≔ 태그	
⊞ 날짜	@2022년 10월 20일

Video

• 유튜브 동영상 저장방법 원하는 동영상 플레이 후 youtube 주소 y앞에 ss붙히기



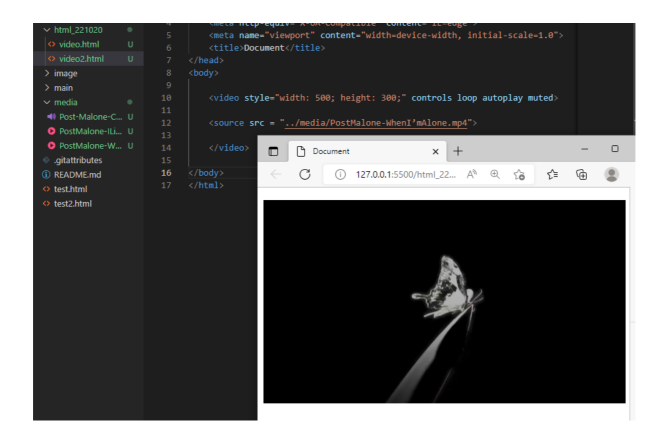
HTML5 부터는 video와 audio를 서드파티 없체의 도움 없이도 표준화된 방식으로 바로 웹 페이지에 삽입 가능하다.

mp4 → mp3 변환 사이트
 구글: mp4 to mp3 변환사이트

media 폴더 생성 후 mp4, mp3 파일 저장

loop : 무한재생

mute라는건 음소거라는 의미. 이것은 크롬과 사파리의 엔진 정책입니다. 동영상의 사운드를 완전히 차단해야 재생이 되도록 설계되었기 때문에 어쩔 수 없는 부분.



audio

```
tr {
             border: 1px;
        h1{
   background-color: aqua;
         </style>
    </head>
<body>
    -
<h1>nufyn 회사 설문조사</h1>
    <form action = "#" method = "#">
    <tr>이름 : </tr><input type ="text" name ="name" placeholder="이름을 반드시 입력해주세요" >
    <br><br>>
    주소 : <input type = "text" name = "addr" value = "대구 달서구..." readonly>
    <br><br>>
    회사 : <input type ="text" name = "company" placeholder="block chain" disabled>
    <br><br>>
    성별 : <input type = "radio" name = "gender" value = "남자"> 남자
    <input type = "radio" name = "gender" vaule = "여자"> 여자
    <hr><hr>
    전화번호 앞자리 : <input type = "radio" name ="first num" value = "defalt"> 기타</input type = "radio" name = "first num" value = "num" > 010
    <br><br>>
    좋아하는 애완 동물은? <input type = "checkbox" name = "animal" value = "dog" > 개
    <input type = "checkbox" name = "animal" value = "cat"> 고양이
<input type = "checkbox" name = "animal" value = "snake"> 뱀
<input type = "checkbox" name = "animal" value = "ant"> 개미
    <hr><hr><hr>>
    ID :  <input type = "text" name = "id" placeholder="0|0|\Gamma|" >
    <br><br>>
    PW : <input type = "password" name = "pwd" placeholder="패스워드">
    <br><br>>
    <select name = "subject" size =3>
        <option value = "num">010 </option>
<option value = "num">016 </option>
         <option value = "num">017 </option>
         <option value = "num">018 </option>
        <option value = "num">019 </option>
    </select>
    <br><br>>
    <textarea name = "memo" rows = "15" cols = "30" placeholder="Memo"></textarea>
    <br><br>>
    <input type = "submit" value = "보내기">
</form>
</body>
</html>
```

nufyn 회사 설문조사	Q
이름 : 이름을 반드시 입력해주세요	•
주소 : 대구 달서구	•
회사 : block chain	10
성별: ○ 남자 ○ 여자	→
· 전화번호 앞자리 : ○ 기타 ○ 010	
좋아하는 애완 동물은? □ 개 □ 고양이 □ 뱀 □ 개미	
ID : 아이디	
PW : 패스워드	
010 A 016 B 017 V	
(Selection of the Control of the Con	
보내기	
	•
	\$

```
실습 2

<html lang="en">
<head>

<meta charset="UTF-8">
<meta charset="UTF-8">
<meta name="viewport" content="IE=edge">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
<title>Document</title>
<style>
body{
background-color: pink;
}

</style>

</head>
<head>
<hody>
<h1>정보검색의 성능평가</h1>

<b>정보검색</b>은 집합적인 정보로부터 원하는 내용과 관련이 있는 부분을 얻어 내는 행위를 말한다. 이를 위해 <mark>메타데이터나</mark>
색인<sup>1)
<br/>
<
```

```
1 chtal lang="en">
chead>
chead>
ceta charset="UIF-8">
ceta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE-edge">
ceta http-equiv="X-UA-Compatible" content="le-edge">
ceta http-equiv="X-UA-Compatible" content="le-edge">
ceta http-equiv="X-UA-Compatible" content="le-edge">
ceta charset="UIF-8">
ceta http-equiv="X-UA-Compatible" content="le-edge">
ceta ht
```

정보검색의 성능평가

정보검색은 집합적인 정보로부터 원하는 내용과 관련이 있는 부분을 얻어 내는 행위를 말한다. 이를 위해 <mark>메타데</mark> <mark>이터나</mark> 색인¹⁾이 사용될 수 있다.

자동화된 정보 검색 시스템은 소위 '<mark>정보 과부하</mark>라 불리는 상태를 완화시키기 위해 사용된다. 많은 대학 및 공공 도서관들이 보유 서적 및 저널, 각종 문서들에 대한 접근성을 제공하기 위해 정보 검색 심스템을 구축한다. 웹 검 색 엔진은 일상적으로 가장 쉽게 접할 수 있는 정보 검색 시스템 중 하나이다. <u>네이버</u>

역사

정보를 검색하기 위해 컴퓨터를 사용한다는 아이디어는 1945년... 작성증

```
실습 3
<!DOCTYPE HTML>
<html>
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>title</title>
<style>
div
 background-color:green
}
table
{
 height:200px;
th
{
 height:50px;
  font-weight:bold;
  font-size:2em;
}
table, th, td
 border:2px solid black;
 color:blue;
ul li
{
 list-style-type:desc;
</style>
</head>
<body>
<h1>두번째 연습</h1>
```

```
지금까지 배운 것을 정리해 봅시다.<br>
 <h2>요약하기</h2>
 에이블을 적용하기 위해 <span style="color:red">&lt;table&gt;</span>요소 사용
 <P>목록화 하기 위해서 &lt;ul&gt;과 &lt;ol&gt;요소 사용<br>
 <h2>실습</h2>
     -
무순서 리스트
          순서 리스트
      <l
                   <a href="https://www.daum.net/" target="_blank">Daum</a><a href="https://www.google.com/" target="_blank">Google</a><a href="https://www.naver.com/" target="_blank">NAVER</a>
               <h3>국내 포털 순위 <br>(2017년 상반기)</h3>
              <0l>
                  <a href="https://www.daum.net/" target="_blank">Naver(87%)</a><a href="https://www.google.com/" target="_blank">Daum(10%)</a><a href="https://www.naver.com/" target="_blank">Google(0.36%)</a></a></a>
              </div>
 </body>
 </html>
```

web site 기획

프로그램의 목적 : 여행사 웹 사이트의 시작 화면만 구성해보자

사이트에 필요한 콘텐츠를 고민해보고 메뉴를 구성과 각 화면의 어떤 컨텐츠를 배치할 것인가 등의 고민을 해보자



• 로고 보통 왼쪽 상단에 배치하여 이미지나 글자를 사용해 넣게 된다. 우리는 웹 폰트를 사용하여 텍스트 로고를 만들어 배치하자.

• 네비게이션 메뉴

화면의 어느 위치에 있어도 문제는 없지만 사용자의 편의를 위해 보통 위쪽에 배치한다. 메뉴는 마우스를 올려 놓으면 세부 항목들이 자세히 보여지게 설계한다.

• 이미지 섹션

사이트 한 가운데 사용자들로 하여금 주목할 수 있게 크게 배치하여 관심을 유도할 수 있다.

• 공지사항/갤러리, 링크

공지사항이나 게시판의 일부를 노출하여 중요한 내용을 방문자들에게 알리는 역할을 하게 된다.

• 바닥글(footer)

대부분 사이트의 하단에 기본적인 그 회사의 정보 전화/이메일/주소 등 기본정보를 담아주는 역할을 하게 된다.

※ 대부분의 웹사이트는 index.html에서 시작한다.

index.html
<!DOCTYPE html>

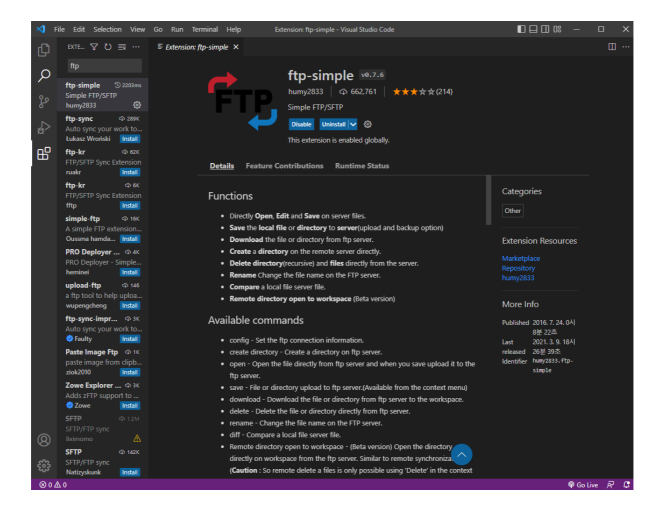
```
<html lang="ko">
<head>
     <meta charset="UTF-8">
     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
     <title>Dream seoul</title>
     <link rel="stylesheet" href="style.css">
</head>
chody>
    <div id = "container">
     <header>
          <div id="logo">
         </div>
          <nav>
          </nav>
     </header>
     <div id="slideShow">
     </div>
     <div id="content">
     <div id="tabMenu">
          </div>
          <div id ="links">
          </div>
     </div>
     <footer>
     </footer>
     </div>
</body>
</html>
```

```
style.css
/* 아이디를 나타내는게 # */
#container {
    margin: 0 auto;
/* 화면 위축 중앙에 배치 */
/* margin: 여백 0 = 수직값 auto = 수평값 */
    width: 1200px;

}
/* 해더당역 */
header {
    width: 1009x;
    background-color: blue;
}

/* 로고영역 */
#logo {
    float: left;
    width: 250px;
    height: 100px;
    height: 100px;
    background-color: skyblue;
}
```

- dothome 무료 호스팅 사이트
 - 。 회원가입후 무료호스팅 서비스 신청



file (new windows) - F1(ftp-simple 검색) - ftp-simple : config - ftp connection setting