



# CHUYỂN ĐỘNG CHÍNH SÁCH, CHIẾN LƯỢC

Bản tin tập hợp chuyển động chính sách chiến lược của các quốc gia/khu vực quan trọng với Việt Nam phục vụ công tác hoạch định chính sách



SỐ 8 (4/2026)

## THÔNG ĐIỆP CHÍNH

Tháng 4/2026, kinh tế toàn cầu tiếp tục chuyển dịch theo hướng **an ninh hóa**, với mức độ can thiệp chính sách gia tăng và mở rộng sang công nghệ, năng lượng, thương mại và chuỗi cung ứng. Các nền kinh tế lớn đẩy mạnh sử dụng **thuế quan, kiểm soát xuất khẩu và chính sách công nghiệp** để tái cấu trúc chuỗi giá trị theo hướng giảm phụ thuộc, tăng tự chủ chiến lược, nhất là trong các lĩnh vực như bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (AI), khoáng sản quan trọng và dược phẩm. **Cạnh tranh công nghệ chuyển sang giai đoạn thể chế hóa và phổ cập**, khi vừa siết quản lý rủi ro vừa tăng đầu tư cho đổi mới và nhân lực. **An ninh năng lượng và địa chính trị trở thành biến số chi phối**, thúc đẩy kiểm soát nguồn cung, mở rộng khai thác và điều tiết thị trường. **Xu hướng “mở có điều kiện”** tiếp tục định hình thương mại và đầu tư quốc tế, với **vai trò Nhà nước ngày càng mang tính chủ động**.

## CÁC CHÍNH SÁCH CHIẾN LƯỢC NỔI BẬT TRONG THÁNG 4/2026:

- **An ninh hóa chuỗi cung ứng và công nghiệp lõi:** Hoa Kỳ, Trung Quốc và EU đẩy mạnh thuế quan, kiểm soát xuất khẩu, quy định chuỗi cung ứng và chính sách nội địa hóa (dược phẩm, kim loại, bán dẫn), làm gia tăng phân mảnh và tái cấu trúc chuỗi giá trị toàn cầu theo hướng giảm phụ thuộc và tăng tự chủ.
- **Thể chế hóa và phổ cập công nghệ chiến lược (AI, dữ liệu):** Hoa Kỳ, Trung Quốc, Ấn Độ và Hàn Quốc vừa siết quản lý AI, dữ liệu và nền tảng số, vừa mở rộng đầu tư, giáo dục và hệ sinh thái đổi mới, chuyển cạnh tranh công nghệ từ phát triển sang kiểm soát và ứng dụng đại trà.
- **An ninh năng lượng gắn với địa chính trị:** Hoa Kỳ, Nga, Ấn Độ và Trung Quốc tăng cường khai thác, điều tiết thị trường, mở rộng hạ tầng và hợp tác song phương, trong bối cảnh rủi ro gián đoạn nguồn cung gia tăng từ xung đột Trung Đông.
- **Gia tăng vai trò Nhà nước và điều phối chính sách vĩ mô:** Trung Quốc, Hàn Quốc, Ấn Độ và Nga đẩy mạnh phối hợp tài khóa - tiền tệ - công nghiệp, kết hợp kích thích tăng trưởng với ổn định hệ thống và nâng cao khả năng chống chịu trước các cú sốc bên ngoài.

Chỉ đạo thực hiện:

Lãnh đạo Ban phụ trách  
Viện Nghiên cứu Chính sách và Chiến lược  
Ban lãnh đạo Viện Nghiên cứu Chính sách và Chiến lược

Tổ biên tập

Nguyễn Anh Dương  
Phó Thị Kim Chi  
Đỗ Thị Lê Mai  
Nguyễn Phương Thảo  
Đào Thị Thu Hà  
Vũ Đoàn Minh Thúy  
Đình Khánh Lê  
Trần Thùy Linh  
Nguyễn Thanh Huyền  
Nguyễn Thị Hoàng Yến  
Phạm Thiên Trang  
Vũ Đào Quỳnh Chi  
Hoàng Mạnh Cường

Đồ họa và in ấn  
Nghiêm Thị Kiều Trang

Bản quyền thuộc  
BAN CHÍNH SÁCH, CHIẾN LƯỢC TRUNG ƯƠNG

Website:

<https://cscltw.dcs.vn>  
Email: [truyenthong@cscltw.dcs.vn](mailto:truyenthong@cscltw.dcs.vn)

Tài liệu tham khảo



# I. CÁC QUỐC GIA VÀ CHÍNH SÁCH ĐIỂN HÌNH TRONG CÁC DÒNG CHẢY CHIẾN LƯỢC CHÍNH SÁCH - THÁNG 4/2026

## 1. An ninh hóa chuỗi cung ứng và công nghiệp lõi | Hoa Kỳ – áp thuế chiến lược và thúc đẩy nội địa hóa sản xuất

Việc Hoa Kỳ đồng loạt áp dụng các biện pháp theo Mục 232 đối với dược phẩm và kim loại chiến lược trong ngày 2/4/2026 đánh dấu bước chuyển rõ nét sang “**an ninh hóa chuỗi cung ứng**” trong chính sách thương mại và công nghiệp. Theo đó, Hoa Kỳ đã quyết định **áp thuế lên tới 100% đối với dược phẩm và hoạt chất (API) được cấp bằng sáng chế** nhằm giảm phụ thuộc vào nguồn cung nước ngoài trong lĩnh vực y tế thiết yếu, đồng thời **mở rộng thuế từ 25%–50% đối với thép, nhôm và đồng**, thậm chí lên tới 200% đối với nhôm có nguồn gốc từ Nga. Đáng chú ý, phạm vi kiểm soát được mở rộng từ nguyên liệu thô sang các sản phẩm phái sinh và toàn bộ giá trị hải quan, kết hợp với cơ chế siết quy tắc xuất xứ và kiểm soát tại các khu thương mại tự do. Song song với đó, Hoa Kỳ **triển khai các ưu đãi thuế đối với doanh nghiệp có kế hoạch chuyển dịch sản xuất về nội địa**, qua đó hình thành cơ chế vừa hạn chế nhập khẩu vừa thúc đẩy nội địa hóa sản xuất.

## 3. An ninh năng lượng gắn với địa chính trị | Ấn Độ – đẩy mạnh “ngoại giao năng lượng” và đa dạng hóa nguồn cung

Trong bối cảnh xung đột Trung Đông làm gia tăng rủi ro gián đoạn nguồn cung toàn cầu, **Ấn Độ đang chủ động tái định hình chiến lược năng lượng theo hướng tăng cường dự trữ và mở rộng hợp tác quốc tế**. Chính phủ Ấn Độ đẩy mạnh **sử dụng dự trữ dầu mỏ chiến lược** nhằm ổn định nguồn cung trong ngắn hạn, đồng thời **tăng nhập khẩu và hợp tác năng lượng** với các đối tác như Nga và khu vực Trung Á để giảm phụ thuộc vào các khu vực bất ổn. Theo các định hướng chính sách gần đây, Ấn Độ cũng **gắn chặt an ninh năng lượng với an ninh hàng hải**, liên tục nhấn mạnh nguyên tắc tự do hàng hải và bảo vệ các tuyến vận tải chiến lược tại các diễn đàn quốc tế. Cách tiếp cận này cho thấy Ấn Độ không chỉ tìm kiếm đa dạng nguồn cung mà còn **chủ động kiểm soát các yếu tố địa chính trị liên quan đến vận chuyển năng lượng**, qua đó từng bước xây dựng chiến lược năng lượng tổng thể kết hợp giữa dự trữ, đa dạng hóa và bảo đảm tuyến vận tải, nhằm nâng cao khả năng chống chịu trước các cú sốc bên ngoài và biến động thị trường toàn cầu.

## 2. Thể chế hóa và phổ cập công nghệ chiến lược | Trung Quốc – kết hợp kiểm soát rủi ro và mở rộng năng lực AI toàn xã hội

Việc Trung Quốc đồng loạt ban hành các quy định về **an ninh chuỗi cung ứng công nghiệp và quản lý trí tuệ nhân tạo** trong tháng 4/2026 cho thấy bước chuyển mạnh sang thể chế hóa công nghệ chiến lược ở quy mô hệ thống. Ngày 7/4, Quốc vụ viện công bố **bộ quy định gồm 18 điều về an ninh chuỗi cung ứng công nghiệp**, nhấn mạnh phòng ngừa rủi ro, tăng khả năng chống chịu và bảo vệ các mắt xích trọng yếu như linh kiện cốt lõi, thiết bị công nghiệp và sản xuất tiên tiến. Tiếp đó, ngày 15/4, Trung Quốc ban hành **quy định quản lý các dịch vụ AI tương tác cá nhân hóa**, yêu cầu đánh giá an toàn, kiểm soát thuật toán và hạn chế các nội dung có rủi ro đối với xã hội, đặc biệt là trẻ vị thành niên. Song song với việc siết quản lý, nước này triển khai **kế hoạch hành động “AI + Education”** nhằm phổ cập năng lực AI trên toàn hệ thống giáo dục, từ phổ thông đến đại học và đào tạo nghề, qua đó đưa AI trở thành **kỹ năng nền tảng của lực lượng lao động**.

### TÍN HIỆU CHÍNH SÁCH CỦA CÁC QUỐC GIA

- ◆ **Rủi ro phân mảnh chuỗi cung ứng toàn cầu gia tăng**, làm suy giảm tính ổn định và khả năng dự báo của môi trường thương mại – đầu tư, khi các nền kinh tế lớn ưu tiên an ninh và tự chủ hơn hiệu quả kinh tế.
- ◆ **Không gian phát triển công nghệ bị thu hẹp và phân tách** theo tiêu chuẩn và quy định quốc gia, làm gia tăng chi phí tuân thủ và rào cản gia nhập, buộc doanh nghiệp và quốc gia phải thích ứng với “luật chơi công nghệ” ngày càng khắt khe.
- ◆ **Rủi ro năng lượng chuyển từ biến động chu kỳ sang rủi ro cấu trúc gắn với địa chính trị**, làm gia tăng áp lực lên ổn định vĩ mô và buộc các quốc gia phải chủ động hơn trong dự trữ, đa dạng hóa và kiểm soát tuyến vận tải.
- ◆ **Vai trò điều phối của Nhà nước tiếp tục mở rộng**, làm thu hẹp dự địa vận hành theo cơ chế thị trường thuần túy, qua đó dịch chuyển cạnh tranh quốc tế sang năng lực thiết kế, phối hợp và thực thi chính sách.

## 4. Gia tăng vai trò Nhà nước và điều phối vĩ mô | Hàn Quốc – phối hợp tài khóa mở rộng và tiền tệ thận trọng

Hàn Quốc đã chủ động triển khai **gói điều hành vĩ mô kết hợp** nhằm ổn định nền kinh tế thông qua gói ngân sách bổ sung trị giá khoảng **26,2 nghìn tỷ won (tương đương 17,1 tỷ USD)**, tập trung hỗ trợ chi phí sinh hoạt cho hộ thu nhập thấp và giảm áp lực đầu vào cho doanh nghiệp trước đà tăng của giá năng lượng và nguyên liệu. Theo đó, tổng chi tiêu năm tài chính 2026 dự kiến nâng lên khoảng **753,1 nghìn tỷ won (gần 491 tỷ USD)**, tăng 11,8% so với năm trước, mức tăng cao thứ 4 trong lịch sử nước này. Song song, ngày 10/4, Ngân hàng Trung ương Hàn Quốc (BoK) quyết định giữ nguyên lãi suất ở mức **2,5%/năm** lần thứ bảy liên tiếp (từ tháng 7/2025), trong bối cảnh Fed còn thận trọng khi đưa ra quyết định điều chỉnh lãi suất. **Điều này cho thấy xu hướng các quốc gia đang duy trì lập trường thận trọng nhằm cân bằng giữa kiểm soát lạm phát và hỗ trợ tăng trưởng**, đồng thời phản ánh quan ngại về rủi ro tài chính của Hàn Quốc, khi đồng won có lúc đã vượt ngưỡng 1.500 won/USD do dòng vốn rút ra và bất ổn địa chính trị.

**II. MỘT SỐ CHÍNH SÁCH, CHIẾN LƯỢC CỦA 17 QUỐC GIA/VÙNG LÃNH THỜ QUAN TRỌNG\***

Quốc gia/ Khu vực	Một số chính sách quan trọng
<b>Hoa Kỳ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Áp thuế lên tới 100% đối với hàng dược phẩm và hoạt chất (API) nhập khẩu, ưu đãi 20% cho các công ty chuyển sản xuất về nước đã được phê duyệt</li> <li>Áp thuế từ 25-50% đối với hàng nhập khẩu với nhôm, thép và đồng</li> <li>Tái khẳng định sự ủng hộ việc cải tổ nguồn lực hạn ngạch của Quỹ Tiền tệ Quốc tế và kêu gọi Ngân hàng Thế giới nhanh chóng hỗ trợ các dự án phát triển khoáng sản quan trọng</li> <li>Điều chỉnh Dự luật MATCH Act nhưng vẫn siết công nghệ sản xuất chip cho Trung Quốc</li> <li>Triển khai chương trình hỗ trợ đổi mới sáng tạo Mỹ-ASEAN</li> </ul>
<b>Trung Quốc</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Các biện pháp tài chính mở rộng, tập trung vào tiêu dùng, các lĩnh vực công nghệ cao và an ninh năng lượng</li> <li>Tăng tỷ lệ đòn bẩy đối với các khoản vay nước ngoài của các ngân hàng</li> <li>Ban hành quy định về an ninh chuỗi cung ứng công nghiệp</li> <li>Ban hành các biện pháp tạm thời để quản lý các dịch vụ tương tác cá nhân hóa dựa trên trí tuệ nhân tạo</li> <li>Kế hoạch hành động "AI + Education"</li> <li>Quy định quản lý "con người kỹ thuật số"</li> <li>Tuyên bố chung với Việt Nam về hợp tác khoa học-công nghệ</li> </ul>
<b>Liên Bang Nga</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Điều chỉnh cơ chế thanh toán khí đốt từ đầu tháng 4/2026 nhằm tăng cường kiểm soát dòng tiền và thích ứng với bối cảnh trừng phạt quốc tế</li> <li>Thiết lập định hướng chính sách tăng cường hợp tác năng lượng với Trung Quốc</li> <li>Sắc lệnh hành pháp về các biện pháp bổ sung nhằm thúc đẩy phát triển bền vững nền kinh tế Nga</li> <li>Đạo luật cải thiện công tác quản lý nhà nước trong lĩnh vực xử lý an toàn thuốc trừ sâu và hóa chất nông nghiệp</li> </ul>
<b>Ấn Độ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sửa đổi quy định công nghệ thông tin tăng cường quản lý nội dung do AI tạo ra</li> <li>Tăng cường "ngoại giao năng lượng" thông qua sử dụng dự trữ dầu mỏ chiến lược và đa dạng hóa nguồn cung từ Nga, Trung Á</li> <li>Gắn an ninh hàng hải với an ninh năng lượng</li> <li>Ưu tiên hỗ trợ ngân sách 2026-2027 phát triển lĩnh vực sản xuất công nghệ cao, công nghiệp bán dẫn và hạ tầng logistics</li> <li>Triển khai Luật Thuế thu nhập mới đơn giản hóa quy trình tuân thủ và giảm bớt gánh nặng thủ tục hành chính cho người nộp thuế</li> </ul>
<b>Hàn Quốc</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gói ngân sách bổ sung trị giá 17,1 tỷ USD nhằm giảm thiểu tác động từ cú sốc giá năng lượng</li> <li>Luật Thúc đẩy Sinh học tổng hợp tạo nền tảng pháp lý nhằm kết hợp giữa khoa học sự sống với AI, dữ liệu lớn và các công nghệ số</li> <li>Tăng cường thu hút dòng vốn quốc tế thông qua việc thành lập Nhóm công tác giám sát và xúc tiến đầu tư (WGBI)</li> <li>Nâng cấp hợp tác với Pháp trong công nghệ mũi nhọn, với EU trong thương mại và công nghệ</li> <li>Ký kết bản ghi nhớ với Việt Nam trên nhiều lĩnh vực hợp tác quan trọng</li> </ul>
<b>Nhật Bản</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chính sách trợ giá năng lượng quy mô lớn từ quỹ dự phòng ngân sách giữ giá xăng bán lẻ quanh mức 170 yên/lít</li> <li>Giải phóng dự trữ dầu chiến lược, đa dạng hóa nguồn nhập khẩu và nới lỏng một số quy định về sản xuất điện</li> <li>Định hướng mở rộng tài khóa, kết hợp giữa mục tiêu kích thích tăng trưởng và đáp ứng các áp lực dài hạn</li> <li>Nâng cấp hợp tác với Mỹ trong công nghiệp quốc phòng, ký thỏa thuận với Pháp trên lĩnh vực công nghệ cao và chiến lược, tăng cường Đối thoại Công nghiệp Quốc phòng với EU</li> </ul>
<b>Australia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ký kết Hiệp định thương mại tự do với EU, củng cố quan hệ kinh tế - chiến lược</li> <li>Tăng cường an ninh năng lượng thông qua việc kích hoạt các quyền hạn mới về "Strategic Reserve" (dự trữ chiến lược)</li> </ul>
<b>New Zealand</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thúc đẩy ban hành khung pháp lý riêng về AI</li> <li>Cơ chế phê duyệt nhanh (fast-track) đối với các dự án hạ tầng quan trọng</li> <li>Công bố cam kết trong khuôn khổ Quan hệ Đối tác Thương lai về Đầu tư và Thương mại (FIT-P)</li> </ul>
<b>Malaysia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Đẩy mạnh các biện pháp đảm bảo an ninh năng lượng, ký thỏa thuận với Australia và thúc đẩy chương trình nhiên liệu sinh học (biodiesel)</li> <li>Tiếp tục theo đuổi chiến lược không liên kết tích cực</li> <li>Cam kết tăng cường khả năng chống chịu chuỗi cung ứng năng lượng với Australia</li> </ul>
<b>Indonesia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Thiết kế chính sách AI mới, lồng ghép yếu tố đạo đức</li> <li>Đẩy mạnh lộ trình B50 quyết tâm dẫn đầu về nhiên liệu sinh học trong năm 2026</li> <li>Triển khai kế hoạch phối trộn 50% dầu sinh học vào dầu diesel</li> <li>Thúc đẩy các biện pháp tiết kiệm năng lượng trong cả khu vực công và tư nhân</li> <li>Ký thỏa thuận với Hàn Quốc và Indonesia về khoáng sản, công nghệ và tài chính</li> </ul>
<b>Singapore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Công bố gói hỗ trợ trị giá 780 triệu SGD nhằm hỗ trợ chi phí sinh hoạt của người dân và duy trì ổn định kinh tế vĩ mô</li> <li>Chủ động triển khai chiến lược đa dạng hóa nguồn nhập khẩu khí tự nhiên hóa lỏng (LNG)</li> <li>Công bố hệ thống phân loại y tế quân sự mới (Medical Classification System - MCS)</li> <li>Triển khai chính sách đảm bảo an ninh năng lượng và ổn định kinh tế vĩ mô</li> </ul>
<b>Thái Lan</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tiếp tục trợ cấp tiêu dùng, kiểm soát giá năng lượng, thúc đẩy nhiên liệu sinh học, tiết kiệm năng lượng và tăng hỗ trợ cho nhóm dễ bị tổn thương</li> <li>Cân nhắc nâng trần nợ công/GDP và ban hành sắc lệnh vay khẩn cấp khoảng 5,6 tỷ USD</li> <li>Chiến lược phát triển toàn diện ưu tiên ổn định kinh tế vĩ mô trong ngắn hạn, chuyển đổi mô hình tăng trưởng sang các ngành có giá trị gia tăng cao và thúc đẩy kinh tế xanh trong trung và dài hạn</li> </ul>
<b>Anh</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Xem xét khả năng cấm trẻ dưới 16 tuổi sử dụng chatbot AI</li> <li>Đẩy nhanh chuyển đổi năng lượng sạch thông qua rút ngắn và đơn giản hóa quy trình phê duyệt dự án năng lượng lớn</li> <li>Gói hỗ trợ chi phí sinh hoạt gồm tăng lương tối thiểu và cắt giảm hóa đơn năng lượng</li> <li>Kích hoạt Quỹ khủng hoảng và phục hồi trị giá 1 tỷ bảng Anh, kéo dài thời gian cắt giảm thuế nhiên liệu</li> </ul>
<b>Đức</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hỗ trợ tài chính, giảm gánh nặng nợ cho chính quyền địa phương đến hết năm 2029</li> <li>Ban hành gói hỗ trợ nguồn cung dầu từ một phần dự trữ dầu quốc gia</li> <li>Đề xuất nới lỏng thậm chí có thể miễn trừ quy định pháp lý đối với AI công nghiệp trong EU</li> <li>Ký kết thỏa thuận với Brazil nhằm tăng cường hợp tác quốc phòng, đất hiếm và năng lượng tái tạo</li> </ul>
<b>Pháp</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cân nhắc cắt giảm chi tiêu để thu hẹp thâm hụt ngân sách</li> <li>Đẩy mạnh giảm phụ thuộc công nghệ Hoa Kỳ thông qua ưu tiên giải pháp Châu Âu</li> <li>Mục tiêu chỉ 76,3 tỷ euro cho quốc phòng vào năm 2030</li> <li>Tuyên bố chung với Nhật Bản về hợp tác trong lĩnh vực AI</li> <li>Nâng cấp hợp tác với Hàn Quốc trong các công nghệ mũi nhọn và khoáng sản quan trọng</li> </ul>
<b>EU</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gói cứu trợ năng lượng khẩn cấp tập trung vào dầu hỏa và dầu diesel</li> <li>Kế hoạch AccelerateEU nhằm thay đổi các quy định về trợ cấp nhà nước</li> <li>Đẩy mạnh kiểm soát việc trẻ em sử dụng mạng xã hội</li> <li>Ra mắt nền tảng mua sắm khoáng sản quan trọng</li> <li>Kế hoạch giảm thuế điện để bảo vệ các hộ gia đình khỏi khủng hoảng năng lượng</li> <li>Phê duyệt khoản vay 90 tỷ euro (105 tỷ đô la) cho Ukraine và các biện pháp trừng phạt mới đối với Nga</li> </ul>
<b>ASEAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tăng cường hợp tác tài chính - tiền tệ, nhấn mạnh việc tăng cường hội nhập tài chính, phối hợp chính sách và củng cố mạng lưới an toàn tài chính khu vực</li> <li>Thúc đẩy hợp tác với Nhật Bản nhằm xây dựng các mô hình AI toàn diện</li> <li>Triển khai ASEAN Taxonomy, thúc đẩy tài chính bền vững và chuyển đổi xanh, mở rộng danh mục dự án xanh</li> <li>Nhấn mạnh yêu cầu phát huy hiệu quả các cơ chế Mạng lưới điện ASEAN (APG) và Đường ống dẫn khí xuyên ASEAN (TAGP).</li> </ul>

\* Bao gồm các đối tác chiến lược toàn diện và một số quốc gia có quan hệ hợp tác đầu tư thương mại với Việt Nam

### III. HÀM Ý CHÍNH SÁCH NHANH CHO VIỆT NAM

#### TỔNG KẾT XU HƯỚNG CHÍNH SÁCH TOÀN CẦU THÁNG 4/2026

1. Các nền kinh tế lớn đang chuyển từ “bảo hộ có chọn lọc” sang **tái cấu trúc chủ động các chuỗi cung ứng chiến lược**, sử dụng kết hợp thuế quan, quy định và ưu đãi để định hình lại sản xuất theo hướng tự chủ và giảm phụ thuộc.
2. Không gian công nghệ toàn cầu ngày càng bị **phân tách theo hệ thống quy định và tiêu chuẩn quốc gia**, khiến cạnh tranh không chỉ nằm ở năng lực đổi mới mà còn ở khả năng thiết lập và tuân thủ “luật chơi công nghệ”.
3. An ninh năng lượng đang chuyển thành **trục điều hành mang tính địa chính trị**, với trọng tâm không chỉ là nguồn cung mà còn là kiểm soát tuyến vận tải và quan hệ đối tác, làm gia tăng tính bất định của thị trường toàn cầu.
4. Chuỗi cung ứng và thị trường quốc tế đang dịch chuyển từ **ưu tiên hiệu quả sang ưu tiên chống chịu và an ninh hệ thống**, kéo theo chi phí gia tăng nhưng đồng thời tái định hình cấu trúc thương mại và đầu tư toàn cầu.
5. Vai trò Nhà nước tiếp tục mở rộng từ điều tiết sang **chủ động điều phối và dẫn dắt**, thông qua phối hợp đa công cụ chính sách và các chương trình quy mô lớn, làm thay đổi cách thức cạnh tranh giữa các nền kinh tế trong dài hạn.

#### HÀM Ý CHÍNH SÁCH CHO VIỆT NAM

1. **Chủ động tái định vị trong chuỗi cung ứng đang phân mảnh**, ưu tiên các khâu có giá trị gia tăng và khả năng liên kết, trong bối cảnh các nền kinh tế lớn đang gia tăng xu hướng nội địa và sử dụng mạnh các công cụ thuế quan.
2. **Nhanh chóng thích ứng với “luật chơi công nghệ” ngày càng chặt chẽ**, thông qua hoàn thiện khung pháp lý và nâng cao năng lực tuân thủ về dữ liệu, AI và tiêu chuẩn số, khi các quốc gia đồng thời siết quản lý và mở rộng ứng dụng công nghệ.
3. **Chủ động xây dựng phương án bảo đảm an ninh năng lượng trước rủi ro địa chính trị**, bao gồm kịch bản về nguồn cung, dự trữ và tuyến vận tải, **trong bối cảnh Trung Đông bất ổn và các nước đẩy mạnh dự trữ và đa dạng hóa nguồn cung năng lượng**.
4. **Chuyển mạnh sang thu hút đầu tư có chọn lọc và tăng khả năng chống chịu**, ưu tiên các dự án có liên kết chuỗi, chuyển giao công nghệ và đóng góp dài hạn, phù hợp với xu hướng dòng vốn toàn cầu ngày càng gắn với tiêu chí an ninh và nội địa hóa.
5. **Nâng cao năng lực điều phối chính sách vĩ mô linh hoạt và phối hợp đa công cụ**, nhằm ứng phó hiệu quả với các cú sốc bên ngoài, đồng thời duy trì cân bằng giữa hỗ trợ tăng trưởng và ổn định kinh tế vĩ mô.

