

윤인성 지음

# 3장 HTML5 기본 태그

### **Contents**

### ■ 학습목표

■ HTML5에서 지원하는 기본 태그를 사용할 수 있습니다.

구분	태그	설명
	h1~h6	제목 글자 생성
글자 태그	p, br, hr	본문 생성
글시 대그	а	하이퍼링크 생성
	b, i, small, sub, sup, ins, del	글자 모양 지정
목록 태그	ul/ol, li	순서가 없는/있는 목록 생성, 목록 요소 생성
테이블 태그	table, tr, th, td	표생성
미디어 태그	img, audio, video	이미지, 오디오, 비디오 삽입

### ■ 내용

- 글자 태그
- 목록 태그
- 테이블 태그
- 미디어 태그

### meta 태그

- 사이트 자체 정보, 제작자, 문서의 언어 등 metadata(정보에 대한 정보)를 제공하는 역할
- 화면에는 표시되는 것이 없지만 검색엔진이나 브라우저에서 읽힘(검색에서 상위에 위치하도록 하는데 사용 가능)
- 사용예

```
<meta name="author" content="전창완">
<meta name="keywords" content="HTML, CSS, JavaScript">
<meta name="description" content="SCH IoT학과의 웹 프로그래밍 강좌">
<meta charset="UTF-8">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" />
```

## Viewport - 참고

https://developer.apple.com/library/archive/documentation/AppleApplications/Reference/SafariWebContent/UsingtheViewport/UsingtheViewport.html

■ 페이지에서는 글자 태그가 비중이 큼



그림 3-1 글자 위주의 웹 페이지

### ■ 제목과 본문 글자 태그

- 문서의 제목을 표현할 때 사용
- h는 Heading을 의미

표 3-1 제목 글자 태그

태그		설명		
	h1	첫 번째로 큰 제목 글자 생성		
	h2	두 번째로 큰 제목 글자 생성		
제목 글자	h3	세 번째로 큰 제목 글자 생성		
시다 교시	h4	네 번째로 큰 제목 글자 생성		
	h5	다섯 번째로 큰 제목 글자 생성		
,	h6	여섯 번째로 큰 제목 글자 생성		
	р	본문 문단 생성		
본문 글자	br	줄 바꿈		
	hr	수평 줄 삽입		

### ■ [기본 예제 3-1] 제목 표현

#### 코드 데모 온라인 에디터

코드 3-1 text header.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
   <title>HTML5+CSS3 Text</title>
</head>
<body>
   <h1>제목 글자 태그 1</h1>
                                               제목 글자 태그 4
   <h2>제목 글자 태그 2</h2>
                                               제목 글자 태그 5
   <h3>제목 글자 태그 3</h3>
   <h4> 제목 글자 태그 4</h4>
                                               제목 글자 태그 6
   <h5>제목 글자 태그 5</h5>
   <h6>제목 글자 태그 6</h6>
</body>
</html>
```

## 제목 글자 태그 1

제목 글자 태그 2

제목 글자 태그 3

### ■ [기본 예제 3-2] 본문 단락 구분

#### <u>코드 데모</u>

참고 : 키케로의 최고선악론

코드 3-2 text\_paragraph.html

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer sagittis enim et felis fringilla sit amet vehicula enim tincidunt. Duis turpis velit, auctor eget porta a, consectetur euismod metus. Mauris auctor, augue sed elementum condimentum, sem felis vulputate ligula, ac commodo massa turpis et massa. Nam mollis orci sed augue condimentum rhoncus. Aenean libero lacus.

Phasellus sem tortor, volutpat vitae euismod eget, sagittis sed ipsum. Aliquam convallis accumsan massa, egestas consequat eros euismod at. In in porta nisi. Nam nec eros velit. Proin vulputate ornare varius. Phasellus dapibus lacus at nibh porttitor malesuada. Cras quam mauris, placerat ac euismod ac, dapibus non dui. Quisque vitae erat sit amet massa porta tempor ac ac risus.

### ■ [기본 예제 3-3] 제목과 본문 태그의 활용

#### 코드 데모

코드 3-3 text\_content.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>HTML5+CSS3 Text</title>
</head>
<body>
  <h1>홍차</h1>
  (hr)
  <h2>정의</h2>
  홍차는 백차, 녹차, 우롱차보다 더 많이 발효된 차의 일종이다. 동양에서는 찻물의 빛이 붉
    기 때문에 홍차라고 부르지만, 서양에서는 찻잎의 색깔 때문에 'black tea'라고 부른다.
   (br)
  <h2>등급</h2>
  홍차는 여러 가지로 등급이 매겨진다. 일반적으로 찻잎의 모양에 따른 등급과 가공 상태에
    따른 등급을 조합하여 표시한다.
                                         홍차
  - 브로큰 페코
  정의
  >- 브로큰 오렌지 페코 패닝
</body>
</html>
```

홍차는 백차, 녹차, 우롱차보다 더 많이 발효된 차의 일종이다. 동양에서는 찻물의 빛이 붉기 때 문에 홍차라고 부르지만, 서양에서는 찻잎의 색깔 때문에 'black tea'라고 부른다.

#### 등급

홍차는 여러 가지로 등급이 매겨진다. 일반적으로 찻잎의 모양에 따른 등급과 가공 상태에 따른 등급을 조합하여 표시한다.

- 브로큰 페코
- 브로큰 페코 수숑
- 브로큰 오렌지 페코 패닝

특수문자 코드	심벌	전체 명칭	ASCII 10진수	ASCII 16진수	¬:	7	not sign	172 173	AC AD
"	"	double quotes	34	22			registered trade mar		
&	&	ampersand	38	26	®	B	k sign	174	AE
<:	<	less than sign	60	3C	¯	-	spacing macron - o	175	AF
>	>	greater than sign	62	3E	amacii		verline	110	
		non-breaking space	160	AO	°	۰	degree sign	176	В0
					±	±	plus-or-minus sign	177	B1
¡	i	inverted exclamation mark	161	A1	²	2	superscript two - sq uared	178	B2
¢:	¢	cent sign	162	A2		_	superscript three - c	170	
£	£	pound sign	163	A3	³	3	ubed	179	В3
¤	¤	currency sign	164	A4	´		acute accent - spa	180	В4
¥	¥	yen sign	165	A5	adeate,		cing acute	100	
¦		broken vertical bar	166	A6	µ	μ	micro sign	181	B5
§:	§	section sign	167	A7	¶	1	pilcrow sign - parag raph sign	182	В6
¨		spacing diaeresis - umlaut	168	A8	·		middle dot - Georgi	183	В7
&сору;	0	copyright sign	169	A9			an comma		
ª	a	feminine ordinal indi	170	АА	¸	5	spacing cedilla	184	B8
QUIQI,	<b>*</b>	cator	170	AA .	¹	1	superscript one	185	В9
«	«	left double angle qu otes	171	AB	º	2	masculine ordinal in dicator	186	ВА

»	>>	right double angle q uotes	187	BB	È	È	latin capital letter E with grave	200	C8
¼	14	fraction one quarter	188	BC	É	É	latin capital letter E with acute	201	C9
½	1/2	fraction one half	189	BD	Ê	È	latin capital letter E	202	CA
¾	<u>3</u>	fraction three quarters	190	BE	Ë	Ë	with circumfle× latin capital letter E	203	СВ
¿	¿	inverted question m ark	191	BF	&lgrave	Í	with diaeresis  Iatin capital letter I w  ith grave	204	cc
À	À	latin capital letter A with grave	192	C0	ĺ	ĺ	latin capital letter I w	205	CD
Á	Á	latin capital letter A with acute	193	C1	&lcirc	Î	latin capital letter I w ith circumflex	206	CE
Â	Â	latin capital letter A with circumflex	194	C2	&luml	Ï	latin capital letter I w ith diaeresis	207	CF
Ã	Ã	latin capital letter A with tilde	195	C3	Ð	Ð	latin capital letter ET H	208	D0
Ä	Ä	latin capital letter A with diaeresis	196	C4	Ñ	ñ	latin capital letter N with tilde	209	D1
Å	Å	latin capital letter A with ring above	197	C5	Ò	٥	latin capital letter O with grave	210	D2
Æ	Æ	latin capital letter AE	198	C6	Ó	0	latin capital letter O with acute	211	D3
Ç	Ç	latin capital letter C with cedilla	199	C7	Ô	٥	latin capital letter O with circumflex	212	D4

th tilde

_							1			
	Õ	Õ	latin capital letter O with tilde	213	D5	ä	ä	latin small letter a wi th diaeresis	228	E4
	Ö	Ö	latin capital letter O with diaeresis	214	D6	å	å	latin small letter a wi th ring above	229	E5
	×	×	multiplication sign	215	D7	æ	æ	latin small letter ae	230	E6
	Ø	Ø	latin capital letter O with slash	216	D8	ç	ç	latin small letter c wi th cedilla	231	E7
	Ù	Ù	latin capital letter U with grave	217	D9	è	è	latin small letter e wi th grave	232	E8
	Ú	Ú	latin capital letter U with acute	218	DA	é	é	latin small letter e wi th acute	233	E9
	Û	Û	latin capital letter U with circumflex	219	DB	ê	ê	latin small letter e wi th circumflex	234	EA
	Ü	Ü	latin capital letter U with diaeresis	220	DC	ë	ë	latin small letter e wi th diaeresis	235	EB
	Ý	Ý	latin capital letter Y with acute	221	DD	ì	ì	latin small letter i wit h grave	236	EC
	Þ	Þ	latin capital letter TH ORN	222	DE	í	í	latin small letter i wit h acute	237	ED
	ß	В	latin small letter shar p s - ess-zed	223	DF	î	î	latin small letter i wit h circumflex	238	EE
	à	à	latin small letter a wi th grave	224	E0	ï	ï	latin small letter i wit h diaeresis	239	EF
	á	á	latin small letter a wi th acute	225	E1	ð	ð	latin small letter eth	240	F0
	â	â	latin small letter a wi th circumfle×	226	E2	ñ	ñ	latin small letter n wi th tilde	241	F1
	ã	ã	latin small letter a wi	227	E3	ò	ò	latin small letter o wi	242	F2

th grave

Ó	latin small letter o wi th acute	243	F3
ô	latin small letter o wi th circumflex	244	F4
õ	latin small letter o wi th tilde	245	F5
Ö	latin small letter o wi th diaeresis	246	F6
÷	division sign	247	F7
Ø	latin small letter o wi th slash	248	F8
ù	latin small letter u wi th grave	249	F9
ú	latin small letter u wi th acute	250	FA
û	latin small letter u wi th circumfle×	251	FB
ü	latin small letter u wi th diaeresis	252	FC
ý	latin small letter y wi th acute	253	FD
þ	latin small letter thor	254	FE
ÿ	latin small letter y wi th diaeresis	255	FF
€	euro sign	8364	20AC
	ô	for the acute  a latin small letter or with circumflex  a latin small letter or with tilde  b latin small letter or with diaeresis  c division sign  a latin small letter or with slash  a latin small letter or with grave  a latin small letter or with acute  a latin small letter or with acute  a latin small letter or with circumflex  b latin small letter or with diaeresis  a latin small letter or with diaeresis  b latin small letter or with acute  b latin small letter or with acute  a latin small letter or with acute  b latin small letter or with acute  b latin small letter or with diaeresis	6 th acute 6 latin small letter o wi th circumflex 6 latin small letter o wi th tilde 7 latin small letter o wi th diaeresis 9 division sign 1 ditin small letter o wi th slash 1 latin small letter o wi th grave 1 latin small letter u wi th grave 2 latin small letter u wi th acute 2 latin small letter u wi th circumflex 2 latin small letter u wi th circumflex 2 latin small letter u wi th diaeresis 2 latin small letter u wi th diaeresis 2 latin small letter u wi th diaeresis 2 latin small letter y wi th acute 3 latin small letter y wi th diaeresis 4 latin small letter y wi th diaeresis

☞ 참고 : 단축키

한 줄(여러 줄) 복사 : Shift + Alt + (↑, ↓)

한 줄 이동 : Alt + (↑, ↓)

한 줄 삭제 : Ctrl + Shift + K

### ■ 앵커태그

- 하이퍼텍스트 : 사용자의 선택에 따라 특정 정보로 이동하는 조직된 문서
- a 태그(Anchor): 다른 웹 페이지나 웹 페이지 내부의 특정 위치로 이동
- Href: Hyper Reference를 의미

#### 표 3-2 앵커 태그

태그	설명
а	하이퍼링크 생성

그림 3-2 a 태그의 href 속성

#### ■ 앵커 태그

- a 태그의 href 속성
  - ❶ 절대 경로

```
http://naver.com - 네이버의 메인 페이지
/animal.jpg - 현재 웹 사이트 최상위 위치의 animal.jpg 파일
```

2 상대 경로

```
animal.jpg - 웹 페이지가 있는 폴더의 animal.jpg 파일 image/animal.jpg - 웹 페이지가 있는 폴더에 포함된 image 폴더의 animal.jpg 파일 ../animal.jpg - 웹 페이지가 있는 폴더의 상위 폴더에 있는 animal.jpg 파일
```

**3** 아이디 경로

#name - id 속성이 name인 태그의 위치로 이동

❹ 메일 경로

mailto : hanb@hanbit.co.kr - 해당 주소로 메일 전송

■ [기본 예제 3-4] 하이퍼링크 설정

<u>코드 데모</u>

1

- 1. 특정 웹 페이지에 연결하기
  - 하이퍼링크를 설정한 글자를 클릭하면 해당 웹 페이지로 이동

코드 3-5 text\_anchor.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
 <head>
   <title>HTML TEXT Basic Page</title>
 </head>
 <body>
   <a href="http://hanb.co.kr">한빛미디어</a><br />
   <a href="http://naver.com/">네이버</a><br />
   <a href="http://daum.net/">다음</a><br />
   <a href="http://sch.ac.kr/">순천향대학교 홈페이지</a><br />
 </body>
</html>
```

■ [기본 예제 3-4] 하이퍼링크 설정

#### 코드 데모 온라인 에디터

#### 2. 웹 페이지 내부에 연결하기

• 하이퍼링크를 설정한 글자를 클릭하면 해당 웹 페이지로 이동

코드 3-6 text\_anchorInner.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
   <title>HTML TEXT Basic Page</title>
</head>
                                                이동하려는 태그의 id 속성을 href 속성에
<body>
                                                '#id 속성' 형태로 입력합니다.
   <a href="#alpha">Alpha 부분</a>
   <a href="#beta">Beta 부분</a>
   <a href="#gamma">Gamma 부분</a>
    (hr)
   <h1 id="alpha">Alpha</h1>
    Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
   <h1 id="beta">Beta</h1>
   Vivamus elementum pretium tortor, in tincidunt mauris gravida et.
   <h1 id="gamma">Gamma</h1>
   Phasellus sem tortor, volutpat vitae euismod eget, sagittis sed
</body>
</html>
```

### ■ 글자 모양 태그

표 3-3 글자 모양 태그

태그	설명
b	굵은 글자 <sub>bold</sub>
i	기울어진 글자Italic

태그	설명
small	작은 글자
sub	이래 첨자subscript
sup	위 첨자superscript
ins	밑줄 글자insert
del	취소선이 그어진 글자 <sub>delete</sub>

■ 글자 모양 태그 내부에 제목 글자 태그와 본문 글자 태그는 넣을 수 없음

**(i)** 

<h/>
<h/>
<h/>
<h/>
<h/>
<h/>
</h/>
원 표는 위반

</i>

그림 3-3 웹 표준을 위반한 글자 모양 태그 사용 예

### ■ [기본 예제 3-5] 다양한 글자 모양

#### <u>코드 데모</u>

코드 3-7 text\_font.html

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
   <title>HTML TEXT Basic Page</title>
</head>
<body>
   <h1><b>Lorem ipsum dolor sit amet</b></h1>
   <h1><i>Lorem ipsum dolor sit amet</i></h1>
   <h1><small>Lorem ipsum dolor sit amet</small></h1>
   <h1>Lorem ipsum dolor<sub>sit amet</sub></h1>
   <h1>Lorem ipsum dolor<sup>sit amet</sup></h1>
   <h1><ins>Lorem ipsum dolor sit amet</ins></h1>
   <h1><del>Lorem ipsum dolor sit amet</del></h1>
    (hr>
   <b>Lorem ipsum dolor sit amet<br>
   <i>Lorem ipsum dolor sit amet</i><br>
   <small>Lorem ipsum dolor sit amet</small><br>
   Lorem ipsum dolor(sub)sit amet(/sub)(br)
   Lorem ipsum dolor<sup>sit amet</sup><br>
   <ins>Lorem ipsum dolor sit amet</ins><br>
   <del>Lorem ipsum dolor sit amet</del><br>>
</body>
</html>
```

Lorem ipsum dolor sit amet

#### Lorem ipsum dolor sit amet

Lorem ipsum dolor sit amet
Lorem ipsum dolor sit amet
Lorem ipsum dolor sit amet
Lorem ipsum dolor sit amet
Lorem ipsum dolor sit amet
Lorem ipsum dolor sit amet
Lorem ipsum dolor sit amet

### 02 목록 태그

### ■ 내비게이션 메뉴

■ 웹 사이트의 다른 웹 페이지로 이동할 수 있는 버튼



그림 3-4 다음 메인 페이지의 내비게이션 메뉴

 내비게이션 메뉴를 만들기 위해 주로 사용되는 목록 태그

표 3-4 목록 태그

태그	설명
ul	순서가 없는 목록unordered list 생성
ol	순서가 있는 목록ordered list 생성
li	목록 요소list item 생성

### 02 목록 태그

■ [기본 예제 3-6] 목록 태그 활용

코드 데모

1

1. 순서가 없는 기본(글머리 기호) 목록 만들기

코드 3-8 list\_unordered.html

#### 2. 순서가 있는 목록 만들기

코드 3-9 list\_ordered.html

### 02 목록 태그

■ [기본 예제 3-6] 목록 태그 활용

<u>코드 데모</u>

1

#### 3. 중첩 목록 만들기

코드 3-10 nested\_list.html

```
<body>
  <l
    <!-- 첫 번째 목록 -->
    (li)
       <b>과일</b>
                                   과일
       (01)
         시과
                                        1. 사과
         (1i) 바나나
                                        2. 바나나
         くli>오렌지
       </01>
                                        3. 오렌지
    채소
    <!-- 두 번째 목록 -->
    (li)
                                        1. 상추
       <b>채소</b>
                                        2. 치커리
       (01)
         くli>상추
                                        3. 양배추

え対
引く/li>
         くli>양배추く/li>
       </body>
```

■ 테이블 태그 표3-5 테이블 태그

태그	설명
table	표 삽입
tr	표에 행table row 삽입
th	표의 제목 셀table heading 생성
td	표의 일반 셀table data 생성

■ [기본 예제 3-7] 시간표 만들기

<u>코드 데모</u>

1. 표 만들기

코드 3-11 table\_basic.html

```
<body>
 </body>
```

### ■ [기본 예제 3-7] 시간표 만들기

#### 코드 데모

#### 2. 표에 셀 추가하기

코드 3-12 table\_basic.html



### ■ 테이블 태그의 속성

### 표 3-6 테이블 태그의 속성

태그	속성	설명
table	border	표의 테두리 두께 지정
th td	colspan	셀의 너비 지정
th, td	rowspan	셀의 높이 지정

### ■ [기본 예제 3-8] 행·열 병합 표 생성

#### 코드 데모

■ colspan 속성과 rowspan 속성을 적용

코드 3-13 table\_span.html

```
<body>
                       (tr)
                                                                      지역별 홍차
                                              (tr)
                                                                     중국
                                                                     정산소종
                                              기문
                                              くtr>と남く/td>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        지역별 홍차
                                               (tr)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  정산소종
                                                                     인도 및 스리랑카
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                중국
                                                                     아삼
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  운남
                                              실론
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  아삼
                                              \tr>\td>다질링
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              인도 및 스리랑카
                                              \tr>\Lambda \lambda \lamb
                       닐기리
</body>
```

- 미디어 태그
  - 이미지, 오디오, 비디오 등 멀티미디어를 넣을 때 사용

#### 표 3-7 미디어 태그 구분

내용물을 가질 수 있는 태그	내용물을 가질 수 없는 태그
<audio></audio>	<img/>

- 미디어 태그 속성
  - 이미지, 오디오, 비디오에 필요한 추가 정보는 속성을 사용

표 3-8 이미지, 오디오, 비디오 태그의 속성

태그	속성	설명
img 태그	src	이미지의 경로 지정
	alt	이미지가 없을 때 나오는 글자 지정
	width	이미지의 너비 지정
	height	이미지의 높이 지정
audio, video 태그	src	음악, 비디오 파일의 경로 지정
	preload	음악, 비디오를 준비 중일 때 데이터를 모두 불러올지 여부 지정
	autoplay	음악, 비디오의 자동 재생 여부 지정
	loop	음악, 비디오의 반복 여부 지정
	controls	음악, 비디오 재생 도구 출력 여부 지정
video 태그	width	비디오의 너비 지정
	height	비디오의 높이 지정

- [기본 예제 3-9] 멀티미디어(이미지, 오디오, 비디오) 삽입
  - 1. 이미지 삽입하기

코드 데모

• 이미지 파일 준비 : 준비 파일(이미지.jpg)을 HTML 페이지와 같은 폴더에 넣기

```
코드 3-14 image_basic.html

Chean 같이 웹에 있는 이미지 경로를 넣어도 됩니다.

(img src="http://www.hanbit.co.kr/images/common/logo_hanbit.png")

Cimg src="Penguins.jpg" alt="펭귄" width="300">

(img src="Nothing" alt="그림이 존재하지 않습니다." width="300">

(/body>
```



💌 그림이 존재하지 않습니다.

- [기본 예제 3-9] 멀티미디어(이미지, 오디오, 비디오) 삽입
  - 2. 음악 삽입하기

<u>코드 데모</u>

• 음악 파일 준비 : 준비 파일(오디오.mp3)을 HTML 페이지와 같은 폴더에 넣기

#### 코드 3-15 audio\_basic.html



- [기본 예제 3-9] 멀티미디어(이미지, 오디오, 비디오) 삽입
  - 3. 웹 브라우저 제약이 없도록 음악 삽입하기

<u>코드 데모</u>

- <source> 태그
  - 웹 브라우저마다 지원하는 음악 파일 확장자가 다른 문제 해결
  - <audio> 태그나 <video> 태그 내부에 입력
- ogg파일 준비: .ogg 확장자 파일을 HTML 페이지와 같은 폴더에 넣기

#### 코드 3-16 audio source.html

### ■ [기본 예제 3-9] 멀티미디어(이미지, 오디오, 비디오) 삽입

#### 4. 동영상 삽입하기

<u>코드 데모</u>

• 동영상 파일 준비 : 준비 파일(동영상.mp4, 동영상.webm)을 HTML 페이지와 같은 폴더에 넣기

#### 코드 3-17 video\_basic.html

```
<body>
   <video controls="controls">
       <source src="Wildlife.mp4" type="video/mp4">
       <source src="Wildlife.webm" type="video/webm">
   </video>
</body>
```

- [기본 예제 3-9] 멀티미디어(이미지, 오디오, 비디오) 삽입
  - 5. 동영상을 불러오는 동안 다른 이미지 보여 주기

코드 데모

- poster 속성
  - <video>태그의 속성
  - 동영상을 불러오는 동안 사용자에게 보여 줄 이미지를 지정
  - 이미지 경로 입력

```
여기서는 http://placehold.it에서 자동으로 생성한 이미지를 사용했습니다. 이 웹 사
코드 3-18 video poster.html
                              이트는 주소 다음에 '너비×높이'를 입력하면 해당 크기의 이미지를 제공합니다.
 <body>
     <video controls="controls" poster="http://placehold.it/640x360">
         <source src="Wildlife.mp4" type="video/mp4">
         <source src="Wildlife.webm" type="video/webm">
     </video>
 </body>
                                                    640 x 360
```

# **Thank You**