



# Contents markup HTML

컨텐츠(Contents) 중심의 웹/구조/디자인



웹 사이트는  
문서의 구조화(마크업; Markup)에서 부터 시작한다.

# Contents markup HTML

컨텐츠(Contents) 중심의 웹/구조/디자인



문서 제작에 필요한 기본태그는?

# Basic Tags



html

- head

- title

- body

html

-head

-title

-body

HTML문서 작성시  
〈html〉, 〈head〉, 〈title〉, 〈body〉는  
반드시 포함해야 할 요소들입니다.

fully  
carsonified  
MIAMI, 28<sup>TH</sup> FEB - 1<sup>ST</sup> MAR 2008

**FOWA**  
FUTURE OF WEB APPS™

### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

제목입니다. 문서에서 가장 중요한 정보를 담은 영역이죠.



Kevin Rose  
[Digg](#)



Erick Schonfeld  
[TechCrunch](#)



Emily Boyd  
[Remember The Milk](#)



[Check out the full line-up on the SPEAKERS page](#)



fully  
carsonified  
MIAMI, 28<sup>TH</sup> FEB - 1<sup>ST</sup> MAR 2008









문서에서 가장 중요한 정보영역이라?  
구조화한다면 어떤 요소가 좋을까요?

**질문**  
문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

**답변**  
제목입니다. 문서에서 가장 중요한 정보를 담은 영역이죠.



	Kevin Rose <a href="#">Digg</a>	
	Erick Schonfeld <a href="#">TechCrunch</a>	
	Emily Boyd <a href="#">Remember The Milk</a>	

[Check out the full line-up on the SPEAKERS page](#)

Heading 1~6

h1, h2, h3, h4, h5, h6



Heading 1~6

h1, h2, h3, h4, h5, h6

<h1>~<h6>은 문서의 주요한 제목<sup>header</sup>임을 브라우저에게 알려줍니다.

# Heading 1~6

h1, h2, h3, h4, h5, h6

〈h1〉~〈h6〉은 문서의 주요한 제목<sup>header</sup>임을 브라우저에게 알려줍니다.

<h1>

제목

</h1>

09.07.17 | 장르문학

‘한국 무협소설의 대명사’ 좌백의 신작 단편소설

# 협객행 俠客行

사내는 검을 허공에 떨어내어 핏물을 바람에 씻은 다음 검갑에 도로 꽂았다.  
길바닥에 텅굴던 청년 협객은 민망한 눈을 떠 푸른 하늘을 배경으로 오연히 말 위에 앉아 있는 사내의 그림자를 쫓았다.

## 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

## 답변

단락입니다. 쉽게 말해 글들의 짝막한 덩어리죠.





09.07.17 | 장르문학

‘한국 무협소설의 대명사’ 좌백의 신작 단편소설

# 협객행 俠客行

사내는 검을 허공에 떨어내어 핏물을 바람에 씻은 다음 검갑에 도로 꽂았다.  
길바닥에 튕굴던 청년 협객은 민망한 눈을 떠 푸른 하늘을 배경으로 오연히 말 위에 앉아 있는 사내의 그림자를 쫓았다.

## 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

## 답변

단락입니다. 쉽게 말해 글들의 짝막한 덩어리죠.



문서에서 흐름상 글의 짝막한 구절을 나눠서 구조화한다면 어떤 요소가 좋을까요?



Paragraph - p

# Paragraph - p

〈p〉는 문서의 내용을 포함한 단락<sup>paragraph</sup>임을 브라우저에게 알려줍니다.



# Paragraph - p

<p>는 문서의 내용을 포함한 단락<sup>paragraph</sup>임을 브라우저에게 알려줍니다.

<p>

단락

</p>

단락(p)는 인라인 요소만 포함할 수 있습니다.

# Paragraph - p

〈p〉는 문서의 내용을 포함한 단락<sup>paragraph</sup>임을 브라우저에게 알려줍니다.

<p>

단락

</p>

銀鞍照白馬 颯沓如流星

十步殺一人 千里不留行

청년의 노랫소리가 창천으로 퍼져 나가다가 아래로 깔려 붉은 흙빛 겨울 들판 한가운대를 갈색으로 양분하는 한 줄기 대로를 따라 흐르다 멈추었다.

노속한 목소리가 뒤를 이었다.

은빛 안장은 백마를 비추고

바람소리 가르며 유성처럼 달린다

열 걸음에 한 사람씩 죽여

천리를 가도 흔적조차 없구나

목소리는 계속 이어졌다.



### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

줄바꿈입니다. 쉽게 말해 이해하기 쉽도록 연결된 글을 나눠서 다음 줄로 내려주는 것이죠.



시(詩)군요. 간결한 언어로 그 느낌을 전달하는 시를 표현상 이해하기 쉽도록 하려면 어떤 요소가 좋을까요?



銀鞍照白馬 颯沓如流星

十步殺一人 千里不留行

청년의 노랫소리가 창천으로 퍼져 나가다가 아래로 깔려 붉은 흙빛 겨울 들판 한가운대를 갈색으로 양분하는 한 줄기 대로를 따라 흐르다 멈추었다.

노속한 목소리가 뒤를 이었다.

은빛 안장은 백마를 비추고

바람소리 가르며 유성처럼 달린다

열 걸음에 한 사람씩 죽여

천리를 가도 흔적조차 없구나

목소리는 계속 이어졌다.

### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

줄바꿈입니다. 쉽게 말해 이해하기 쉽도록 연결된 글을 나눠서 다음 줄로 내려주는 것이죠.

line Break - br

# line Break - br

〈br /〉는 문서의 단락<sup>paragraph</sup> 안에서 줄바꿈을 하고자 할 경우 사용합니다.



# line Break - br

<br />는 문서의 단락<sup>paragraph</sup> 안에서 줄바꿈을 하고자 할 경우 사용합니다.

<p>

문장

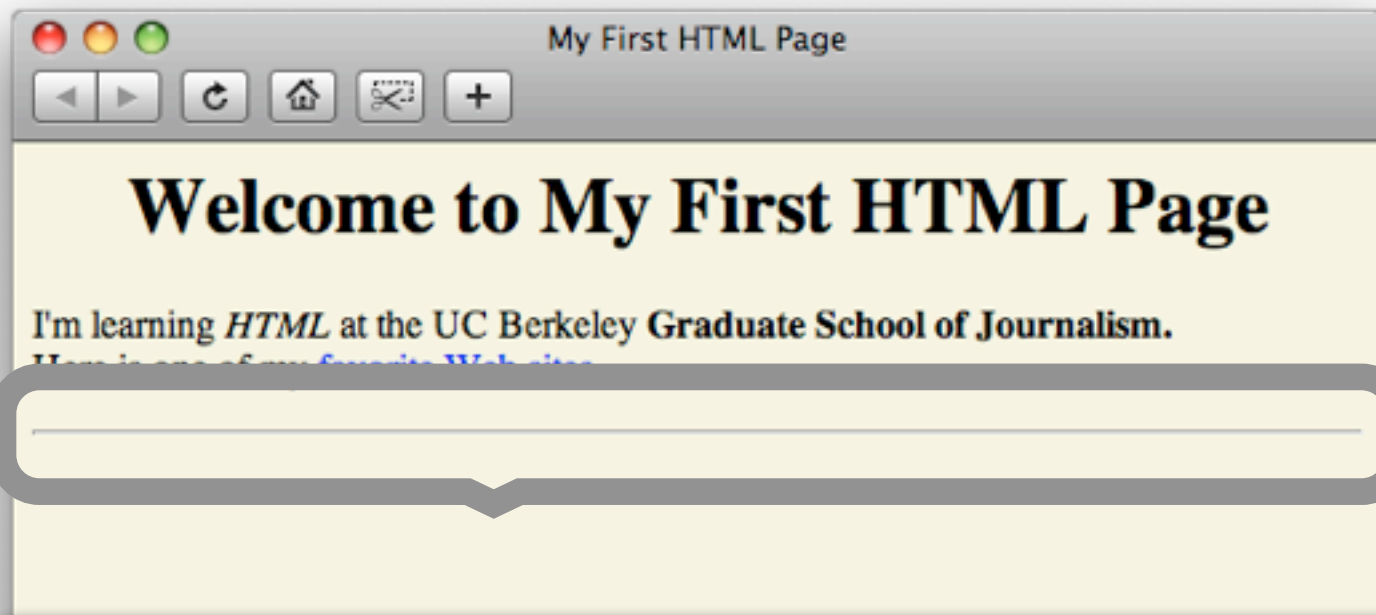
<br />

문장

<br />

문장

</p>



**질문**

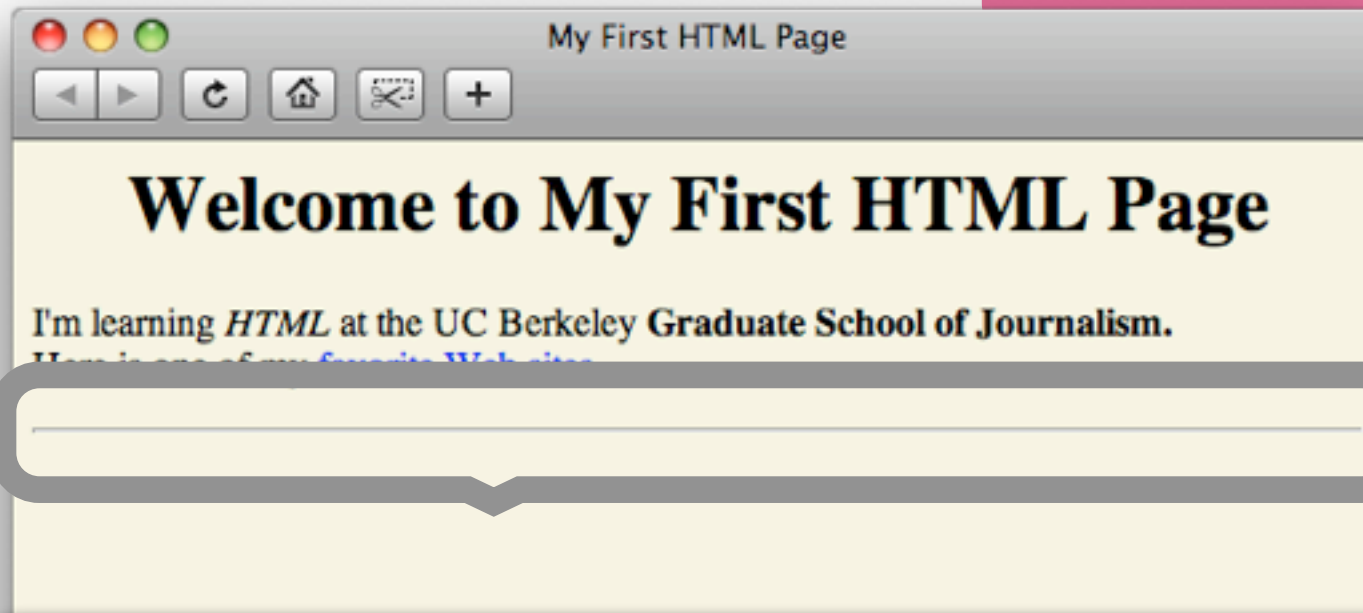
문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

**답변**

수평선입니다. 쉽게 말해 내용과 내용을 구분지을 경우 사용할 수 있겠네요.



내 마음을 가로 질러 나아가주실  
남성분 어디 없을까요? 있다면 소  
개해주세요~



**질문**

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

**답변**

수평선입니다. 쉽게 말해 내용과 내용을 구분지을 경우  
사용할 수 있겠네요.



Horizontal Rule - hr



# Horizontal Rule - hr

〈hr /〉은 문서의 내용을 구분하고자 할 경우 많이 사용합니다.

# Horizontal Rule - hr

<hr />은 문서의 내용을 구분하고자 할 경우 많이 사용합니다.

<p>

단락

</p>

<hr />

<p>

단락

</p>

```

81
82 <div id="wrapper">
83   <div id="header">
84     <ul>
85       <li>Menu Item</li>
86       <li>Menu Item 2
87         <ul>
88           <li>Sub Menu Item</li>
89           <li>Sub Menu Item</li>
90         </ul>
91       </li>
92       <li>Menu Item 3</li>
93     </ul><!-- end (#header) ul -->
94   </div><!-- end div #header -->
95
96   <!-- IMPORTANT NOTE HERE -->
97   <div id="mainContent">
98     <p>...Main Content Here...</p>
99   </div><!-- end div #mainContent -->
100
101   <div id="sidebar">
102     <p>...Sidebar Content Here...</p>
103   </div><!-- end div #sidebar -->
104 </div><!-- end div #wrapper -->
105

```

### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

주석입니다. 쉽게 말해 제작하는 디자이너나 개발자만 읽을 수 있고 브라우저는 해석하지 못하는 구문이죠.



```

81
82 <div id="wrapper">
83   <div id="header">
84     <ul>
85       <li>Menu Item</li>
86       <li>Menu Item 2
87         <ul>
88           <li>Sub Menu Item</li>
89           <li>Sub Menu Item</li>
90         </ul>
91       </li>
92       <li>Menu Item 3</li>
93     </ul><!-- end (#header) ul -->
94   </div><!-- end div #header -->
95
96   <!-- IMPORTANT NOTE HERE -->
97   <div id="mainContent">
98     <p>...Main Content Here...</p>
99   </div><!-- end div #mainContent -->
100
101   <div id="sidebar">
102     <p>...Sidebar Content Here...</p>
103   </div><!-- end div #sidebar -->
104 </div><!-- end div #wrapper -->
105

```

브라우저는 못 봐요!

### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

주석입니다. 쉽게 말해 제작하는 디자이너나 개발자만 읽을 수 있고 브라우저는 해석하지 못하는 구문이죠.



Comment - `<!-- ... -->`



# Comment - <!-- ... -->

<!-- 이 안의 글을 브라우저는 못 읽어요 -->은  
문서 작성시 참고하거나 주의할 내용을 메모하는 주석으로 브라우저가 사용자에게 보여주면 안  
되기 때문에 브라우저는 주석 안의 글을 읽을 수 없습니다.

# Comment - <!-- ... -->

<!-- 이 안의 글을 브라우저는 못 읽어요 -->은  
문서 작성시 참고하거나 주의할 내용을 메모하는 주석으로 브라우저가 사용자에게 보여주면 안  
되기 때문에 브라우저는 주석 안의 글을 읽을 수 없습니다.

<!--

주석

-->



### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

문서가 어떤 형태인지 말하는 것입니다. 쉽게 말해 문서는 여러 종류의 형태를 띄는데 브라우저에게 지금 문서가 어떤 형태인지 알려주는 역할을 하죠.







### 질문

문서에서 이 부분은 어떤 부분인가요?

### 답변

문서가 어떤 형태인지 말하는 것입니다. 쉽게 말해 문서는 여러 종류의 형태를 띄는데 브라우저에게 지금 문서가 어떤 형태인지 알려주는 역할을 하죠.

내가 **표준** 문서인 것을  
브라우저에게 알려주세요



# Document Type Definition -

## <!DOCTYPE>



# Document Type Definition - <!DOCTYPE>

<!DOCTYPE>은  
문서가 표준을 준수하는지, 준수한다면 어떤 버전의 표준인지 브라우저가 이해할 수 있도록  
표시하는 식별코드라고 이해하면 좋을 것 같습니다. 보다 자세한 내용은 차후 설명하겠습니다.

# Document Type Definition - <!DOCTYPE>

<!DOCTYPE>은  
문서가 표준을 준수하는지, 준수한다면 어떤 버전의 표준인지 브라우저가 이해할 수 있도록  
표시하는 식별코드라고 이해하면 좋을 것 같습니다. 보다 자세한 내용은 차후 설명하겠습니다.

<!DOCTYPE>

# HTML4.01 DTD

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"  
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
```

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Transitional//EN"  
"http://www.w3.org/TR/html4/loose.dtd">
```

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01 Frameset//EN"  
"http://www.w3.org/TR/html4/frameset.dtd">
```

# EntityCode

## A Clear and Quick Reference to HTML Symbol Entities Codes

Featured	Common	Currency	Math	Direction	Misc	About
----------	--------	----------	------	-----------	------	-------

Character	Entity Name	Entity Number	Description	Why Is This Featured?
©	&copy;	&#169;	Copyright	Almost Every Website Uses The <b>Copyright</b> Symbol
		&#124;	Vertical Bar	The Vertical Bar Symbol Is Used To Separate Menu Items Or Navigation Links
•	&middot;	&#183;	Medium List Dot	Similar To The Vertical Bar, The Medium List Dot Is Another Option To Separate Menu Items; Personally I Consider It More Stylish
↑	&uarr;	&#8593;	Up Arrow	The Up Arrow Can Be Used In The "Back To Top" Link In A Web Page
€	&euro;	&#8364;	Euro Symbol	We Often Find Ourselves Struggling To Find The Euro Symbol On A Keyboard
²	&sup2;	&#178;	Superscript 2	The Superscript 2 Is A Very Common Symbol When Dealing With Numbers, Such As; <b>1000²</b>
½	&frac12;	&#189;	Fraction ½	Give Me ½ ...
♥	&hearts;	&#9829;	Heart	I ♥ All This Webmasterish Stuff!

### Share

 [ShareThis](#)

### What are HTML Entities?

Entities are used to implement reserved characters or to express characters that cannot easily be entered with the keyboard.

ISO-8859-1 is the default character set in most browsers.

The first 128 characters of ISO-8859-1 is the original ASCII character-set (the numbers from 0-9, the uppercase and lowercase English alphabet, and some special characters).

The higher part of ISO-8859-1 (codes from 160-255) contains the characters used in Western European countries and some commonly used special characters.


The HTML Symbol Entities include mathematical symbols, Greek characters, various arrows, technical symbols and shapes.

It is worth noting that Entity Names are case sensitive.

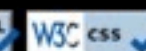
Source: [w3schools](#)

[↑ Back To Top](#)

EntityCode Is A Production Of:

 **Webmasterish**

© 2009, All Rights Reserved.



© 2008 All Rights Reserved

 **Webmasterish**

EntityCode is a production of

