

دوشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۱–۱۵ رجب ۱۴۴۴–۶ فوریه ۲۰۲۳– سال بیست و دوم– شماره ۰۹۲۵



سرنجام «گوی سفید» چینی‌ها پس از خروج از آسمان آمریکا و بر فراز اقیانوس اطلس توسط جنگنده F۲۲ آمریکا ساقط شد.حالا، ماجرای بالن‌های جاسوسی چین در آسمان آمریکا علاوه بر ایجاد تنش در روابط پکن و واشنگتن ، آتش حمله جمهوری‌خواهان به رئیس‌جمهوری دموکرات آمریکا را فراهم کرده است.
یک مقام ارشد پنتاگون گفته است که که ایالات متحده «طمینان بسیار بالایی» دارد که این یک بالن چینی در ارتفاع بالا است که برای جمع آوری اطلاعات بر فراز سایت‌های حساس پرواز می‌کرد. یکی از مکان‌هایی که بالن مشاهده شده است، ایالت مونتانا بود که محل قرارگیری یکی از سه انبار موشک‌های هسته‌ای آمریکا در پایگاه نیروی هوایی الماستروم است.

درحالی‌که یکن پرسوزا بالن چینی بر فراز آسمان آمریکا را مأموریت هواشناسی اعلام کرده است، کارشناس پیشین سازمان اطلاعات مرکزی آمریکا (سیا) این اقدام را یک عملیات گسترده جمع آوری اطلاعات توصیف کرد و از برخورد نکردن با این تجهیزات پیش از ورود آن به حریم هوایی این کشور ابراز تعجب کرد.

دن هافمن، مقام ارشد پیشین سیا در گفت و گو با شبکه خبری فاکس نیز گفت: ما که از چند ماه پیش می‌دانستیم این بالن چینی قرار است از آمریکا جاسوسی کند، چرا زمانی که وارد فضای کشور شد آن را ناپود کردیم؟ بهتر بود که پیش از ورود به حریم هوایی آمریکا با آن بالن برخورد می‌شد. دولت بایدن چنین نکرده و در این زمینه پاسخگو خواهد بود.

وی افزود: درست است که بالن‌وا سرننگون کردیم ولی پس از آن انجام شده است که چین در یک عملیات گسترده، کلی اطلاعات از آمریکا جمع آوری کرد. این روز بدی برای ما بود.

مأمور پیشین سیا ارسال بالن چینی بر فراز آمریکا را «بازی شطرنج» خواند که هدف آن آمادگی برای نبرد بعدی و محک زدن نحوه واکنش واشنگتن بوده است.

وی گفت: روزی را تصور کنید که نه تنها چین، بلکه توروسیتها بتوانند سلاح‌های گشتاور جمعی در بالن‌وا قرار داده و آن را بسر فراز آمریکا به پرواز درآورده و به ما حمله کنند

هافمن گفت: مطمئتم که ایران نیز این اوضاع را به دقت زیر نظر داشته و توانمندی فراوانی دارد.

وی با ابراز اطمینان را اینکه آمریکا می‌تواند اطلاعات موجود در تجهیزات جاسوسی چین را پس از سرنگونی آن استخراج کند، گفت: کاش به جای سرنگون کردن این بالن، آن را از فضای آمریکا بیرون می‌کشیدند و پس از تصرف، از اطلاعات و تجهیزات استفاده می‌کردند.

رئیس شورای امنیت روسیه در اظهاراتی هشدارگونه اعلام کرد چنانچه کیف کیف قصد حمله به شبه جزیره کریمه را داشته باشد، مسکو می‌تواند از بازدارندگی هسته‌ای خود استفاده کند.

به گزارش نیوزویک، «دیمیتری مدودف» گفت: چنانچه اوکراین تلاش کند کنترل کریمه را دوباره به دست بگیرد، مسکو ممکن است توان بازدارندگی هسته ای خود استفاده کند. این مقام ارشد روسیه اظهارات فوق را دپروز (شنبه) در گفت و گو با یک روزنامه‌نگار روسی بر زبان آورد و افزود: هرگونه حمله اوکراین به کریمه با واکنش‌های تلافی جنونانه خواهد شد.

سه کشور روسیه، آمریکا و چین، اظهارات این چهره نزدیک به

## جمهوری خواهان بایدن را به شدت مورد انتقاد قرار دادند

# بالن جاسوسی چین، سوژه حمله به رئیس‌جمهوری آمریکا



وی خاطر‌نشان کرد که این بالن باید پیش از ورود به حریم هوایی آمریکا یا به محض ورود سرننگون می‌شد، نه پس از آنکه چندین روز از جمع آوری اطلاعات توسط آن می‌گذرد.

**راز ادامه استفاده از بالن‌های جاسوسی**

تارنمای امریکایی پولیتیکو به بهانه پرواز بالن چینی بر فراز آمریکا به چرایی استفاده ارتش کشورها از بالن‌های جاسوسی اشاره کرده و نوشت: کارشناسان می‌گویند که این ابزار جاسوسی ارزان است، می‌تواند تجهیزات زیادی را حمل کند و برای مدت طولانی در فضا شناور باشد.
به نوشته این رسانه، بالن‌های جاسوسی از اواخر دهه ۱۷۰۰ وجود داشته‌اند، اما چرا ارتش‌ها در سراسر جهان هنوز در سال ۲۰۲۳، آنها را به پرواز در می‌آورند؟

نخست آنکه این بالن‌ها با پرواز در با ارتفاع بالا می‌توانند مأموریت‌های نظارتی را با هزینه کمتری نسبت به ماهواره‌ها انجام داده و قادر هستند محموله‌های بیشتری را در مقایسه با یک پهپاد حمل کنند. وسایل بادی مدرنی که در ارتفاع بالا پرواز می‌کنند می‌توانند بر جریان باد سوار شوند و بسیار بالاتر از ترافیک هوایی تجاری حرکت کنند.
دلایل دیگر استفاده از بالن‌های جاسوسی این است که می‌توانند مسافت‌های طولانی را بدون نیاز به سوخت‌گیری مجدد طی کنند.

تام کاراکو (Tom Karako) کارشناس ارشد برنامه امنیت بین‌المللی و مدیر پروژه دفاع موشکی در مرکز مطالعات استراتژیک و بین‌المللی آمریکا در این زمینه گفت: بالونی که در آسمان آمریکا شناسایی شد می‌تواند حامل دوربین‌ها و وسایلی برای دریافت سیگنال‌های الکترونیکی

### خط و نشان مدودف درباره حمله به کریمه

«ولادیمیر پوتین» رئیس جمهوری روسیه درحالی است که مسکو با وجود ارتش عظیم خود در نبرد با کیف همچنان به نتیجه مورد نظر دست نیافته است.
هنگامی که پوتین حمله به اوکراین را در تاریخ ۲۴ فوریه ۲۰۲۲ (۵ اسفند ۱۴۰۰) آغاز کرد، هدف او یک پیروزی سریع بود، اما دفاع دور از انتظار اوکراین با کمک‌های نظامی غرب، سرعت دستنوا‌ردهای نظامی کرملین را کند کرده و تاکنون این امکان را برای کیف فراهم کرده است تا هزاران مایل از سرزمین‌های اشغالی خود را بازپس گیرد.
از همین رو برخی ناظران پیش‌بینی کرده‌اند که ارتش اوکراین می‌تواند کریمه را که در سال ۲۰۱۴ به روسیه ملحق شد، هم پس بگیرد.

### اعتراضات علیه نخست‌وزیر صهیونیستی ادامه دارد

## تهدید نتانیاهو به ترور توسط خلبان اسرائیلی

شود و اعتراض‌ها به سمت خشونت نرود.»

منابع خبری شنبه شب گزارش دادند، ده‌ها هزار نفر علیه کابینه نخست وزیر رژیم صهیونیستی در فلسطین اشغالی تظاهرات کردند.
دامنه تظاهرات اعتراضی هفتگی علیه نتانیاهو شنبه شب گسترش یافت و ده‌ها شهر از شمال تا جنوب فلسطین اشغالی از جمله تل آویو، حيفا، قدس اشغالی، بئر السبع، ریشون لتسیون و هرتزلیا صحنه تظاهرات علیه کابینه راست افراطی بودند.

بر اساس این گزارش، هزاران نفر شنبه شب

در میدان «مبیمه» شهر تل آویو تجمع کرده و علیه نتانیاهو و تلاش‌های کابینه او برای تضعیف دستگاه قضایی رژیم صهیونیستی، اعتراض کردند. همچنین ده‌ها هزار نفر در راهپیمایی اعتراضی به سمت خیابان «کایلان»

همچون ترافیک خطوط تلفن همراه باشد. این رسانه افزود، علاوه بر پایین تر بودن هزینه استفاده از بالن‌های جاسوسی، مزیت دیگر آن نسبت به ماهواره‌ها این است که می‌توانند به مدت طولانی تری نسبت به عبور ماهواره از یک مدار، شناور باشند.
بایرون کالان، مدیر عامل شرکت تحقیقات ماهواره ای کمپتال آلفا پارتنرز در آمریکا گزارش داد : کشورهای متخاصم می‌توانند گذرگاه‌های مداری را ردیابی کنند، و آمریکا با کشور دیگری می‌تواند برای نظارت ماهواره ای برنامه ریزی کند.

پولیتیکو در تشریح علت نگرانی از استفاده از بالن‌های جاسوسی نوشت: بالن‌هایی که در ارتفاع بالا پرواز می‌کنند به راحتی می‌توانند به عنوان ششی پرسنده ای که ماهیت غیرنظامی دارد، معرفی شود. برای مثال اگر یک پهپاد بر فراز آمریکا پرواز کرده بود معلوم بود که دولت پکن آن را فرستاده است. دولت‌های خارجی می‌توانند با استفاده از بالن‌های جاسوسی مدعی شوند که برای اهداف نظامی هستند. همچون نظارت بر الگوهای هوشناسی از آنها استفاده می‌کنند. یک مقام وزارت دفاع روز پنجشنبه گفت، طی چند سال گذشته، بالن‌های جاسوسی بارها بر فراز قاره آمریکا پرواز کرده‌اند، وی که خواست نامش فاش نشده، گفت: اما وجه تمایز بالن چینی آنست که مقایسه با نمونه‌های دیگر آن این است که برای مدت طولانی تری در فضا معلق بوده است.

استفاده از بالن‌های جاسوسی به اواخر دهه ۱۷۰۰ و در طول جنگ‌های انقلابی فرانسه باز می‌گردد. همچنین در دهه ۱۸۶۰ و در طول جنگ داخلی آمریکا از آنها برای جمع آوری اطلاعات استفاده شده است.
ناسا در دهه ۱۹۵۰ میلادی استفاده از بالن‌های پر از هلیم را آغاز و ارتش آمریکا در اواسط دهه ۲۰۱۰ آنها را برای پرواز در ارتفاعات پایین تر آزمایش کرد.
ارتش آمریکا سرمایه‌گذاری بر روی برنامه بالن‌های جاسوسی کوچک را در سال ۲۰۱۷ لغو کرد.
ایمن بالن‌های کوچک برعکس بالن‌هایی که در ارتفاع بالا حرکت می‌کنند برای ردگیری قایق‌ها، پهپادها، موشک‌های کروز و تجهیزات زمینی طراحی شده بودند.
در سال ۲۰۱۹، پنتاگون روی پسروده‌ای کار کرد که شناسایی قاچاقچیان مواد مخدر را هدف قرار می‌داد. در آن زمان، پنتاگون ۲۵ بالن نظارتی را از ایالت داکوتای جنوبی به عنوان بخشی از یک پروژه به پرواز در آورد.

مقامات پنتاگون سال گذشته به پولیتیکو تأیید کردند که این پروژه به پروژه‌ای نظامی تغییر کرده است اما به دلیل محرمانه بودن، از افشاشی جزئیات آن خودداری کردند. این کشتی‌های هوایی می‌توانند در نهایت برای ردیابی سلاح‌های مافوق صوت روسیه و چین مورد استفاده قرار گیرند.

### تقلا‌ی صدراعظم آلمان برای مدیریت تنش با روسیه

در اختیار کی‌یف قرار می‌دهیم تا بتوانند از خود در برابر روسیه دفاع کنند.

ماه گذشته، شولتس اعلام کرد که برلین ۱۴ تانک لئوپارد ۲A۶ را، از انبار ارتش این کشور (بودنس ور) به اوکراین می‌هد. آمریکا نیز وعده داد تعدادی تانک ابرامز ام را از اواخر سال جاری برای کی‌یف ارسال کند. وی در پاسخ به پرسشی درباره اظهارات اخیر پوتین مبنی بر اینکه برلین بار دیگر مسکو را با تانک‌های لئوپارد تهدید کرده و به کمک طرفداران هینلر به دنبال جنگ با روسیه در اوکراین است، آن را یک مقایسه تاریخی نادرست خواند و گفت که پوتین به دنبال توجیه حمله به اوکراین است.



سران اپوزیسیون رژیم صهیونیستی

اصلاحات قضایی کابینه نتانیاهو را برای تضعیف دستگاه قضایی و تلاش نتانیاهو برای جلوگیری از محاکمه خود به خاطر سه پرونده فساد مالی

و رشوه خواری می‌دانند و معتقدند که اینگونه اقدامات کابینه نتانیاهو، رژیم صهیونیستی را به سمت درگیری و جنگ داخلی و فروپاشی تدریجی سوق خواهد داد.

### اعتصاب بنگلادشی‌ها علیه گرانی و تورم

یکصد هزار تن از اعضا، فعالان و رهبران حزب اصلی اپوزیسیون دولت بنگلادش شنبه در داکا پایتخت این کشور در اعتراض به افزایش قیمت سوخت و کالاهای اساسی تظاهرات کرده و خواستار استعفا‌ی نخست‌وزیر و تشکیل دولت موقت شدند.
برگزاری انتخابات شنبه، میرزا فخرالاسلام علمگیر به گزارش آس‌ان‌اِن‌اِن، میزبان حزب ملی‌گرای بنگلادش (BNP) خطاب به تظاهر کنندگان گفت: این جنبش برای تضمین حق رأی مردم و بازگرداندن دموکراسی، خواستار سرنگونی دولت لیگ عوامی است.
وی مدعی شد که لیگ عوامی از طریق یک انتخابات ساختگی قدرت را به دست گرفت و کشور را به مرز غارتگری و پولشویی تبدیل کرد. تظاهر کنندگان در حالی که پرچم ملی را به دور

سیاست خارجی مجلس این کشور گفت: این ناو توسط نیروی دریایی برزیل در سال ۱۹۹۸ و تنها به قیمت ۱۲ میلیون دلار از فرانسه خریداری شد اما نیاز به بازسازی ۸۰ میلیون دلاری داشت که هرگز انجام نشد. یک شرکت بازرافت دریایی ترکیه‌ای پس از اینکه این ناو از زده خارج شد، بدنه آن را به منظور بازرافت و به قیمت ۱۰۵ میلیون دلار خریداری کرد اما زمانی که دولت ترکیه ورود آن به بنادر ترکیه را به دلیل ایجاد آلودگی زیست‌محیطی ممنوع کرد، مجبور شد آن را توسط پدک‌کش غرق کند.

کاهش تاثیر آن بر ماهگیری و اکوسیستم دریایی انتخاب شده است. دادستان عمومی فدرال و سازمان زیست‌محیطی «صلح سبز» از دولت برزیل خواسته بود که غرق کردن این ناو را متوقف کند. به گفته آنها این کار به دلیل وجود مواد خطرناک از جمله ۹ تن ازیست مورد استفاده در ساخت بدنه آن، محیط زیست را به شدت آلوده خواهد کرد. سبز سباز در بیانیه‌ای با اعلام کردن نبردی دریایی برزیل به بی‌توجهی در مورد حفاظت

### غرق عمدی ناو برزیلی با محموله سمی

### بین‌الملل

#### ویرژه

### مرگ ژنرال کودتا

ژنرال «پرویز مشرف» که آخرین کودتای نظامی پاکستان را در سال ۱۹۹۹ با کنار زدن دولت محمدنواز شریف نخست وزیر وقت رقم زد، سرانجام پس از فراز و نشیب‌های فراوان در دوران حیات نظامی و سیاسی خود و تحمل پنج بیماری در سالهای سخت بازنشستگی، دیروز در سن ۷۹ سالگی چشم از جهان فروبست.
به گزارش ایرنا، مشرف در تاریخ ۱۲ اکتبر ۱۹۹۹ در جریان یک کودتای نظامی، با برکنار کردن نواز شریف نخست‌وزیر وقت پاکستان، به قدرت رسید و به این وسیله عالی‌ترین مقام اجرائی کشور را تصاحب کرد. پس از آن و در پی انجام یک همه‌پرسی که در تاریخ ۲۰ ژوئن ۲۰۰۱ برگزار شد، خود را رئیس‌جمهور پاکستان اعلام کرد. او سرانجام در پی تهدید جناح‌های مخالف خود در پارلمان پاکستان مبنی بر استیضاح و برکناری وی از مقام ریاست جمهوری در عرصه سیاست ۲۰۰۸ استعفا‌ی خود را بست. ریاست‌جمهوری در یک نطق تلویزیونی اعلام کرد. کودتای بدون خونریزی ژنرال مشرف به عنوان فرمانده وقت ارتش پاکستان درسال ۱۹۹۹ که به موجب آن دولت محمد نواز شریف نخست وزیر وقت این کشور سرنگون شد، بار دیگر شکاف میان نیروهای سیاسی و تشکیلاتی قدرتمند نظامی در پاکستان را گسترده و مخالف‌تها با حضور نظامیان در عرصه سیاست کشور را عمیق‌تر کرد. مشرف ۲۰ مرداد ۱۳۲۲ یعنی ۴ سال قبل از تشکیل کشور مستقل پاکستان، در دهلی به دنبال آمد و همزمان با جدایی هند و پاکستان، خانواده مشرف به شهر کراچی مهاجرت کردند.

وی ۴۶ سال در ارتش پاکستان خدمت کرد و یکسال قبل از برگزاری انتخابات عمومی در سال ۲۰۰۸، از فرماندهی ارتش کناره گیری کرد و تا برگزاری انتخابات تنها به عنوان رئیس‌جمهور در راس قدرت باقی ماند. پرویز مشرف در سال ۲۰۰۸ و با حضور مجدد دو حزب مطرح پاکستان مسلم لیگ نواز و حزب مردم و مطالعه جدی رهبران آنان برای احیای نظام مردم سالاری در کشور، در برابر این خواسته تسلیم شد و برای جلوگیری از استیضاح توسط پارلمان ملی از سمت ریاست جمهوری استعفا کرد. وی از سال ۱۹۹۹ تا ۲۰۰۸ هنگامی که در سمت حاکم نظامی و ریاست جمهوری پاکستان بود، از سه تلاش نیرضهای افراط گرا برای تروی وی جان سالم به در برد. پس از آن حاکم نظامی سابق پاکستان به یک تبعید خودخواسته رفت و ساکن لندن شد. وی مارس ۲۰۱۳ از تبعیدجایی خودخواسته در لندن به پاکستان بازگشت تا در انتخابات عمومی این کشور مشارکت کند اما اینبار پرونده‌های قضایی مانع حضور وی شد و از آن سال کار این ژنرال کهنه سال به دادگاه‌های مختلف پاکستان باز شد.

#### پولیتیک

### عقب نشینی مکرون از اصلاحات بازنشستگی

«لیلیات بورن» نخست‌وزیر فرانسه، پیشنهاد کرد که دولت برنامه اصلاحات بازنشستگی را تعدیل کند تا به برخی از افرادی که پیش‌تر کار خود را شروع کرده‌اند، اجازه بازنشستگی زودهنگام داده شود.

به گزارش رویترز، دولت «مانوئل مکرون» رئیس‌جمهور فرانسه، می‌خواهد سن بازنشستگی را از ۶۲ به ۶۴ سال افزایش دهد. دولت مکرون مدعی است این بخشی از اصلاحاتی است که برای کاهش مشکلات فرانسه در سال‌های آتی ضروری است.

با توجه به اینکه حزب او در سال گذشته اکثریت خود را در مجلس از دست داد، دولت برای تصویب اصلاحات انتقادرانگیز خود در پارلمان به آرای حزب محافظه‌کار Les Republicains نیاز دارد.

در این حال، دولت فرانسه که با اعتراضات شدیددی دستم به گریبان است، نخست وزیر این کشور در تازه ترین اظهار نظر خود گفت که پذیرای پیشنهادات محافظه کاران برای این طرح است.

بسون در مصاحبه‌ای با روزنامه لومورنرال دو دیمانژ گفت: «ما قصد داریم با گسترش معیارهای شغلی طولانی که کسانی که کار را در ۲۰ و ۲۱ سالگی شروع کرده‌اند، حرکت کنیم. آنها می‌توانند در ۶۳ سالگی بازنشته شوند.» وی اضافه کرد، این حرکت تا ۲۰ هزار نفر را تحت تاثیر قرار می‌دهد و بالغ بر یک میلیارد یورو در سال هزینه‌ای دارد که باید منبعی برای تأمین آن پیدا کرد.

دولت مکرون از زمان ارائه اصلاحات در ۱۰ ژانویه با دو روز اعتصاب سراسری روهه رو شده است و اتحادیه‌ها در حال برنامه‌ریزی مجدد اعتصاب برای روز سه‌شنبه هستند.

فرانسویان هفته گذشته در پاسخ به فراخوان اتحادیه‌های کارکنان و کارگران برای اعلام اعتذار خود به طرح دولت برای اصلاح قانون بازنشستگی و افزایش سن آن تا ۶۴ سال در شهرهای بزرگ و کوچک به خیابان‌ها آمدند.

#### استراتژیک

### عربستان میزبان تمرین بین‌المللی «رمح النصر ۲۰۲۳»

وزارت دفاع عربستان اعلام کرد که نیروهای شرکت کننده در تمرین بین‌المللی «رمح النصر ۲۰۲۳» (پیکان پیروززی ۲۰۲۳) در مرکز تمرین هوایی پایگاه «ملک عبدالعزیز» در شرق این کشور برای اجرای این تمرین مستقر شدند. وزارت دفاع عربستان با اعلام این خبر در حساب کاربری خود در توئیتر افزود: تمام واحدهای نیروهای مسلح، وزارت گارد ملی و ریاست امنیت کشور عربستان در این تمرین شرکت می‌کنند. نیروهایی از کشورهای شورای همکاری خلیج فارس به همراه واحدهایی از آمریکا، بریتانیا، پاکستان، یونان و اردن در این تمرین شرکت دارند.

امارات، سلطنت عمان و کویت هم به عنوان ناظر در این تمرین حضور خواهند داشت. برپایه این گزارش، مرکز هوایی پایگاه نظامی «ملک عبدالعزیز» یکی از مراکز هوایی پیشرو با توانایی بالا برای آموزش خدمه هوایی، فنی و پشتیبانی در موقعیت‌های مشابه جنگ‌های مدرن است.
در فوریه سال گذشته نیز عربستان تمرین «رمح النصر ۲۰۲۲» را با شرکت نیروهایی از آمریکا، بحرین و پاکستان برگزار کرده بود. هدف از این تمرین، افزایش همکاری‌های نظامی میان کشورهای شرکت کننده، ارتقای آمادگی رزمی، تبادل تجربیات و افزایش هماهنگی نظامی و عملیاتی بین تمامی نیروهای شرکت کننده عنوان شده است. این درحالی است که کشورهای سلطنت عمان و امارات نیز از فردا مانور مشترکی را تحت عنوان «تعاون ۳» برگزار می‌کنند.

#### اکنومیک

### ژاپن در تلاش برای تولید انرژی بادی در دریا

ژاپن در تلاش برای به صفر رساندن تولید کربن و تضمین امنیت انرژی در بحبوحه جنگ روسیه در اوکراین، در حال برنامه ریزی برای گسترش تولید برق بادی فراساحلی فراتر از آب‌های سوزمینی خود است.

به گزارش کیودونیوز، گروهی از کارشناسان ژاپنی که امکان ساخت تاسیسات برق بادی را در منطقه اقتصادی انحصاری بررسی کردند («منطقه اقتصادی انحصاری» یا «EEZ») احیای از اقیانوس استت که عموماً ۲۰۰ مایل دریایی (۳۲۰ مایل) فراتر از دریای سوزمینی یک کشور امتداد می‌یابد که در آن یک کشور ساحلی برای منابع زنده و غیر زنده حاصلیت قضایی دارد) و به این نتیجه رسیده اند که با تأیید تولید ژاپن، چنین ساخت و سازهایی امکان پذیر است. مقامات ژاپنی گفتند: بر اساس این دیدگاه، دولت در حال برنامه ریزی برای تهیه قوانین لازم با بازنگری قانونی است.

این موضوع، زمانی مطرح می‌شود که ژاپن قرار است استراتژی دریایی خود را در ماه می به روز کند.

جنگ روسیه در اوکراین نگرانی‌های عرضه انرژی را در سطح جهانی افزایش داده و نیاز به تنوع بخشیدن به منابع انرژی را تشدید کرده است. ژاپن با وجود کمبود منابع، به انرژی حرارتی متکی است، اما حرکت رو به رشد جهانی به سمت کربن زدایی به این معنی است که باید انرژی بیشتری را از منابع جایگزین مانند انرژی‌های تجدیدپذیر، که تنها بخش کوچکی از منابع انرژی این کشور را تشکیل می‌دهند، تأمین کند.

برخی از کشورهای اروپایی، از جمله بریتانیا، بلژیک و هلند، در حال حاضر نیروگاه‌های بادی فراساحلی در منطقه اقتصادی انحصاری خود دارند. چین و کره جنوبی نیز در حال افزایش تولید برق بادی فراساحلی هستند.

تولید برق بادی بالاترین رشد را در میان منابع تجدیدپذیر در سال ۲۰۲۱ به دست آورد، اما طبق اعلام آژانس بین‌المللی انرژی، ظرفیت تولید سالانه برای دستیابی به بی‌طرفی در سال ۲۰۵۰ باید افزایش یابد، آژانس بین‌المللی اعلام کرد که کاهش هزینه‌های بیشتر برای انرژی بادی فراساحلی لازم است. تا سال ۲۰۴۰، ژاپن قصد دارد تولید برق بادی فراساحلی را به ۴۵ تا ۷۵ گیگاوات، معادل تقریباً ۴۵ راکتور هسته‌ای، افزایش دهد.

بر اساس کنوانسیون سازمان ملل متحد در مورد حقوق دریاه‌ا، دولت‌های ساحلی در هنگام «کشف» بهره برداری، حفاظت و مدیریت منابع طبیعی» در منطقه اقتصادی انحصاری «حقوق حاکمیتی» دارد.