

Môn học / [Tsubasa] Lập trình front-end cơ bản

0% 0/20 Bài học

 Cập nhật tháng 8 năm 2024

[Bài đọc] Inline element vs Block element



1. Block element:

- Phần tử khối (block element) luôn bắt đầu trên một dòng mới và trình duyệt sẽ tự động thêm một số khoảng trắng (lề) trước và sau phần tử.
- Phần tử cấp độ khối luôn chiếm toàn bộ chiều rộng có sẵn (kéo dài sang trái và phải hết mức có thể).
- Hai phần tử khối thường được sử dụng là: `<p>` và `<div>` :
 - Phần tử `<p>` định nghĩa một đoạn văn trong tài liệu HTML.
 - Phần tử `<div>` xác định một phần hoặc một phần trong tài liệu HTML.

Ví dụ:

```
<p style="border: 1px solid black">Hello World</p>
<div style="border: 1px solid black">Hello World</div>
```

Kết quả:



2. Inline element:

- Phần tử nội tuyến (inline element) không bắt đầu trên một dòng mới. Phần tử nội tuyến chỉ chiếm nhiều chiều rộng khi cần thiết.

Ví dụ đây là phần tử `` nằm bên trong đoạn văn sử dụng thẻ `<p>` và `` là thẻ inline

```
<body>
<p>This is an inline span <span style="border: 1px solid black">Hello World</span> element inside a paragraph.</p>
</body>
```

Kết quả:

This is an inline span Hello World element inside a paragraph.

- Chúng ta hãy thử thay đổi phần tử thành phần tử `<div>` hay một block elements nào khác để xem kết quả.

```
<body>  
<p>This is an inline span <div style="border: 1px solid black">Hello World</div> element inside a paragraph.</p>  
</body>
```

Kết quả:

This is an inline span

Hello World

element inside a paragraph.

- Như bạn đã thấy, block element đã chiếm hết toàn bộ chiều rộng còn đối với inline element thì không.

Thông tin các thẻ inline, block: [HTML Reference - A free guide to all HTML elements and attributes.](#)



Danh sách các bài học

