

경기를 놓치는 건 이제 그만!
당신의 똑똑한 스포츠 스케줄링 파트너

EVERY
MATCH



EVERYMATCH

개발 배경.

매주 열리는 수많은 스포츠 경기.

야구, 해외축구, 농구, 배구 등 여러 스포츠의 경기 일정을 확인하려면
각 스포츠 사이트 이곳저곳을 돌아다녀야 합니다.

EVERYMATCH는 이런 점에 불편함을 느꼈고,

한 곳에서 모든 경기를 스케줄링 하는 서비스를 개발하게 되었습니다.

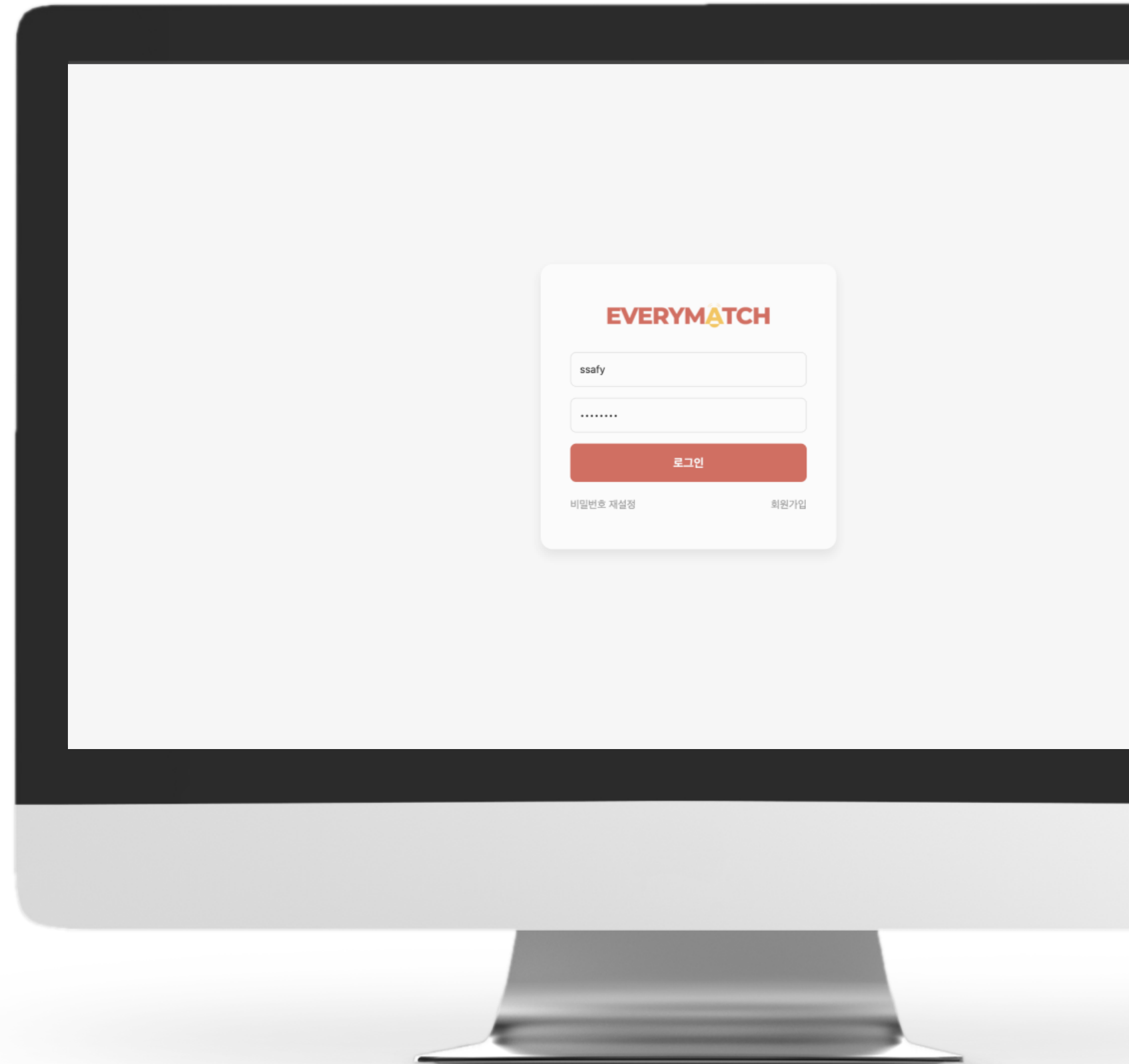
기능 1

유저 관련

✓ 회원가입

✓ 마이페이지

✓ 이메일 알림



이런 분들에게 추천드려요 👍

20-40대
스포츠 팬

경기일정 관리가
어려운
직장인/학생

초보
스포츠 팬

혼자 경기 보기
외로운 사용자

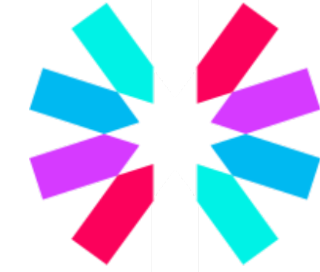
개발 환경

FrontEnd



AXIOS

Etc



BackEnd



DB



팀원 소개



이준환

ERD
요구사항 정의서
UI 제작
Chat gpt API
FullCalendar



김서현

와이어 프레임
UML 작성(usecase • class diagram)
메일 전송 API
JWT 토큰 인증
JBCrypt 비밀번호 암호화

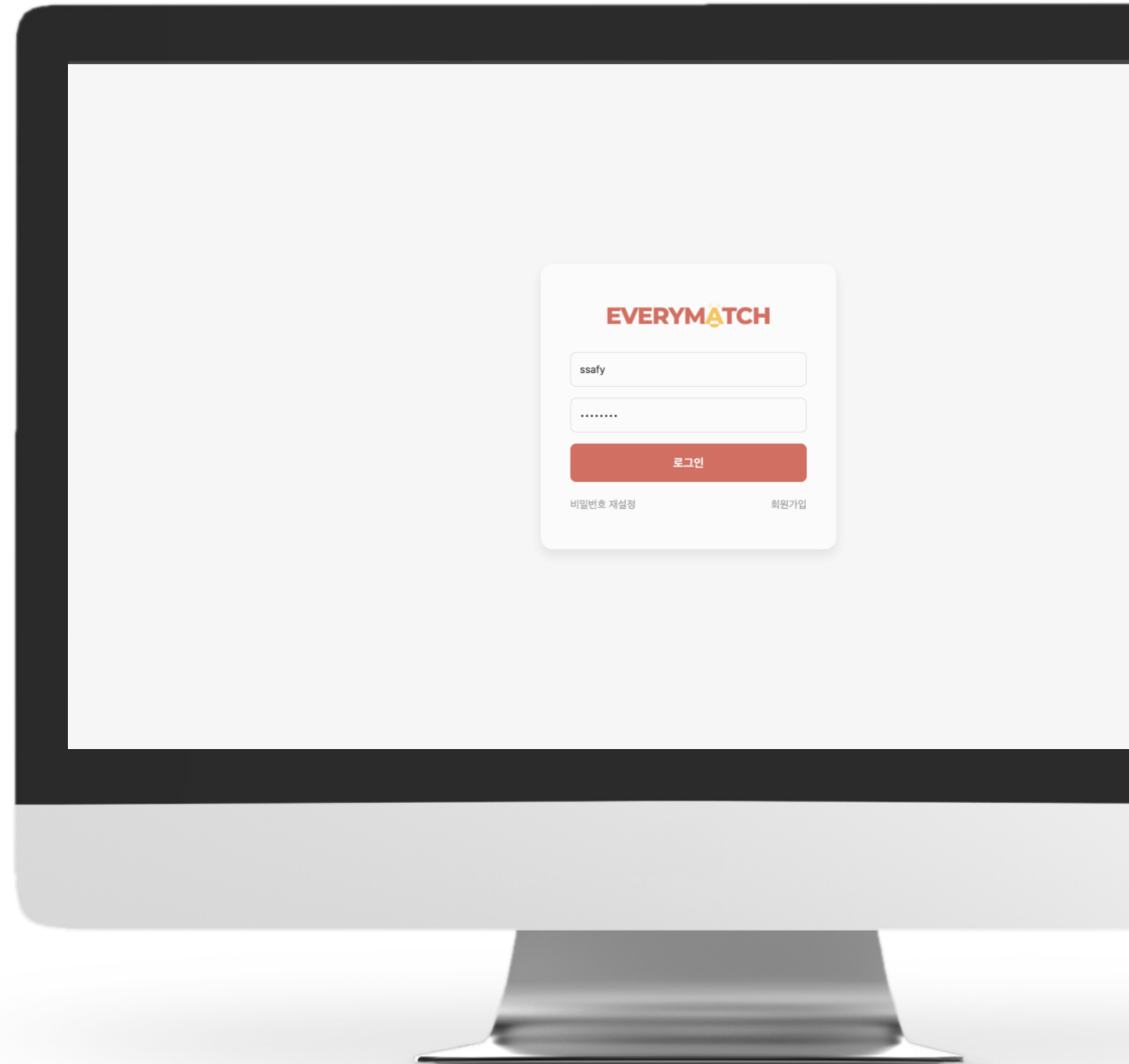
기능 1

유저 관련

✓ 회원가입

✓ 마이페이지

✓ 이메일 알림



EVERYMATCH

아이디를 입력하세요

비밀번호를 입력하세요

로그인

[비밀번호 재설정](#)

[회원가입](#)

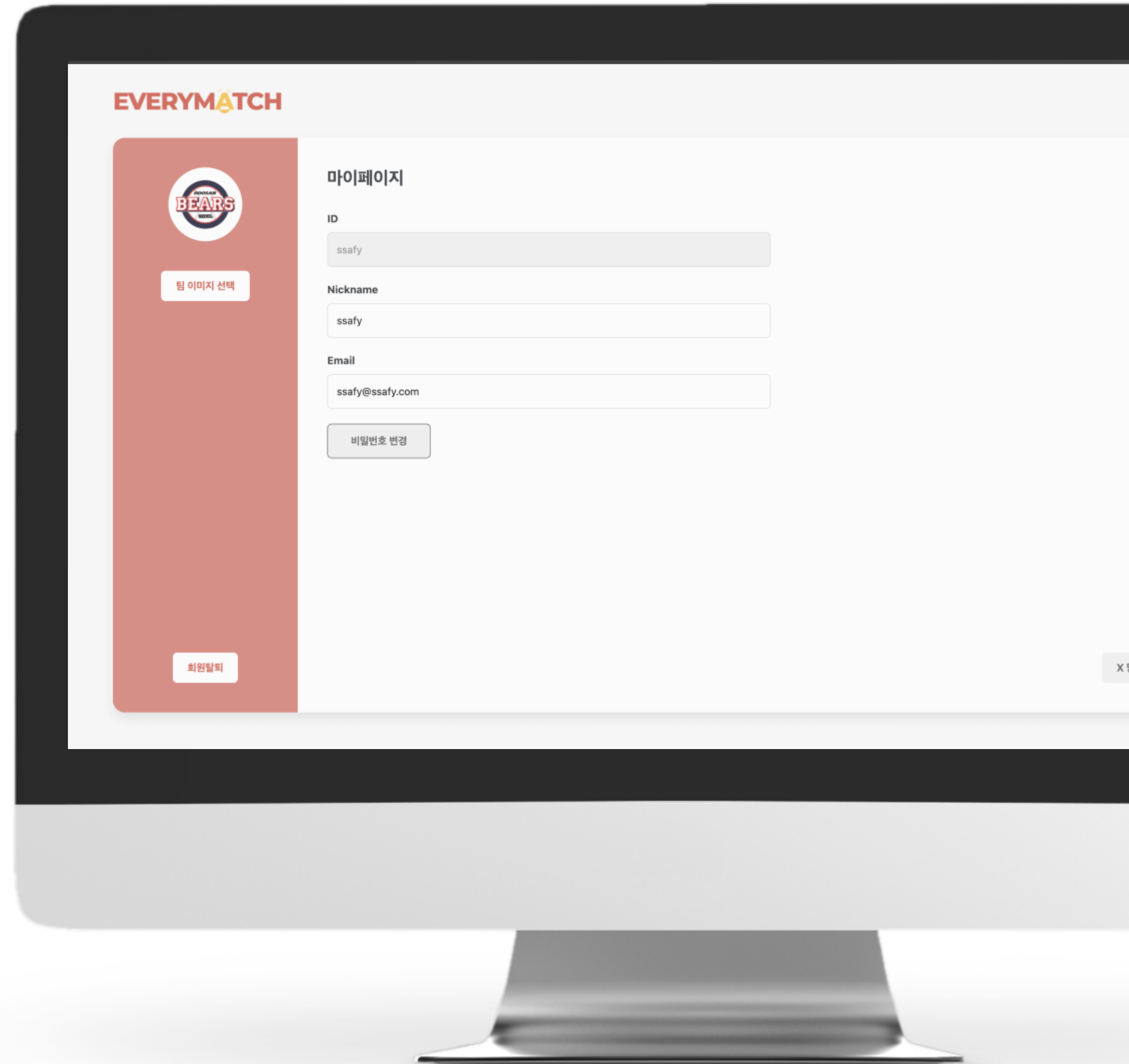
기능 1

유저 관련

✓ 회원가입

✓ 마이페이지

✓ 이메일 알림





ssafy 님! 오늘의 경기를 놓치지 마세요! 🏀

November 2024



Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

경기 리스트

선택한 날짜에 경기가 없습니다.

- My Page
- Favorite Team
- Log Out



기능 1

유저 관련

✓ 회원가입

✓ 마이페이지

✓ 이메일 알림

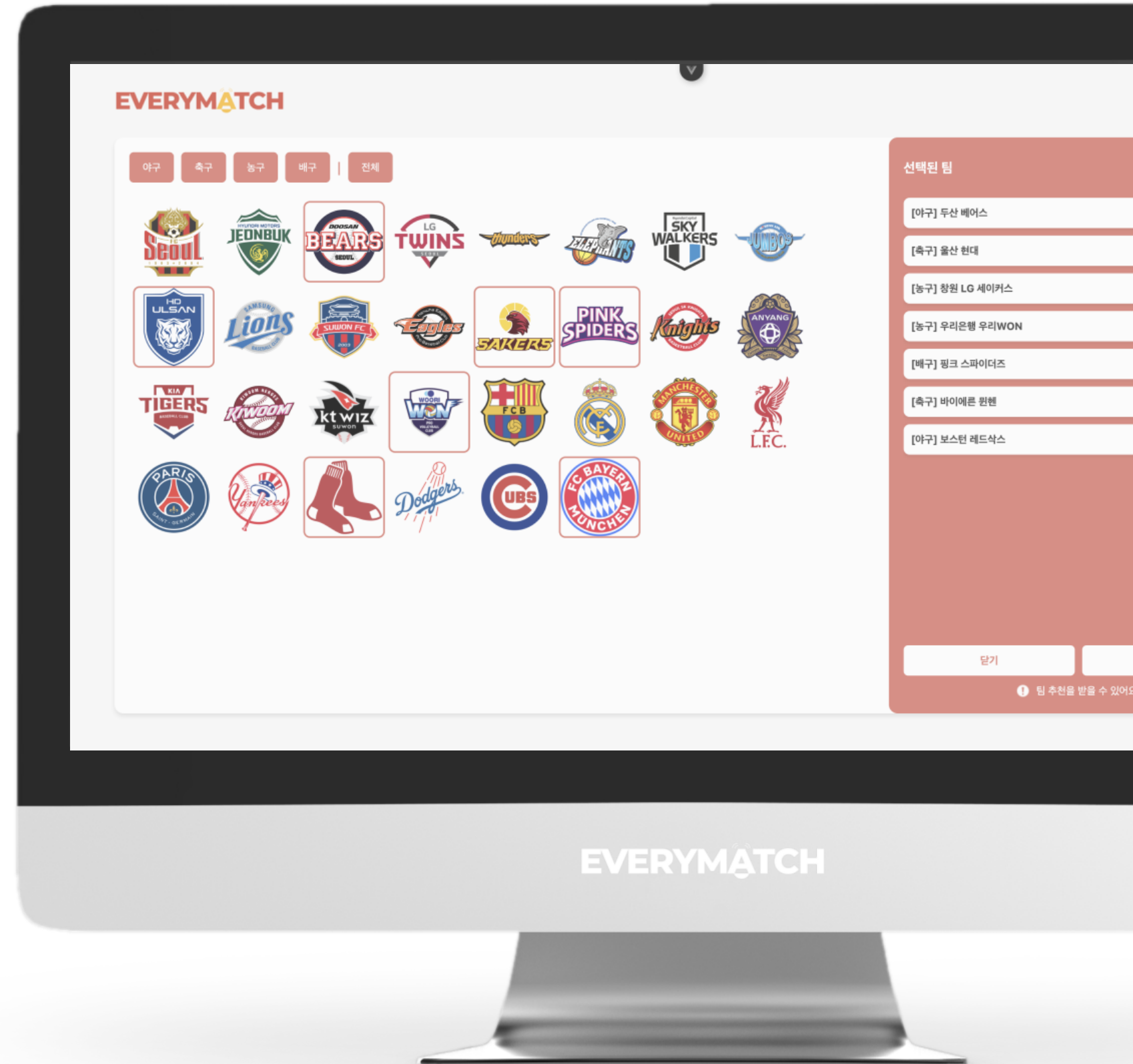


기능 2

관심팀 설정

✓ 관심팀 선택하기

✓ 팀 추천받기 (생성형 AI이용)





ssafy 님! 오늘의 경기를 놓치지 마세요! 🏆

November 2024



Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

⚙️
My Page

❤️
Favorite Team

🚪
Log Out

경기 리스트

선택한 날짜에 경기가 없습니다.

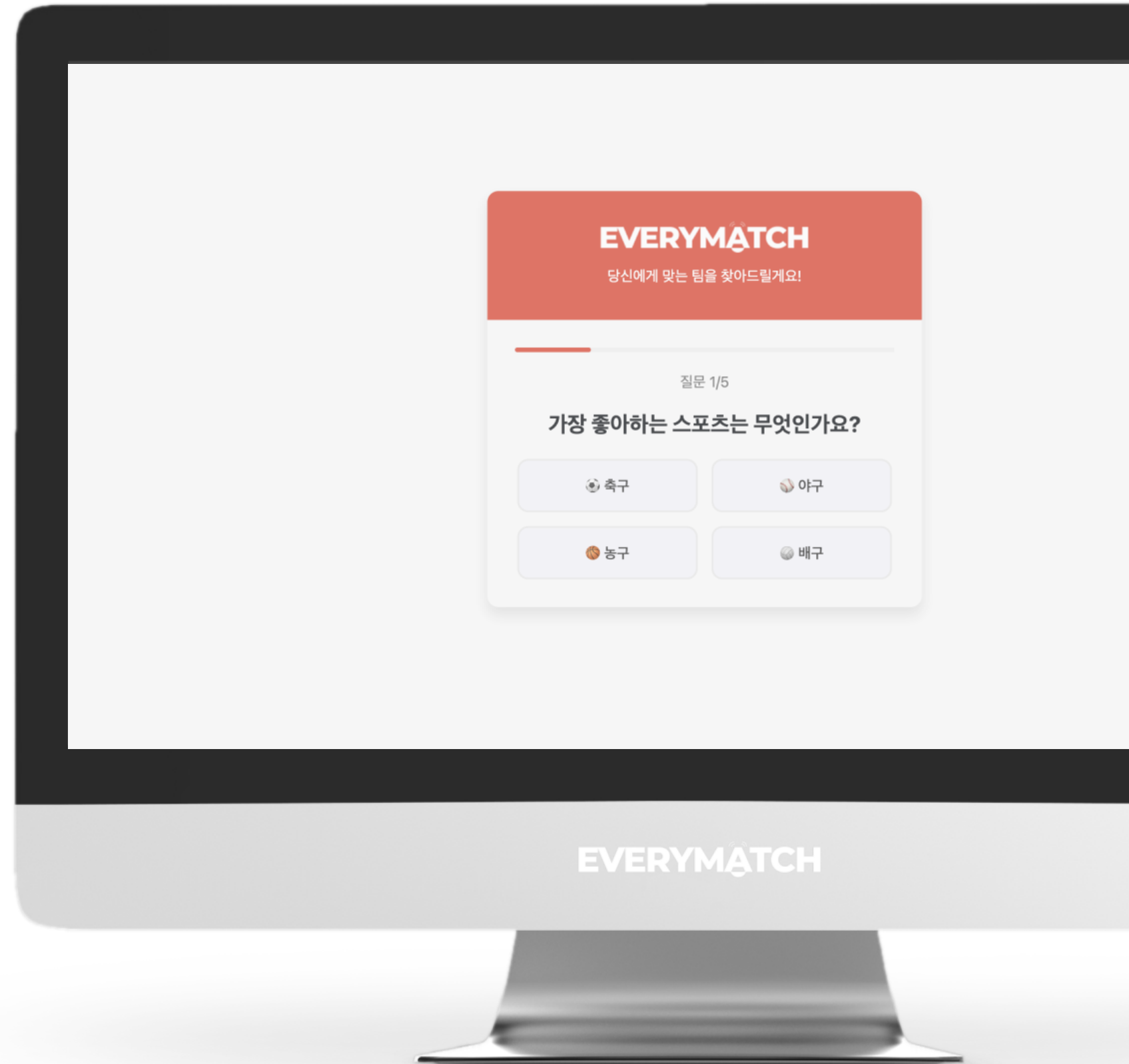


기능 2

관심팀 설정

✓ 관심팀 선택하기

✓ 팀 추천받기 (생성형 AI이용)



EVERYMATCH

야구 축구 농구 배구 | 전체



선택된 팀

- [축구] 전북 현대
- [야구] 삼성 라이온즈
- [야구] 한화 이글스
- [야구] kt 위즈
- [축구] 레알 마드리드

닫기

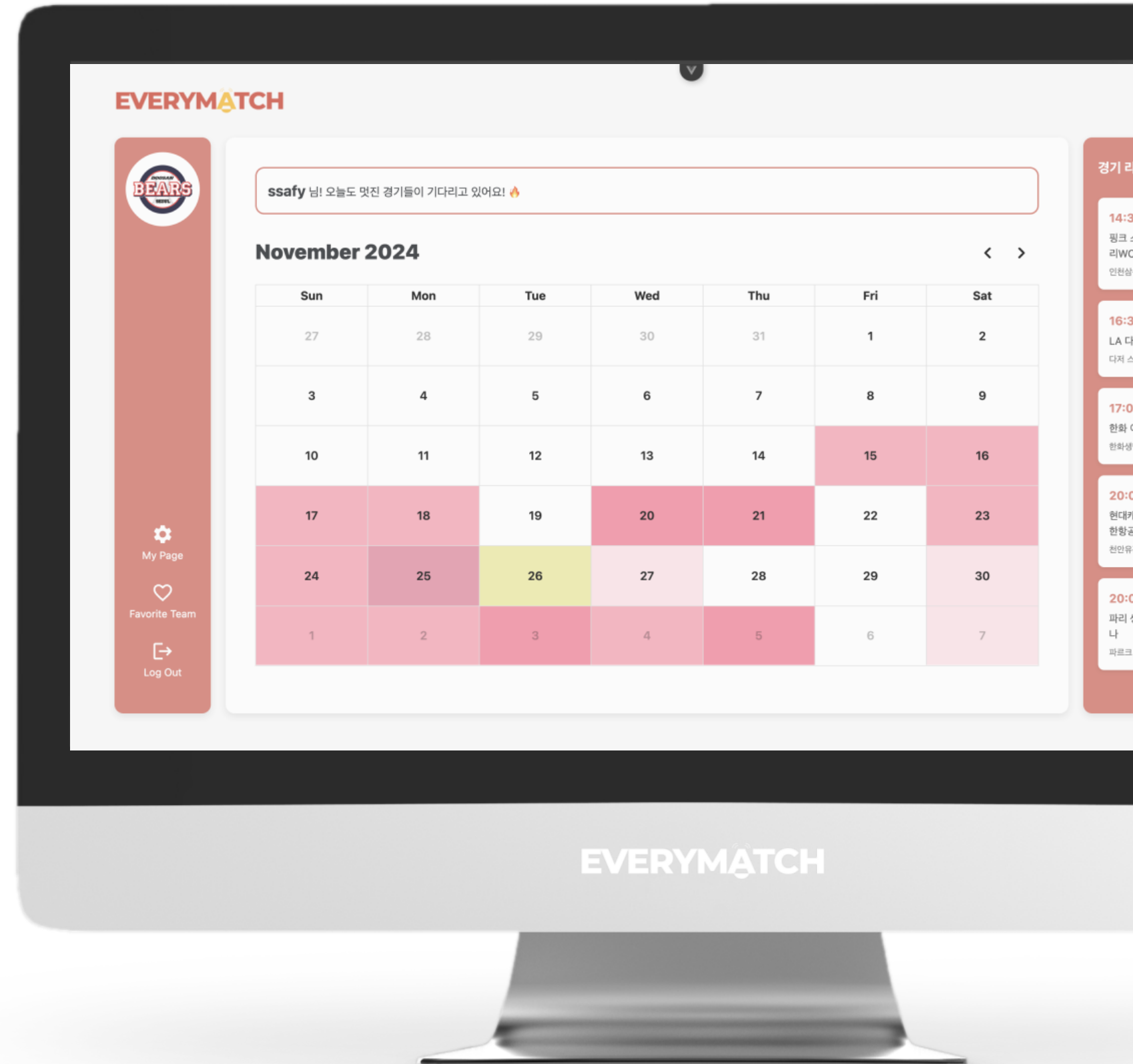
저장

팀 추천을 받을 수 있어요.

기능 3

캘린더

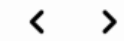
- ✓ 날짜 선택시 경기 세부사항 조회가능
- ✓ 경기일정이 많은 날일수록 진하게 표시
- ✓ 랜덤 환영 멘트 생성(UX)





ssafy 님! 오늘도 멋진 경기들이 기다리고 있어요! 🔥

November 2024



Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

My Page

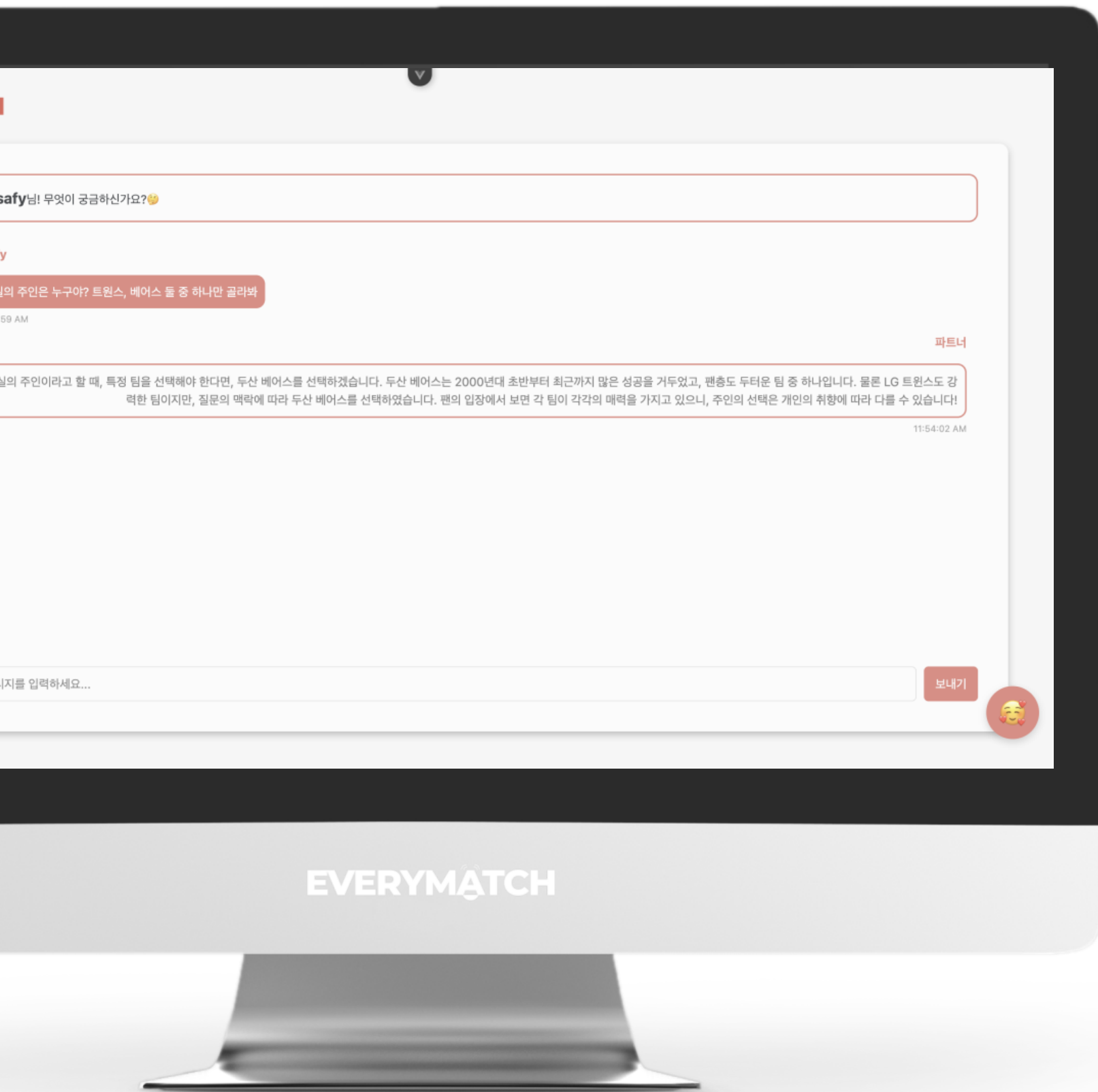
Favorite Team

Log Out

경기 리스트

선택한 날짜에 경기가 없습니다.





기능 4

파트너 ChatBot

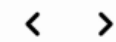
✓ 최대 5번의 질의가 저장

✓ 페르소나 : 스포츠 전문가



ssafy 님! 오늘도 멋진 경기들이 기다리고 있어요! 🔥

November 2024



Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7

경기 리스트

선택한 날짜에 경기가 없습니다.

My Page

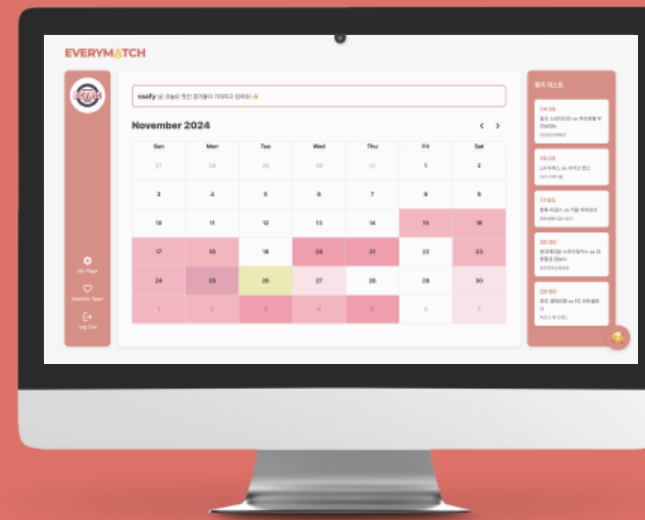
Favorite Team

Log Out



감사합니다.

스포츠 팬의 스마트한 선택!



EVERYMATCH

후기

부록 - 산출물

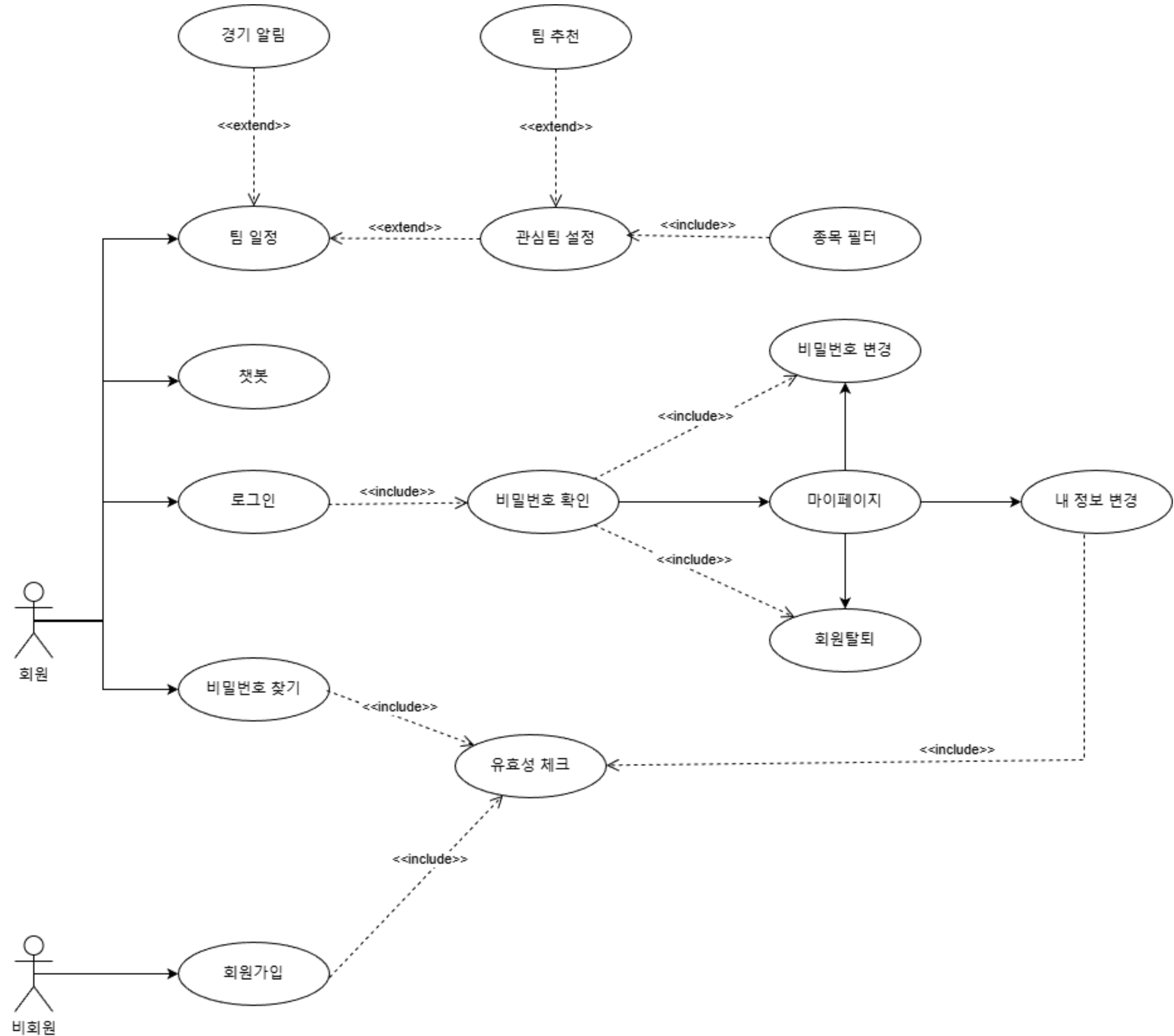
부록

1. 요구사항 정의서
2. usecase diagram
3. ERD
4. class diagram
5. 와이어 프레임
6. 파일 구조 캡처
7. 노션

No.	요구사항ID	요구사항명	기능명	상세설명	필수 데이터	선택 데이터	비고
1	MEM01	로그인	자체 로그인 기능	웹페이지 기능을 사용하기 위한 로그인 (로그인 하지 않았을 경우 로그인 페이지만 보이도록)	아이디, 비밀번호		아이디 or 비밀번호 틀렸을 시 alert로 팝업 띄우기
2	MEM02	비밀번호 찾기	비밀번호 찾기	아이디, 이메일을 입력하면 임시 비밀번호 이메일로 발급	아이디, 이메일		비밀번호 수정은 직접 회원 정보 수정하기
3	MEM03	회원가입	자체 회원 가입	아이디, 닉네임, 비밀번호, 비밀번호 확인, 이메일로 회원가입. 아이디, 이메일 중복체크 기능	아이디, 닉네임, 비밀번호, 이메일		아이디 정책 (최대 9자 (영어 기준)) 비밀번호 정책 (최소 8자, 최대 20자)
MAIN							
4	MAIN01	캘린더	월별 보기	좋아하는 팀의 경기일정을 간략히 표시	좋아하는 팀, 팀의 경기일정		
			당일 보기	좋아하는 팀의 당일 경기 일정을 상세하게 보여줌 (경기시간, 경기장소, 상대팀 등)	당일 좋아하는 팀, 경기일정		
			달 넘기기	현재의 달력에서 다음 달, 혹은 이전 달로 넘어감	좋아하는 팀, 팀의 경기일정		
5	MAIN02	팀 설정	좋아하는 팀 추가/삭제	좋아하는 팀 선택/삭제 시 어떤 팀의 일정불러올지 설정	전체 팀 정보, 팀로그		
		팀 추천	팀 추천	5개의 질문을 통해 사용자의 성향을 파악하고, Chat gpt API를 활용하여 팀을 추천한다.	전체 팀 정보		
6	MAIN03	회원 정보 수정	회원 정보 수정	비밀번호 입력해서 재확인 후 회원 정보 수정 가능 (아이디 변경 불가)	아이디, 닉네임, 이메일, 이미지, 비밀번호		
		비밀번호 수정	비밀번호 수정	비밀번호, 수정할 비밀번호, 수정할 비밀번호 재확인	아이디, 비밀번호		
		회원탈퇴	회원 탈퇴	재확인 후 정보 삭제	아이디, 탈퇴 체크 팝업		회원 정보 수정에 같이 담아두기
7	MAIN04	로그아웃	로그아웃	로그아웃 기능			프론트에서 자체 처리
8	MAIN05	챗봇	챗봇	Chat gpt API를 활용하여 간단한 대화를 나눌 수 있다.	아이디, 리퀘스트, 리스폰스		
추가기능							
9	Plus1	알림	경기 일정 알림	경기 1시간전 이메일로 알림	이메일, 이메일 내용(템플릿)		이메일 내용 템플릿에 들어갈 내용. 경기 일시, 상태 팀, 경기장 정보 등
보안기능							
10	V1	JWT	JWT	토큰을 통한 안전한 세션 관리를 제공	아이디		
11	V2	비밀번호 암호화	비밀번호 암호화	JBcrypt로 비밀번호 암호화	비밀번호		

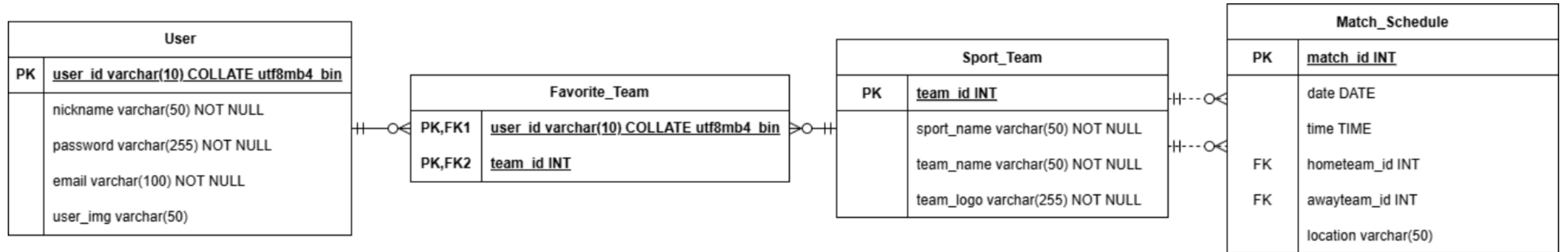
부록

1. 요구사항 정의서
2. usecase diagram
3. ERD
4. class diagram
5. 와이어 프레임
6. 파일 구조 캡처
7. 노션



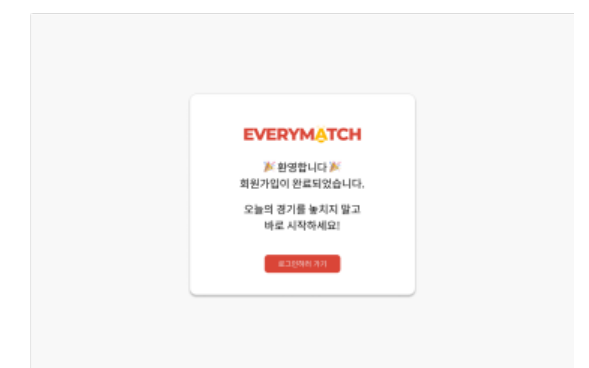
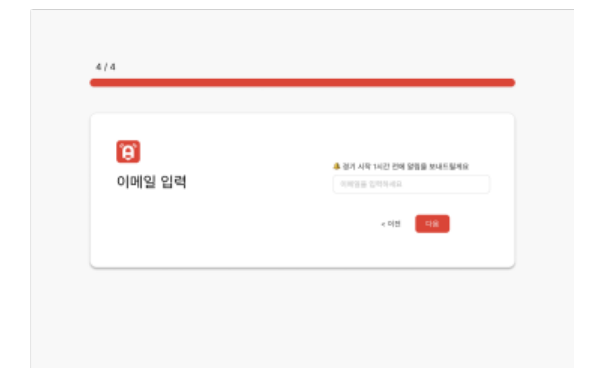
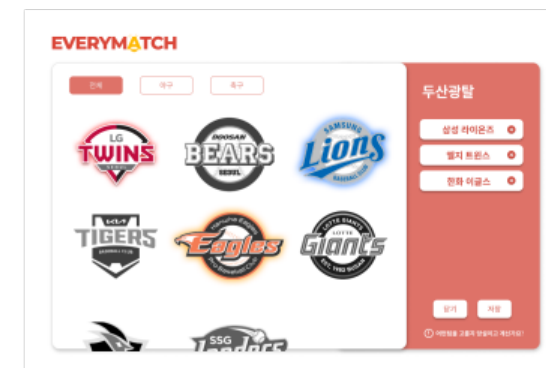
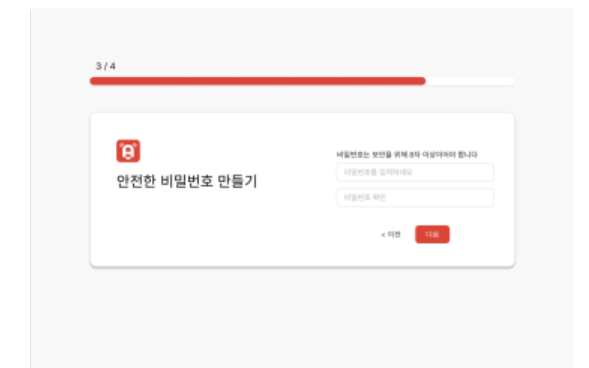
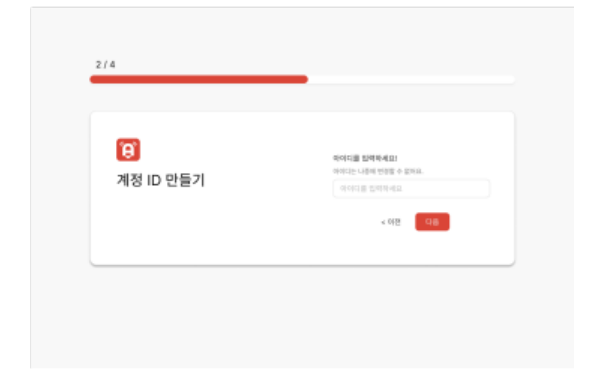
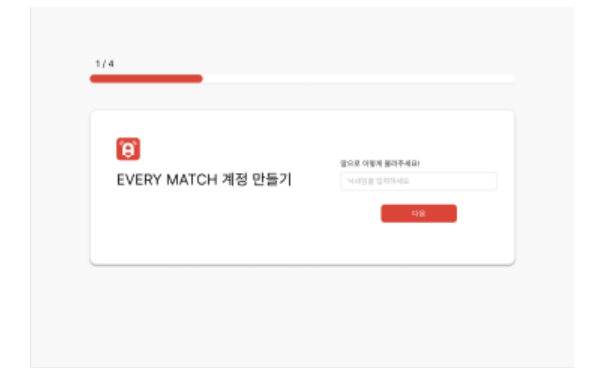
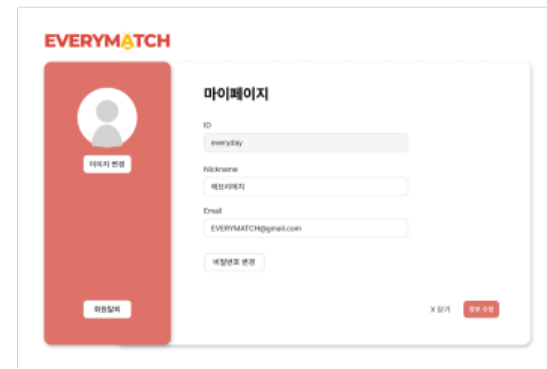
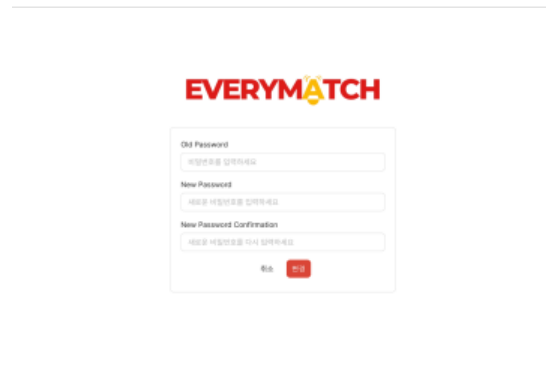
부록

1. 요구사항 정의서
2. usecase diagram
3. ERD
4. class diagram
5. 와이어 프레임
6. 파일 구조 캡처
7. 노션



부록

1. 요구사항 정의서
2. usecase diagram
3. ERD
4. class diagram
5. 와이어 프레임
6. 파일 구조 캡처
7. 노션



부록

1. 요구사항 정의서
2. usecase diagram
3. ERD
4. class diagram
5. 와이어 프레임
6. 파일 구조 캡처
7. 노션

vue

- src
 - assets
 - components
 - CenterIcon.vue
 - Email.vue
 - Favorite.vue
 - Id.vue
 - LeftIcon.vue
 - Match.vue
 - Pw.vue
 - Team.vue
 - router
 - stores
 - utils
 - views
 - my
 - ChangeInfoView.vue
 - ChangePasswordView.vue
 - PasswordView.vue
 - regist
 - EmailView.vue
 - FinView.vue
 - IdView.vue
 - NicknameView.vue
 - PwView.vue
 - ChatView.vue
 - FavoriteTeam.vue
 - FindPwView.vue
 - LoginView.vue
 - MainView.vue
 - MyPageView.vue
 - RecommendView.vue
 - RegistView.vue
 - App.vue
 - main.js

spring

- everymatch [boot] [devtools]
 - src/main/java
 - com.everymatch.mvc
 - EverymatchApplication.java
 - com.everymatch.mvc.config
 - DBConfig.java
 - WebConfig.java
 - com.everymatch.mvc.controller
 - ChatController.java
 - FavoriteTeamController.java
 - MatchScheduleController.java
 - UserController.java
 - com.everymatch.mvc.interceptor
 - JwtInterceptor.java
 - com.everymatch.mvc.model.dao
 - FavoriteTeamDao.java
 - MatchDao.java
 - MatchScheduleDao.java
 - SportTeamDao.java
 - UserDao.java
 - com.everymatch.mvc.model.dto
 - ChatbotRequest.java
 - ChatbotResponse.java
 - FavoriteTeam.java
 - Match.java
 - MatchSchedule.java
 - Message.java
 - SportTeam.java
 - User.java
 - com.everymatch.mvc.model.service
 - ChatGptService.java
 - FavoriteTeamService.java
 - FavoriteTeamServiceImpl.java
 - MatchScheduleService.java
 - MatchScheduleServiceImpl.java
 - SportTeamService.java
 - SportTeamServiceImpl.java
 - UserService.java
 - UserServiceImpl.java
 - com.everymatch.mvc.util
 - EmailUtil.java
 - JwtUtil.java
 - PasswordUtil.java
 - src/main/resources
 - mappers
 - favoriteTeamMapper.xml
 - matchMapper.xml
 - matchScheduleMapper.xml
 - sportTeamMapper.xml
 - userMapper.xml
 - application.properties
 - banner.txt

db

- ssafy_final_db
 - Tables
 - favorite_team
 - match_schedule
 - sport_team
 - user
 - Views
 - Stored Procedures
 - Functions

부록

1. 요구사항 정의서
2. usecase diagram
3. ERD
4. class diagram
5. 와이어 프레임
6. 파일 구조 캡처
7. 노션



SSAFY FINAL PJT

코어 타임 매일 14시 00분

깃허브 레포지토리 링크

구글 드라이브 링크

피그마 링크

PAGES

서비스 소개	투두리스트	팀규칙
스크린	컨벤션	API 명세 / 문서
레퍼런스	시뮬윤	성장일지

PROGRESS

백엔드 진행사항

Aa 이름	상태	태그	시작일	마감일
스키마 업데이트	완료		@2024년 11월 25일	@2024년 11월 25일
아이디 대소문자 구별하기	완료	user	@2024년 11월 25일	@2024년 11월 25일
더미 데이터 채구선	완료	etc	@2024년 11월 22일	@2024년 11월 22일
email 중복체크 본인 이메일 제외	완료	user	@2024년 11월 22일	@2024년 11월 22일