



# BẢN TIN ẤN ĐỘ

(LATEST NEWS ON INDIA AND INDIA-VIETNAM RELATIONS)



ĐẠI SỨ QUÁN ẤN ĐỘ

THÁNG 4 NĂM 2023

(2023) Số 04

## TRONG SỐ NÀY

- Ấn Độ đạt kim ngạch xuất khẩu hơn 750 tỷ USD trong năm độc lập thứ 75
- Ấn Độ bổ sung 50 GW năng lượng tái tạo mỗi năm trong 5 năm tới
- Ấn Độ tổ chức Hội nghị Bộ trưởng Quốc phòng SCO
- Thủ tướng phát biểu tại Hội nghị CDRI lần thứ 5
- ch Thủ tướng khai mạc sự kiện 'Lợi thế trong ngành chăm sóc sức khỏe của Ấn Độ 2023'
- Thủ tướng phát biểu tại sự kiện về ứng phó biến đổi khí hậu của WB



HÃY THEO DÕI CHÚNG TÔI!

Web [Embassy Of India](#)



[IndiaInVietnam](#)



[AmbHanoi](#)



[Instagram](#)

## Ấn Độ đạt kim ngạch xuất khẩu hơn 750 tỷ USD trong năm độc lập thứ 75



Bộ trưởng Bộ Thương mại và Công nghiệp Piyush Goyal thông báo rằng tổng giá trị xuất khẩu của Ấn Độ, bao gồm xuất khẩu dịch vụ và hàng hóa, đã vượt 750 tỷ USD vào ngày 28 tháng 3. Đây là mức cao nhất mọi thời đại và thành tích 750 tỷ này đạt được vào năm độc lập thứ 75 của đất nước.

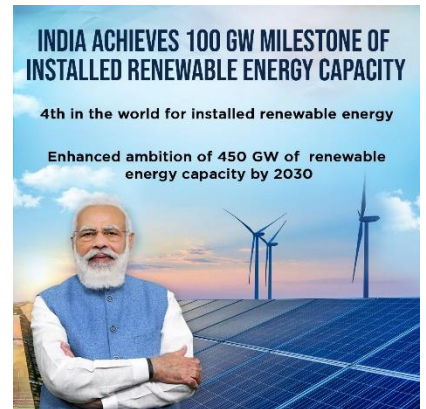
Bộ trưởng cho biết thị trường trong nước tăng trưởng ổn định và trong 9 năm qua đã tập trung xây dựng những khối nền tảng cần thiết để nền kinh tế có nhiều năm tăng trưởng liên tục và bền vững. Ông nhấn mạnh nỗ lực tự cường của Chính phủ Ấn Độ không phải là đóng cửa đất nước mà là mở rộng cánh cửa hơn với mục tiêu để các lợi thế cạnh tranh và so sánh quyết định thương mại quốc tế.

[ĐỌC THÊM](#)

## Ấn Độ bổ sung 50 GW năng lượng tái tạo mỗi năm trong 5 năm tới

Chính phủ Ấn Độ đã ra quyết định mời thầu cung cấp 50 GW năng lượng tái tạo mỗi năm trong 5 năm tới. Các gói thầu cung cấp công suất năng lượng tái tạo hàng năm sẽ được kết nối với hệ thống truyền tải điện liên bang và bao gồm việc thiết lập công suất điện gió ít nhất 10 GW mỗi năm. Kế hoạch này phù hợp với thông báo của Thủ tướng tại COP26 về cam kết nỗ lực đạt 500 GW công suất điện lắp đặt từ các nguồn nhiên liệu không hóa thạch (năng lượng tái tạo + hạt nhân) vào năm 2030.

Ấn Độ hiện có tổng công suất năng lượng tái tạo là 168,96 GW (tính đến ngày 28 tháng 2 năm 2023) với khoảng 82 GW ở các giai đoạn triển khai khác nhau và khoảng 41 GW ở giai đoạn đấu thầu. Con số này bao gồm 64,38 GW điện mặt trời, 51,79 GW thủy điện, 42,02 GW điện gió và 10,77 GW điện sinh học.



[ĐỌC THÊM](#)

## Ấn Độ tổ chức Hội nghị Bộ trưởng Quốc phòng SCO

Ấn Độ với tư cách là Chủ tịch Tổ chức Hợp tác Thượng Hải (SCO) năm 2023 đã tổ chức Hội nghị Bộ trưởng Quốc phòng SCO vào ngày 28 tháng 4 năm 2023 tại New Delhi. Ngoài các nước thành viên, hai nước quan sát viên là Belarus và Iran cũng tham gia Hội nghị.

Các Bộ trưởng Quốc phòng đã thảo luận các vấn đề liên quan đến hòa bình và an ninh khu vực, các nỗ lực chống khủng bố trong SCO và chủ nghĩa đa phương hiệu quả.

Chủ đề của nhiệm kỳ Chủ tịch SCO của Ấn Độ vào năm 2023 là 'AN TOÀN-SCO'. Ấn Độ đặc biệt coi trọng SCO trong việc thúc đẩy giao lưu đa phương, chính trị, an ninh, kinh tế và giao lưu nhân dân trong khu vực. Việc trở thành một thành viên của SCO đã giúp Ấn Độ thúc đẩy quan hệ với các quốc gia trong khu vực mà Ấn Độ có chung mối liên kết văn minh và khu vực này được coi là lảng giềng mở rộng của Ấn Độ.

## GÓC SONG PHƯƠNG

- **Hội nghị Thượng đỉnh Phật giáo Toàn cầu 2023**
- **Bộ trưởng Công an thăm Ấn Độ**
- **Thành lập Liên minh Mèo lớn Quốc tế**
- **Đại sứ gặp Bộ trưởng NN & PTNT**
- **Đại sứ quán trao tặng sách cho Trung tâm Nghiên cứu Ấn Độ**

## QUỐC PHÒNG ẤN ĐỘ

- **Xuất khẩu quốc phòng đạt mức cao nhất mọi thời đại**
- **Ấn Độ phóng hai vệ tinh quan sát trái đất Singapore**
- **ISRO thực hiện thành công nghệ phóng tái sử dụng**

G20 ICDRI 2023

myGov

“

As the president of G20, we have already included the CDRI in many working groups. The solutions you explore here will receive attention at the highest levels of global policy-making

PM Narendra Modi at the International Conference on Disaster Resilient Infrastructure

4<sup>th</sup> April 2023, New Delhi



## Thủ tướng phát biểu tại Hội nghị CDRI lần thứ 5

Hội nghị quốc tế lần thứ 5 về Cơ sở Hạ tầng chống chịu thiên tai (CDRI) chủ đề "Cung cấp cơ sở hạ tầng toàn diện và có khả năng phục hồi: Lộ trình cho các hệ thống thông báo rủi ro, thực tiễn và đầu tư" đã được tổ chức tại New Delhi từ ngày 4-5 tháng 4. Thủ tướng Narendra Modi đã đưa ra một số ưu tiên thảo luận về cơ sở hạ tầng có khả năng phục hồi sau thiên tai, thảm họa trong bối cảnh chủ đề của năm nay là 'Cung cấp cơ sở hạ tầng toàn diện và có khả năng phục hồi'. Thủ tướng nhấn mạnh cần có cái nhìn tổng thể về cơ sở hạ tầng vì hạ tầng xã hội và kỹ thuật số cũng quan trọng như hạ tầng giao thông. Nhắc đến vai trò Chủ tịch G20 của Ấn Độ, Thủ tướng cũng thông báo về việc đưa nội dung CDRI vào nhiều nhóm công tác.

[ĐỌC THÊM](#)

## Thủ tướng khai mạc sự kiện 'Lợi thế trong ngành chăm sóc sức khỏe của Ấn Độ 2023'

Thủ tướng Narendra Modi đã gửi thông điệp khai mạc sự kiện 'Lợi thế trong ngành chăm sóc sức khỏe của Ấn Độ 2023' lần thứ 6 (AHCI), một sự kiện hợp tác thương hiệu với G20.

Với chủ đề 'Một Trái đất, Một Sức khỏe', sự kiện AHCI kéo dài hai ngày nhằm giới thiệu Ấn Độ với tư cách là trung tâm mới của Du lịch Y tế và sự nổi lên của Ấn Độ như một trung tâm của các dịch vụ chăm sóc sức khỏe đẳng cấp thế giới. Sự kiện cũng nhằm mục đích làm nổi bật tầm quan trọng của tiềm năng y tế, đồng thời tạo ra và khám phá các cơ hội hợp tác chăm sóc sức khỏe giữa các quốc gia tham dự.

Khoảng 125 nhà triển lãm và hơn 500 đại biểu nước ngoài đến từ 73 quốc gia Châu Phi, Trung Đông, CIS và SAARC đã đánh dấu sự hiện diện tại hội nghị này. Các cuộc giao lưu doanh nghiệp cũng được tiến hành với đại biểu đến từ hơn 70 quốc gia ở khu vực Châu Phi, Trung Đông, Khối các nước Thịnh vượng chung, SAARC và ASEAN để kết nối với các nhà cung cấp dịch vụ chăm sóc sức khỏe Ấn Độ trên cùng một diễn đàn.

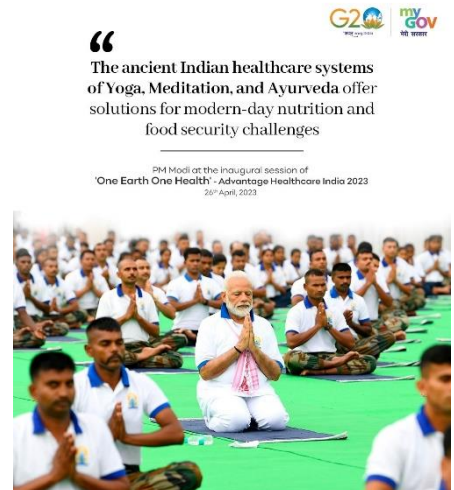
[ĐỌC THÊM](#)

## Thủ tướng phát biểu tại sự kiện về ứng phó biến đổi khí hậu của WB

Thủ tướng Narendra Modi vào ngày 15 tháng 4 đã phát biểu trực tuyến tại sự kiện của Ngân hàng Thế giới có chủ đề 'Từ cá nhân: Thay đổi hành vi có thể giải quyết biến đổi khí hậu như thế nào'. Thủ tướng công nhận mối liên hệ cá nhân của ông với chủ đề này và bày tỏ niềm vui khi nó đang trở thành một phong trào toàn cầu.

Thủ tướng lưu ý tầm quan trọng của những hành động nhỏ và đây là cốt lõi của Sứ mệnh LiFE (Lối sống vì môi trường). Sứ mệnh LiFE là cá nhân hóa cuộc chiến chống biến đổi khí hậu. Khi mọi người nhận thức được rằng những hành động đơn giản trong cuộc sống hàng ngày của họ có sức mạnh thì điều đó sẽ có tác động tích cực đến môi trường. Trong khuôn khổ sứ mệnh, những nỗ lực của chính phủ Ấn Độ được trải rộng trên nhiều lĩnh vực như làm cho các cơ quan địa phương trở nên thân thiện với môi trường, tiết kiệm nước, tiết kiệm năng lượng, giảm rác thải và rác thải điện tử, áp dụng lối sống lành mạnh, áp dụng canh tác tự nhiên, khuyến khích trồng hạt kê. Ông cho biết những nỗ lực này sẽ tiết kiệm hơn 22 tỷ đơn vị năng lượng, tiết kiệm 9 nghìn tỷ lít nước, giảm 375 triệu tấn chất thải, tái chế gần 1 triệu tấn rác thải điện tử và tiết kiệm khoảng 170 triệu USD chi phí bổ sung vào năm 2030.

[ĐỌC THÊM](#)



## GÓC SONG PHƯƠNG

### Hội nghị Thượng đỉnh Phật giáo Toàn cầu 2023



ẤN ĐỘ DIỆU KỲ

○ Công viên Quốc gia Bandipur



Thủ tướng Ấn Độ Narendra Modi đã phát biểu tại Hội nghị thượng đỉnh Phật giáo toàn cầu vào ngày 20 tháng 4 do Liên đoàn Phật giáo Quốc tế tổ chức tại Delhi với chủ đề “Phản ứng với những thách thức đương đại: Triết học đối với thực tiễn”.

Hội nghị thượng đỉnh là một nỗ lực hướng tới việc thu hút sự tham gia của các nhà lãnh đạo Phật giáo toàn cầu và các học giả về các vấn đề liên quan đến Phật giáo và những vấn đề chung, đồng thời đưa ra các ý kiến về chính sách để cùng nhau giải quyết. Cuộc thảo luận tại Hội nghị thượng đỉnh đã tìm hiểu cách các giá trị cơ bản của Phật pháp có thể mang lại nguồn cảm hứng và chỉ lối trong môi trường đương đại.

Hội nghị thượng đỉnh đã chứng kiến các cuộc thảo luận của các học giả lỗi lạc, lãnh đạo các Tăng đoàn và các nhà tu hành Phật pháp đến từ khắp nơi trên thế giới về bốn chủ đề: Phật pháp và Hòa bình; Phật Pháp: Khủng hoảng Môi trường, Sức khỏe và Tính bền vững; Bảo tồn Truyền thống Phật giáo Nalanda; Chuyển hành hương Phật pháp, Di sản sống và Xả lợi Phật: nền tảng kiên cường cho các mối liên kết văn hóa hàng thế kỷ của Ấn Độ với các quốc gia ở Nam Á, Đông Nam Á và Đông Á. Đức Pháp chủ GHPGVN Thích Trí Quảng đã có bài phát biểu quan trọng tại phiên thứ nhất của Hội nghị.

[ĐỌC THÊM](#)

### Bộ trưởng Công an thăm Ấn Độ



Đại tướng Tô Lâm, Ủy viên Bộ Chính trị, Bộ trưởng Bộ Công an Việt Nam đã thăm Ấn Độ theo lời mời của Ngài Ajit Doval, Cố vấn An ninh Quốc gia của Thủ tướng Ấn Độ từ ngày 9-10/4/2023.

Trong cuộc gặp về hợp tác an ninh song phương ngày 10/4 tại New Delhi, các nhà lãnh đạo nhắc lại cam kết của hai bên tiếp tục làm sâu sắc hơn nữa quan hệ Đối tác Chiến lược Toàn diện giữa hai nước và tăng cường kết nối về các vấn đề chiến lược, an ninh, quốc phòng. Hai bên ghi nhận các cuộc thảo luận được tổ chức tại Đối thoại An ninh cấp Thứ trưởng Ấn Độ - Việt Nam lần thứ 2 tổ chức vào tháng 9 năm 2022 tại New Delhi và nhất trí tăng cường hợp tác hiện nay qua hoạt động trao đổi đoàn, nâng cao năng lực và đào tạo cán bộ.

Bộ trưởng Tô Lâm cũng đã có buổi chào xã giao Phó Tổng thống Ấn Độ Jagdeep Dhankhar.

[ĐỌC THÊM](#)



## Thành lập Liên minh Mèo lớn Quốc tế



Thủ tướng Narendra Modi đã thành lập Liên minh Mèo lớn Quốc tế (IBCA) tại Mysuru, Karnataka vào ngày 9 tháng 4 năm 2023. Tại IBCA, Thủ tướng Modi cho biết trọng tâm sẽ là bảo tồn 7 loài mèo lớn lớn nhất thế giới bao gồm Hổ, Sư tử, Báo hoa mai, Báo ghe-pa, Báo Puma, Báo đốm, Báo tuyết với các quốc gia thành viên là quê hương của những loài mèo lớn này. Trong sự kiện này, Thủ tướng cũng đã phát hành đồng xu kỷ niệm 50 năm hoàn thành Dự án Bảo tồn Hổ, cùng các ấn phẩm 'Tầm nhìn Amrit Kaal Ka về Bảo tồn Hổ', một báo cáo tóm tắt chu kỳ thứ 5 về Đánh giá hiệu quả quản lý các Khu bảo tồn hổ.

Thủ tướng Modi ghi nhận những thành tựu độc đáo của Ấn Độ trong việc bảo tồn động vật hoang dã và đề cập rằng Ấn Độ chỉ có 2,4% diện tích đất liền trên thế giới nhưng lại là nơi sinh sống của 75% quần thể hổ thế giới và đóng góp 8% vào đa dạng sinh học toàn cầu.

[ĐỌC THÊM](#)

## Đại sứ gặp Bộ trưởng NN & PTNT

Đại sứ đã có những cuộc thảo luận hữu ích với Ngài Lê Minh Hoan, Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp & Phát triển nông thôn để tăng cường hợp tác nông nghiệp, chia sẻ kinh nghiệm khoa học kỹ thuật, mở rộng giao thương.

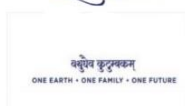


## Đại sứ quán trao tặng sách cho Trung tâm Nghiên cứu Ấn Độ

77 cuốn sách về kinh tế, chính trị, văn hóa và chính sách đối ngoại của Ấn Độ đã được Đại sứ quán trao cho Trung tâm Nghiên cứu Ấn Độ thuộc Học Viện Chính trị quốc gia Hồ Chí Minh (HCMNAP). "Góc Ấn Độ" trưng bày sách tại thư viện của HCMNAP đã được khánh thành bởi Phó Đại sứ Ấn Độ Subhash Gupta với sự hiện diện của Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu Ấn Độ, Tiến sĩ Nguyễn Mạnh Hải và các lãnh đạo khác, góp phần tăng cường hiểu biết và nghiên cứu về Ấn Độ ngày nay ở Việt Nam.



[XEM THÊM](#)



## QUỐC PHÒNG ẤN ĐỘ

### Xuất khẩu quốc phòng đạt mức cao nhất mọi thời đại

Xuất khẩu quốc phòng của Ấn Độ đã đạt mức cao nhất mọi thời đại trong năm tài chính 2022-2023 - một thành tựu đáng ghi nhận của đất nước nhờ các sáng kiến chính sách nhất quán của Chính phủ và sự đóng góp to lớn của ngành công nghiệp quốc phòng. Xuất khẩu đã đạt 159 tỷ rupee, cao hơn gần 30 tỷ rupee so với năm tài chính trước đó. Con số này đã tăng hơn 10 lần kể từ năm 2016-17.

Ấn Độ hiện đang xuất khẩu sang hơn 85 quốc gia, với 100 công ty xuất khẩu các sản phẩm quốc phòng hiện nay. Xuất khẩu quốc phòng ngày càng tăng và sự tham dự của 104 quốc gia tại Aero India 2023 là bằng chứng cho thấy năng lực sản xuất quốc phòng ngày càng tăng của Ấn Độ.

Ấn Độ từ một nước được biết đến với tư cách là nhà nhập khẩu khoảng 8 năm trước hiện nay đã trở thành nước xuất khẩu các mặt hàng chính như Dornier-228, Tên lửa Brahmos, Hệ thống tên lửa Akash, Radar, Thiết bị mô phỏng, Phương tiện chống mìn, Tên lửa & bộ phóng PINAKA, v.v. Ngoài ra, thế giới hiện có nhu cầu ngày càng tăng với tiêm kích LCA-Tejas, Trực thăng chiến đấu hạng nhẹ, Tàu sân bay, các hoạt động MRO, v.v.

Để thúc đẩy xuất khẩu quốc phòng, Chính phủ Ấn Độ đã thực hiện một số chính sách và đưa ra các cải cách trong vòng 5-6 năm qua. Các thủ tục xuất khẩu đã được đơn giản hóa và thân thiện với ngành này.



**INVEST INDIA**  
NATIONAL INVESTMENT PROMOTION  
& FACILITATION AGENCY

### Ấn Độ phóng hai vệ tinh quan sát trái đất Singapore



Tên lửa PSLV của Ấn Độ đã phóng hai vệ tinh quan sát trái đất của Singapore, TeLEOS-2 và LUMELITE-4 vào quỹ đạo nghiêng thấp về hướng Đông vào ngày 22 tháng 4 từ SDSC-SHAR, Sriharikota. Các vệ tinh nặng lần lượt khoảng 741 kg và 16 kg. Đây là một nhiệm vụ thương mại chuyên dụng thông qua NSIL với TeLEOS-2 là vệ tinh chính và Lumelite-4 là vệ tinh đồng hành.

### ISRO thực hiện thành công công nghệ phóng tái sử dụng

ISRO cùng đối tác bao gồm Lực lượng Không quân Ấn Độ (IAF) đã thực hiện thành công thử nghiệm hạ cánh tự động của phương tiện phóng tái sử dụng (RLV) tại Phi trường Thử nghiệm Hàng không (ATR), Chitradurga, Karnataka vào ngày 2 tháng 4.

Lần đầu tiên trên thế giới, một vật thể có cánh đã được máy bay trực thăng đưa lên độ cao 4,5 km và được thả rơi để hạ cánh tự động trên đường băng. RLV về cơ bản là một chiếc tàu không gian có tỷ lệ nâng trên lực cản thấp, yêu cầu tiếp cận ở góc lượn cao và cần phải hạ cánh ở vận tốc cao 350 km/h. LEX sử dụng một số hệ thống nội địa. Các hệ thống điều hướng cục bộ dựa trên hệ thống pseudolite, thiết bị đo đạc và hệ thống cảm biến, v.v. được phát triển bởi ISRO.



## ẤN ĐỘ DIỆU KỲ

### Công viên Quốc gia Bandipur



Có diện tích khoảng 874,20 km<sup>2</sup>, Công viên Quốc gia Bandipur là nơi sinh sống của Hươu đốm, Hươu Sambar, Trăn, Gấu lười, Nhím, Khỉ và hơn 230 loài chim. Cùng với Công viên quốc gia Nagarhole liền kề ở phía bắc, Khu bảo tồn động vật hoang dã Mudumalai ở Tamil Nadu và Khu bảo tồn động vật hoang dã Wayanad ở Kerala, đây là một trong những khu bảo tồn hổ hàng đầu trong nước, chưa kể còn là khu sinh quyển lớn nhất. Những khu rừng này được gọi chung là Khu dự trữ sinh quyển Nilgiri và được bảo vệ rất tốt trước những kẻ săn trộm và hoạt động phá rừng.

Không chỉ có hệ động vật, công viên còn là nơi trú ẩn của nhiều loại cây lấy gỗ như gỗ tếch, gỗ cẩm lai, gỗ đàn hương, tre trúc, cây kino Ấn Độ cùng với các loại cây có hoa và quả như kadam, lý gai Ấn Độ, gỗ sa tanh, cây muồng hoàng yến, cây chùm ngây và phượng.

Để có một trải nghiệm thực sự, du khách được khuyến khích dành vài ngày tại các nhà nghỉ trong rừng nằm rải rác ở ngoại vi khu bảo tồn. Một số nhà nghỉ này tổ chức các chuyến đi bằng xe jeep vào rừng, cho phép du khách tiếp xúc gần hơn với thế giới động thực vật ở Bandipur.

[XEM THÊM](#)