PORTFOLIO

2 0 2 0 윤 태 원

기 수 연

CONTENTS

/

- 1.프로젝트 개발 정의
- 2.프로젝트 개발 기간
- 3.개발 스킬
- 4. UI와 기능 구현

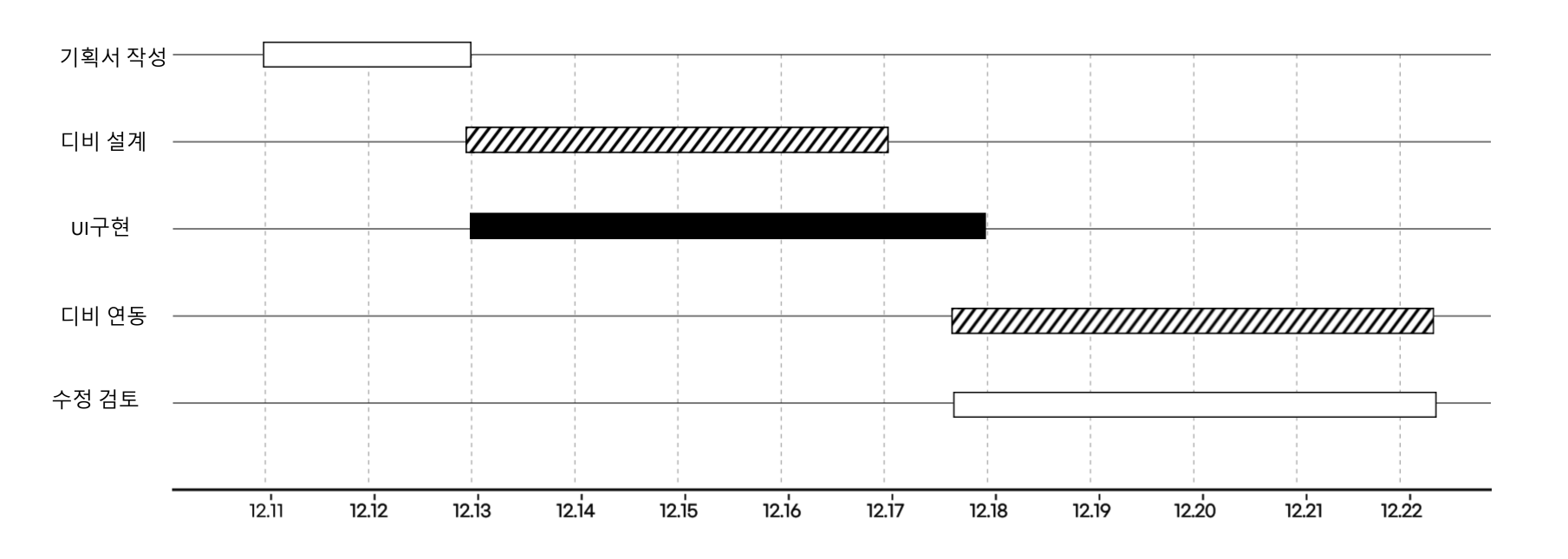
K-move 교육 중에 프로젝트를 진행

둘이서 UI보다는 백엔드 부분을 많이 처리하고 기능이 많이 들어가는 것은 블로그라 생각을 해서 블로그를 제작하게 되었습니다.



개발 기간

2020.12.11 - 2020.12.22



使用言語やツール

Programming language

- HTML5

- CSS3

- JavaScript

- JAVA, JSP

- MariaDB

Lib

- Jquery

- BootStrap

- DataTables

Tools

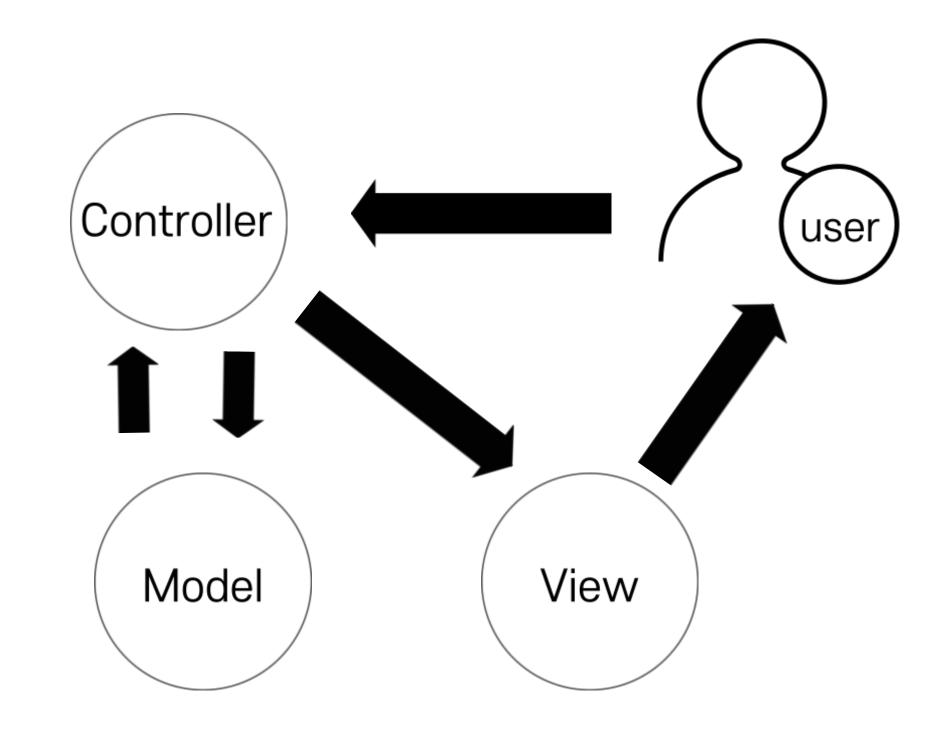
- Visual Studio

- Eclipse

- HeidiSQL

구조과정

클라이언트 요청 서블릿에서 처리후 서비스



1.메인페이지 구현

인기페이지와 최신페이지 구현 왼쪽 사이드바는 개인정보와 등급, 글 페이지 이동 **BLOG**

ログイン | 会員登録

DL

会員情報	
7	

別名: ID: ランキング:

! 作成

ブログ紹介

お知らせ

→ スポーツ→ グルメ→ おしゃべり

人気トピックス						
順位	カテゴリー	タイトル	作成者	日付	照會数	
1	スポーツ	跳球	taewon2	2021-01-18 00:39	127	
2	おしゃべり	はじめまして	taysle	2020-12-09 05:20	42	
3	スポーツ	野球しよう	taysle	2020-12-18 01:39	33	
4	スポーツ	運動しましょう	taysle	2020-12-17 23:40	26	
5	おしゃべり	100001	taysle	2020-12-09 05:20	21	

+もっと見る

最新トピックス

順位	カテゴリー	タイトル	作成者	日付	弱会数
1	グルメ	おすすめ店を見つかりました!	dbsxodnjs456	2021-01-23 18:04	7
2	おしゃべり	はじめまして	aksys	2021-01-18 01:15	1
3	おしゃべり	今日は寒い	taysle	2021-01-18 01:12	3
4	スポーツ	嫩球	taewon2	2021-01-18 00:39	127
5	おしゃべり	焼肉食べよう	taysle	2020-12-29 21:06	3

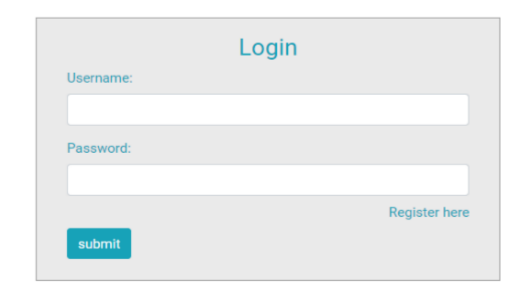
+もっと見る

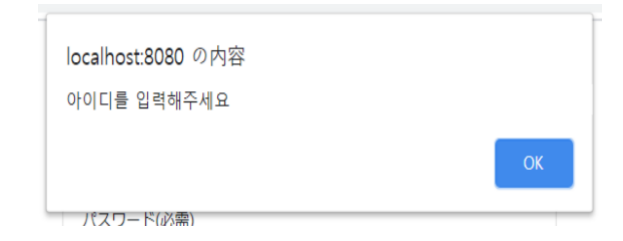
Blog Company

2.로그인 폼, 회원가입 폼 구현

기능 로그인 폼은 입력을 안했을씨 alert기능 구현

회원가입 폼 기능은 중복확인과 기본 입력 정보 구현 기능 입력을 안했을씨 알림창과 페이지 처리 불가능 trim을 사용하여 공백 방지, 중복확인은 Ajax사용



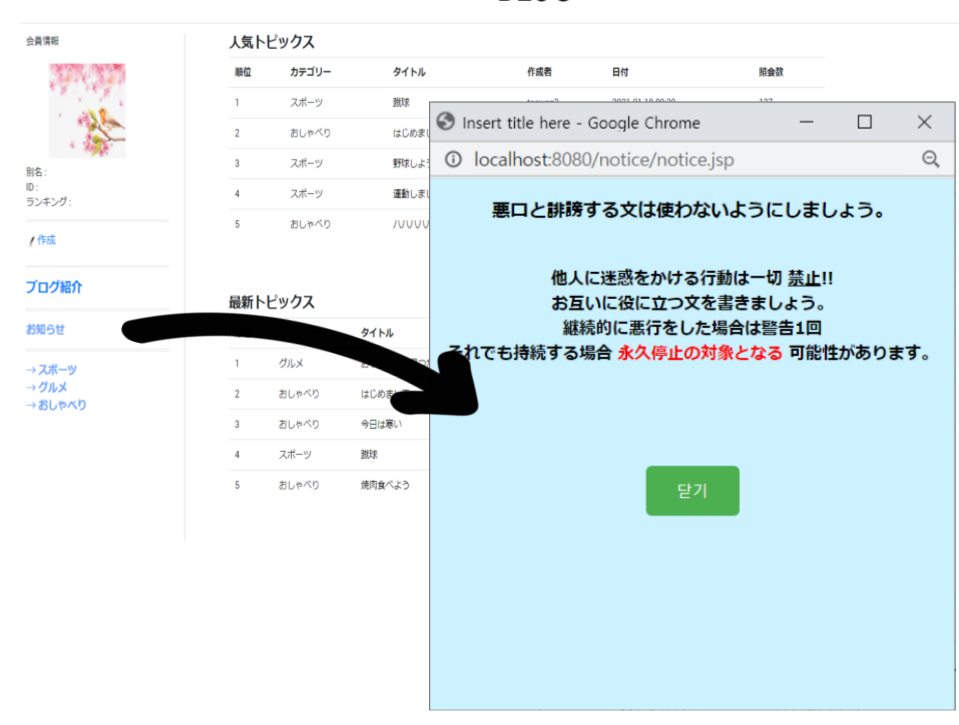




3.공지사항 페이지

윈도우 오픈을 사용하여 새창 사용

BLOG



4. 로그인시 정보가져오기

BLOG

dbsxodnjs456様 | ログアウト

로그인시 별명, 아이디, 등급 출력 등급에 따른 이미지 변화 세션으로 값을 가져옴

会員情報



別名: ID: ランキング:

非会員

会員情報



別名: 천재윤태 ID: dbsxodnjs456 ランキング: 1

ランキング1

会員情報



別名: sadsa ID: taysle ランキング: 5

ランキング5 (管理者)

전체화면을 종료하려면 F11 을(를) 누르세요.

5. 글쓰기 페이지

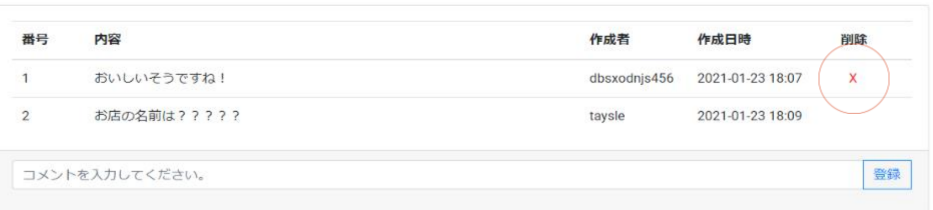
주제 타이틀 내용 작성 이미지 업로드 사용했음

分野 全体 ✓		
タイトル		
X 1 1 70	모드 단추를 사용하여 캠치 모드를 선택하거나 새로 만들기 단추를 클릭합니다.	
	→ 캡쳐 도구를 이동하는 중 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
内容	향후 업데이트에서 캡처 도구가 새 홈으로 이동됩니다. 개선된 기능을 사용해보고 원래와 같이 캡처 및 스케치글 사용해서 캡처하세요(또는 바 로 가기 Windows 로고 키+Shift+S를 사용해 보세요).	
添付ファイル: 파일 선택 선택된 파일 없음		
目録		登録

6. 게시물 페이지에 댓글 기능 구현

댓글은 로그인시 사용가능하며 자기 댓글만 삭제가능





7.게시물 수정 페이지

ldx값과 아이디가 같을시 수정 가능 제목과 내용을 수정 할 수있음

BLOG



8.관리자 페이지 구현

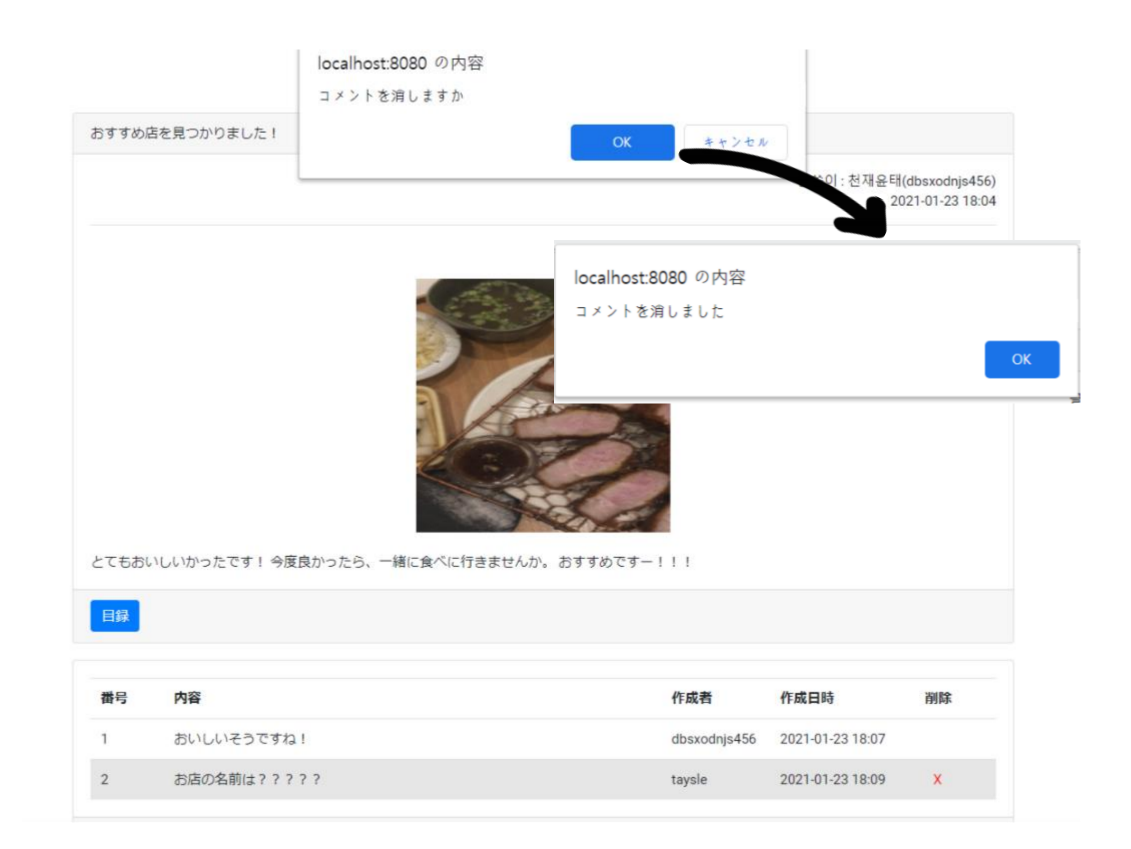
레벨 5일 경우 관리자 페이지 접속가능 레벨1~4 조절 가능 수정클릭시 수정처리 Lib 데이터테이블사용

BLOG



6.댓글 삭제 구현

자기 글 일때만 삭제가능 OK 클릭시 삭제처리 캔슬 처리시 return false 출력



CODE Link

https://github.com/TaeWonYoon/Japan_Blog

