Spring MVC (spring_jstl_mybatis) 평가

01 스프링 평가 -

■제출방법

- •자신의 GitHub에 업로드
- •저장소(Repository) 명 **jblog**
- ·DB계정 jblog / jblog

■전체 개요

- •블로그 시스템이다
- •회원가입을 한다.
- •회원가입을 하면 해당 사용자의 블로그가 자동 생성
- •생성된 블로그는 블로그 주인뿐만 아니라 인증 없는 외부 접근이 가능.
- •인증된 사용자가 자신의 블로그에 접근하면 관리메뉴가 나타나고 관리 메뉴를 통해 블로그 관리페이지에 접근할 수 있다.
- •관리 페이지에서는 블로그의 여러 설정을 변경할 수 있다.

01 스프링 평가

■채점기준 – 세부사항 스토리보드 참조

- •프로젝트 세팅, controller service dao vo 를 올바르게 사용했는지 여부(10점)
- •JBlog 메인(**5점**)
- •JBlog 회원가입(**15점**)
- •JBlog 로그인(**10점**)
- •개인블로그 > 내블로그관리(**30점**)
- •개인블로그 메인 (**30점**)

----추가 과제(반드시 위의 내용 완료 후 진행할것---

- •코멘트 ajax로 구현(**10점**)
- •페이징(**10점**)
- •회원가입시 폼 체크(**10점**)

01 스프링 평가 -

■테이블정보

users			blog						category					
userNo	number	PK	회원식별반	호	id	varchar2(50)	PK FK	식별번.	호		cateNo	number	PK	식별번호
id	varchar2(50)	NN U 아이더			blogTitle	varchar2(200)	NN	블로그제목			id	varchar2(50)	FK	회원번호
userName	varchar2(100)	NN	회원이름		logoFile	varchar2(200)		블로그	이미지경로		cateName	varchar2(200)	NN	카테고리명
password	varchar2(50)	NN	패스워드								description	varchar2(500)		카테고리설명
joinDate	date	NN	가입일								regDate	date	NN	등록일
commen	ts						post							
cmtNo number			PK 식별번		5							111801+		
postNo	No number		FK 글번호				postNo cateNo		number number		PK FK	식별번호 카테고리번호		
userNo	number		FK	회원번호	2		postTit	:le	varchar2(300)	NN	글 제목		
cmtContent	t varchar2	(1000)	NN	댓글내용	3		postCo	ontent	varchar2(400	0)		글 내용		
regDate	date		NN	등록일			regDat	e	date		NN	글 작성일		

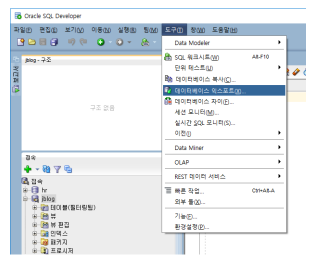
■시퀀스 명

```
sequence seq_users_no;
sequence seq_category_no;
sequence seq_post_no;
sequence seq_comments_no;
```

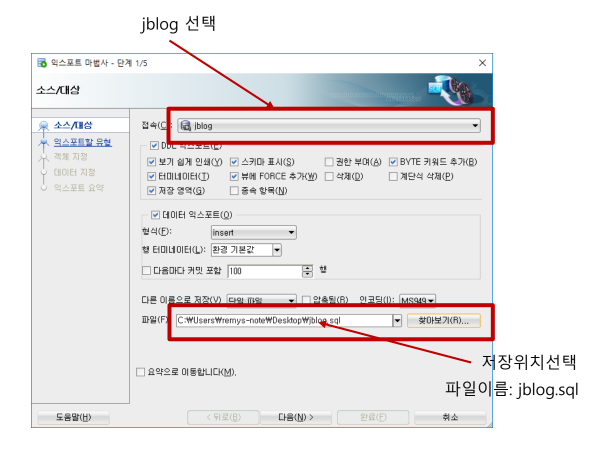
CREATE SEQUENCE seq_users_no INCREMENT BY 1 START WITH 1 NOCACHE;

01 스프링 평가

■DB 쿼리 제출 방법(1/3)



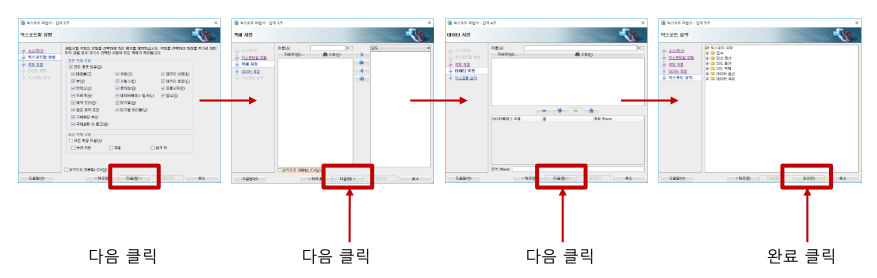
도구 > 데이터베이스 익스포트 클릭



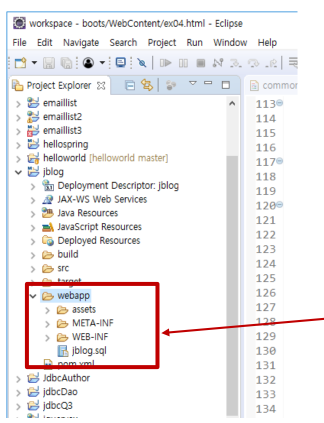
다음페이지 계속

01 스프링 평가

■DB 쿼리 제출 방법(2/3)



■DB 쿼리 제출 방법(3/3)



webapp > jblog.sql 로 제출