

이호준의 포트폴리오



🤨 소개 (About)



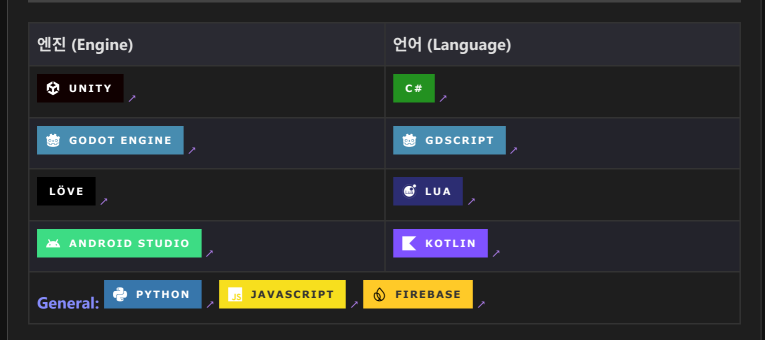
안녕하세요, **이호준**입니다.

저는 플레이어에게 잊지 못할 경험을 선사하는 게임을 만들고 싶은 **개발자**입니 다.

저는 매력적인 IP가 가진 힘을 믿으며, 멋진 세계관을 바탕으로 플레이어들이 즐 거운 시간을 보낼 수 있는 시스템을 설계하는 것에 큰 흥미를 느끼고 있습니다.

그리고 위대한 게임은 개발자뿐만 아니라, 그 세계를 사랑하는 **커뮤니티와 함께 만들어나가는 것**이라고 믿습니다.

🚀 기술 스택 (Tech Stack)



🔭 관심 분야 (Interests)

- 시스템 기획 (Game Systems Design): 게임의 핵심 재미를 정의하고, 각 시스템이 유기적으로 맞물려 시너지를 내는 구조를 설계합니다.
- 게임플레이 프로그래밍 (Gameplay Programming): 기획된 시스템을 직접 구현하여 플레이어에게 즉각적인 재미를 선사하는 게임플레이 로직을 만듭니다.

- 레벨 기획 (Level Design): 설계된 시스템 위에서 플레이어가 최상의 경험을 할 수 있도록 동선, 난이 도, 보상 등을 전략적으로 배치합니다.
- 캐릭터 및 세계관 기획 (Character & World Design): 게임의 몰입감을 높이는 독창적인 캐릭터와 매 력적인 세계관을 구축합니다. 플레이어가 공감하고 스토리에 빠져들 수 있는 서사를 창조합니다.
- 게임 밸런싱 및 심리 분석 (Game Balance & Player Psychology): 논리적, 감성적 접근을 통해 플레 이어가 '공정하다'고 느끼는 균형점을 찾고, 성취감을 느낄 수 있는 허들을 설계합니다.
- 라이브 운영 및 소통 (Live-ops & User Communication): 데이터와 커뮤니티 피드백을 기반으로 지 속적인 개선 방향을 제시하고, 플레이어와 함께 호흡하는 게임을 만들고자 합니다.
- 문제 해결 및 최적화 (Problem Solving & Optimization): 개발 과정의 기술적 문제 해결과 성능 최 적화를 통해 부드러운 플레이 경험을 제공하는 것에 큰 흥미를 느낍니다.



프로젝트 (Projects)



🞮 게임 (Games)



빌덱 [2025]

'포커'의 족보를 활용한 새로운 방식의 전략 카드 배틀 게임입니다. 매 턴 필드에서 카드를 선택하 여 덱을 만들고 상대 플레이어와 경쟁하며 자신의 전략을 증명할 수 있습니다.

Contributions: [게임 디자인 및 개발]

Studio: [1인 개발]

Platforms: [Android]

Engine and tools: [Unity, C#]

한마디: 미취학 아동 시절 어머니가 알려주신 게임 의 규칙을 기반으로 한 카드 게임입니다. 다양한 통신 객체를 다루는 실시간 멀티플레이 게임을 개 발하는 것이 처음이어서 많은 어려움에 직면했지 만, 그만큼 많은 경험을 얻을 수 있었습니다.

HTML CSS

JavaScript

Web



스핀 고 (Spin-Go) [2025]

Spin & Go는 낯선 공간을 탐험하며 출구를 찾는 탑다운 웹 게임입니다. 플레이어는 스테이지마다 바뀌는 장애물을 피해 다음 레벨로 나아가야 합니 다. 이 프로젝트는 더 큰 서사를 가진 게임의 기획 도구로 제작되었지만, 그 자체로 재미있는 미니 게임이 되었습니다.

Contributions: [게임 디자인 및 개발]

Studio: [1인 개발]

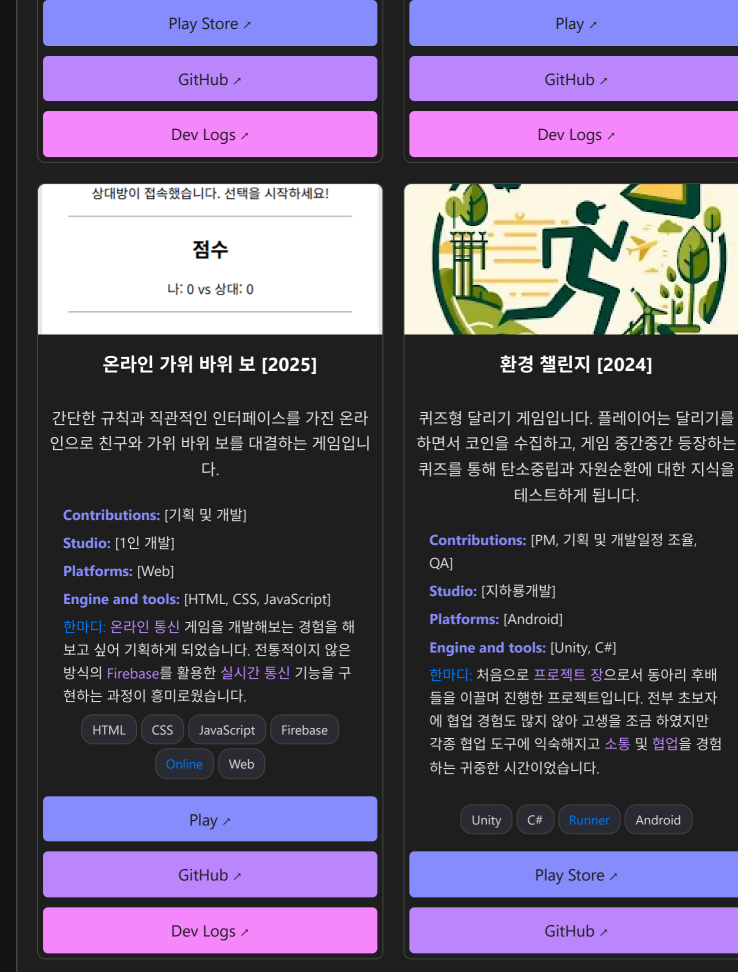
Platforms: [Web]

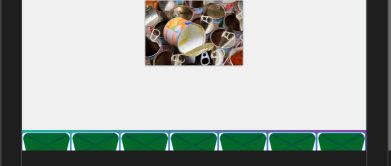
Engine and tools: [HTML, CSS, JavaScript]

한마디: 플레이어의 시야를 제한하고 시야 밖에서 변화가 일어나는 긴장감이 도는 공포 탈출게임을 기획하다가 아이디어가 재미있어 보여 간단한 미 니 게임으로 구현하게 되었습니다.

Unity C# Card Game

Android





RecycleQ [2024]

간단한 분리수거 퀴즈 앱 입니다. 사용자는 다양 한 쓰레기 이미지를 올바른 분리수거함에 분류하 면서 자연스럽게 분리수거 지식을 습득할 수 있습 니다.

Contributions: [기획 및 개발]

Studio: [1인 개발] Platforms: [Web]

Engine and tools: [HTML, CSS, JavaScript]

한마디: 미국인인 여자친구가 한국의 분리수거를 어려워하는 것을 보고 메모장에 적어둔 아이디어 가 추후 운 좋게 빛을 보게 되어 환경 교육용 앱으 로 발전하게 되었습니다. 기획은 빠르게 완료하였 지만 안드로이드 스튜디오, 유니티로 개발을 시도 하다가 매우 간단한 프로젝트에 어울리지 않는다 고 생각하여 개발과 배포 모두 가볍게 가능한 방법 으로 진행하게 되었습니다.

HTML CSS JavaScript Quiz Web

Play >

GitHub >

롤 퀴즈 (LOL Quiz) [2020]

LOL Quiz는 리그 오브 레전드 팬들을 위해 설계 된 퀴즈 애플리케이션입니다. 다양한 흥미로운 퀴 즈 모드를 통해 챔피언, 스킨, 스킬, 아이템에 대한 지식을 시험해 보세요. 혼자 플레이하든 친구들과 도전하든, 리그 오브 레전드 전문 지식을 평가하 고 확장하는 재미있고 상호작용적인 방법을 제공 합니다.

Contributions: [기획 및 개발]

Studio: [1인 개발]

Platforms: [Android]

Engine and tools: [Android Studio, Kotlin]

한마디: 처음으로 출시한 안드로이드 앱입니다. 친 구들과 술한잔씩 하며 서로 퀴즈를 내다가 새벽을 지새운 뒤 개발하게 되었습니다. 안드로이드 스튜 디오 사용법과 플레이 스토어 출시 관련된 다양한 경험과 지식을 얻을수 있었습니다.

Android Studio Kotlin Quiz

Android

Play Store >

GitHub >

- ▶ 🙀 토이 프로젝트 (Toy Projects)
- ▶ ▦ 서비스 (Services)
- ▼ 🍃 아티클 (Article) [전체글: 블로그 방문 링크] ↗

세븐나이츠 리버스, 추억 과 함께 돌아온 기사의 분석 (UI, UX, 기획)

25-05-19) 세븐나이츠 리버스의 UI, UX, BM을 분석하며, 추억을 자극하는 요소와 과금 모델이 어 떻게 설계되었는지 고찰합니다.

Read Article

[오픈월드] 엘든링 호수 의 리에니에 관련 감탄

24-01-06) '호수의 리에니에' 지역의 레벨 디자인을 분석하며, 엘 든링이 어떻게 플레이어의 탐험 심과 호기심을 자극하는지 설명 합니다.

Read Article

{유도} 스타듀벨리의 기 력

24-12-26) 스타듀밸리의 '기력' 시스템이 어떻게 플레이어의 하 루 행동을 제한하고, 다양한 활동 으로 자연스럽게 유도하는지 분 석합니다.

Read Article

[몰입도] RPG와 플레이 어들의 몰입

24-01-09) RPG 장르에서 플레 이어의 '몰입'을 유도하는 요소들 을 탐구하며, 어떻게 플레이어를 세계관에 빠져들게 만드는지 논 합니다.

Read Article

프로젝트 회고-Firebase 로 첫 실시간 멀티플레이 도전

25-07-01) GitHub Pages와 Firebase를 이용해 웹 기반 실시 간 멀티플레이 게임을 만들었던 경험을 회고합니다.

Read Article

빌덱 개발 일지` 시리즈

24-01) 덱빌딩 게임 '빌덱'의 초 기 기획부터 기능 구현, 버그 수 정까지의 전체 개발 과정을 기록 한 연재 일지입니다.

Read Series

▼ 🖣 태그 (Tags) [전체 태그: 페이지 링크] ↗

장르를 가리지 않고 게임들을 리뷰

#Review

게임에 대한 다양 한 생각과 의견

#Game_Thoughts

다양한 프로젝 트들의 개발 일 지

#DevLog

사용자 경험과 관련된 고찰

#UX

짧은 글로 쓴 생 각

#Shorts

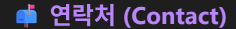
게임 관련 다양한 이야기의 주절거림

#Game_Talks

빌덱 게임의 개 발 일지

#Buildeck

▶ 🍮 게임 플레이 로그 (Game Play Log)



이메일: hojun313@naver.com

전화번호: 010-7326-4303

링크들:



제 포트폴리오를 끝까지 읽어주셔서 감사합니다.

플레이어의 마음에 오래도록 남는 게임을 만들기 위해 항상 최선을 다하겠습니다.

이력서 다운로드

포트폴리오 다운로드

웹 포트폴리오 방문 🧷