



**Iran - China**

Chamber of Commerce and Industries

اتاق بازرگانی و صنایع ایران و چین

بولتن خبری روزانه

۶ تیر ۱۴۰۵

اتاق بازرگانی و صنایع ایران و چین



# بولتن خبری روزانه اتاق بازرگانی و صنایع ایران و چین

مورخ ۶ تیر ۱۴۰۵

## فهرست

- ۱- رئیس بخش ملی ایران در شورای بازرگانی سازمان همکاری شانگهای وارد بیشکک شد
- ۲- سخنرانی رئیس بخش ملی ایران در اجلاس سالانه هیات مدیره شورای بازرگانی سازمان همکاری شانگهای
- ۳- تفاهم اولیه ایران و چین برای امضای سند همکاری گمرکی ریلی
- ۴- پیگیری پیشنهاد ایران برای ایجاد "ابر اکوسیستم دیجیتال بریکس"
- ۵- آغاز رسمی ساخت راه آهن هرات- مزار شریف توسط ایران / اتصال مستقیم ریلی ایران به چین
- ۶- هدفگذاری چین برای تولید ۵۰ درصد برق تا ۲۰۳۰ از منابع غیرفسیلی
- ۷- چین؛ نیروی پیشران در گذار پایدار زنجیره های تأمین جهانی
- ۸- رشد چشمگیر اقتصاد مناطق خودمختار چین طی بیش از یک دهه
- ۹- واردات طلای چین به بالاترین رقم در ۲ سال اخیر رسید
- ۱۰- افزایش سود ۱۸,۸ درصدی شرکت های بزرگ صنعتی چین در پنج ماه اول
- ۱۱- هدفگذاری سرمایه گذاری چین در پروژه های کلیدی انرژی و مدل های نوظهور کسب و کار انرژی در سال های ۲۰۲۶ تا ۲۰۳۰ به ۲۰ تریلیون یوان
- ۱۲- اقدام چین برای ایمن سازی زنجیره های تأمین
- ۱۳- برجسته سازی چهار ویژگی اقتصاد چین توسط نخست وزیر چین

## رئیس بخش ملی ایران در شورای بازرگانی سازمان همکاری شانگهای وارد بیشکک شد



مجیدرضا حریری، رئیس بخش ملی ایران در شورای بازرگانی سازمان همکاری شانگهای، که به منظور حضور در اجلاس هیات مدیره شورای بازرگانی عضو سازمان همکاری شانگهای به قرقیزستان سفر کرده، بامداد سه شنبه ۲ تیرماه ۱۴۰۵ وارد بیشکک شد. این اجلاس فرصتی مهم برای رایزنی‌های منطقه‌ای و دوجانبه در چهارچوب کشورهای عضو سازمان همکاری شانگهای جهت توسعه روابط تجاری و بازرگانی است.

با عنایت به شرایط کشور، مجیدرضا حریری این سفر را فرصتی جهت یافتن شرکای تجاری در دوران پساجنگ دانسته و امیدوار است بتوان از این فرصت جهت بازسازی کشور بهره برداری نمود.

سازمان همکاری شانگهای ۱۰ عضو دارد و برای همکاری‌های چندجانبه نظامی-امنیتی، اقتصادی و فرهنگی تشکیل شده است.

شایان ذکر است که به منظور بهبود کارایی و تاثیر همکاریهای توسعه تجارت و سرمایه گذاری در چهارچوب سازمان همکاری شانگهای، اجلاس تجاری و سرمایه گذاری این سازمان با محوریت قرقیزستان در حاشیه این رویداد برگزار می گردد که هیاتی از اتاق بازرگانی و صنایع و معادن و کشوری ایران نیز در آن حضور خواهند داشت.

**دبیرخانه اتاق بازرگانی و صنایع ایران و چین**

## سخنرانی رئیس بخش ملی ایران در اجلاس سالانه هیات مدیره شورای بازرگانی سازمان همکاری شانگهای



مجیدرضا حریری، رئیس بخش ملی ایران در اجلاس سالانه هیات مدیره شورای بازرگانی سازمان همکاری شانگهای در روز چهارشنبه ۰۳/۰۴/۱۴۰۵ در بیشکک، ضمن اشاره به جنگهای یکسال گذشته از دبیرخانه این شورا جهت محکوم نمودن متجاوزین و کشورهای عضو جهت کمکهای انسان دوستانه تشکر و قدردانی نمود و سپس به تشریح وضعیت اقتصادی ایران پس از حملات در جنگ ۱۲ روزه و رمضان پرداخت و با عنایت به فرصتهای بالقوه در کشور ایران بعلاوه موضوعات مربوط به بازسازی، پیشنهاد تشکیل همایشی برای توسعه همکاریهای کشورهای عضو سازمان و استفاده از این فرصت جهت تحکیم روابط چندجانبه پرداخت.

این شورا هر ساله به منظور ترویج و توسعه همکاریهای جامع تجاری و اقتصادی برگزار می نماید و شامل سخنرانی هایی توسط دبیرکل، نماینده دولت قرقیزستان و روسای بخشهای ملی ایران، بلاروس، هند، قزاقستان، چین، پاکستان، روسیه، تاجیکستان، ازبکستان بود و پروتکل نهایی آن با محوریت ترویج و توسعه فعالیتهای تجاری، حذف موانع تجاری، توسعه نیروی کار، توسعه لجستیکی و تسهیل در فعالیتهای صنعت، انرژی، کشاورزی و فناوری کم کربن به تصویب رسید.

**دبیرخانه اتاق بازرگانی و صنایع ایران و چین**

## تفاهم اولیه ایران و چین برای امضای سند همکاری گمرکی ریلی



تهران - ایرنا - روسای گمرک ایران و چین توافق کردند تا با هدف تسهیل و افزایش مبادلات تجاری بین دو کشور سند همکاری گمرکی ریلی امضا کنند.

به گزارش ایرنا از گمرک جمهوری اسلامی ایران، رؤسای کل گمرکات ایران و چین در نشستی دوجانبه در حاشیه اجلاس سازمان جهانی گمرک، زمینه‌های افزایش همکاری بین دو گمرک برای توسعه مبادلات تجاری را بررسی کردند.

در این نشست فرود عسگری معاون وزیر اقتصاد و رئیس کل گمرک جمهوری اسلامی ایران و ژانگ بائوفنگ معاون وزیر و رئیس کل گمرک جمهوری خلق چین امضای سند همکاری گمرکی ریلی به منظور استفاده مؤثر از ظرفیت‌های ریلی بین دو کشور و با هدف افزایش مبادلات تجاری را مورد بررسی قرار دادند.

بهره‌بندی فعالان اقتصادی ایران و چین از تسهیلات ویژه گمرکی در قالب بسته حمایتی فعالان اقتصادی برگزیده گمرکی (AEO)، از دیگر مواردی بود که طرفین در خصوص عملیاتی شدن آن بحث و تبادل نظر کردند.

افزایش همکاری‌های آموزشی و تبادل تجربیات بین کارشناسان گمرکات دو کشور و همکاری مستمر در خصوص بهرمندی از تجربیات مربوط به اجرای مدیریت هماهنگ مرزی از موضوعاتی بود که در این نشست دوجانبه بررسی شد.

ایرنا

رئیس پژوهشگاه ارتباطات در تشریح نتایج سفر به چین مطرح کرد؛

## پیگیری پیشنهاد ایران برای ایجاد "ابر اکوسیستم دیجیتال بریکس"



تهران- ایرنا- رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات، از پیگیری ابتکارهای مشترک برای توسعه زیرساخت‌های ارتباطی، ایجاد «ابر اکوسیستم دیجیتال بریکس» و گسترش همکاری‌های پژوهشی در فناوری‌های نسل آینده ارتباطات خبر داد.

به گزارش ایرنا از وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، محمدحسین شیخی، رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات در تشریح نتایج سفر به چین و مشارکت در نشست‌های تخصصی بریکس در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات، همکاری در توسعه زیرساخت‌های دیجیتال، تبادل داده و فناوری‌های نوین را از مهم‌ترین محورهای مورد توجه کشورهای عضو این گروه عنوان کرد.

وی با اشاره به نقش روزافزون فناوری‌های دیجیتال در اقتصاد جهانی، اظهار کرد: کشورهای عضو بریکس تلاش دارند از طریق سازوکارهای مشترک، ظرفیت‌های علمی، صنعتی و فناورانه خود را هم‌افزا کرده و زمینه توسعه اقتصاد دیجیتال را فراهم کنند.

تمرکز بریکس بر توسعه شبکه کابل‌های زیردریایی

رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات یکی از مهم‌ترین موضوعات مطرح‌شده در نشست‌های اخیر بریکس را توسعه همکاری‌ها برای ایجاد شبکه کابل‌های زیردریایی میان کشورهای عضو دانست و گفت: ایده بررسی امکان ایجاد این شبکه از سال ۲۰۱۶ مطرح شده و هدف آن پاسخ‌گویی به نیازهای روبه‌رشد تبادل داده و تقویت اتصال دیجیتال میان اعضاست.

شیخی افزود: در سال ۲۰۲۵ و با ابتکار برزیل، کارگروه بررسی الزامات کابل زیردریایی بریکس تشکیل شد تا امکان‌سنجی فنی و اقتصادی این طرح را دنبال کند. این مطالعات بر توسعه زیرساخت‌های ارتباطی در حوزه‌های علم، فناوری و آموزش و همچنین افزایش ظرفیت ارتباطی میان کشورهای عضو متمرکز است.

وی هدف این طرح را تقویت هماهنگی راهبردی در حوزه کابل‌های زیردریایی و زمینی، بهبود اتصال دیجیتال بین‌المللی، کاهش شکاف دیجیتال و افزایش تاب‌آوری زیرساخت‌های ارتباطی عنوان کرد و افزود: هسته اصلی این شبکه بر پایه مسیرهای اصلی کابل‌های زیردریایی طراحی شده و با شاخه‌های منطقه‌ای و مسیرهای زمینی تکمیل خواهد شد.

پیشنهاد ایجاد "ابر اکوسیستم دیجیتال بریکس"

رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات در ادامه به برنامه کشورهای عضو برای توسعه همکاری‌های دیجیتال اشاره کرد و گفت: با گسترش فناوری‌های نوین، رویکردهای سنتی حوزه مخابرات در حال جایگزینی با الگوهای جامع حکمرانی دیجیتال است.

وی افزود: وزرای ارتباطات کشورهای عضو بریکس در نشست‌های اخیر بر توسعه یک اکوسیستم دیجیتال باز، نوآورانه و فراگیر تأکید کرده‌اند؛ اکوسیستمی که با مشارکت دولت‌ها، صنعت، دانشگاه‌ها و سرمایه‌گذاران بتواند فرصت‌های دیجیتال را به شکل گسترده‌تری در اختیار اعضا قرار دهد.

شیخی از طرح پیشنهاد ایجاد «ابر اکوسیستم دیجیتال بریکس» خبر داد و اظهار کرد: این پلتفرم به‌عنوان بستری برای همکاری‌های بین‌المللی در صنعت دیجیتال طراحی شده و امکان تعامل میان دولت‌ها، شرکت‌ها، اندیشکده‌ها، انجمن‌های صنعتی و سرمایه‌گذاران کشورهای عضو را فراهم خواهد کرد.

به گفته وی، ایجاد جامعه‌های تخصصی آنلاین، پایگاه‌های آموزشی و دانشی، شبکه اندیشکده‌ها و متخصصان، نمایشگاه‌های مجازی فناوری و سازوکارهای تأمین مالی و سرمایه‌گذاری از جمله بخش‌های پیش‌بینی شده برای این پلتفرم است.

همکاری مشترک در فناوری‌های نسل آینده ارتباطات

رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات همچنین به برنامه کاری گروه مطالعاتی ارتباطات نسل آینده بریکس در سال ۲۰۲۶ اشاره کرد و گفت: این گروه با هدف تقویت همکاری‌های پژوهشی و فناورانه میان کشورهای عضو در حوزه فناوری‌های نوین ارتباطی تشکیل شده است.

وی افزود: در چارچوب این برنامه، گروه‌های کاری تخصصی در حوزه‌هایی نظیر اتصال شبکه‌ای کشورهای عضو، فناوری‌های ارتباطی آینده موسوم به Net2030، توسعه پلتفرم‌های مشترک API، تعامل‌پذیری عامل‌های هوشمند مبتنی بر هوش مصنوعی و شبکه‌های محاسباتی - ارتباطی فعالیت خواهند کرد.

شیخی با بیان اینکه این گروه‌ها با مشارکت دانشگاه‌ها، پژوهشگران، شرکت‌ها و نهادهای سیاست‌گذار کشورهای عضو فعالیت می‌کنند، ادامه داد: توسعه پژوهش‌های مشترک، تبادل تجربه، تعریف پروژه‌های مشترک و مشارکت هماهنگ در تدوین استانداردهای بین‌المللی از مهم‌ترین اهداف این همکاری‌هاست.

برگزاری رویدادهای مشترک علمی و فناورانه

وی از برنامه‌ریزی برای برگزاری مجموعه‌ای از رویدادها و برنامه‌های مشترک در این چارچوب خبر داد و گفت: هفتمین مجمع نوآوری شبکه‌های آینده بریکس، نشست‌های تخصصی بررسی پیشرفت پروژه‌ها، کارگاه‌های آموزشی فناوری‌های نوین ارتباطی و برنامه‌های توسعه منابع انسانی در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات از جمله این برنامه‌ها خواهد بود.

رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات در پایان تأکید کرد: توسعه همکاری‌های علمی و فناورانه میان کشورهای عضو بریکس می‌تواند به تقویت زیرساخت‌های دیجیتال، افزایش ظرفیت نوآوری و شکل‌گیری پروژه‌های مشترک در حوزه اقتصاد دیجیتال منجر شود و فرصت‌های تازه‌ای برای همکاری‌های بین‌المللی در این حوزه فراهم آورد.

ایرنا

رئیس کنسرسیوم توسعه ریلی افغانستان به ایلنا خبر داد:

## آغاز رسمی ساخت راه آهن هرات- مزار شریف توسط ایران / اتصال مستقیم ریلی ایران به چین



رئیس کنسرسیوم توسعه ریلی افغانستان از آغاز ساخت راه آهن هرات- مزار شریف توسط طرف ایرانی خبر داد.

مصطفی رضایی، رئیس کنسرسیوم توسعه ریلی افغانستان در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایلنا از آغاز رسمی ساخت پروژه راه آهن هرات - مزارشریف توسط ایران خبر داد و گفت: ساخت فاز نخست اجرایی پروژه راه آهن هرات - مزارشریف از روزنک تا کوشک ولایت هرات به طول حدود ۱۰۰ کیلومتر آغاز شد و این مسیر ریلی آن تعیین شد .

وی ادامه داد: چند روز گذشته همراه با هیات فنی کنسرسیوم توسعه ریلی افغانستان عازم هرات شدیم و با «شیخ نور احمد اسلام جار» والی هرات دیدار داشتیم و در این دیدار جزئیات ساخت فاز اول پروژه راه آهن هرات- مزار شریف مورد بررسی قرار گرفت و همچنین گزارشی از انتقالات اموال تجاری انجام شده از محور ریلی خواف - هرات ارائه شد و در این جلسه بر افزایش حجم انتقالات در این مسیر ریلی ایران و افغانستان تاکید شد .

مدیر کریدور ریلی ایران - افغانستان گفت: در این جلسه والی هرات ضمن تأکید بر تقویت همکاری های دوجانبه، محور ریلی خواف - هرات را یکی از مسیرهای مهم ترانزیتی و تجارتی میان افغانستان و جمهوری اسلامی ایران عنوان کرد .

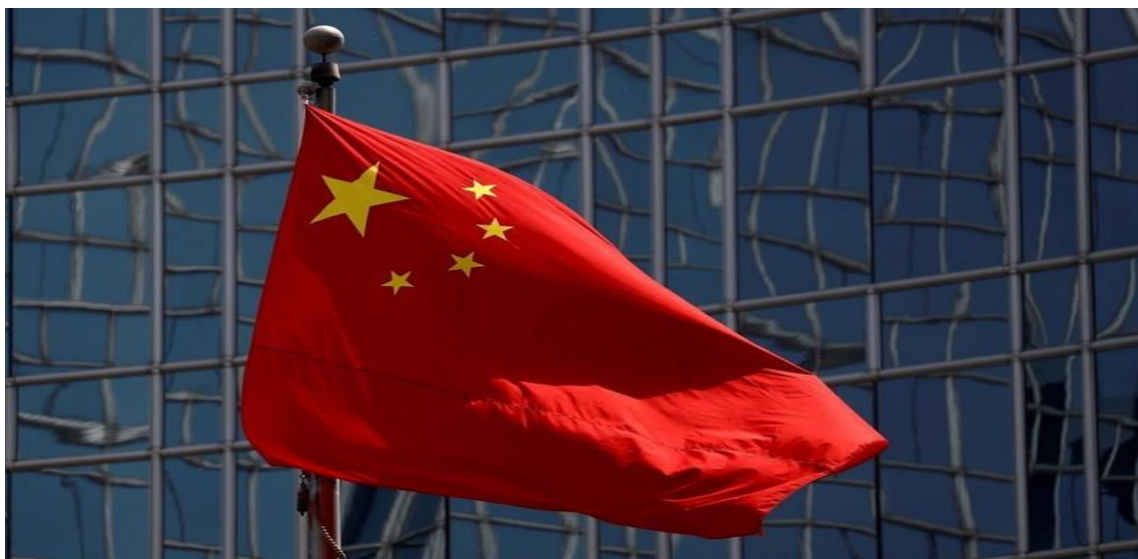
رضایی با بیان اینکه پروژه راه آهن هرات - مزارشریف، که تکمیل کننده کریدور ریلی ایران - افغانستان - چین است، افزود: این مسیر یکی از راهبردی ترین پروژه ها نه تنها دو کشور ایران و افغانستان، بلکه برای منطقه است و این کریدور ریلی به طور مستقیم، شبکه راه آهن ایران را با عبور از خاک افغانستان به یکی از بزرگ ترین قدرت های اقتصادی و صنعتی جهان، یعنی چین، متصل می کند.

وی همچنین از امضای تفاهم نامه همکاری ایران و افغانستان برای توسعه زیرساخت های ریلی و معدنی افغانستان خبر داد و گفت: در اجلاسیه مشترک مقامات جمهوری اسلامی ایران و افغانستان، راه های گسترش همکاری های اقتصادی، حمل و نقل ریلی و توسعه بخش معدن میان دو کشور مورد بررسی قرار گرفت.

رئیس کنسرسیوم توسعه ریلی افغانستان با اشاره به هدف گذاری ۲ میلیون تنی ترانزیت و صادرات در سال ۱۴۰۵، اظهار داشت: توسعه این کریدور گامی مهم در تقویت دیپلماسی اقتصادی و افزایش سهم حمل و نقل ریلی ایران در تجارت جهانی است .

ایلنا

## هدفگذاری چین برای تولید ۵۰ درصد برق تا ۲۰۳۰ از منابع غیرفسیلی



چین در برنامه پنج‌ساله بخش انرژی هدفگذاری کرده تا سال ۲۰۳۰ نیمی از برق خود را از منابع غیرفسیلی تأمین کند

به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از رویترز، چین در برنامه پنج‌ساله بخش انرژی که در روز پنجشنبه منتشر شد، هدفگذاری کرده تا سال ۲۰۳۰ نیمی از برق خود را از منابع غیرفسیلی تأمین کند. این رقم نسبت به هدف ۴۲,۳ درصدی برای سال ۲۰۲۵ افزایش یافته است.

سایر نکات کلیدی این برنامه عبارتند از:

انرژی بادی و خورشیدی: هدفگذاری شده تا سال ۲۰۳۰، سهم انرژی بادی و خورشیدی از ظرفیت نصب‌شده از حدود ۴۷ درصد در پایان ۲۰۲۵ به بیش از ۵۰ درصد برسد.

کاهش کربن: چین، بزرگ‌ترین تولیدکننده انرژی تجدیدپذیر و بزرگ‌ترین انتشاردهنده کربن در جهان، هدفی الزام‌آور برای کاهش شدت انتشار کربن در بخش نیروگاهی به میزان بیش از ۱۰ درصد در طول این دوره پنج‌ساله تعیین کرده است.

ذخیره‌سازی انرژی: هدف توسعه ظرفیت ذخیره‌سازی انرژی به ۳۰۰ گیگاوات تا سال ۲۰۳۰ افزایش یافته است (هدف قبلی ۱۸۰ گیگاوات برای سال ۲۰۲۷ بود).

هیدروژن سبز: تولید هیدروژن تجدیدپذیر باید تا سال ۲۰۳۰ به ۲ میلیون تن در سال برسد (در مقایسه با هدف قبلی ۱۰۰ تا ۲۰۰ هزار تن در سال تا ۲۰۲۵).

زغال‌سنگ: این برنامه بر هدف رسیدن به اوج مصرف زغال‌سنگ تا سال ۲۰۳۰ تأکید مجدد دارد، اما سطح مشخصی برای آن تعیین نکرده است.

"نیروگاه‌های فضایی": نیروگاه‌های فضایی» به عنوان یک حوزه نوآوری آینده‌دار معرفی شده‌اند که احتمالاً با تأمین برق برای مراکز داده فضایی برنامه‌ریزی شده چین برای هوش مصنوعی در پنج سال آینده مرتبط است.

تسنیم

چین؛ نیروی پیشران در گذار پایدار زنجیره‌های تأمین جهانی

یک کارشناس حوزه توسعه پایدار اعلام کرد که چین به یکی از نیروهای اصلی در پیشبرد توسعه پایدار تبدیل شده و پیشرفت سریع این کشور در حوزه هوش مصنوعی به تسریع روند گذار سبز در جهان کمک می‌کند.



جنیفر جردن-سیفی، مدیرعامل «طرح بازارهای پایدار (SMI)»، در گفت‌وگو با خبرگزاری شین‌هاوا گفت تعهد بلندمدت چین، این کشور را به شریکی قابل اعتماد تبدیل کرده و اطمینان بیشتری برای سرمایه‌گذاران جهانی که به دنبال حمایت از کسب‌وکارهای پایدار هستند، فراهم می‌کند.

او این اظهارات را پس از مراسم افتتاح غرفه SMI در نمایشگاه بین‌المللی زنجیره تأمین چین ۲۰۲۶ که روز دوشنبه آغاز شد، مطرح کرد.

جردن-سیفی با اشاره به جایگاه چین در توسعه فناوری‌های سبز، توان تولیدی پیشرفته و بازار گسترده این کشور، گفت چین به نیرویی مهم در گذار پایدار زنجیره‌های تأمین جهانی تبدیل شده است. وی همچنین از سرعت پیشرفت هوش مصنوعی در چین و گسترش کاربردهای عملی آن در بخش‌های مختلف ابراز شگفتی کرد.

او این نمایشگاه را بستری مهم برای همکاری و هم‌افزایی دانست و افزود هرچه فناوری هوش مصنوعی پیشرفته‌تر می‌شود، استفاده از آن برای حل چالش‌ها و ارائه راه‌حل‌های جدید اهمیت بیشتری پیدا می‌کند.

مدیرعامل SMI همچنین از توجه ویژه این نمایشگاه به موضوع توسعه پایدار استقبال کرد و گفت تمام برق مورد استفاده در این رویداد از منابع انرژی تجدیدپذیر تأمین می‌شود و برای نخستین بار بخشی ویژه به نمایش فناوری‌های هوش مصنوعی اختصاص یافته است.

به گفته وی، صنایع مختلف باید از ظرفیت‌های هوش مصنوعی برای تسریع روند گذار سبز بهره بگیرند.

جردن-سیفی با اشاره به چالش‌هایی مانند تنش‌های ژئوپلیتیک، نااطمینانی اقتصادی، تحولات سریع فناوری و تغییرات در ساختار زنجیره‌های تأمین جهانی، تأکید کرد که حرکت به سوی اقتصادی پایدار و منعطف دیگر جدا از رشد اقتصادی و رقابت‌پذیری نیست، بلکه در مرکز این اهداف قرار دارد.

او در پایان گفت این نمایشگاه فرصت مناسبی برای شرکت‌ها و فعالان اقتصادی جهان فراهم کرده است تا با همکاری یکدیگر، به چالش‌های مشترک پاسخ دهند و از فرصت‌های موجود برای حرکت به سوی توسعه پایدار استفاده کنند.

طرح بازارهای پایدار (SMI) یک سازمان خصوصی فعال در حوزه توسعه پایدار است که در سال ۲۰۲۰ توسط چارلز سوم، پادشاه بریتانیا، در دوران ولیعهدی تأسیس شد.

**Persian CGTN**

## رشد چشمگیر اقتصاد مناطق خودمختار چین طی بیش از یک دهه



یک مقام ارشد چین اعلام کرد که اقتصاد پنج منطقه خودمختار این کشور در سال‌های اخیر رشد قابل توجهی را تجربه کرده و تولید ناخالص داخلی (GDP) این مناطق از ۳,۲۵ تریلیون یوان (۴۷۷ میلیارد دلار) در سال ۲۰۱۲ به ۸,۶۶ تریلیون یوان در سال ۲۰۲۵ افزایش یافته است.

دوان یی جون، معاون رئیس اداره کار جبهه متحد کمیته مرکزی حزب کمونیست چین، این آمار را روز چهارشنبه در یک نشست خبری که از سوی دفتر اطلاعات شورای دولتی برگزار شد، ارائه کرد.

پنج منطقه خودمختار چین شامل مغولستان داخلی، جوانگ گوانگشی، شی‌زانگ، هوی نینگشیا و اویغور شین‌جیانگ هستند.

این آمار نشان‌دهنده رشد مستمر اقتصادی و توسعه ظرفیت‌های تولیدی و زیرساختی در مناطق خودمختار چین طی بیش از یک دهه گذشته است.

**Persian CGTN**

## واردات طلای چین به بالاترین رقم در ۲ سال اخیر رسید

واردات ماهانه طلای چین در ماه مه به بالاترین سطح خود در بیش از دو سال گذشته رسید؛ موضوعی که نشان می‌دهد اشتیاق بزرگ‌ترین خریدار طلای جهان برای خرید این فلز گرانبها، به‌رغم فشار بر قیمت‌ها، همچنان به قوت خود باقیست.



به گزارش خبرگزاری صداوسیما؛ داده‌های گمرکی جدید چین نشان می‌دهد که واردات طلای این کشور در ماه گذشته به حدود ۱۶۳ تن رسید که بالاترین رقم از مارس ۲۰۲۴ تاکنون محسوب می‌شود. همچنین حجم واردات در پنج ماه نخست سال ۲۰۲۶ به حدود ۶۹۲ تن رسید که نسبت به مدت مشابه سال قبل حدود ۷۶ درصد افزایش نشان می‌دهد.

سونگ جیانگژن، پژوهشگر مرکز پژوهش و تحلیل بازار طلا و جواهرات چین (Guangzhou Southern Gold Market Academy) می‌گوید که تقاضای چین برای شمش‌های فیزیکی طلا و همچنین سرمایه‌گذاری در طرح‌های مرتبط با انباشت طلا، از مهم‌ترین مولفه‌های رشد واردات پکن بوده است. «طرح‌های انباشت طلا» به محصولاتی اطلاق می‌شود که با حداقل سرمایه اولیه به سرمایه‌گذاران اجازه می‌دهد که به طور پلکانی و در مبالغ کوچک طلا خریداری کنند.

قیمت طلا از رکورد تاریخی خود در ماه ژانویه، تاکنون حدود ۲۵ درصد کاهش یافته؛ افتی که عمدتاً تحت تاثیر نگرانی‌های جهانی درباره تورم ناشی از جنگ خاورمیانه رقم خورده است. خرید گسترده مصرف‌کنندگان چینی یکی از کاتالیزورهای اصلی جهش شدید قیمت‌ها در ژانویه بود. هرچند از آن زمان تقاضای داخلی تا حدی تعدیل شده است، اما هنوز نشانه‌ای از افت شدید در آن دیده نمی‌شود.

پکن همچنین از اول ژوئن رویه‌های گمرکی جدیدی برای صدور مجوز واردات طلا به اجرا گذاشته است که بر اساس آن برخی بانک‌ها با محدودیت‌های کمتری برای واردات مواجه خواهند بود. با این حال، به گفته سونگ، شاید این تغییر برخی بانک‌ها را ترغیب کرده باشد تا پیش از آغاز رویه جدید، سهمیه‌های وارداتی قبلی خود را به‌طور کامل مصرف کنند.

خبرگزاری صدا و سیما

## افزایش سود ۱۸.۸ درصدی شرکت‌های بزرگ صنعتی چین در پنج ماه اول



پکن، ۲۷ ژوئن (شینخوا) -- داده‌های اداره ملی آمار (NBS) روز شنبه نشان داد که سود شرکت‌های بزرگ صنعتی چین در دوره ژانویه تا می ۱۸.۸ درصد نسبت به سال گذشته افزایش یافته و از افزایش ۱۸.۲ درصدی در چهار ماه اول پیشی گرفته است.

طبق گزارش NBS، شرکت‌های صنعتی با درآمد سالانه حداقل ۲۰ میلیون یوان (حدود ۲.۹۳ میلیون دلار آمریکا) شاهد سود ترکیبی خود در دوره پنج ماهه به ۳.۱۴ تریلیون یوان بودند.

داده‌های NBS نشان داد که تنها در ماه مه، سود شرکت‌های بزرگ صنعتی در مقایسه با سال گذشته ۲۱.۱ درصد افزایش یافته است.

People's Daily

هدفگذاری سرمایه‌گذاری چین در پروژه‌های کلیدی انرژی و مدل‌های نوظهور کسب‌وکار انرژی در سال‌های ۲۰۲۶ تا ۲۰۳۰ به ۲۰ تریلیون یوان



پکن، ۲۶ ژوئن (شینخوا) -- یک مقام انرژی روز جمعه اعلام کرد که انتظار می‌رود سرمایه‌گذاری چین در پروژه‌های کلیدی انرژی و مدل‌های نوظهور کسب‌وکار مرتبط با انرژی در طول دوره پانزدهمین برنامه پنج ساله (۲۰۲۶ تا ۲۰۳۰) رشد پایدار خود را حفظ کند و مقیاس کل آن از ۲۰ تریلیون یوان (حدود ۲,۹۳ تریلیون دلار آمریکا) فراتر رود.

وانگ هونگژی، رئیس اداره ملی انرژی، این اظهارات را در یک کنفرانس مطبوعاتی بیان کرد.

People's Daily



چین پس از تصویب اولین مقررات اختصاصی کشور در مورد این موضوع توسط شورای دولتی در ماه آوریل، مجموعه‌ای از رویه‌های دقیق برای بررسی تهدیدات علیه امنیت صنعتی و زنجیره تأمین خود را رونمایی کرد.

وزارت بازرگانی روز چهارشنبه در بیانیه‌ای اعلام کرد که قوانین مربوط به تحقیقات امنیتی صنعتی و زنجیره تأمین بلافاصله پس از انتشار لازم‌الاجرا خواهند شد.

این قوانین چارچوبی را برای بررسی اقدامات خارجی که ممکن است به امنیت زنجیره تأمین چین آسیب برساند، فراهم می‌کنند و اقدامات متقابل احتمالی، از جمله محدودیت‌های تجاری، ممنوعیت‌های سرمایه‌گذاری و تحریم‌ها، علیه کشورها، سازمان‌ها یا افرادی که در فعالیت‌های مخرب دخیل هستند را مشخص می‌کنند.

طبق این قوانین، وزارتخانه می‌تواند زمانی که کشورها، مناطق یا سازمان‌های خارجی اقدامات تبعیض‌آمیزی را بر زنجیره‌های صنعتی و تأمین چین اعمال می‌کنند، یا زمانی که نهادهای خارجی معاملات عادی با طرف‌های چینی را مختل می‌کنند، اقدامات تبعیض‌آمیز انجام می‌دهند یا به امنیت زنجیره تأمین چین آسیب می‌رسانند یا تهدید به آسیب می‌کنند، تحقیقات را آغاز کند.

این وزارتخانه اعلام کرد که این تحقیقات "از حقوق و منافع مشروع شرکت‌های چینی محافظت می‌کند و ثبات و عملکرد روان زنجیره‌های صنعتی و تأمین جهانی را حفظ می‌کند".

وانگ مینگهویی، مدیر دفتر تحقیقات دپارتمان اقتصاد صنعتی که زیرمجموعه مرکز تحقیقات توسعه شورای دولتی است، گفت که این قوانین در برهه‌ای از تشدید رقابت جهانی بر سر زنجیره‌های صنعتی و تأمین وضع شده‌اند.

وانگ گفت که ایالات متحده کنترل‌های صادراتی و محدودیت‌های سرمایه‌گذاری خود را بر شرکت‌های چینی گسترش داده است و اتحادیه اروپا در حال پیشبرد دستور کار «ریسک‌زدایی» خود است و افزود که چین، با وجود داشتن کامل‌ترین سیستم صنعتی جهان، هنوز با آسیب‌پذیری‌هایی در زمینه‌هایی مانند قطعات اصلی، تجهیزات پیشرفته و نرم‌افزارهای بنیادی مواجه است.

وانگ افزود که این قوانین یک مکانیسم ساختاریافته و مبتنی بر قانون برای به چالش کشیدن اقدامات تبعیض‌آمیز خارجی و اعمال اقدامات متقابل کالیبره شده در صورت نیاز ارائه می‌دهند.

در تحولی جداگانه، این وزارتخانه همچنین روز چهارشنبه از مکانیسم جدیدی برای تشویق گزارش عمومی تخلفات در صادرات مواد معدنی استراتژیک و اقلام دو منظوره رونمایی کرد.

این وزارتخانه در اطلاعیه‌ای اعلام کرد که قوانین جدید که از اول ژوئیه لازم‌الاجرا هستند، به گونه‌ای طراحی شده‌اند که «به‌طور کامل از نقش نظارت اجتماعی» در مبارزه با صادرات غیرقانونی و غیر منطبق با مقررات مواد معدنی استراتژیک و اقلام دو منظوره استفاده کنند.

به گفته این وزارتخانه، اقداماتی مانند صادرات غیرمجاز مواد معدنی استراتژیک و اقلام دو منظوره و دور زدن کنترل‌های صادراتی از طریق حمل و نقل از کشورهای ثالث، تخلفات قابل گزارش تلقی خواهند شد.

**China Daily**



دالیان، ۲۴ ژوئن (شینخوا) -- لی کیانگ، نخست وزیر چین، روز چهارشنبه گفت که اقتصاد چین در آغاز پانزدهمین دوره برنامه پنج ساله (۲۰۲۶-۲۰۳۰) ثبات، نوآوری، سرزندگی و ادغام با سایر نقاط جهان را نشان داده است.

او این اظهارات را در سخنرانی افتتاحیه هفدهمین نشست سالانه قهرمانان جدید در شهر ساحلی دالیان در شمال شرقی چین، که با نام داووس تابستانی نیز شناخته می‌شود، بیان کرد.

او خاطرنشان کرد که اقتصاد چین در آغاز دوره جدید برنامه پنج ساله، "انعطاف‌پذیری قوی و حرکت مثبت" خود را حفظ کرده است و افزود که ثبات آن، اطمینان بسیار مورد نیاز را فراهم کرده و به عنوان یک "بندر امن" مهم در جهانی که به طور فزاینده‌ای نامطمئن است، عمل کرده است.

به گفته نخست وزیر، چین برای ادغام در اقتصاد جهانی، همچنان به گسترش فعال سیاست گشایش متعهد است.

این کشور به ۶۳ کشور معافیت از تعرفه اعطا کرده است، در حالی که واردات آن برای ۱۷ سال متوالی در رتبه دوم جهانی قرار گرفته است. در پنج ماه نخست امسال، واردات نسبت به سال گذشته ۲۰٫۵ درصد افزایش یافت که به طور قابل توجهی از رشد صادرات پیشی گرفت.