

 Cập nhật tháng 8 năm 2024

[Bài Đọc] Tham số và đối số

Trong JavaScript, **tham số (parameter)** và **đối số (argument)** liên quan đến việc truyền dữ liệu vào các hàm. Dưới đây là chi tiết:

1. Tham số (Parameter)

- **Định nghĩa:** Tham số là các biến được định nghĩa trong khai báo hàm. Chúng đóng vai trò như placeholder để nhận giá trị từ bên ngoài khi hàm được gọi.

Cú pháp:

Tham số được đặt trong cặp ngoặc tròn () khi khai báo hàm.

Ví dụ:

```
function greet(name) {  
  console.log(...data: "Hello, " + name + "!");  
}
```

- Ở đây, **name** là một **tham số** của hàm **greet**.

2. Đối số (Argument)

- **Định nghĩa:** Đối số là các giá trị cụ thể được truyền vào hàm khi hàm được gọi. Các giá trị này sẽ được gán cho tham số tương ứng.

Cú pháp:

Đối số được đặt trong cặp ngoặc tròn () khi gọi hàm.

Ví dụ:

```
greet(name: "Alice");
```

- Ở đây, **"Alice"** là một **đối số** được truyền vào tham số **name**.

3. Sự khác biệt giữa tham số và đối số

Tham số	Đối số
---------	--------

Được định nghĩa trong khai báo hàm.	Được truyền vào khi gọi hàm.
Là tên biến đại diện cho giá trị.	Là giá trị thực tế được sử dụng.

4. Tài liệu tham khảo

<https://www.tutorialspoint.com/parameters-and-arguments-in-javascript>

Danh sách các bài học

