2015. 3. 2. 02\_텍스트

# 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 표 시를 하거나 약어의 의미 등과 같은 정보를 제공한다.

## 구조적 마크업

• 제목

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

여섯단계의 '레벨' 제목이 제공된다.

• 단락

: paragraph

기본적으로 브라우저는 각 단락 사이에 한 줄의 행간을 삽입한다.

• 굵게

<b>: 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<sup>x</sup> => 2<sup>x</sup>)

• 아래첨자

<sub> : subscript

아래 첨자로 표시하는데 사용한다. (ex. CO<sub>2</sub> => CO<sub>2</sub>)

2015. 3. 2. 02\_텍스트

• 공백

브라우저에서는 두 개 이상의 공백을 연속해서 입력하더라도 하나의 공백으로 처리한다.

• 줄바꿈

<br /> : 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 꺽쇠 앞에 여백과 슬래시를 사용한다. 생략해도 좋

#### 시맨틱 마크업

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

• 강한 강조

<Strong>

콘텐츠가 매우 중요한 경우 사용한다. 브라우저에서는 굵게 표시 된다.

• 강조

<em>

강조를 나타내며, 브라우저에서 기울임꼴로 표시된다.

• 인용

<blockquote>

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

<q>: quotation

단락 내에서 짧은 인용에 사용한다. 브라우저에서는 따옴표(")로 감싼다. 그러나 IE에서는 따옴표를 삽입하지 않아 বে)를 자주 쓰지 않는다. 인용의 출처를 밝히기 위해 citi 속성을 사용한다.

• 약어 & 머리글자

<abbr>: abbreviation

2015. 3. 2. 02\_텍스트

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.

• 콘텐츠 변경

<ins> <del>

- <ins> 요소는 문서에 삽입된 콘텐츠를 표시하는 데 사용한다. <ins> => 삽입
- 《del》 요소는 문서에 삭제된 텍스트를 표시하는 데 사용한다. 《del》 => <del>삭제</del>

<s>

• 현재 시점에서 유효하지 않거나 관련이 없는, 그러나 삭제해서는 안 되는 내용을 표시하는데 사용한다. 브라우저에서는 취소선으로 표시된다. (ss) => <del>유효하지 않은</del>