

푸짐이

박호준 김주영 홍경택 김원현

CONTENTS

1

사이트 정의

2

MISSION

3

구조도

4

ERD / UML / Flow Chart

5

프로젝트 일정

A buffet table with various Korean dishes. In the foreground, there's a large pot of Kimchi Jjigae (spicy kimchi stew) with meat and vegetables. To its left is a bowl of Kimchi Stew (Kimchi Jjigae) with a spoon. Further left is a bowl of Kimchi Stew (Kimchi Jjigae) with a spoon. In the background, there's a large pot of Bulgoghgigae (braised beef with vegetables) and a bowl of Kimchi Stew (Kimchi Jjigae) with a spoon. The text "사이트 정의" is overlaid in the center.

사이트 정의

벤처 마킹

식권대장

매월 반복되는 골치아픈 식대정산 스트레스

기업 맞춤 식대 관리 솔루션
식권대장과 함께하세요!



정의

종류,

모바일 식권 플랫폼

푸짐이

모바일 식권 플랫폼 기반의
식단 관리 서비스

타겟,

강남역 일대에서 주기적으로 점심을 해결하는 직장인 or 학원생

개발 이유,

종이 식권 대체 / 음식점 상세 정보 제공 / 식대 및 식단 관리

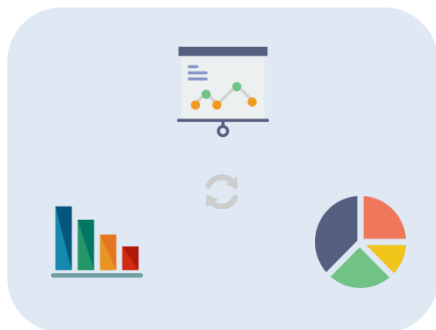


MISSION

MISSION

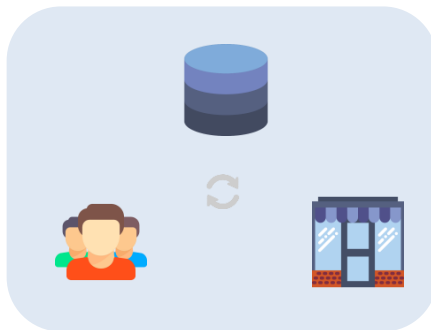
모바일 식권 플랫폼 기반의 식단 관리 서비스

효율적인 UI



- ✓ 다양한 차트를 활용
- ✓ 데이터의 시각화
- ✓ 단순한 구조 및 기능

DB 구축



- ✓ 모바일 식권 사용자
- ✓ 폭넓고 다양한 제휴지점
- ✓ DB 구축 및 관리

개인 맞춤 서비스

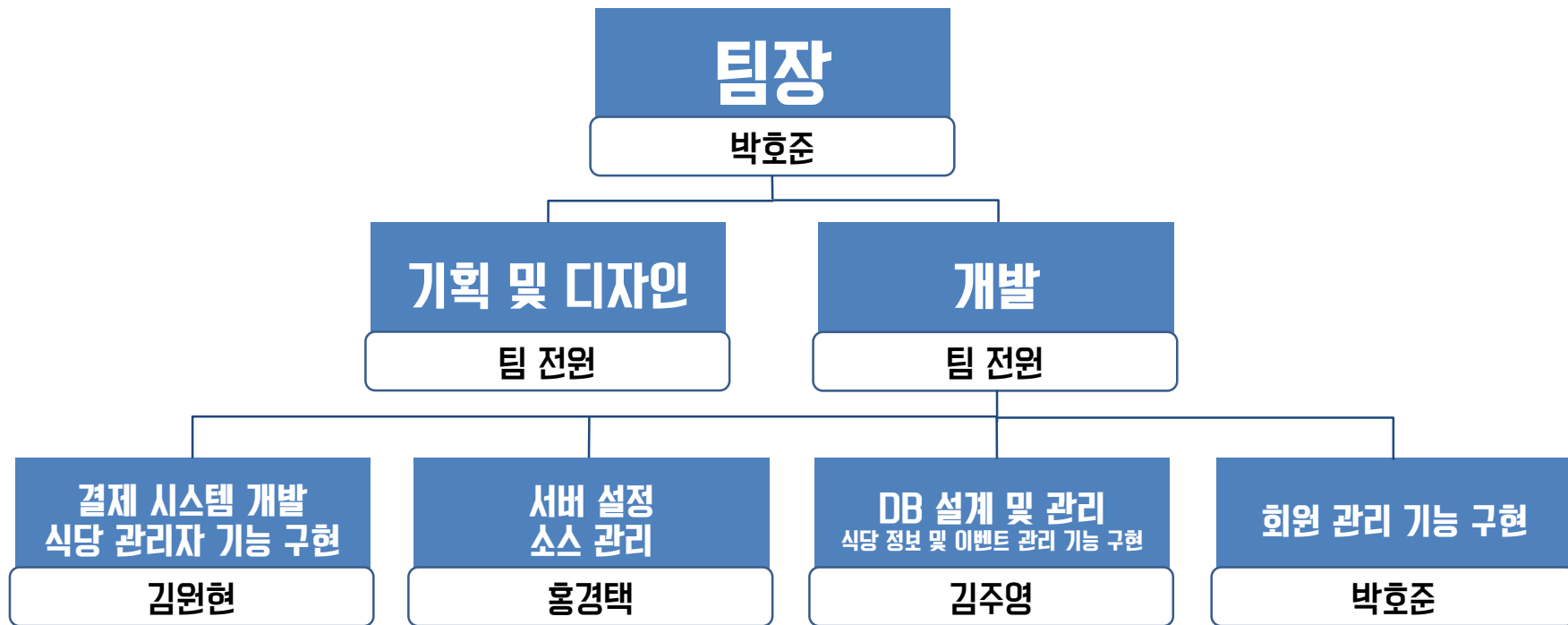


- ✓ 개인 식단 데이터 누적
- ✓ 빅데이터 분석 활용
- ✓ 영양 컨설팅 서비스 제공

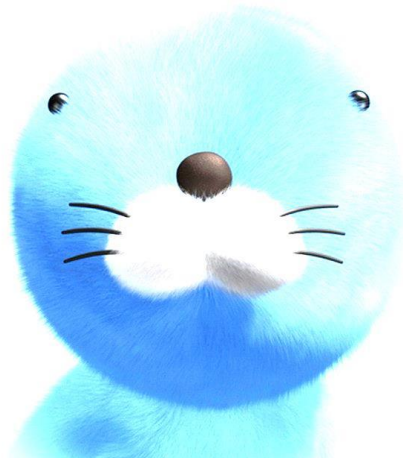


구조도

팀 구조도



메뉴 구조도



화면 상세 내역도



- Home
- 마이페이지
- 내쿠폰
- 관심 가게
- 개인 캘린더
- 쿠폰구매 및 선물
- 회원정보 수정

- 식당 정보
- 이벤트 캘린더
- 쿠폰 구매
- 식당 관리자

소식 알림이

추천 이벤트 / 관심 이벤트

삿포로
다양한 메뉴와 저렴한 가격

Home Location Star

삿포로 방문 고객에 한하여 11시~12시 500원
할인 이벤트 진행

삿포로
다양한 메뉴와 저렴한 가격

Home Location Star

삿포로 방문 고객에 한하여 11시~12시 500원
할인 이벤트 진행

삿포로
다양한 메뉴와 저렴한 가격

Home Location Star

삿포로 방문 고객에 한하여 11시~12시 500원
할인 이벤트 진행

이벤트 일정

← SEPTEMBER 2016 →							⋮
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	
28	29	30	31	1	2	3	



소식 알림이

이벤트 일정

← SEPTEMBER 2016 →



구매 내역 보기

사용 내역 보기

이벤트 보기

관심 제휴점 보기

관심 메뉴 보기

Meeting with client

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	
28	29	30	31	1 12a Hangout with friends 12a Brunch at Beach	2	
4	5 12a Soccer match 12a IT Meeting 12a Job Interview	6	7	8	9	
11	12	13	14	15 12a Live TV Show	16	17
18 Repeat Event	19	20 12a Semester Exam	21 12a Coffee time	22	23	24

Home

마이페이지

내쿠폰

관심 가게

개인 캘린더

쿠폰구매 및 선물

회원정보 수정

식당 정보

이벤트 캘린더

쿠폰 구매

식당 관리자



소식 알림이

이벤트 일정

- Home
- 마이페이지
- 내쿠폰
- 관심 가게
- 개인 캘린더
- 쿠폰구매 및 선물
- 회원정보 수정
- 식당 정보
- 이벤트 캘린더
- 쿠폰 구매
- 식당 관리자

Sun							Sat						
28							3						
4							10						
11							17						
18							24						
Repeat Event							Meeting with client						
19							25						
20							26						
21							27						
22							28						
23							29						
24							30						

삿포로 이벤트
오는 20일부터 단 3일간!

일시 : 2016년 9월 20일 ~ 22일 (3일)

내용 : 스페셜 연어 초밥 무한 리필 진행

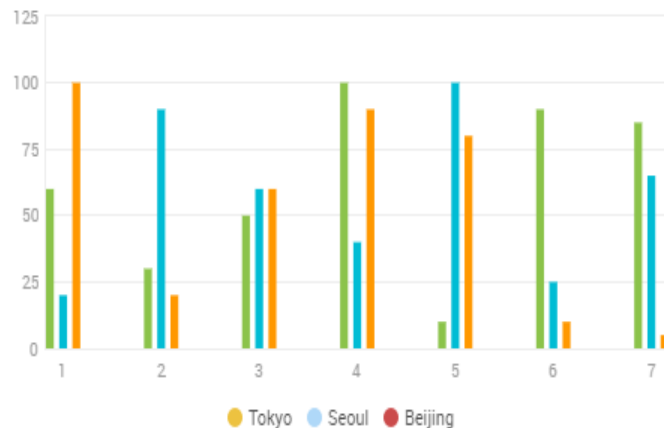
[소식 받기](#)



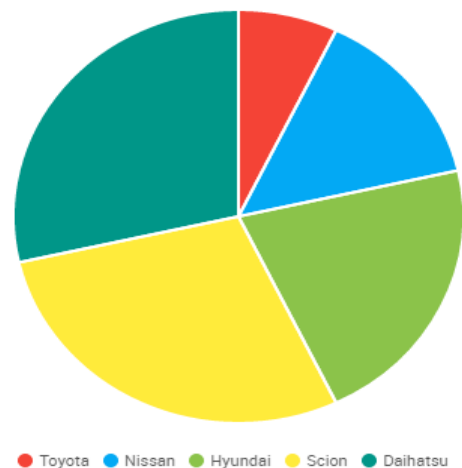
- Home
- 마이페이지
- 내쿠폰
- 관심 가게
- 개인 캘린더
- 쿠폰구매 및 선물
- 회원정보 수정

- 식당 정보
- 이벤트 캘린더
- 쿠폰 구매
- 식당 관리자

Bar Chart



Pie Chart



CALENDAR

매출 현황을 분석하거나, 메뉴 및 이벤트를 추가할 수 있습니다



← SEPTEMBER 2016 →



Sun

Mon

Tue

Wed

Thu

Fri

Sat



식당 관리자

매출 현황



최근 30일 간 현황

팔로워 수

47,896,536

식권 판매

24,456,799

식권 사용

13,965

실시간 후기

Phasellus condimentum ipsum id auctor imperdie



David Belle

Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes



Jonathan Morris

Nunc quis diam diamurabitur at dolor elementum, dictum turpis vel



Fredric Mitchell Jr.

Phasellus a ante et est ornare accumsan at vel magnaui blandit turpis at augue ultricies



Glenn Jacobs

Ut vitae lacus sem ellentesque maximus, nunc sit amet varius dignissim, dui est consectetur neque



Bill Phillips

Proin laoreet commodo eros id faucibus. Donec ligula quam, imperdiet vel ante placerat

View All

Home

마이페이지

내쿠폰

관심 가게

개인 캘린더

쿠폰구매 및 선물

회원정보 수정

식당 정보

이벤트 캘린더

쿠폰 구매

식당 관리자

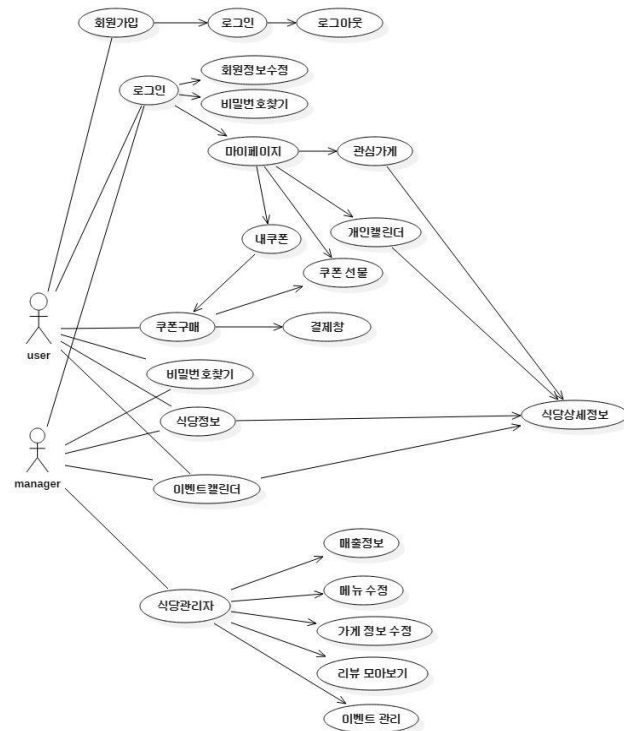
A background image of a buffet table with various dishes. In the foreground, there's a large bowl of white rice, a bowl of meat and vegetables in a sauce, and a small bowl of green salad. In the background, there are more bowls of food, including what looks like a tomato-based soup or sauce. The text "ERD / UML / Flow Chart" is overlaid in the center of the image.

ERD / UML / Flow Chart

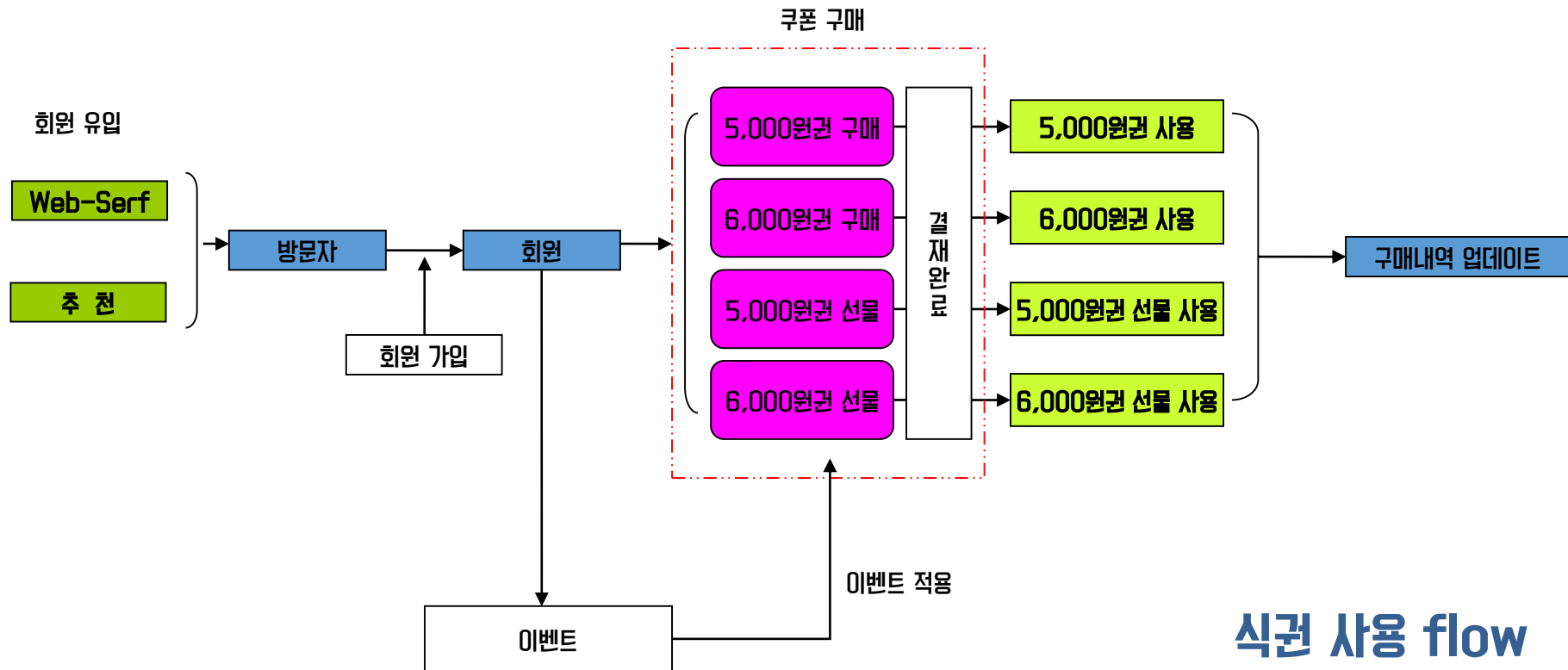
The ER diagram illustrates the database structure for a restaurant management system. It includes the following tables and their attributes:

- payment**:
 - PK: pay_seq
 - FK: user_seq, res_seq
 - Attributes: VARCHAR, INTEGER, Column1, Column2
- coupon**:
 - PK: cp_seq
 - FK: user_seq, res_seq
 - Attributes: cp_used_date, BOOLEAN, VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column2
- user**:
 - PK: user_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column2
- restaurant**:
 - PK: res_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, INTEGER, DOUBLE, Column1, Column2
- menu**:
 - PK: menu_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column2
- like_menu**:
 - FK: menu_seq, user_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column2
- like_restaurant**:
 - FK: user_seq, res_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column2
- unity_A**:
 - FK: res_seq
 - Attributes: VARCHAR, Column1, Column2
- unity_B**:
 - FK: res_seq
 - Attributes: VARCHAR, Column1, Column2
- event**:
 - PK: e_seq
 - FK: res_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, DATE, DATE, VARCHAR, Column1
- user_calendar**:
 - FK: user_seq, res_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column4
- res_review**:
 - FK: res_seq, res_re_content
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, Column1, Column2
- user_review**:
 - PK: re_seq
 - FK: user_seq, res_seq
 - Attributes: VARCHAR, VARCHAR, VARCHAR, DATE, DATE, DOUBLE, VARCHAR, Column1, Column2

Relationships are indicated by lines connecting the tables, with crow's foot notation symbols (1, N, and crow's foot symbols) showing the cardinality and type of relationships.



Flow Chart



Flow Chart

식당 관리자 유입



방문자

회원 가입

식당 관리자

식당 정보 관리

매출 정보 확인

가게 메뉴 업로드

가게 정보 수정

후기 모아보기

이벤트 설정

댓글 달기

식권 이용 확인

식권 번호 입력

식당 관리 flow



프로젝트 일정

프로젝트 일정

			9월 2주차	9월 3주차	9월 4주차	9월 5주차	10월 1주차	10월 2주차
시스템 구축	기본 설계	사용자 요구분석						
		서비스 전략 수립						
		데이터 모델링						
		논리 DB 설계						
	상세 설계	화면 설계						
		프로세스 설계						
		엔티티 유형 정의						
		실행 프로그램 정의						
		상세 DB 설계						
	구현 및 시험	프로그램 코딩						
		수정 / 보완						
		단위 시험						
		통합 운용 시험						
	전개	운영 환경 구축						
		인터넷 마케팅 / 웹 프로모션						
	완료	시스템 검수						

프로젝트 세부 일정

[illegible]

THANK YOU

읽어주셔서 감사합니다.
