## HTML Semantic Elements

Semantic elements = elements with a meaning.  
의미적 요소 = 의미가 있는 요소.

## What are Semantic Elements?

Semantic elements브라우저, 개발자 모두에게 명확한 의미 설명  
**non-semantic** elements: <div>및 <span>- 내용에 대해 아무 것도 알려주지 않습니다.  
**semantic**elements: <form>, <table>및 <article>- 내용을 명확하게 정의

## Semantic Elements in HTML

**많은 웹 사이트는 탐색, 머리글 및 바닥글을 나타내는 <div id="nav"> <div class="header"> <div id="footer"> 와 같은 HTML 코드가 포함되어있다.**

**HTML에는 웹 페이지의 다른 부분을 정의하는 데 사용할 수 있는 몇 가지 semantic elements 있습니다.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **<article>**  **<aside>**  **<details>**  **<figcaption>**  **<figure>**  **<footer>**  **<header>**  **<main>**  **<mark>**  **<nav>**  **<section>**  **<summary>**  **<time>** | **<기사>**  **<옆으로>**  **<내용>**  **<그림 캡션>**  **<그림>**  **<바닥글>**  **<헤더>**  **<메인>**  **<마크>**  **<내비게이션>**  **<섹션>**  **<개요>**  **<시간>** | HTML 의미 요소 |

## HTML <section> Element

The <section> element defines a section in a document.

According to W3C's HTML documentation: "A section is a thematic grouping of content, typically with a heading."

Examples of where a <section> element can be used:

A web page could normally be split into sections for introduction, content, and contact information.

element 는 문서 의 <section>섹션을 정의합니다.

W3C의 HTML 문서에 따르면 "섹션은 일반적으로 제목이 있는 주제별 콘텐츠 그룹입니다."

<section>요소를 사용할 수 있는 위치의 예 :

|  |  |
| --- | --- |
| Chapters  Introduction  News items  Contact information | 장  소개  뉴스 항목  연락처 정보 |

웹 페이지는 일반적으로 소개, 콘텐츠 및 연락처 정보를 위한 섹션으로 분할될 수 있습니다.

Semantic Tags (의미의 , 의미가 있는) // (Semantic Markup)