



# CHAPTER 08 소셜커머스 메인 페이지

간단한 소셜커머스의 메인 페이지를 만들어보기

## 이 장에서 만들 예제



8장에서 만들 예제

## 8.1 초기화

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>Chapter 8</title>
```

```
  <!-- 구 버전의 인터넷 익스플로러에서 HTML5 태그를 인식하게 합니다. -->
  <!--[if lt IE 9]>
  <script src="http://html5shiv.googlecode.com/svn/trunk/html5.js"></script>
  <![endif]>
  <!-- 초기화 -->
  <style></style>
  <!-- 헤더 -->
  <style></style>
  <!-- 사이드 -->
  <style></style>
  <!-- 네비게이션 위 -->
  <style></style>
  <!-- 네비게이션 아래 -->
  <style></style>
  <!-- 목록 -->
  <style></style>
  <!-- 본문 -->
  <style></style>
  <!-- 푸터 -->
  <style></style>
```

```
</head>
<body>

</body>
</html>
```



```
<!-- 초기화 -->
<style>
  * {
    margin: 0; padding: 0;
    font: normal 12px 'Dotum';
  }
  a { text-decoration: none; }
  img { border: 0; }
  ul { list-style: none; }

  body {
    width: 980px;
    margin: 0 auto;
  }
</style>
```

body 태그를 웹 페이지의  
중앙에 위치시킵니다.

- 우선 웹 페이지가 가운데에 위치하니 width 속성과 margin 속성을 사용해서 가운데에 배치
- 행 단위로 레이아웃을 구성하면 되므로 적어도 4개의 공간 분할 태그를 사용
- 헤더 내부의 내용은 position 속성에 absolute 키워드를 적용

## 8.2 헤더 구성

```
<body>
  <header id="main_header">
    <h1 class="logo"></h1>
    <div class="login_menu">

      </div>
    </header>
  </body>

<header id="main_header">
  <h1 class="logo">
    <a href="#"></a>
  </h1>
  <div class="login_menu">
    <span><a href="#">로그인</a></span>
    <span><a href="#">회원가입</a></span>
    <span><a href="#">고객센터</a></span>
  </div>
</header>
```

```
<!-- 헤더 -->
<style>
  #main_header {
    position: relative;
    height: 75px;
  }

  #main_header > h1.logo {
    position: absolute;
    left: 15px; top: 10px;
  }

  #main_header > div.login_menu {
    position: absolute;
    top: 10px; right: 0px;
  }
</style>
```

자신의 position 속성에 absolute 키워드를 적용하면 부모의 position 속성에 relative 키워드를 적용합니다.



- header 태그 입력 / 이 header 태그를 #main\_header 태그라고 칭함
- 로그인 / 회원가입 / 고객센터 넣기
- 스타일을 사용해서 #main\_header 태그 꾸며주기

## 8.3 사이드 구성

```
<body>
  <header id="main_header"><!-- 생략 --></header>
  <aside id="global_aside">

  </aside>
</body>

<aside id="global_aside">
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
  <a></a>
</aside>

<!-- 사이드 -->
<style>
  body {
    position: relative;
  }

  #global_aside {
    position: absolute;
    left: 990px; top: 75px;
    width: 90px;
  }
</style>
```

자신의 position 속성에 absolute 키워드를 적용하면 부모의 position 속성에 relative 키워드를 적용합니다.

- body 태그에 aside 태그 입력 / 이 태그를 #global\_aside 태그라고 칭함
- #global\_aside 태그에 a 태그와 img 태그를 넣어줌
- position 속성을 강제로 사용하여 #global\_aside 태그의 위치 잡기
- #global\_aside 태그 내부의 a 태그에 스타일 사용

## 8.4 내비게이션 구성(1)

```
<!-- 내비게이션 위 -->
<style>
  #top_gnb {
    overflow: hidden;
  }

  #top_gnb > div.menu {
    float: left;
    width: 140px; height: 50px;
    background: url('Images/top_gnb.png');
  }

  #top_gnb > div.item_1 { background-position: 0px 0px; }
  #top_gnb > div.item_2 { background-position: 0px -50px; }
  #top_gnb > div.item_3 { background-position: 0px -100px; }
  #top_gnb > div.item_4 { background-position: 0px -150px; }
  #top_gnb > div.item_5 { background-position: 0px -200px; }
  #top_gnb > div.item_6 { background-position: 0px -250px; }
  #top_gnb > div.item_7 { background-position: 0px -300px; }

  #top_gnb > div.item_1:hover { background-position: 0px -350px; }
  #top_gnb > div.item_2:hover { background-position: 0px -400px; }
  #top_gnb > div.item_3:hover { background-position: 0px -450px; }
  #top_gnb > div.item_4:hover { background-position: 0px -500px; }
  #top_gnb > div.item_5:hover { background-position: 0px -550px; }
  #top_gnb > div.item_6:hover { background-position: 0px -600px; }
  #top_gnb > div.item_7:hover { background-position: 0px -650px; }

  #top_gnb > div.item_1.active { background-position: 0px -350px; }
  #top_gnb > div.item_2.active { background-position: 0px -400px; }
  #top_gnb > div.item_3.active { background-position: 0px -450px; }
  #top_gnb > div.item_4.active { background-position: 0px -500px; }
  #top_gnb > div.item_5.active { background-position: 0px -550px; }
  #top_gnb > div.item_6.active { background-position: 0px -600px; }
  #top_gnb > div.item_7.active { background-position: 0px -650px; }
</style>
```



- body 태그에 nav 태그 추가 / 이 nav 태그를 앞으로 #top\_gnb 태그라고 칭함
- #top\_gnb 태그에 div 태그 7개를 놓고 각각의 클래스를 입력
- style 태그 입력: 현재 body 태그의 너비가 980픽셀이므로 메뉴 7개로 나눈 140픽셀을 너비로 지정
- 스프라이트 이미지 사용



## 8.5 내비게이션 구성(2)

<!-- 내비게이션 아래 -->

<style>

```
#bottom_gnb {  
  overflow: hidden;  
}
```

```
#bottom_gnb > div.menu {  
  float: left;  
  width: 98px; height: 80px;  
  background: url('Images/bottom_gnb.png');  
}
```

```
#bottom_gnb > div.item_1 { background-position: 0px 0px; }  
#bottom_gnb > div.item_2 { background-position: 0px -80px; }  
#bottom_gnb > div.item_3 { background-position: 0px -160px; }  
#bottom_gnb > div.item_4 { background-position: 0px -240px; }  
#bottom_gnb > div.item_5 { background-position: 0px -320px; }  
#bottom_gnb > div.item_6 { background-position: 0px -400px; }  
#bottom_gnb > div.item_7 { background-position: 0px -480px; }  
#bottom_gnb > div.item_8 { background-position: 0px -560px; }  
#bottom_gnb > div.item_9 { background-position: 0px -640px; }  
#bottom_gnb > div.item_10 { background-position: 0px -720px; }
```

```
#bottom_gnb > div.item_1:hover { background-position: 0px -800px; }  
#bottom_gnb > div.item_2:hover { background-position: 0px -880px; }  
#bottom_gnb > div.item_3:hover { background-position: 0px -960px; }  
#bottom_gnb > div.item_4:hover { background-position: 0px -1040px; }  
#bottom_gnb > div.item_5:hover { background-position: 0px -1120px; }  
#bottom_gnb > div.item_6:hover { background-position: 0px -1200px; }  
#bottom_gnb > div.item_7:hover { background-position: 0px -1280px; }  
#bottom_gnb > div.item_8:hover { background-position: 0px -1360px; }  
#bottom_gnb > div.item_9:hover { background-position: 0px -1440px; }  
#bottom_gnb > div.item_10:hover { background-position: 0px -1520px; }
```

```
#bottom_gnb > div.item_1.active { background-position: 0px -800px; }  
#bottom_gnb > div.item_2.active { background-position: 0px -880px; }  
#bottom_gnb > div.item_3.active { background-position: 0px -960px; }  
#bottom_gnb > div.item_4.active { background-position: 0px -1040px; }  
#bottom_gnb > div.item_5.active { background-position: 0px -1120px; }  
#bottom_gnb > div.item_6.active { background-position: 0px -1200px; }  
#bottom_gnb > div.item_7.active { background-position: 0px -1280px; }  
#bottom_gnb > div.item_8.active { background-position: 0px -1360px; }  
#bottom_gnb > div.item_9.active { background-position: 0px -1440px; }  
#bottom_gnb > div.item_10.active { background-position: 0px -1520px; }
```

</style>



- body 태그에 코드 입력 / 해당 코드 이름을 #bottom\_gnb로 지정
- #top\_gnb 태그처럼 내부에 div 태그를 넣어줌
- 클릭된 상태를 표시하고자 내부의 div 태그 중에서 하나에 active 클래스 추가
- 스타일 사용

## 8.6 목록 구성

```
<!-- 목록 -->
<style>
  #detail_list {
    overflow: hidden;
    padding: 10px;
    background: #3B414D;
  }

  #detail_list > ul {
    float: left;
    width: 192px;
  }

  #detail_list > ul > li {
    height: 13px;
    margin-top: 5px;
    padding: 3px 5px;
    color: #F3F3F3;

    white-space: nowrap;
    overflow: hidden;
    text-overflow: ellipsis;
  }

  #detail_list > ul > li.header {
    padding-left: 15px;
  }

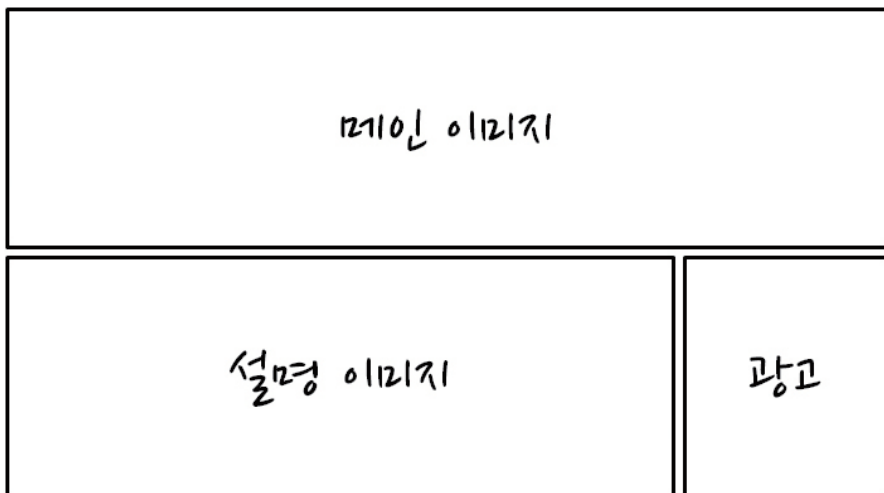
  #detail_list > ul > li.header > p {
    font-weight: bold;
    color: #48C5FF;
  }
</style>
```



- body 태그에 div 태그 만들기 / 이 태그의 이름을 #detail\_list 태그라고 칭함
- #detail\_list 태그에 ul 태그를 5개 넣기
- 각각의 ul 태그에 코드 입력
- 스타일 사용하여 레이아웃 구성



## 8.7 콘텐츠 구성



```
<body>
  <header id="main_header"><!-- 생략 --></header>
  <aside id="global_aside"><!-- 생략 --></aside>
  <nav id="top_gnb"><!-- 생략 --></nav>
  <nav id="bottom_gnb"><!-- 생략 --></nav>
  <div id="detail_list"><!-- 생략 --></div>
  <div id="content">

    </div>
</body>
```

- body 태그에 div 태그 만들기 / 이 태그의 이름을 #content 태그로 지정
- #content 태그의 내부에 2개의 행을 만들기
- 아래에 위치하는 행을 2개의 공간 분할 태그로 나누기
- 이미지 넣기
- 스타일시트 사용하여 레이아웃 구성
- img 태그의 display 속성을 사용

## 8.8 최종 정리

```
<body>
  <header id="main_header"><!-- 생략 --></header>
  <aside id="global_aside"><!-- 생략 --></aside>
  <nav id="top_gnb"><!-- 생략 --></nav>
  <nav id="bottom_gnb"><!-- 생략 --></nav>
  <div id="detail_list"><!-- 생략 --></div>
  <div id="content"><!-- 생략 --></div>
  <footer id="main_footer">

  </footer>
</body>
```

