박성근

이메일: butterbear22@gmail.com

연락처: +821084924288

새로운 분야에 대한 도전을 좋아하는 프로그래머 박성근 입니다. 블록체인 관련 게임 프로젝트, dapp 프로젝트를 출시한 경험이 있으며 새로운 도전은 항상 현재 진행형입니다.

개인적인 협업프로젝트는 아래와 같습니다.

- React-Node.js-Mysql 연동 블록체인 심플 메인넷 구현 / Co-link 프로젝트
- BEP-20 Token, ERC-721 NFT, Token Staking 및 Token payable contract BSC TESTNET 배포
- 특정 NFT 홀더만 참여 가능한 게임 플랫폼 개발 / Naming Center NFT 프로젝트
- 협업프로젝트의 자세한내용은 아래 링크를 통해 확인하실 수 있습니다.

https://mr-butter.github.io/

경력 **크리버스**

2023.03 - 현재 재직중

웹개발/블록체인개발자

• 중고물품 거래 플랫폼 개발(해외) 2024.02 - 2024.06

목표-중고물품 거래 플랫폼 개발(해외)

클라이언트,서버 - metear.js db-mongodb 사용언어 - javascript

클라이언트,서버 및 db구조설계 웹페이지 제작(vue3)

기업데이터 위변조 확인을 위한 프라이빗블록체인 서비스개발 2023.10 - 2024.06

목표-블록체인 기술을 활용해 데이터베이스 무결성 검증 가능여부 확인을 위한 프로토타입 개 발

클라이언트,서버 - metear.js db-mongodb 사용언어 - javascript, solidity

클라이언트,서버 및 db구조설계 웹페이지 제작(blaze,bootstrap5) 외부데이터 연동 및 위변조 감시 기능 개발 (oracle,mysql,mongodb)

• **크리버스 메타버스 연동을 위한 웹페이지 구축** 2023.03 - 2023.10

목표-크리에이터를위한 메타버스 생태계 구축

클라이언트,서버 - metear.js db-mongodb 사용언어 - javascript, coffeescript, solidity

크리에이터를 위한 메타버스 생태계를 구축하여 크리버스 내 메타버스공간과의 연결 프로젝트 클라이언트,서버 및 db구조설계 웹페이지 제작(blaze,bootstrap5) 크리에이터를위한 nft 컨트렉트 개발(lazymint) 포인트-코인 클레임 컨트렉트 개발 작품활동을 위한 크라우드펀딩 컨트렉트 개발

핸디랩스 개발부 2022.06 - 2023.03

• 실시간 데이터를 활용한 예측 컨텐츠 개발 및 출시 2022.10 - 2022.12

목표-실시간 데이터를 활용한 예측 컨텐츠 개발 및 출시

클라이언트 - react native 서버 - nodejs db-mysql,redis 사용언어 - typescript

코인의 실시간 가격정보를 활용하여 미래가격을 예측하는 신규서비스 개발 및 출시 프로젝트로 PL을 담당하여 클라이언트, 서버 구조 설계 및 개발/일정관리 업무 담당

• **래플관련 스마트컨트랙트 개발 및 배포** 2022.06 - 2022.07

목표 - 이더리움 및 클레이튼 기반의 NFT제공을 위한 래플컨트랙트 개발 및 배포

클라이언트 - cocoscreator 서버 - php, nodejs db-mysql,redis 블록체인네트워크 - 클레이튼, 이더리움, 미버스 사용언어 - solidity, typescript

참여 인원에 따라 당첨률 변동 발생하는 래플 컨트랙트 개발 및 서버-클라이언트 연동

배틀시스템 업데이트 2022.06 - 2022.10

목표-특정 NFT홀더들만 참여할수 있는 배틀시스템 개발

클라이언트 - cocoscreator 서버 - php, nodejs db-mysql,redis 블록체인네트워크 - 클레이튼, 이더리움, 미버스 사용언어 - solidity, typescript 학력 **강원대학교** 2004.03 - 2008.02

지구물리학과

강원대학교 2008.03 - 2010.02

지구물리학전공 석사

시간 경과에 따른 이격기준선과 이격오차선의 변화특성과 이격보정

스킬 React, JavaScript, Node.js, Blockchain, Git, MySQL, Linux, AWS, PHP,

Redis, TypeScript, React Native

수상 및 기타 블록체인 기반 핀테크 및 응용 SW 개발자 양성과정 2021.08

AWS

- S3, EC2, RDS를 활용한 프로젝트 배포

truffle

- 스마트 컨트렉트 배포(메인넷, 테스트넷, 로컬)

solidity

- ERC-721 인터페이스를 활용한 NFT 스마트 컨트렉트 작성,
- BEP-20, ERC-20 인터페이스를 활용한 토큰 발행,
- NFT 거래, Token Staking 스마트 컨트렉트 작성

JavaScript

- Client: react, redux 를 활용한 정적 웹페이지 개발
- Server: node.js / express 서버를 활용한 client-server 연계 웹페이지 개발
- DB: mysql, mongoDB를 활용한 데이터 베이스 작성
- react-node.js-DB(mysql,mongoDB) 연계된 플랫폼 개발

링크 https://mr-butter.github.io/