

EBC Financial Group nhấn mạnh vai trò đổi mới của AI trong giao dịch toàn cầu và bối cảnh kinh tế Thái Lan

EBC Financial Group phân tích tác động của AI đối với giao dịch toàn cầu và nền kinh tế Thái Lan, làm nổi bật các quy định và xu hướng thị trường.

THAILAND, March 11, 2025

/EINPresswire.com/ -- Trí tuệ nhân tạo (AI) đang thay đổi mạnh mẽ bối cảnh tài chính toàn cầu, giúp rút ngắn thời gian ra quyết định, nâng cao hiệu quả và cách mạng hóa các chiến lược giao dịch. Khi công nghệ AI ngày càng phát triển, các chính phủ trên toàn thế giới đang nỗ lực xây dựng các quy định nhằm đảm bảo ứng dụng AI một cách có trách nhiệm, đồng thời thúc đẩy sự đổi mới sáng tạo. Nhận thức rõ tiềm năng của AI, Thái Lan đã có những bước đi quan trọng để tích hợp công nghệ này vào nền kinh tế thông qua các chính sách và quy định tiên bộ. [EBC Financial Group \(EBC\)](#) phân tích tác động của AI đối với giao dịch, tài chính và các công ty môi giới, đồng thời đánh giá cách Thái Lan đang tận dụng lợi ích từ công nghệ này.



EBC Financial Group phân tích tác động đổi mới của AI đối với giao dịch và chính sách kinh tế Thái Lan, củng cố vị thế hàng đầu khu vực về AI của quốc gia này.

Vai trò ngày càng mở rộng của AI trong giao dịch và tài chính toàn cầu

AI đã tạo ra cuộc cách mạng trong lĩnh vực tài chính, giúp giao dịch tần suất cao, đánh giá rủi ro qua các thuật toán và phân tích thị trường theo thời gian thực. Các thuật toán giao dịch sử dụng AI có khả năng xử lý lượng dữ liệu khổng lồ, nhận diện các mô hình và thực hiện lệnh trong vài mili-giây – nâng cao hiệu suất nhưng cũng mang đến những thách thức mới. Diễn đàn Kinh tế Thế giới (World Economic Forum) cảnh báo rằng các quy định về AI không đồng bộ có thể gây ra xung đột thương mại, làm khó khăn các giao dịch xuyên biên giới. Trong khi đó, các tổ chức như Tổ chức Thương mại Thế giới (WTO) đang nỗ lực điều phối công tác quản lý AI nhằm tránh xung đột pháp lý và gián đoạn kinh tế. (World Economic Forum, 2024)

AI đang ngày càng tác động đến hành vi thị trường. Mặc dù tự động hóa giúp cải thiện thanh

khảo và giảm thiểu sai sót do con người, nhưng vẫn tồn tại mối lo ngại rằng AI có thể làm gia tăng sự biến động thị trường trong thời kỳ căng thẳng kinh tế. Quỹ Tiền tệ Quốc tế (IMF) cho rằng, mặc dù AI có thể nâng cao hiệu quả thị trường, nó cũng có thể khiến khối lượng giao dịch tăng mạnh và gia tăng sự biến động trong các giai đoạn khủng hoảng. (IMFBlog, 2024) Khi các cuộc thảo luận về quy định tiếp tục phát triển, các bên tham gia thị trường, bao gồm cả các công ty môi giới, cần phải thích ứng để đảm bảo tuân thủ các quy định pháp lý đồng thời tận dụng tối đa những lợi ích mà AI mang lại.

Đầu tư và hạ tầng AI của Thái Lan

Thái Lan đang nhanh chóng khẳng định vị thế là một nền kinh tế dựa trên AI thông qua việc đầu tư vào các sáng kiến nghiên cứu, thúc đẩy các startup AI và phát triển các trung tâm công nghệ. Năm 2024, chính phủ Thái Lan đã gia tăng cam kết đối với đổi mới AI bằng cách phân bổ một nguồn vốn lớn cho nghiên cứu, hợp tác với các trường đại học hàng đầu và các đối tác trong khu vực tư nhân. Thủ tướng Thái Lan Paetongtarn Shinawatra đã công bố các chính sách nhằm mở rộng nền kinh tế số, với mục tiêu đạt 30% GDP quốc gia vào năm 2030, đồng thời nhấn mạnh việc tích hợp AI vào các lĩnh vực như nông nghiệp và thúc đẩy xuất khẩu sang Trung Quốc (Reuters, 2024). Chiến lược này càng được củng cố khi các tập đoàn công nghệ toàn cầu, trong đó có Google, cam kết đầu tư lớn vào Thái Lan. Google đã công bố khoản đầu tư 1 tỷ USD (tương đương 36 tỷ baht) để xây dựng trung tâm dữ liệu đầu tiên tại Thái Lan, đặt tại Chonburi, đồng thời mở rộng cơ sở hạ tầng điện toán đám mây của quốc gia (CNBC, 2024). Các sáng kiến như chính sách Thailand 4.0 và Hành lang Kinh tế Phía Đông (EEC) đang thúc đẩy sự đổi mới trong lĩnh vực AI, đặc biệt trong các lĩnh vực tự động hóa, phân tích dữ liệu và phát triển đô thị thông minh (The Atlas of Urban Tech).

Thái Lan cũng đang trở thành điểm đến phát triển mạnh mẽ của các startup tập trung vào AI, với các chương trình ươm tạo và tăng tốc hỗ trợ doanh nhân trong các lĩnh vực như fintech, AI y tế và robot. Cơ quan Phát triển Khoa học và Công nghệ Quốc gia (NSTDA) đang tích cực thúc đẩy nghiên cứu và phát triển AI, giúp Thái Lan duy trì tính cạnh tranh trong lĩnh vực AI toàn cầu (Bangkok Post, 2025). Bên cạnh đó, các công viên công nghệ và trung tâm đổi mới số tại Bangkok và Chiang Mai đang thu hút nhiều công ty AI quốc tế, tạo cơ hội mở rộng thị trường tại khu vực Đông Nam Á.

Grok AI: Tái định nghĩa trí tuệ thị trường và vai trò tại Thái Lan

Grok AI đang mở ra một kỷ nguyên mới trong giao dịch tài chính dựa trên AI, khi tận dụng các kỹ thuật deep learning tiên tiến để xử lý và phân tích khối lượng dữ liệu khổng lồ theo thời gian thực. Nhờ khả năng hiểu được tâm lý thị trường, phát hiện những bất thường và dự đoán xu hướng với độ chính xác cao, Grok AI đang dần tạo ra sự khác biệt so với các công cụ giao dịch AI truyền thống (Finance Alliance, 2025). Khi các thị trường tài chính ngày càng phụ thuộc vào tự động hóa, Grok AI đang trở thành yếu tố quan trọng trong việc cải tiến cách thức giao dịch, đánh giá rủi ro và tối ưu hóa chiến lược.

Việc mã nguồn mở của Grok AI đã tạo ra nhiều cuộc thảo luận về cả tiềm năng lẫn rủi ro mà nó mang lại. Mặc dù điều này cho phép các tổ chức tài chính tùy chỉnh mô hình AI theo nhu cầu giao dịch riêng, nhưng cũng dấy lên những lo ngại về giám sát quy định và đạo đức trong việc sử dụng AI trong lĩnh vực tài chính. Trong bối cảnh Thái Lan đang thúc đẩy việc tích hợp AI một cách có trách nhiệm, quốc gia này đang từng bước xây dựng các hướng dẫn quản lý AI, bao gồm cả Grok AI, nhằm đảm bảo AI đóng góp vào sự ổn định tài chính và thúc đẩy tăng trưởng kinh tế (Manushya, 2024).

Chiến lược AI của Thái Lan: Cân bằng giữa đổi mới và quản lý

Thái Lan đang hướng tới việc quản lý AI một cách có hệ thống thông qua hai dự thảo luật quan trọng: Sắc lệnh Hoàng gia về Hoạt động Kinh doanh Sử dụng Hệ thống AI và Luật Khuyến khích và Hỗ trợ Đổi mới AI (Baker McKenzie, 2023). Sắc lệnh Hoàng gia áp dụng phương pháp quản lý dựa trên mức độ rủi ro, theo đó, các ứng dụng AI có rủi ro cao như chấm điểm tín dụng và dự báo tội phạm sẽ phải tuân thủ các quy định nghiêm ngặt hơn, trong khi các ứng dụng có rủi ro thấp chỉ cần đảm bảo tính minh bạch. Luật Khuyến khích AI tập trung vào việc thúc đẩy phát triển AI thông qua môi trường thử nghiệm (regulatory sandbox), cơ chế chia sẻ dữ liệu và tiêu chuẩn chứng nhận.

Thủ tướng Paetongtarn Shinawatra đã nhấn mạnh vai trò quan trọng của AI trong việc thúc đẩy các ngành công nghiệp và thương mại. Trong bài phát biểu tại Triển lãm Liên đoàn Công nghiệp Thái Lan (FTI Expo), bà khẳng định cam kết của chính phủ trong việc đảm bảo AI mang lại lợi ích cho doanh nghiệp nhưng vẫn được sử dụng một cách có trách nhiệm (The Nation, 2025). FTI cũng đang phát triển lộ trình AI cho ngành sản xuất, nhằm tối ưu hóa chi phí và nâng cao khả năng cạnh tranh.

Bên cạnh đó, Thái Lan đặt mục tiêu trở thành trung tâm đào tạo AI hàng đầu trong khu vực, hợp tác với UNESCO để hỗ trợ các quốc gia đang phát triển trong việc xây dựng các quy tắc đạo đức AI. Chính phủ cũng đang xin phê duyệt từ nội các để triển khai khung quản lý AI cho các cơ quan công quyền, đồng thời tận dụng AI để giải quyết các thách thức trong lĩnh vực tài chính, theo Cơ quan Phát triển Giao dịch Điện tử Thái Lan (ETDA) (Bangkok Post, 2024).

Quan điểm của EBC Financial Group về AI trong giao dịch và tài chính

EBC Financial Group nhận thấy tiềm năng to lớn của AI trong việc tái định hình thị trường giao dịch, giúp thực hiện lệnh nhanh chóng hơn, quản lý rủi ro hiệu quả hơn và nâng cao chất lượng dịch vụ khách hàng. David Barrett, CEO của EBC Financial Group (UK) Ltd., cho rằng: "Lĩnh vực công nghệ hiện đang trong cuộc đua duy trì tính cạnh tranh trong thời kỳ bùng nổ AI, với những khoản đầu tư lớn vào trung tâm dữ liệu, nhân lực và công nghệ chip tiên tiến". Ông cũng nhấn mạnh rằng AI vẫn đang ở giai đoạn đầu của quá trình ứng dụng, và thị trường tài chính hiện nay đang trải qua một chu kỳ tăng trưởng, thay vì một cuộc đột phá hoàn toàn.

Tác động của AI đối với công nghệ, tài chính và môi giới

Ngoài giao dịch, AI còn có ảnh hưởng sâu rộng đến các dịch vụ tài chính và hoạt động môi giới. Các công nghệ AI đang được sử dụng để phân tích khách hàng, phát hiện gian lận và giám sát tuân thủ tự động, từ đó định hình lại cách các tổ chức vận hành. Thái Lan, với khung pháp lý AI đang phát triển, đang tạo ra cơ hội đặc biệt cho các tổ chức đổi mới, đồng thời vẫn đảm bảo tính minh bạch và tuân thủ đạo đức. Tuy nhiên, các doanh nghiệp cần chú trọng đến bảo mật dữ liệu, rủi ro an ninh mạng và tính minh bạch của thuật toán khi ứng dụng AI.

Sự kết hợp giữa cách tiếp cận có hệ thống của chính phủ và hợp tác từ các doanh nghiệp đang giúp Thái Lan trở thành một đối thủ cạnh tranh mạnh mẽ trong lĩnh vực AI toàn cầu. Khi các quy định ngày càng rõ ràng, các công ty môi giới tài chính – bao gồm EBC – sẽ có cơ hội tận dụng những lợi ích mà AI mang lại, đồng thời vẫn đảm bảo quản trị rủi ro vững chắc.

Tương lai AI của Thái Lan: Cơ hội chiến lược

Thái Lan đang khẳng định tham vọng trở thành một trung tâm công nghệ trong khu vực, thúc đẩy tăng trưởng kinh tế dựa trên AI. Bằng cách cân bằng giữa đổi mới và quản lý, quốc gia này đang tạo ra một môi trường kinh doanh thuận lợi, nơi các doanh nghiệp có thể phát triển mạnh mẽ, đồng thời đảm bảo AI được ứng dụng một cách có trách nhiệm.

###

Giới thiệu về EBC Financial Group

Được thành lập tại khu vực tài chính Luân Đôn, EBC Financial Group (EBC) nổi tiếng với bộ dịch vụ toàn diện bao gồm môi giới tài chính, quản lý tài sản và các giải pháp đầu tư đa dạng. EBC đã nhanh chóng khẳng định vị thế của mình như một công ty môi giới toàn cầu, với sự hiện diện rộng lớn tại các trung tâm tài chính quan trọng như London, Hồng Kông, Tokyo, Singapore, Sydney, Quần đảo Cayman và các thị trường mới nổi ở Mỹ Latinh, Đông Nam Á, châu Phi và Ấn Độ. EBC phục vụ nhiều nhóm khách hàng đa dạng gồm các nhà đầu tư cá nhân, chuyên nghiệp và tổ chức trên toàn thế giới.

Sở hữu nhiều giải thưởng, EBC tự hào về việc tuân thủ các tiêu chuẩn đạo đức và quy định quốc tế ở mức cao nhất. Các công ty con của EBC Financial Group được quản lý và cấp phép tại các khu vực pháp lý địa phương. EBC Financial Group (UK) Limited chịu sự quản lý của Cơ quan quản lý tài chính Vương quốc Anh (FCA), EBC Financial Group (Cayman) Limited chịu sự quản lý của Cơ quan tiền tệ Quần đảo Cayman (CIMA), EBC Financial Group (Australia) Pty Ltd chịu sự quản lý của Ủy ban Chứng khoán và Đầu tư Australia (ASIC).

Nhân sự cốt lõi của EBC Financial Group có hơn 30 năm kinh nghiệm làm việc tại các tổ chức tài chính lớn và trải qua nhiều chu kỳ kinh tế từ “Hiệp định Plaza” năm 1985 đến sự kiện thiên nga đen Thụy Sĩ 2015. EBC ủng hộ một nền văn hóa trong đó tính chính trực, tôn trọng và bảo mật tài sản của khách hàng là điều tối quan trọng, đảm bảo rằng mọi sự tham gia của nhà đầu tư đều

được đối xử với mức độ nghiêm túc tối đa mà họ xứng đáng có được.

EBC là đối tác chính thức của FC Barcelona, cung cấp các dịch vụ chuyên biệt tại các khu vực như Châu Á, LATAM, Trung Đông, Châu Phi và Châu Đại Dương. Ngoài ra, EBC đồng thời cũng là đối tác của United to Beat Malaria, một chiến dịch của Quỹ Liên Hiệp Quốc, nhằm cải thiện kết quả sức khỏe toàn cầu. Bắt đầu từ tháng 2 năm 2024, EBC hỗ trợ chuỗi sự kiện giao lưu cộng đồng "Điều các nhà kinh tế thực sự làm" (What Economists Really Do) do Khoa Kinh tế của Đại học Oxford tổ chức, làm sáng tỏ kinh tế học và ứng dụng của nó đối với các thách thức xã hội lớn nhằm nâng cao sự hiểu biết và đối thoại công chúng.

<https://www.ebc.com/>

Douglas Chew

EBC Financial Group

+60 11-3196 6887

douglas.chew@ebc.com

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[X](#)

[LinkedIn](#)

[Instagram](#)

[YouTube](#)

[Other](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/792729133>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2025 Newsmatics Inc. All Right Reserved.