javascript vào** webiste.Để thiết kế website đẹp và sinh động chúng ta phải sử ...

### [Sử dụng Javascript trong HTML | 190 thẻ HTML hay nhất - VietJack](http://vietjack.com/html/su_dung_javascript_trong_html.jsp)

vietjack.com/html/su\_dung\_javascript\_trong\_html.jsp

Bạn có thể viết một script code một **cách** trực tiếp **vào** trong tài liệu **HTML**. ... ngày nay đều hỗ trợ**Javascript**, **nhưng** vẫn còn có một vài trình duyệt không hỗ trợ.

Bạn đã truy cập trang này 4 lần. Lần truy cập cuối: 19/03/2017

### [Nhúng Javascript vào trang HTML - ITVinh.Com](http://itvinh.com/nhung-javascript-vao-trang-html/)

itvinh.com/nhung-javascript-vao-trang-html/

**Nhúng JavaScript vào** một trang web **html** được ITVinh.Com hướng dẫn chi tiết và dễ hiểu. Có 2**cách** cơ bản để chúng ta có thể **nhúng Javascript vào** trang ...

### [Nhúng JavaScript vào file HTML - Thiết Kế Web, thiết kế website ...](http://thegioiweb.vn/Story/vn/laptrinhweb/laptrinhWeb_JavaScript/2010/2/10137.html)

thegioiweb.vn/Story/vn/laptrinhweb/laptrinhWeb\_JavaScript/2010/2/10137.html

**Nhúng JavaScript vào** file **HTML**. (Thứ Ba, 02/02/2010-3:15 PM). Bạn có thể **nhúng JavaScript vào**một file **HTML** theo một trong các **cách** sau đây: ...

### [Cách nhúng JavaScript vào HTML - Kênh Lập Trình](http://kenhlaptrinh.net/cach-nhung-javascript-vao-html/)

kenhlaptrinh.net/cach-nhung-javascript-vao-html/

27 thg 10, 2016 - **Cách nhúng JavaScript vào HTML** giúp cho ta biết là khi nào thì nên nhúng JavaScript trong thẻ và khi nào thì nhúng JavaScript...

### [Hướng dẫn chèn Javascript vào trang HTML](http://hoccungdoanhnghiep.vn/tai-lieu-lap-trinh/huong-dan-chen-javascript-vao-trang-html)

hoccungdoanhnghiep.vn/tai-lieu-lap.../huong-dan-chen-javascript-vao-trang-html

Có 3 **cách** chèn **Javascript vào HTML**: **Cách** 1: **Nhúng** trực tiếp trong trang **HTML** hoặc khai báo trong thành phần ‹head›‹/head› - Heading Embed **Nhúng** trực ...

### [Help - Cách nhúng file .js vào HTML - Diễn Đàn Tin Học](http://www.ddth.com/showthread.php/1187896-Help-C%C3%A1ch-nh%C3%BAng-file-js-v%C3%A0o-HTML)

www.ddth.com › Diễn đàn › Internet & Web & Multimedia › Lập trình web

19 thg 4, 2013 - 5 bài đăng - ‎5 tác giả

Mình niu bai nên còn gà, các bạn chém nhẹ tay nhé chả là mình có đoạn code **HTML** có **javascript**đơn giản sau:

### [hướng dẫn nhúng javascript vào trang web - vncongnghe.net](http://vncongnghe.net/huong-dan-nhung-javascript-vao-trang-web)

vncongnghe.net/huong-dan-nhung-javascript-vao-trang-web

11 thg 11, 2015 - Mã **JavaScript** cụ thể được **nhúng vào** trong tài liệu **HTML** bằng thẻ SCRIPT. Chúng ta có thể **nhúng** nhiều script **vào** trong cùng một tài liệu, …

### [Nhúng Javascript vào trang web - Logo](http://congdongcoder.com/nhung-javascript-vao-trang-web/)

congdongcoder.com/nhung-javascript-vao-trang-web/

Với **Javascript** cũng tương tự như vậy, để **javascript** hoạt động, bạn cần biết **cách nhúng** nó **vào**trang **HTML**. Bài viết này sẽ hướng dẫn bạn điều đó. Có 2 **cách** ...

### [Nhúng mã-Cách khai báo biến - VOER](https://voer.edu.vn/m/nhung-ma-cach-khai-bao-bien/100f27d8)

https://voer.edu.vn/m/nhung-ma-cach-khai-bao-bien/100f27d8

Nhúng mã javascript trong trang **HTML**. Bạn có thể **nhúng JavaScript vào** một file **HTML** theo một trong các **cách** sau đây: Sử dụng các câu lệnh và các hàm ...

### [Javascript cơ bản - Hành trình của một Anh Hùng - Thạch Phạm](https://thachpham.com/web-development/javascript/javascript-co-ban-hanh-trinh-cua-mot-anh-hung.html)

https://thachpham.com/.../javascript/javascript-co-ban-hanh-trinh-cua-mot-anh-hung....

Nhập vai Anh Hùng để học **Javascript** cơ bản theo **cách** sinh động và dễ tiếp thu hơn. ... **Javascript** là ngôn ngữ lập trình đơn giản, **nhưng** cực kì mạnh mẽ và phổ ... không cần phải chèn code hay file**Javascript vào** 1 file **html** và chạy file này.

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

### [Xin mọi người hướng dẫn cách hướng dẫn chèn js vào index.php ...](http://sinhvienit.net/forum/xin-moi-nguoi-huong-dan-cach-huong-dan-chen-js-vao-index-php.252644.html)

sinhvienit.net › Diễn đàn › CLB Webmaster › Thảo luận › Thảo luận Chung

1 thg 5, 2013 - Xin mọi người hướng dẫn **cách** hướng dẫn chèn **js vào** index.php, em muốn chèn 1 đoạn **js vào** file .php thì làm sao ạ ví dụ như xtremedia ...

### **[PDF]**[6. Javascript Basic.pdf - Khoa Công Nghệ Thông Tin | Đại học Tôn ...](http://it.tdt.edu.vn/~pnnam/BG_503023/BG_503023/6.%20Javascript%20Basic.pdf)

it.tdt.edu.vn/~pnnam/BG\_503023/BG\_503023/6.%20Javascript%20Basic.pdf

**Cách** viết **Javascript**. • Có 2 **cách** viết **Javascript** : – **Cách** 1 : **Nhúng** đoạn **javascript vào** trong file**HTML**. – **Cách** 2 : Viết **javascript** thành 1 file riêng có đuôi .**js** và ...

### [Hocasp.net - 2. Cách nhúng javascript vào một trang HTML... | Facebook](https://www.facebook.com/hocasp.net/posts/754741664638619)

https://www.facebook.com/hocasp.net/posts/754741664638619

Bài viết này mô tả **cách** dùng **javascript** theo 2 **cách** và có hướng dẫn cụ thể: **Nhúng** đoạn **javascript vào** trong file **HTML** dùng cặp thẻ <script></script> Viết ...

### [Javascript không chạy khi tách thành file .js riêng - programming - Dạy ...](https://daynhauhoc.com/t/javascript-khong-ch-y-khi-tach-thanh-file-js-rieng/15815)

https://daynhauhoc.com › programming › javascript

4 thg 11, 2015 - Nếu e chèn script trực tiếp **vào** file index.**html** thì nó chạy còn nếu em ... Vậy thì em hãy xem kỹ lại **cách** "tách ra" của em đã đúng hay chưa :smile: .... em mở file **html** trên không thấy chạy **nhưng** để code **javascript vào** file **js** và ...

### [Tài liệu Chèn JavaScript Vào HTML chọn lọc - TaiLieu.VN](http://tailieu.vn/tag/chen-javascript-vao-html.html)

tailieu.vn › Công Nghệ Thông Tin › Quản trị Web

Xem 1-8 trên 8 kết quả Chèn **JavaScript vào HTML** ... Trong phần này chúng ta sẽ đi tìm hiểu chi tiết về **cách** chèn một đoạn style trong trang **HTML** hay liên kết ...

### [JavaScript là gì ?Cách nhúng JavaScript vào HTML | Đào tạo seo ...](https://hoiseovietnam.wordpress.com/2016/05/23/javascript-la-gi-cach-nhung-javascript-vao-html/)

https://hoiseovietnam.wordpress.com/.../javascript-la-gi-cach-nhung-javascript-vao-ht...

23 thg 5, 2016 - **JavaScript** là gì ? Là một thuật ngữ khá quen thuộc với dân lập trình website ,**nhưng**lại còn khá mới mẻ với mỗi Seoer. **JavaScript** là ngôn ngữ ...

### [[Jquery Căn bản] Hướng dẫn sử dụng jquery - Tamanhquyen.com](https://tamanhquyen.com/jquery-can-ban-huong-dan-su-dung-jquery/)

https://tamanhquyen.com/jquery-can-ban-huong-dan-su-dung-jquery/

7 thg 5, 2014 - Đó là **cách** để chèn 1 file **javascript vào** tệp tin **HTML**. ... **Nhưng** đặc điểm ở đây là mỗi **cách** load file của các bạn lại có **cách** dùng khác nhau

# [**Thủ thuật javacript : Nhúng JavaScript vào file HTML**](https://www.thuthuatweb.net/javacript/thu-thuat-javacript-nhung-javascript-vao-file-html.html)

01/06/2012 [webmaster](https://www.thuthuatweb.net/author/admin)

Bạn có thể nhúng JavaScript vào một file HTML theo một trong các cách sau đây:

• Sử dụng các câu lệnh và các hàm trong cặp thẻ <SCRIPT>

• Sử dụng các file nguồn JavaScript

• Sử dụng một biểu thức JavaScript làm giá trị của một thuộc tính HTML

• Sử dụng thẻ sự kiện (event handlers) trong một thẻ HTML nào đó

Trong đó, sử dụng cặp thẻ <SCRIPT>…</SCRIPT> và nhúng một file nguồn JavaScript là được sử dụng nhiều hơn cả.

n

**Sử dụng thẻ SCRIPT**

Script được đưa vào file HTML bằng cách sử dụng cặp thẻ <SCRIPT> và <\SCRIPT>. Các thẻ <SCRIPT> có thể xuất hiện trong phần <HEAD> hay <BODY> của file HTML. Nếu đặt trong phần <HEAD>, nó sẽ được tải và sẵn sàng trước khi phần còn lại của văn bản được tải.

Thuộc tính duy nhất được định nghĩa hiện thời cho thẻ <SCRIPT> là “LANGUAGE=” dùng để xác định ngôn ngữ script được sử dụng. Có hai giá trị được định nghĩa là “JavaScript” và “VBScript”. Với chương trình viết bằng JavaScript bạn sử dụng cú pháp sau:

<SCRIPT LANGUAGE=”JavaScript”>

// INSERT ALL JavaScript HERE

</SCRIPT>

Điểm khác nhau giữa cú pháp viết các ghi chú giữa HTML và JavaScript là cho phép bạn ẩn các mã JavaScript trong các ghi chú của file HTML, để các trình duyệt cũ không hỗ trợ cho JavaScript có thể đọc được nó như trong ví dụ sau đây:

<SCRIPT LANGUAGE=”JavaScript”>

<!– From here the JavaScript code hidden

// INSERT ALL JavaScript HERE

// This is where the hidden ends –>

</SCRIPT>

Dòng cuối cùng của script cần có dấu // để trình duyệt không diễn dịch dòng này dưới dạng mã JavaScript. Các ví dụ trong chương này không chứa đặc điểm ẩn của JavaScript để mã có thể dễ hiểu hơn.

**Sử dụng một file nguồn JavaScript**

– Thuộc tính SRC của thẻ <SCRIPT> cho phép bạn chỉ rõ file nguồn JavaScript được sử dụng (dùng phương pháo này hay hơn nhúng trực tiếp một đoạn lệnh JavaScript vào trang HTML).

**Cú pháp:**

<script language=”JavaScript” src=”/file\_name.js”>

vói file\_name.js là file chứa nội dung của code javascript, chú ý là: file .js không chứa cặp <script> và </script>, ví dụ: vói nội dung của đoạn code trên thì file file\_name.js sẽ có nội dung như sau:

document.write(“Chào mừng bạn đến với thuthuatweb.net “);

Một ví dụ đơn giản:

<HTML>

<HEAD>

<SCRIPT LANGUAGE = “Javascript”>

confirm (“Bạn có chắc chắn muốn thoát khỏi chương trình?”);

alert(“OK”);

document.write(” Hẹn gặp lại !”);

</SCRIPT>

</HEAD>

<BODY>

</BODY>

</HTML>

Nhận xét:  
<h1>Thủ thuật javacript : Nhúng JavaScript vào file HTML</h1>

# **3. Cách nhúng javascript vào một trang HTML**

BY [STEPHAN VAN](http://hocasp.net/author/stephanvan/) · 25/04/2015

Nội dung [[Ẩn](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#)]

* [1 Viết JS trong cùng HTML, dùng thẻ <script>](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#Vit_JS_trong_cng_HTML_dng_th_ltscriptgt)
  + [1.1 Đặt thẻ <script> trong <head> hoặc <body>](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#t_th_ltscriptgt_trong_ltheadgt_hoc_ltbodygt)
  + [1.2 Đặt script trong <head></head>](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#t_script_trong_ltheadgtltheadgt)
  + [1.3 Đặt script trong <body></body>](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#t_script_trong_ltbodygtltbodygt)
* [2 Viết JS trong một file riêng](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#Vit_JStrongmtfile_ring)
  + [2.1 Lợi ích của việc đặt code Js trong một file riêng](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#Li_ch_ca_vic_t_codeJs_trong_mt_file_ring)
* [3 Lời kết](http://hocasp.net/3-cach-nhung-javascript-vao-mot-trang-html/#Li_kt)

Bài viết này mô tả cách dùng javascript theo 2 cách và có hướng dẫn cụ thể:

1. Nhúng đoạn javascript vào trong file HTML dùng cặp thẻ <script></script>
2. Viết javascript trong một file riêng có đuôi .js và liên kết với file HTML dùng thẻ link

## **Viết JS trong cùng HTML, dùng thẻ <script>**

Trong trang HTML, code Js phải được đặt trong cặp thẻ <script></script>

ví du:

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3 | <script>  document.getElementById("demo").innerHTML = "My First JavaScript";  </script> |

|  |  |
| --- | --- |
| Ghi chú | Trong các ví dụ trước hoặc một nơi náo đó bạn thường thấy thuộc tính type này: <script type=”text/javascript”>.  Thuộc tính type không bắt buôc, Js tự mặc định sẵn trong HTML |

### **Đặt thẻ <script> trong <head> hoặc <body>**

Bạn có thể đặt nhiều đoạn script trong một trang HTML

script có thể được đặt trong cặp thẻ <head><head> hoặc <body></body>

|  |  |
| --- | --- |
| Ghi chú | Để code ở một nơi sẽ dễ quản lý hơn, đó là một thói quen tốt khi lập trình |

### **Đặt script trong <head></head>**

ví dụ dưới đây có một đoạn script được đặt trong thẻ <head>. trong cặp thẻ <script> </script> là một function (chức năng) có chức năng thay đỏi một đoạn text.

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20 | <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <script>  function myFunction() {  document.getElementById("demo").innerHTML = "Đoạn văn bản đã được thay đổi";  }  </script>  </head>    <body>    <h1>Thay đổi đoạn văn bản</h1>    <p id="demo">Đoạn văn bản</p>    <button type="button" onclick="myFunction()">Thay đổi</button>    </body>  </html> |

### **Đặt script trong <body></body>**

ví dụ dưới đây có một đoạn script được đặt trong thẻ <body>. trong cặp thẻ <script> </script> là một function (chức năng) có chức năng thay đỏi một đoạn text giống ví dụ trên.

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16  17  18  19  20  21 | <!DOCTYPE html>  <html>  <head>    </head>    <body>    <h1>Thay đổi đoạn văn bản</h1>    <p id="demo">Đoạn văn bản</p>    <button type="button" onclick="myFunction()">Thay đổi</button>    <script>  function myFunction() {  document.getElementById("demo").innerHTML = "Đoạn văn bản đã được thay đổi";  }  </script>  </body>  </html> |

## **Viết JS trong một file riêng**

script có thể được viết trong một file riêng (external file).

ta viết script ở một file riêng khi cùng code được dùng lại ở nhiều nơi,

file riêng này phải có đuôi là .js

Để nhúng file này vô html, ta đặt đường dẫn và tên của file trong thuộc tính *src* (source) của thẻ <script>:

ví dụ file demo.html:

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12 | <!DOCTYPE html>  <html>  <body>  <h1>Thay đổi đoạn văn bản</h1>    <p id="demo">Đoạn văn bản</p>    <button type="button" onclick="myFunction()">Thay đổi</button>    <script src="myScript.js"></script>  </body>  </html> |

|  |  |
| --- | --- |
| Ghi chú | Có thể đặt <script src=”myScript.js”></script> trong cặp thẻ <body></body> hay <header></header> đều được  Trong external file không được chứa cặp thẻ <script></script> |

file myScript.js được viết như sau:

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3 | function myFunction() {  document.getElementById("demo").innerHTML = "Đoạn văn bản đã được thay đổi";  } |

### **Lợi ích của việc đặt code Js trong một file riêng**

* Phân chia rõ ràng HTML và code Js
* Dễ đọc, dễ nâng cấp, dễ quản lý
* Tăng tốc độ tải trang

## **Lời kết**

Bây giờ thì bạn đã biết cách dùng Js rồi đó. Bài viết tiếp theo sẽ mô tả cách mà JS được hiển thị trên trình duyệt như thế nào.

Nhận xét:  
<h1>3. Cách nhúng javascript vào một trang HTML</h1>  
<h2>Viết JS trong cùng HTML, dùng thẻ <script></h2>  
<h3>Đặt thẻ <script> trong <head> hoặc <body></h3>  
<h3>Đặt script trong <head></head></h3>  
<h3>Đặt script trong <body></body></h3>  
<h3>Viết JS trong một file riêng</h3>  
<h3>Lợi ích của việc đặt code Js trong một file riêng</h3>  
<h2>Lời kết</span></h2>

# Sử dụng Javascript trong HTML

Một **script** là một phần nhỏ trong chương trình mà có thể thêm khả năng tương tác cho trang web của bạn. Ví dụ, một script sẽ tạo ra một hộp cảnh báo pop-up hoặc cung cấp một menu từ trên xuống (dropdown). Script này có thể được tạo ta bằng cách sử dụng JavaScript hoặc VBScript.

Bạn có thể viết các hàm, còn được gọi là *event handlers* bằng cách sử dụng bất kỳ ngôn ngữ script nào và sau đó bạn có thể kích hoạt những hàm này bằng cách sử dụng các thuộc tính HTML.

Ngày nay, chỉ có **Javascript** và các framework liên kết là được sử dụng bởi hầu hết các lập trình viên web, VBScript vẫn không được hỗ trợ bởi các trình duyệt lớn.

Bạn có thể lưu đoạn mã Javascript trong một tệp riêng biệt và sau đó bao gồm nó bất cứ ở đâu cần hoặc bạn có thể xác định tính năng bên trong tài liệu HTML. Chúng ta theo dõi từng hàm trong ví dụ phù hợp.

## Sử dụng External Script trong HTML

Nếu bạn đang chuẩn bị xác định một tính năng mà sẽ được sử dụng trong các tài liệu HTML khác nhau, thì khi đó nó là tốt hơn nếu giữ các tính năng này trong một tệp JavaScript riêng, rồi sau đó bao tệp đó trong các tài liệu HTML của bạn. Một tệp JavaScript sẽ có đuôi mở rộng là **.js** và sẽ được bao trong các tệp HTML bằng cách sử dụng thẻ <script>.

### Ví dụ

Dưới đây là một hàm Javascript và được lưu trong *script.js*.

function Hello()  
{  
 alert("Hello, World");  
}

Bây giờ, sử dụng tệp Javascript ngoại vi trên trong tài liệu HTML:

<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
<title>Vi du Javascript External Script</title>  
<script src="../html/script.js" type="text/javascript"/></script>  
</head>  
<body>  
<input type="button" onclick="Hello();" name="ok" value="Click Me" />  
</body>  
</html>

Nó tạo kết quả sau, và bạn có thể nhấn vào nút đã cho:

## Sử dụng Internal Script trong HTML

Bạn có thể viết một script code một cách trực tiếp vào trong tài liệu HTML. Thông thường chúng ta giữ code này trong Header của tài liệu bằng cách sử dụng thẻ <script>, ngoài ra điều này không có giới hạn và bạn có thể đặt đoạn code nguồn trong thẻ <script> trong tài liệu.

### Ví dụ

<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
<title>Su dung Internal Script trong HTML</title>  
<base href="../html/" />  
<script type="text/javascript">  
function Hello(){  
 alert("Hello, World");  
}  
</script>  
</head>  
<body>  
<input type="button" onclick="Hello();" name="ok" value="Click Me" />  
</body>  
</html>

Nó tạo kết quả sau, và bạn có thể nhấn vào nút đã cho:

## Xử lí sự kiện trong HTML

Xử lí sự kiện thường gắn các sự kiện nào về chuột hay bàn phím. Bạn có thể định nghĩa logic nghiệp vụ của bạn bên trong các hàm xử lý sự kiện (**Event Handler**). Các hàm này có thể dài ngắn tùy theo các sự kiện và nghiệp vụ bạn cần xử lý.

Dưới đây là ví dụ giải thích cách để viết một *event handler*. Bạn hãy thử viết một hàm đơn giản trong đầu đề của tài liệu. Chúng ta có thể gọi hàm này khi bất kỳ người sử dụng rê chuột qua một đoạn văn.

<!DOCTYPE html>  
<html>  
<head>  
<title>Vi du Event Handler trong HTML</title>  
<base href="../html/" />  
<script type="text/javascript">  
function EventHandler(){  
 alert("Vi du ham event handler!!");  
}  
</script>  
</head>  
<body>  
<p onmouseover="EventHandler();">Re chuot qua dong nay va xem ket qua.</p>  
</body>  
</html>

Đoạn mã trên sẽ tạo ra kết quả sau:

Re chuot qua dong nay va xem ket qua.

## Ẩn các Script với các Trình duyệt cũ trong HTML

Mặc dù hầu hết (không phải tất cả) các trình duyệt ngày nay đều hỗ trợ Javascript, nhưng vẫn còn có một vài trình duyệt không hỗ trợ. Nếu một trình duyệt không hỗ trợ Javascript, thay vì chạy script của bạn, thì trình duyệt sẽ hiển thị phần code (bạn đã viết) tới người sử dụng. Để ngăn cản điều này, bạn đơn giản có thể đặt các **comment** xung quanh đoạn code như ở dưới đây:

**Ví dụ cho JavaScript:**  
<script type="text/javascript">  
<!--  
document.write("Hello Javascript!");  
//-->  
</script>  
  
**Ví dụ cho VBScript:**  
<script type="text/vbscript">  
<!--  
document.write("Hello VBScript!")  
'-->  
</script>

## Phần tử <noscript> trong HTML

Bạn cũng có thể cung cấp thông tin thay thế đến người sử dụng khi mà trình duyệt họ sử dụng không hỗ trợ script. Bạn làm điều này bằng cách sử dụng thẻ **<noscript>**.

**Ví dụ cho JavaScript:**  
<script type="text/javascript">  
<!--  
document.write("Hello Javascript!");  
//-->  
</script>  
<noscript>Trinh duyet cua ban khong ho tro Javascript!</noscript>  
  
**Ví dụ cho VBScript:**  
<script type="text/vbscript">  
<!--  
document.write("Hello VBScript!")  
'-->  
</script>  
<noscript>Trinh duyet cua ban khong ho tro VBScript!</noscript>

## Xác định ngôn ngữ Script mặc định trong HTML - Thuộc tính content trong HTML

Có thể có một tình huống khi bạn bao rất nhiều tệp script và sau cùng sử dụng nhiều thẻ <script>. Bạn có thể xác định ngôn ngữ script mặc định cho tất cả các thẻ *script* này. Việc này tiết kiệm cho bạn thời gian từ việc phải xác định ngôn ngữ mỗi khi bạn muốn sử dụng thẻ script trong trang. Dưới đây là một ví dụ:

<meta http-equiv="Content-Script-Type" content="text/JavaScript" />

Ghi nhớ rằng bạn vẫn có thể viết đè lên ngôn ngữ mặc định bởi việc xác định ngôn ngữ trong thẻ script.

Loạt bài hướng dẫn **học lập trình HTML cơ bản và nâng cao** của chúng tôi dựa trên nguồn tài liệu của: Tutorialspoint.com

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 HTML phổ biến khác tại vietjack.com:**

* [HTML - Comment](http://vietjack.com/html/comment_trong_html.jsp)
* [HTML - Hình ảnh](http://vietjack.com/html/hinh_anh_trong_html.jsp)
* [HTML - Tạo bảng](http://vietjack.com/html/bang_trong_html.jsp)
* [HTML - Tạo danh sách](http://vietjack.com/html/tao_danh_sach_trong_html.jsp)
* [HTML - Thiết lập Background](http://vietjack.com/html/thiet_lap_background_trong_html.jsp)
* [HTML - Thiết lập màu](http://vietjack.com/html/mau_trong_html.jsp)
* [HTML - Thiết lập Font](http://vietjack.com/html/font_trong_html.jsp)
* [HTML - Form trong HTML](http://vietjack.com/html/form_trong_html.jsp)

Bài viết số 3:

<h1>Sử dụng Javascript trong HTML</h1>

<h2>Sử dụng External Script trong HTML</h2>

<h3>Ví dụ</h3>

<h2>Sử dụng Internal Script trong HTML</h2>

<h3>Ví dụ</h3>

<h2>Xử lí sự kiện trong HTML</h2>

<h2>Ẩn các Script với các Trình duyệt cũ trong HTML</h2>

<h2>Phần tử <noscript> trong HTML</h2>

<h2>Xác định ngôn ngữ Script mặc định trong HTML - Thuộc tính content trong HTML</h2>