



Kết Thúc Bài Thi Của Tôi

0:15:30

Bạn đang tham gia "Đề ôn tập" là một kỳ thi tính giờ. Đồng hồ ở bên phải hiển thị thời gian còn lại trong bài thi. Để nhận được điểm cho các câu hỏi, bạn phải chọn "Gửi" cho từng câu hỏi trước khi bạn chọn "Kết thúc bài thi của tôi". [Hiển thị rút gọn](#)

[Khóa học](#) Thảo luận[Khóa học](#) > [Đề ôn tập 2022-2. Không giới hạn thời gian](#) > [Đề ôn tập](#) > [Đơn vị kiến thức](#)[Trang trước](#)[Trang sau](#)

Đơn vị kiến thức

[Đánh dấu trang này](#)**Câu hỏi #f73339**

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

Phát biểu nào sau đây là mô tả đúng về mã trạng thái của HTTP Response?

- 5xx: server error
- 6xx: client error
- 4xx: server error
- 3xx: client error

[Gửi](#)[*ⓘ* Câu trả lời đã được gửi.](#)**Câu hỏi #6935ab**

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

Làm thế nào để lấy ra thành phần với id là "first"?

- document.getElementById("first")
- document.querySelector("#first")
- Cả A và B
- Không có đáp án nào ở trên là đúng

[Gửi](#)[*ⓘ* Câu trả lời đã được gửi.](#)**Câu hỏi #dfe2bb**

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

Origin nào "cross-site" với origin "https://www.example.com:443":

- http://www.example.com:443
- https://www.example.com:80
- https://login.example.com:443
- https://www.example.com

Gửi

ⓘ Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #0ad3ae

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

Trong mô hình MVC, model định nghĩa?

- Tầng truy cập dữ liệu
- Tầng trình diễn
- Tầng giao diện
- Tầng logic nghiệp vụ

Gửi

ⓘ Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #384b25

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

Thẻ `<script>` với file ngoài và thuộc tính `async` được xử lý như thế nào?

- Tải và xử lý đồng thời script với xử lý mã HTML
- Tải và xử lý xong script mới tiếp tục xử lý mã HTML
- Tải đồng thời script với xử lý HTML, xử lý script ngay sau khi tải xong
- Tải đồng thời script với xử lý HTML, xử lý script sau khi xử lý mã HTML xong

Gửi

ⓘ Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #d794e9

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

Để mở port từ trong container cần sử dụng câu lệnh nào ?

- Docker run -d ...
- Docker run -v ...
- Docker run -h ...
- Docker run -p ...

Gửi

ⓘ Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #0c5281

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

Trong các lựa chọn dưới đây, đâu không phải là phương thức trong HTTP request?

- HEAD
- DELETE
- OPTION
- CONNECT

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #05cbe4

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

Câu lệnh Javascript nào sau đây cho phép thay đổi nội dung (text) của thẻ đầu tiên có tên lớp "test" `<p class="test"></p>` ?

- `document.getElementsByName("p")[0].innerHTML = "Hello"`
- `document.getElementsByName("test")[0].innerHTML = "Hello"`
- `document.getElementsByClassName("test")[0].innerHTML = "Hello"`
- `document.getElementsByClassName("test")[0].value = "Hello"`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #bf8b82

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

Thẻ nào dưới đây trong HTML có dạng hiển thị mặc định là khối (block)?

- A
- P
- SPAN
- IMG

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #aa9a31

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

Cho đoạn mã Javascript như bên dưới. Lời gọi nào sẽ in ra xâu ký tự "NguyenVanAn"?

```
function logUserName() {  
    return this.name;  
}  
const user = {name: "NguyenVanAn"};
```

- `logUserName.call(user)`
- Đoạn mã có lỗi cú pháp
- `logUserName(this=user)`
- `logUserName.bind(user)`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #79dd57

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

Cơ chế nào sau đây cho phép đọc được thông tin trong request trước đó của người dùng?

- Sử dụng cookie và hidden form fields
- Sử dụng cookie

- Sử dụng cookie, hidden form field, và URL viết lại
- Sử dụng cookie, hidden form field, URL viết lại, và cache

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #7ea4d6

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

Đầu không phải thành phần của Origin:

- Scheme
- Path
- Hostname
- Port

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

Câu hỏi #7e737a

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

Câu lệnh nào là đúng để thực hiện thay đổi nội dung trong phần tử HTML sau đây

- ```
<p id="demo">Công nghệ Web và dịch vụ trực tuyến</p>
```
- `#demo.innerHTML = "Thi cuối kỳ môn Công nghệ Web và dịch vụ trực tuyến";`
  - `document.getElementsByTagName("p")[0].innerHTML = "Thi cuối kỳ môn Công nghệ Web và dịch vụ trực tuyến";`
  - `document.getElement("p").innerHTML = "Thi cuối kỳ môn Công nghệ Web và dịch vụ trực tuyến";`
  - `document.getElementById(demo).innerHTML = "Thi cuối kỳ môn Công nghệ Web và dịch vụ trực tuyến";`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #ec2618

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

Loại lưu trữ nào của trình duyệt có thể được đọc và ghi bởi server:

- Cookie
- Local Storage/Session Storage
- IndexedDB
- Cached Storage

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #dccc93

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

Kết quả của đoạn code sau là gì? <?php \$foo = 'Bob'; \$bar = &\$foo; \$bar = "My name is \$bar"; echo \$bar; echo \$foo; ?>

- My name is BobMy name is Bob
- My name is Bob Bob
- Error

...

- My name is BobBob

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #f5eab8

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

Để thêm một message cho một commit, câu lệnh nào được sử dụng?

- `git message "I'm coding"`
- `git add "I'm coding"`
- `git commit -m "I'm coding"`
- `git commit "I'm coding"`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #47f8c3

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

Khai báo CSS nào sau đây sẽ đổi màu của thành phần với id = "para1" thành màu đỏ (red)

- `.para1{color:red;}`
- `*{color:red;}`
- `para1{color:red;}`
- `#para1{color:red;}`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #08cf86

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

Điễn giải nào dưới đây đúng với luật CSS sau:

```
section.dark img.large {
 /* ... */
}
```

- Phần tử thẻ `<section>` với lớp "dark" là cha của phần tử thẻ `<img>` với lớp "large"
- Phần tử thẻ `<section>` với lớp "dark" là tổ tiên của phần tử thẻ `<img>` với lớp "large"
- Phần tử thẻ `<img>` với lớp "large" là con của phần tử thẻ `<section>` với lớp "dark"
- Phần tử thẻ `<img>` với lớp "large" là con trực tiếp của phần tử thẻ `<section>` với lớp "dark"

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #5c5893

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

Kết quả in ra màn hình khi thực hiện đoạn mã sau:

```
const obj = { a: 1, b: 2, c: 3, d: 4 };
const { a1: a, b1: b, ...r1 } = obj;
console.log(r1);
```

- { a:1, b:2 }
- { c:3, d:4 }
- { a1:1, b1:2 }
- Lỗi syntax

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #1b390f

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

Cho đoạn mã sau, khi click vào element p, thứ tự (các) alert xuất hiện sẽ là:

```
<form onclick="alert('form')">FORM
<div onclick="alert('div')">DIV
 <p onclick="alert('p')">P</p>
</div>
</form>
```

- p
- form > div > p
- p > div > form > form > div > p
- p > div > form

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #134276

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

Phát biểu nào sau đây về Web cookie là không đúng?

- Cookie được lưu lại cả ở phía client và phía server.
- Cookie thường được sử dụng khi người dùng gửi 2 hay nhiều request tới server thông qua cùng một trình duyệt.
- Cookie cho phép quản lý phiên làm việc, lưu lại các thiết lập của người dùng, và cho phép theo dõi/ghi nhận hoạt động của người dùng
- Cookie lưu lại một phần dữ liệu mà server gửi tới người dùng.

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #51fdcda

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

Làm thế nào để mở link ở tab mới?

- a href="url" target="\_blank"

- `a href="url" target="new"`
- `a href="url" new`
- `a href="url" target="_new"`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #c1b51b

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

Cần thêm một nút ele vào vị trí như bên dưới. Giả sử rằng #div1 được lưu trong biến div1, #div2 được lưu trong biến div2. Câu lệnh nào bên dưới là đúng?

```
<div id="div1">I am Div1</div>
<!--Add ele here-->
<div id="div2">I am Div2</div>
```

- `div2.parentNode.insertBefore(ele, div2)`
- `div2.appendChild(ele)`
- `div1.appendChild(ele)`
- `div2.parentNode.insertBefore(div2, ele)`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #70467f

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

Trong DOM, các thuộc tính, phương thức, và sự kiện được tổ chức bên trong?

- Lớp - Class
- Đối tượng - Object
- Cây - Tree
- Bảng - Table

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #469ffe

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

Đâu không phải là nơi chứa image docker

- Dockerhub
- Github
- Private Registry
- Cloud Registry

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #f6d89d

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

Để kết nối tới một CSDL MySQL, câu lệnh nào được sử dụng trong PHP từ phiên bản 5 tới nay?

- \$conn = mysqli(\$servername, \$username, \$password);
- \$conn = mysql\_connect(\$servername, \$username, \$password, \$database);
- \$conn = mysql\_connect(\$servername, \$username, \$password);
- \$conn = mysqli\_connect(\$servername, \$username, \$password);

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #dbf5d1

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

Đâu không phải tác dụng của HTTPS:

- Bảo vệ dữ liệu không bị nghe lén
- Mã hóa dữ liệu bí mật được lưu trong cache của trình duyệt
- Đảm bảo tính toàn vẹn của dữ liệu
- Xác thực danh tính của server

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #647d15

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

Đâu là công nghệ sử dụng cơ chế SSR (Server side rendering):

- Next
- Vue
- React
- Nest

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #b875e0

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

Git là gì?

- Tên viết tắt của Gitlab và Github
- Một nền tảng lưu trữ trực tuyến
- Một ngôn ngữ lập trình
- Một hệ thống quản lý phiên bản

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #b7b0b

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

Để truy cập vào giá trị url hiện tại trên browser, ta sử dụng câu lệnh nào sau đây:

- window.location.url
- window.location.path
- window.location
- window.location.href

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #4254

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

Câu lệnh Javascript nào sau đây cho phép gán sự kiện `onclick` đến thành phần `<button>` ?

- `document.getElementById("demo").addEventListener("onclick",myFunction, true);`
- `document.getElementById("demo").addEventListener("onclick",myFunction);`
- `document.getElementById("demo").addEventListener("click",myFunction);`
- `document.getElementById("demo").addEventListener("click",myFunction());`

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #78b

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

Cho biết kết quả của lời gọi hàm `compare()` với định nghĩa như sau, trong JavaScript?

```
function compare() {
 int x=1;
 string y="1";

 if(x==y) return true;
 else return false;
}
```

- `false`
- `true`
- Lỗi cú pháp
- Lỗi timeout

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #f8

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

Một phần tử có các thuộc tính:

```
box-sizing: content-box;
width: 20px;
padding: 2px;
margin: 3px;
border: 1px;
```

Hỏi chiều rộng thực của phần tử này là bao nhiêu?

- 24px
- 32px
- 30px
- 26px

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #9

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

Thành phần cơ bản nhất trong K8s

- Pod
- Deployment
- Statefulset
- Service

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #3e4394

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

Trong DOM, interface nào sau đây là gốc (không kế thừa từ bất kỳ interface nào khác):

- Node
- Element
- EventTarget
- HTMLElement

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #930507

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

Trong React, để bắt sự kiện click chuột ta sử dụng:

- OnClick
- onClick
- OnClick
- onclick

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #2cdcaa5

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

Cho url: <https://example.com?a=1>

Trong express, để đọc giá trị của biến a ta sử dụng:

- Req.path.a
- Req.param.a
- Req.query.a
- Req.search.a

Gửi

Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #ca103b

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

Để chia sẻ dữ liệu khi chạy container cần sử dụng câu lệnh nào

- Docker run -v ...
- Docker run -p ...
- Docker run -d ...
- Docker run -h ...

**Gửi**

Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #82c4b1

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

Với GitHub Actions, từ khóa được sử dụng để thiết lập thứ tự thực hiện của các jobs là:

- wait
- parents
- use
- needs

**Gửi**

Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #8a90a7

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

Đâu không phải là thuộc tính của đối tượng window trong DOM?

- event
- screen
- document
- name

**Gửi**

Câu trả lời đã được gửi.

### Câu hỏi #201a6d

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

Điền giải nào dưới đây đúng với luật CSS sau:

```
div.first.info#title {
 /* ... */
}
```

- Phần tử thẻ có con là lớp first, phần tử lớp info có con có "title" là ID
- Phần tử có ID là "title" là con phần tử lớp "info", thuộc bên trong phần tử lớp "first", nằm tiếp bên trong phần tử thẻ <div>
- Phần tử thẻ có ID là "title", có lớp là first, thuộc bên trong lớp info
- Phần tử thẻ có ID là "title", có lớp là info, thuộc bên trong lớp first

Gửi

---

i Câu trả lời đã được gửi.

**Câu hỏi #aea798**

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

Trạng thái của đối tượng XMLHttpRequest được lưu bởi?

- onreadystatechange
- XMLHttpRequest Object
- status
- readyState

Gửi

---

i Câu trả lời đã được gửi.

**Câu hỏi #af4048**

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

Đâu không phải là một loại tấn công XSS:

- Stored XSS
- Forgery XSS
- Non-Persistent XSS (tên khác của Reflected XSS)
- DOM-based XSS

Gửi

---

i Câu trả lời đã được gửi.

**Câu hỏi #c2025b**

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

Phát biểu nào sau đây về session và cookie trong PHP là sai?

- Mỗi session được gán một định danh duy nhất
- Session và Cookie được dùng để lưu trữ dữ liệu, có thể là các thông tin về người dùng
- Người dùng có thể vô hiệu hóa Cookie và Session
- Session được lưu ở phía server, còn Cookie được lưu ở phía client

Gửi

---

i Câu trả lời đã được gửi.

**Câu hỏi #d129fe**

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

Cách nào không phòng chống được XSS:

- Encode dữ liệu được trả về từ HTTP Response để ngăn trình duyệt hiểu đó là active content.
- Server gửi Response với header Content-Type và X-Content-Type-Options để đảm bảo trình duyệt diễn giải đúng cách.
- Các yêu cầu từ trình duyệt gửi tới server dùng method POST với payload định dạng JSON thay vì sử dụng method GET với URL parameters
- Xác thực định dạng input của người dùng

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #813cb5

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

Sử dụng giá trị nào của thuộc tính "position" để cố định vị trí phần tử theo cửa sổ trình duyệt?

- static
- absolute
- relative
- fixed

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #47db54

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

Những thẻ nào có thể được dùng để cho phép người dùng chọn một trong nhiều lựa chọn?

- <select>
- <button type="radio">, <select>, <datalist>
- <button type="radio">, <select>
- <button type="radio">

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #8153df

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

Cho đoạn mã:

```
const express = require("express");
```

```
const app = express();
```

```
const router = express.Router();
```

Câu lệnh được sử dụng để thêm router vào app:

- app.route(router);
- app.add(router);
- app.handle(router)
- app.use(router);

Gửi

i Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #e6cf69

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

Phát biểu nào sau đây về Ajax là đúng?

- Ajax giúp client không phải gửi yêu cầu tới server
- Ajax khiến gia tăng việc sử dụng băng thông để trao đổi dữ liệu giữa client và server
- Sử dụng Ajax khiến cho các máy tìm kiếm gặp khó khăn trong đánh chỉ mục trang
- Để sử dụng Ajax, trình duyệt cần phải hỗ trợ JavaScript hoặc XMLHttpRequest

Gửi

 Câu trả lời đã được gửi.

#### Câu hỏi #44b88

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

Đâu không phải cách để lắng nghe sự kiện từ server:

- WebSocket
- Long Polling
- Server-sent Event
- Fetch

Gửi

[Trang trước](#)

[Trang sau](#)

“

Cùng kiến tạo tương lai số với những cơ sở giáo dục hàng đầu Việt Nam

”



#### Liên Hệ

 (+84) 961567998

 daotao.ai@hust.edu.vn

 EdTech Centre, tầng 9 nhà B1 - Đại học Bách khoa Hà Nội  
Số 1 Đại Cồ Việt - Hai Bà Trưng - Hà Nội

 fb.com/edtechcentredaotaoai

Hệ thống được Trung tâm Công nghệ và giải pháp chuyển đổi số trong giáo dục (EdTech Centre) xây dựng và vận hành