

 Cập nhật tháng 8 năm 2024

[Bài Đọc] Thứ tự ưu tiên trong CSS (CSS specificity)

CSS **priority** (độ ưu tiên) xác định style nào sẽ được áp dụng khi có nhiều quy tắc CSS trùng khớp với cùng một phần tử. Điều này phụ thuộc vào **specificity** (độ cụ thể), **nguồn gốc** (origin), và sử dụng các từ khóa đặc biệt như **!important**.

1. Thứ tự ưu tiên trong CSS

- Thứ tự ưu tiên của CSS được áp dụng theo các tiêu chí sau, từ thấp đến cao:
 - **CSS** Mặc định của Trình duyệt:
 - Các trình duyệt tự động áp dụng một số style mặc định cho các phần tử HTML.
 - Ví dụ: Thẻ `<h1>` thường có kích thước chữ lớn hơn `<p>`.
 - **CSS** Thông thường được định nghĩa trong tệp hoặc thẻ `<style>`:
 - Nếu có 2 mã CSS giống nhau thì **id selector** sẽ có thứ tự ưu tiên lớn hơn **Classes selector**.
 - **CSS** Nội tuyến (**Inline CSS**):
 - Style được viết trực tiếp trong thuộc tính **style** của phần tử HTML.
 - Ví dụ:

```
<p style="color: red;">Văn bản đỏ</p>
```

- Từ khóa **!important**:
 - Style có từ khóa **!important** sẽ ghi đè mọi quy tắc khác (trừ khi cả hai đều sử dụng **!important**, khi đó specificity sẽ được xét).
 -

2. Tài liệu tham khảo

https://www.w3schools.com/css/css_specificity.asp

Danh sách các bài học

