	<u>Khóa</u>	<u>1ọc</u> >	<u>6. AJA</u>	<u>X</u> > <u>Q</u> ı
h	uy.dg215	202150 6060@si	60 s.hust.ed	lu.vn
1	1 2 3 4 5			
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25
26	27	28	29	30
31				
AJA	X			
Câı	hỏi #	5090)c5	
				g hiển th
JAX	được sủ	dụng đ	iể làm g	ì trong (
				nủ và nh
				của dữ li
				TML tĩnh g bằng d
•		Ü		0
Gửi				
0	âu trả	ời đã đ	ược gửi	•
Câı	hỏi #	9562	26b	
điểm	(không	tích lũ	, không	g hiển th
àm th	iế nào d	tể cập ı	nhật mộ	t phần
			ıng thuộ	
	_	•	nột phầ	
_			ıng thuộ ıng thuộ	
B	ang cac	ii su uç	ing thuç	oc tiliii [
Gửi				

• Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #79273c

1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả

Sự khác biệt giữa các yêu cầu AJAX đồng bộ và không đồng bộ là gì? Chọn phương án phù hợp.

- Yêu cầu đồng bộ được sử dụng cho các truyền tải dữ liệu nhỏ, trong khi yêu cầu không đồng bộ được sử dụng cho các truyền tải dữ liệu lớn.
- Yêu cầu đồng bộ được gửi bằng XML, trong khi yêu cầu không đồng bộ sử dụng JSON.
- Yêu cầu đồng bộ được gửi đến máy chủ ngay lập tức, trong khi yêu cầu không đồng bộ được xếp hàng và gửi sau.
- Yêu cầu đồng bộ sẽ chặn (block) việc thực thi mã lệnh tiếp theo cho đến khi nhận được phản hồi từ server, trong khi yêu cầu không đồng bộ cho phép mã lệnh tiếp theo được thực thi.

Gửi

Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #71064d

1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả

Mục đích của thuộc tính withCredentials trong đối tượng XMLHttpRequest là gì?

- (Kích hoạt CORS (Cross-Origin Resource Sharing)
- Xử lý xác thực và cấp quyền
- Xác định thông tin đăng nhập cho xác thực cơ bản
- Gửi cookie cùng với yêu cầu cross-domain

Gửi

1 Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #ebb78f

1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả

Đoạn mã nào sau đây xử lý một yêu cầu AJAX thành công và hiển thị dữ liệu phản hồi từ server lên trang web?

```
xhr.onreadystatechange = function() {
   if (xhr.readystate == 4) {
      console.log(xhr.responseText);
   }
};
```

```
xhr.onerror = function() {
   console.error("Error:", xhr.statusText);
};
```

```
xhr.onload = function() {
    if (xhr.status >= 200 && xhr.status < 300) {
        alert("Success!");
    }
};</pre>
```

<pre>xhr.onreadystatechange = function() {</pre>									
<pre>if (xhr.readyState == 4 && xhr.status == 200) { document.getElementById("result").innerHTML = xhr.responseText;</pre>									
}									
};									
Gửi									
❸ Câu trả lời đã được gửi.									
Câu hỏi #122c9e									
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả									
Làm sao để hủy bỏ một XMLHttpRequest trong AJAX?									
<pre>Abort()</pre>									
none									
Remove()									
Cancel()									
Gửi									
🐧 Câu trả lời đã được gửi.									
Câu hỏi #62gg6g									
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả									
Các phương thức HTTP nào thường được sử dụng với AJAX?									
GET và POST									
HEAD và PATCH									
PUT và DELETE									
Tất cả các phương án trên									
Gửi									
🐧 Câu trả lời đã được gửi.									
Câu hỏi #c34d79									
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả									
Mục đích của đối tượng XMLHttpRequest trong AJAX là gì?									
Kiểm tra tính hợp lệ của dữ liệu người dùng trong HTML form									
Kết xuất dữ liệu XML nhận được từ máy chủ									
Cập nhật nội dung HTML của một trang web									
Gửi yêu cầu HTTP đến máy chủ và nhận phản hồi									

€ Câu trả lời đã được gửi.	
Câu hỏi #0efd99	
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả	
Làm thế nào để xử lý lỗi trong các yêu cầu AJAX?	
Bằng cách sử dụng khối try-catch trong JavaScript	
Bằng cách kiểm tra thuộc tính status của đối tượng XMLHttpRequest	
Bằng cách sử dụng event handler cho onerror	
Tất cả các phương án trên	
Gửi	
Câu trả lời đã được gửi.	
Câu hỏi #2c8b92	
l điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả	
Đâu là phương án đúng để gửi dữ liệu lên server với AJAX	
<pre>var data = "name=John&age=30"; xhr.open("POST", "server.php", true); xhr.setRequestHeader("Content-Type", "application/x-www-form-urlencoded"); xhr.send(data);</pre>	
<pre>var formData = new FormData(); formData.append("name", "John"); formData.append("age", 30); xhr.open("POST", "server.php", true); xhr.send(formData);</pre>	
<pre>var data = {name: "John", age: 30}; xhr.open("POST", "server.php", true); xhr.setRequestHeader("Content-Type", "application/json"); xhr.send(JSON.stringify(data));</pre>	
Tất cả các phương án trên	
Gửi	
Câu trả lời đã được gửi.	
Câu hỏi #f4045f	
điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả	
Chi khai báo callback function để xử lý event onreadystatechange trong AJAX, callback function đó có nội dung gì?	
Gửi dữ liệu đến máy chủ	
Cập nhật trang web với dữ liệu mới nhận được từ server	
Đưa ra các xử lý ứng với sư thay đổi của trana thái readyState	

Gửi
Câu trả lời đã được gửi.
Câu hỏi #f1ccb4
l điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả
AJAX là viết tắt của?
Asynchronous jQuery And XHTML
Asynchronous jQuery And XML
Asynchronous JavaScript And XHTML
Asynchronous JavaScript And XML
Gửi
🐧 Câu trả lời đã được gửi.
Câu hỏi #549f63
l điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả
Mục đích phương thức open() của trong đối tượng XMLHttpRequest là gì?
Xử lý lỗi trong yêu cầu AJAX
◯ Gửi dữ liệu đến máy chủ
Nhận phản hồi từ máy chủ
Mở kết nối đến một URL
Gửi
3 Câu trả lời đã được gửi.
Câu hỏi #4ce3f2
l điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả
Mục đích của thuộc tính responseText trong đối tượng XMLHttpRequest là gì?
Để cập nhật trang web với dữ liệu text mới
Dể kiểm tra trạng thái text của yêu cầu AJAX
Để xử lý text lỗi trong phản hồi từ server
Để truy cập dữ liệu phản hồi được gửi từ máy chủ
Gửi
Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #bc3154 1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả Thuộc tính nào được sử dụng để kiểm tra một AJAX request đã được xử lý? readyState open ready onreadyState Gửi 6 Câu trả lời đã được gửi. Câu hỏi #1ced4b 1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả JSON (JavaScript Object Notation) là gì, và tại sao nó thường được sử dụng trong AJAX? Hãy lựa chọn phương án trả lời phù hợp. JSON là một ngôn ngữ đánh dấu được sử dụng để cấu trúc dữ liệu. JSON là một ngôn ngữ lập trình được sử dụng đặc biệt cho việc truyền dữ liệu trong AJAX. JSON là một định dạng nhị phân được sử dụng cho việc truyền dữ liệu hiệu quả. JSON là một định dạng trao đổi dữ liệu nhẹ, dễ đọc và viết cho cả con người và máy móc. Gửi Câu trả lời đã được gửi. Câu hỏi #d186e4 1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả Phương thức HTTP nào thường được sử dụng để gửi dữ liệu đến máy chủ trong các AJAX Request? PATCH POST PUT GET Gửi Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #cea9dd

1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả

Làm thế nào để thực hiện một yêu cầu AJAX đến một server ở tên miền khác với tên miền của trang web?

Bằng cách sử dụng một proxy để chuyển tiếp yêu cầu

Bằng cách thiết lập thuộc tính withCredentials thành true

(a) Bằng cách kích hoạt CORS (Cross-Origin Resource Sharing) trên server

Bang cach su aṇng JSONP (JSON With Padaling)	
Gửi	
€ Câu trả lời đã được gửi.	
Câu hỏi #1b4aa8	
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả	
Đâu là cách đúng để tạo một đối tượng XMLHttpRequest trong JavaScript?	
<pre>var xhr = new Http();</pre>	
<pre>var xhr = new XMLHttp();</pre>	
<pre>var xhr = XMLHttpRequest();</pre>	
<pre>var xhr = new XMLHttpRequest();</pre>	
Gửi	
€ Câu trả lời đã được gửi.	
Câu hỏi #7eb9fd	
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả	
Mục đích của thuộc tính responseXML trong đối tượng XMLHttpRequest là gì?	
🔘 Để chuyển (convert) dữ liệu phản hồi từ server sang dạng XML.	
 Để phân tích và truy cập dữ liệu phản hồi từ server dưới dạng XML. 	
Để yêu cầu server phản hồi dữ liệu dưới dạng XML.	
Để truy cập các dữ liệu XML trên server.	
Gửi	
🐧 Câu trả lời đã được gửi.	
Câu hỏi #8b29c9	
1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả	
Mục đích thuộc tính readyState trong đối tượng XMLHttpRequest là gì?	
Kiểm tra xem phản hồi từ server đã nhận được tại browser hay chưa	
 Xác định trạng thái hiện tại của yêu cầu 	
Xử lý lỗi trong yêu cầu AJAX	
Kiểm tra xem yêu cầu đã sẵn sàng để gửi hay chưa	
Gửi	
🐧 Câu trả lời đã được gửi.	

Câu hỏi #ba0f3c

1 điểm (không tích lũy, không hiển thị kết quả

Công nghệ nào chủ yếu được sử dụng để gửi yêu cầu AJAX và nhận phản hồi?

XML

HTML

Asynchronous

C:46

JavaScript