

BQT

Tốt hơn. Nhanh. Minh bạch.

**NỀN TẢNG GIAO DỊCH BẢO ĐẢM VÀ SÀN GIAO
DỊCH TIỀN ĐIỆN TỬ P2P**

WHITEPAPER

MỤC LỤC

1. TÓM TẮT	2
2. THỊ TRƯỜNG TIỀN ĐIỆN TỬ	4
3. CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN: ỔN ĐỊNH VÀ MỞ RỘNG	7
4. CÁC SÀN GIAO DỊCH TIỀN ĐIỆN TỬ TRÊN THẾ GIỚI: MỘT THỊ TRƯỜNG ĐANG PHÁT TRIỂN	10
SỰ THÀNH CÔNG CỦA BINANCE	17
CÁC SÀN GIAO DỊCH MÔI GIỚI P2P – XU HƯỚNG MỚI	18
5. NỀN TẢNG BQT: MỘT SÀN GIAO DỊCH P2P VỚI KHẢ NĂNG GIAO DỊCH BẢO ĐẢM MỚI	20
6. WORKFLOW CỦA HỆ THỐNG BQT	28
7. BQT ICO	30
A. CẤU TRÚC CỦA BQTX-TOKEN	31
I. ĐỐI VỚI THÀNH VIÊN	31
II. ĐỐI VỚI ĐỐI TÁC/NGƯỜI NẮM GIỮ ĐỒNG BQTX	32
III. TIỀN THƯỞNG	32
B. PHÂN PHÁT TOKEN	34
C. PHÂN BỐ QUỸ	35
8. LỘ TRÌNH	36
9. ĐỘI NGŨ VÀ CỔ VẤN CHIẾN LƯỢC	37
10. MIỄN TRỪ TRÁCH NHIỆM	42
11. THAM KHẢO	44

1. TÓM TẮT

Chúng tôi Tin rằng Nhu Cầu mua Tài Sản Tiền Điện Tử mong muốn có thể được thực hiện với nguồn cung rất lớn từ những Người Nằm Giữ Tài Sản Tiền Điện Tử khác nhau và được thương lượng trực tiếp với Nhà Giao Dịch.

“ Các sàn giao dịch cung cấp các mức giá mua/bán chênh lệch nhau cho những người dùng có nhu cầu mua hoặc bán tiền điện tử. Sàn giao dịch là ngành đầu tiên xuất hiện trong nền công nghiệp tiền điện tử và vẫn là ngành lớn nhất cả về số lượng công ty và nhân viên.

2017 Global Crypto Currency Benchmarking Study, Cambridge Center of Alternative Finance

Trong khi nhiều chuyên gia Blockchain đang cố gắng tìm thêm nhiều cách để liên kết TIỀN ĐIỆN TỬ với ĐỒNG TIỀN PHÁP ĐỊNH, thì đội ngũ của BQT tin rằng việc giảm sự phụ thuộc vào ĐỒNG TIỀN PHÁP ĐỊNH là hoàn toàn khả thi. Mỗi Tài Sản Tiền Điện Tử đều có giá trị của nó và có thể được sử dụng như là một công cụ thương lượng để có được một Tài Sản Tiền Điện Tử khác. Chúng tôi tin rằng Nhu Cầu mua Tài Sản Tiền Điện Tử mong muốn có thể được thực hiện với nguồn cung rất lớn từ những Người Đang Nằm Giữ Tài Sản Tiền Điện Tử khác nhau và được thương lượng trực tiếp với nhà giao dịch.

Ngoài ra, chúng tôi tin rằng thị trường hiện nay yêu cầu khả năng bảo đảm tài sản tiền điện tử trong một khoảng thời gian ngắn để có được các tài sản tiền điện tử từ những người đang nắm giữ tiền điện tử khác. Mặc dù khó thực hiện các giao dịch ký quỹ và các tùy chọn trong môi trường ngang hàng (P2P) thực sự, nhưng Đội Ngũ của BQT đã phát triển công

cụ sáng tạo và mạnh mẽ hơn để cho phép các nhà giao dịch tạo ra các giao dịch Bảo Đảm trong ngắn hạn.

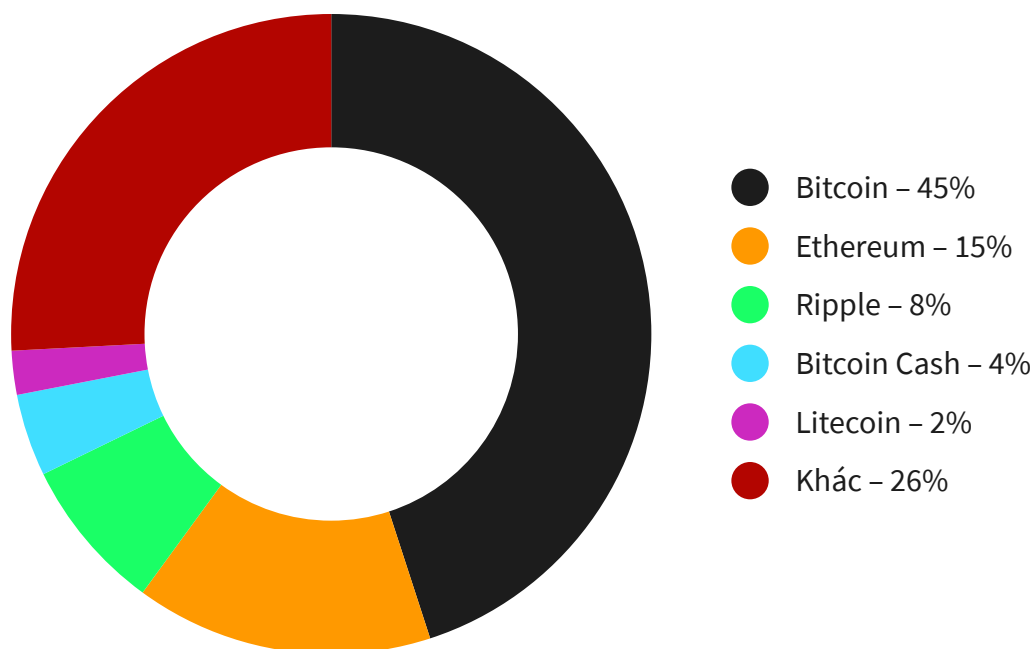
Mục tiêu của BQT là xây dựng một cộng đồng và văn hóa của các Nhà Giao Dịch Tiền Điện Tử sử dụng Nền Tảng, giúp đỡ cộng đồng và hưởng lợi từ cộng đồng.

2. THỊ TRƯỜNG TIỀN ĐIỆN TỬ

Thị trường tiền điện tử đang phát triển, và vốn hóa thị trường của nó ước tính khoảng **268,23 tỷ đô** vào ngày 31 tháng 3 năm 2018¹.

Kể từ khi Bitcoin ra đời vào tháng 1 năm 2009, cho đến ngày nay đã xuất hiện hàng ngàn loại tiền điện tử, có hàng trăm loại tiền điện tử có giá trị đang được giao dịch trên thị trường. Tuy nhiên, Bitcoin vẫn là đồng tiền chủ lực với khoảng 45% tổng vốn hóa thị trường.

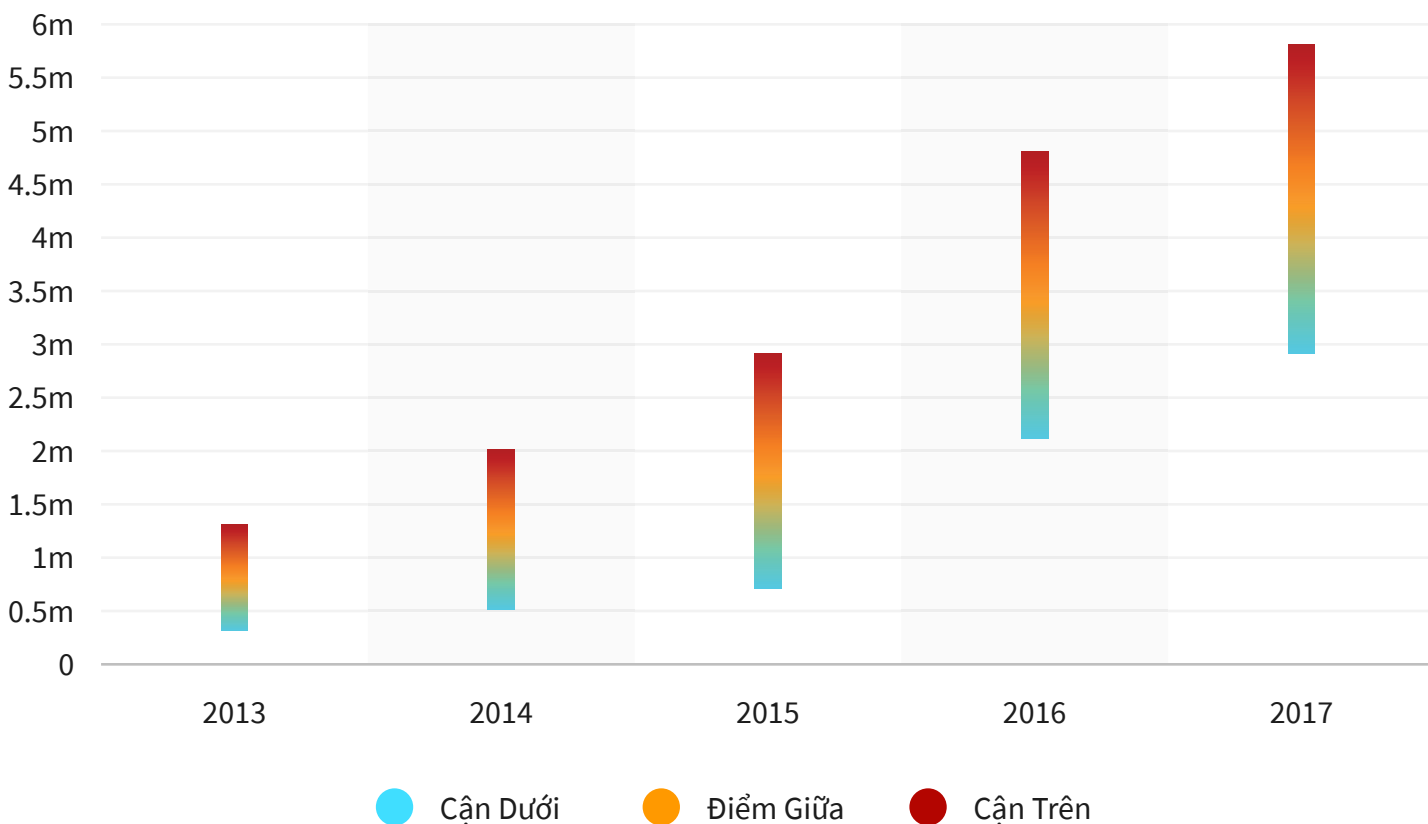
VỐN HÓA THỊ TRƯỜNG TIỀN ĐIỆN TỬ: 268.23 TỶ ĐÔ – 03/2018



Số lượng người dùng cá nhân đang hoạt động của ví tiền điện tử hiện tại được ước tính là từ 2,9 triệu đến 5,8 triệu theo báo cáo mới nhất của Trung Tâm Tài Chính Cambridge (Cambridge Centre for Alternative Finance² – CCAF).

Mặc dù hầu như không thể biết chính xác có bao nhiêu người sử dụng tiền điện tử, sử dụng dữ liệu thu được từ những người tham gia nghiên cứu và giả sử rằng một cá nhân nắm giữ trung bình hai ví, Trung Tâm Tài Chính Cambridge ước tính có khoảng 2,9 triệu đến 5,8 triệu người dùng chủ động sử dụng ví tiền điện tử trong năm 2017.

ƯỚC TÍNH SỐ LƯỢNG NGƯỜI DÙNG VÍ TIỀN ĐIỆN TỬ ĐÃ TĂNG ĐÁNG KỂ TỪ NĂM 2013 ĐẾN NAY TỪ 2,9 TRIỆU ĐẾN 5,8 TRIỆU



Rất nhiều dự án và công ty đã ra đời để cung cấp các sản phẩm và dịch vụ để tạo điều kiện thuận lợi cho việc sử dụng tiền điện tử cho người dùng chính và xây dựng cơ sở hạ tầng cho các ứng dụng chạy trên blockchain công khai.

Trong khi ngành công nghiệp tiền điện tử bao gồm nhiều cá nhân và nhóm quan trọng thì hiện nay có bốn lĩnh vực trong ngành công nghiệp tiền điện tử chính:

- Sàn giao dịch
- Ví
- Công ty thanh toán
- Đào

3. CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN: ỔN ĐỊNH VÀ MỞ RỘNG

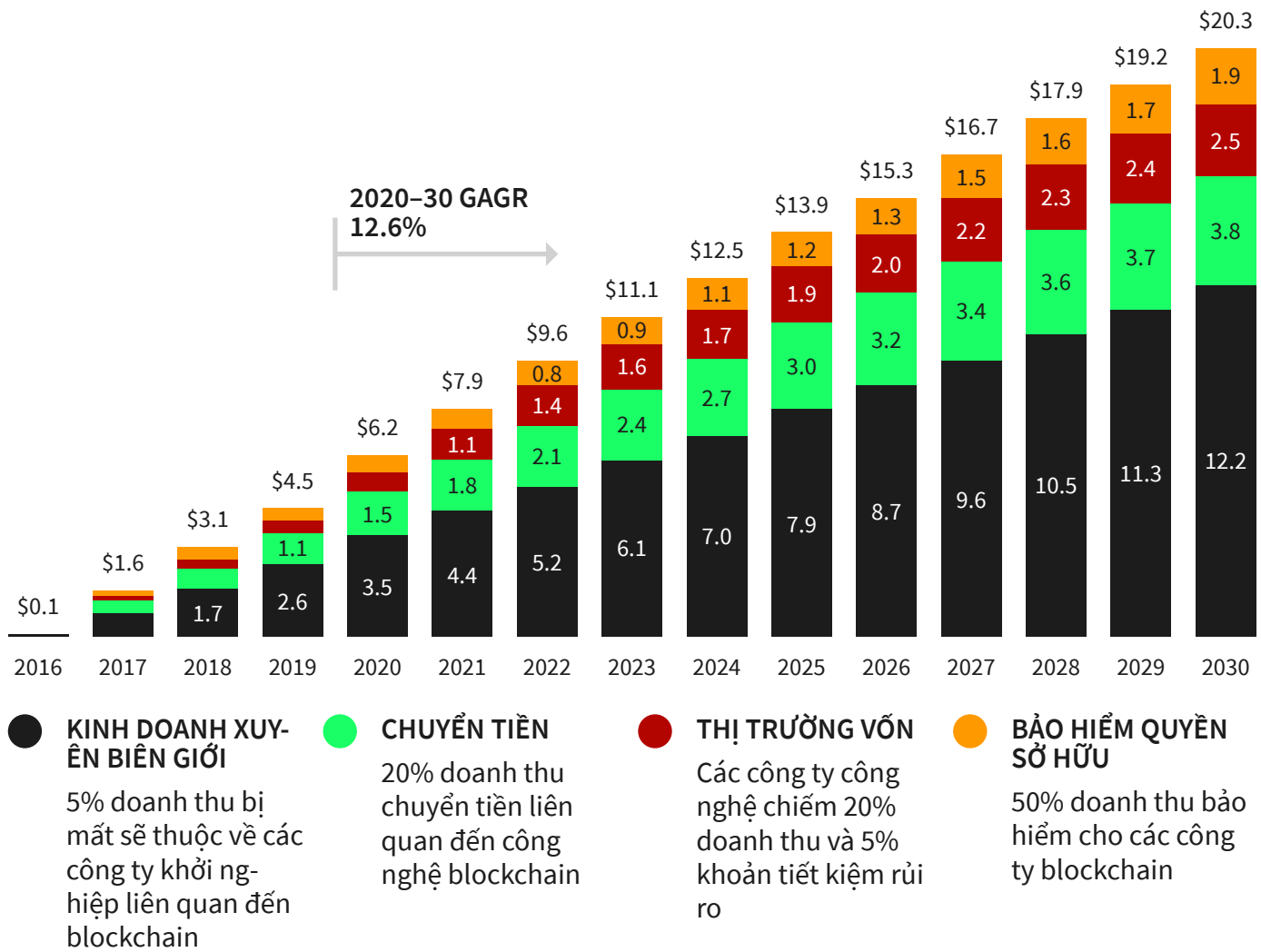
“Blockchain là một cuốn sổ cái phi tập trung cho tất cả các giao dịch trên một mạng ngang hàng. Những người sử dụng công nghệ này có thể xác nhận giao dịch mà không cần cơ quan xác nhận trung tâm. Các ứng dụng tiềm năng gồm chuyển tiền, giao dịch mua/bán, bỏ phiếu và nhiều mục đích sử dụng khác.

Alan Morrison and Subhankar Sinha, PWC, “một cuốn sách cho người mới bắt đầu tìm hiểu về blockchain”

Công nghệ blockchain đang chinh phục cả thế giới và nó hoàn toàn thay đổi cách thức hoạt động của nhiều thị trường. Người ta ước tính rằng **các công ty blockchain có thể đạt được doanh thu 6 tỷ đô vào năm 2020 và 20 tỷ đô vào năm 2030.**

Những con số minh họa này dựa trên tác động của công nghệ số cái kỹ thuật số đối với việc thanh toán: (1) Kinh Doanh Xuyên Biên Giới, (2) Chuyển tiền, cũng như tác động đến (3) Thị Trường Vốn và (4) Bảo Hiểm Quyền Sở Hữu.

KHOẢN DOANH THU TỪ CÔNG NGHỆ BLOCKCHAIN (TỶ ĐÔ)



Nhu cầu sử dụng tiền kỹ thuật số ngày càng tăng sẽ làm giảm áp lực đối với việc chuyển tiền, vốn chiếm 20% doanh thu đối với các công ty áp dụng công nghệ blockchain. Điều này ước tính chiếm 1,5 tỷ USD (24%) doanh thu blockchain vào năm 2020 và 3,8 tỷ USD (19%) vào năm 2030.

Doanh thu còn lại có được nhờ giảm đầu tư cơ sở hạ tầng và rủi ro đối tác cho thị trường vốn, cũng như các khoản tiết kiệm trong hoa hồng Bảo Hiểm Quyền Sở Hữu và chi phí bảo trì. Trong giai đoạn 2020-2030, một Tỷ Lệ Tăng Trưởng Lũy Kế Hàng Năm (CAGR) là 12,6% được ước tính cho thị trường công nghệ blockchain³.

Nguồn Infographic⁴.

4. CÁC SÀN GIAO DỊCH TIỀN ĐIỆN TỬ TRÊN THẾ GIỚI: MỘT THỊ TRƯỜNG ĐANG PHÁT TRIỂN

“ Các sàn giao dịch cung cấp một nền tảng cho những người dùng muốn mua hoặc bán tiền kỹ thuật số. Sàn Giao Dịch là lĩnh vực đầu tiên xuất hiện trong nền công nghiệp tiền điện tử và vẫn là lĩnh vực lớn nhất trong cả về số lượng công ty và nhân viên.

2017 Global Crypto Currency Benchmarking Study, Cambridge Center of Alternative Finance

Các sàn giao dịch là một trong những dịch vụ đầu tiên nổi lên trong ngành công nghiệp tiền điện tử: trong khi sàn giao dịch đầu tiên được thành lập vào đầu năm 2010 như là một dự án cho phép những người dùng giao dịch bitcoin và tạo lập giá thị trường.

Trong các Sàn Giao Dịch Tiền Điện Tử ngày nay trên thế giới cung cấp các dịch vụ để mua và bán tiền điện tử và các tài sản kỹ thuật số khác bằng tiền tệ quốc gia và các loại tiền điện tử khác và đóng một vai trò quan trọng trong nền kinh tế tiền điện tử bằng cách cung cấp một thị trường giao dịch, thanh khoản và giá.

Thống kê cho thấy:

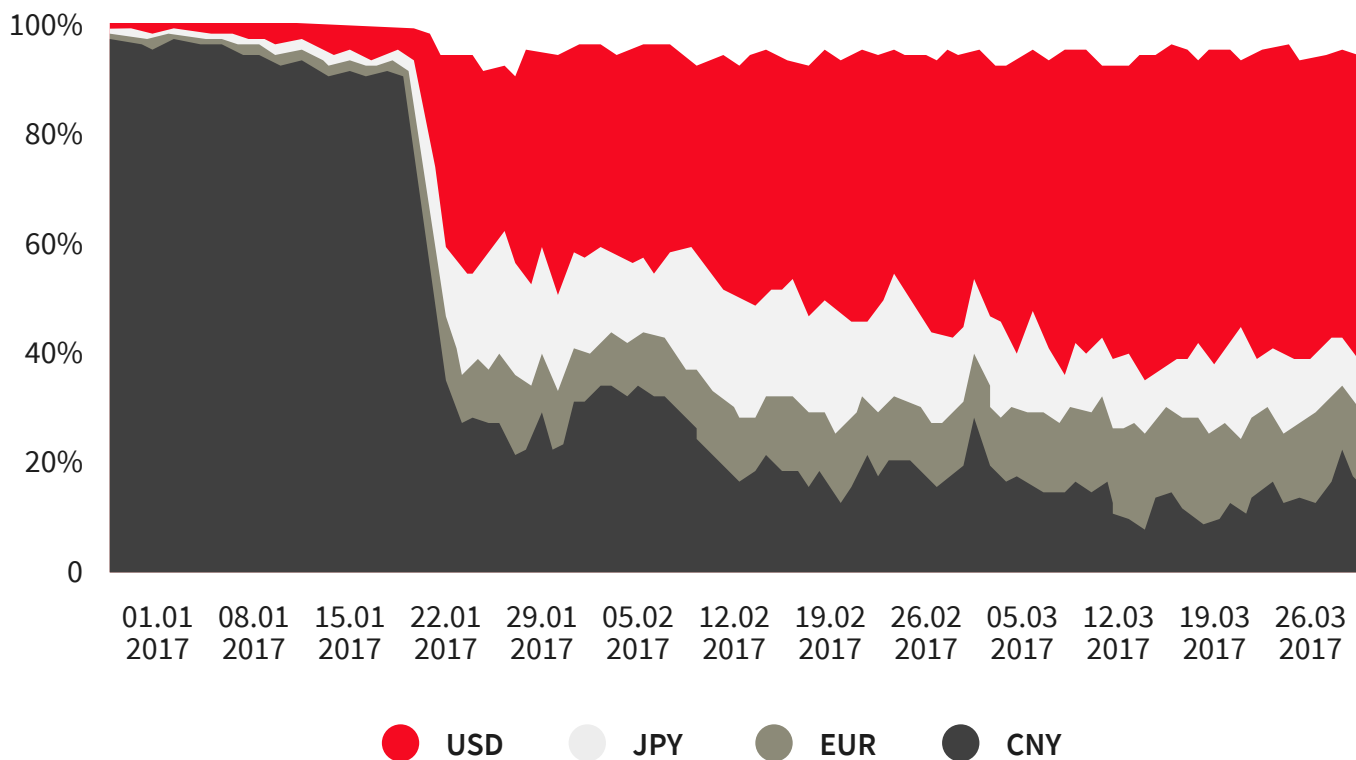
- Lĩnh vực sàn giao dịch tiền điện tử có số lượng thực thể hoạt động cao nhất và sử dụng nhiều người nhất. Hơn 52% các sàn giao dịch nhỏ có giấy phép chính thức so với 35% các sàn giao dịch lớn.
- 73% các sàn giao dịch nhỏ có một hoặc hai loại tiền điện tử được niêm yết, trong khi 72% các sàn giao dịch lớn hỗ trợ giao dịch cho hai hoặc nhiều loại tiền điện tử: bitcoin được hỗ trợ bởi tất cả các sàn giao dịch, tiếp theo là ether (43%) và litecoin (35%)
- Một lượng lớn các sàn giao dịch lớn và bốn loại tiền tệ quốc gia (USD, EUR, JPY và CNY) chiếm ưu thế trong khối lượng giao dịch tiền điện tử toàn cầu
- 53% các sàn giao dịch hỗ trợ các loại tiền tệ quốc gia khác với năm loại tiền tệ toàn cầu (USD, CNY, EUR, GBP, JPY)
- Các dịch vụ/hoạt động giao dịch được chia làm ba loại: order-book exchange, dịch vụ môi giới và nền tảng giao dịch trong khi 72% các sàn giao dịch nhỏ chuyên về một loại hoạt động giao dịch (dịch vụ môi giới được cung cấp rộng rãi nhất), trong khi cùng tỷ lệ phần trăm các sàn giao dịch lớn đang cung cấp nhiều hoạt động giao dịch.
- 73% các sàn giao dịch nhận quyền sử dụng quỹ của người dùng, 23% cho phép người dùng kiểm soát các khóa.

Trong khi khối lượng giao dịch tiền điện tử toàn cầu bị chi phối bởi bốn đồng tiền dự trữ, giao dịch trong ít nhất 40 loại tiền tệ quốc gia khác được hỗ trợ thị trường hối đoái bị chi phối bởi một số sàn giao dịch mà chịu trách nhiệm cho phần lớn khối lượng giao dịch bitcoin toàn cầu, thị phần được chi phối bằng một số lượng nhỏ các loại tiền tệ quốc tế. Ngược lại, phần lớn các sàn giao dịch (chủ yếu là nhỏ) chuyên về thị trường địa phương bằng cách hỗ trợ đồng nội tệ: 53% tất cả các sàn giao dịch đều hỗ trợ các loại tiền tệ quốc gia khác với năm loại tiền tệ dự trữ. Khối lượng giao dịch tại hầu hết các sàn giao dịch nhỏ

là không đáng kể so với các sàn giao dịch lớn trên thị trường, nhưng các sàn giao dịch này phục vụ thị trường nội địa và giúp cho tiền điện tử sẵn sàng ở nhiều quốc gia.

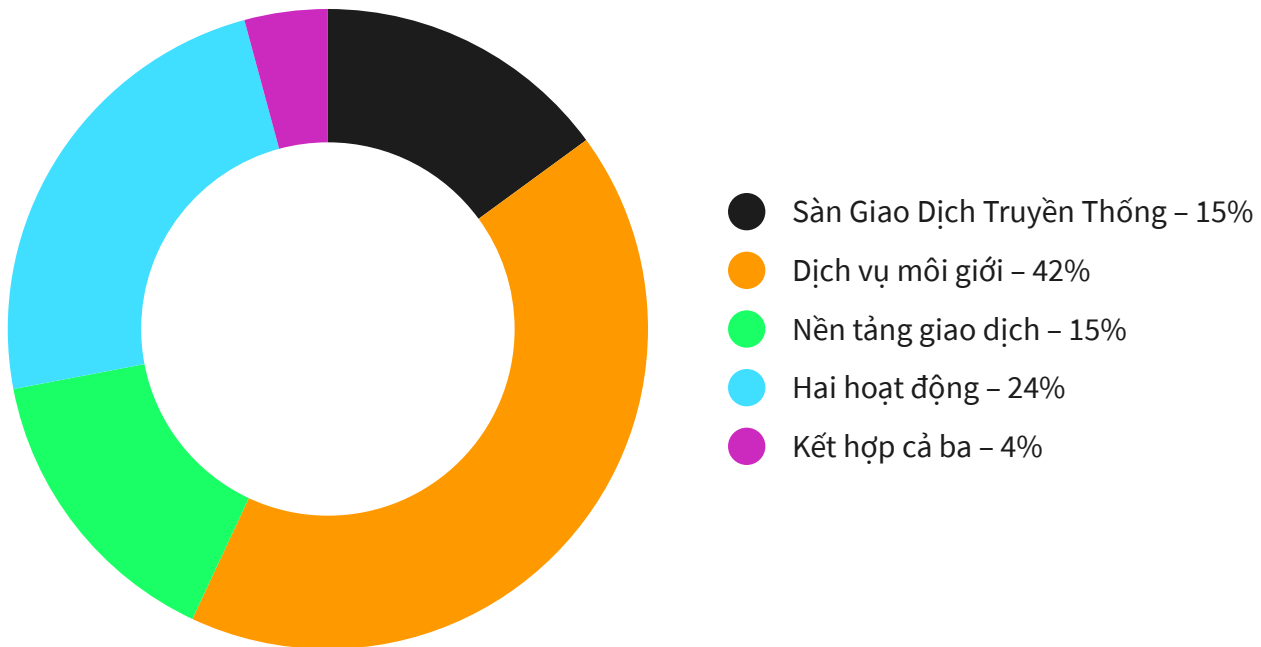
Biểu đồ bên dưới do Bitcoinity biên soạn, cho thấy các xu hướng giao dịch bằng đồng tiền PHÁP ĐỊNH do các hạn chế về quy định của Trung Quốc gần đây và giao dịch bằng đồng RNB giảm đáng kể.

KHỐI LƯỢNG GIAO DỊCH BTC TRÊN SÀN GIAO DỊCH ĐƯỢC CHIA SẺ THEO TIỀN TỆ QUỐC GIA

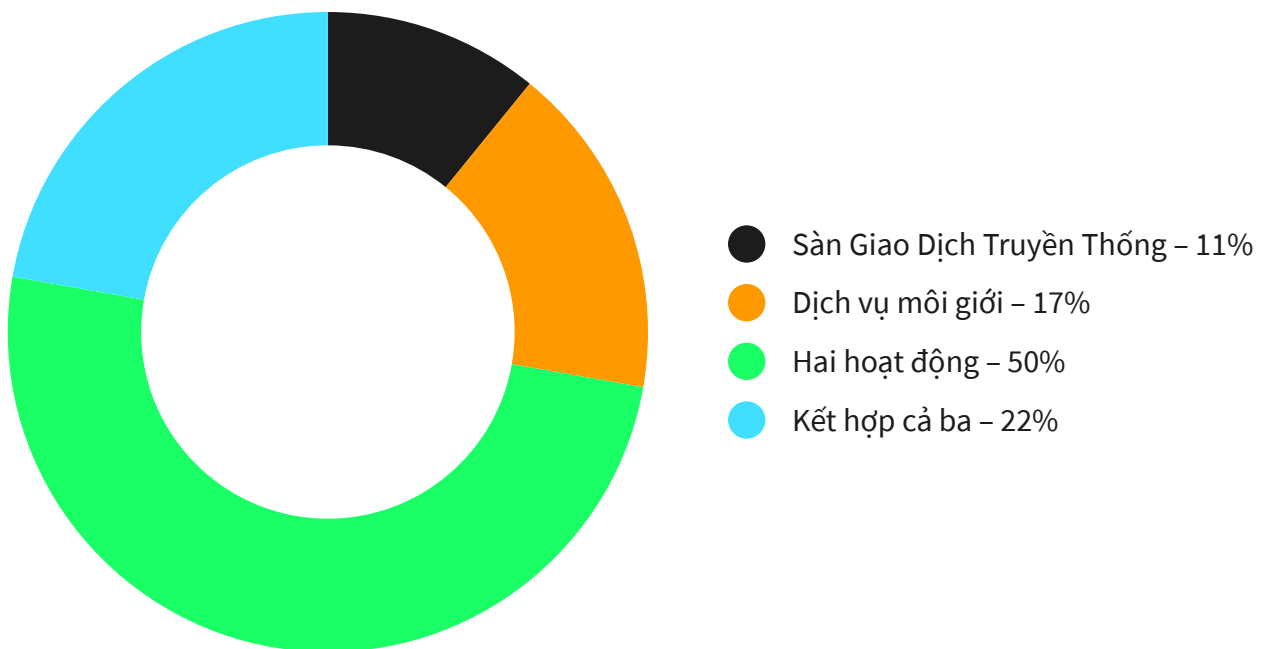


Các Sàn Giao Dịch Nhỏ chủ yếu chuyên trong một hoạt động giao dịch trong khi hầu hết các Sàn Giao Dịch Lớn hỗ trợ nhiều tính năng giao dịch.

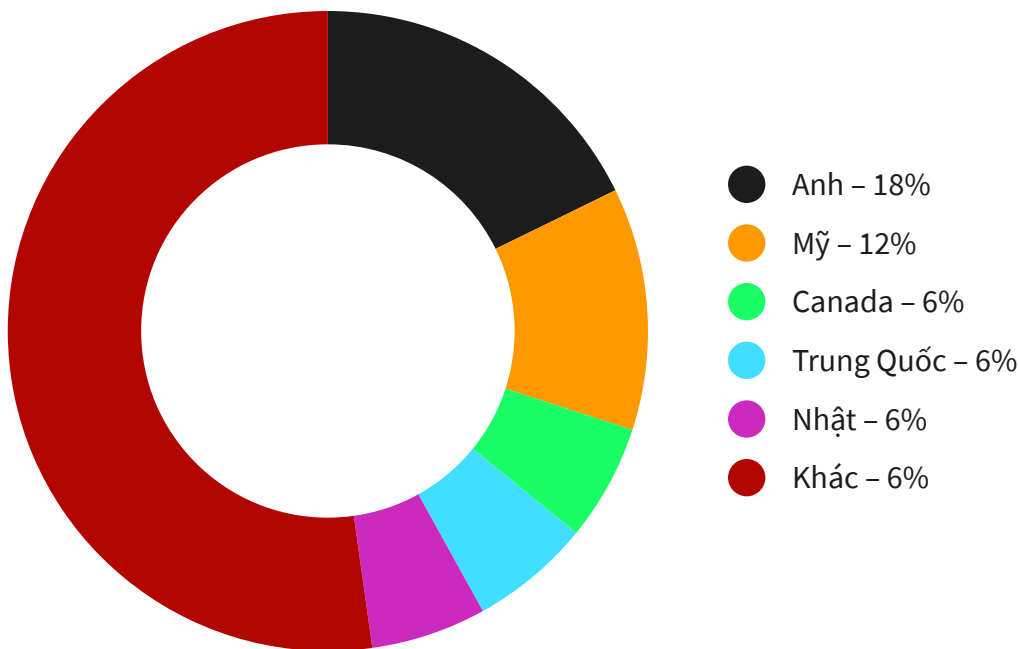
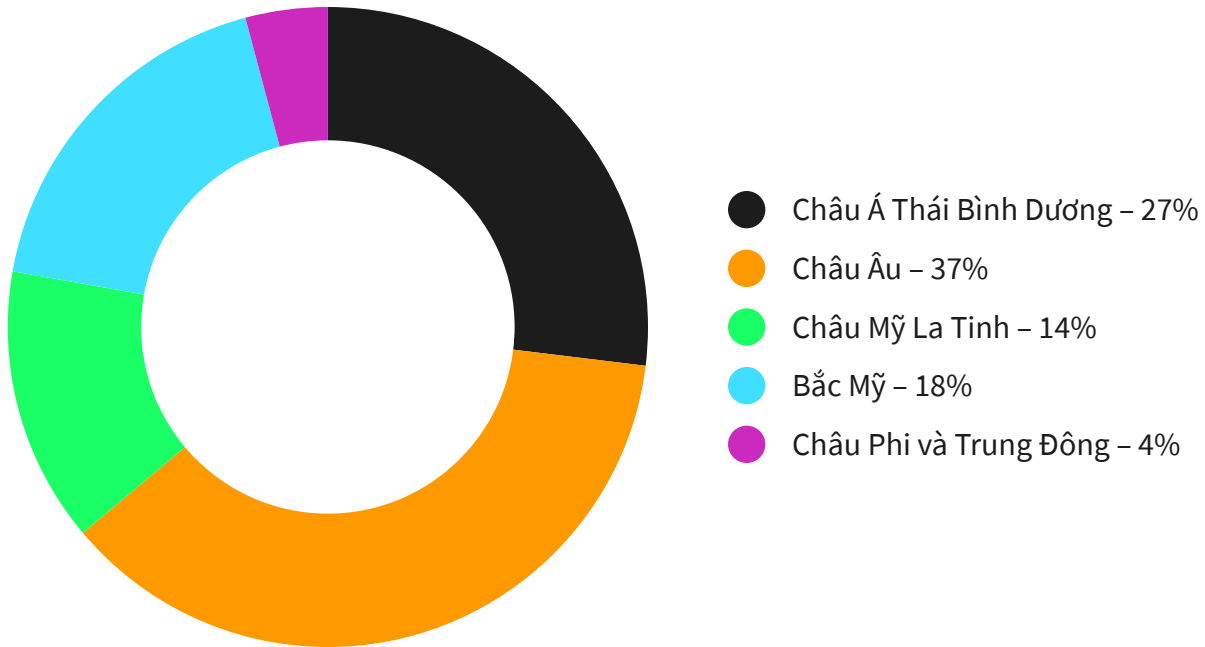
CÁC SÀN GIAO DỊCH NHỎ



CÁC SÀN GIAO DỊCH LỚN



Châu Âu đang thống trị thị trường và với những hạn chế ở Trung Quốc thì nhiều sàn giao dịch, trong đó có một sàn giao dịch hàng đầu Châu Á – Binance – đang có kế hoạch di dời sang Châu Âu.



Nghiên cứu ở Cambridge cho thấy chỉ có 22% các sàn giao dịch lớn và 4% các sàn giao dịch nhỏ cung cấp một order-book exchange, sàn giao dịch và dịch vụ môi giới. Hơn 40% các

sàn giao dịch nhỏ chuyên cung cấp dịch vụ môi giới P2P, so với chỉ 17% các sàn giao dịch lớn. Trong khi 15% các sàn giao dịch nhỏ cung cấp một nền tảng giao dịch độc lập so với các sàn giao dịch lớn, thường kết hợp hoạt động này với order-book exchange.

Các sàn giao dịch P2P vẫn chưa phổ biến hơn nhưng vẫn chỉ có 2 trong số 51 các sàn giao dịch P2P cung cấp một thị trường phi tập trung để giao dịch tiền điện tử. Tất cả các sàn giao dịch hỗ trợ bitcoin, trong khi Ethereum và Litecoin chỉ được niêm yết trên 40% các sàn giao dịch. Chỉ một số ít các sàn giao dịch giao dịch tiền điện tử khác với ba loại tiền điện tử nêu trên.

Trong khi 39% các sàn giao dịch chỉ hỗ trợ bitcoin, 25% có hai loại tiền điện tử được niêm yết, và 36% của tất cả các thực thể cho phép giao dịch ba hoặc nhiều loại tiền điện tử.

Một quan sát hấp dẫn khác cho thấy 72% các sàn giao dịch lớn cung cấp hỗ trợ giao dịch cho hai hoặc nhiều loại tiền điện tử, trong khi 73% các sàn giao dịch nhỏ chỉ có một hoặc hai loại tiền điện tử được niêm yết. 6% người tham gia khảo sát cũng cung cấp quy tắc dựa trên tiền điện tử và 16% cung cấp giao dịch ký quỹ.

ERC-20 Post-ICO Token đạt được nhiều xung lượng hơn trên các Sàn Giao Dịch gần đây. Những người mang lại sự đổi mới cho công nghệ blockchain, sự phổ biến giữa các nhà đầu tư và việc sử dụng của người tiêu dùng có khả năng được đưa lên các sàn giao dịch lớn trong khi những token khác có xu hướng hiển thị trên nhiều nền tảng nhỏ hơn.

Nghiên cứu của Cambridge cũng cho thấy các sàn giao dịch nhỏ dường như có những khó khăn trong việc bắt tay hoặc duy trì các mối quan hệ với ngân hàng, trong khi các sàn giao dịch lớn dường như có thể kiểm soát được những yếu tố rủi ro này. Các sàn giao dịch nhỏ cũng có liên quan đến gian lận nhiều hơn các sàn giao dịch lớn, mà cho thấy rằng các sàn giao dịch nhỏ là mục tiêu thường được nhắm đến hơn so với các sàn giao dịch lớn.

1: Rủi ro rất thấp 2: Rủi ro thấp 3: Rủi ro trung bình 4: Rủi ro cao 5: Rủi ro rất cao

Điểm bình quân thấp nhất Điểm bình quân cao nhất

	BÌNH QUÂN	SÀN GIAO DỊCH NHỎ	SÀN GIAO DỊCH LỚN
Bảo mật CNTT / hacking	3.70	3.93	3.17
Giảm mối quan hệ với ngân hàng	3.45	3.79	2.67
Gian lận	3.08	3.50	2.08
Quy định (nói chung)	3.08	2.89	3.50
Cạnh tranh / rủi ro trong mô hình kinh doanh	2.88	3.00	2.58
Rủi ro về danh tiếng	2.88	2.93	2.75
Thực thi luật AML/KYC	2.68	2.64	2.75
Không đáp ứng được yêu cầu dịch vụ	2.58	2.82	2.00
Thiếu khả năng	2.46	2.52	2.33

SỰ THÀNH CÔNG CỦA BINANCE

Ra đời như là một dự án ICO, Binance đã nhanh chóng phát triển phổ biến bằng cách tạo ra một cách tiếp cận đơn giản hơn nhiều về giao dịch và bây giờ nó là một lựa chọn thay thế cho Bittrex và các sàn giao dịch lớn khác.

Một vài yếu tố chứng tỏ Binance ngày càng được thị trường chấp nhận:

- a. Trở thành sàn giao dịch độc lập với ĐỒNG TIỀN PHÁP ĐỊNH (bỏ qua sự phụ thuộc của việc giao dịch, nạp tiền và rút tiền theo đồng tiền pháp định) cũng như khía cạnh pháp luật đi cùng với nó.
- b. Cho phép các nhà giao dịch mở tài khoản giao dịch nhanh chóng.
- c. Sử dụng token (BNB) của chính nó làm phí giao dịch để được giảm 50% (giúp nó trở thành một trong những sàn giao dịch có phí thấp nhất).
- d. Thêm nhiều Token ERC20 và các cặp giao dịch hứa hẹn sẽ mang lại những đổi mới cho ngành công nghiệp blockchain và sử dụng thực tế.
- e. Cho phép rút tiền hàng ngày với số lượng lớn và nạp nhanh từ những ví coin/token khác nhau.

CÁC SÀN GIAO DỊCH MÔI GIỚI P2P – XU HƯỚNG MỚI

Chỉ trong các tuần gần đây của tháng 3 năm 2018, Localbitcoins và các sàn giao dịch P2P khác đã chứng kiến sự gia tăng đột biến trên các thị trường, với khối lượng toàn cầu tăng lên 75 triệu USD mỗi tuần. Thị trường P2P của Canada và châu Âu đều có khối lượng kỷ lục.

Cặp giao dịch BTC/IDR (Đồng Rupiah Indonesia) đã tạo ra khối lượng kỷ lục 580 triệu IDR hàng tuần trong tháng Ba trên Localbitcoins, trong khi đó giao dịch P2P ở Việt Nam đã tạo ra khối lượng cao thứ hai từ trước đến nay với mức tăng 3,725 tỷ VNĐ.

Localbitcoins giao dịch giữa bitcoin và đồng Peso Mexico cũng tăng mạnh, với mức kỷ lục 10,6 triệu MXN được ghi nhận trong tuần thứ 3 của tháng Ba. Thị trường bitcoin P2P của Venezuela tiếp tục tăng trong năm 2018, lập kỷ lục mới về khối lượng hơn 1 nghìn tỷ VEF mỗi tuần. Xu hướng tương tự cũng xuất hiện trên toàn cầu.

Các sàn giao dịch P2P mang lại một lợi thế độc đáo – Mọi người giao dịch với nhau. Nó mang lại một sự linh hoạt chưa từng có trong môi trường giao dịch phi tập trung.

Khả năng thương lượng giao dịch trực tiếp với mọi người, tỷ lệ và chia sẻ kinh nghiệm giao dịch của họ mang lại lợi nhuận giao dịch cao nhất và đáng tin cậy. Đó là lý do chính xác ngày càng có nhiều nhà giao dịch chuyển dịch sang các sàn giao dịch kiểu môi giới P2P.

Hiện tại, Localbitcoins và Plaxful đang thống trị thị trường Sàn Giao Dịch P2P BTC trên toàn thế giới nhưng nhu cầu thị trường nhiều hơn là giao dịch BTC, đặc biệt là trong kỷ nguyên ICO 2.0 mới. Thị trường của các nhà giao dịch ngày nay thậm chí còn đòi hỏi sự linh hoạt

và sáng tạo hơn nữa của các giao dịch P2P, cũng như tương tác xã hội sâu hơn giữa các nhà giao dịch và khả năng bảo hiểm rủi ro tài sản tiền kỹ thuật số khác nhau.

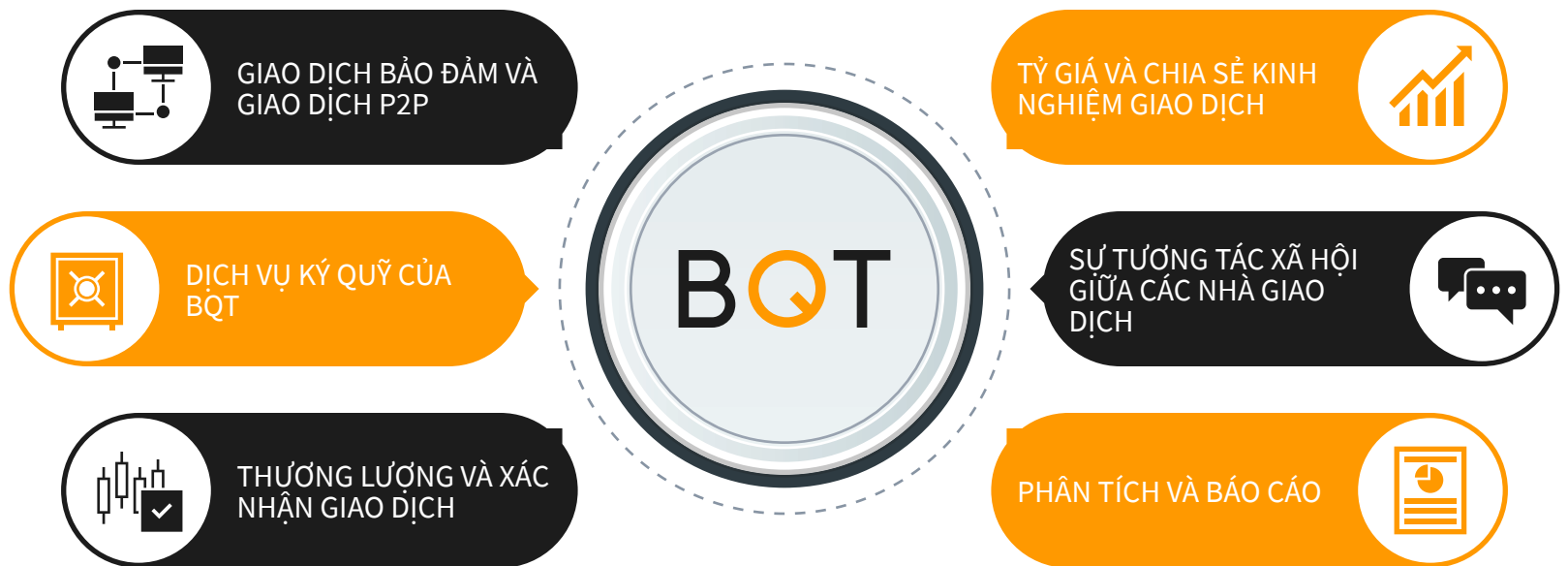
5. NỀN TẢNG BQT: MỘT SẢN GIAO DỊCH P2P VỚI KHẢ NĂNG GIAO DỊCH BẢO ĐẢM MỚI

Trong khi nhiều chuyên gia blockchain đang cố gắng tìm thêm nhiều cách hơn để liên kết TIỀN KỸ THUẬT SỐ với ĐỒNG TIỀN PHÁP ĐỊNH thì Đội Ngũ BQT tin rằng việc giảm sự phụ thuộc vào ĐỒNG TIỀN PHÁP ĐỊNH là thực sự cần thiết. Mỗi Tài Sản Kỹ Thuật Số đều có giá trị của nó và có thể được sử dụng như là một công cụ trao đổi để có được một Tài Sản Kỹ Thuật Số khác. Chúng tôi tin rằng Nhu Cầu mua Tài Sản Kỹ Thuật Số mong muốn có thể được thực hiện với số lượng Tài Sản Kỹ Thuật Số khác nhau đang nắm giữ và được thương lượng ngang hàng trực tiếp với nhà giao dịch.

Ngoài ra, chúng tôi tin rằng thị trường hiện nay yêu cầu khả năng bảo hiểm tài sản kỹ thuật số trong một khoảng thời gian ngắn để mua được các tài sản kỹ thuật số khác. Mặc dù khó thực hiện các giao dịch ký quỹ và các tùy chọn trong môi trường P2P thực sự, nhưng Đội Ngũ BQT đã phát triển công cụ sáng tạo và mạnh mẽ hơn để cho phép các nhà giao dịch tạo ra các Giao Dịch Bảo Đảm trong ngắn hạn.

Mục tiêu của BQT là xây dựng một cộng đồng và văn hóa của các Nhà Giao Dịch Tiền Kỹ Thuật Số đang sử dụng Nền Tảng, giúp đỡ cộng đồng và hưởng lợi từ cộng đồng.

Nền Tảng Giao Dịch BQT có giao diện người dùng thân thiện và môi trường giao dịch P2P bảo mật, tương tác và linh hoạt cho cộng đồng của mình để quản lý các loại giao dịch khác nhau bao gồm nhiều tài sản kỹ thuật số.



Nền tảng BQT cho phép các nhà giao dịch trên toàn cầu thương lượng giao dịch Tài Sản Kỹ Thuật Số của họ trực tiếp với những nhà giao dịch khác và chia sẻ kinh nghiệm của họ với cộng đồng.

Để tận dụng sự nắm giữ các Tài Sản Kỹ Thuật Số khác nhau, BQT giới thiệu hệ thống Giao Dịch Bảo Đảm mang tính cách mạng. Không giống như Giao Dịch Ký Quỹ và Hợp Đồng Tương Lai, hệ thống Giao Dịch Bảo Đảm của BQT là một phương pháp linh hoạt giúp cho các Nhà Giao Dịch mua được Tài Sản Kỹ Thuật Số trong một khoảng thời gian ngắn bằng cách ký quỹ các Tài Sản Kỹ Thuật Số hiện có của họ.

Ví dụ, Nhà giao dịch A (Hedge Receiver) người nắm giữ một lượng BTC nhất định có thể đăng một chào hàng trên sàn giao dịch P2P BQT và gửi BTC của họ vào trong Hệ Thống Ký Quỹ của BQT với mức bảo hiểm 20% và mời những Nhà Giao Dịch khác đang nắm giữ ETH nhận BTC ký quỹ của anh ấy để làm tài sản thế chấp trong 30 ngày để cho phép anh ấy sử dụng ETH của họ trong khoảng thời gian đó.

Nhà Giao Dịch B (Hedge Provider) có thể phản hồi đề nghị và thương lượng các điều khoản như yêu cầu mức phí cao hơn và/hoặc ngắn hạn hơn.

Nhà Giao Dịch C (Hedge Provider khác) có thể phản hồi với một lời đề nghị khác và thương lượng các điều khoản tốt hơn cho Hedge Receiver.

Ví dụ: Nhà giao dịch A sẽ đề nghị 1 BTC (có giá là 10.000 đô tại thời điểm đề nghị) với mức bảo hiểm 20% (1,2 BTC / 12.000 đô) vào Hệ Thống Ký Quỹ của BQT và mời những Nhà Giao Dịch khác chuyển 10.000 đô bằng ETH (20 ETH / 500 USD mỗi ETH tại thời điểm đề nghị) trong một khoảng thời gian 30 ngày. Nhà Giao Dịch B phản hồi lời đề nghị này với các điều khoản hơi khác một chút là 1,25 BTC (mức bảo hiểm 25% và 20 ngày trong khi Nhà Giao Dịch C phản hồi với các điều khoản tốt hơn với chỉ 1,22 BTC và đồng ý với khoảng thời gian giao dịch là 30. Nhà Giao Dịch A đồng ý với đề nghị của Nhà Giao Dịch C và khởi tạo hệ thống Ký Quỹ của BQT và nhận 20 ETH từ Nhà Giao Dịch C.

Ký quỹ được lưu trữ an toàn với BQT như là hệ thống ký quỹ, do đó người dùng C có thể cảm thấy an toàn về Tài Sản Thế Chấp của mình.

Nhà Giao Dịch C cảm thấy an toàn và đang ở trong vùng an toàn do mức phí bảo hiểm 22% nhận ngay lập tức sau khi hoàn tất thương vụ Giao Dịch Bảo Đảm (Hedge Trade). Khi kết thúc thời hạn 30 ngày của một Hedge Trade, Nhà Giao Dịch A (Hedge Receiver) sẽ được ưu tiên chọn hoặc chuyển trả lại cho Nhà Giao Dịch C (Hedge Provider) 20 ETH với phí bảo hiểm 22% (là thành 24,4 ETH) hoặc giải phóng ký quỹ. Nhà Giao Dịch A được ưu tiên chọn bởi vì anh ấy đã đặt một mức bảo hiểm rủi ro 22% để bắt đầu Hedge Trade.

Nhưng khi kết thúc Hedge Trade, Nhà Giao Dịch A có thể được hưởng lợi rất nhiều do giá của một trong hai loại tiền điện tử tăng cao (BTC hoặc ETH) và chọn trả lại một loại mà có lợi nhất cho anh ta. Ví dụ: nếu giá ETH tăng gấp đôi lên 1000 đô la/ETH, thì Nhà giao dịch A chỉ có thể chọn phát hành BTC trong hệ thống ký quỹ với mức bảo hiểm cho Nhà giao dịch C, trong khi vẫn giữ lại ETH với giá trị 20.000 đô la và tạo ra lợi nhuận đáng kể.

Cách tiếp cận mang tính cách mạng này cho phép các Nhà Giao Dịch Tiền Điện Tử tận dụng việc Nắm Giữ Tiền Điện Tử của mình để gia tăng thêm đáng kể số lượng Tài Sản Tiền Điện Tử mà không cần bất kỳ giao dịch ký quỹ truyền thống nào.

Trong cùng ví dụ ở trên, có thể Nhà Giao Dịch D phản hồi cùng một đề nghị nhưng thay vì ETH có thể cung cấp XRP, TRX hoặc bất kỳ Tài Sản Tiền Điện Tử nào khác và thậm chí có thể cung cấp các điều khoản tốt hơn về khoảng thời gian hedge trade và mức bảo hiểm. Một trong những lợi ích của Nền Tảng BQT là khả năng tận dụng nhiều tài sản tiền điện tử phổ biến và đầy hứa hẹn cho Hedge Trade. Trong giai đoạn Beta, BQT sẽ niêm yết hầu hết các Tài Sản Tiền Điện Tử đang giao dịch hiện tại và các cặp của nó đối với các Tài Sản Tiền Điện Tử khác.


Điều quan trọng cần lưu ý là cũng giống như Hedge Receiver đặt các đề nghị thế chấp của họ trên Sàn Giao Dịch BQT P2P, Hedge Providers cũng có thể đặt các đề nghị giao dịch ban đầu mời Hedge Receivers tham gia vào các điều khoản của họ. Ví dụ, Hedge Provider là nhà giao dịch E có thể đặt một đề nghị cung cấp 100 XRP cho bất kỳ Hedge Receiver nào sẵn sàng đặt một tài sản thế chấp của ETH có cùng giá trị với phí bảo hiểm 20% và nhận nhiều đề nghị khác nhau từ nhiều nhà giao dịch (Hedge Receivers).

BOT SOCIAL CRYPTO EXCHANGE

[DASHBOARD](#)
[TRADE](#)
[HEDGING ▾](#)
[DEPOSIT](#)
[WITHDRAW](#)
[SETTINGS](#)
[MY ACCOUNT ▾](#)

WALLET BALANCE

BTC	993.17000000
ETH	925.46891440
GNT	999.93130000
LTC	825.95200000
OMG	999.99738900
SALT	992.94000000
EOS	998.57700000
ETC	998.90000000
FUN	1000.09000000
GNO	999.99000000
BCH	998.00000000
CVC	1000.00000000
DASH	999.99000000
DCR	1000.00000000
DNT	997.00000000
ANT	996.96000000
REP	1000.00000000
BAT	1000.00000000
BQT	402.97110400



JOHN DOE
 johndoe@mail.com
✔ EMAIL VERIFIED
 7339128627 [EDIT PROFILE](#)

HEDGING NOTIFICATION

Hedge Provided	1.00000000 EOS
02-05-2018 12:44	5 Days
bunvenit@mail.com	
Status: Provider Approval Pending	
Hedge Provided	1.00000000 BCH
02-05-2018 12:10	5 Days
bunvenit@mail.com	
Status: Accepted	
Hedge Provided	1.00000000 SALT
28-04-2018 11:24	4 Days
bunvenit@mail.com	
Status: Accepted	

KYC

Status	Description
✔ Completed	Since your KYC verification is completed successfully. You are now eligible to trade for more than 0

GENERAL NOTIFICATION

Date and Time	Description
No Notification Available!	

LOGIN HISTORY

Date and Time	IP Address	Device	Status
07-05-2018 10:00	217.19.208.255	Firefox, Windows 10	Login
07-05-2018 09:50	217.19.208.255	Firefox, Windows 10	Login
02-05-2018 12:12	103.87.104.255	Firefox, Windows 7	Login
28-04-2018 11:18	103.87.104.255	Firefox, Windows 7	Login
27-04-2018 16:29	117.232.68.255	Firefox, Windows 7	Login
27-04-2018 16:15	103.87.104.255	Firefox, Windows 7	Login

© 2018 BQT, LTD

[About Us](#)
[Terms of Service](#)
[Privacy Policy](#)
[How it Works](#)
[Contact Us](#)
[News](#)
[FAQ](#)

SOCIAL CRYPTO
EXCHANGE

DASHBOARD
TRADE
HEDGING ▾
DEPOSIT
WITHDRAW
SETTINGS
MY ACCOUNT ▾

WALLET BALANCE

BTC	993.17000000
ETH	925.46891440
GNT	999.93130000
LTC	825.95200000
OMG	999.99738900
SALT	992.94000000
EOS	998.57700000
ETC	998.90000000
FUN	1000.09000000
GNO	999.99000000
BCH	998.00000000
CVC	1000.00000000
DASH	999.99000000
DCR	1000.00000000
DNT	997.00000000
ANT	996.96000000
REP	1000.00000000
BAT	1000.00000000
BQT	402.97110400

HEDGE PROVIDER

Cryptocoin

BTC — Bitcoin
▾

Days

Select
▾

Hedge advert to be publish in

Select
▾

Amount

BTC

Premium, %

Fees

BQT

Total

BTC

Total Amount of Hedged Coin

BTC

PUBLISH HEDGE ADVERT

HEDGE PROVIDER PUBLISH

Date and Time	Crypto	Amount	Premium	Days	Status	Chat
02-05-2018 12:44	EOS	1.00000000	1.00%	5 Days	Waiting for Reply / Cancel	Chat with Receiver
07-05-2018 11:23	BTC	1.00000000	1.00%	5 Days	Waiting for Receiver / Cancel	—

Show 10 entries
PREV 1 NEXT

HEDGE RECEIVER OFFER

Date and Time	Crypto	Escrow	Amount	Premium	Status	View
04-05-2018 10:20	ETH	LTC	1.00000000	1.00%	Online	Make offer
04-05-2018 09:53	LTC	SALT	1.00000000	1.00%	Online	Make offer
03-05-2018 18:51	EOS	SALT	1.00000000	1.00%	Online	Make offer

HEDGE PROVIDER HISTORY

Date and Time	Crypto	Amount	Premium	Days	Hedge Receiver	Deadline Ends	Escrow Amount from Receiver	Hedge Escrow Currency	Hedge status
No Hedge History Available!									

© 2018 BQT, LTD

[About Us](#)
[Terms of Service](#)
[Privacy Policy](#)
[How it Works](#)
[Contact Us](#)
[News](#)
[FAQ](#)

SOCIAL CRYPTO EXCHANGE

[DASHBOARD](#)
[TRADE](#)
[HEDGING ▾](#)
[DEPOSIT](#)
[WITHDRAW](#)
[SETTINGS](#)
[MY ACCOUNT ▾](#)

WALLET BALANCE

BTC	993.17000000
ETH	925.46891440
GNT	999.93130000
LTC	825.95200000
OMG	999.99738900
SALT	992.94000000
EOS	998.57700000
ETC	998.90000000
FUN	1000.09000000
GNO	999.99000000
BCH	998.00000000
CVC	1000.00000000
DASH	999.99000000
DCR	1000.00000000
DNT	997.00000000
ANT	996.96000000
REP	1000.00000000
BAT	1000.00000000
BQT	402.97110400

HEDGE RECEIVER

Select currency to be hedge from provider

Select ▾

Estimated hedge premium expecting from provider, %

Days

Select ▾

Equivalent Rate

Estimated hedge fees

BQT

Hedge Amount

BTC

Cryptocoin for hedge

Select ▾

Available balance: 0.0000000000

Hedge advert to be publish in

Select ▾

Estimated hedge amount

Estimated total hedge amount

PUBLISH HEDGE RECIEVE ADVERT

HEDGE RECEIVE PUBLISH

Date and Time	Crypto	Hedge	Amount	Premium	Status	Chat
No Hedge History Available!						

HEDGE RECEIVER OFFER

Date and Time	Crypto	Amount	Premium	Days	Hedge Provider	Status	View
No Hedge Receiver History Available!							

HEDGE RECEIVER HISTORY

Date and Time	Rele-ase	Crypto	Amount	Premi-um	Total	Days	Hedge Provider	Deadline Ends	Escrow Amount from Receiver	Hedge Escrow Currency	Hedge status
26-04-2018 14:09	—	BTC	1.00000000	1.00%	1.01	4 Days	bunvenit@gmail.com	26 Days 30-04-2018 14:17	14.1602	ETH	Completed
26-04-2018 11:34	—	BTC	1.00000000	1.00%	1.01	0 Days	bunvenit@gmail.com	0 Days 26-04-2018 11:59	14.1905	ETH	Processing

© 2018 BQT, LTD

[About Us](#)
[Terms of Service](#)
[Privacy Policy](#)
[How it Works](#)
[Contact Us](#)
[News](#)
[FAQ](#)

SOCIAL CRYPTO
EXCHANGE

[DASHBOARD](#)
[TRADE](#)
[HEDGING ▾](#)
[DEPOSIT](#)
[WITHDRAW](#)
[SETTINGS](#)
[MY ACCOUNT ▾](#)

WALLET BALANCE

BTC	993.17000000
ETH	925.46891440
GNT	999.93130000
LTC	825.95200000
OMG	999.99738900
SALT	992.94000000
EOS	998.57700000
ETC	998.90000000
FUN	1000.09000000
GNO	999.99000000
BCH	998.00000000
CVC	1000.00000000
DASH	999.99000000
DCR	1000.00000000
DNT	997.00000000
ANT	996.96000000
REP	1000.00000000
BAT	1000.00000000
BQT	402.97110400

MY TRADE HISTORY

Date and Time	Type	Trade Pair	Order Type	Amount	Price	Fee	Total	Status
2018-05-07 11:26:06	Buy	ETH / BTC	active	7.00000000	0.0607	0.0004249	0.4253249	Pending
2018-05-07 11:01:52	Buy	ETH / BTC	active	1.00000000	0.0607	6.07E-5	0.0607607	Pending
2018-04-26 20:19:59	Buy	ETH / BTC	partially	1.00000000	10	0.01	10.01	Partially
2018-03-15 17:10:10	Buy	ETH / BTC	filled	1.00000000	10	0.01	10.01	Filled
2018-02-22 13:09:54	Sell	ETH / BTC	filled	0.10000000	10	0.001	0.999	Filled
2018-02-22 13:00:48	Buy	ETH / BTC	filled	0.10000000	5	0.0005	0.5005	Filled
2018-02-03 09:23:41	Buy	ETH / BTC	filled	1.00000000	0.0607	6.07E-5	0.0607607	Filled
2018-02-03 09:21:15	Sell	ETH / BTC	filled	1.00000000	10	0.01	9.99	Filled
2018-02-03 08:36:50	Buy	ETH / BTC	filled	1.00000000	20	0	20.02	Filled
2018-02-03 08:34:10	Buy	ETH / BTC	filled	1.00000000	10	0	10.01	Filled

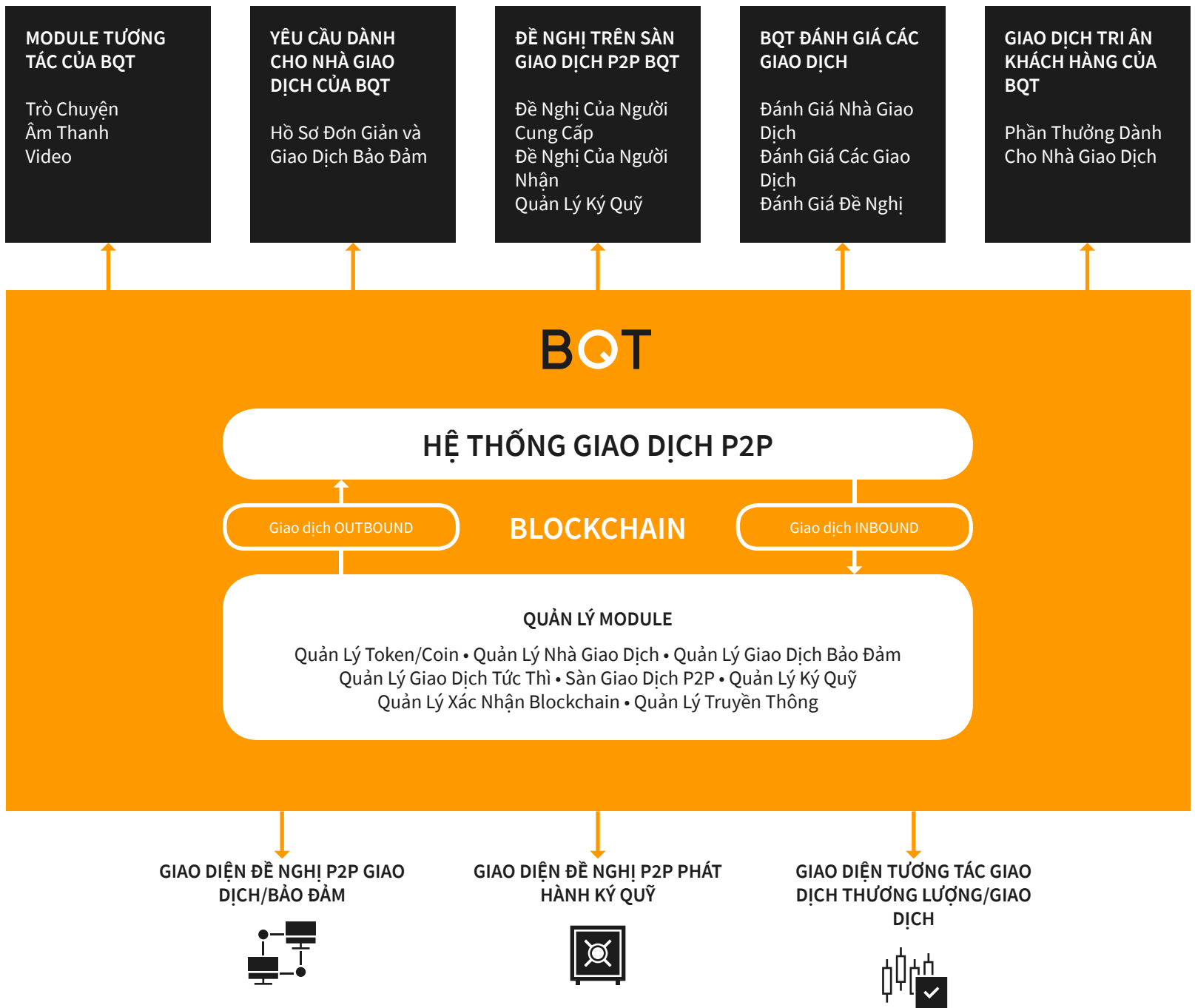
Show entries
PREV NEXT

© 2018 BQT, LTD
[About Us](#)
[Terms of Service](#)
[Privacy Policy](#)
[How it Works](#)
[Contact Us](#)
[News](#)
[FAQ](#)

6. WORKFLOW CỦA HỆ THỐNG BQT

Nền Tảng BQT P2P sử dụng các lợi ích an toàn và phi tập trung của Blockchain để cung cấp chức năng linh hoạt cho các nhà giao dịch trên toàn thế giới.

Mỗi module và cơ sở dữ liệu được lập trình sử dụng các phương thức mã hóa khác nhau và đảm bảo tính bảo mật và bảo vệ cho nhà giao dịch. Cấu hình xác thực 2 lớp (2FA) là bắt buộc đối với mỗi tài khoản của nhà giao dịch.



7. BQT ICO

BQT đang mở chiến dịch ICO vào ngày 30 tháng Tư năm 2018 để phát hành 200.000.000 token ERC20 (BQTX), được tạo ra khi kết thúc ICO. please change to: BQT đang mở chiến dịch ICO vào tháng Bảy năm 2018 để phát hành 200.000.000 token ERC20 (BQTX), được tạo ra khi kết thúc ICO.

BQT sẽ tính phí giao dịch 1% cho các giao dịch tức thì và 3% phí ký quỹ đối với các Giao Dịch Bảo Đảm. Tất cả các khoản phí CHỈ được thanh toán bằng token BQTX để đảm bảo tính thanh khoản và sử dụng token. Ngoài ra, token BQTX có thể được sử dụng làm tài sản ký quỹ cho một số giao dịch hoặc được thêm vào để làm tài sản thế chấp bổ sung.

50% các khoản phí sẽ được chia hàng quý trong 3 năm đầu hoạt động của sàn như sau:

- 20% cho những nhà đầu tư nắm giữ token BQT
- 15% cho những nhà giao dịch hàng đầu
- 15% cho các đối tác liên kết

A. CẤU TRÚC CỦA BQTX-TOKEN

200,000,000 BQTX TOKENS *

1 BQTX = \$0.28

* Allocated for ICO and Private Sale. Company will burn unsold tokens and use 30% of its exchange fees on buy-back program to quarterly acquire BQTX tokens from listed exchanges and burn those re-purchased tokens.

I. ĐỐI VỚI THÀNH VIÊN

Tận dụng tiềm năng của cộng đồng BQT, những người dùng của nó sẽ nhanh chóng truy cập đến các công cụ và tiền điện tử để hỗ trợ các nhu cầu hàng ngày của họ. Họ sẽ có khả năng cho vay, cho mượn, tiết kiệm và thanh toán hàng hóa và dịch vụ được bảo vệ bởi công nghệ blockchain.

Ngoài ra, quyền truy cập vào chợ điện tử sẽ cho phép các thành viên mua sản phẩm và dịch vụ được đăng bởi các hội viên và các thành viên khác.

Trong thời gian pre-boarding/pre-ICO, tất cả nhà đầu tư sẽ được cấp token BQTX để chia sẻ cơ hội này với bạn bè của họ trên phương tiện truyền thông xã hội.

II. ĐỐI VỚI ĐỐI TÁC/NGƯỜI NẮM GIỮ ĐỒNG BQTX

BQT ICO sẽ được giao dịch trên nền tảng Blockchain của Ethereum và sẽ mang lại cho các đối tác cơ hội chia sẻ tài sản kỹ thuật số được phân phối thông qua tiền điện tử thay vì gánh nặng của một IPO truyền thống đắt tiền. API BQT sẽ có sẵn cho cộng đồng các doanh nhân, các công ty khởi nghiệp và các doanh nghiệp khác để bán các sản phẩm và dịch vụ của họ bằng cách sử dụng công nghệ của mình để kích thích nền kinh tế tiền mã hóa phát triển hơn nữa.

API Blockchain của Ethereum giúp mọi người nhanh chóng thích nghi với dịch vụ của họ và để tiếp cận với một lượng lớn người sử dụng chưa được khai thác của cộng đồng BQT và hơn thế nữa.

III. TIỀN THƯỞNG

BQTX token sẽ được phân phối dựa trên mô hình ưu tiên của danh sách trắng. Quy trình danh sách trắng của ICO sẽ bắt đầu sau khi bán theo chế độ riêng tư.

PRE-ICO: BQTX Token sẽ được phân phát dựa trên mô hình ưu tiên của danh sách trắng. Quy trình danh sách trắng của pre-ICO sẽ diễn ra trong 2 tuần, sau đó Token sẽ được chào bán trong 1 ngày Pre-ICO cho các cá nhân/tổ chức đã đăng ký mà đã được phê duyệt trong quá trình lập danh sách trắng.

ICO: BQTX token sẽ được phân phát dựa trên mô hình ưu tiên của danh sách trắng. Quy trình danh sách trắng của ICO sẽ diễn ra 6-8 tuần, sau đó Token sẽ được chào bán trong vòng 1-3 ngày ICO cho các cá nhân / tổ chức đã đăng ký mà đã được phê duyệt trong quá trình lập danh sách trắng.

Tài liệu này là tài sản cá nhân, được bảo mật tuyệt đối và không được phép sao chép, phân phối hoặc sao chép toàn bộ hoặc một phần, cũng như không được chuyển cho bất kỳ bên thứ ba nào.

Tiền thưởng sẽ được trao dựa trên ngày đăng ký danh sách trắng, tổng số token được bán và số tiền đầu tư. Dưới đây là các điều khoản của cấu trúc tiền thưởng ICO:

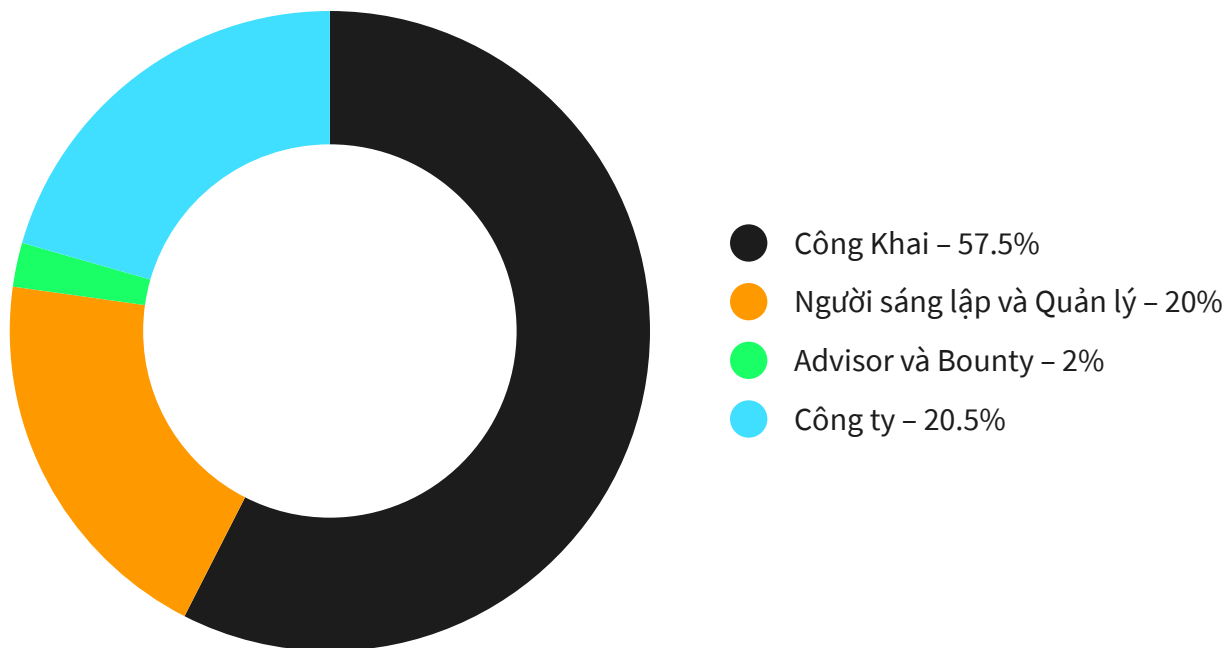
	TOKEN	TIỀN THƯỞNG
Pre-ICO	10.000.000	Trên 40% tiền thưởng
ICO	100.000.000	Tiền thưởng của Tokens đã bán, Tiền thưởng theo thời gian huy động vốn, Tiền thưởng theo khối lượng

TIỀN THƯỞNG THEO SỐ TOKEN ĐÃ BÁN (ICO)	TIỀN THƯỞNG CỦA THỜI GIAN HUY ĐỘNG VỐN (ICO)	TIỀN THƯỞNG THEO KHỐI LƯỢNG (PRE-ICO & ICO)
Ít hơn 10 ngàn tỷ Token – 30%	20 Ngày – 10%	1.000–5.000 Token – 5%
10 ngàn tỷ – 20 ngàn tỷ Token – 25%	21–40 Ngày – 8%	5.001–10.000 Token – 7,5%
20 ngàn tỷ – 30 ngàn tỷ Token – 20%	41–60 Ngày – 6%	10.001–15.000 Token – 10%
30 ngàn tỷ – 40 ngàn tỷ Token – 15%	61–80 Ngày – 4%	15.001–20.000 Token – 12,5%
40 ngàn tỷ – 50 ngàn tỷ Token – 10%	Trên 80 Ngày – 2%	Trên 20.001 Token – 15%
Trên 50 ngàn tỷ Token – 5%		

B. PHÂN PHÁT TOKEN

Nhờ kỳ vọng sử dụng cao và nhu cầu mở rộng vốn, Công ty sẽ đóng băng phần lớn số lượng token (600.000.000) và chỉ phát hành tối đa 10% mỗi năm nếu cần cho nhu cầu mở rộng công ty, tiếp thị và chương trình tri ân khách hàng để duy trì sự thanh khoản của token.

PHÂN PHÁT TOKEN BQTX POST ICO (KỂ CẢ TOKEN ĐÃ BỊ ĐÓNG BĂNG)

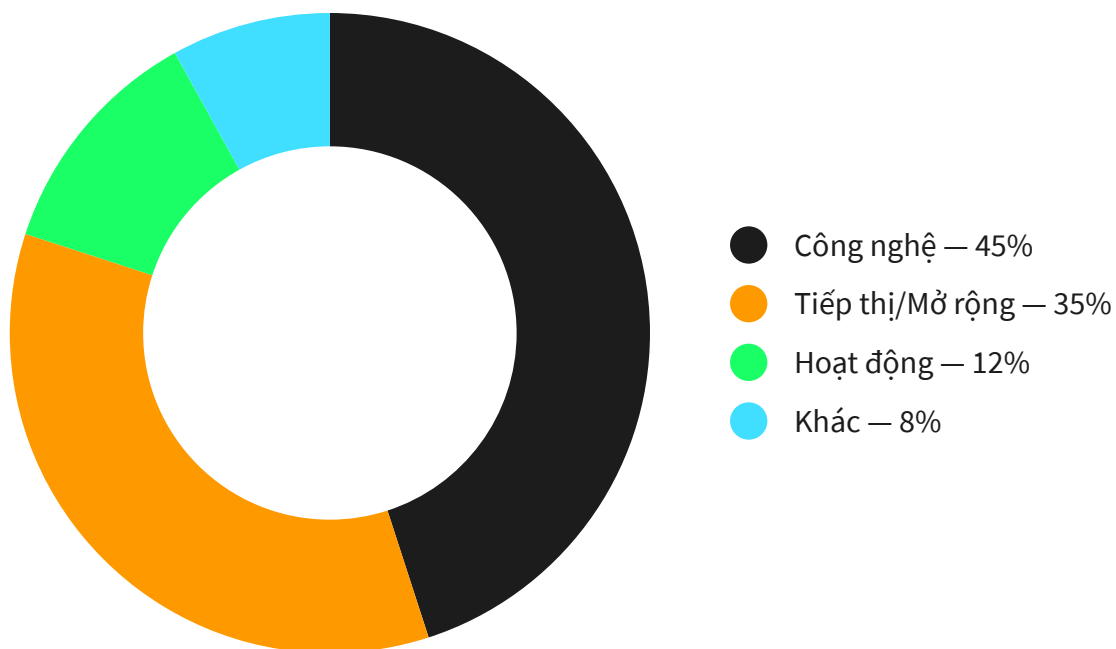


Quản Lý Công Ty và Người Sáng Lập sẽ giữ lại 20% số token trong 3 năm dựa trên các điều khoản khóa.

Công ty sẽ chỉ giữ lại 28% số token nếu cần thêm vốn mở rộng trong năm đầu hoạt động. Nếu không thì những token chưa sử dụng sẽ bị đóng băng. 2% Token sẽ được phân phát cho các chương trình Advisors và Bounty.

C. PHÂN BỐ QUỸ

Phần lớn số tiền thu được từ việc bán token sẽ được phân bổ cho mục đích Tiếp Thị và Mở Rộng và 20% số tiền thu được sẽ được phân bổ để hoàn thành việc thử nghiệm và phát hành phiên bản Beta và các phiên bản khác trong tương lai của công nghệ BQT. Tất cả các nhà đầu tư của ICO Crowdsale sẽ nhận được lời mời đầu tiên cho bản phát hành Beta nội bộ trước khi phát hành bản Beta ra thị trường.



8. LỘ TRÌNH

17/03	17/05	17/06	17/07
Nghiên cứu thị trường	Nghiên Cứu Khả Thi	Thiết Kế Prototype	Cài Đặt Môi Trường Phát Triển Bắt Đầu Cài Đặt Các Module Hệ Thống Hiện Tại vào Môi Trường Blockchain
17/08	17/09	17/10	17/11
Bắt Đầu Phát Triển Sàn Giao Dịch P2P BQT	Kiểm Thử và Đánh Giá Chất Lượng Phase I Module	Kết Thúc Phát Triển Sàn Giao Dịch P2P BQT	Bắt Đầu Phát Triển Ứng Dụng Trên Di Động Bắt Đầu Phát Triển Dự Án Giai Đoạn II
18/08	18/09	18/12	19/01
Kết Thúc Phát Triển Dự Án Giai Đoạn II Bắt Đầu Phát Triển Dự Án Giai Đoạn III Danh Sách Trắng PRE-ICO	Danh Sách Trắng ICO BQT Hedge Exchange Closed Beta Release	Kết Thúc ICO Kết Thúc Phát Triển Pha III của Dự Án Bắt Đầu Niêm Yết Lên Sàn Giao Dịch	Kiểm Thử Đánh Giá Chất Lượng Hệ Thống BQT
19/02–19/03	19/04	19/06	19/08
BQT Hedge Exchange Closed Beta Enhancements and System development	BQT Hedge Exchange Beta Release Bắt Đầu Chiến Dịch Mở Rộng Tiếp Thị Sang Châu Âu, Trung Đông và Châu Phi	BQT Hedge Exchange v. 2.0 Release	Kết Thúc Chiến Dịch Mở Rộng Tiếp Thị Sang Châu Âu, Trung Đông và Châu Phi
19/09–19/12	20/01–20/05		
Chiến Dịch Mở Rộng Tiếp Thị Sang Châu Á-Thái Bình Dương	Chiến Dịch Mở Rộng Tiếp Thị Sang Bắc Mỹ/Iberia/Châu Mỹ La Tinh		

Tài liệu này là tài sản cá nhân, được bảo mật tuyệt đối và không được phép sao chép, phân phối hoặc sao chép toàn bộ hoặc một phần, cũng như không được chuyển cho bất kỳ bên thứ ba nào.

9. ĐỘI NGŨ VÀ CỔ VẤN CHIẾN LƯỢC

EDWARD W. MANDEL

Giám Đốc Điều Hành

<https://www.linkedin.com/in/edward-w-mandel-760185/>

KIRILL OVS

Giám Đốc Tầm Nhìn

<https://www.linkedin.com/in/kirill-ovs-b3910a162/>

KONSTANTINOS KASTANA

COO, CMO – Khu Vực châu Âu, Trung Đông và châu Phi

<https://www.linkedin.com/in/konstantinos-kastana-80a837131/>

VYACHESLAV MIRGORODSKY

Giám Đốc Công Nghệ

<https://www.linkedin.com/in/slava-mirgorodsky/>

TIM CHEN

Giám Đốc Marketing, Châu Á – Thái Bình Dương

<https://www.linkedin.com/in/tim-chen-9b0441149/>

DR. BING DENG, PHD

Giám Đốc Chiến Lược

<https://www.linkedin.com/in/bing-d-03aa204/>

MALCOLM TAN

Investment Relations Executive

<https://www.linkedin.com/in/malcolmtan/>

VICTOR JACOBS

Giám Đốc Phát Triển Kinh Doanh

<https://www.linkedin.com/in/victor-jacobs-069b32162/>

BEL R. LI

CRO, Quan Hệ Công Chúng & Truyền Thông

<https://www.linkedin.com/in/bel-r-li-b8209764>

KAREN HU

Quan Hệ Khách Hàng Châu Á – Thái Bình Dương

<https://www.linkedin.com/in/karen-hu-127882165/>

MICHAEL MA

Giám Đốc Tiếp Thị và Bán Hàng, Châu Á – Thái Bình Dương

<https://www.linkedin.com/in/michael-ma-39a803165/>

ANDREAS IOANNOU

Giám Đốc Pháp Lý

<https://www.linkedin.com/in/andreas-ioannou-aa3585a8/>

MARIOS CHARALAMBIDES

Tổ Chức và Kế Toán

<https://www.linkedin.com/in/marioscharalambides/>

PUI CHI WONG

Ngân Hàng Đầu Tư, Phát Triển Kinh Doanh Châu Á – Thái Bình Dương

<https://www.linkedin.com/in/pui-chi-wong-857160162/>

EVAN BERGER

Chiến Lược Tài Chính Kinh Doanh và Pháp Lý Quốc Tế

<https://www.linkedin.com/in/evanberger100/>

GIOVANNI CASAGRANDE

Strategic Advisor – Marketing

<https://www.linkedin.com/in/giovanni-casagrande-crypto/>

GIACOMO ARCARO

Strategic Advisor – Marketing

<https://www.linkedin.com/in/giacomo-arcaro-crypto/>

ANDREY NECHESOV

Lập Trình Viên Blockchain, Nhà Khoa Học

<https://www.linkedin.com/in/nechesov/>

NICK VERO

Nhà Chiến Lược Bán Hàng và Marketing

<https://www.linkedin.com/in/nick-vero-67820ab5/>

GERMAN TANOV

Chuyên Gia Marketing

<https://www.linkedin.com/in/germanceo/>

MAXIM GARBUZOV

Quản Lý Cộng Đồng. Nhà Tiếp Thị Truyền Thông Mạng Xã Hội.

<https://www.linkedin.com/in/maxim-garbuzov-110361164/>

ROMAN MIROSHNICHENKO

Chuyên Gia Tiếp Thị Kỹ Thuật Số. Quản Lý Dự Án.

<https://www.linkedin.com/in/ibgceo/>

ARTURAS SVIRSKIS

Cố Vấn Chiến Lược – Marketing

<https://www.linkedin.com/in/arturassvirskis/>

SALINA BO

Strategic Advisor – Compliance

<https://www.linkedin.com/in/salina-b-281661167/>

MICHELLE L. STEINGARD

Cố Vấn Chiến Lược – Tiếp Thị Liên Kết

<https://www.linkedin.com/in/michellesteingard/>

CHI LE

Cố Vấn Chiến Lược – Truyền Thông và Marketing, Đông Nam Á

<https://www.linkedin.com/in/chi-le-50aa99153/>

LIUDMILA ERUKHOVA

Cố Vấn Chiến Lược – Chuyên Viên Phân Tích Công Nghệ Tài Chính

<https://www.linkedin.com/in/liudmila-erukhova-60259554/>

JOHN ZANOTTI

Cố Vấn Chiến Lược – Phát Triển Kinh Doanh

<https://www.linkedin.com/in/john-zanotti-ba3254163/>

DR. PAVEL BONDAREV, PHD

Cố Vấn Chiến Lược – Phát Triển Trí Tuệ Nhân Tạo

<https://www.linkedin.com/in/pbondarev/>

THANG BUI

Cố Vấn Chiến Lược – Lập Trình Viên Blockchain, Đông Nam Á

<https://www.linkedin.com/in/thang-bui-027961165/>

10. MIỄN TRỪ TRÁCH NHIỆM

1. Tất cả các tài liệu, ý tưởng và khái niệm là tài sản của BQT, LTD và được bảo vệ theo luật bản quyền và các luật hiện hành khác.
2. Whitepaper này, các trang web của BQT hoặc bất kỳ tài liệu nào khác do BQT hoặc đội ngũ của nó biên soạn, không phải là đề nghị, chào mời hoặc bản cáo bạch dưới bất kỳ hình thức nào.
3. BQT được miễn trừ tối đa mọi trách nhiệm trực tiếp hoặc gián tiếp liên quan đến pháp luật.
4. BQTX token không được coi là chứng khoán tại bất kỳ phạm vi quyền hạn nào.
5. BQTX token được coi như là một token tiện ích.
6. Người xem được khuyến nghị nên nghiên cứu và phân tích các thành phần chính của công nghệ blockchain và tìm hiểu về cấu trúc hoạt động của blockchain, ví và tầm quan trọng của việc bảo vệ các khóa riêng.
7. Người xem được cảnh báo rằng bất kỳ công nghệ nào, kể cả các hệ thống dựa trên blockchain, không được bảo vệ tuyệt đối bởi các cuộc tấn công khác nhau.
8. Người xem được cảnh báo về những rủi ro trong ngành công nghiệp tiền kỹ thuật số và có khả năng chịu tổn thất cao.
9. Người xem được cảnh báo rằng sách trắng này hoặc bất kỳ tài liệu nào khác do BQT biên soạn không thể được xem như là một lời hứa để kiếm bất kỳ lợi nhuận nào.
10. Mỗi nhà đầu tư BQT huy động vốn từ cộng đồng sẽ được yêu cầu phải vượt qua các yêu cầu của danh sách trắng.

11. Công dân hoặc thường trú nhân của Hoa Kỳ, Singapore và Trung Quốc sẽ không được chấp thuận tham gia đợt huy động vốn của BQT.
12. Không áp dụng hạn chế địa lý cho các chương trình giới thiệu, tiếp thị và chương trình bounty.

11. THAM KHẢO

1. Coin Market Cap, “Cryptocurrency Market Capitalizations” from <https://coinmarketcap.com/charts/> accessed on March 31, 2018
2. Dr. Garrick Hileman & Michel Rauchs, 2017, Cambridge Centre for Alternative Finance “Global Cryptocurrency Benchmarking Study” from https://www.jbs.cam.ac.uk/fileadmin/user_upload/research/centres/alternative-finance/downloads/2017-global-cryptocurrency-benchmarking-study.pdf
3. Autonomous Next, “2030 Projection of Blockchain Technology Market” from <https://next.autonomous.com/insights/2030-projection-of-blockchain-technology-market>
4. Alan Morrison and Subhankar Sinha, PWC, “A primer on blockchain (infographic)” from <http://usblogs.pwc.com/emerging-technology/a-primer-on-blockchain-infographic/>
5. Cambridge Center of Alternative Finance, “Global Cryptocurrency Benchmarking Study” from <http://jbs.cam.ac.uk>