

# Sách Trắng

Bridge. Identity, Secured.

RELEASE VILO

Mô Tả	3
Bán ICO	5
Báo cáo vấn đề	8
Dự án BRIDGEPROTOCOL	10
Giải pháp cho ICOS	13
Khung pháp lý	18
Thị trường	20
BRIDGE TIER STOREFRONT	21
Cơ chế phân phối	22
Kết luận	23
Chú ý quan trong	24

#### Mô Tả

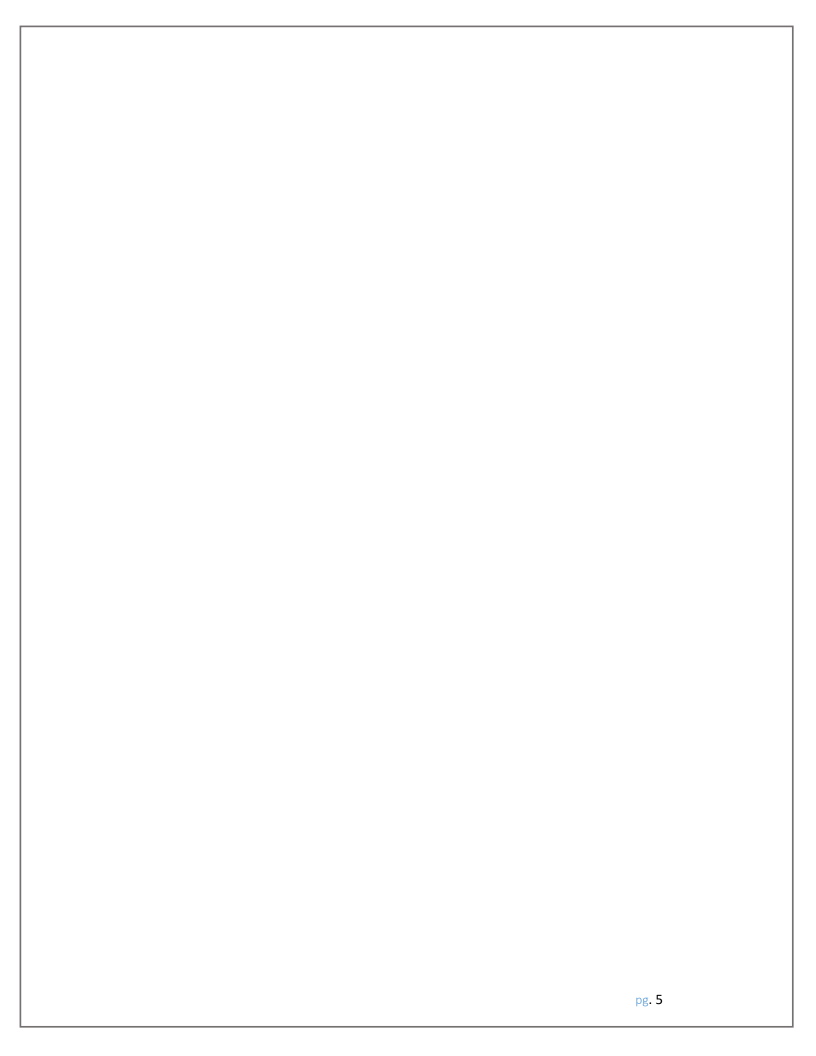
Giao thức Bridgeprotocol là một mạng lưới phân phối mở và phân tán các máy tính đáng tin cậy và người dùng đang quảng bá hành vi, tiêu chuẩn và cơ chế thực thi để cung cấp giá trị thực tế và ứng dụng.

Hệ thống tạo điều kiện cho người dùng triển khai các quy trình kinh doanh phù hợp với hiện tại tiêu chuẩn và quy định.

Blockchain riêng của chúng tôi sẽ cung cấp chế biến an toàn của tài sản, với mục đích để đảm bảo tin cậy thực hiện bằng cách sử dụng các hợp đồng thông minh, cuối cùng được hậu thuẫn bởi sự tuân thủ quy định thực tế trong quốc gia mà họ xảy ra. Hệ thống sẽ bao gồm các máy ảo tin cậy, cung cấp cho người dùng các chức năng có thể truy cập cho các hoạt động kinh doanh cấp doanh nghiệp.

Tập đoàn Nghị định thư Cầu sẽ bắt đầu phát hành bản sắc kỹ thuật số để cho phép các cá nhân và các doanh nghiệp tham gia một cách an toàn và tự do, trong khi xây dựng các mạng tin cậy thế giới thực. bản sắc sẽ được công ty quản lý và phát hành một cách trung tâm để thúc đẩy sự tin cậy và ổn định nền tảng của Nghị định thư. Để thích ứng rộng rãi hơn và tính linh hoạt, hệ thống quản lý này sẽ

cho phép nhận dạng và quản lý danh tính tự chủ. Dịch vụ đầu tiên được cung cấp trên Nghị định thư là một dấu hiệu Tier của các đặc tính này, cùng với logic hợp đồng được phát triển bởi Bridge Protocol Corporation, sẽ cho phép cung cấp Coin ban đầu (ICO) để có được KnowYour-Customer (KYC) để đảm bảo tuân thủ quy định.



#### Bán ICO

Gần đây, các hợp đồng thông minh đã được sử dụng cho ICO, thường được gọi là bán hàng mã thông báo. Những các mã thông thường thường phù hợp với tiêu chuẩn (ví dụ ERC20 / ERC223, NEP-5), cho phép chúng được được cung cấp để bán và giao dịch trên một loạt các nền tảng trực tuyến. Việc áp dụng toàn cầu về việc gây quỹ của ICO cấu trúc đã dẫn đến một sự bùng nổ của sự hình thành vốn mới đã vượt qua cả hạt giống và thị trường đầu tư mạo hiểm. ICOs đã tăng lên 3,7 tỷ đô la Mỹ cho đến nay; Riêng năm 2017, ICO tài trợ vượt qua mức 1,2 tỷ USD (USD). Thật không may, một số ICO đã cung cấp không chính xác, và trong một số trường hợp, tuyên bố gian lận trong khi cố gắng gây quỹ. Đương nhiên, điều này đã thu hút sự chú ý của các nhà quản lý ở nhiều nước trên thế giới. Có hai loại thẻ được bán trong ICO: thẻ tiện ích và

thể an ninh.

Thể tiện ích được sử dụng để truy cập vào các dịch vụ hoặc tài sản, vốn thường là dựa trên thông minh

hợp đồng công nghệ. Việc mua một mã thông báo tiện ích là giống như mua các quyền sử dụng một phần mềm hoặc sản phẩm. Những thẻ này giống như tiền tệ trong trò chơi hoặc phần mềm trả tiền cho mỗi lần sử dụng Software-As-AService (SaaS). Theo nguyên tắc chung, các thẻ tượng trưng cho việc bán sản phẩm được miễn từ Đạo luật Chứng khoán tại Hoa Kỳ, miễn là họ không tạo thành "đầu tư hợp đồng "theo quy định của bài kiểm tra Howey: "Nói cách khác, một hợp đồng đầu tư cho các mục đích của Luật Chứng khoán có nghĩa là một hợp đồng, giao dịch hoặc phương án mà theo đó một người đầu tư tiền của mình vào một doanh nghiệp thông thường và được dẫn đến mong muốn lợi nhuận duy nhất từ những nỗ lực của promoter hoặc một bên thứ ba, nó là không quan trọng cho dù cổ phần trong doanh nghiệp được chứng minh bằng các chứng chỉ chính thức hoặc bởi quyền lợi danh nghĩa trong tài sản vật chất được sử dụng trong doanh nghiệp "(SEC v. W.

J. Howey Co. n.d.)

Nếu mã thông báo kết quả được coi là chào bán chứng khoán, các công ty phát hành thẻ phải đảm bảo rằng doanh số bán hàng tuân thủ tất cả các luật chứng khoán hiện hành hoặc có nguy cơ bị trừng phạt nặng. Trái ngược với các dịch vụ chứng khoán truyền thống, công chúng vẫn không nắm bắt được các sản phẩm và công nghệ của ICO. Cơ quan quản lý chứng khoán vẫn đang phát triển các quy tắc cho không gian này và các cơ quan quản lý đã tạm thời sử dụng để đưa ra cảnh báo. Nhà đầu tư ICO bị cảnh cáo về rủi ro đầu tư và thực thi của ICO cũng như các tổ chức phát hành, những người vẫn phải chịu.

### Báo cáo vấn đề

Các doanh nghiệp tư nhân và các nhóm pháp lý

nhằm tạo ra các tiêu chuẩn thủ tục cho một đồng tiền ban đầu

Cung cấp, xác định cách "đúng" để giao dịch giữa người tham gia và người phát hành thẻ. Cây cầu Đội ngũ và kinh nghiệm tư vấn của họ với ProjectICO đã ghi nhận các khái niệm sẽ mang lại lợi ích từ việc bán hàng có dấu hiệu, nhưng bị ngăn chặn do những trở ngại về tài chính và thiếu kiến thức. Các nhóm pháp lý hiện có sở hữu chuyên môn trong không gian này thu phí \$ 125,000 đến \$ 250,000 cho doanh nghiệp cấu trúc và tư vấn chung cho việc bán hàng mã thông báo sắp tới. Mặc dù các công ty này đang nhằm mục đích tạo ra một tiêu chuẩn cao hơn, Bridge tin rằng nó đã làm ngược lại và tạo ra các rào cản về chi phí không cần thiết, hạn chế nhiều doanh nhân, và các túi luật sư. Việc tạo ra Thỏa thuận đơn giản cho Tokens Tương lai (SAFT) đã được mô phỏng hóa chứng khoán trước các thỏa thuận như một biện pháp phòng ngừa, nhưng không giải quyết được một số vấn đề tiềm ẩn xoay quanh việc xác minh danh tính và chi phí xác minh danh tính của Khách hàng (KYC) của bạn KYC truyền thống có chi phí khách hàng của chúng tôi từ \$ 30,000 - \$ 50,000 để xác minh các

đặc tính cơ bản, sau đó cần phải được xác minh lại trong

mỗi cá nhân ICO. Trao đổi dữ liệu theo cách này là rườm rà và làm tăng nguy cơ của người tiêu dùng dữ liệu bị xâm nhập. Nhiều nhóm ICO đang sử dụng hệ thống máy tính nội bộ để lưu trữ dữ liệu bí mật của người tham gia, trong khi cung cấp sự bảo vệ hạn chế hoặc không có gì.Ngoài ra, các quy trình này vẫn đang sử dụng mô hình, hệ thống và phí kinh doanh truyền thống. Cho đến bây giờ, các công ty trong không gian này đã không sử dụng blockchain để bảo vệ khách hàng và giảm phí

### Dự án Bridgeprotocol

Tổng công ty Bản đồ Cầu đang triển khai kiến trúc microservices cho hoạt động kinh doanh các ứng dụng sử dụng blockchain để quản lý các hoạt động liên quan đến hợp đồng thông minh, dịch vụ và xử lý logic chung trên mạng của nó.

Kiến trúc dựa trên microservices sẽ thúc đẩy phát triển liên tục các ứng dụng có sẵn trên Nghị định thư, liên tục tăng cường mức độ dịch vụ để cung cấp một tính năng mạnh mẽ thị trường cho các doanh nghiệp. Thông qua nguyên tắc này, Bridge sẽ tạo ra một môi trường nơi crossblockchain giao diện phát triển có thể diễn ra và được nhanh chóng triển khai, mô đun và đáng tin cậy.

Tổng công ty sẽ hoạt động như một Cơ quan Chứng chỉ về một Blockchain. Nghị định thư được thiết kế cung cấp các dịch vụ nhận dạng có tính đảm bảo, tính di động và ứng dụng rộng rãi. Điều này dịch vụ đầu tiên được cung cấp sẽ thúc đẩy tăng trưởng trên thị trường Bridge và giải quyết các vấn đề đó trước đây được nêu bật trong tài liệu này.

Cốt lõi của NEO đã được chọn để thực hiện các tiêu chuẩn hiện tại và sự phát triển tiềm năng nó cung cấp cầu trong việc thành lập cơ sở hạ tầng khoá công khai (PKI) cho cơ sở sử dụng của nó. Các NEO blockchain sẽ hỗ trợ một bộ kỹ thuật số tương thích X.509 của Internet Engineering Task Force (IETF) tiêu chuẩn nhận dạng, cũng như cung cấp một giao thức trạng thái chứng chỉ trực tuyến dựa trên blockchain (OCSP) để quản lý và ghi lại danh sách thu hồi chứng chỉ X.509 (CRL).

Nghị định thư cầu sẽ góp phần vào sự phát triển này và tiếp tục những nỗ lực này thông qua việc thực

hiện một thuật toán xác nhận đường dẫn xác nhận để xây dựng mạng tin cậy qua trung gian chính quyền, do đó các ứng dụng kinh doanh có thể được thực hiện trên quy mô rộng lớn. Hệ thống Quản lý Nhận dạng Cầu (bIMS) sẽ cấp giấy chứng nhận tuân theo X.509

chuẩn định dạng, trong khi cung cấp các phần mở rộng (chính sách ứng dụng, sử dụng khóa, v.v.) để cho phép logic ứng dụng được phát triển và sử dụng trong quá trình chạy trên blockchain của Bridge. Những giấy chứng nhận sẽ được phát hành cho người thực, máy móc và "người ảo" bIMS cung cấp interfacing cho nền tảng phần cứng tương thích xác thực cá nhân (PIV), cho phép ứng dụng tích hợp và sử dụng trong microservices cung cấp thông qua thị trường. Giao thức Cầu cung cấp giao diện Bring-Your-Own-Key (BYOK) để cho phép người dùng sở hữu các khóa, dữ liệu và quy trình. Những phương pháp này sẽ cho phép áp dụng rộng rãi mạng lưới cho cá nhân và tổ chức. Tập trung vào việc mã hóa phần cứng thương mại off-the-shelf (COTS) mở các mạng và các dịch vụ của mình tại một điểm chi phí thấp hơn nhiều so với các dịch vụ truyền

thống.Hợp nhất với cơ sở hạ tầng hiện có cũng có thể và khuyến khích thông qua cách tiếp cận này.

# Giải pháp cho ICOs

Bridge sẽ nhằm mục đích giảm chi phí pháp lý và tăng cường đảm bảo xác minh. Điều này sẽ xảy ra thông qua

số hóa các tiêu chuẩn phù hợp để triển khai trong ICOs. Một Chứng chỉ Cầu sẽ được tạo và người dùng sẽ bắt đầu tích hợp mạng bằng cách chọn một dịch vụ kiểm tra được ưa thích trong thương trường.

Thông qua các phần mở rộng sử dụng chính được nhận dạng bởi Hệ thống Quản lý Nhận dạng Cầu, Tiers được gán cho chứng chỉ. Nó được ký kết và sẵn sàng để sử dụng trên mạng, có thể tiếp cận với ICOs hợp nhất logic trong hợp đồng với người tham gia trong danh sách trắng; Tiers hoạt động như một người giữ cửa ngay lập tức và lớp bảo đảm cho tất

cả các bên. Chuỗi của chúng tôi sẽ không bao giờ nhìn thấy hoặc giữ bất kỳ dữ liệu nào của người dùng.

Người kiểm tra phải tuân thủ Nghị định thư, quy định tiêu chuẩn chấp thuận được liệt kê trong thương trường. Dữ liệu, nếu được xem hoặc thu thập (khi cần thiết), sẽ bị người kiểm định phá hủy. Điều này đảm bảo tất cả các tiêu chuẩn thông tin nhận dạng cá nhân (PII) và chất lượng quản lý dữ liệu có thể được tôn trọng.

Người sử dụng bây giờ có một ID kỹ thuật số gắn liền với một blockchain hoạt động như bút kỹ thuật số của họ, và nhiều hơn nữa. Của bạn nhận dạng được ghi lại, không thay đổi và di động trong nền kinh tế thông minh NEO. Chứng thực là duy trì bởi bIMS trong thời gian thực gần. Gia hạn chứng chỉ sẽ khác nhau tùy thuộc vào Cấp bậc và quy định cho các nhóm như Nhà Đầu tư được Chứng nhận. Ví dụ theo Quy tắc 506 (c), Tổng quát Gây dựng trong Quy chế D chào hàng; nhà đầu tư được chứng nhận phải được chứng nhận trong vòng 3 tháng và quyết tâm thực hiện của tình trạng. Cơ quan Chứng nhận Cầu sẽ duy trì cơ sở hạ tầng khoá công khai hợp lệ để đảm bảo sự đảm bảo cao

trên mạng của nó. Bridge đầu tiên sẽ chỉ định các luật sư và đáng tin cậy thứ ba các bên kiểm toán các dịch vụ vi mô khi cần thiết. Hợp tác giữa các bên thứ ba đáng tin cậy và Tổng công ty Cầu, ban đầu sẽ được sử dụng để phát hành các dịch vụ hợp đồng thông minh và thực hiện các thay đổi để kiến trúc tổng thể. Những bên thứ ba đáng tin cậy này sẽ được đại diện thông qua phần cứng của họ

thiết bị an ninh (thẻ thông minh, thẻ USB) được cấp quyền truy cập.

Sổ cái của chúng tôi sẽ cho thấy các nhà điều chỉnh một đường mòn kiểm toán rõ ràng của giao dịch và xác minh danh tính dựa trên về tiêu chuẩn của chúng tôi. Tiêu chuẩn của Cầu sẽ tuân theo Luật Chống Rửa Tiền Hoa Kỳ (AML) /Các tiêu chuẩn Know-Your-Customer (KYC).

#### **VD**

John muốn tham gia vào một hoạt động "bán hàng token" đòi hỏi quy trình KYC và họ yêu cầu rất nhiều thông tin cá nhân. Thay vì gửi thông tin cá nhân của mình cho một người hoặc tổ chức ngẫu nhiên, anh chia sẻ địa chỉ khoá công khai Bridge từ ví của Bridge cho quy trình trong danh sách trắng. Mã thông báo chủ bán hàng sau đó sẽ sử dụng thẻ Cầu nối để xác minh địa chỉ của chiếc ví công khai của John và đảm bảo rằng nó liên kết đến thông tin cơ bản của John được đưa ra trong danh sách trắng. John sau đó ký kết sự tham gia tài liệu với khóa riêng của mình, tạo ra một thỏa thuận hợp pháp và đáng tin cậy. Điều này sẽ giữ Dữ liệu nhạy cảm của John đảm bảo và cung cấp một giải pháp tốt hơn hiện tại.

Người kiểm tra biết ngay mà Tier người tham gia đã được phân loại dựa trên phần mở rộng nhúng trong chứng chỉ di động của họ. Điều này giúp loại bỏ quy trình thủ công hiện tại được thực hiện cho KYC và cung cấp một cách dễ dàng để tham gia một cách an toàn vào nhiều danh sách trắng.

Hãy suy nghĩ về điều này như là "làm tan băng" tín dụng của bạn trước khi mua nhà hoặc xe. Điều này sẽ cho phép người tiêu dùng và doanh nghiệp phải tuân thủ các tiêu chuẩn được đặt ra trên quy mô quốc tế, trong khi đưa kiểm soát dữ liệu trong tay của người sử dụng.Có chiến dịch crowdfunding về NEO đi kèm với các ngưỡng cố hữu để khởi chạy thông minh

hợp đồng và hoạt động này như là một lớp cơ sở để kiểm tra, nhưng cộng đồng đã yêu cầu tuân thủ nền tảng. Phân cấp và bảo vệ dữ liệu người dùng cùng với thủ tục AML / KYC sẽ định vị ICO mới về NEO tới một tiêu chuẩn cao hơn và tuân thủ quy định. Cầu sẽ tạo ra một danh sách trắng, một tiêu chuẩn KYC để tiếp cận nhiều ICO

# Khung Pháp Lý

Có những doanh nghiệp có những vấn đề cơ bản có thể giải quyết bằng việc thực hiện các giao thức xác minh và blockchain. Quy trình pháp lý có thể có lợi cho những bản sắc và công nhận chủ quyền của họ, cung cấp những con đường tin tưởng mới. Trong thời kỳ Dot-com, đổi mới công nghệ mang lại sự thay đổi cho các quy trình pháp lý và mô hình kinh doanh lớn của các công ty truyền thống. Điều này dẫn đến việc giảm các khoản phí làm lợi cho khách hàng. Hệ thống của chúng tôi là giai đoạn tiếp theo trong việc phát triển các công nghệ đang nổi lên mà sẽ tiếp tục xu hướng này đem lại lợi ích cho người tiêu dùng. Chúng tôi sẽ tạo ra một thị trường hỗ trợ các dịch vụ pháp lý mới cho việc bán hàng, di chúc, việc làm thỏa thuận và nhiều hơn nữa. Quá trình này sẽ giữ các tài liệu liên tục phát triển và cập nhật các quy định mới và những thay đổi pháp luật. Người đóng góp của quá trình pháp lý sẽ được khen thưởng các mã thông báo bản địa như là một tiền thưởng cho sản xuất microservices mới. Thị trường sẽ không bị giới hạn tuy nhiên, như kiểm toán viên có thể đề xuất và thúc đẩy phát triển cho bất kỳ doanh nghiệp hoặc cộng đồng cần. pg. 10 Những người tham gia cộng đồng cũng có thể thu thập ý

kiến pháp luật của kiểm toán viên và luật sư được chứng nhận. Những người tham gia sẽ có thể nhìn thấy một nền tảng của kiểm toán viên và các quốc gia được cấp phép của họ để thực hành pháp luật. Thẻ của chúng tôi sẽ được sử dụng như là thanh toán cho các đội pháp lý và để xử lý microservices. Cầu sẽ kết nối các nhà phát triển phần mềm và các chuyên gia pháp lý trong một nền tảng có lợi cho sự hợp tác và lợi ích cộng đồng. Việc duy trì các luật lệ hiện hành thông qua các quốc gia khác nhau sẽ là một thách thức. Quy định như Quy định về Bảo vệ Dữ liệu Chung (GDPR) ở Châu Âu yêu cầu phải có dữ liệu của người dùng di động, xách tay và an toàn. Nói một cách đơn giản, có một yêu cầu rằng dữ liệu chỉ được giữ cho mục đích ban đầu của nó và không phải cho bất cứ lúc nào sau đó. Mặc dù đúng là blockchains tạo ra một bảng kê không thay đổi, Bridge chỉ sử dụng điều này để ghi lại quá khứ trong khi tất cả các thông tin cá nhân vẫn còn chất lỏng. GDPR chỉ là một ví dụ mà khái niệm Tier của chúng tôi có thể được sử dụng cho cá nhân và doanh nghiệp các giải pháp tuân thủ có bổ sung giá trị định lượng.

### Thị Trường

Hệ sinh thái cầu xoay quanh một thị trường microservices. Xác minh danh tính cá nhân và microservices hợp pháp là những cửa hàng đầu tiên sẽ có sẵn. Các nhà cung cấp dịch vụ sẽ có thể yêu cầu một cửa hàng kỹ thuật số sau quá trình kiểm tra từ Tổng công ty Cầu và người thứ ba đáng tin cậy các bên. Các tiêu chuẩn Giao thức Cầu phải được tuân thủ để trở thành một cửa hàng có thể tiếp cận được. Cửa hàng Nhận dạng: Cửa hàng này sẽ là trung tâm để phát hành chứng chỉ và dịch vụ KYC cho kỹ thuật số danh tính được sử dụng trên thị trường. Cửa hàng pháp lý: Cửa hàng này bán dịch vụ pháp lý và các ứng dụng. Người dùng sẽ dễ dàng có thể tùy chỉnh các sản phẩm được cung cấp cho phù hợp với nhu cầu của họ. pg. 11 Cửa hàng dành cho nhà phát triển: Cửa hàng này cung cấp sự kết nối cần thiết giữa người lập trình, chuyên gia pháp lý và người dùng.

#### BRIDGE TIER STOREFRONT

Mặt tiền của công ty sẽ cung cấp microservice đầu tiên cho quá trình tích hợp KYC trong NEO Kinh tế Thông minh. Bridge Tiers sẽ bị ảnh hưởng bởi các đặc điểm người dùng không nhạy cảm và mơ hồ mà sẽ đủ để tuân thủ KYC trong khi không thể nhận dạng cá nhân độc nhất. Không chỉ sẽ nhận dạng được tầng và thông tin nhạy cảm giữ trong chuỗi, nhưng Bridge sẽ cung cấp cho người dùng quyền lực để an toàn giao dịch với mã hóa riêng của họ khi cần thiết. Cấp bậc: Cấp 1 - Mức này bao gồm thông tin như tên, địa chỉ, ngày sinh, hành vi thanh toán, email. Bậc 2 - Các lớp này sẽ bao gồm tất cả các mục Tier 1 trước nhưng sẽ yêu cầu nhiều thông tin nhạy cảm hơn như số an sinh xã hội, giấy phép lái xe, hộ chiếu hoặc giấy tờ tùy thân do chính phủ ban hành. Điều này sẽ là mức mà hầu hết người dùng muốn tuân thủ. Điều này cho phép tham gia ICO và ký kết thỏa thuận pháp lý. bIMS sẽ có thể xử lý thông tin cơ bản về danh tính, nghĩa là người dùng 18 tuổi,

nước xuất xứ, vv Điều này được thực hiện để đảm bảo thông tin nhạy cảm không bao giờ được nhìn thấy. Cấp 3 - Tình trạng nhà đầu tư đặc biệt hoặc được công nhận. Những người tham gia mua hàng mà chỉ bán thẻ an ninh hoặc sử dụng SAFT cho các nhà đầu tư được công nhận sẽ muốn nhận Tier này. Của chúng tôi người kiểm tra sẽ xử lý văn bản từ luật sư và / hoặc CPA để xác nhận tình trạng được công nhận. Chứng nhận sẽ hết hạn, trừ khi được xác nhận lại ba tháng một lần trong Cấp này do Quy tắc 506 (c). Trên hết hạn, phân loại lại tự động xảy ra ở Mức 2.

# CƠ CHẾ PHÂN PHỐI

IAM là mã thông báo NEP-5 được đúc thông qua Hợp đồng Thông minh NEO. Một tỷ đồng sẽ được đúc và không có gì sau đó. Những thẻ này sau đó sẽ được chia thành hai phần. Phần đầu tiên của 500 triệu viên kim loại được phân phối cho những người ủng hộ trong thời gian crowdfunding. 500 triệu

được quản lý bởi Tổng công ty Cầu để hỗ trợ phát triển, vận hành và bảo trì. Khi kết thúc đợt bán hàng token, 480 triệu cổ phần này sẽ bị khoá 6 tháng. Bridge dự định sử dụng thẻ IAM như sau: • 20 triệu ngay lập tức mở khóa cho các chương trình bounty • 200 triệu đồng để thúc đẩy các nhà phát triển, luật sư và kiểm toán viên tham gia vào hệ sinh thái • 200 triệu sẽ được sử dụng để đầu tư chéo trong các dự án khác, hợp tác với Tổng công ty và được sử dụng để nâng cao hệ sinh thái Cầu và tạo ra các dịch vụ vi mô mới • 80 triệu sẽ được giữ lại dưới dạng dự phòng Sử dụng Tiền Thu được Tiền Gửi Token: • 55% Phát triển Blockchain & Microservice • Tiếp thị 5% • Hoạt động 20% • R & D 20% Hợp đồng Để bảo vệ dự án và bảo vệ những người đóng góp vào hoạt động bán vé thì sẽ có sáu (sáu) tháng tạm ngừng bán quà IAM cho tất cả người sáng lập và cố vấn. Chính sách này sẽ được xây dựng trong hợp đồng thông minh cho sự minh bạch tổng thể. Chúng tôi cũng sẽ ghi lại tất cả các mã thông báo không được bán trong bán hàng mã thông báo.

### Kết Luận

Nghị định thư Cầu là bước đầu tiên để đảm bảo sự tuân thủ trên luật chặn. Bằng cách giải quyết các trường hợp sử dụng doanh nghiệp ngay lập tức với các giải pháp kỹ thuật số hữu hình, Tổng công ty Cầu sẽ cung cấp đáng tin cậy mẫu bán hàng token (ICO) và quy trình KYC tốt hơn cho người tham gia. Microservices của chúng tôi sẽ giảm kiểm soát giám sát và giảm chi phí tuân thủ, đồng thời đưa ra các sản phẩm đảm bảo cao thông qua các cửa hàng sẽ được thiết kế để phục vụ nhu cầu của cộng đồng.

# Chú ý quan trọng

XIN VUI LÒNG ĐỌC TRƯỚC KHI NÀY VÀ CÁC PHẦN XUẤT TRỰC TUYẾN "T DIS CHỐI TRÁCH NHIỆM PHÁP LÝ "," KHÔNG ĐẠI DIỆN VÀ BẢO ĐẢM "," ĐẠI DIỆN VÀ ĐẢM BẢO CỦA BẠN "," LỜI CẢNH BÁO VỀ TUYỆN BỐ VẤN ĐỀ "," KHÔNG CẦN "," GIỚI HẠN VỀ vIỆC PHÂN PHỐI VÀ GIẢI QUYẾT "," KHÔNG CÓ CHÀO BÁN CHỨNG CH SEC HO ORC ĐĂNG KÝ "VÀ "NH RNG RỦI RO VÀ KHÔNG GIAN". NẾU BẠN CÓ TRONG BẤT K AN NH ASNG VẤN ĐỀ NÀO BẠN CÓ THỂ TAKE,

QUÝ VỊ CÓ THỂ TƯ VẤN PHÁP LÝ, TÀI CHÍNH, THUẾ CỦA QUÝ VỊ HO ORC TƯ VẤN CHUYÊN NGHIỆP KHÁC.

Các mã thông báo IAM không nhằm mục đích tạo thành chứng khoán ở bất kỳ khu vực nào. Tờ Whitepaper này không phải là một bản cáo bạch hoặc cung cấp tài liệu của bất kỳ loại nào và không nhằm để tạo thành một chào bán chứng khoán hoặc chào mời đầu tư chứng khoán ở bất kỳ khu vực nào. Bách khoa toàn thư này không cấu thành hoặc tạo thành một phần của bất kỳ ý kiến nào về bất kỳ lời khuyên nào để bán, hoặc bất kỳ lời chào mời nào cung cấp bởi nhà phân phối / nhà cung cấp của IAM ("Tổng công ty Nghị định thư Cầu đường") để mua bất kỳ IAM cũng không phải là nó hoặc bất kỳ phần nào của nó cũng như sự trình bày của nó không phải là cơ sở, hoặc dựa vào liên quan đến bất kỳ hợp đồng hoặc quyết định đầu tư nào. Nhà phân phối sẽ là một chi nhánh của Bridge Inc. ("Bridge"), và sẽ triển khai tất cả tiền thu được từ việc bán IAM để tài trợ cho Bridge's dự án cryptocurrency, kinh doanh và hoạt động. Không ai có thể tham gia vào bất kỳ hợp đồng nào hoặc ràng buộc cam kết pháp

lý liên quan đến việc mua bán IAM và không có cryptocurrency hoặc các hình thức thanh toán khác sẽ được chấp nhận trên cơ sở Tài liệu này. Bất kỳ thỏa thuận nào giữa nhà phân phối và bạn với tư cách là người mua và liên quan đến bất kỳ giao dịch mua bán nào của IAM (như được đề cập trong Bản hướng dẫn này) sẽ được quản lý bởi một tài liệu riêng biệt chỉ ra các điều khoản và điều kiện ("T & Cs") của thỏa thuận đó. Trong trường hợp có sự không nhất quán giữa T & Cs và Whitepaper này, thì sẽ có hiệu lực. Không có cơ quan quản lý nào đã kiểm tra hoặc phê duyệt bất kỳ thông tin nào được đưa ra trong cuốn Whitepaper này. Không có hành động như vậy đã hoặc sẽ thực hiện theo luật, yêu cầu quy định hoặc các quy tắc của bất kỳ thẩm quyền. Ấn phẩm, phân phối hoặc phổ biến Sách trắng này không ngụ ý rằng các luật hiện hành, yêu cầu quy định hoặc các quy tắc đã được tuân thủ. Có những rủi ro và sự không chắc chắn liên kết với Bridge và / hoặc Tổng công ty Bridge Protocol và các doanh nghiệp tương ứng của họ và hoạt động, IAM, và Bán cầu Token (từng được đề cập trong Giấy Phép này). Điều này Chứng từ kế toán, bất kỳ phần nào của nó hoặc bất kỳ bản sao nào của nó không

được thực hiện hoặc chuyển đến bất kỳ quốc gia nào nơi mà việc phân phối hoặc phổ biến Sách trắng này bị cấm hoặc hạn chế. Không có phần này Bản kế hoạch sẽ được sao chép, phân phối hoặc phổ biến mà không bao gồm phần này và các phần dưới đây có tựa đề "Trách nhiệm pháp lý về Trách nhiệm pháp lý", "Không có Đại diện và Bảo đảm" "Đại diện và Bảo đảm của Bạn", "Chú ý Cảnh báo về Các tuyên bố hướng tương lai", "Không có lời khuyên", "Hạn chế về phân phối và phổ biến", "Không có Offer of Securities Hoặc Đăng ký "và" Rủi ro và Sự không chắc chắn ".

# \*Từ chối trách nhiệm pháp lý

Trong phạm vi tối đa được luật pháp, quy định và luật lệ áp dụng, cầu và / hoặc

Bridge Protocol Corporation sẽ không chịu trách nhiệm về bất kỳ gián tiếp, đặc biệt, ngẫu nhiên, do hậu quả

hoặc các thiệt hại khác dưới bất kỳ hình thức nào, vi phạm, hợp đồng hoặc bằng cách khác (bao gồm nhưng không giới hạn việc mất mát thu nhập hoặc lợi nhuận, và mất mát sử dụng hoặc dữ liệu) phát sinh từ hoặc có liên quan đến bất kỳ chấp nhận hoặc tin tưởng vào tài liệu này hoặc bất kỳ phần nào của bạn.

### \*Không đại diện và đảm bảo

Cầu và / hoặc Tổng công ty Bản đồ Cầu không thực hiện hoặc có ý định thực hiện và bằng văn bản từ chối, bất kỳ đại diện, bảo hành hoặc cam kết dưới bất kỳ hình thức nào đối với bất kỳ thực thể hoặc người, bao gồm bất kỳ tuyên bố, bảo hành hoặc cam kết liên quan đến sự thật, độ chính xác và sự hoàn chỉnh của bất kỳ thông tin nào được đưa ra trong Bản Tóm lược này.

#### ĐẠI DIỆN VÀ BẢO ĐẢM CỦA BẠN

Bằng cách truy cập và / hoặc chấp nhận sở hữu của bất kỳ thông tin trong Bách khoa toàn thư hoặc một phần như vậy của nó (tùy từng trường hợp), bạn đại diện và bảo đảm cho Bridge và / hoặc Nghị định thư Cầu Tổng công ty như sau: a) Bạn đồng ý và thừa

nhận rằng IAM không tạo thành chứng khoán trong bất kỳ hình thức trong bất kỳ thẩm quyền; b) bạn đồng ý và thừa nhận rằng Tài liệu này không tạo thành một bản cáo bạch hoặc cung cấp tài liệu của bất kỳ loại nào và không nhằm mục đích tạo thành một đề nghị của chứng khoán ở bất kỳ khu vực tài phán nào hoặc gây quỹ để đầu tư vào chứng khoán và bạn không bị ràng buộc tham gia bất kỳ hợp đồng hoặc cam kết pháp lý ràng buộc nào và không có bí mật hoặc các hình thức khác thanh toán sẽ được chấp nhận trên cơ sở của Tài liệu này; c) bạn đồng ý và thừa nhận rằng không cơ quan quản lý đã xem xét hoặc chấp thuận các thông tin được đưa ra trong tài liệu này, hành động đã hoặc sẽ được thực hiện theo luật, các yêu cầu quy định hoặc các quy tắc của bất kỳ thẩm quyền và xuất bản, phân phối hoặc phổ biến Tài liệu này cho bạn không ngụ ý rằng các luật, yêu cầu hoặc quy định hiện hành đã được tuân thủ; d) bạn đồng ý và thừa nhận rằng tài liệu này, cam kết và / hoặc hoàn thành cầu Bán Token, hoặc giao dịch IAM trong tương lai của bất kỳ giao dịch bí mật nào, sẽ không được hiểu, được giải thích hoặc coi là một dấu hiệu của sự thành công của cầu và / hoặc cầu Tổng công ty Nghị định, IAM,

và Bán cầu Token

- e) việc phân phối hoặc phổ biến Bản Tuyên Bố này, bất kỳ phần nào của nó hoặc bất kỳ bản sao nào của nó, hoặc sự chấp nhận của bạn, không phải là bị cấm hoặc bị hạn chế bởi các luật, quy định hoặc quy tắc hiện hành thuộc thẩm quyền của bạn, và ở đâu bất kỳ hạn chế nào liên quan đến sở hữu đều được áp dụng, bạn đã quan sát và tuân thủ tất cả những hạn chế đó với chi phí của chính bạn và không có trách nhiệm với Cầu và / hoặc Nghị định thư Cầu Tập đoàn; f) Bạn đồng ý và thừa nhận rằng trong trường hợp bạn muốn mua bất kỳ IAM nào, IAM KHÔNG được hiểu, giải thích, phân loại hoặc xử lý như sau:
- a. bất kỳ loại tiền tệ nào khác ngoài cryptocurrency;
- b. cổ phiếu, cổ phiếu, cổ phiếu do bất kỳ cá nhân hoặc tổ chức nào (cho dù cầu và / hoặc cầu Protocol Corporation), quyền, quyền chọn hoặc dẫn xuất đối với các trái phiếu, cổ phiếu hoặc cổ phần;
- c. các đơn vị trong một chương trình đầu tư tập thể;
- d. các đơn vị trong một ủy thác kinh doanh;
- e. dẫn xuất của các đơn vị trong một ủy thác kinh doanh

f. bất kỳ loại chứng khoán hoặc loại chứng khoán khác.

Bạn có một mức độ cơ bản của sự hiểu biết của cryptokurrencies, phần mềm dựa trên blockchain hệ thống, ví bảo mật hoặc các cơ chế lưu trữ mã thông báo có liên quan khác, blockchain công nghệ và công nghệ hợp đồng thông minh; h) bạn nhận thức đầy đủ và hiểu rằng trong trường hợp

nơi bạn muốn mua bất kỳ IAM, có những rủi ro liên quan đến Cầu và Cầu

Protocol Corporation và các hoạt động kinh doanh và hoạt động của họ, IAM và Bridge Token Bán (từng được đề cập trong Giấy báo); i) bạn đồng ý và thừa nhận rằng không Bridge cũng Tổng công ty Bản đồ Cầu chịu trách nhiệm về bất kỳ gián tiếp, đặc biệt, ngẫu nhiên, hậu quả hoặc các thiệt hại dưới bất kỳ hình thức nào, vi phạm, hợp đồng hoặc cách khác (bao gồm nhưng không giới hạn việc mất thu nhập,

thu nhập hoặc lợi nhuận, và mất mát sử dụng hoặc dữ liệu) phát sinh từ hoặc có liên quan đến việc chấp nhận

hoặc dựa vào Tài liệu này hoặc bất kỳ phần nào của bạn; và các quyền theo một hợp đồng cho sự khác biệt hoặc theo bất kỳ hợp đồng nào khác nhằm mục đích hoặc mục đích giả vờ nhằm đảm bảo một

lợi nhuận hoặc tránh thua lỗ; j) tất cả những tuyên bố và bảo đảm trên là đúng sự thật, đầy đủ, chính xác và không gây hiểu nhầm từ thời điểm bạn tiếp cận và / hoặc chấp nhận sở hữu Bản mô tả này hoặc phần đó (tùy từng trường hợp).

#### LƯU Ý TRANH CHẤP

Giảng viên này có thể chứa một số tuyên bố hướng tới tương lai, bao gồm nhưng không giới hạn, báo cáo về kết quả hoạt động và kế hoạch hoạt động trong tương lai liên quan đến rủi ro và sự không chắc chắn. Chúng tôi sử dụng những từ như "dự kiến", "dự đoán", "tin tưởng", "ước tính", tiêu cực của các thuật ngữ này và các biểu hiện tương tự để xác định các tuyên bố hướng tương lai. Những tuyên bố có định hướng tương lai liên quan đến rủi

ro đã biết và chưa biết, sự không chắc chắn và các yếu tố khác có thể gây ra kết quả, thành tích hoặc thành tựu của Cầu và / hoặc Tổng công ty Công ước Cầu nối khác biệt cơ bản từ bất kỳ kết quả, thành tích hoặc thành tích nào trong tương lai được thể hiện hoặc ngụ ý những người được dự đoán trong các tuyên bố hướng tương lai vì bất kỳ lý do nào.

### KHÔNG CẦU

Không có thông tin trong Bách khoa toàn thư này nên được coi là kinh doanh, hợp pháp, tài chính hoặc thuế lời khuyên về cầu, Tổng công ty Giao thức Cầu, IAM, và Bán cầu Token (từng được đề cập trong Giấy báo). Bạn nên tham khảo luật pháp, tài chính, thuế của bạn chuyên gia tư vấn về cầu và / hoặc Tổng công ty Bridge Protocol và các các hoạt động kinh doanh và hoạt động, IAM và Bridge Token Sale (mỗi loại được đề cập trong Giấy trắng). Bạn nên biết rằng bạn có thể phải chịu rủi ro tài chính của bất kỳ mua IAM trong một khoảng thời gian không xác định.

GIỚI HẠN VỀ PHÂN PHỐI VÀ GIẢI QUYẾT Việc phân phối hoặc phổ biến Tài liệu này hoặc bất

kỳ phần nào của nó có thể bị cấm hoặc bị hạn chế bởi luật pháp, yêu cầu quy định và các quy tắc của bất kỳ thẩm quyền nào. Trong trường hợp có hạn chế áp dụng, bạn phải thông báo cho mình về, và để quan sát, bất kỳ hạn chế được áp dụng cho việc sở hữu Tài liệu này hoặc phần đó (tùy từng trường hợp) của bạn chi phí riêng và không có trách nhiệm với Bridge và / hoặc Tổng công ty Bridge Protocol. Người người mà một bản sao của Tài liệu này đã được phân phát hoặc phổ biến, cung cấp quyền truy cập hoặc ai nếu không có các Whitepaper trong sở hữu của họ sẽ không lưu hành nó cho bất kỳ người nào khác, Tờ khai mô phỏng hoặc phân phát Phiếu tự bạch này hoặc bất kỳ thông tin nào trong bất kỳ mục đích nào, không cho phép hoặc gây ra cùng môt sư cố.

KHÔNG CUNG CẤP CHỨNG KHOÁN ĐĂNG KÝ Tờ Thông tin này không tạo thành một bản cáo bạch hoặc cung cấp tài liệu dưới bất kỳ hình thức nào và không có ý định tạo thành một lời đề nghị chào bán chứng khoán hoặc chào hàng đầu tư vào chứng khoán trong bất kỳ quyền hạn. Không ai có thể tham gia vào bất kỳ hợp đồng hoặc ràng buộc pháp lý ràng buộc nào và không cryptocurrency hoặc các hình thức thanh toán khác sẽ được chấp nhận trên cơ sở của Tài liệu này. Bất kì thỏa thuận liên quan đến bất kỳ việc mua và bán IAM nào (được đề cập đến trong Bản hướng dẫn này) sẽ là chỉ được quản lý bởi T & C của thỏa thuận đó và không có tài liệu nào khác. Trong trường hợp có bất kỳ sự không nhất quán giữa T & C và Whitepaper này, thì sẽ có hiệu lực. Không có quy định cơ quan thẩm quyền đã xem xét hoặc chấp thuận bất kỳ thông tin nào được đưa ra trong tài liệu này. Không có như vậy hành động đã hoặc sẽ được thực hiện theo luật, các yêu cầu quy định hoặc các quy tắc của bất kỳ quyền hạn. Việc xuất bản, phân phối hoặc phổ biến Sách trắng này không ngụ ý rằng các luật, các yêu cầu hoặc quy tắc áp dụng đã được tuân thủ.

RỦI RO VÀ KHÔNG GIAN

Những người mua hàng tiềm năng của IAM (như được đề cập trong Tài liệu này) cần xem xét cẩn thận và đánh giá tất cả các rủi ro và sự không chắc chắn liên quan đến Bridge, Tổng công ty Bridge Protocol và các hoạt động kinh doanh và hoạt động tương ứng của họ, IAM và Bridge Token Sale (mỗi loại được gọi trong Bản Tóm tắt), tất cả các thông tin được nêu trong Tờ khai này và T & C trước bất kỳ mua IAM. Nếu bất kỳ rủi ro và sự không chắc chắn nào phát triển thành các sự kiện thực tế, hoạt động kinh doanh, tình hình tài chính, kết quả hoạt động và triển vọng của Bridge và / hoặc Bridge Protocol Tổng công ty có thể bị ảnh hưởng về mặt vật chất và bất lợi. Trong những trường hợp như vậy, bạn có thể mất toàn bộ hoặc một phần giá trị của mã thông báo IAM.

