



# 티캐치 - 모든 티켓을 잡다

# 티캐치 소개

## 티캐치는?

티켓 + 캐치의 합성어로 모든 티켓을 잡는다는 의미를 담고 있습니다. 다양한 문화 시설의 공연 및 체험 티켓 예매를 편리하게 제공하는 서비스입니다.

## 주요 기능

티켓 예매, 예매 정보 조회, 개인 맞춤형 추천 기능 등을 제공하여 사용자 편의성을 높였습니다.



# 개발 기간

1

## 기획 & 설계

2024년 11월 4일부터 11월 20일까지 약 2주간 진행되었습니다. 주제 선정 및 설계 단계를 거쳐 개발 방향을 확정했습니다.

2

## 개발

2024년 11월 20일부터 12월 18일까지 약 4주간 진행되었습니다. 프론트엔드 및 백엔드 개발을 통해 서비스 기능을 구현했습니다.

3

## 통합

2024년 12월 16일부터 12월 20일까지 5일 동안 진행되었습니다. 개발된 기능들을 통합하고 버그 수정 및 문서 작업을 완료했습니다.



# 팀원 담당역할

## 박성우

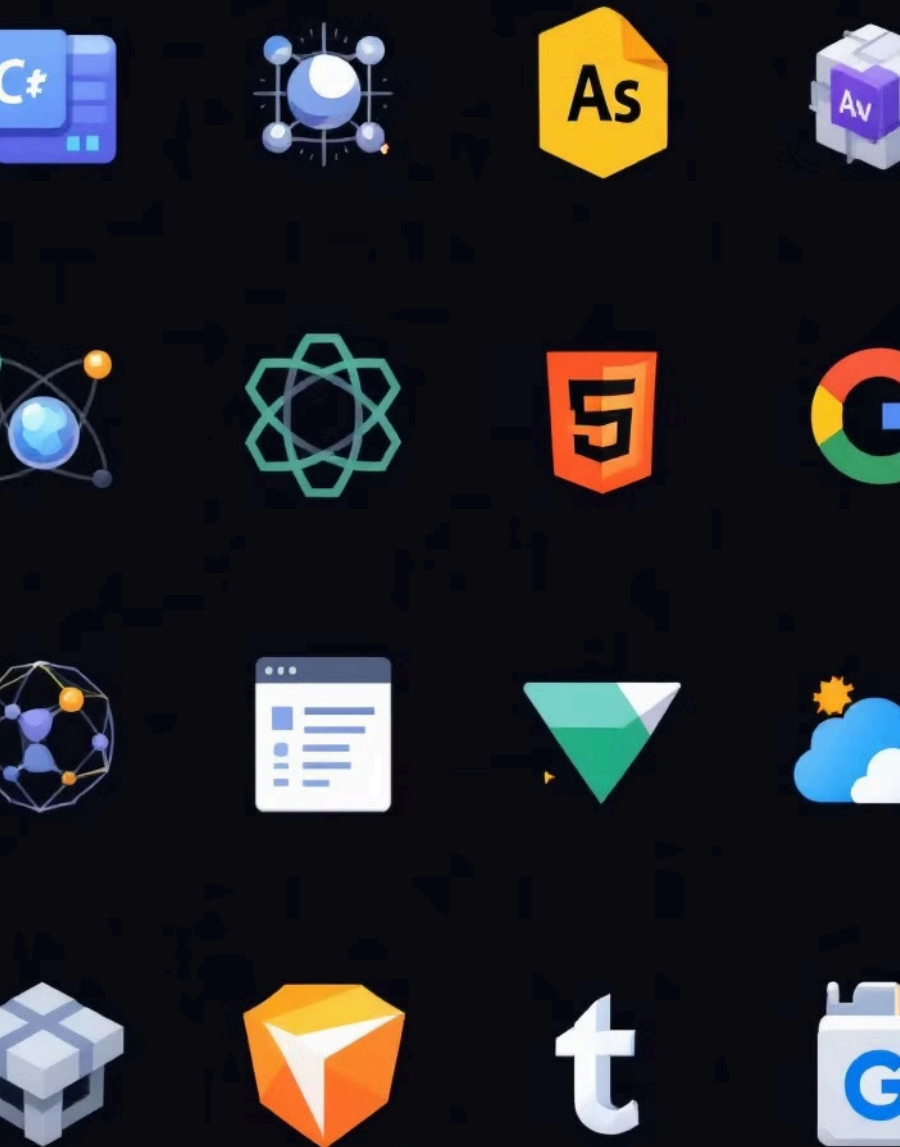
마이페이지, DB & ERD 설계,  
공연 정보 불러오기, Git 설정,  
스프링 & 리액트 통합 개발을  
담당했습니다.

## 손홍석

로그인 & 회원 가입 기능 개발,  
와이어프레임 제작, 발표 자료  
제작을 담당했습니다.

## 신윤창

메인 페이지 디자인 및 개발을 담당했습니다.



# 사용 기술



## Spring Framework

백엔드 개발을 위한 Java 기반의 프레임워크로, 웹 애플리케이션 개발에 필요한 다양한 기능을 제공합니다.



## React

프론트엔드 개발을 위한 자바스크립트 라이브러리로, 사용자 인터페이스를 효율적으로 구축하는 데 사용됩니다.



## Oracle Database

관계형 데이터베이스 관리 시스템으로, 티캐치 서비스의 데이터를 저장하고 관리하는 데 사용됩니다.

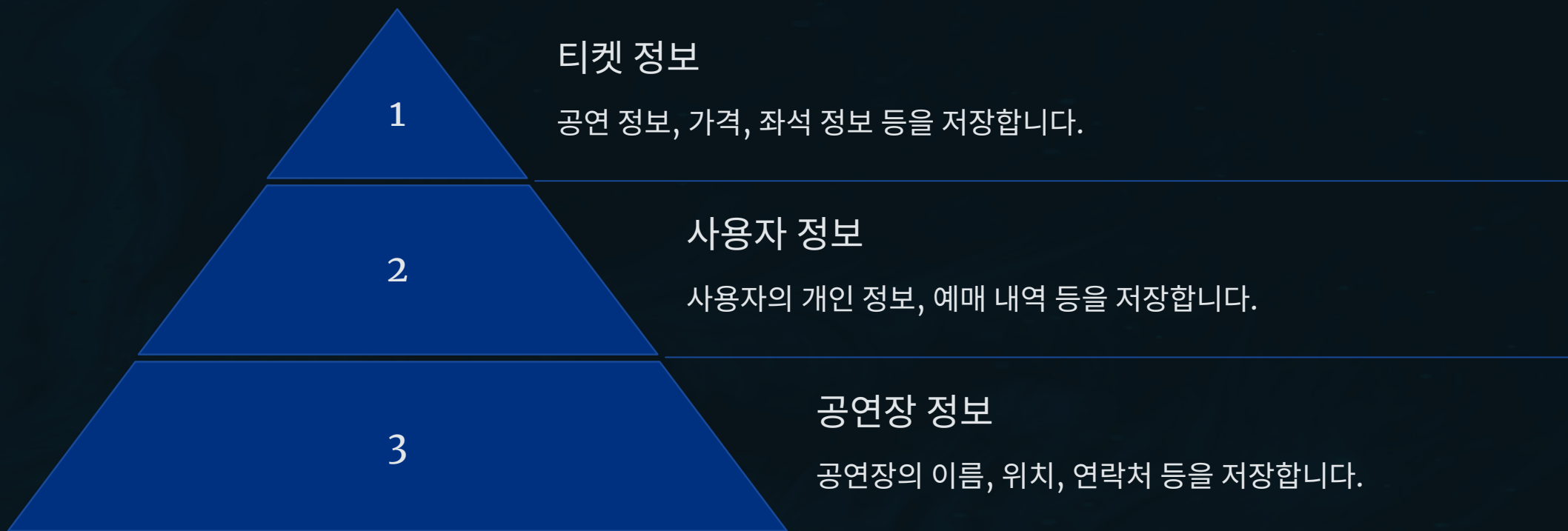


## Java

백엔드 개발에 사용된 프로그래밍 언어로, 객체 지향 프로그래밍을 지원하여 안정적인 시스템 개발에 적합합니다.



# 데이터베이스



# 코드분석 및 기능 시연

1

## 코드 분석

소스 코드를 분석하여 개발 과정 및 기능 구현 방식을 설명합니다.

2

## 기능 시연

티캐치 서비스의 주요 기능들을 직접 시연하여 개발 결과를 보여줍니다.

