

2장 텍스트

배울 내용

- 구조적 마크업 : 제목과 단락을 나타내는 데 사용할 수 있는 요소
- 시맨틱 마크업 : 추가적인 정보를 제공하는데, 인용이나 언급 내용을 작성할 경우 문장에 강조 표시를 하거나 약어의 의미 등과 같은 정보를 제공한다.

구조적 마크업

- 제목

`<h1> <h2> <h3> <h4> <h5> <h6>` : *heading*

여섯단계의 '레벨' 제목이 제공된다.

- 단락

`<p>` : *paragraph*

기본적으로 브라우저는 각 단락 사이에 한 줄의 행간을 삽입한다.

- 굵게

`` : *bold*

태그로 감싼 단어는 굵게 표시된다.

- 기울임

`<i>` : *italic*

태그로 감싼 단어는 기울임꼴로 표시된다. `<i>` 요소는 기술적인 용어, 선박의 이름, 외국어, 생각 또는 일반적으로 기울임꼴로 사용한다.

- 위첨자

`<sup>` : *superscript*

위첨자로 표시하는데 사용한다. (ex. $2^x \Rightarrow 2^x$)

- 아래첨자

`<sub>` : *subscript*

아래 첨자로 표시하는데 사용한다. (ex. $\text{CO}_2 \Rightarrow \text{C0}₂$)

- 공백

브라우저에서는 두 개 이상의 공백을 연속해서 입력하더라도 하나의 공백으로 처리한다.

- 줄바꿈

`
` : *line break*

브라우저는 새로운 단락이나 제목을 새로운 줄에 표시하는데 사용한다.

- 가로줄

`<hr />` : *horizontal rule*

가로줄을 추가하는데 사용한다.

TIP: 빈 요소는 일반적으로 태그가 하나 뿐인데 닫기 꺾쇠 앞에 여백과 슬래시를 사용한다. 생략해도 줄

시맨틱 마크업

페이지에 추가 정보를 제공하려는 텍스트 요소가 있는데 이를 시맨틱 마크업이라고 한다. 시맨틱 마크업의 목적은 웹 페이지의 콘텐츠를 더 정확하게 설명하는 데 있다.

- 강한 강조

``

콘텐츠가 매우 중요한 경우 사용한다. 브라우저에서는 굵게 표시 된다.

- 강조

``

강조를 나타내며, 브라우저에서 기울임꼴로 표시된다.

- 인용

`<blockquote>`

전체 단락을 차지하는 긴 인용에 사용한다. 브라우저는 대개 콘텐츠를 들여 쓴다.

`<q>` : *quotation*

단락 내에서 짧은 인용에 사용한다. 브라우저에서는 따옴표(")로 감싼다. 그러나 IE에서는 따옴표를 삽입하지 않아 `<q>`를 자주 쓰지 않는다. 인용의 출처를 밝히기 위해 `cite` 속성을 사용한다.

- 약어 & 머리글자

`<abbr>` : *abbreviation*

약어나 머리글자를 표시하는 데 사용한다. `<title>` 속성을 사용해 전체 단어를 지정하는데 사용한다.

- 인용(참조)

`<cite>` : *citation*

인용에 사용되며, 논문, 영화 책 등을 인용할 때 사용한다. HTML5에서는 사람의 이름에 요소를 사용하면 안 된다.

- 정의

`<dfn>` : *definition*

학문적 개념이나 전문어 등의 새로운 용어를 설명하는 데 사용하며, 브라우저에서는 기울임꼴로 표시한다.

- 작성자 상세정보

`<address>`

-페이지의 작성자에 대한 연락처 상세정보 등과 같이 구체적인 용도로 사용한다. 브라우저에서는 대부분 기울임꼴로 표시한다.

```
<address>
  <p>myemail@gmail.com</p>
  <p>경기도 용인시</p>
</address>
```

- 콘텐츠 변경

`<ins>` ``

- `<ins>` 요소는 문서에 삽입된 콘텐츠를 표시하는 데 사용한다. `<ins>` => 삽입
- `` 요소는 문서에 삭제된 텍스트를 표시하는 데 사용한다. `` => ~~삭제~~

`<s>`

- 현재 시점에서 유효하지 않거나 관련이 없는, 그러나 삭제해서는 안 되는 내용을 표시하는데 사용한다. 브라우저에서는 취소선으로 표시된다. `<s>` => ~~유효하지 않은~~