# CSS 기초와 응용

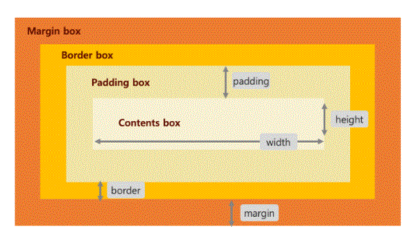
- 1. 박스모델 원리 및 구성요수 알아보기
- 2.패딩과 마진의 설정법 익히기
- 3. 경계선을 그리는 방법 익히기
- 4. 패딩과 마진의 초기화 방법 익히기

#### 1. 박스모델이란

html 문서의 구성요소들은 기본적으로 박스형태로 정의 됩니다. 쉽게 생각하면 웹페이지 레이아웃은 이러한 박스들을 위/아래, 좌/우로 적절하게 배치하는 것을 말합니다.

#### 1) 박스 개요

박스 모델은 테두리(border)와 내용(content) 그리고 안쪽 여백(padding)과 바깥쪽 여백(margin)의 네 가지 요소로 구성됩니다. 각 요소는 상, 하, 좌, 우 네 영역을 개별적으로 설정할 수 있습니다.



[그림 : CSS박스모델]

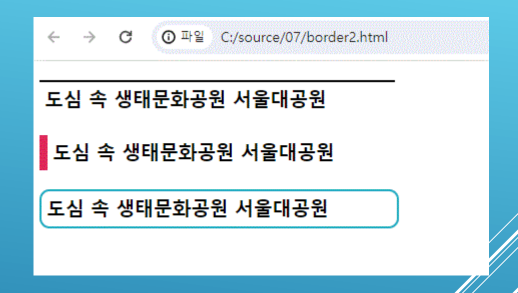
- Contents box 콘텐츠 영역으로 텍스트 및 이미지의 실제 영역
- Padding box 테투리와 콘텐츠 사이의 안쪽 여백
- Border box 박스를 둘러싼 테투리 영역
- Margin box 박스의 외부 영역으로 바로 앞 박스와의 여백.

1. 박스모델이란

```
<!DOCTYPE html>
<html>
                                      웹이란?
<head>
<meta charset='utf-8'>
<style>
                                  - 웹(Web)은 거미줄을 뜻하는 말로 WWW(World Wide Web)의 약어입니다.
h3 {
                                  - 인터넷과 웹 브라우저를 통해 사용자에게 정보를 제공하고 서로 소통하게 해줍니다.
 border: solid 5px blue;
                                  - 웹과 관련된 직업에는 웹 기획자, 웹 디자이너, 웹 퍼블리셔, 웹 프로그래머가 있습니다.
 padding: 20px;
 margin: 30px;
</style>
</head>
<body>
<h3>웹이란?</h3>
- 웹(Web)은 거미줄을 뜻하는 말로 WWW(World Wide Web)의 약어입니다.<br>
- 인터넷과 웹 브라우저를 통해 사용자에게 정보를 제공하고 서로 소통하게 해줍니다.<br>
- 웹과 관련된 직업에는 웹 기획자, 웹 디자이너, 웹 퍼블리셔, 웹 프로그래머가 있습니다.<br>
</body>
</html>
```

#### 2. 경계선 그리기

```
<style>
#title1 {
    border-top: solid 2px black;
    padding: 5px;
    width: 345px;
#title2 {
    border-left: solid 8px #e1285a;
    padding: 5px; }
#title3 {
    border: solid 2px #1dabc0;
    border-radius: 10px;
    padding: 5px;
    width: 345px; }
</style>
</head>
<body>
<h3 id='title1'>도심 속 생태문화공원 서울대공원</h3>
<h3 id='title2'>도심 속 생태문화공원 서울대공원</h3>
<h3 id='title3'>도심 속 생태문화공원 서울대공원</h3>
</body>
```



#### 2. 경계선 그리기

속성	속성값의 예	설명
Border	solid 1px red	박스 상하 좌우에 1픽셀 두께의 빨간 실선 그리기
Border-top	Double 2px blue	박스 상단 2픽셀 두께의 이중실 선 그리기
Border-right	Dotted 1px green	박스 우측에 1픽셀 두께의 초록 색 점선 그리기
Border-bottom	Dashed 1px yellow	박스의 하단에 1픽셀의 노란색 줄선 그리기
Border-left	Solid 8px black	박스 좌측의 8픽셀 두께의 검은 색 실선 그리기
Border-radius	20px	박스의 모서리를 20픽셀 정도로 둥글게 만들기

#### 3. 패딩과 마진 설정하기

```
<style>
    width: 500px;
    border: solid 2px black;
#padding1 {
    padding: 20px; }
#padding2 {
    padding-top: 20px;
    padding-right: 30px;
    padding-bottom: 40px;
   padding-left: 50px;
    /* padding: 20px 30px 40px 50px; */
</style>
</head>
<body>
<h3>서울동물원 소개</h3>
서울동물원은 동·식물원 2,420천m² 내 29개 동물사 332종 2,700수를 통하여 동물원의 기능인
전시, 보전, 교육, 연구에 힘쓰고 있습니다.
서울동물원은 동·식물원 2,420천m² 내 29개 동물사 332종 2,700수를 통하여 동물원의 기능인
```

전시, 보전, 교육, 연구에 힘쓰고 있습니다.

#### 서울동물원 소개

서울동물원은 동·식물원 2,420천m² 내 29개 동물사 332종 2,700수를 통하여 동물원의 기능인 전시, 보전, 교육, 연구에 힘쓰고 있습니다.

서울동물원은 동·식물원 2,420천m² 내 29개 동물사 332종 2,700수를 통하여 동물원의 기능인 전시, 보전, 교육, 연구에 힘쓰고 있습니다.

3.패딩과 마진 설정하기-padding 속성과 속성값

속성	속성값의 예	설명
padding	20px	박스의 상우하좌를 20픽셀로 지정
padding	20px 30px 40px 50px	박스 상우하좌를 20, 30, 40,50픽 셀로 지정
padding-top	20px	박스 상단 패딩을 20픽셀로 설정
padding-right	20px	박스 우측 패딩을 20픽셀로 설정
padding-bottom	20px	박스 하단 패딩을 20픽셀로 설정
padding-left	20px	박스 좌측 패딩을 20픽셀로 설정

3. 패딩과 마진 설정하기-마진설정하기

<style>

```
동물원 속 온실식물원
p {
   width: 500px;
   border: solid 2px black;
                                                온실식물원은 울창한 숲으로 둘러싸인 청계산 자락에 위치하고 있으
                                                며, 총 928종의 다양한 식물이 전시되고 있습니다.
#padding1 {
   padding: 20px; }
#padding2 {
   padding-top: 20px;
   padding-right: 30px;
   padding-bottom: 40px;
   padding-left: 50px;
   /* padding: 20px 30px 40px 50px; */
</style>
</head>
<body>
<h3>서울동물원 소개</h3>
서울동물원은 동·식물원 2,420천m² 내 29개 동물사 332종 2,700수를 통하여 동물원의 기능인
전시, 보전, 교육, 연구에 힘쓰고 있습니다.
서울동물원은 동·식물원 2,420천m² 내 29개 동물사 332종 2,700수를 통하여 동물원의 기능인
전시, 보전, 교육, 연구에 힘쓰고 있습니다.
```

3.패딩과 마진 설정하기 -margin 속성과 속성값

속성	속성값의 예	설명
margin	20px	박스의 상우하좌를 20픽셀로 지정
margin	20px 30px 40px 50px	박스 상우하좌를 20, 30, 40,50픽 셀로 지정
margin-top	20px	박스 상단 마진을 20픽셀로 설정
margin-right	20px	박스 우측 마진을 20픽셀로 설정
margin-bottom	20px	박스 하단 마진을 20픽셀로 설정
margin-left	20px	박스 좌측 마진을 20픽셀로 설정

4. 기본값의 패딩과 마진 초기화 하기

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset='utf-8'>
<style>
body {
border: solid 1px red; }
h3 { border: solid 1px blue;}
p { border: solid 1px green;}
ul { border: solid 1px red;}
li { border: solid 1px blue; }
</style>
</head>
<body>
<h3>이용요금</h3>
행복카드 소지자는 본인 확인 후 입장료 30% 할인
<U|>
    만 5세 이하, 만 65세 이상 무료
    단체는 30인 이상 30% 할인
    단체 관람 시 인솔 교사는 무료
</U|>
</body>
</html>
```

### 

```
패딩, 마진 초기화

<style>

* {
    padding: 0;
    margin: 0;
}
body {
```

#### 4. 패딩 마진 설정

```
<style>
* { padding: 0;
     margin: 0;}
h3 { /* border: solid 1px blue; */
     margin: 20px 0 0 10px;
     padding-left: 10px;
     border-left: solid 5px blue; }
p { /* border: solid 1px green; */
     margin: 15px 0 0 20px;}
ul { /* border: solid 1 px red; */
     margin: 10px 0 0 20px;
     padding: 5px 0 8px 0;
     width: 400px;
     border-top: solid 1px gray;
     border-bottom: solid 1px gray;}
li { /* border: solid 1px blue; */
     margin-left: 20px;
     padding-top: 5px;}
```

#### 이용요금

행복카드 소지자는 본인 확인 후 입장료 30% 할인

- 만 5세 이하, 만 65세 이상 무료
- 단체는 30인 이상 30% 할인
- 단체 관람 시 인솔 교사는 무료

#### 4. 패딩 마진 설정

```
<style>
* { padding: 0;
    margin: 0;}
h3 { margin: 20px;}
<u>ul</u> { <u>width: 430px;</u>
    border: solid 1px black;
    margin: 20px;}
    list-style-type: none;
    padding-bottom: 10px;
    margin: 15px;
    border-bottom: dashed 1px gray;
}</style>
</head>
<body>
<h3>공지사항</h3>
<U|>
    방학맞이~ 한여름밤 동물원 대탐험~~~~    2019.08.11
    방학맞이~ 한여름밤 동물원 대탐험~~~~    2019.08.11
    방학맞이~ 한여름밤 동물원 대탐험~~~~    2019.08.11
</U|>
</body>
```

#### 공지사항

```
방학맞이~ 한여름밤 동물원 대탐험~~~~
방학맞이~ 한여름밤 동물원 대탐험~~~~
방학맞이~ 한여름밤 동물원 대탐험~~~~
```

4. 패딩 마진 프로젝트

1단계: 마진과 패딩 초기화 및 글제목 (주말 야간개장 안내) 만들기

2단계: 목록 만들기 사용태그 네> 태그선택자 의 css
박스 가로 폭 450, 경계선(실선) 1px 검은색 마진 20px 0px 0px 20px 패딩: 20px 30px 30px 30px 태그 선택자 li의 css 목록 글머리 삭제, 패딩 10px 0 10px 0 하단 경계선: 점선(dotted) 1px 회색

#### 주말 야간 개장 안내

- 기간: 7.28~8.20 09:00~21:00 (입장마감 20시)

- 대상 : 동물원, 식물원

- 프로그램: 야간동물원 관람, 동물생태 설명회, 식물전시

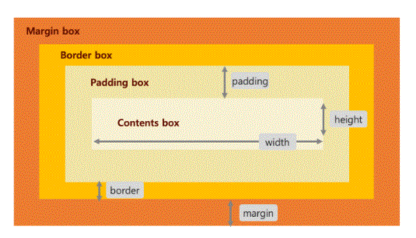
- 1.배경색상 설정하기
- 2.배경이미지 반복설정하기
- 3.배경이미지 삽입하기

#### 1. 배경색상 설정하기

html 문서의 구성요소들은 기본적으로 박스형태로 정의 됩니다. 쉽게 생각하면 웹페이지 레이아웃은 이러한 박스들을 위/아래, 좌/우로 적절하게 배치하는 것을 말합니다.

#### 1) 박스 개요

박스 모델은 테두리(border)와 내용(content) 그리고 안쪽 여백(padding)과 바깥쪽 여백(margin)의 네 가지 요소로 구성됩니다. 각 요소는 상, 하, 좌, 우 네 영역을 개별적으로 설정할 수 있습니다.



[그림 : CSS박스모델]

- Contents box 콘텐츠 영역으로 텍스트 및 이미지의 실제 영역
- Padding box 테투리와 콘텐츠 사이의 안쪽 여백.
- Border box 박스를 둘러싼 테투리 영역
- Margin box 박스의 외부 영역으로 바로 앞 박스와의 여백.

1. 배경색상 설정하기

```
<style>
body {
    background-color: yellow;
#button {
    width: 120px;
    height: 25px;
    padding: 8px;
    background-color: blue;
    color: white;
    text-align: center;
} </style></head><body>
<h3>캠핑장 9월 예약</h3>
<U|>
    9월분 예약 2019년 8월 16일(수) 14:00부터~
    li>문의전화: 031-222-1234
</U|>
<div id='button'>
    자세히 보기 >
</div></body></html>
```

#### 캠핑장 9월 예약

- 9월분 예약 2019년 8월 16일(수) 14:00부터~
- 문의전화: 031-222-1234

자세히 보기 >

1. 배경색상 설정하기

```
산림욕장 안내
<style>
* { padding: 0;
                                                           470여 종의 식물과 다람쥐, 산토끼, 족제비,
   margin: 0; }
                                                           너구리 및 35종의 새들이 살고 있는 최적의
#banner { width: 320px;
                                                           자연학습장입니다.
   height: 180px;
   border: solid 1px #ccccc;
                                                             자세히보기 >
   padding: 20px;
   margin: 20px 0 0 20px;
   background-color: #f6e9ed;}
p { margin-top: 20px;}
#button { width: 100px; font-size: 12px; color: white; background-color: #e1285a;
   border-radius: 5px; padding: 5px; text-align: center; margin-top: 30px;}
</style></head><body><div id='banner'><h3>산림욕장 안내</h3>
470여 종의 식물과 다람쥐, 산토끼, 족제비, 너구리 및 35종의 새들이 살고 있는 최적의
자연학습장입니다.
<div id='button'> 자세히보기 &gt;</div>
</div>
</html>
```

1. 배경이미지 삽입하기

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset='utf-8'>
<style>
body {
    background-image: url('img/bg.jpg');
h3 {
    background-color: yellow;
    padding: 8px;
</style>
</head>
<body>
<h3>개똥지빠귀 새</h3>
<img src='img/bird.jpg'>
</body>
</html>
```



3. 배경이미지 반복설정하기

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset='utf-8'>
<style>
body {
    background-image: url('img/book_bg.jpg');
     background-repeat: no-repeat;
#button {
    margin: 325px 0 0 60px;
</style>
</head>
<body>
<div id='button'>
    <a href='#'><img src='img/buy.png'></a>
</div>
</body>
</html>
```



4. 크리스마스 카드 만들기

```
<style>
body {
    background-image: url('img/bg2.jpg');
    background-repeat: no-repeat;
p { width: 280px; font-size: 20px; color: black;
    margin: 160px 0 0 130px; text-align: center;
div { width: 120px; margin: 30px 0 0 210px;
    padding: 8px; text-align: center;
    background-color: blue; color: white;
}</style>
</head>
<body>
>
가족과 즐거운 크리스마스를 보내세요~~~
<div> 카드 보내기</div>
</body></html>
```



5. 봄맞이 세일 이벤트 페이지 만들기

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset='utf-8'>
<style>
    padding: 0;
    margin: 0;
body {
    background-image: url('img/sale_bg.png');
#shop { margin: 50px 0 0 30px;}
#button {
            margin: 30px 0 0 190px;}
</style></head>
<body>
<div id='shop'><img src='img/shop_now.jpg'></div>
<div id='button'>
    <a href='#'><img src='img/detail.png'></a>
</div></body></html>
```

