



BTCC “신규 유저 한정”

BTCC에 가입 및 입금하고 최대 17,500 USDT를 받으세요!  
친구 초대 시 더 많은 리베이트 획득 가능

지금 가입

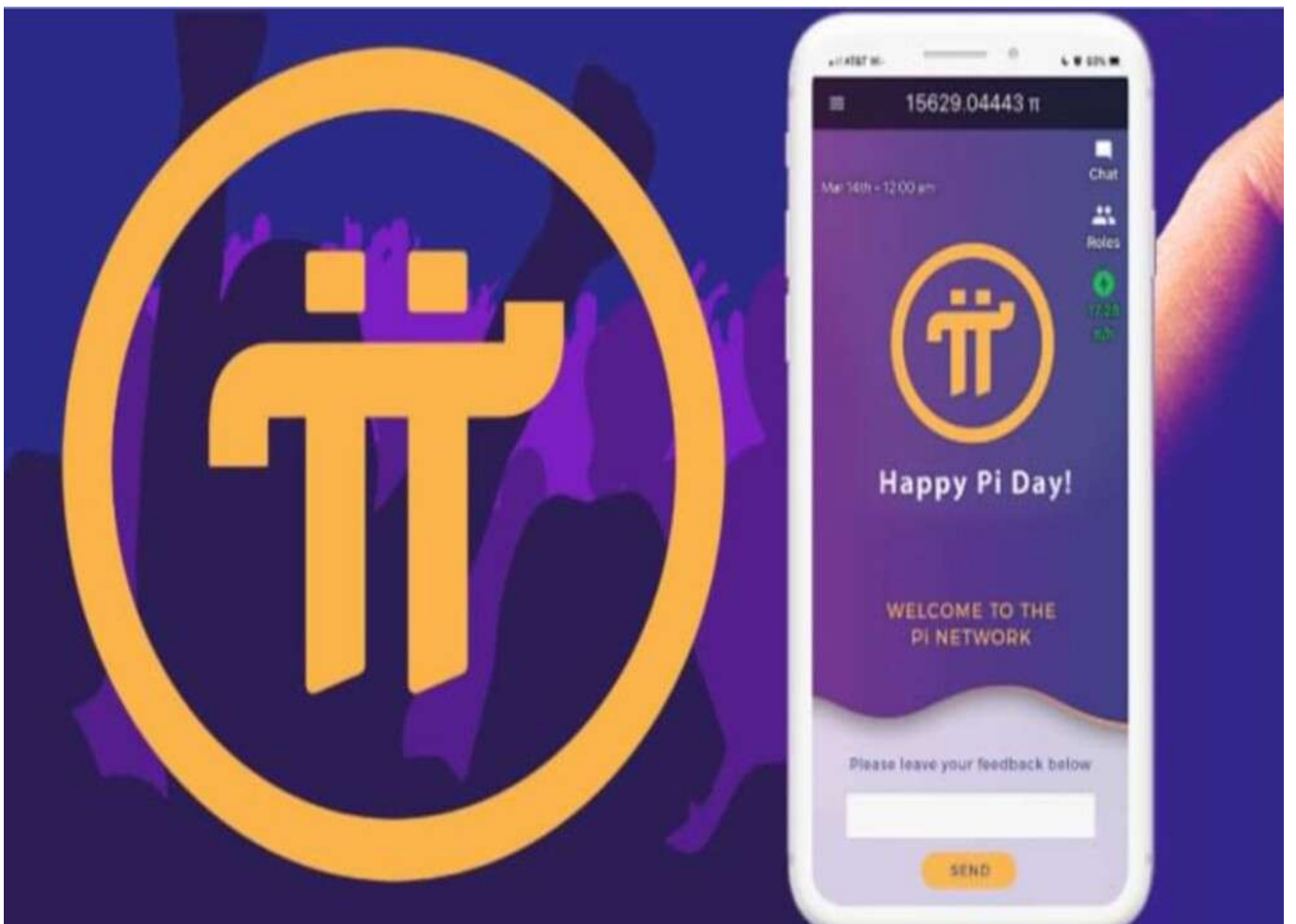
## 파이코인(PI)이란? 파이코인 용도는? PI 가격 시세 분석

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/what-is-pi-coin>

최근 파이코인 재단 측에서 가상자산 파이코인(PI)이 일부 가상자산거래소에 상장 및 거래가 될 수 없다는 공식 입장을 밝히면서 투자자 혼란이 가중되고 있지만 더 많은 투자자들 파이코인에 관심이 높아졌습니다. 파이코인은 모바일 스마트폰 유틸 자원을 통해 코인을 채굴하는 것을 콘셉트로 내세운 가상자산이다. 추천인 제도가 있고, 추천인을 많이 모을수록 채굴 속도가 빨라집니다.

본문은 파이코인에 대한 살펴보겠습니다.



# 파이 네트워크

[파이 네트워크\(PI\)](#) 프로젝트는 2019년에 시작되었으며 2022년 3월 14일 FUBT 거래소에 자체 암호화폐 파이코인을 상장했습니다.

파이 네트워크는 누구나 참여할 수 있는 암호화폐 네트워크를 만들어 모바일 앱을 통해 저렴한 비용으로 채굴을 시작할 수 있도록 하고, 모든 파이코인을 이용자들이 채굴할 수 있도록 하고 있습니다.파이네트워크의 비전은 PI를 통하여 세계 최고의 개인 대 개인 마켓플레이스를 만들고 파이코인을 전 세계에서 가장 많이 사용되는 코인으로 만드는 것입니다.

2022년 3월 15일 파이 네트워크는 지난해 같은 기간 1400만 명의 두 배가 넘는 3300만 명의 사용자를 증가했다고 발표했습니다.

[BTCC 가입하고 보너스를 받으세요](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

## 파이코인(PI)이란?

파이코인(PI)은 세계 최초로 모바일로 한 사람당 하나의 계정으로만 채굴할 수 있는 가상화폐입니다. 파이코인은 핸드폰 애플리케이션으로 쉽게 채굴하고 또 코인을 보유하도록 설계되었습니다. 기존의 중앙화되어 있는 디지털화폐나 기존 은행 시스템의 장벽을 부수고 누구나 채굴하고 보유할 수 있도록 만듭니다.

그리고 파이 네트워크는 “모바일 채굴”에 중점을 둔 특별한 블록체인 프로젝트입니다. 앱을 다운로드하고 하루에 한 번만 클릭하면 파이코인을 채굴할 수 있습니다. 파이코인은 파이 네트워크의 프로젝트 화폐이기도 합니다.

사용자는 파이 네트워크 보안을 유지하고 파이의 신뢰 네트워크를 높이기 위해 파이코인을 채굴하고 보낼 수 있습니다. 비트코인과 같은 대부분의 암호화폐는 일반 대중이 사용하고 획득하기 어렵지만, 배포를 통해 전히 코인 쉽게 얻을 수 있습니다.

백서에 따르면 파이코인은 안전하고 위조가 불가능한 탈중앙화 코인으로 대용량의 전기가 필요하지 않습니다.

[BTCC 가입하고 보너스를 받으세요](#)

## 작동원리

파이코인은 대량의 전기를 소모할 필요가 없이 [작업증명](#)을 사용하는 암호화폐이다. 배터리 전원을 사용하지 않고도 휴대전화에서 채굴할 수 있는 분산형 모바일 기반 마이닝으로 환경 친화적입니다.

파이코인은 [비트코인\(BTC\)](#)처럼 암호화폐 지갑에 디지털 화폐가 보관되고 분산 기록방식을 통해 검증되며

알고리즘은 스텔라합의 프로토콜(SCP)과 연합 비잔틴 합의(FBA)를 기반으로 만들어졌습니다.

SCP에서 PI 노드는 각 네트워크 사용자가 3~5명의 신뢰할 수 있는 사람으로 보안 서클이나 그룹을 형성합니다. 사기를 방지하기 위해 글로벌 신뢰 네트워크를 만드며 보안 서클은 신뢰할 수 있는 노드에서 거래를 승인한 경우에만 공유 원장에서 거래를 확인할 수 있습니다.

한편, 경쟁방식의 합의를 하는 비트코인과 달리 메시지로 투표를 통한 합의 방식을 적용하여 많은 전력소모가 필요하지 않다는 것이다. 또한 파이코인은 추천인 제도를 운영하고 있습니다. 자신이 초대 한 사용자 수에 따라 자신의 코인 채굴량이 소폭증가하는 시스템입니다.

### [지금 BTCC 가입하기](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

## 파이(Pi) 생태계

Pi 백서와 비트코인 등 프로젝트를 비교해 보면 Pi 프로젝트의 경제모델과 비즈니스 모델은 매우 평범하지 않습니다. 이러한 추천인과 피추천인이 서로 해시레이트 바이러스 방식의 마케팅에 기여하는 방식은 현재의 경제모델의 틀에 대한 인식을 완전히 타파하였습니다.

Pi의 생태계는 [블록체인](#) 커뮤니티 경제 코스를 걸으면서 고도의 자치, 고도의 자유와 공유의 정신을 추구합니다. 최근 Pi 공식 앱은 전 세계 전문가를 모집해 생태발전에 기여하거나 마이너마다 생태건설이나 커뮤니티 관리에 참여할 수 있도록 했습니다. ETH와 EOS 생태계에서는 Pi만큼 현실적이지 못합니다. Pi의 채굴자는 사용자이자 주주이기 때문입니다.

현재 사람들이 휴대폰을 사용하는 빈도와 시간이 점점 길어지고 있기 때문에, 현상태급 블록체인 프로젝트는 휴대폰을 도구로 사용하지 않으면 블록체인의 고속 발전 속도에 의해 도태될 수 있습니다. 하나의 화폐는 법정화폐든 암호화폐든 사용자 기수가 계속 증가하고, 사용되는 빈도와 횟수가 증가해야만 이 통화는 더 많은 사용 가치를 가질 수 있습니다.

### [지금 BTCC 가입하기](#)

## 파이코인 용도

### 1. 거버넌스

파이 네트워크는 DAO(탈중앙화 자율 조직)를 보유하고 파이코인은 DAO의 거버넌스 토큰으로 사용될 것으로 보입니다. 파이코인 보유자는 네트워크 제안에 투표할 수 있습니다.

### 2. 온라인 거래 수수료

파이코인은 파이 블록체인을 구동합니다. 즉, 토큰이 프로토콜 운영에 중요한 역할을 한다는 것을 의미합니다. 모든 온라인 거래는 토큰을 사용하여 유료화되고 결제됩니다. [스마트 계약](#) 네트워크를 사용하는 개발팀은 파이코인을 보유해야 네트워크 자원을 활용할 수 있습니다.

### 3. 채굴 능력

현재 파이코인은 사용자가 네트워크에 참여하도록 장려하는 데 사용되며, 로그인하고 “My” 버튼을 클릭하여 네트워크를 보호하는 사용자가 파이 앱에서 쉽게 보상을 얻을 수 있습니다.

### 4. 비트코인 모델을 사용하여 희소성 균형 조정

비트코인의 상한은 2100만개입니다. 이로 인해 디플레이션과 희소성이 생겨 수요가 증가함에 따라 BTC의 가치가 상승합니다. 파이 네트워크는 또한 파이코인의 채굴력을 절반으로 줄임으로써 이 모델을 활용합니다. 이것은 채굴자가 네트워크 보안을 통해 얻을 수 있는 가능한 수입을 줄입니다

그러나 파이 네트워크는 기여자가 보유한 리소스 수에 대신 기여자에게 보상함으로써 이러한 부족함의 균형을 조정합니다. 이 프로토콜은 또한 개인이 다른 프로토콜과 같은 여러 장치 대신 단 하나의 장치에서 마이닝할 수 있도록 함으로써 전 세계 인구의 더 많은 샘플이 파이코인을 소유하도록 합니다.

### BTCC 가입하고 보너스를 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

## 파이코인 채굴방법 및 보상

파이코인을 채굴하는 방식은 매우 간단합니다. 자금 투입 없이 모바일 앱에 24시간마다 주문할 수 있는 조각을 통해 하루 최소 파이코인이 20여개를 얻을 수 있습니다.

파이(Pi) 채굴자로서 파이사용자가 수행할 수 있는 개척자(Pioneer), 기여자(Contributor), 대사(Ambassador), 노드(Node)의 4가지 레벨이 있습니다. 사용자 레벨의 차이가 채굴량에 영향을 미칩니다.

백서에 설명된 대로 파이 네트워크의 현재 단계는 두번째 단계에 있으며, 1단계에서는 모든 화폐가 공식적인 중심화 서버에 저장되고, 2단계에서는 테스트 그리드를 위해 사용자가 자신의 노드를 설정할 수 있으며, 테스트가 완료되면 3단계인 메인넷이 가동되고 채굴이 중단되며 사용자가 채굴한 파이코인을 회원들과 공유가 가능하며 거래소에 상장되어 USA달러나 비트코인 등으로 교환이 가능합니다.

### 파이코인 보상

파이 코인의 총 공급량 = M(참가자 수에 따라 결정, 상한 1억 명) + R(고정 비율로 초대 보상) + D(개발자 보상, 기여자 행동에 따라 증가, 상한 없음)

참여자 수가 증가함에 따라 M 부분의 공급량이 늘어나며 모든 참여자가 채굴을 하도록 했지만 그는 1억 명으로 제한했습니다. 즉, 1억 명을 초과하면 M 부분의 공급량은 더 이상 증가하지 않습니다. 그러면 M의 공식  $f(P)$ 는 감소하는 대수 함수이며, 이는 참여자가 일찍 참여할수록 더 많은 채굴 보상이 주어지고, 인원이 증가할수록 채굴 보상이 감소한다는 것을 의미합니다.

R은 초청인원에 따라 공급량이 달라지는데, 1명만 더 초대하면 초대 받는 자와 초청자가 각각 25% 더 많은

채굴 수익을 얻을 수 있습니다.

D는 사용자의 활동에 따라 보상을 주는 것으로 보안 서클에 1명이 추가될 때마다 20%씩 증가할 수 있지만 컴퓨팅 파워로 최대 5명이 추가되므로 컴퓨팅 파워가 2배가 될 수 있습니다. 그래서 명확한 상한선은 없으나 여전히 M+D hook과 동일하지만, 향후 사용자가 증가함에 따라 희소성이 발생할 것입니다.

### **BTCC 가입하고 보너스를 받으세요**

## 파이코인 상장 관련 이슈

가상자산 파이코인(PI)이 XT닷컴, 후오비등 [암호화폐 거래소](#)에 상장돼 있지만 입출금 서비스를 지원하지 않아 논란이 일고 있습니다.

업계에선 이처럼 프로젝트 개발사와의 협의 없이 거래소가 코인을 임의 상장하는 경우를 ‘도둑상장’ 혹은 ‘납치상장’이라고 부릅니다.

오픈소스로 개발된 프로젝트의 경우, 도둑상장에 대한 기술적인 제한은 없습니다. 다만 재단의 협조를 얻지 못한 상태로 거래되기 때문에 유통 가능한 코인 물량이 부족하여 원활한 거래가 어렵다. 또 상장된 코인과 기존에 유통되던 코인이 동일 형태가 아닐 가능성도 배제할 수 없습니다.

파이재단 측은 “파이 네트워크는 거래소 상장이나 거래용으로 승인되지 않았으며, 상당한 손실이나 피해를 초래할 수 있으므로 모든 파이 이용자는 교환이나 제3자 행위와 관련되지 않도록 권고한다”면서 “파이에 대해 상장한 거래소의 지원 중단 및 추가 조치를 검토하고 있으며, 거래소를 통한 파이의 거래는 명시적으로 금지된다”고 설명했습니다.

관련페이지:

[후오비, 파이코인의 비정상적인 수익으로 사용자 계정 차단 - BTCC](#)

[후오비, 12/29 18시 파이코인 상장... 24시간 만에 6200배 폭등 - BTCC](#)

[파이코인, 암호화폐 거래소 후오비에서 상장 하나? - BTCC](#)



BTCC  
암호화폐, 금, 은 & 주식을 한 곳에서 거래하고  
싶으신가요?  
지금 다운로드하고 거래 > App Store에서 다운로드 하기 > 안드로이드용 Google Play > 코인 & 원화 입금 가능

[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

## 파이코인 시세

현재 파이코인 가격은 0달러이며 파이 네트워크가 메인넷에 출시되기 전까지는 정확한 가격을 알 수 없습니다. 그렇다면 왜 그렇게 많은 사람들이 여전히 가격이 책정되지 않은 가상화폐를 채굴하고 있습니까?

비트코인의 초창기처럼 통화 초창기는 사용자들이 서로 거래하면서 각 코인의 가치가 합산되어 정확한 가격을 형성할 것이라는 약속이었습니다. 동시에 파이코인은 현재 폐쇄된 메인넷에 있으며, 파이 개척자들은 서로 거래할 수 있으며, 올해 말까지 실제 메인넷을 출시될 것으로 기대되어 많은 시청자들에게 자신감을



주고 파이코인 채굴에 참여하게 되었습니다.

관련페이지:[파이코인 시세 가격 예측 향후 전망 2023 - BTCC](#)

## 마무리

지금까지 파이 코인은 이미 3년 반 동안 발전했습니다. 지속적인 개선으로 커뮤니티의 개발 전망이 점점 좋아지고 있습니다. 파이 네트워크의 사용자는 빠르게 성장하여 올해 거의 4천만 명의 회원에 도달했습니다.

2022년 7월 파이 네트워크는 폐쇄적인 메인넷을 열고 대표 가격도 점차 노출되어 많은 투자자들의 참여를 이끌어 냈습니다.

**BTCC 가입하고 보너스를 받으세요**



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

## 코인 투자하려면-BTCC 거래소

2011년 설립된 BTCC 거래소는 단 한차례도 해킹 피해 사례가 없는 강력한 보안을 자랑해 투자자가 보다 더 안전하게 거래할 수 있는 환경을 제공하고 있는 거래소입니다. [미국 금융감독국\(MSB\)](#) 및 [캐나다 금융감독국\(MSB\)](#), 리투아니아의 [암호화폐 라이선스](#)까지를 획득했습니다. 고객 자산관리에 측면은 BTCC는 [다중 서명 콜드 월렛](#)을 사용합니다. 모든 사용자의 자산은 다중 서명 콜드 월렛에 저장되어 제3자, 사이버 해커 또는 도둑의 무단 접근을 방지합니다. BTCC 거래소는 업계 최고의 자산관리로 믿음직한 거래소입니다.

BTCC 거래소가 새로운 출신한 토큰 선물은 일반 토큰 주식 선물, 일반 토큰 상품 선물 등을 포함하고 있습니다. 고객님의께서 이전 방식과는 다르게 주식 또는 상품 계좌 개설 절차 없이 BTCC에서 USDT를 이용하여 주식또는 상품의 매수(롱) 또는 매도(숏) 거래를 이용하실 수 있습니다.

BTCC의 **거래 수수료**는 세계 최저 수준인 최소 **0.03%**입니다. 테이커, 메이커를 구분하지 않고 추가 수수료나, 숨겨진 수수료 등이 없습니다.따라서 BTCC에서 거래시 거래 수수료에 대한 걱정이 없이 편하게 거래를 할 수 있습니다.

BTCC는 신규 유저들을 위해서 지금 가입하면 **30일** 이내에 입금액 대비 **최대 3,500USDT**를 받을 수 있는 이벤트를 준비했습니다.가입 후 **200USDT**를 입금하시면 바로 여러 거래 혜택을 누릴 수 있는 **VIP 1** 등급으로 될 수 있습니다.

### BTCC에 대하여

- 11년 보안 무사고
- 암호화폐 라이선스를 획득한 믿음직한 거래소

- 전세계 규제 준수
- 세계 최저 수수료 **(0.03%)**
- 최대 150배 레버리지 제공
- 선물 거래량 기준 세계 5위
- 무료 모의 거래 가능
- 원화입금 지원
- 24x7 시간 한국어 고객센터 제공
- 최신 시장 동향 및 투자 교육 제공
- PC/모바일 거래 가능
- 다양한 이벤트

## BTCC 에서 거래 투어 시작하세요

관련페이지:

[파이 네트워크란? 메인넷 출시하면 파이코인 가격은? - BTCC](#)

[파이코인\(Pi coin\)이란? 휴대폰만으로 채굴? | 코인 소개 - BTCC](#)

[파이코인 노드\(Pi node\)란? 설치 방법 소개! - BTCC](#)

[파이코인 지갑\(Pi Wallet\)이란? 지갑 생성 방법까지 소개 - BTCC](#)

[파이코인은 사기인가요? 그의 위험은 무엇인가요? - BTCC](#)

[파이코인 가치는 무엇이며 그의 미래는? - BTCC](#)

[파이코인 시세 가격 예측 향후 전망 2023 - BTCC](#)

[파이코인\(Pi coin\)에 대해 알아야 할 것 ! - BTCC](#)

[파이 네트워크: 파이코인은 언제 시장에 출시됩니까? - BTCC](#)

[BTCC에서 암호화폐 선물 계약 거래하는 방법 - BTCC](#)

[어떻게 BTCC에서 비트코인\(BTC\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 리플 \(XRP\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 이더리움 \(ETH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[비트코인 마진 \(거래소\) 란? 그의 거래하는 방법\(레버리지\) 소개 - BTCC](#)

[비트코인 레버리지/마진거래 하는법 및 관련 거래소 순위 - BTCC](#)

투자 교육 더 보기:

[도지코인\(DOGE\) 시세 분석 및 가격 전망 2023-2030](#)

[2023년 에이다\(ADA\) 코인 가격 전망 \(예측\) 및 시세 분석](#)

[솔라나 SOL 가격 전망\(예측\) 분석 2023~2030...솔라나 좋은 투자입니까?](#)

[도지코인\(DOGE\) 시세 분석 및 가격 전망 2023~2030](#)

[이오스 가격 시세 분석 및 전망 2023 년](#)

[이오스\(EOS\)란 무엇입니까? | 코인 소개](#)

[DYDX 코인이란? 어떤 용도에 사용합니까? \(feat. dydx 거래소\)](#)

[테라 코인 전망, 테라 루나 클래식 LUNC 코인 전망 2023년](#)

[알고랜드\(ALGO\)란? 이는 좋은 투자인가요? 향후 전망은?](#)

[메인넷 출시한 앵토스\(Aptos\)란 무엇입니까?](#)

[코스모스\(ATOM\)란? |코인 소개](#)

[바이낸스 코인\(BNB\) 가격 시세 및 전망 2023~2030](#)

[시바이누 코인 시세 분석, SHIB 코인 가격 전망 2022-2030](#)