



AERGO Limited
Suite 5508, 55th Floor, Central Plaza, 18 Harbour Road, Wanchai, Hong Kong
Homepage: <https://www.aergo.io/>
Email: support@aergo.io

AERGO 2021 로드맵 업데이트

2021년 AERGO 신규 로드맵을 공시합니다.

2021년 목표는 AERGO 메인넷 활성화와 생태계 확장입니다. 이를 위해 Dapp 인큐베이션 및 컨테스트 프로그램을 통한 Dapp개발과, 기술적인 노력 대부분을 AERGO Mobile app과 AERGO App Portal(Marketplace) 개발에 전념할 것입니다.

2021.Q1~Q4

- 1st party Dapp Development
- Dapp Incubation

2021. Q2

- AERGO Connect Mobile App
 - Store AERGO Native token safely
 - Access AERGO portal easily
 - Easy swap service
 - App Portal Integration

2021.Q3

- Dapp Hackathon/Contest

2021. Q3~Q4

- AERGO App Portal
 - Dapp registration
 - Various category advertisement
 - Wallet based authentication

아르고(AERGO) 개요

아르고는 수많은 구축 사례를 통해 검증된 블록코의 핵심 기술을 바탕으로 하며, 퍼블릭과 프라이빗 블록체인을 아우르는 하이브리드 엔터프라이즈 블록체인 플랫폼이다. 아르고는 다양한 규모의 기업이 분산 신뢰(Trustless)와 서버리스(Serverless) 생태계를 기반으로 혁신적인 어플리케이션을 개발할 수 있는 토대를 제공한다.

2021.03.05

박헌영 (CTO, AERGO Limited)





AERGO Limited
Suite 5508, 55th Floor, Central Plaza, 18 Harbour Road, Wanchai, Hong Kong
Homepage: <https://www.aergo.io/>
Email: support@aergo.io

AERGO 2021 Roadmap Update

This is the AERGO updated Roadmap for 2021;

The AERGO team aims for the utilization of AERGO mainnet and expansion of the AERGO ecosystem. Most of AERGO's efforts this year will be toward the development of AERGO Mobile App and AERGO App Portal(Marketplace).

2021.Q1~Q4

- 1st party Dapp Development
- Dapp Incubation

2021. Q2

- AERGO Connect Mobile App
 - Store AERGO Native token safely
 - Access AERGO portal easily
 - Easy swap service
 - App Portal Integration

2021.Q3

- Dapp Hackathon/Contest

2021. Q3~Q4

- AERGO App Portal
 - Dapp registration
 - Various category advertisement
 - Wallet based authentication

Overview of AERGO

AERGO is a hybrid enterprise blockchain platform that encompasses public and private blockchains, based on the core technology, verified through numerous deployment cases. AERGO provides a foundation for companies of various sizes to develop innovative applications based on a distributed trustless and serverless ecosystem.

2021.03.05

Hunyoung Park (CTO, AERGO Limited)

