-------------------------------------------------------------161206----------------------------------------------------------

jsp의 기본 구조는 HTML안에서 (JAVA)를 사용하는 형태

서블릿은 Java의 형태 안에서 HTML을 사용하는 형태

웹로직, 톰캣등 웹 컨테이너는 라이선스 비용이 높고 규모가 큰 곳에서만 향후 발생가능한 장애비용을 대비하여 더 저렴한 경우에만 사용한다.

TOMCAT설치방법

HTTP/1.1 Connector Port를 9999로 변경 (Oracle설치 시 충돌을 방지)

관리자 페이지

C:\Program Files\Apache Software Foundation\Tomcat 7.0\lib\servlet-api.jar

Java 기본 경로에 파일복사

C:\Program Files\Java\jdk1.8.0\_25\jre\lib\ext

프로젝트 만들기

Dynamic Web Project로 만들기

파일위치

**java Resources / src** : 모든 .java 파일

**web Content** : (.jsp, .html, .css)

**web-inf** : web.xml

**lib**: (.jar)

프로젝트를 생성할 때 next를 누르고 항목을 클릭하여 web.xml 파일을 생성한다.

Java 코드 입력할 때 import가 안 되는 경우,

Lib 하위 폴더에 servlet-api.jar 파일을 복사해 준다.

Main 함수가 없기 때문에 웹서버를 이용하여 URL을 이용해서 실행해야 한다.

Web.xml에서 아래 코드 사이에 입력한다.

</welcome-file-list>

코드 위치

</web-app>

배포파일이라고 함

<http://localhost:9999/>프로젝트명/Url-pattern명으로 실행한다.

웹사이트 접속이 안 되는 경우 서버를 등록한 후에 사용이 가능하다.

1. Tomcat을 stop service를 클릭하여 중지한다.
2. Servers를 탭을 클릭하여 아무 곳이나 빈 곳에 우측 클릭하여 new -> Server 를 선택
3. Apache 를 선택하여 설치한 Tomcat 버전을 선택한다.
4. Next를 누른 후 Browser을 선택하여 Tomcat이 설치된 경로를 Tomcat 까지만 선택한다.
5. 다시 Servers 탭에서 Start the Server를 클릭하여 서버를 시작한다. (Tray에 있는 서버는 항상 중지된 상태를 유지한다.
6. 실행할 때 Run on Server 페이지에서 설정한 서버를 이용하게 되며 Finish를 클릭하면 자동 실행된다.
7. 웹사이트에서도 확인이 가능함.

jsp로 생성할 경우에는 WebContent 내에 설치한다.

% 🡨 기본코드라는 의미

get방식: 입력한 값들이 주소창에 URL에 파라미터로 함께 표시된다.

post방식: 입력한 값들이 URL에 표시되지 않는다.

Servlet 파일을 생성할 때는 액션 파라미터에 설정한 값과 URLPattern 값이 같아야 한다.

예)

Html 파일: <form action="choiceDog" method="post">

servlet파일: @WebServlet("/choiceDog")

-------------------------------------------------------------161207----------------------------------------------------------

한글처리하는 법

1. Project에서 Servers 하위에 서버폴더 내 server.xml 파일을 수정한다.

<connector 이하에 태그를 추가한다. >

useBodyEncodingForURI="true"

1. SERVLET 파일 내에 아래 내용을 추가한다.

request.setCharacterEncoding("euc-kr");

\*GET 방식에서만 1번을 수정해야 하면 POST방식에서는 1번을 수정할 필요는 없다.

한글처리하는 것은 Filter를 이용하여 앞단에서 모든 파일에 적용할 수 있다.

1. Java resource > src 하위에 filter를 생성한다.
2. urlPattern을 /\*으로 수정해 준다.
3. doFilter 메서드에 request.setCharacterEncoding("euc-kr");를 추가한다.

이미지파일은 webcontent에 복사한다.