



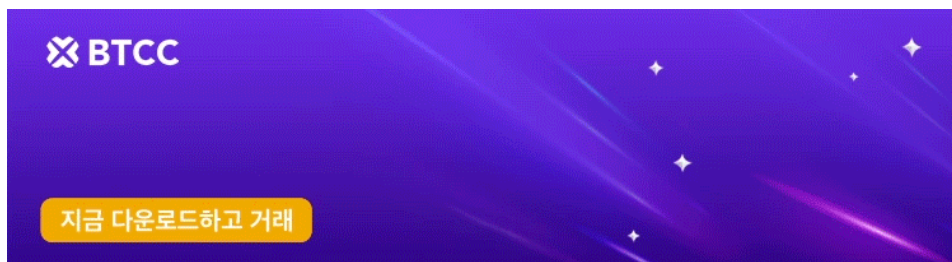
## DeFi, 초보자 위한 간의의 설명...

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/about-defi>

### DeFi란 무엇인가요?

DeFi(또는 탈중앙화 금융)은 블록체인 네트워크 위에서 작동하는 금융 애플리케이션 생태계를 일컫습니다. 구체적으로 말하자면, 탈중앙화 금융이라는 용어는 누구나 이용할 수 있고 어떠한 중앙 기관 없이 작동하는 오픈 소스이자, 허가가 필요 없고, 투명한 금융 서비스 생태계를 만들고자 하는 움직임을 의미할 수 있습니다. 사용자는 자신의 자산을 완전히 통제하며, 피어-투-피어(P2P)와 탈중앙화 애플리케이션(dapps)을 통해 생태계와 상호작용 합니다.



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

### DeFi의 이점 설명

- 1.개좌: 신청이나 계좌 개설은 필요 없습니다. 지갑만 만들면 됩니다.
- 2.유사명: 이름, 이메일 주소 또는 개인 정보를 제공할 필요가 없습니다.
- 3.유연성: 언제든지 허가를 구하지 않고, 장기 전송이 완료될 때까지 기다리거나, 비싼 요금을 지불하지 않고 자산을 어디든 이동할 수 있습니다.
- 4.고속: 금리 및 보상은 종종 빠르게 갱신되며(15초마다) 기존 월스트리트에 비해 크게 높아질 수 있습니다.
- 5.투명: 관련된 모든 사람이 전체 거래를 볼 수 있습니다(사기업은 그러한 투명성을 거의 부여하지 않습니다).

DeFi의 핵심 이점은 특별히 현 금융 시스템으로부터 고립된 이들이 금융 서비스를 쉽게 이용할 수 있다는 것입니다. 그의 또 다른 잠재적 이점은 공용 블록체인상의 상호 운용 가능한 DeFi 애플리케이션 위에 구축된 모듈식 프레임워크인데 이는 완전히 새로운 금융 시장, 상품, 서비스를 만들어낼 것입니다.

## DeFi의 활용

개방형 대출 프로토콜은 DeFi 생태계 중에서 가장 인기 있는 유형의 애플리케이션입니다. 개방적이고 탈중앙화된 대출 및 대여 시스템은 전통적인 신용 시스템에 비해 많은 이점을 갖고 있습니다. 이는 즉각적인 거래 체결을 가능하게 하며, 디지털 자산을 담보물로 삼을 수 있고 신용 확인이 불필요하며, 미래의 잠재적 표준화가 포함됩니다.

DeFi 애플리케이션은 정의상 금융 애플리케이션이며, 통화 은행 서비스는 분명한 활용 예시 중 하나입니다. 블록체인 산업이 성숙해짐에 따라, [스테이블](#) 코인 생성에 이목이 집중되고 있습니다. 호화폐 가격이 때로 빠르게 변동하기 때문에 탈중앙화된 스테이블 코인은 중앙 당국이 발행하고 모니터링하지 않는 일상의 디지털 현금으로 채택될 수 있습니다.



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

## DeFi의 사용법

대출: 한 달에 한 번이 아니라 1분마다 이자와 보상을 받을 수 있습니다. 대출받기: 기존 금융기관이 제공하지 않는 매우 즉각적인 “플래시 대출”을 포함하여 서류 작업을 하지 않고 즉시 대출을 받을 수 있습니다. 거래: 특정 암호 자산을 피어 투 피어 거래할 수 있습니다. 미래를 위한 절약: 암호 일부를 다른 저축 계좌에 넣어 일반적인 은행보다 더 높은 금리를 받으십시오. 파생상품 구매: 특정 자산에 장기 또는 단기 내기를 합니다. 이것들은 스톡옵션이나 선물계약의 암호화 버전이라고 생각하시면 됩니다.