

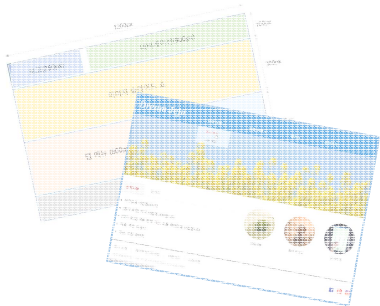
03. HTML 기본 문서 만들기

03-1 HTML과 첫 만남

03-2 HTML 구조 파악하기

03-3 HTML 파일 만들기

03-4 웹 문서 구조를 만드는 시맨틱 태그

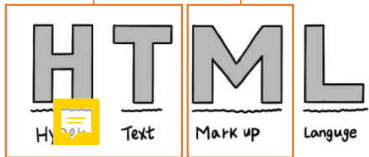


HTML이란

웹에서 자유롭게 오갈 수 있는 링크



텍스트뿐만 아니라 이미지, 영상 등을 표시함
마크업에 사용하는 꼬리표를 '태그(tag)'라고 함



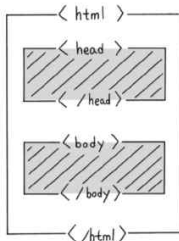
```
<h1>제목</h1>
<p>텍스트 단락</p>
<table>
  <tr>
    <td>셀1</td>
    <td>셀2</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>셀3</td>
    <td>셀4</td>
  </tr>
</table>
```

제목	
텍스트 단락	
셀1	셀2
셀3	셀4



HTML은 웹에서 자유롭게 오갈 수 있는 웹 문서를 만드는 언어

HTML 문서의 기본 구조



- ❶ `<!doctype html>`: 현재 문서가 HTML5 언어로 작성한 웹 문서라는 뜻입니다.
- ❷ `<html> ~ </html>`: 웹 문서의 시작과 끝을 나타내는 태그입니다. 웹 브라우저가 `<html>` 태그를 만나면 `</html>`까지 소스를 읽어 화면에 표시합니다.
- ❸ `<head> ~ </head>`: 웹 브라우저가 웹 문서를 해석하는 데 필요한 정보를 입력하는 부분입니다.
- ❹ `<body> ~ </body>`: 실제로 웹 브라우저 화면에 나타나는 내용입니다. 앞으로 우리가 공부할 HTML 태그는 대부분 `<body>` 태그 안에 들어 있습니다.



HTML 문서의 기본 구조

`<!DOCTYPE html>` 또는 `<!doctype html>`

웹 브라우저에게 '이제부터 처리할 문서는 HTML 문서라고 알려주는 것'

웹 문서 시작을 알리는 `<html>` 태그

- 실제 문서 정보와 내용이 시작되고 끝나는 것을 표시하는 태그
- `lang` 속성을 사용해 문서에서 사용할 언어 지정
- 문서 정보를 지정하는 `<head>` 부분과 문서 내용을 입력하는 `<body>` 부분 포함

HTML 문서의 기본 구조

브라우저에게 정보를 주는 <head> 태그

- 문서 관련 정보 입력, 웹 브라우저 화면에는 보이지 않음.
- 문서에서 사용할 외부 파일 링크

문자 세트 등 문서 정보가 들어 있는 <meta> 태그

한글로 된 내용을 표시하기 위해서 UTF-8 문자 세트를 사용

```
<meta charset="UTF-8">
```

이외에도 다양한 문서 정보를 지정

```
<meta name="keywords" content="html의 구조">
<meta name="description" content="html의 구조를 알아봅시다">
<meta name="author" content="Kyunghee Ko">
```

웹 문서의 키워드

웹 문서의 설명

웹 문서의 소유자나 제작자

문서 제목을 나타내는 <title> 태그

```
<title> HTML 기본 문서 </title>
```

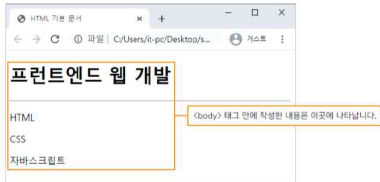


HTML 문서의 기본 구조

웹 브라우저에 내용을 표시하는 <body> 태그

- 실제 브라우저에 표시될 내용 입력
- 대부분의 태그가 <body> 태그와 </body> 태그 사이에서 사용하는 태그들

```
<body>  
  <h1> 프론트엔드 웹 개발 </h1>  
  <hr>  
  <p>HTML</p>  
  <p>CSS</p>  
  <p>자바스크립트</p>  
</body>
```



웹 문서 구조를 만드는 시맨틱 태그



시맨틱 (semantic) : 의미론적인, 의미가 통하는

이름만 봐도 의미를 알 수 있는 HTML 태그

왜 사용할까?



- 화면 낭독기 보조 기기에서 사이트의 구조를 이해할 수 있다
- 문서 구조가 정확히 나뉘므로 PC나 모바일 등 다양한 화면에서 웹 문서를 표현하기가 쉽다
- 웹 사이트를 검색할 때 필요한 내용을 정확히 찾을 수 있다

```
<div id="container">
```

```
<header>
```

```
<nav>
```

```
.....
```

```
</nav>
```

```
</header>
```

```
<main class="contents">
```

```
<section id="headling">
```

```
<h2>몸과 마음이 치유되는 섬</h2>
```

```
.....
```

```
</section>
```

```
<section id="activity">
```

```
<h2>다양한 액티비티가 기다리는 섬</h2>
```

```
.....
```

```
</section>
```

```
</main>
```

```
<footer>
```

```
<section id="bottomMenu">
```

```
.....
```

```
</section>
```

```
</footer>
```

```
</div>
```

헤더 영역

내비게이션 영역

본문 영역

푸터 영역

웹 문서 구조를 만드는 시맨틱 태그

헤더 영역을 나타내는 <header> 태그

- 헤더 영역
- 사이트 전체의 헤더 or 특정 영역의 헤더
- 검색 창이나 사이트 메뉴 삽입

내비게이션 영역을 나타내는 <nav> 태그

- 내비게이션 영역
- 웹 문서 위치에 영향을 받지 않음
- 문서 안에 여러 개 만들 수 있음(id로 구분)

```
<header>
  <div id="logo">
    <a href="#"><h1>Dream Jeju</h1></a>
  </div>
  <nav>
    <ul id="topMenu">
      <li><a href="#">단체 여행</a></li>
      <li><a href="#">맞춤 여행</a></li>
      <li><a href="#">갤러리</a></li>
      <li><a href="#">문의하기</a></li>
    </ul>
  </nav>
</header>
```



그림 3-31 로고와 내비게이션을 포함하고 있는 헤더



웹 문서 구조를 만드는 시맨틱 태그

핵심 콘텐츠를 담는 <main> 태그

- 웹 문서에서 **핵심**이 되는 내용
- 웹 문서마다 다르게 보여주는 내용으로 구성
- 웹 문서에서 한 번만 사용

독립적인 콘텐츠를 담는 <article> 태그

- 독립된 웹 콘텐츠 항목
(따로 떼어도 콘텐츠가 되는 내용)
- <section> 태그를 포함할 수 있음

콘텐츠 영역을 나타내는 <section> 태그

- 콘텐츠 영역
- 몇 개의 콘텐츠를 묶는 용도로 사용
- **CSS 적용을 위해 묶는 용도로** 쓰지 말 것

→ <div> 태그

```
<main class="contents">
```

```
<section id="headling">
```

```
<h2>몸과 마음이 치유되는 섬</h2>
```

```
.....
```

```
<section id="activity">
```

```
<h2>다양한 액티비티가 기다리는 섬</h2>
```

```
.....
```

```
</section>
```

```
</main>
```

두 개의 <section> 태그
영역으로 나누었습니다.

몸과 마음이 치유되는 섬



힐(Healing)의 공간으로 안내합니다

익 트인 바다, 시원한 바람에 몸을 맡기고 무척무척 호흡을 깊고 깊게 들이쉬고
멀다보면 온전히 나에게 집중할 수 있습니다.

상세 일정

여행 기간 : 2박 3일

여행 일정 : (여행 일정은 상암을 통해 일정 및 조정 가능합니다)

<section> 영역

다양한 액티비티가 기다리는 섬



호수와 소음이 넘치는 레저의 천국으로 안내합니다.

물러보기만 하는 여행을 하세요?

하늘을 날며 시원한 바다를 내려다보는 패러글라이딩과 무성한 울창 숲을 이
행하는 스카이라이프... 아름다운 제주 해안도로를 빙빙 전돌아다니니 잔물치보
도로 알려주세요. 시원한 바다를 가까이에서 느낄 수 있는 요트 체험과 벚넉
시도 해운을 수 있습니다!

<main> 영역

<section> 영역

웹 문서 구조를 만드는 시맨틱 태그

사이드 바 영역을 나타내는 <aside>

- 본문 내용 외에 왼쪽이나 오른쪽,
혹은 아래쪽에 사이드 바 표시
- 필수 요소가 아니므로 필요할 경우에만 사용



푸터 영역을 나타내는 <footer>

- 사이트 제작 정보나 저작권 정보, 연락처 등
- 다른 시맨틱 태그 사용해 다양한 정보 포함

```
<footer>
  <div id="bottomMenu">
    <ul>
      <li><a href="#">회사 소개</a></li>
      <li><a href="#">개인정보처리방침</a></li>
      <li><a href="#">여행약관</a></li>
      <li><a href="#">사이트맵</a></li>
    </ul>
  </div>
</footer>
```

회사 소개 개인정보처리방침 여행약관 사이트맵

여러 소스를 묶는 <div>

- 소스를 묶는 용도
- 영역을 구별하거나 스타일 적용하기 위해

```
<header>
  <div id="logo">
    <a href="#"> <h1>Dream Jeju</h1>
  </div>
  <nav>
    <ul id="topMenu">
      .....
    </ul>
  </nav>
</header>
```