

Hy vọng những thông tin mà chúng tôi chia sẻ dưới đây sẽ giúp bạn hiểu rõ khái niệm, phân loại, ưu và nhược điểm của đồng Altcoin cũng như những điều cần cân nhắc trước khi mua Altcoin. Mời bạn theo dõi!

Tham khảo thêm:

- [Chứng chỉ tiền gửi là gì? Ưu, nhược điểm của chứng chỉ tiền gửi](#)
- [Phí thường niên là gì? Phí thường niên mới nhất của mọi ngân hàng hiện nay](#)

Altcoin là gì?

Altcoin là gì? Altcoin là từ viết tắt của "Bitcoin Alternative" và là sự kết hợp của Alt (*hình thức thay thế*) và Coin (*tiền*) có nghĩa là hình thức thay thế cho đồng tiền. Đồng tiền mà được Altcoin thay thế chính là tiền điện tử Bitcoin. Như vậy, Altcoin là những đồng tiền kỹ thuật số ra đời sau đồng Bitcoin. Các Altcoin hầu hết được mã hóa từ Bitcoin và mỗi loại đều được sử dụng với một mục đích khác nhau

Thuật ngữ Altcoin ở đây dùng để chỉ các loại tiền mã hóa khác đồng Bitcoin. Chúng có khả năng thay thế và khắc phục nhược điểm của Bitcoin. Cách khai thác của chúng có thể giống hoặc khác cách đào Bitcoin. Một số Altcoin giới hạn nguồn cung nhưng một vài số khác lại để mở nguồn cung, chúng đang đối đầu trực tiếp với Bitcoin.



Altcoin season là gì?

Mùa Altcoin là gì? Mùa Altcoin (hay Altcoin season) là khoảng thời gian các đồng Altcoin đồng loạt tăng giá rất mạnh với mức lợi nhuận x2, x3 thậm chí là x10 lần trong vài tuần. Điển hình nhất là mùa Altcoin tháng 09/2017, khi mà anh em nhắm mắt mua đại một đồng Altcoin bất kỳ tài sản của anh em đều tăng rất nhanh sau đó.

Phân loại Altcoin

Dựa vào tính chất, Altcoin được chia thành 4 nhóm chính là Coin nền tảng, Stablecoin, Token chứng khoán và Token tiện ích, trong đó:

Coin nền tảng

Coin nền tảng được hiểu là các đồng coin được phát hành trên blockchain riêng biệt chính. Hầu hết các altcoin được hard fork từ Bitcoin và có quy trình khai thác tương tự Bitcoin là dựa trên cơ chế đồng thuận Proof of Work. Tuy có chung một vài điểm tương đồng, nhưng mỗi coin nền tảng đều có mục đích và chức năng riêng.

Đồng coin được tạo ra bằng cách các miner sử dụng máy đào coin cạnh tranh nhau cùng giải một bài toán khó do hệ thống đưa ra, cụ thể tìm ra giá trị hash cho khối (block) thỏa mãn điều kiện nhất định. Người nào cho ra kết quả đầu tiên sẽ được nhận một số lượng coin được sản sinh ra. Một số Altcoin nổi tiếng có thể đào được phải kể đến như: Dash, Monero (XMR), Litecoin (LTC), Zcash....

Hiện nay, một số đồng coin khác đang sử dụng các phương pháp thay thế Proof of Work nhằm khắc phục các nhược điểm của của Blockchain 1.0, trong đó phổ biến nhất là Proof of Stake, Delegated Proof of Stake, Proof of Authority...

Stablecoin

Nhiều người vẫn nghĩ thị trường tiền điện tử lúc nào cũng có sự biến động mạnh về giá cả. Tuy nhiên, quan điểm này không hoàn toàn đúng. Bên cạnh những đồng tiền có mức độ biến động mạnh thì vẫn có các loại tiền điện tử được thiết kế đặc biệt để duy trì mức giá ổn định, đó chính là Stablecoin.

Mặc dù Ether (ETH), Bitcoin (BTC), Dogecoin (DOGE)... luôn tạo nhiều cơ hội mới để đầu cơ bởi chúng luôn biến động mỗi ngày. Tuy nhiên, điều này cũng là nhược điểm lớn bởi sự biến động mạnh về giá cả sẽ gây khó khăn trong việc thanh toán hàng ngày.

Giá của Stablecoin thường theo sát giá của tiền pháp định (Fiat Money – tiền do chính phủ của quốc gia quy định, phát hành và quản lý) hoặc một loại hình tài sản. Chúng có tính toàn cầu và không bị phụ thuộc vào bất cứ ngân hàng trung ương nào. Stablecoin cho phép bạn nhanh chóng chuyển đổi giá trị với chi phí thấp trong khi vẫn duy trì giá bình ổn. Bằng cách sử dụng các Stablecoin như USDT, USDC hoặc BUSD, bạn có thể dễ dàng tham gia hoặc thoát khỏi sự biến độ của tiền điện tử.

Token chứng khoán

Token chứng khoán (Security Token) là tài sản kỹ thuật số, được phát hành trên một blockchain, đại diện cho cổ phiếu ở thị trường chứng khoán cơ sở. Nói một cách đơn giản thì đây là các cổ phiếu được token hóa trên mạng lưới blockchain, cung cấp tài sản dưới hình thức trả cổ phiếu cho người nắm giữ, trái phiếu hoặc quyền sở hữu.

Giá trị của Token chứng khoán neo theo giá trị của chứng khoán cơ sở tương ứng. Điều này có nghĩa là nếu giá trị chứng khoán cơ sở tăng, giá của token chứng khoán cũng tăng theo và ngược lại.

Token chứng khoán thường được phát hành thông qua Phát hành tiền mã hóa lần đầu tiên sàn – Initial Exchange Offerings (IEO) hoặc Phát hành Token chứng khoán lần đầu trên sàn – Security Token Offerings (STO).

Utility token

Utility token (Token tiện ích), nó cung cấp cho người sở hữu các tiện ích liên quan đến dự án ở hiện tại hoặc trong tương lai. Các Utility token thường được phát hành đến người dùng thông qua các đợt ICO (Initial Coin Offering).

Các công ty, chủ dự án thường dùng Utility token như một phương pháp nhằm thu hút sự chú ý, quan tâm của mọi người đến các dịch vụ và sản phẩm của công ty cũng như để áp dụng và tạo ra nhiều giá trị trong các dịch vụ trong hệ sinh thái blockchain.

Không giống như Token chứng khoán, Token tiện ích không cung cấp cho quyền sở hữu đối với các cổ phần của công ty. Do không chịu sự quản lý của pháp luật

nên một số dự án phát hành Token tiện ích có thể là dự án lừa đảo, dự án ma. Khi đó token này không có giá trị và mang đến những thiệt hại cho nhà đầu tư.



Ưu nhược điểm của Altcoin

Ưu điểm

- Khắc phục được nhược điểm của Bitcoin

Bitcoin ra đời sớm nhưng còn gặp nhiều vấn đề. Các dự án Altcoin ra đời nhằm khắc phục các nhược điểm đó, do đó nó sẽ có nhiều tính ưu việt như: phí giao dịch rẻ hơn, tốc độ giao dịch nhanh hơn, tính ứng dụng cao,...

- Đa dạng hóa danh mục đầu tư

Không chỉ có Bitcoin, giờ đây, bạn có thêm rất nhiều sự lựa chọn mới khi Altcoin xuất hiện. Chỉ cần chọn ra được một số Altcoin tiềm năng, bạn sẽ có thể có một khoản lợi nhuận lớn trong tương lai.

- Kênh đầu tư tiềm năng

Như đã nói ở trên, rất nhiều Altcoin có tiềm năng phát triển lớn và có khả năng x5, x10 giá trị trong thời gian ngắn. Vì vậy, đây sẽ là kênh đầu tư tiềm năng mà nhiều nhà đầu tư sẽ hưởng được những lợi nhuận lớn.

Nhược điểm

- Lừa đảo ICO

Theo nghiên cứu của Bloomberg, hơn 80% ICO là lừa đảo và đây được xem là loại lừa đảo phổ biến nhất trên thị trường tiền điện tử hiện nay.

So với Bitcoin và các Altcoin đã quá phát triển thì Altcoin mới ra mắt thường có giá rất rẻ khiến chúng có cơ hội sinh lợi lớn và thu hút các nhà đầu tư mới.

Đây cũng là cơ hội để những kẻ lừa đảo tận dụng. Nhiều ICO được ra mắt mà không có gì ngoài team dự án không có kinh nghiệm và kiến thức về lĩnh vực này. Ví dụ điển hình là Ifan và Pincoin công ty Startup từ Dubai và Singapore có trụ sở tại Việt Nam đã lừa khoảng 32.000 nhà đầu tư mua Token và tổng giá trị mất mát lên đến 660 triệu đô la.

- Pump and Dump

Đây chính là hình thức mà các cá mập sử dụng để thao túng thị trường. Nhiều nhà đầu tư thường bơm một lượng tiền lớn vào những Altcoin có giá thấp để đôn giá

chúng lên. Khi giá tăng, họ bán đồng đó ra để tạo khoản lợi nhuận lớn. Điều này khiến nhiều người chơi không có kinh nghiệm tin tưởng và làm theo.

- Giá biến động mạnh mẽ

Có rất nhiều đồng Altcoin biến động mạnh và một trong số chúng có tuổi thọ rất ngắn. Nhưng đó không phải là tất cả, vì thực tế vẫn có rất nhiều Altcoin thành công và có sự tăng trưởng lâu dài như Binance, Ethereum, XRP, Dogecoin...

Nhìn chung, đa số các Altcoin ra đời nhằm khắc phục các nhược điểm của Bitcoin, tuy nhiên chúng cũng không phải là hoàn toàn hoàn hảo. Hiện tại, Bitcoin có rất nhiều phiên bản mô phỏng, nhưng vẫn chưa có một phiên bản nào tốt hơn nó. Vì vậy, trước khi đưa ra quyết định đầu tư, bạn hãy đảm bảo bạn có kiến thức và khả năng phân tích Altcoin đó. Và đặc biệt, hãy đầu tư với số vốn mà bạn có thể chấp nhận thua lỗ.



Các đồng Altcoin tiềm năng hiện nay

Ethereum (ETH)

ETH là đồng coin của blockchain Ethereum. Khi DeFi bùng nổ, hàng ngàn các ứng dụng phi tập trung (Dapp) được xây dựng trên Ethereum, kéo theo đó là giá trị đồng ETH tăng cao. Bởi bất cứ giao dịch nào cũng cần ETH làm phí gas.

Ethereum được ưa chuộng bởi tính bảo mật cao. ETH chỉ đứng sau Bitcoin về vốn hóa thị trường, nó sử dụng các thành phần như DAO, DApps và các Smart Contract trên Blockchain, biến nó trở thành Blockchain hữu ích và linh động.

Tuy nhiên, thời gian giao dịch của ETH khá chậm và nó dễ bị ảnh hưởng tiêu cực bởi sự cạnh tranh ngày càng tăng trên thị trường tiền điện tử.

Cardano (ADA)

Cardano (ADA) là nền tảng blockchain mã nguồn mở và phi tập trung, sử dụng cơ chế đồng thuận Proof-of-stake. Đội ngũ phát triển hướng tới xây dựng mạng Cardano là blockchain 3.0 khắc phục được nhiều nhược điểm của Blockchain 2.0 như: tốc độ giao dịch nhanh hơn, ít tốn năng lượng hơn và là giải pháp giúp các blockchain có thể tương tác với nhau.

Đặc biệt, Cardano là dự án đầu tiên được chứng nhận và kiểm chứng theo khoa học. Nó cũng được đánh giá cao về độ bảo mật khi mạng lưới Cardano được xây dựng trên 2 lớp. Dự án này cũng được viết trên ngôn ngữ lập trình Haskell, một trong những ngôn ngữ lập trình an toàn nhất hiện nay.

Binance Coin (BNB)

Có lẽ Binance Coin (BNB) đã quá quen thuộc đúng không nào? Đây vừa là đồng coin sàn vừa là đồng coin của hệ sinh thái Binance Chain và Binance Smart Chain. Người sáng lập là Changpeng Zhao (CZ) là một trong những người có tầm ảnh hưởng lớn nhất trên thị trường tiền điện tử đã đưa ra nhiều định hướng phát triển đúng đắn cho Binance Coin (BNB).

Ở thời điểm hiện tại, theo vốn hóa thị trường thì BNB chỉ đứng sau BTC, ETH và ADA. Với giá trị ổn định và tốc độ phát triển nhanh, đây được xem là Altcoin có tiềm năng tăng trưởng trong tương lai.

Solana (SOL)

Solana được xây dựng trên blockchain 3.0 với cơ chế đồng thuận mới, tích hợp nhiều công nghệ, cho khả năng mở rộng siêu nhanh lên đến 700,000 TPS. Solana cho phép bạn gửi và nhận tiền ngay lập tức với chi phí vô cùng rẻ.

Solana hỗ trợ đa dạng ngôn ngữ lập trình, nổi bật như C, C++, Move, Libra's... thu hút nhiều nhà phát triển triển khai các dApp và các NFT trên blockchain của Solana. Đặc biệt, Solana thực hiện biện pháp giảm phát bằng cách đốt SOL, điều này làm cho giá đồng SOL không bị mất giá, tạo cơ hội cho các nhà đầu tư hold SOL trong dài hạn.

Litecoin (LTC)

Litecoin (LTC) có tốc độ xử lý giao dịch nhanh gấp 4 lần so với Bitcoin, cụ thể Litecoin chỉ mất khoảng 2,5 phút để thực hiện đóng các khối trong khi Bitcoin phải mất đến 10 phút. Phí giao dịch của Litecoin cũng khá thấp và nó có tính ổn định hơn so với Bitcoin vì dựa trên thuật toán đồng thuận Scrypt.



Tham khảo thêm:

- [Lạm phát là gì? Giải thích định nghĩa lạm phát chi tiết và chuẩn nhất](#)
- [Tài chính quốc tế là gì? Cơ hội nghề nghiệp ngành tài chính quốc tế hiện nay](#)

Những điều cần cân nhắc trước khi mua Altcoin

Nếu điều gì đó thậm chí có thể rủi ro hơn việc đầu tư vào một số ít các loại tiền điện tử đầu tư vào một số ít các loại tiền điện tử hàng đầu, thì đó sẽ là mua các loại altcoin tương đối không rõ nguồn gốc. Dưới đây là một số điều cần xem xét trước khi lao vào các Altcoin với hy vọng kiếm được một khoản thanh toán giống như xổ số

- Tiền điện tử được thúc đẩy hoàn toàn bởi cảm tính. Tâm lý có thể chuyển từ cực kỳ lạc quan sang cực kỳ bi quan, có nghĩa là các Altcoin phụ thuộc vào việc các nhà giao dịch đang hoặc trở nên lạc quan hơn để giá của chúng tăng lên.

- Các nhà đầu tư xoay quanh các đồng tiền phổ biến nhất. Bởi vì tiền điện tử được thúc đẩy bởi cảm tính, các nhà đầu tư xoay quanh các đồng tiền phổ biến nhất, tập trung vào Bitcoin, Ethereum và một số ít tương đối khác. Trong khi thỉnh thoảng một Altcoin lại bùng phát - Dogecoin hoặc Shiba Inu là những ví dụ thuận chúng - thì hàng nghìn người khác vẫn chưa biết. Điều đó có nghĩa là nếu một Altcoin đi vào hướng tệ, nó có thể không bao giờ trở lại như ý, khiến bạn mất hầu hết hoặc thậm chí là tất cả khoản đầu tư của mình

- Bạn có tiền và cũng có khả năng để mất? với các loại Altcoin cực kỳ rủi ro cũng như sự biến động của chúng, điều quan trọng là phải hỏi liệu bạn có đang đặt cược chỉ số tiền mà bạn có thể để mất hay không. Tiền điện tử và các thị trường tài chính khác không phải là nơi bạn đầu tư tiền thuê hoặc các khoản tiền khác mà bạn cần

- Tập trung vào năng lực kỹ thuật của Altcoin. Nếu bạn đang muốn đầu tư vào một Altcoin, hãy nghiên cứu năng lực kỹ thuật của nó. Khi đầu tư các tài sản như tiền điện tử, điều quan trọng là phải hiểu rằng bạn có thể mất toàn bộ khoản đầu tư của mình.

Những câu hỏi thường gặp về Altcoin

Câu 1: Nên sử dụng loại Altcoin nào?

Trả lời: Mỗi Altcoin đều có những đặc điểm và tính năng riêng của nó, vì vậy bạn cần cân nhắc về nhu cầu trước khi đưa ra quyết định đầu tư vào loại tiền kỹ thuật số đó.

Câu 2: Biến động thị trường có làm giảm giá trị của tất cả các Altcoin?

Trả lời: Mỗi Altcoin đều được xây dựng với những mục đích riêng nên khi xảy ra biến động thị trường sẽ có vài đồng giảm giá trị do ảnh hưởng xấu và cũng vài đồng được tăng giá trị.

Câu 3: Nên đầu tư vào một số loại Altcoin mới xuất hiện trên thị trường không?

Trả lời: Mặc dù một số Altcoin mới cung cấp nhiều chức năng và chế độ ưu đãi khuyến khích sử dụng hấp dẫn. Tuy nhiên, cần cân nhắc và tìm hiểu kỹ trước khi sử dụng, tránh tình trạng các Altcoin rác lập ra để lừa đảo.

Câu 4: Có thể đào Altcoin được không?

Trả lời: Mỗi Altcoin được tạo bởi mục đích khác nhau nên không thể đào như Bitcoin được. Một số Altcoin có thể đào bằng các máy đào coin chuyên dụng như Bitcoin Cash, Litecoin,...

