



Chủ đề:

Điện gió kiến tạo thịnh vượng tại APAC: Xây dựng nền kinh tế vận hành bằng điện thông qua mở rộng quy mô điện gió và chuỗi cung ứng

Điện gió là nền tảng cho giai đoạn tăng trưởng tiếp theo của châu Á: thúc đẩy điện khí hóa, các ngành công nghiệp dựa trên AI và dữ liệu, đồng thời phát triển các nền kinh tế cạnh tranh và có khả năng chống chịu tốt hơn. Khi nhu cầu điện tăng cao trên toàn khu vực, điện gió mang đến một trong những con đường nhanh nhất và có khả năng mở rộng nhất để đảm bảo nguồn điện giá cả phải chăng, hỗ trợ phát triển công nghiệp nội địa và mang lại sự thịnh vượng chung.

Sự tăng trưởng nhanh chóng trong nhu cầu điện gió tại khu vực APAC mở ra cơ hội kịp thời để phát triển điện gió như một ngành công nghiệp nội địa. Với định hướng chính sách rõ ràng và các chiến lược chuỗi cung ứng được phối hợp, các quốc gia APAC có thể tạo điều kiện cho doanh nghiệp trong nước tham gia vào sản xuất thiết bị gió, phát triển hạ tầng và cung cấp dịch vụ - những yếu tố vừa hỗ trợ hoạt động trong nước, vừa xây dựng năng lực sẵn sàng cho xuất khẩu. Hội nghị lần này tập trung vào việc chuyển đổi từ tham vọng sang hành động cụ thể, mở rộng điện gió với tốc độ, sự phối hợp và tính minh bạch cao, đồng thời đảm bảo tác động kinh tế - xã hội rõ ràng cho các quốc gia và cộng đồng trong khu vực APAC.



NGÀY 1: Từ Tầm nhìn đến Thực thi: Triển khai điện gió trong khu vực APAC

Ngày 1 tập trung vào việc **triển khai**, thúc đẩy các dự án điện gió đi vào hoạt động một cách hiệu quả và thành công. Nội dung này tập trung vào việc chuyển hóa định hướng chính sách thành các khuôn khổ có tính khả thi về tài chính, biến các kế hoạch hạ tầng thành danh mục dự án khả thi để đầu tư, và đưa hợp tác khu vực trở thành những kết quả thực tế về chuỗi cung ứng và phát triển công nghiệp. Trong bối cảnh khu vực Châu Á – Thái Bình Dương tiến tới nền kinh tế vận hành bằng điện năng – khu vực được dự báo chiếm 66% mức tăng trưởng nhu cầu điện toàn cầu giai đoạn 2024 - 2035 (IEA, 2025), được thúc đẩy bởi điện khí hóa, số hóa và các ngành công nghiệp mới, ngày làm việc đầu tiên này tập trung vào cách thức để chính phủ, doanh nghiệp và các tổ chức tài chính có thể phối hợp hiệu quả để khơi thông dòng vốn, phát triển hạ tầng và chuỗi cung ứng nhằm triển khai các dự án điện gió với tốc độ và quy mô đáp ứng nhu cầu của khu vực.

THỜI GIAN	CHƯƠNG TRÌNH TOÀN THỂ
7.30 – 8:30AM	Tiếp đón đại biểu và đăng ký tham dự
8.30-9.30 AM	Phiên Khai mạc chính thức, phát biểu chào mừng và Công bố Báo cáo
9.30 – 10.00 AM	Khai mạc Khu vực triển lãm/ Hội nghị Cắt băng khai mạc, VIPs tham quan khu vực triển lãm
9.30-10.00 AM	Nghỉ giải lao



10.00 – 11.00 AM	Phiên cấp cao Chính phủ: Từ Tham vọng Quốc gia đến Triển khai ở Khu vực
11.00 – 12.00 PM	Diễn đàn cấp cao: Thiết kế Hệ thống Triển khai Điện gió cho Châu Á
12.00-1.00 PM	Ăn trưa
1:00 PM - 1:45 PM	Tính tuần hoàn và Phát triển bền vững trong Điện gió: Xây dựng Ngành điện gió có trách nhiệm
2:00 PM - 2:45 PM	Diễn đàn cấp cao: Tài chính cho toàn bộ hệ sinh thái - Nguồn vốn xúc tác cho các dự án, hạ tầng và chuỗi cung ứng.
2:45 PM – 3:15 PM	Nghỉ giải lao
3:15 PM - 4:15PM	Hiện thực hóa Điện gió: Bài học thực tiễn từ các thị trường APAC dành cho Việt Nam
4:15 PM - 5:00 PM	Sự đồng thuận xã hội và Định hình câu chuyện về điện gió: Ứng phó với thông tin sai lệch để tăng tốc triển khai



NGÀY 2: Triển khai dự án tại APAC bằng sự Chính trực thông qua Bài học Toàn cầu

Ngày thứ hai tập trung vào **cách thức triển khai** điện gió một cách có trách nhiệm. Khi điện gió trở thành hạ tầng cốt lõi cho tăng trưởng kinh tế, mở rộng công nghiệp nội địa và thúc đẩy số hóa, sự thành công của nó phụ thuộc vào niềm tin, sự đồng thuận của xã hội, các thực hành bền vững và những cải tiến không ngừng theo thời gian. Dựa trên những kinh nghiệm và chuyên môn từ khu vực và thế giới, ngày làm việc này chú trọng vào việc đưa sự chính trực vào quá trình triển khai, đảm bảo rằng sự thịnh vượng mà điện gió mang lại sẽ có tính bao trùm, đáng tin cậy và gắn chặt với lợi ích địa phương trên khắp khu vực APAC.

THỜI GIAN	CHƯƠNG TRÌNH TOÀN THỂ
8:30 AM - 8:45 AM	Đăng ký tham dự, cà phê
9:00 AM - 9:45 AM	Giá trị chiến lược của điện gió: Tăng cường an ninh năng lượng, điện hóa và khả năng chống chịu của nền kinh tế
9:45 AM - 10:45 AM	Hợp tác Chuỗi Cung ứng Khu vực: Xác định các cơ hội ưu tiên cho hợp tác xuyên biên giới
10:45 - 11.15 AM	Nghỉ giải lao
11:15 AM - 12:00 AM	Mở khóa nhu cầu từ khối doanh nghiệp: Mở rộng quy mô điện gió thông qua các Hợp đồng mua bán điện trực tiếp với doanh nghiệp (Corporate PPA)



12.00 - 1.00 PM	Ăn trưa
1:00 PM - 1:45 PM	Tối ưu hóa các tài sản điện gió trên bờ: Đổi mới vận hành và bảo trì (O&M), kéo dài vòng đời và tái tạo công suất tại Châu Á
1:45 PM - 2:45 PM	Bài học từ điện gió ngoài khơi toàn cầu: Những điều các khu vực mới nổi có thể học hỏi lẫn nhau
2.45 - 3.15 PM	Nghỉ giải lao
3.15 PM - 4.00 PM	Điện gió nổi ngoài khơi: Đột phá tại những giới hạn mới
4:00 PM - 4:45 PM	Thúc đẩy tương lai điện gió tỷ trọng lớn của APAC: Vai trò của Pin lưu trữ trong ổn định lưới điện, giảm tắc nghẽn và hạn chế cắt giảm công suất



Các sự kiện bên lề

Đối thoại cấp cao Chính phủ - Doanh nghiệp (Sự kiện bên lề APAC Wind Summit)

8 - 9 tháng 6 năm 2026 – Hà Nội, Việt Nam

Ngay trước thềm APAC Wind Summit, Hội đồng Năng lượng Gió Toàn cầu (GWEC) sẽ tổ chức một buổi đối thoại kín giữa các lãnh đạo cấp cao của ngành điện gió toàn cầu và Chính phủ mới của Việt Nam. Cuộc họp nhằm khẳng định sự quan tâm mạnh mẽ của ngành điện gió toàn cầu đối với thị trường Việt Nam cùng cam kết phát triển bền vững tại đây.

Nội dung thảo luận sẽ tập trung vào cách các doanh nghiệp điện gió hàng đầu thế giới có thể hỗ trợ Việt Nam triển khai điện gió hiệu quả, đồng thời hợp tác với Chính phủ trong việc phát triển một chuỗi cung ứng điện gió nội địa cạnh tranh, bao gồm sản xuất, cảng biển, logistics, dịch vụ kỹ thuật và phát triển nguồn nhân lực. Phiên đối thoại hướng tới mục tiêu tăng cường hiểu biết lẫn nhau, củng cố niềm tin và đặt nền móng cho sự hợp tác lâu dài, phù hợp với các ưu tiên phát triển kinh tế – công nghiệp của Việt Nam.

(Thành phần tham dự: Các đơn vị tài trợ của Hội nghị và khách mời được chọn)

Hội thảo và Lễ công bố Cẩm nang Hướng dẫn Phát triển Điện gió Ngoài khơi tại Việt Nam (Trung tâm Hội nghị Quốc gia)

9 tháng 6 năm 2026 — 15:00 đến 17:30

Trong vài năm gần đây, Chính phủ Việt Nam đã ban hành nhiều văn bản pháp luật và quy định liên quan đến ngành điện gió ngoài khơi, bao gồm Luật Điện lực, Quy hoạch Không gian Biển (MSP), Nghị định 11, Nghị định 65, Nghị định 58, Nghị định 57, Nghị quyết 253 của Quốc hội, cùng nghị định hướng dẫn Nghị quyết 253 sắp ban hành, dự kiến có hiệu lực từ ngày 1 tháng 3 năm 2026. Dự kiến sẽ có tới 17 GW dự án điện gió ngoài khơi bắt đầu triển khai trong năm 2026, với kế hoạch lắp đặt hệ thống đo gió LiDAR trước mùa mưa, bắt đầu từ tháng 8.



*Nhận thấy nhu cầu lớn từ cộng đồng doanh nghiệp trong việc tìm kiếm hỗ trợ và hướng dẫn phát triển dự án điện gió ngoài khơi tại Việt Nam, GWEC sẽ tổ chức một hội thảo nửa ngày để công bố **Cẩm nang Hướng dẫn Phát triển Điện gió Ngoài khơi tại Việt Nam** – tài liệu được xây dựng phối hợp cùng một đơn vị tư vấn kỹ thuật. Cẩm nang này đóng vai trò như sổ tay hướng dẫn thực tiễn cho các tổ chức phát triển điện gió ngoài khơi tại Việt Nam, bao quát toàn bộ vòng đời dự án, từ phát triển ban đầu cho đến vận hành thương mại. (Sự kiện được tổ chức theo hình thức thư mời. GWEC bảo lưu quyền lựa chọn và xác nhận các tổ chức tham dự.)*

Thảo luận bàn tròn GOWA

10 tháng 6 năm 2026 — 14:00–16:45

GOWA và GWEC sẽ đồng tổ chức một phiên thảo luận bàn tròn nhằm thúc đẩy hợp tác khu vực APAC. Phiên thảo luận hướng tới việc tăng cường chia sẻ kiến thức và xây dựng năng lực, dựa trên kinh nghiệm của các thành viên GOWA đến từ những thị trường phát triển hơn — những thị trường đã trải qua các quá trình tương tự, bao gồm các sáng kiến trong North Seas Package và Tuyên bố Hamburg. Hợp tác về chuỗi cung ứng và phát triển quy trình dự án khu vực sẽ là các trọng tâm chính của phiên họp này.

(Chỉ dành cho các thành viên GOWA. Tham dự theo thư mời)