



## Honey Badger

여행을 새로 그리다, HoneyBadger\_Travel  
일상적인 여행에서 이상적인 여행으로,



# 이상적. 그러나 합리적

**오직 하나뿐인 여행의 가이드, 혹은 즐겨보세요.**

HoneyBadger 는 색다른 여행을 찾거나 가이드가 될수 있는 플랫폼입니다. HoneyBadger 커뮤니티의 핵심은 바로 가이드 입니다. 가이드 는 게스트가 색다른 여행을 즐길 수 있도록 특별한 기회를 제공합니다. 가이드는 본인이 기획한 여행으로 게스트와 여행을 즐길수 있는 동시에 수입을 얻을수 있습니다.

### 3 회원 서비스

회원가입  
ID/PWD 찾기  
로그인  
로그아웃  
탈퇴하기



여행 등록  
여행 삭제



지역/날짜/해시태그로 여행 검색  
여행 상세 조회 + 리뷰 조회  
관심여행 추가  
여행 예약 + 결제



내 정보 조회 / 수정  
내 관심여행 조회  
관심여행 삭제  
내가 등록한 여행 조회  
내가 예약한 여행 조회  
여행 예약 취소  
리뷰 작성

## 6 사용 기술

### Front End



- JavaScript
- Jquery
- Ajax
- HTML
- CSS
- Bootstrap
- JSTL
- OWL

### Back End



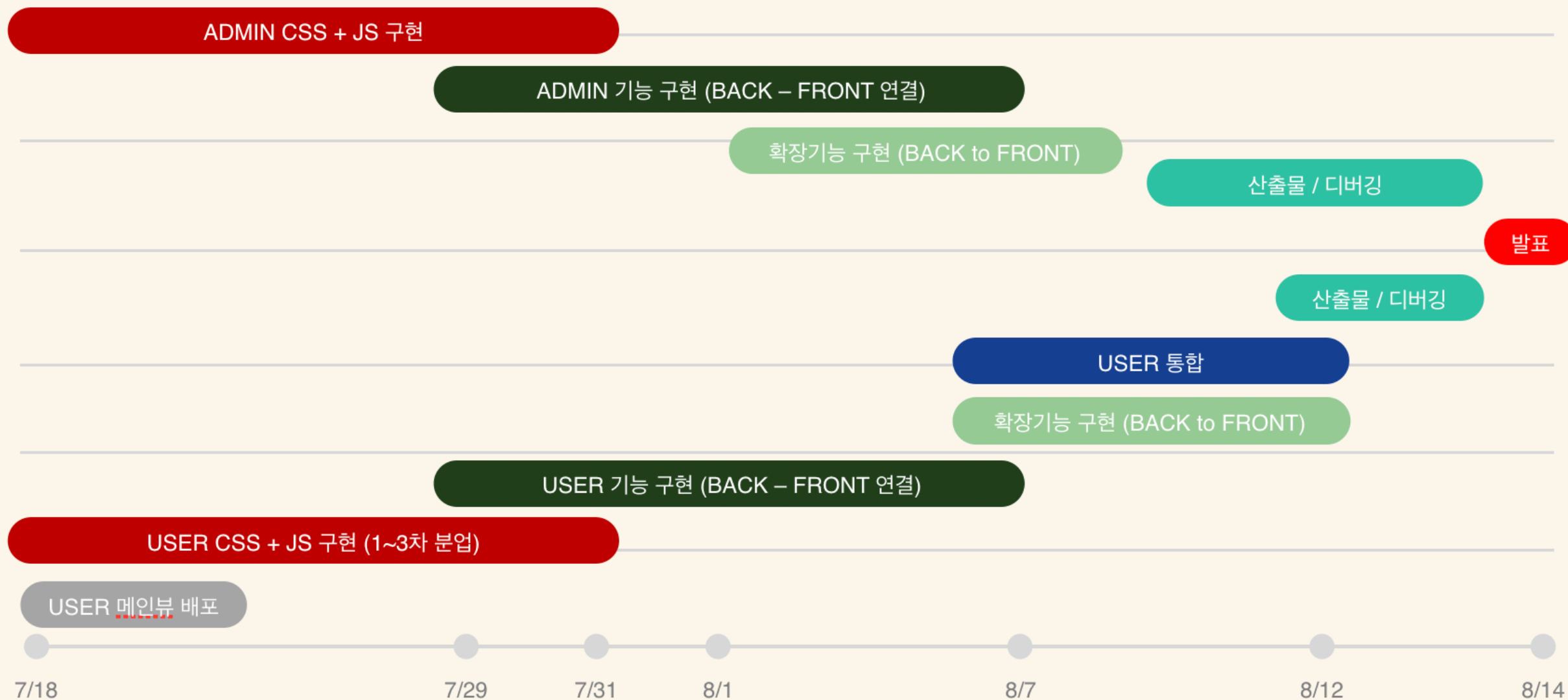
- Java
- JSP

### Data Base



- Oracle

## 5 프로젝트 일정



## 4 관리자 서비스

활동 중인 회원 조회

탈퇴한 회원 조회

탈퇴 사유 통계 조회

회원  
조회

여행 승인/취소

승인 혹은 승인 거부된 여행 조회

추천 여행 선정

추천 여행 삭제

여행  
관리

심사해야 할 여행 알림

추천 여행의 업데이트가 필요할 때 알  
림

알림

공지  
관리

공지사항 작성

공지사항 수정

공지사항 삭제

## 1. 프로젝트 개요

### 1) 팀 소개

KOSTA 교육 과정 중 습득한 지식을 활용하고, 확장하고자 하는 목표를 가진 인원으로 구성되었습니다. 모두 비전공자로 구성되어 있으며, 열정 있게 프로젝트를 진행했습니다. 팀원 모두가 본래 전공에 Web프로그램 개발 기술을 더하여, 기술과 경험을 겸하는 재능있는 인재들이 함께 프로젝트를 진행하게 되었습니다.

### 2) 프로젝트 주제

회원에게는 다양한 여행을 제공하고, 가이드에게는 수익을 창출시키는 여행예약 플랫폼입니다.

#### ▶ 프로젝트 주제

HoneyBadger는 색다른 여행을 찾거나 가이드가 될수 있는 플랫폼입니다. HoneyBadger 커뮤니티의 핵심은 바로 가이드입니다. 가이드 는 게스트가 색다른 여행을 즐길수 있도록 특별한 기회를 제고합니다. 가이드는 본인의 기획한 여행으로 게스트와 여행을 즐길수 있는 동시에 수입을 얻을수 있습니다.

# 프로젝트 수행사항 (1)

구 분	내 용	
성명	홍지수	
프로젝트명	[ 여행예약 웹 사이트 ] 허니벳저트래블 (HoneyBadger Travel)	
개발기간/참여인원	2020.07.20 ~ 2020.08.14. (20일) / 4명	
개발환경 (사용언어)	사용언어	Java, JDBC, Oracle11g, Servlet&Jsp, HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Ajax
	Tool	Eclipse , Sql_Developer , exErd, sourceTree, Notion
	형상관리	GitHub
팀내역할	1. 팀원들과 함께 DB 설계 및 구현, sql(CRUD, 프로시저, 트리거) 작성 2. 서기 (회의록 작성 및 일정관리, 문서작업)	
구현한 내용	USER	1. 회원가입 구현 - 유효성 검사 및 이메일/아이디 중복체크  2. 로그인, 아이디 찾기, 비밀번호 찾기 구현 - session에 로그인 아이디 저장  3. 마이페이지 및 그에 연동하는 페이지 구현  4. 내 정보 보기 / 수정 / 탈퇴 구현
	여행	5. 여행 관심 추가, 삭제, 조회 구현 - 특정 여행에 관심을 추가하고, 삭제 할 수 있다. - 로그인 시 session에 관심추가 한 여행을 담아 여행 검색 목록에서 관심 추가 되어 있는 여행은 하트가 눌러있는 상태로 조회 가능 - 관심 수 확인 가능 하도록 DB 테이블 추가 설계  6. 여행 삭제 프로시저 구현 및 예약한 현재 인원 트리거 구현 - 여행 삭제 시 부가적으로 해당 여행에 포함 된 모든 일정 삭제 할 수 있도록 프로시저 구현함. - 예약자가 있다면 삭제 불가하게 구현 - 예약 시 여행 상세조회에서 현재 예약 된 인원을 볼 수 있도록 트리거 구현
프로젝트 개요	사용자가 원하는 여행을 직접 계획하고 가이드가 되어 여행을 떠날 수 있게 하는 여행 예약 웹 어플리케이션. 회원은 누구나 가이드가 될 수 있고 누구나 여행자가 될 수 있다. 규격화 되어 있지 않는 유연한 서비스를 제공.	



RESERVATION		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
RV_ID	가이드계정	VARCHAR2(20 BYTE)
TL_NO	여행관련번호	NUMBER

REVIEW		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
RV_ID	가이드계정	VARCHAR2(20 BYTE)
TL_NO	여행관련번호	NUMBER
RV_TITLE	리뷰제목	VARCHAR2(100 BYTE)
RV_CONTENTS	리뷰내용	VARCHAR2(1000 BYTE)
RV_SCORE	리뷰평균점수	NUMBER(1,0)

USER_GRADE		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
ID	가이드계정	VARCHAR2(20 BYTE)
TOTAL_SCORE	총합평점	NUMBER

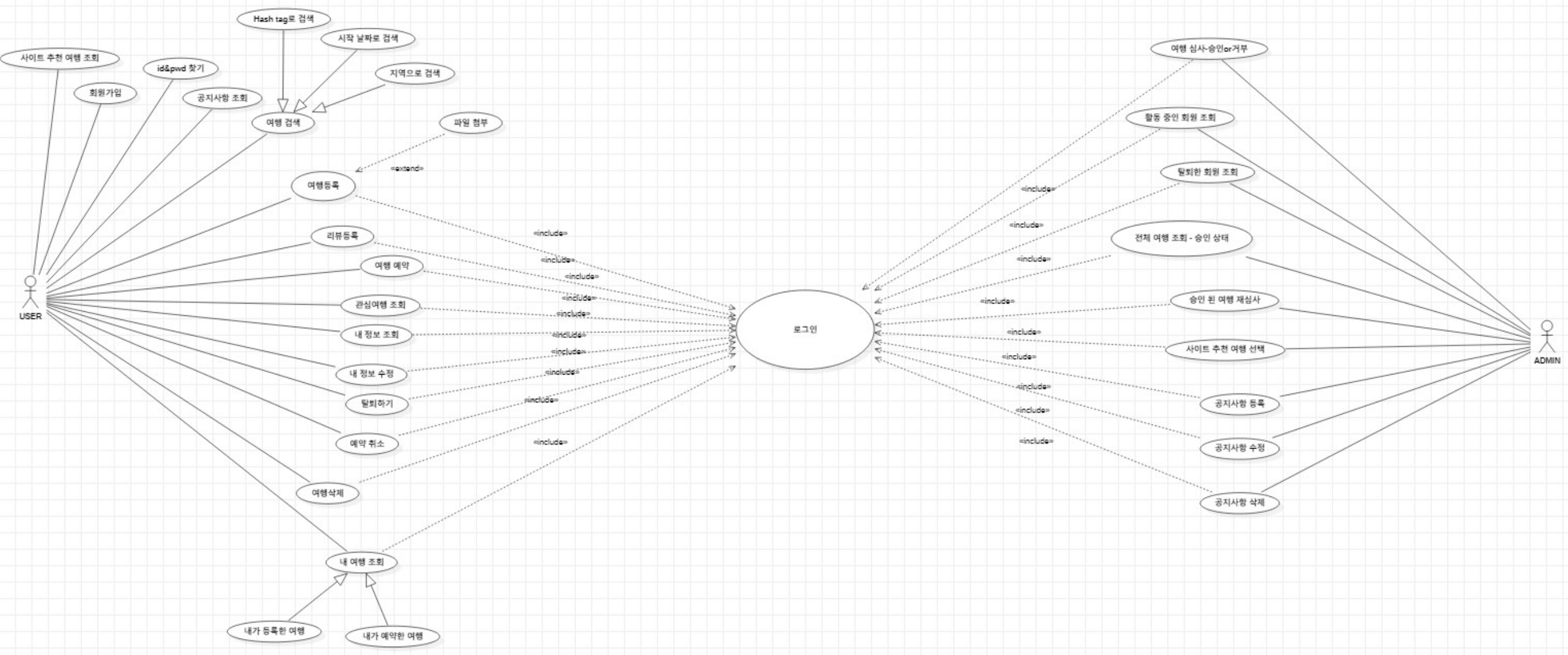
ADMIN		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
EMAIL	이메일	VARCHAR(40)
NAME	이름	VARCHAR(50)
PASSWORD	비밀번호	VARCHAR2(13 BYTE)

EDITORS_PICKS		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
ADMINISTRATOR	이메일	VARCHAR(40)
PICK	TL_NO	N/A
THEME	테마주제	N/A
START_DT	시작날짜	DATE
END_DT	마지막날짜	DATE

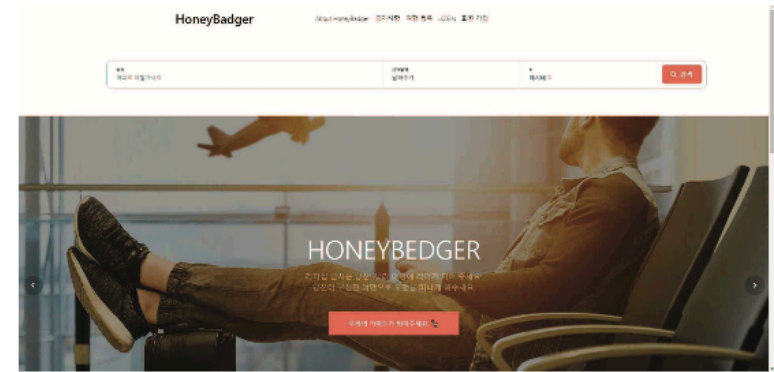
SCHEDULE		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
TL_NO	여행관련번호	NUMBER
SH_DATE	여행날짜	DATE
SH_CONTENTS	N/A	N/A

TRAVEL		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
TL_NO	여행관련번호	NUMBER
TL_GUIDE	가이드계정	VARCHAR2(20 BYTE)
TL_TITLE	패키지명	VARCHAR2(200 BYTE)
TL_ADDRNO	지역번호	NUMBER(1,0)
TL_MAX	최대정원	NUMBER(2,0)
TL_APPROVE	여행승인	CHAR(1 BYTE)
TL_START	여행시작일	DATE
TL_END	여행종료일	DATE
TL_PCNT	현재인원	NUMBER(2,0)
TL_PRICE	패키지금액	NUMBER(6,0)
TL_DL	여행마감일	DATE
LIKES	관심여행추가(자동카운트)	NUMBER
TL_EXPLAIN	N/A	VARCHAR2(200)
HASHTAG	#	VARCHAR2(100)

CUSTOMER		
논리 이름*	도메인	데이터 타입
ID	가이드계정	VARCHAR2(20 BYTE)
PASSWORD	비밀번호	VARCHAR2(15 BYTE)
NAME	이름	VARCHAR(50)
PHONEUM	핸드폰번호	VARCHAR2(13 BYTE)
IS_VISIBLE	회원상태	CHAR(1 BYTE)
MAIL	이메일	VARCHAR(40)
REASON	탈퇴사유	NUMBER(1,0)



본인 기능구현

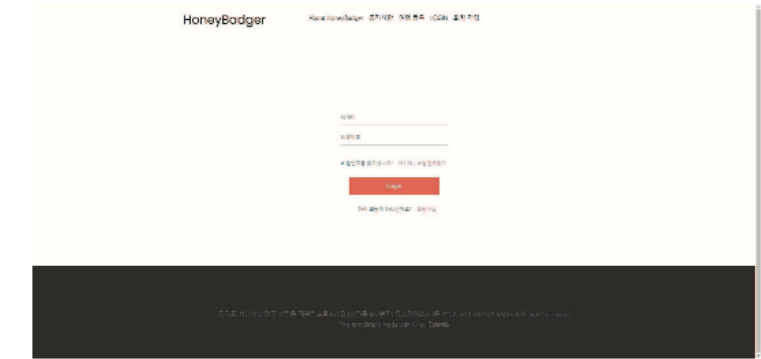


[ 메인 ]  
지역별, 해시태크 여행검색

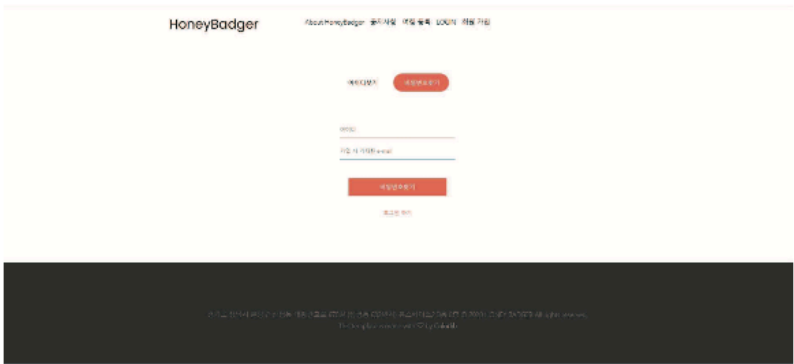


[ 메인 > 회원가입 ]  
입력항목 유효성 검사  
이메일/아이디 중복체크

프로젝트 내용

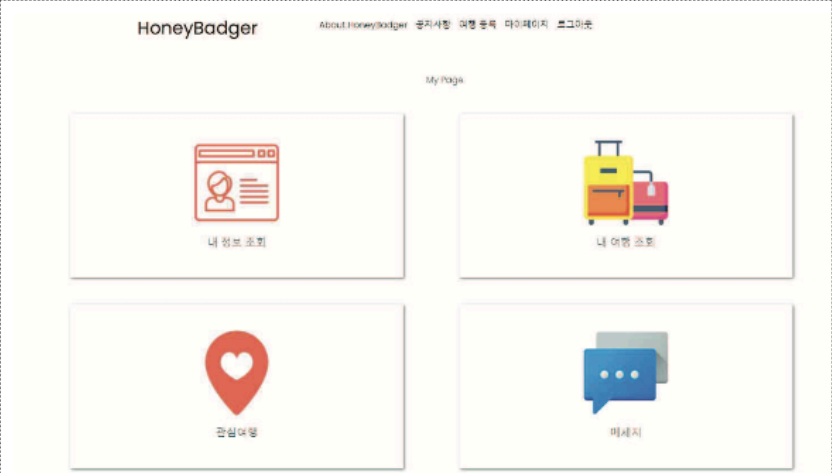


[ 메인 > 로그인 ]



[아이디/비밀번호 찾기]

본인 기능구현



[ 마이페이지 ]



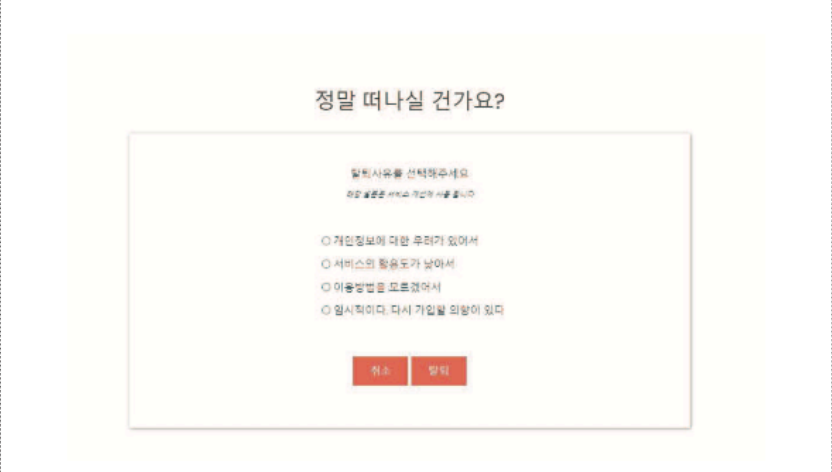
[ 마이페이지 > 내정보보기 ]

입력항목 유효성 검사  
이메일/아이디 중복체크

프로젝트 내용

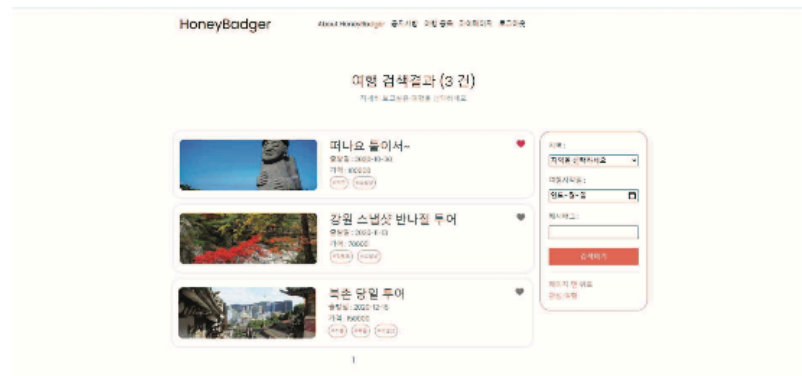


[ 마이페이지 > 내정보수정 ]



[ 마이페이지 > 탈퇴 ]  
탈퇴 시 탈퇴 사유 입력

## 본인 기능구현

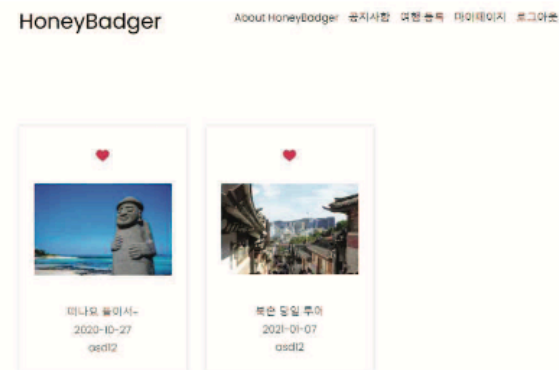


[ 여행목록 > 관심추가 ]

여행 목록에서 관심

추가/삭제

이미 관심 추가한 여행 확인



[ 마이페이지 > 관심목록 ]

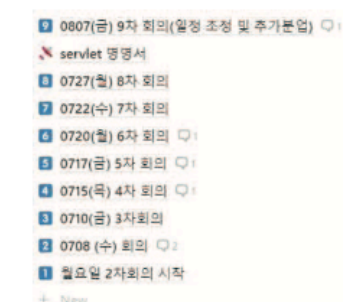
관심추가 한 여행 목록 조회

## 프로젝트 내용

key	value	key	value	key	value
ESP-01	10/2/2013 10:42	ESP-02	10/2/2013 10:42	ESP-03	10/2/2013 10:42
ESP-04	10/2/2013 10:42	ESP-05	10/2/2013 10:42	ESP-06	10/2/2013 10:42
ESP-07	10/2/2013 10:42	ESP-08	10/2/2013 10:42	ESP-09	10/2/2013 10:42
ESP-10	10/2/2013 10:42	ESP-11	10/2/2013 10:42	ESP-12	10/2/2013 10:42
ESP-13	10/2/2013 10:42	ESP-14	10/2/2013 10:42	ESP-15	10/2/2013 10:42
ESP-16	10/2/2013 10:42	ESP-17	10/2/2013 10:42	ESP-18	10/2/2013 10:42
ESP-19	10/2/2013 10:42	ESP-20	10/2/2013 10:42	ESP-21	10/2/2013 10:42
ESP-22	10/2/2013 10:42	ESP-23	10/2/2013 10:42	ESP-24	10/2/2013 10:42
ESP-25	10/2/2013 10:42	ESP-26	10/2/2013 10:42	ESP-27	10/2/2013 10:42
ESP-28	10/2/2013 10:42	ESP-29	10/2/2013 10:42	ESP-30	10/2/2013 10:42
ESP-31	10/2/2013 10:42	ESP-32	10/2/2013 10:42	ESP-33	10/2/2013 10:42
ESP-34	10/2/2013 10:42	ESP-35	10/2/2013 10:42	ESP-36	10/2/2013 10:42
ESP-37	10/2/2013 10:42	ESP-38	10/2/2013 10:42	ESP-39	10/2/2013 10:42
ESP-40	10/2/2013 10:42	ESP-41	10/2/2013 10:42	ESP-42	10/2/2013 10:42
ESP-43	10/2/2013 10:42	ESP-44	10/2/2013 10:42	ESP-45	10/2/2013 10:42
ESP-46	10/2/2013 10:42	ESP-47	10/2/2013 10:42	ESP-48	10/2/2013 10:42
ESP-49	10/2/2013 10:42	ESP-50	10/2/2013 10:42	ESP-51	10/2/2013 10:42
ESP-52	10/2/2013 10:42	ESP-53	10/2/2013 10:42	ESP-54	10/2/2013 10:42
ESP-55	10/2/2013 10:42	ESP-56	10/2/2013 10:42	ESP-57	10/2/2013 10:42
ESP-58	10/2/2013 10:42	ESP-59	10/2/2013 10:42	ESP-60	10/2/2013 10:42
ESP-61	10/2/2013 10:42	ESP-62	10/2/2013 10:42	ESP-63	10/2/2013 10:42
ESP-64	10/2/2013 10:42	ESP-65	10/2/2013 10:42	ESP-66	10/2/2013 10:42
ESP-67	10/2/2013 10:42	ESP-68	10/2/2013 10:42	ESP-69	10/2/2013 10:42
ESP-70	10/2/2013 10:42	ESP-71	10/2/2013 10:42	ESP-72	10/2/2013 10:42
ESP-73	10/2/2013 10:42	ESP-74	10/2/2013 10:42	ESP-75	10/2/2013 10:42
ESP-76	10/2/2013 10:42	ESP-77	10/2/2013 10:42	ESP-78	10/2/2013 10:42
ESP-79	10/2/2013 10:42	ESP-80	10/2/2013 10:42	ESP-81	10/2/2013 10:42
ESP-82	10/2/2013 10:42	ESP-83	10/2/2013 10:42	ESP-84	10/2/2013 10:42
ESP-85	10/2/2013 10:42	ESP-86	10/2/2013 10:42	ESP-87	10/2/2013 10:42
ESP-88	10/2/2013 10:42	ESP-89	10/2/2013 10:42	ESP-90	10/2/2013 10:42
ESP-91	10/2/2013 10:42	ESP-92	10/2/2013 10:42	ESP-93	10/2/2013 10:42
ESP-94	10/2/2013 10:42	ESP-95	10/2/2013 10:42	ESP-96	10/2/2013 10:42
ESP-97	10/2/2013 10:42	ESP-98	10/2/2013 10:42	ESP-99	10/2/2013 10:42
ESP-100	10/2/2013 10:42	ESP-101	10/2/2013 10:42	ESP-102	10/2/2013 10:42
ESP-103	10/2/2013 10:42	ESP-104	10/2/2013 10:42	ESP-105	10/2/2013 10:42
ESP-106	10/2/2013 10:42	ESP-107	10/2/2013 10:42	ESP-108	10/2/2013 10:42
ESP-109	10/2/2013 10:42	ESP-110	10/2/2013 10:42	ESP-111	10/2/2013 10:42
ESP-112	10/2/2013 10:42	ESP-113	10/2/2013 10:42	ESP-114	10/2/2013 10:42
ESP-115	10/2/2013 10:42	ESP-116	10/2/2013 10:42	ESP-117	10/2/2013 10:42
ESP-118	10/2/2013 10:42	ESP-119	10/2/2013 10:42	ESP-120	10/2/2013 10:42
ESP-121	10/2/2013 10:42	ESP-122	10/2/2013 10:42	ESP-123	10/2/2013 10:42
ESP-124	10/2/2013 10:42	ESP-125	10/2/2013 10:42	ESP-126	10/2/2013 10:42
ESP-127	10/2/2013 10:42	ESP-128	10/2/2013 10:42	ESP-129	10/2/2013 10:42
ESP-130	10/2/2013 10:42	ESP-131	10/2/2013 10:42	ESP-132	10/2/2013 10:42
ESP-133	10/2/2013 10:42	ESP-134	10/2/2013 10:42	ESP-135	10/2/2013 10:42
ESP-136	10/2/2013 10:42	ESP-137	10/2/2013 10:42	ESP-138	10/2/2013 10:42
ESP-139	10/2/2013 10:42	ESP-140	10/2/2013 10:42	ESP-141	10/2/2013 10:42
ESP-142	10/2/2013 10:42	ESP-143	10/2/2013 10:42	ESP-144	10/2/2013 10:42
ESP-145	10/2/2013 10:42	ESP-146	10/2/2013 10:42	ESP-147	10/2/2013 10:42
ESP-148	10/2/2013 10:42	ESP-149	10/2/2013 10:42	ESP-150	10/2/2013 10:42
ESP-151	10/2/2013 10:42	ESP-152	10/2/2013 10:42	ESP-153	10/2/2013 10:42
ESP-154	10/2/2013 10:42	ESP-155	10/2/2013 10:42	ESP-156	10/2/2013 10:42
ESP-157	10/2/2013 10:42	ESP-158	10/2/2013 10:42	ESP-159	10/2/2013 10:42
ESP-160	10/2/2013 10:42	ESP-161	10/2/2013 10:42	ESP-162	10/2/2013 10:42
ESP-163	10/2/2013 10:42	ESP-164	10/2/2013 10:42	ESP-165	10/2/2013 10:42
ESP-166	10/2/2013 10:42	ESP-167	10/2/2013 10:42	ESP-168	10/2/2013 10:42
ESP-169	10/2/2013 10:42	ESP-170	10/2/2013 10:42	ESP-171	10/2/2013 10:42
ESP-172	10/2/2013 10:42	ESP-173	10/2/2013 10:42	ESP-174	10/2/2013 10:42
ESP-175	10/2/2013 10:42	ESP-176	10/2/2013 10:42	ESP-177	10/2/2013 10:42
ESP-178	10/2/2013 10:42	ESP-179	10/2/2013 10:42	ESP-180	10/2/2013 10:42
ESP-181	10/2/2013 10:42	ESP-182	10/2/2013 10:42	ESP-183	10/2/2013 10:42
ESP-184	10/2/2013 10:42	ESP-185	10/2/2013 10:42	ESP-186	10/2/2013 10:42
ESP-187	10/2/2013 10:42	ESP-188	10/2/2013 10:42	ESP-189	10/2/2013 10:42
ESP-190	10/2/2013 10:42	ESP-191	10/2/2013 10:42	ESP-192	10/2/2013 10:42
ESP-193	10/2/2013 10:42	ESP-194	10/2/2013 10:42	ESP-195	10/2/2013 10:42
ESP-196	10/2/2013 10:42	ESP-197	10/2/2013 10:42	ESP-198	10/2/2013 10:42
ESP-199	10/2/2013 10:42	ESP-200	10/2/2013 10:42	ESP-201	10/2/2013 10:42
ESP-202	10/2/2013 10:42	ESP-203	10/2/2013 10:42	ESP-204	10/2/2013 10:42
ESP-205	10/2/2013 10:42	ESP-206	10/2/2013 10:42	ESP-207	10/2/2013 10:42
ESP-208	10/2/2013 10:42	ESP-209	10/2/2013 10:42	ESP-210	10/2/2013 10:42
ESP-211	10/2/2013 10:42	ESP-212	10/2/2013 10:42	ESP-213	10/2/2013 10:42
ESP-214	10/2/2013 10:42	ESP-215	10/2/2013 10:42	ESP-216	10/2/2013 10:42
ESP-217	10/2/2013 10:42	ESP-218	10/2/2013 10:42	ESP-219	10/2/2013 10:42
ESP-220	10/2/2013 10:42	ESP-221	10/2/2013 10:42	ESP-222	10/2/2013 10:42
ESP-223	10/2/2013 10:42	ESP-224	10/2/2013 10:42	ESP-225	10/2/2013 10:42
ESP-226	10/2/2013 10:42	ESP-227	10/2/2013 10:42	ESP-228	10/2/2013 10:42
ESP-229	10/2/2013 10:42	ESP-230	10/2/2013 10:42	ESP-231	10/2/2013 10:42
ESP-232	10/2/2013 10:42	ESP-233	10/2/2013 10:42	ESP-234	10/2/2013 10:42
ESP-235	10/2/2013 10:42	ESP-236	10/2/2013 10:42	ESP-237	10/2/2013 10:42
ESP-238	10/2/2013 10:42	ESP-239	10/2/2013 10:42	ESP-240	10/2/2013 10:42
ESP-241	10/2/2013 10:42	ESP-242	10/2/2013 10:42	ESP-243	10/2/2013 10:42
ESP-244	10/2/2013 10:42	ESP-245	10/2/2013 10:42	ESP-246	10/2/2013 10:42
ESP-247	10/2/2013 10:42	ESP-248	10/2/2013 10:42	ESP-249	10/2/2013 10:42
ESP-250	10/2/2013 10:42	ESP-251	10/2/2013 10:42	ESP-252	10/2/2013 10:42
ESP-253	10/2/2013 10:42	ESP-254	10/2/2013 10:42	ESP-255	10/2/2013 10:42
ESP-256	10/2/2013 10:42	ESP-257	10/2/2013 10:42	ESP-258	10/2/2013 10:42
ESP-259	10/2/2013 10:42	ESP-260	10/2/2013 10:42	ESP-261	10/2/2013 10:42
ESP-262	10/2/2013 10:42	ESP-263	10/2/2013 10:42	ESP-264	10/2/2013 10:42
ESP-265	10/2/2013 10:42	ESP-266	10/2/2013 10:42	ESP-267	10/2/2013 10:42
ESP-268	10/2/2013 10:42	ESP-269	10/2/2013 10:42	ESP-270	10/2/2013 10:42
ESP-271	10/2/2013 10:42	ESP-272	10/2/2013 10:42	ESP-273	10/2/2013 10:42
ESP-274	10/2/2013 10:42	ESP-275	10/2/2013 10:42	ESP-276	10/2/2013 10:42
ESP-277	10/2/2013 10:42	ESP-278	10/2/2013 10:42	ESP-279	10/2/2013 10:42
ESP-280	10/2/2013 10:42	ESP-281	10/2/2013 10:42	ESP-282	10/2/2013 10:42
ESP-283	10/2/2013 10:42	ESP-284	10/2/2013 10:42	ESP-285	10/2/2013 10:42
ESP-286	10/2/2013 10:42	ESP-287	10/2/2013 10:42	ESP-288	10/2/2013 10:42
ESP-289	10/2/2013 10:42	ESP-290	10/2/2013 10:42	ESP-291	10/2/2013 10:42
ESP-292	10/2/2013 10:42	ESP-293	10/2/2013 10:42	ESP-294	10/2/2013 10:42
ESP-295	10/2/2013 10:42	ESP-296	10/2/2013 10:42	ESP-297	10/2/2013 10:42
ESP-298	10/2/2013 10:42	ESP-299	10/2/2013 10:42	ESP-300	10/2/2013 10:42
ESP-301	10/2/2013 10:42	ESP-302	10/2/2013 10:42	ESP-303	10/2/2013 10:42
ESP-304	10/2/2013 10:42	ESP-305	10/2/2013 10:42	ESP-306	10/2/2013 10:42
ESP-307	10/2/2013 10:42	ESP-308	10/2/2013 10:42	ESP-309	10/2/2013 10:42
ESP-310	10/2/2013 10:42	ESP-311	10/2/2013 10:42	ESP-312	10/2/2013 10:42
ESP-313	10/2/2013 10:42	ESP-314	10/2/2013 10:42	ESP-315	10/2/2013 10:42
ESP-316	10/2/2013 10:42	ESP-317	10/2/2013 10:42	ESP-318	10/2/2013 10:42
ESP-319	10/2/2013 10:42	ESP-320	10/2/2013 10:42	ESP-321	10/2/2013 10:42
ESP-322	10/2/2013 10:42	ESP-323	10/2/2013 10:42	ESP-324	10/2/2013 10:42
ESP-325	10/2/2013 10:42	ESP-326	10/2/2013 10:42	ESP-327	10/2/2013 10:42
ESP-328	10/2/2013 10:42	ESP-329	10/2/2013 10:42	ESP-330	10/2/2013 10:42
ESP-331	10/2/2013 10:42	ESP-332	10/2/2013 10:42	ESP-333	10/2/2013 10:42
ESP-334	10/2/2013 10:42	ESP-335	10/2/2013 10:42	ESP-336	10/2/2013 10:42
ESP-337	10/2/2013 10:42	ESP-338	10/2/2013 10:42	ESP-339	10/2/2013 10:42
ESP-340	10/2/2013 10:42	ESP-341	10/2/2013 10:42	ESP-342	10/2/2013 10:42
ESP-343	10/2/2013 10:42	ESP-344	10/2/2013 10:42	ESP-345	10/2/2013 10:42
ESP-346	10/2/2013 10:42	ESP-347	10/2/2013 10:42	ESP-348	10/2/2013 10:42
ESP-349	10/2/2013 10:42	ESP-350	10/2/2013 10:42	ESP-351	10/2/2013 10:42
ESP-352	10/2/2013 10:42	ESP-353	10/2/2013 10:42	ESP-354	10/2/2013 10:42
ESP-355	10/2/2013 10:42	ESP-356	10/2/2013 10:42	ESP-357	10/2/2013 10:42
ESP-358	10/2/2013 10:42	ESP-359	10/2/2013 10:42	ESP-360	10/2/2013 10:42
ESP-361	10/2/2013 10:42	ESP-362	10/2/2013 10:42	ESP-363	10/2/2013 10:42
ESP-364	10/2/2013 10:42	ESP-365	10/2/2013 10:42	ESP-366	10/2/2013 10:42
ESP-367	10/2/2013 10:42	ESP-368	10/2/2013 10:42	ESP-369	10/2/2013 10:42
ESP-370	10/2/2013 10:42	ESP-371	10/2/2013 10:42	ESP-372	10/2/2013 10:42
ESP-373	10/2/2013 10:42	ESP-374	10/2/2013 10:42	ESP-375	10/2/2013 10:42
ESP-376	10/2/2013 10:42	ESP-377	10/2/2013 10:42	ESP-378	10/2/2013 10:42
ESP-379	10/2/2013 10:42	ESP-380	10/2/2013 10:42	ESP-381	10/2/2013 10:42
ESP-382	10/2/2013 10:42	ESP-383	10/2/2013 10:42	ESP-384	10/2/2013 10:42
ESP-385	10/2/2013 10:42	ESP-386	10/2/2013 10:42	ESP-387	10/2/2013 10:42
ESP-388	10/2/2013 10:42	ESP-389	10/2/2013 10:42	ESP-390	10/2/2013 10:42
ESP-391	10/2/2013 10:42	ESP-392	10/2/2013 10:42	ESP-393	10/2/2013 10:42
ESP-394	10/2/2013 10:42	ESP-395	10/2/2013 10:42	ESP-396	10/2/2013 10:42
ESP-397	10/2/2013 10:42				

[ **GitHub** ]

소스코드 관리



[ 회의록 ]

## 일정 및 회의내용 관리