2024 Web Programming

동아대학교 컴퓨터•AI공학부

• 강의 : 양선

• 연구실 : 공대1호관(S03) 302호

• 연락 : 연구실방문, LMS 메시지

필요성

• 공식적

웹은 현대 사회에 필수적인...

• 현실적

취업/창업 막론하고 웹 사용 안하는 경우 없다는

• 우리는 1학년 때 이미 프로그래밍 언어를 배웠습니다.

- 그런데, 웹 프로그래밍은 또 다릅니다.
 - 특히 back-end

• 웹 프로그래밍을 크게 두 가지로 나누면

- front-end (client-side)

실행 주체: 웹 브라우저

back-end (server-side)

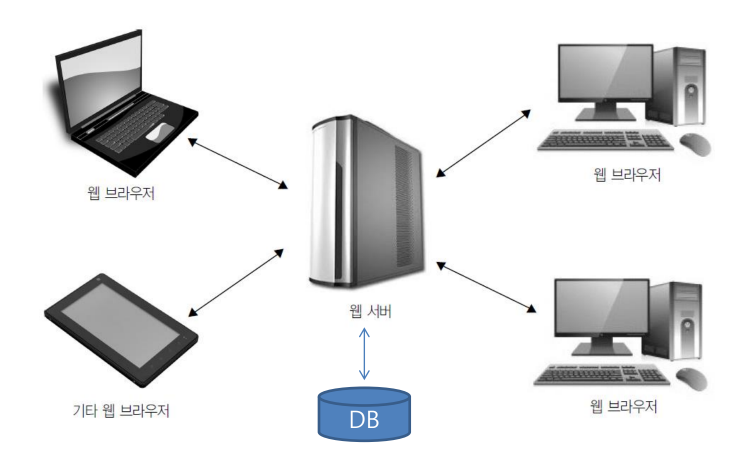
적합한 소프트웨어를 장착해야

대표적인 웹 브라우저들









front-end: (고객 UI) HTML (CSS, JavaScript)

back-end: (회사)

- ✓ PHP
- ✓ Java웹 (공기업, 대기업, 금융권에서 선호)
- ✓ Python웹
- ✓ Node.js (스타트업에서 선호)
- ✓ Go웹
- ✓ 기타 등등

database: (데이터 저장)

- ✓ SQL (ex. Oracle, MySQL, MariaDB, ...)
- ✓ NoSQL (ex. MongoDB, Cassandra, ...)

평가 기준

- 출석: 5% (결석 1회 -0.5점, 지각은 결석의 1/3, 조퇴는 결석의 1/2)
- ▶ 과제: 20% (개인과제 및 팀과제)
- ▶ 중간 시험: 37%
- ▶ 기말 시험: 38%

강의 교재

- ppt 및 실습 위주
- 보조교재: 시중의 모든 책 참고 가능
- 인터넷에도 다양한 최신 정보 있어요!

- 환경 세팅
 - HTML : 웹 브라우저, 메모장
 - Spring Boot : JDK → Eclipse
 - 일단 eclipse 설치하면 HTML도 eclipse 로 코딩
 - database : MySQL

• 화면 예쁘게 꾸미는 거도 중요한가요?



그림 출처:나무위키

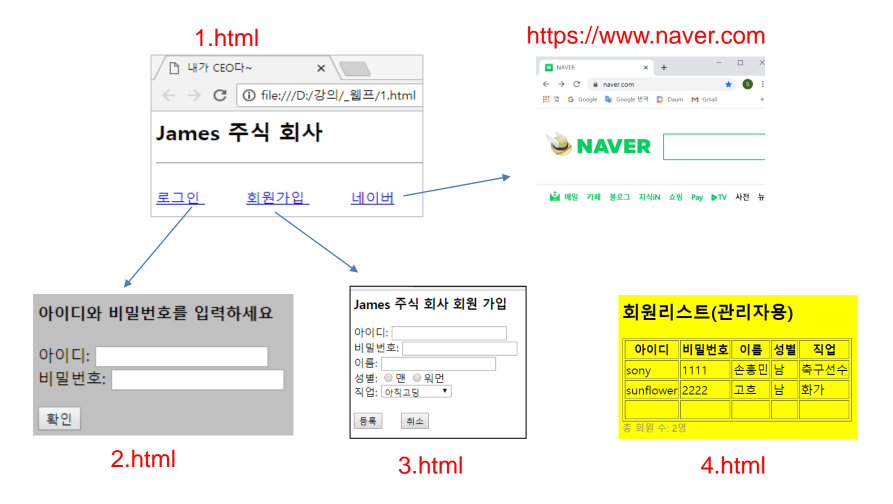
• 팀프로젝트 하나요?

자, 그럼 이제 HTML부터 시작해서 차근차 근 배워보도록 하겠습니다!!

웹 프로그래밍

1장. HTML 기초 실습

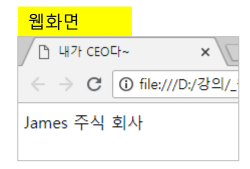
첫 실습은 아래와 같습니다. (소스 4개)



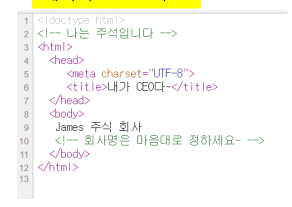
1.html (코딩 시작)

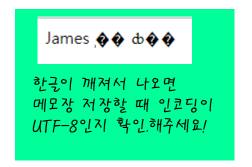
<!DOCTYPE html>은 HTML5라는 의미. (인터넷 아무 테이지나 들어가서 오른쪽 마우스 클릭 후 소스보기 선택해보세요.) 이 한 죽은 앞으로 우리 실습에서는 넣으면 좋고, 안 넣어도 하면은 잘 뜹니다.

```
<!-- --> 는 HTML 주석입니다.
프로그램에 영향은 주지 않지만 소스보기 하면 보입니다.
즉, 회사에서 웹 개발하다가 주석이라고 안심하고 <!-- 민지야 결혼해줘 -->
이렇게 私心있는 얘기 적으면
전 세계 고객들이 다 복수 있습니다. → 누군가 옥상으로 부름
```



페이지 소스보기





1.html (코딩 중)

```
<html>
<head><title>내가 CEO다~</title></head>
<body>
<h2> James 주식 회사 </h2>
<hr>
<br/>
<br/>
로그인
회원가입 네이버
</body>
</html>
```

James 주식 회사

로그인 회원가입 네이버

(소스가 길어지므로 수업자료에서 <!DOCTYPE html> 및 주석, 그리고 meta태그는 제외합니다)

<h2> ~ </h2> 사이에 적는 극자는 크게 한 죽로 나옵니다. (/~6까지 있습니다. /이 가장 큰)

<hr>은 가로로 한 중 긋겠다는 의미입니다.

위에 보면 코딩 할 때 로그인 회원가입 네이버 사이에 공백이 제멋대로 넣어도 실행시키면 정작 웹 하면에는 스페이스가 /개만 들어갑니다.

1.html (코딩 중)

</html>

```
<html>
  <head> <title>내가 CEO다~</title> </head>
  <body>
  <h2> James 주식 회사 </h2>
  <hr>
    <hr>
    <br/>
    <a href="2.html"> 로그인 </a>
    &nbsp; &nbsp; &nbsp;
    <a href="3.html"> 회원가입 </a>
    &nbsp; &nbsp; &nbsp;
    <a href="https://www.naver.com" target="_blank"> 네이버 </a>
    </body>
```

James 주식 회사

로그인 회원가입 네이버

HTML에서 꺽쇠열기 바로 다음에 오는 첫 키위드를 태그라고 부릅니다. (예를 들어 태그">html>태그, <a>head>태그, <body>태그, <a>head>태그, <a>head>대그, <a>head>대土, <a>he

<a>~ 이렇게 짝지른 이루는 태그도 있고, <hr>처럼 그냥 단독으로 움직이는 태그도 있습니다.

는 스페이스 /개를 의미합니다.

앞 데이지에서 소스에 공백 여러 개 넣어도 **학면에는** 한 개로만 나왔습니다.

따라서 진짜로 웹 학면 실행후 공백 여러 개 효라 내고 싶으면 등 여러 개 넣어줍니다.

17

그런데 nbsp; 여러 개 넣으니까 소스가 복잡해진 느낌이죠?

1.html (코딩 완료)

```
<html>
 <head> <title>내가 CEO다~</title> </head>
 <style>
    a {
                                                           로그인
      margin-right: 40px;
 </style>
 <body>
 <h2> James 주식 회사 </h2>
 <hr>>
 <br>
 <a href="2.html"> 로그인 </a>
 <a href="3.html"> 회원가입 </a>
 <a href="https://www.naver.com" target="_blank"> 네이버 </a>
</body>
</html>
                    <body>태그 사이에 코딩, 혹은 다른 따일로 분기.)
```

James 주식 회사

회원가입 네이버

nbsp; 여러 개 넣는 대신, 간단한 CSS로 공백은 넣어봅시다. (일반적으로는 <head>태그와

모든 a태그는 오른쪽에 약간의 공백은 덫겠다는 의미입니다. (margin과 비슷하게 padding은 사용할 수 있는데, 차이점은 직접 실습하면서 보여드리겠습니다.)

이번 학기에 CSS를 본격적으로 배우지는 않고 '아, 이런 거구나' 정도로만 실습합니다.

2.html (코딩 시작)

```
<html>
  <head> <title> 로그인 </title> </head>

<body style="background-color:silver">
        <strong>아이디와 비밀번호를 입력하세요</strong> <br>
        아이디: <input type="text" name="id"> <br>
        비밀번호: <input type="password" name="pw">

</body>
</html>
```

```
아이디와 비밀번호를 입력하세요
아이디:
비밀번호:
```

<body>태그에 style속성이 있죠? 이것도 CSS와 관련이 있습니다.
일단 화면 바탕색은 지정해봤습니다.

우리가 아는 색상 단어 넣어도 되고, 인터넷에서 색상코드 찾아서 넣어도 됩니다. https://html-color-codes.info/ ← 예를 들어 이 곳

CSS가 나오기 전에는 <body bgcolor="silver"> 이렇게 사용했습니다. (지금도 이렇게 코딩해도 돈아가긴 합니다.) 하지만 HTML5부터는 style은 사용합니다. ~ 사이에 있는 근자든은 진하게 나옵니다. 예전 문법은 ~이지만 HTML5부터는 .strong 사용

input 태그는 사용자가 직접 근자른 입력할 수 있습니다.

type속성이 text면 그냥 문자열 입력이고 type속성이 password이면 학면에 기호로 표현됩니다.

name속성은 나중에 서버로 데이터 보낸 때 매우 중요합니다. (현재 학면 자체에는 아무 영향 안 준)

19

2.html (코딩 완료)

```
<html>
 <head> <title> 로그인 </title> </head>
 <style>
   body {
      background-color:silver;
 </style>
 <body>
 <form action="" method="" >
  <strong>아이디와 비밀번호를 입력하세요</strong>
  >
       아이디: <input type="text" name="id"> <br>
      비밀번호: <input type="password" name="pw">
  <button type="submit">확인</button>
 </form>
</body>
</html>
```

아이디와 비밀번호를 입력하세요
아이디: 비밀번호:
확인

<form> 안에 있는 데이터는 나중에 서버로 보낸 수 있습니다. 이 안에 있는 action 및 method속성은 매우 중요합니다. (별 다섯개!!)

type 속성의 값이 submit인 버튼은 뉛었은 때 데이터를 어떻게 전송할 것인지(method속성) 및 데이터를 받는 동작은 누가 어떻게 하는지(action속성)를 결정합니다. (나중에 백엔드 실습할 때 자세히 배움)

~ 한 문단은 나타냅니다. 따라서 위 아래와 약간의 간격은 둡니다.

따라서

이강 비슷한 효과를 주기 위한 용도로도 많이 사용합니다.

3.html 코딩

```
James 주식 회사 회원 가입
<html>
 <head> <title>회원가입 화면이다~</title> </head>
                                                            아이디:
<style> button { margin-right : 25px; } </style>
                                                            비밀번호:
 <body>
                                                            이름:
   <h3> James 주식 회사 회원 가입 </h3>
                                                            성별: ○맨 ○워먼
   <form action="" method="" >
                                                            직업: 아직고딩
   >
    아이다: <input type="text" name="id"> <br>
                                                            등록
                                                                   취소
    비밀번호: <input type="password" name="pw"> <br>
    이름: <input type="text" name="person"> <br>
    성별: <input type="radio" name="gender" value="man">맨
        <input type="radio" name="gender" value="woman">워먼<br/>br>
    직업: <select name="job">
          <option>아직고딩
          <option>아티스트
        </select>
  <button type="submit">등록</button> <button type="reset">취소</button>
 </form>
            name속성처럼 value속성도 나중에 서버로 데이터 보낸 때 매우 중요합니다. (나중에 배운)
 </body>
</html>
            input태그의 type속성이 radio 경우는 name이 동일한 여러 radio 중에서 하나만 선택할 수 있습니다.
            <select>태그도 여러 데이터 중 하나를 선택합니다.
            tupe속성의 값이 reset인 버튼은 학면 초기학 기능입니다.
```

4.html (코딩 시작)

```
<html>
<head><title>리스트</title></head>
<body style="background-color:yellow">
<h2> 회원리스트(관리자용) </h2>
```



```
총 회원 수: 2명
 아이디 비밀번호 이름
                                                                       성별
                                                                                              직업
 손흥민 남
                                                                                              축구선수
                             1111
       sony
 고흐
                                                                           남
                                                                                                화가
       sunflower 2222
```

</body> </html>

총 회원 수: 2명

~은 표를 그립니다. 한 죽은 로 시작합니다. (끝에 넣어줘도 됩니다.) 한 중 안에 한 칸은 >, 입니다. (이 두 개도 끝에 >, 넣어줘도 됩니다.)

th는 td에 비해서 **진하게 가운데정령**해서 나옵니다. (td는 진하기가 보통이고 좌측 정령입니다.) 이런 특징이 있어서 th는 주로 표 맨 첫 중에 많이 사용됩니다.

태그의 border속성은 표 내부 및 외부 테두리를 결정합니다. (0이면 투명)

1장 HTML기초 22

회원리스트(관리자용)

1111

sunflower 2222

sony

아이디 비밀번호 이름 성별 직업

손흥민 남

남

화가

고흐

4.html (코딩 완료)

```
<html>
<head><title>리스트</title></head>
<style>
  body { background-color: yellow; }
  span { color:gray; font-size:0.8em; }
  table, th, td { border: 1px solid black;}
</style>
<body>
<h2> 회원리스트(관리자용) </h2>
아이디 비밀번호 이름
sonv
sunflower 2222 고흐 남 화가
 
              
<span>총 회원 수: 2명</span>
</body>
</html>
```

회원리스트(관리자용)

아이디	비밀번호	이름	성별	직업
sony	1111	손흥민	남	축구선수
sunflower	2222	고흐	남	화가

종 외원 수: 2명

```
총 회원 수를 회색으로 바꾸고, 글자 크기도 살짝 죽이고 싶습니다.
stule속성은 태그에 들어가는 데, 총 회원 수 같은 글에는 태그가 따로 없습니다.
```

이런 경우 span 태그른 이용하시면 됩니다. 즉, 별도의 태그가 없는 구간은 정할 때 span 태그른 사용하시면 됩니다.

성별 직업

하나의 속성에 두 가지 이상은 동시에 선언할 때는 세미콘론으로 구분하시면 됩니다. font-size는 글자 크기를 정합니다. (1em 이 현재 size를 의미) font-weight:bold 해주시면 진한 근자가 나옵니다.

stule 중괄호 안에서 맨 끝 세미콘E은 생략 가능하지만 중간 세미콘E은 생략하면 안됩니다.