

# 영역분할 태그





영역분할 태그



# 영역분할 태그

## <iframe></iframe>

- 웹 문서 안에 다른 웹페이지를 추가하는 태그

속성	설명
width/height	페이지 크기 설정
name	인라인 프레임 이름
src	페이지 경로
seamless	태그의 테두리를 없애는 속성

<iframe width='넓이' height='높이' src='파일경로' [seamless]></iframe>



# 영역분할 태그

Google

구글

[🔍 전체](#) [📺 동영상](#) [🖼️ 이미지](#) [📰 뉴스](#) [📍 지도](#) [⋮ 더보기](#) [설정](#) [도구](#)

검색결과 약 159,000,000개 (0.59초)

www.google.co.kr ▼

Google

Search the world's information, including webpages, images, videos and more. Google has many special features to help you find exactly what you're looking ...

이미지

홈 검색 활동 컬렉션, 설정 검색의  
원리 도움말 의견 보내기, 전체이미지.

google.co.kr 검색결과 더보기 »

www.google.com > ... ▼

Google

Account Options. 로그인 · 검색 환경설정 · 웹 기록. Google. 고급검색 · 광고 프로그램 Google 정보 Google.com in English. © 2020 - 개인정보처리방침 · 약관.

classroom.google.com ▼

Sign in - Google Accounts

Sign in. Use your Google Account, Email or phone. Forgot email? Type the text you hear or see.  
Not your computer? Use a private browsing window to sign in.

about.google > intl > ALL\_kr > products ▼

제품 소개 - Google

업무를 처리하거나 즐거운 시간을 보내고, 정리하고, 답을 얻고, 연락을 주고받고 비즈니스를 성  
공하는 데 도움을 주는 다양한 Google 제품과 서비스.

구글 검색

웹 사이트

구글 검색은 구글이 소유한 웹 검색 엔진이다. 구글 검색은 월드 와이드 웹에서 가장 많이 쓰이는 검색 엔진으로, 다양한 서비스를 통해 날마다 수 억 번의 쿼리를 수신한다. 구글 이미지 검색과 같은 기타 데이터와는 달리, 웹 페이지의 문자열을 탐색하는 것이 구글 검색의 주목적이다. 위키백과

사이트 유형: 웹 검색 엔진

소유자: 구글

프로그래밍 언어: 파이썬, C, C++

관련 검색어

15개 이상 항목 더보기

Bing

Yandex

YAHOO!

빙

안덱스

야후!

덕덕고

네이버

파트백

# 영역분할 태그

## 블록요소

- 한 줄 전체를 차지하는 요소로 한 줄에 여러 요소가 올 수 없음
- 기본적으로 가로폭 전체의 넓이를 가지는 직사각형 형태의 요소
- 자동으로 줄이 개행되며, 크기조절이 가능
- 블록요소는 모든 인라인 요소를 포함할 수 있고 다른 블록요소도 포함이 가능
- 제목태그(h1~h6), 목록태그, 테이블태그.. 등등

## 인라인요소

- 내부의 콘텐츠가 끝나는 지점 까지를 넓이로 가지게 되며, 한 줄에 여러 요소가 올 수 있음
- 자동으로 줄이 개행 되지 않으며, 한줄에 여러 요소가 오기때문에 크기조절이 불가능
- 반드시 블록요소 안에 포함되어 있음
- 글자 형식태그.. 등등



# 영역분할 태그

**<div> </div>**

- block 형식의 공간을 분할(수직으로 공간 분할)

**<span> </span>**

- inline 형식의 공간을 분할(수평으로 공간 분할)

**html(전체 html문서)**

**div(첫번째 내용 영역)**

**span**

**span**

**span**

**span**

**div(두번째 내용 영역)**

# 영역분할 태그

## html4 페이지 구조

- <div>,<span>태그를 이용하여 구역을 설정하고 id값을 부여하여 구분
- 개발자 마다 id를 부여하는 방식이 달라 구조를 이해하기 어려움
- 구조 파악이 어려워 유지보수가 어렵고, 검색엔진이 확인할 때에도 구별이 어려움

```
<div id='header'>
```

```
<div id='section'>
```

```
<div id='article1'>
```

```
<div id='article2'>
```

```
<div id='aside'>
```

```
<div id='footer'>
```



# 영역분할 태그

## html4 페이지 소스 구조

```
<div id='header'>  
  헤더 내용  
</div>  
<div id='section'>  
  <div id='article1'>  
    본문내용1  
  </div>  
  <div id='article1'>  
    본문내용2  
  </div>  
</div>  
<div id='aside'>  
  사이드 내용  
</div>  
<div id='footer'>  
  회사 정보  
</div>
```





# 영역분할 태그

## html5의 페이지 구조

- 시멘틱 태그를 사용
- 웹 접근성 용이
  - 장애인, 고령자 등이 웹 사이트에서 제공하는 정보에 비 장애인과 동등하게 접근하고 이해할 수 있도록 보장하는 것



# 영역분할 태그

## 시멘틱 태그

- 페이지 구조를 특정 기능에 맞는 태그를 사용하여 구분
- 페이지 구조를 쉽게 파악하고 좀 더 정확한 정보를 검색할 수 있게 함

`<header>`

`<main>`

`<section>`

`<article>`

`<article>`

`<aside>`

`<footer>`



# 영역분할 태그

## **<header> </header>**

- 특정부분의 머리말로 주로 검색어, 메뉴를 넣는다.

## **<main> </main>**

- 해당페이지에서 전달하려는 정보가 표현되는 영역

## **<nav> </nav>**

- 다른 사이트나 페이지로 이동하는 태그를 모아 놓은 태그(네비게이션)
- 특정 태그에 종속되지 않고 어느 곳에서나 사용할 수 있음
- 주로 메뉴, footer의 사이트 링크 모음에 많이 쓰임

## **<section> </section>**

- 웹 문서에서 콘텐츠가 들어가는 영역, 콘텐츠를 주제별로 묶을 때 사용
- <section>태그 안에 <section>태그를 넣을 수 있음
- 주제별로 article을 묶어주는 태그



# 영역분할 태그

## **<article> </article>**

- 웹 페이지의 내용이 들어가는 영역
- 이 태그 영역은 다른 곳으로 배포하거나 재사용 가능
- 검색 로봇은 이 태그가 사용된 콘텐츠는 배포할 수 있는 콘텐츠로 인식

## **<aside> </aside>**

- 사이드바라고 불림
- 본문 외의 기타내용을 담고있는 영역
- 주로 광고를 달거나 링크모음 등을 표현

## **<footer> </footer>**

- 웹페이지의 맨 아래쪽에 위치하며, 회사소개, 저작권, 연락처 등의 정보 표시
- <footer>에는 <header>,<section>,<article>등 다른 레이아웃 사용 가능



# 영역분할 태그

## html5 페이지 소스 구조(시멘틱 태그)

```
<header>  
  헤더 내용  
</header>  
<main>  
  <section>  
    <article>  
      본문내용1  
    </article>  
    <article>  
      본문내용2  
    </article>  
  </section>  
</main>  
<aside>  
  사이드 내용  
</aside>  
<footer>  
  회사 정보  
</footer>
```

