

2025년 상반기 K-디지털 트레이닝

## HTML5 Form 태그와 서블릿

[KB] IT's Your Life



- 🛾 ex03이름으로 Dynamic Web 프로젝트를 생성하세요.
  - 기본 설정은 앞 예제와 동일하게 설정함

### ☑ login\_form.jsp 파일을 다음과 같이 작성하세요

```
<body>
<h1>getParameter 실습</h1>
<form action="login" method="get">
  <fieldset>
    <legend>로그인 폼</legend>
    <1i>>
        <label for="userid">0101CI</label>
        <input type="text" id="userid" name="userid">
      <
        <a href="passwd">비밀번호</a>label>
        <input type="password" id="passwd" name="passwd">
      <input type="submit" value="전송">
    </fieldset>
</form>
</body>
```

http://localhost:8080/login\_form.jsp

getParameter 실습
로그인 폼
아이디 비밀번호 전송

- ♡ 다음을 처리하는 서블릿 클래스를 작성하세요.
  - o 패키지: org.scoula.ex03
  - 서블릿명: LoginServlet
  - o URL 맵핑명: /login
  - login\_form.jsp에서 전달받은 userid, passwd를 추출하여 화면에 출력함

- ♡ 앞에서 작성한 예제를 POST 요청으로 수정하고, 그 결과를 확인하세요.
  - 한글을 입력했을 때 결과 확인.
  - 한글을 포함한 경우 한글이 깨지지 않도록 인코딩 설정을 추가함.

- 다음 화면처럼 체크박스와 라디오 버튼을 운영하는 sports.jsp 파일을 작성하세요.
  - 파라미터 명:
    - 체크박스: sports
    - 라디오 버튼: sex
  - 전송 메서드: POST

http://localhost:8080/sports.jsp

getParameterValues 실습
좋아하는 운동 및 성별
야구 □ 축구 □ 농구 □ 남 <b>◎</b> 여 ○ 전송

#### 💟 sports.jsp가 전송한 정보를 처리하는 서블릿 클래스를 추가하세요.

o 패키지: org.scoula.ex3

o 서블릿명: SportsServlet

o 맵핑명: /sports

o 메서드: doPost

○ 전달받은 sports, sex 파라미터 값을 출력함.

좋아하는 운동: 야구

좋아하는 운동: 축구

성별 : 남자



2025년 상반기 K-디지털 트레이닝

# 서블릿 고급 - 세션, 쿠키

[KB] IT's Your Life



🗸 ex04라는 이름으로 Dynamic Web 프로젝트를 만드세요.

### 🗹 webapp/session\_product.jsp를 다음과 같이 작성하세요.

```
<%@ page contentType="text/html;charset=UTF-8" language="java" %>
<html>
<head>
    <title>Title</title>
</head>
<body>
<h1>상품 리스트</h1>
<form action="cart save" method="GET">
    <input type="radio" name="product" value="BMW"> BMW<br>
    <input type="radio" name="product" value="SM5"> SM5<br>
   <input type="radio" name="product" value="K7"> K7<br>
   <input type="submit" value="카트저장">
</form>
</body>
</html>
```

### 상품 리스트

- O BMW
- O SM5
- O K7

카트저장

- 다음 설정으로 CartSaveServlet 서블릿을 정의하세요.
  - o 패키지명: org.scoula.ex04.session
  - o URL 맴핑명: /cart\_save
  - o 메서드명: doGet
- ☑ CartSaveServlet 서블릿에서 Session 객체를 추출하고, product라는 이름의 세션 정보가 있는지 검사하고, 없는 경우 ArrayList<String> 객체를 생성한다.
  - 전달된 상품을 세션에 추가함
  - 요청에서 product 파라미터를 추출하여 세션의 product 속성에 값을 추가함
  - 상품 선택 페이지 링크를 출력함
    - session\_product.jsp로 이동함
  - 장바구니 보기 링크를 출력함
    - **클릭시** cart\_view로 이동함

Product 추가!! <u>상품 선택 페이지</u> <u>장바구니 보기</u>

- 😕 다음 설정으로 CartViewServlet 서블릿을 생성하세요.
  - o 패키지명: org.scoula.ex04.session
  - o URL 맴핑명: /cart\_view
  - o 메서드명: doGet
  - 장바구니에 있는 상품 목록을 출력함
  - 상품 선택 페이지를 추가함
  - 장바구니 비우기 링크를 추가함
    - cart\_delete로 이동함

장바구니 리스트상품: [SM5] <u>상품 선택 페이지</u> 장바구니 비우기

☑ 세션의 만기 시간을 20초로 설정하고, 20초 후 새로 고침했을 때 장바구니의 내용을 확인하세요.

#### CartDeleteServlet 서블릿 추가

- o 패키지명: org.scoula.ex04.session
- o URL 맴핑명: /cart\_delete
- o 메서드명: doGet
- 세션의 내용을 전부 삭제함
- 화면에는 상품 선택 페이지 링크를 출력함

장바구니 비웠음!!상품 선택 페이지