

chapter06

mysite 만들기 (Model 2)

1. 디렉토리 구성
2. 회원가입
3. 세션
4. 로그인/로그아웃
5. <jsp:include> 태그
6. 회원정보 수정

Mysite

localhost:8088/mysite/main

MySite

회원가입 로그인

홈
방명록
게시판



안녕하세요.
홍길동의 mysite에 방문하신 것을
환영합니다.

이 사이트는 웹 프로그래밍 실습과제 예제 사이트입니다.
메뉴는 사이트 소개, 방명록, 게시판이 있구요. JAVA 수업 + 데이터베이스 수업 + 웹프로그래밍 수
업 배운 거 있는거 없는거 다 합쳐서 만들어 놓은 사이트 입니다.

[방명록](#)에 글 남기기

(c)opyright 2015 ~ 2021

BOARD	
123	NO
ABC	TITLE
ABC	CONTENT
123	HIT
⌚	REG_DATE
123	USER_NO

USERS	
123	NO
ABC	NAME
ABC	EMAIL
ABC	PASSWORD
ABC	GENDER

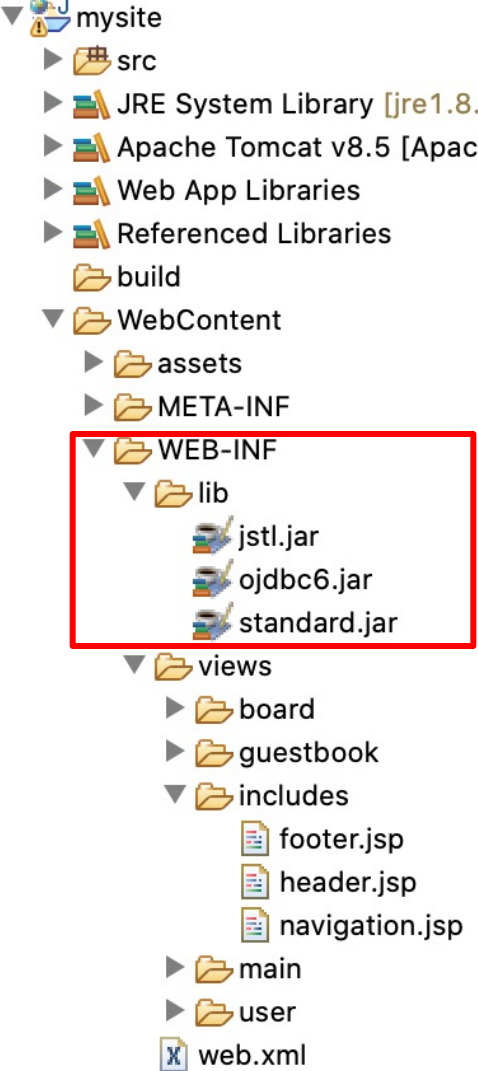
	123 NO	ABC NAME	ABC EMAIL	ABC PASSWORD	ABC GENDER
1	2	정우성	jungusung@gmail.com	1234	male
2	1	정종욱	jongukjeong@gmail.com	1234	male

+ Join

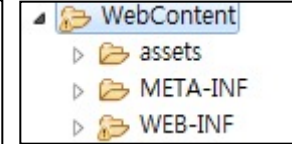
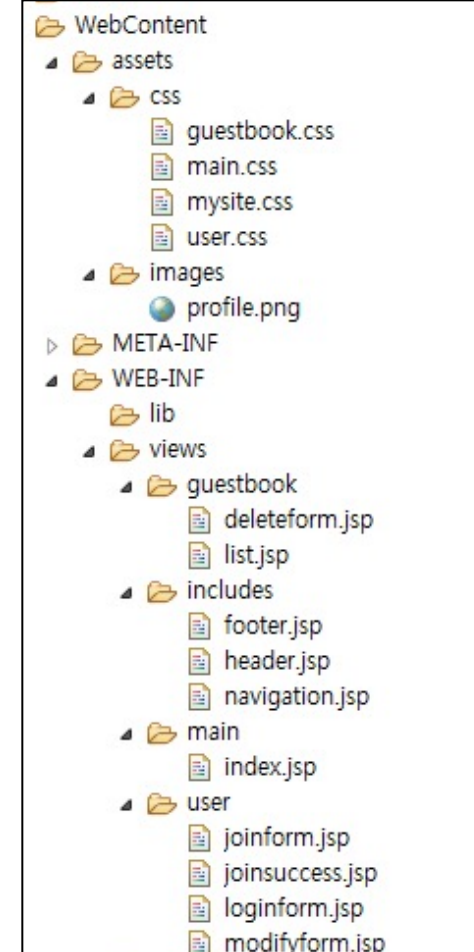
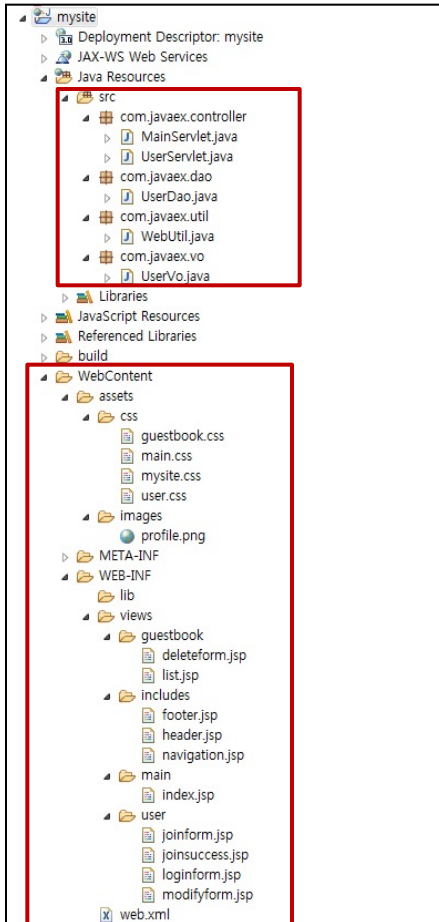
	123 NO	ABC TITLE	ABC CONTENT	123 HIT	⌚ REG_DATE	123 USER_NO
1	2	test2	sdfghnderwqfsdç	0	2021-04-05 06:10:06	1
2	1	test	q3w4t567uioy	0	2021-04-05 06:02:53	1



	123 NO	ABC TITLE	123 HIT	⌚ REG_DATE	123 USER_NO	ABC NAME
1	2	test2	0	2021-04-05 06:10:06	1	정종욱
2	1	test	0	2021-04-05 06:02:53	1	정종욱

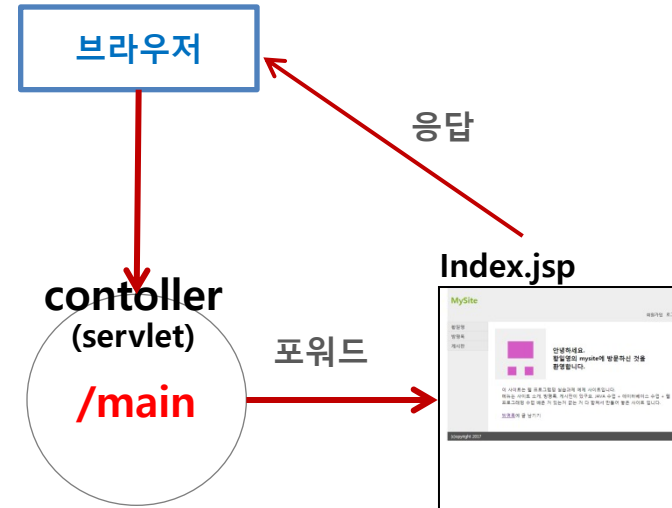


01 디렉토리 구성도

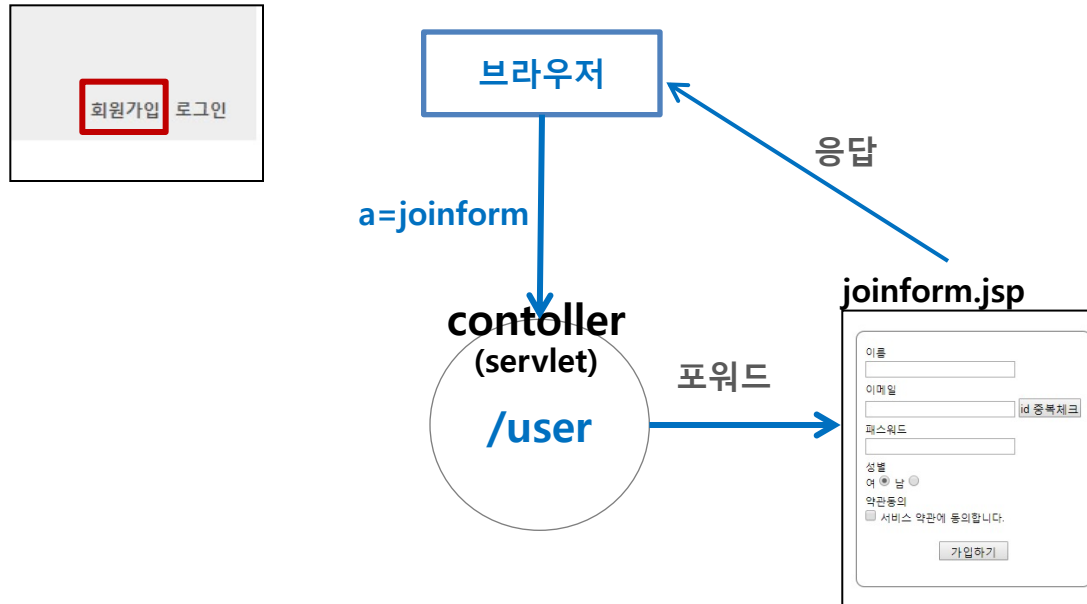


02 전체, 메인

■ 메인페이지

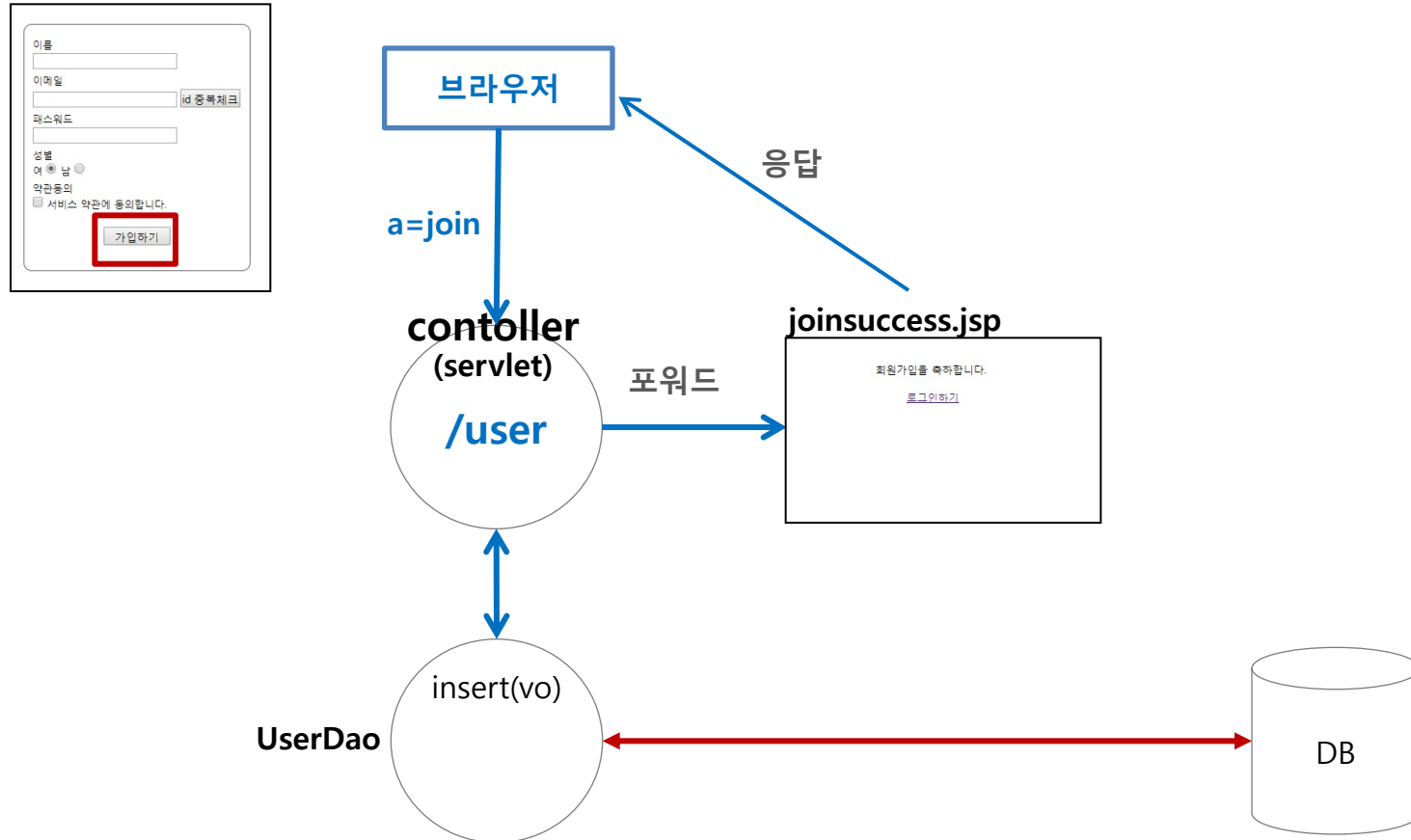


■ 회원가입 입력 폼

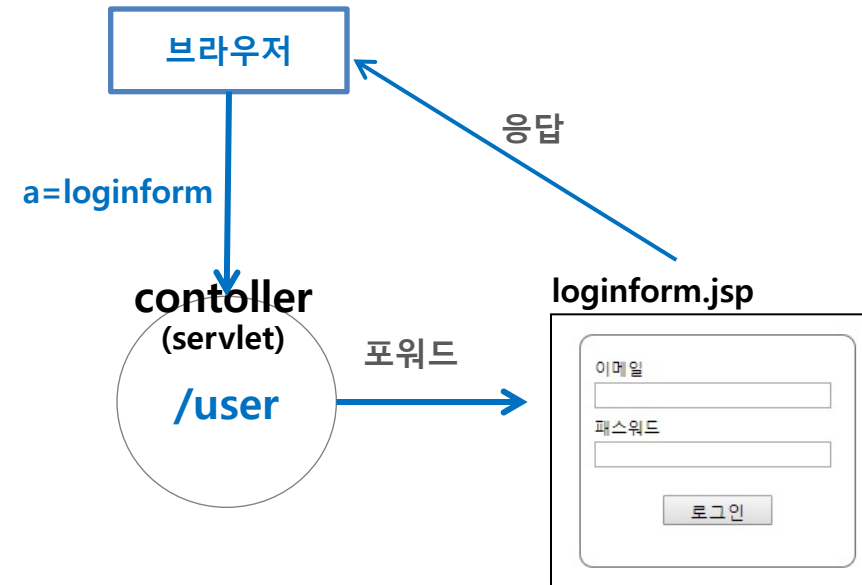


02 회원가입

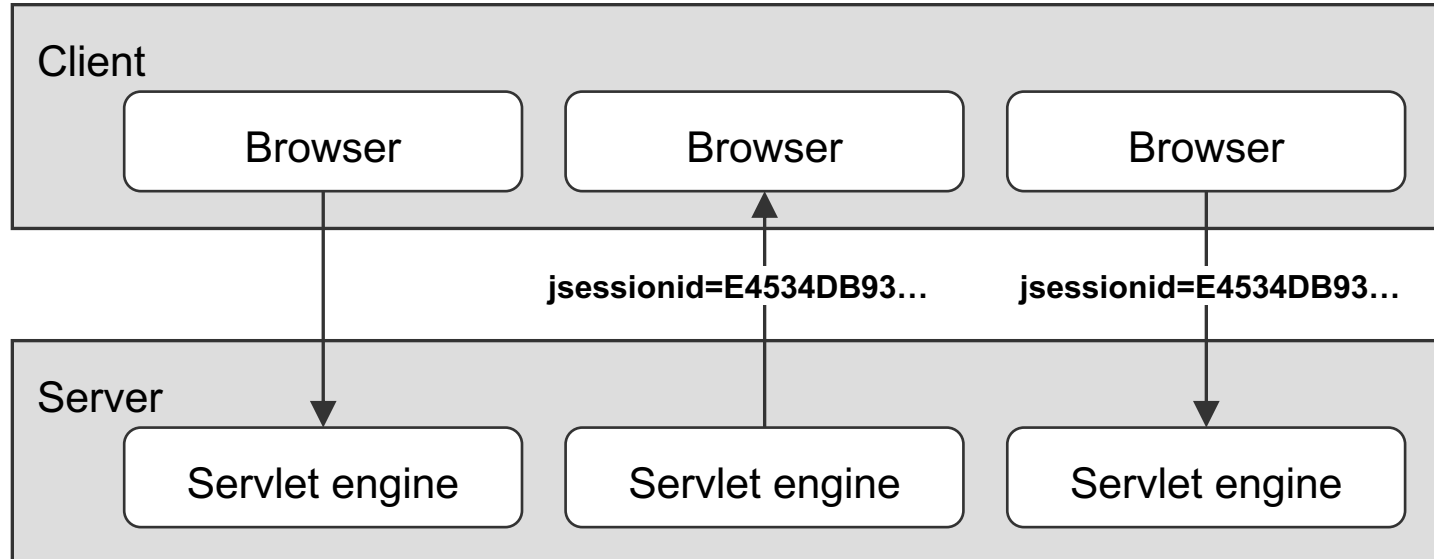
회원가입



■ 로그인 폼



■ 톰캣에서 세션을 유지하는 방법



최초 HTTP 요청 :

브라우저에서 JSP 또는 서블릿을 요청한다. 서블릿 엔진은 세션 객체를 생성하고 ID를 할당한다.

최초 HTTP 응답 :

서버는 요청된 페이지와 세션에 할당된 ID를 함께 보낸다.

이후의 HTTP 요청 :

브라우저에서 웹 페이지를 요청한다. 서블릿 엔진은 세션ID를 이용해 브라우저에 할당된 세션 객체를 확인한다.

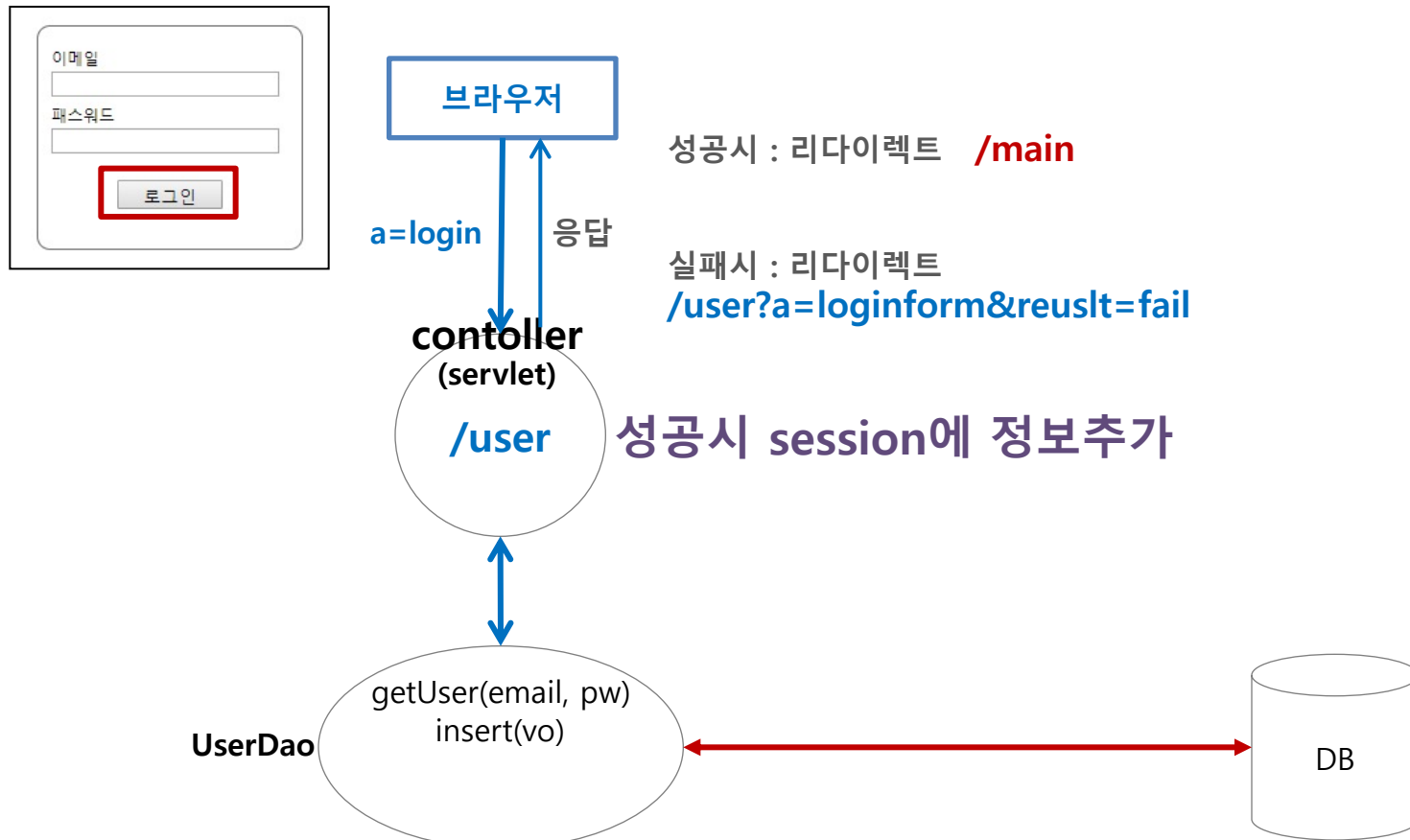
■ 세션 객체 얻기 (request 객체의 메소드)

- public HttpSession getSession()
 - request.getSession(true); request에 대한 새로운 세션을 생성후 리턴
 - request.getSession(false); 현재 세션이 존재하면 기존 세션 리턴, 없으면 null값 리턴
 - request.getSession(); 현재 세션이 존재하면 기존 세션 리턴, 없으면 새로생성한 세션 리턴

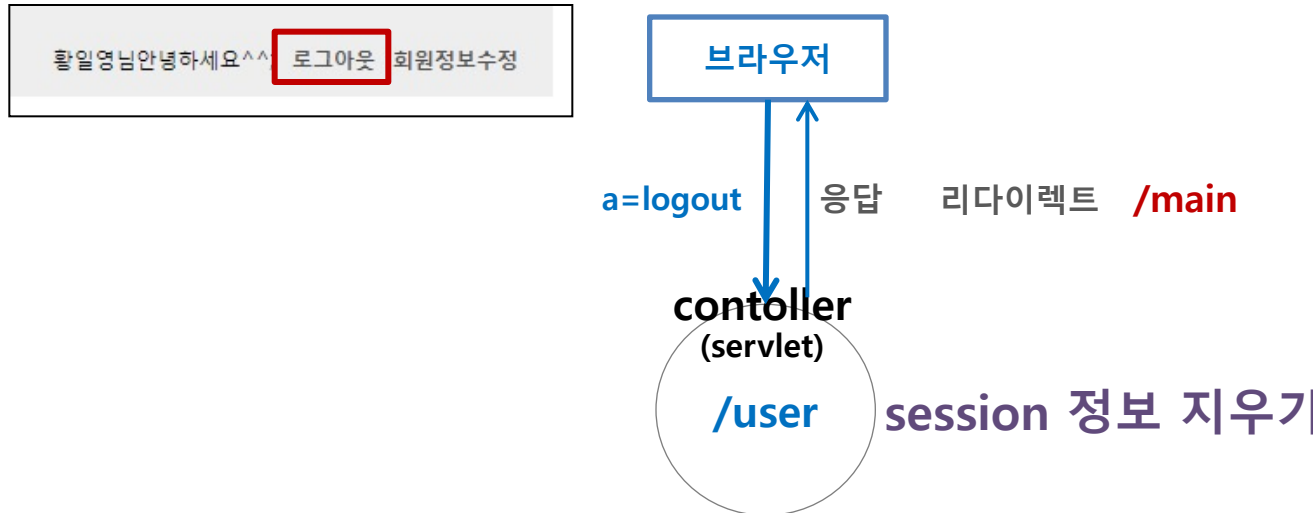
■ 세션 객체 기본메소드

- public void setAttribute(String name, Object value)
 - 세션에 지정된 이름에 객체를 추가한다.
- public Object getAttribute(String name)
 - 이름에 해당되는 객체값을 가져온다. 없을 경우 null을 반환한다.
 - 반환값은 Object 형이므로 반드시 형변환을 해야한다.
- public void removeAttribute(String name)
 - 지정된 이름에 해당하는 객체를 세션에서 제거한다.
- void invalidate();
 - 해당세션을 없애고 세션에 속해있는 값들을 없앤다.

■ 로그인



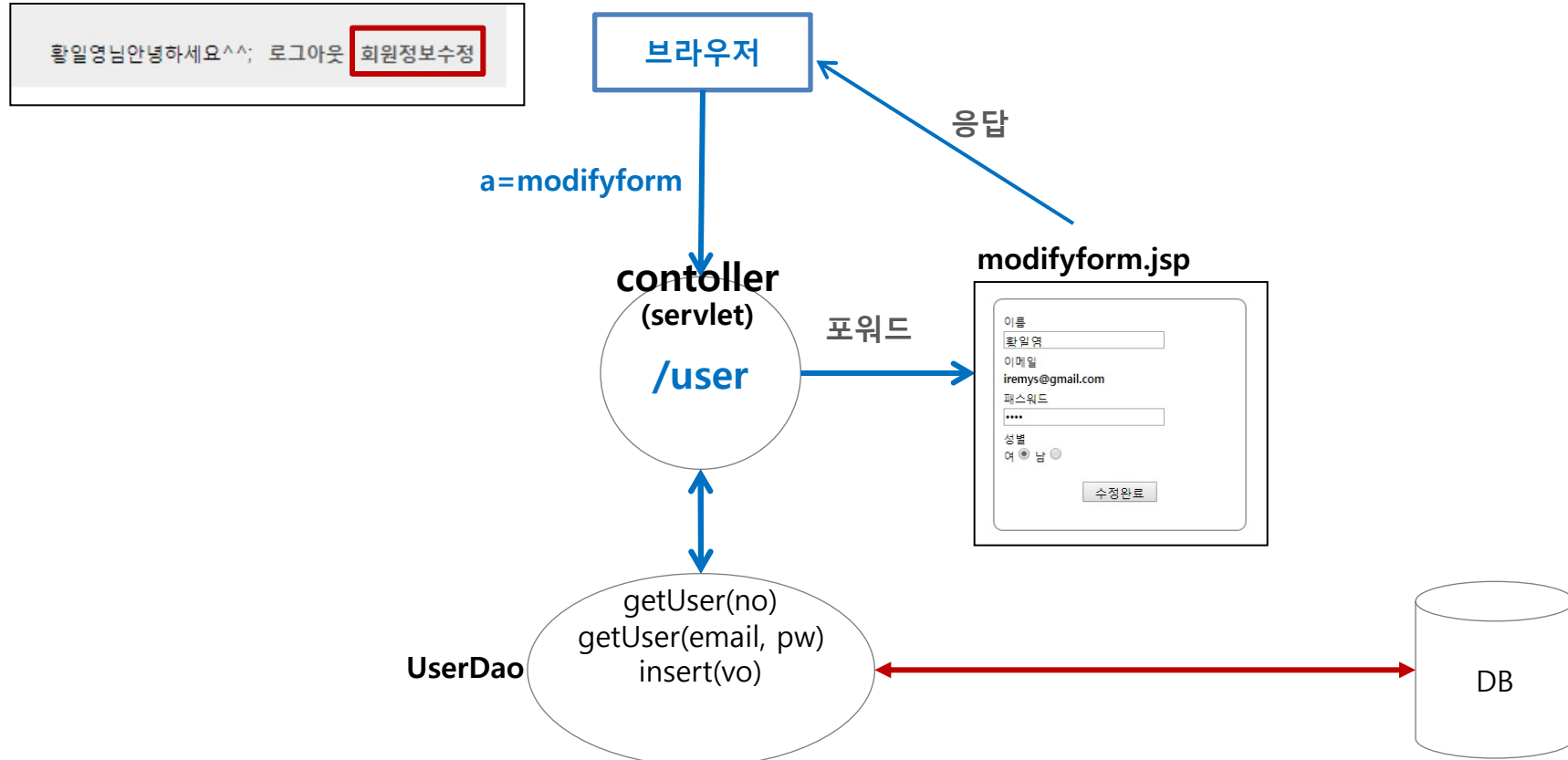
■ 로그아웃



05 <jsp:include> 태그

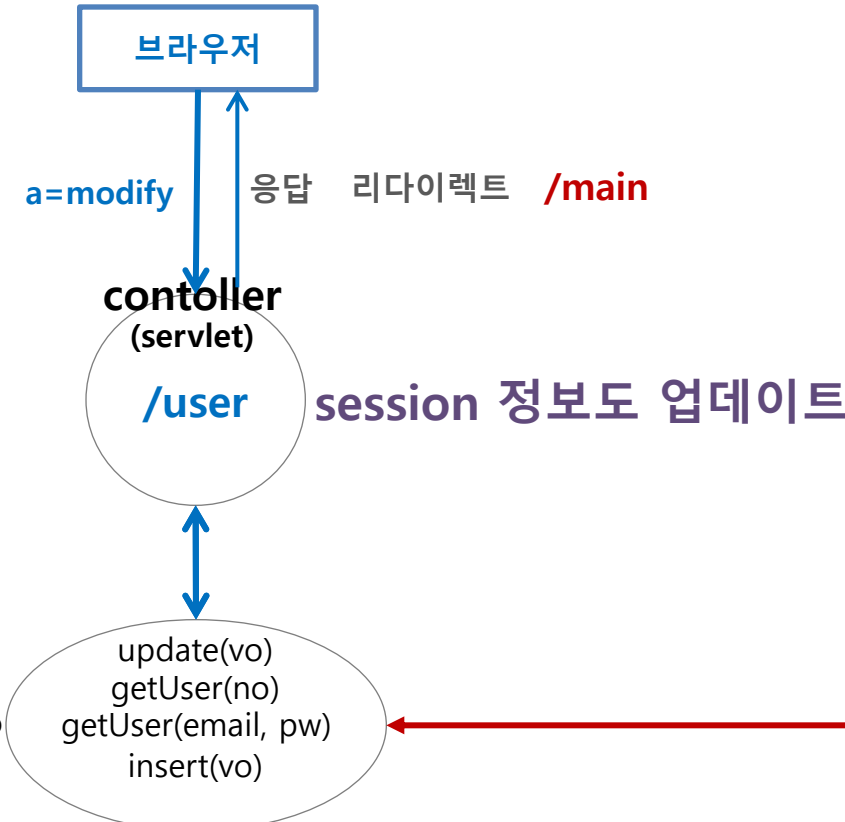
```
<jsp:include page="/WEB-INF/views/includes/header.jsp"></jsp:include>
```

■ 회원정보 수정 폼

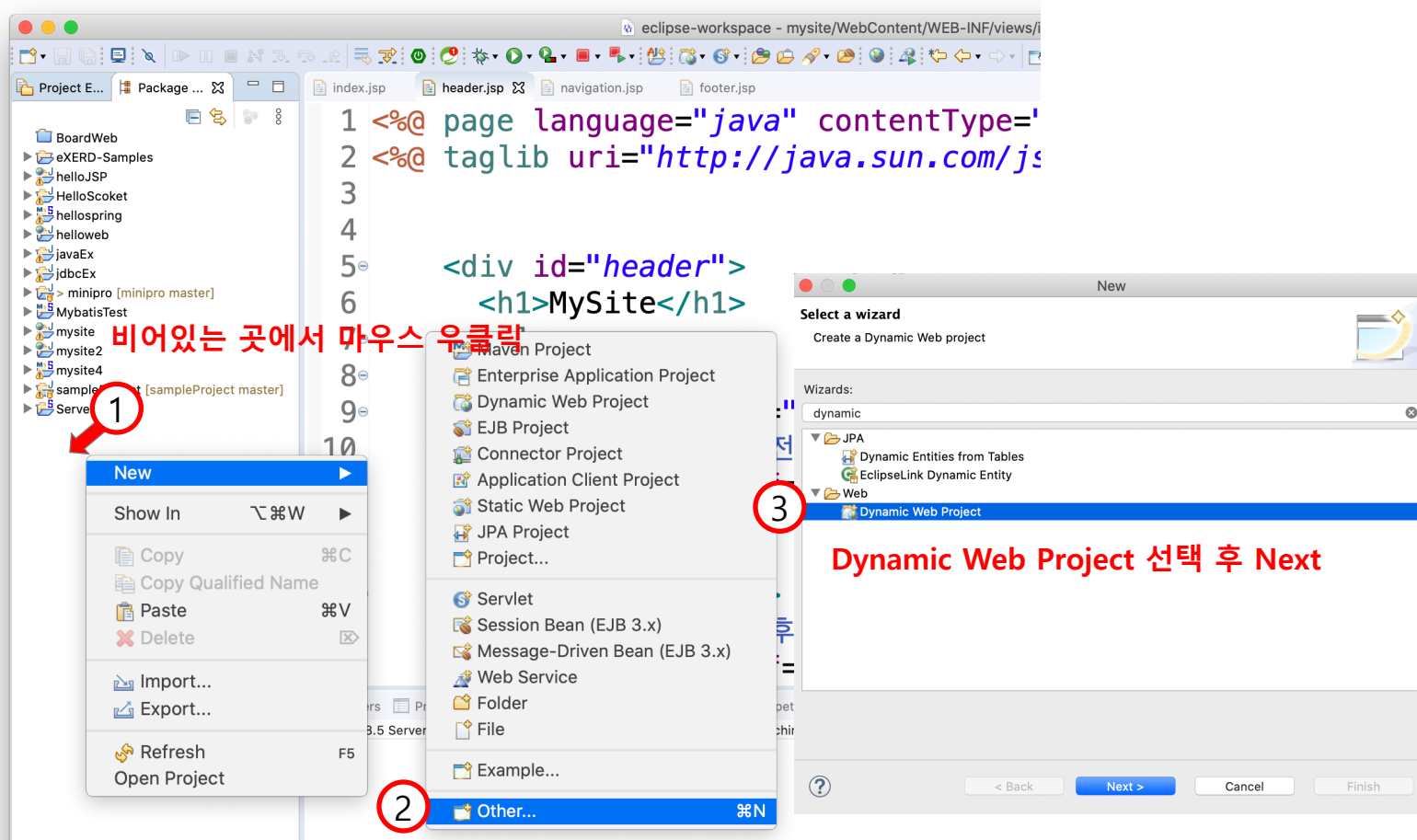


■ 회원정보 수정

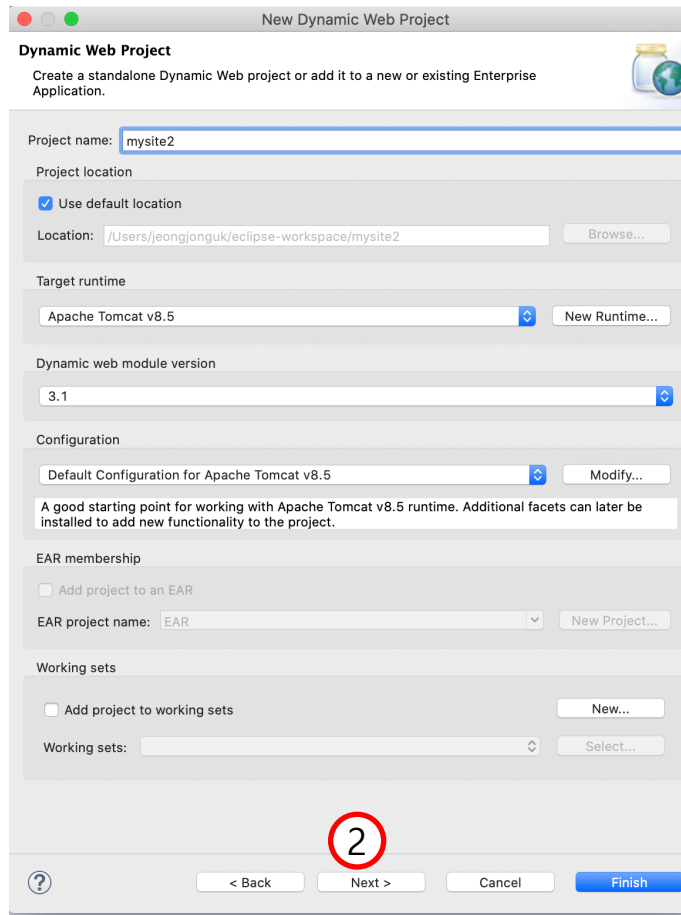
이름
한글
이메일
iremys@gmail.com
패스워드
성별
여 남
수정완료



01 디렉토리 구성도



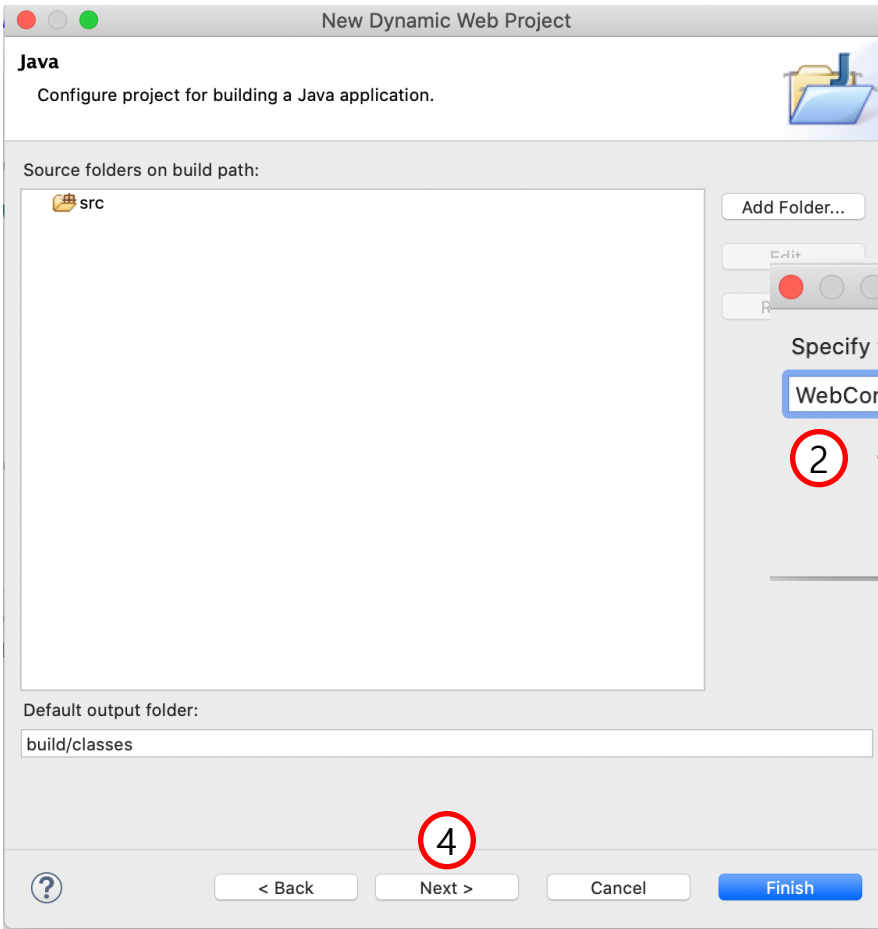
01 디렉토리 구성도



1 프로젝트 이름에 mysite

2

01 디렉토리 구성도



1

Specify the name of the new source folder.

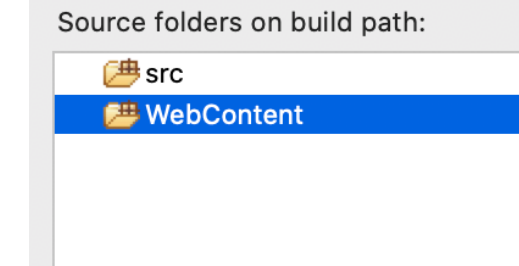
WebContent

2 폴더 이름 WebContent

3

Cancel

OK



4

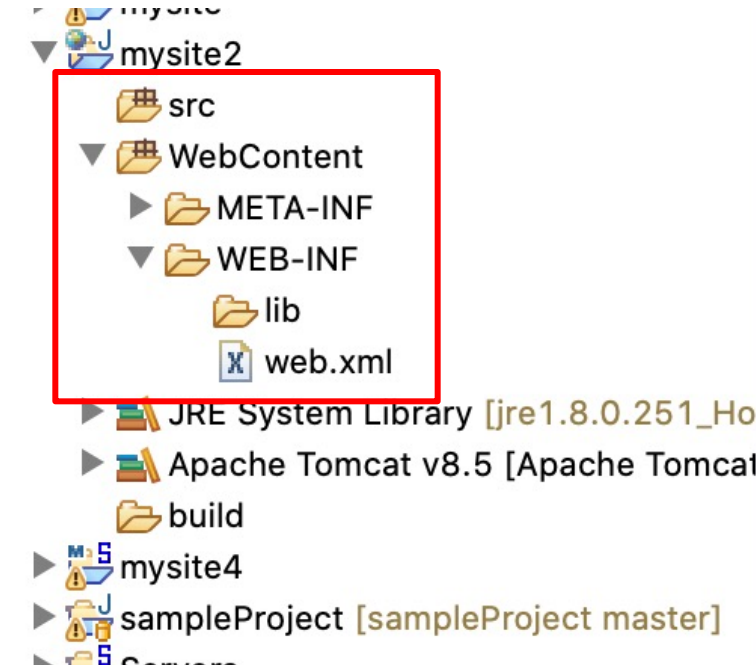
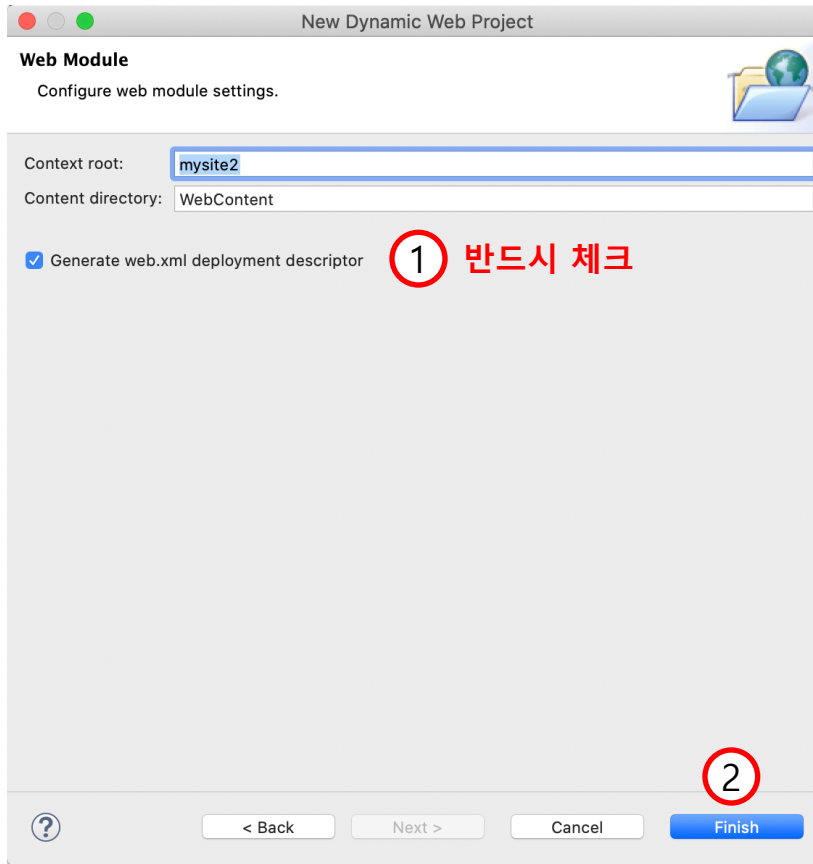
< Back

Next >

Cancel

Finish

01 디렉토리 구성도



01 디렉토리 구성도
