

02.

04장. 문단, 컬러, 글꼴, 목록 다루기



학습 내용

문단 관련 태그

위지웁과 특수문자

<BODY> 태그로 컬러 문서 만들기

글꼴 관련 태그

목록 관련 태그



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 문단 관련 태그

- `
`
- `<p>`
- `<div>`
- `<h숫자>`
- `<center>`
- `<p>` 태그와 `
` 태그 비교

내용1`<p>`내용2 = `<p>`내용1`</p>`내용2 = 내용
1`
``
`내용2



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 문단 관련 태그

[내용을 가운데 정렬하는 법]

- `<center>내용</center>`
- `<p align=center>내용</p>`
- `<div align=center>내용</div>`
- `<h4 align=center>내용</h4>`



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 위치웍과 특수문자

[자주 사용하는 특수문자]

문자 엔티티	결과	설명
 		non-breaking space의 약어. 공백문자 하나를 추가한다.
<	<	Less than 의 약어. <를 표시한다.
>	>	Greater than의 약어. >를 표시한다.
&	&	Ampersand의 약어. &부호를 표시한다.
"	“	quotation maker의 약어. “를 표시한다.
©	©	Copyright의 약어. 저작권,판권을 표시한다.
™	™	Trademark의 약어. 상표를 표시한다.



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 위치웍과 특수문자

[<pre> 태그와 <xmp> 태그]

	<pre>	<xmp>
주용도	눈에 보이는 대로 출력	태그를 문자 취급
위치웍 방식	○	○
태그 적용 여부	○	×



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – **<body>** 태그

[색상 표기법]

- HTML 문서에서 색상을 표현하는 방식은 영문의 색상명, 16진수 RGB 값 2가지가 있다.
- 16진수 표기법은 RGB표기법 이라고도 하는데, R(red) 2자리, G(green) 2자리, B(blue) 2자리 총 6자리로 구성된다.



RR
















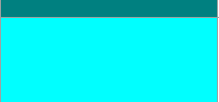
GG

BB



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 - **<body>** 태그

[RGB 컬러 값]

칼라	영문명	16진수	칼라	영문명	16진수
	Black	#000000		Green	#008000
	Silver	#C0C0C0		Lime	#00FF00
	Gray	#808080		Olive	#808000
	White	#FFFFFF		Yellow	#FFFF00
	Maroon	#800000		Navy	#000080
	Red	#FF0000		Blue	#0000FF
	Purple	#800080		Teal	#008080
	Fuchsia	#FF00FF		Aqua	#00FFFF



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – **<body>** 태그

[<body> 태그의 속성]

- bgcolor
- background
- text
- link
- vlink
- alink
- leftmargin
- topmargin
- oncontextmenu
- onselectstart
- bgproperties
- scroll



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 글꼴 관련 태그

[태그의 속성]

- color
- face
- size
- <basefont> 태그와 비교



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 - 글꼴 관련 태그

[물리적인 글꼴의 종류]

태그	설명	결과
	bold(굵은 글자)	bold
<i>	italic(이탤릭체)	<i>italic</i>
<u>	underline(밑줄)	<u>underline</u>
<strike>	strike through(취소선을 표시)	strike through
<tt>	typewriter text(타이핑체)	typewriter text
<sup>	superscript(위첨자)	^{superscript}
<sub>	subscript(아래첨자)	_{subscript}
<big>	big(더 크게)	big
<small>	small(더 작게)	small



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 - 글꼴 관련 태그

[논리적인 글꼴의 종류]

태그	설명	결과
	emphasis(강조할 때) 이탤릭체로 표현	<i>emphasis</i>
	strong emphasis(강한 강조) 굵은 문자로 표현	strong emphasis
<code>	code(컴퓨터 코드를 나타낼 때) 고정폭 글자체로 표현	<code>code</code>
<samp>	sample(샘플 출력할 때) 고정폭 글자체로 표현	<code>sample</code>
<kbd>	keyboard(키보드의 키 입력을 표현할 때) 고정폭 글자체로 표현	<code>keyboard</code>
<var>	variable(변수 이름을 지정할 때) 기울임체로 표현	<i>variable</i>
<cite>	citation(인용구를 나타낼 때) 기울임체로 표현	<i>citation</i>
<dfn>	defining instance(단어를 정의하거나 사례를 들 때) 기울임체로 표현	<i>defining instance</i>



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 글꼴 관련 태그

[글자크기를 지정하는 태그]

- <h숫자>
-
- <big>
- <small>
- <basefont>



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 - 글꼴 관련 태그

[<h숫자> 태그와 태그]

비교 항목		<h숫자>
기본 값		<h4>
같은 결과 출력	내용<p>	<h4>내용</h4>
문단 구분	×	○
빈 행 추가	×	○
한 문단 안에서 글자크기 다양하게 설정	가능	불가능



문단, 컬러, 글꼴, 목록 태그 다루기 – 목록 관련 태그

[태그와 태그]

비교 항목		
약어	unorderedlist	orderlist
용도	순서 없는 목록	순서 있는 목록
Type 속성	Disk(●), circle (○), square(□)	1, A(알파벳 대문자), a(알파벳 소문자), I(로마자 대문자), i(로마자 소문자)
기본 값	disk	1
사용 예	<ul type=square> 목록 	<ol type=A> 목록