HTML3

1. <audio>와 <video> 태그

<audio>…</a>,

<audio src=”old\_pop.mp3” autoplay controls></a>

속성 : src, autoplay, controls, loop, preload, volume

<source src=”” type=””>

<video>…</v>

<video src=”movie.mp4” autoplay controls></v>

속성 : src, autoplay, controls, loop, preload, poster, muted, width, height

- <source> : 지원하는 오디오/비디오 형식 처음부터 찾아나가는 것

2. <Form>

- HTML 양식(Form 전송 방식)

<form action=”input.jsp" method=”post”>

<input type=”text” name=”input”>

<input type=”submit”>

</form>

-GET 방식 : URL 주소 뒤에 파라미터를 붙여서 데이터를 전달하는 방식

<form action=”input.jsp" method=”get”>

이름 : <input type=”text” name=”name”><br>

학번 : <input type=”text” name=”number” size=”10”>

<input type=”submit” value=”전송”>

</form>

-POST 방식 : 사용자가 입력한 데이터를 헤더에 포함시켜 전송하는 방식(보안유지됨)

<form action=”input.jsp" method=”post”>

이름 : <input type=”text” name=”name”><br>

학번 : <input type=”text” name=”number” size=”10”>

<input type=”submit” value=”전송”>

</form>

-HTML 입력

<input> type 속성

text, password, radio, checkbox, file, button, submit, reset, hidden..등

기타 속성

name, value, readonly, disabled, size, maxlength, checked..등

3. HTML 입력 유형

- 텍스트 (type="text")

<form>

이름: <input type="text" name="name"><br>

학번: <input type="text" name="number" size="10">

</form>

- 비밀번호 (type="password")

<form>

패스워드: <input type="password" name="pass">

</form>

- 라디오 버튼 (type="radio")

<form>

성별:

<input type="radio" name="gender" value="male“ >남성

<input type="radio" name="gender" value="female">여성

</form>

- 체크박스 (type="checkbox")

<form>

과일 선택:

<input type="checkbox" name="fruits" value="apple" checked>Apple

<input type="checkbox" name="fruits" value="grape">Grape

<input type="checkbox" name="fruits" value="orange">Orange

</form>

- 파일 업로드 버튼 (type="file")

<form enctype="multipart/form-data">

<input type="file" accept="image/jpg,image/gif">

</form>

- 버튼 (type="button")

<form name="input" action="getid.jsp" method="get">

물품가격:

<input type="text" name="user"><br>

수량:

<input type="text" name=“su"><br>

<input type="button" value="계산" onclick="alert('10000원입니다.')">

</form>

- 제출 버튼 (type="submit"), 초기화 버튼 (type="reset")

<form name="input" action="getid.jsp" method="get">

사용자 아이디:

<input type="text" name="user"><br>

<input type="submit" value="제출">

<input type="reset" value="초기화">

</form>

- 이미지 버튼 (type="image")

<form name="input" action="getid.jsp" method="get">

아이디:

<input type="text" name="name“ /><br>

<input type="image" src="submit.png" alt="제출 버튼">

</form>

- 숨겨진 입력 (type="hidden")

<input type="hidden" name="" value="">

- <button> : 버튼 : type 속성을 "submit" 또는 "reset"으로도 설정 가능

<button type="button" onclick="alert('안녕하세요?')">눌러보세요!</button>

- <textarea> : 여러 줄의 문자를 입력

<form name="input" action="getfeedback.jsp" method="get">

고객의 의견<br>

<textarea name="feedback" rows="5" cols="50"></textarea>

</form>

- <select> : 콤보박스(드랍다운 리스트)

<form action="">

<select name="cars">

<option value="bmw">BMW</option>

<option value="benz">Benz</option>

<option value="hyundai" selected>현대자동차</option>

<option value="kia">기아자동차</option>

</select>

</form>

- <fieldset> : 입력 요소를 그룹핑하는 데 사용되는 태그, 그룹의 경계에 선을 그려준다

<form>

<fieldset>

<legend>인적사항입력</legend>

이름: <input type="text"><br>

전화번호: <input type="text"><br>

주소: <input type="text">

</fieldset>

</form>

- <label> : <input>요소를 위한 레이블(label)을 정의함

<form action="proc\_form.jsp">

<label for="male">남성</label>

<input type="radio" name="gender" id="male" value="male"><br>

<label for="female">여성</label>

<input type="radio" name="gender" id="female" value="female"><br>

<input type="submit" value="제출">

</form>

- 이메일 입력

<input type="email" name="email" required><br>

- 전화번호 입력

<form>

전화번호 : <input type="tel" name="tel" required

pattern="[0-9]{3}-[0-9]{3,4}-[0-9]{4}"

title="010-1234-1234"><br>

<input type="submit" value="Send">

</form>

- 숫자 입력

...

신발사이즈

<input type="number" min="230" max="290" step="10" value="260" name="sho">

...

- Range(범위) 입력

...

테니스 스킬<input type="range" min="1" max="10" value="1">

...

- 날짜 입력

<input type="date" name="birthday">

- 색상 입력

...

색상선택: <input type="color" name="color">

...