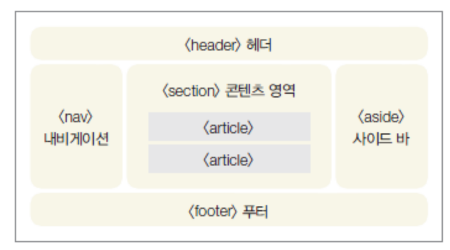
HTML4의 문서 구조

화면을 구성하는 역할은 대부분 <div> 태그에게 맡겨 놓았고, 수많은 <div> 태그들을 구분하는 것은 id 속성을 이용했다.

<div> 태그로 묶기만 하면 되었고 그 이름에는 제약이 없었기 때문에 홈페이지 제작자 자신이 나중에 보더라 도 이해하기 어려웠을 뿐 아니라, 담당자가 바뀌게 되 면 홈페이지 구조를 이해하는 데 많은 시간이 걸리곤 했다.

실제로 웹사이트를 만들 때는 수천 줄의 소스를 일일이 살펴보면서 헤더 부분이 어디인지, 메뉴는 어디에 있는지, 사이드 바 내용이 있는 부분은 어디인지 등 찾는 것이 쉽지 않다.

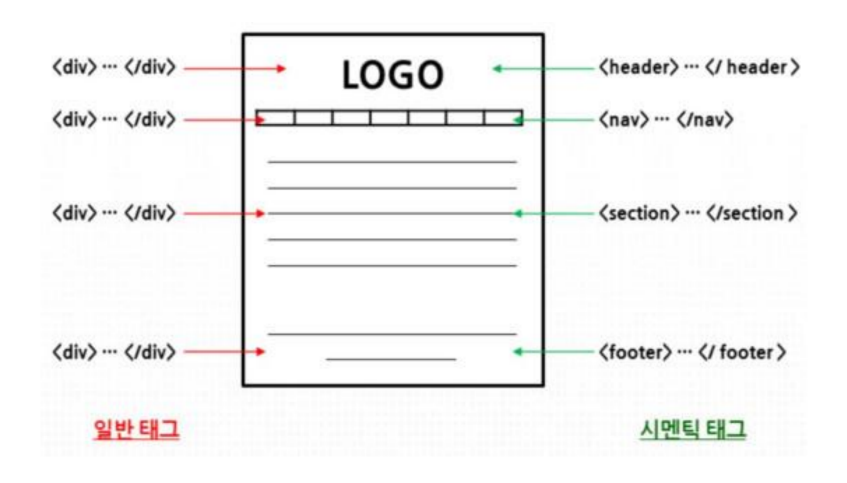
시맨틱 태그가 사용된 HTML5의 문서 구조



HTML5의 웹 표준 문서 구조

WHATWG에서는 웹 문서의 레이아웃을 어느 정도 표준화할 수 있겠다고 생각하고, 레이아웃을 만들 때 사용하는 주요 태그를 미리 약속해 놓고 해당 태그만 보면 어느 부분이 헤더이고 어느 부분이 실제 내용인지 쉽게 알 수 있도록 했다.

시맨틱 태그가 사용된 HTML5의 문서 구조



시맨틱 태그가 사용된 HTML5의 문서 구조



헤더(header)

콘텐츠(contents)

사이드바(aside)

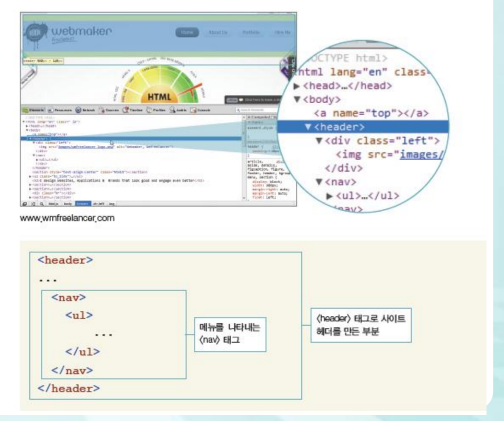
푸터(footer)



<header> 태그 - 머리말(제목)

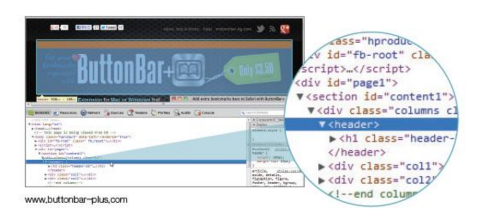
- 사이트 전체의 제목 부분이 될 수도 있고, <article>의 제목 부분이 될 수도 있다.
- 형식 : <header> 내용 </header>

1) 사이트 맨 위쪽이나 왼쪽에 주로 삽입하며, 헤더 안에 <form> 태그를 사용해서 검색 창을 넣거나 <nav> 태그를 사용해 사이트 메뉴를 넣는다.



<header> 태그 - 머리말(제목)

2) <header> 태그를 본문 중에 사용해서 제목을 표시할 수도 있다.



〈h*n*〉태그 – 제목 표시하기

- 각 웹 콘텐츠 영역에서 제목을 표시할 때 사용하는 태그
- <h1>, <h2>, <h3>, <h4>, <h5>, <h6> 태그처럼 여섯 단계로 나누어져 있고, 숫자가 클수록 그 크기가 작아진다.
- 형식 : <h*n*> 텍스트 </h*n*>
- <hn> 태그는 문서 안에서 여러 번 사용할 수 있으며, 같은 <hn> 태그라도 스타일을 사용해서 서로 다른 형태로 표시할 수 있다.
- 타그를 사용한 후 글자 크기를 크게 하거나 진하게 하는 식으로 스타일을 적용해 제목 텍스트를 만들기도 하는데, 이것은 웹 표준에 맞지 않는다

<nav> 태그 – 문서를 연결하는 내비게이션 링크

- 같은 사이트 안의 문서나 다른 사이트의 문서로 연결하는 링크를 나타낸다
- 형식 : <nav> 내용 </nav>



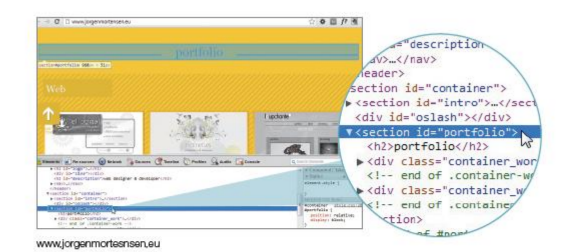
다른 태그와 상관없이 독립해서 사용한 <nav> 태그



<head> 태그 안에 사용한 <nav> 태그

〈section〉 태그 - 콘텐츠 영역 나타내기

- <header> 태그나 <footer> 태그와 비교해서 콘텐츠 영역을 구분짓는 용도
- <section> 태그 안에 또 다른
 <section> 태그를 넣을 수도 있고,
 실제 콘텐츠가 들어 있는 <article>
 태그를 넣을 수도 있다.
- 형식: <section> 내용 </section>



 <section id="container">

 <section id="intro"></section>

 <section id="portfolio"></section>

 <section id="skills"></section>

 <section id="contact"></section>

 <section>
 (section) 태그를 서용해 콘텐츠 영역 구분

 </section>
 콘텐츠 영역 구분

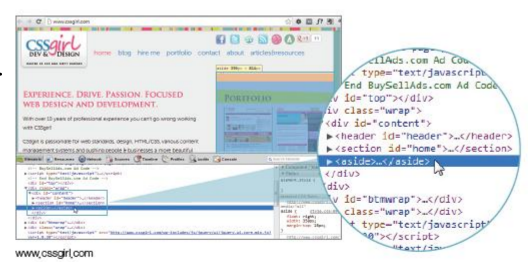
(article) 태그 – 실제 콘텐츠 내용 넣기

- 블로그의 포스트나 웹사이트의 내용, 사용자가 등록한 코멘트, 독립적인 웹 콘텐츠 항목이 여기에 해당된다.
- 독립적으로 배포하거나 재사용하더라도 완전히 하나의 콘텐츠가 된다면 <article> 태그를 쓴다.
- 형식 : <article> 내용 </article>



(aside) 태그 - 본문 이외의 내용 표시하기

- 본문 내용 외에 주변에 표시되는 기타 내용들을 나타낸다.
- 블로그 등에서 왼쪽이나 오른쪽,
 혹은 하단에 표시되는 광고나
 링크 같은 사이드 바를 표시할 때 사용한다.
- 사이드 바는 필수 요소가 아니기
 때문에 필요할 경우에만 사용한다.
- 형식 : <aside> 내용 </aside>



<div id="content">

<header id="header>" · · · </header>

<section id="home"> · · · </section>

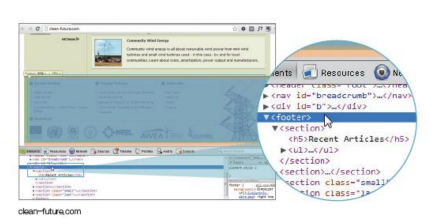
<aside> · · · </aside></div>

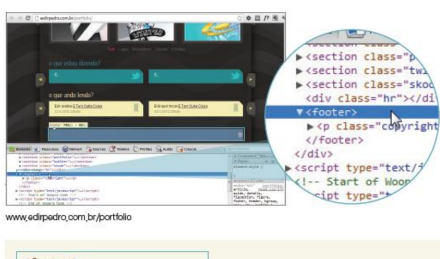
April 10 content

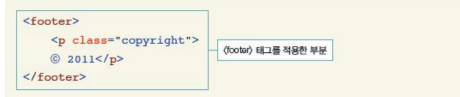
April 2 content<

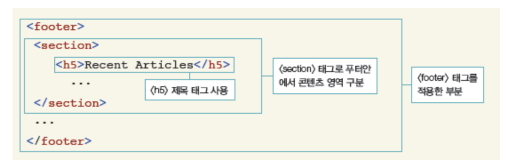
〈footer〉 태그 - 제작 정보와 저작권 정보 표시

- 사이트 제작자의 연락처 정보를 표시
- <footer> 태그 안에는 <header> 태그를 비롯하여 <section>, <article> 등
 다른 레이아웃 태그 들을 모두 사용할 수 있고, 이런 태그를 이용해 푸터 안에 다양한 정보를 포함할 수 있다.
- 형식: <footer> 내용 </footer>



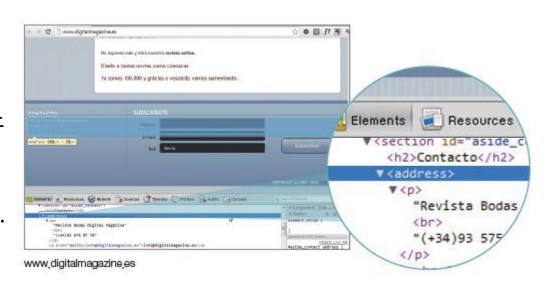






〈address〉 태그 - 제작자 정보, 연락처 정보

- <footer> 태그 안에서
 웹 페이지 제작자의 이름이나 제작자의
 웹 페이지, 또는 피드백을 위한 이메일 주소
 같은 연락처 정보를 넣는 데 사용된다.
- 실제 우편 주소를 넣기 위한 태그는 아니다. → 실제 우편물 주소는 태그 사용
- 최근 업데이트 날짜 같은 정보를 입력할 때도 사용해서는 안된다.
- 형식: <address> 내용 </address>



```
<address>
  "(+34)93 575 07 78" 
  ···
  </address> 태그 적용
```

시멘틱태그 사용

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>HTML5 연습</title>
  <link href="style.css" rel="stylesheet">
</head>
<body>
  <header>
    <h1>Tennis</h1>
    <h2>관악구 테스트장 예약 사이트</h2>
  </header>
  <nav class="navi">
    ul>
      <a href="#">이용 안내</a>
      <a href="#">코트 소개</a>
      <a href="#">예약 방법</a>
      <a href="#">예약 하기</a>
    </nav>
```

```
<section class="content">
    <h2>테니스장 소개</h2>
    <article>
       <h3>1번 코트</h3>
       <img src="bg.png">
    </article>
  </section>
  <aside class="sidebar1">
    <h3>예약 방법</h3>
    전화 070-###-###
  </aside>
  <footer>
    서울특별시 관악구
    <address>###@naver.com</address>
  </footer>
</body>
</html>
```