

افغانستان آزاد – آزاد افغانستان

AA-AA

چو کشور نپاشد تن من مباد
همه سر به سر تن به کشتن دهیم

بدین بوم و بر زنده یک تن مباد
از آن به که کشور به دشمن دهیم

www.afgazad.com

afgazad@gmail.com

Political

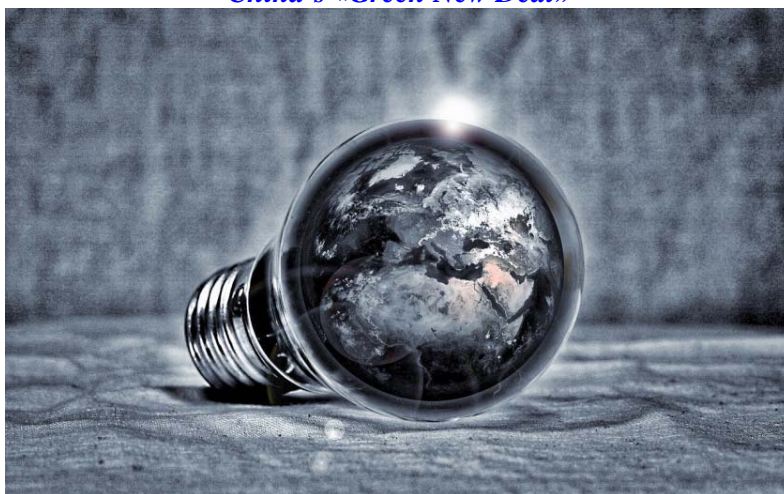
سیاسی

فرستنده: مجله هفته

۲۸ جنوری ۲۰۲۰

انقلاب سبز چین

China's «Green New Deal»



رهبری چین طی مدت کوتاهی توانست به اهداف اعجاز انگیزی در سیاست‌های اقلیمی دست یابد و با این حال رشد اقتصادی ۶ درصدی خود را در سال ۲۰۱۹ حفظ نماید. سیاست ستراتیژیک بغرنج چین فاکتورهای مختلفی را که باعث ریزش زیست‌محیطی در سطح جهان می‌شود، در نظر می‌گیرد. این مدل هنوز کامل نیست ولی آن‌طور که چین آغاز کرده، نسبت به کشورهای دیگری که به بزرگی و تأثیرگذاری مشابه چین هستند، به مراتب گسترده‌تر و جامع‌تر است.

رهبری چین طی مدت کوتاهی توانست به اهداف اعجاز انگیزی در سیاست‌های اقلیمی دست یابد و با این حال رشد اقتصادی ۶ درصدی خود را در سال ۲۰۱۹ حفظ نماید، در حالی که ایالات متحده امریکا بنا بر گزارش دفتر تحقیقات اقتصادی به سختی توانست به رشد ۲,۱ درصدی برسد. «دین بیکر»، دانشمند علوم اقتصادی و رئیس «مرکز تحقیقات سیاسی و اقتصادی» در واشنگتن نوشت: «به جای این‌که نگران باشیم که چین چه چیزهایی را از دست ما درمی‌آورد، بهتر است نگاه کنیم که چه چیز می‌توانیم از چین به دست آوریم.»

چین انقلاب سبز را از طرق مختلف رهبری می‌کند. مثلاً از نظر تولید خودروهای برقی در سطح جهان رتبه اول را در اختیار دارد و در ناوگان اتوبوس‌های برقی ایاب و ذهاب عمومی به شدت سرمایه‌گذاری کرده است. علاوه بر آن، جمهوری خلق چین دارای بالاترین نرخ احیای جنگل‌ها در جهان است.

چین در تحقیقات، تکامل و تولید منابع انرژی تجدیدپذیر و همین‌طور تولید برق ناشی از آن در سطح جهان اول است. جمهوری خلق چین از طریق استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر دو برابر ایالات متحده آمریکا که دارای رتبه دوم است، برق تولید می‌کند.

کمیته مرکزی حزب کمونیست چین در اکتوبر سال گذشته دستورالعمل‌های لازم سیاسی را به تصویب رساند تا «استفاده از منابع به شکل شدیداً کارائی تحول پیدا کند، تأسیسات لازم برای حفظ و احیای محیط زیست را بهبود بخشد و محیط زیست را تقویت کند.» از این طریق کوشش‌های دوجانبه چین برای یک محیط زیست پاکیزه و از جمله تنظیم دقیق انتشار آلاینده‌ها و رفع آلودگی‌های موجود گسترش پیدا می‌کند.

در نومبر سال ۲۰۱۹ وزارت امور اقلیمی و زیست‌محیطی گزارشی انتشار داد که در آن حجم تخمینی انتشار گاز کربنیک در چین در سال ۲۰۱۸ نسبت به سال ۲۰۰۵ تقریباً ۴۵٫۸ درصد کاهش یافته بود که معادل ۵٫۲۶ میلیارد تن گاز کربنیک بود. یک عامل مهم برای این کاهش استفاده فزاینده از حامل‌های انرژی غیرفسیلی بود که ۱۴٫۳ درصد مصرف انرژی اولیه را تشکیل می‌داد.

یک بخش مهم دیگر از سیاست زیست محیطی چین برنامه‌ریزی برای استفاده از زمین است که «سه خط قرمز» نامیده می‌شود. این سه خط قرمز (مناطق محافظت‌شده محیط زیستی، زمین‌های کشاورزی پایدار و مناطق شهری) باید برای سرتاسر سرزمین چین تهیه سریع سیستم استفاده از زمین را مقدر سازد.

«ژانگ بینگ» معاون رئیس دفتر ملی برای استفاده از زمین وابسته به وزارت منابع طبیعی گفت: «سیستم استفاده از زمین نقش مهمی در سیستم مدیریت چین ایفاء می‌کند و برای تقویت استفاده کارا، عادلانه و ارزشمند از کشور دارای اهمیت تعیین کننده است. اصل مرکزی سه خط قرمز این است که حفاظت محیط زیست در اولویت قرار داده شود.» وی تأکید کرد که در امور رشد و تکامل اقتصادی و اجتماعی همواره باید مسایل زیست‌محیطی در نظر گرفته شود.

سیاست ستراتیژیک بغرنج چین فاکتورهای مختلفی را که باعث ریزش زیست‌محیطی در سطح جهان می‌شود، در نظر می‌گیرد. این مدل هنوز کامل نیست ولی آن‌طور که چین آغاز کرده، نسبت به کشورهای دیگری که به بزرگی و تأثیرگذاری مشابه چین هستند، به مراتب گسترده‌تر و جامع‌تر است. تعیین کننده برای مبارزه کارگران و هواداران محیط زیست در ایالات متحده آمریکا این واقعیت است که Green New Deal هنوز در مراحل اولیه پیدایش خود به سر می‌برد.

منبع: عصر ما

تارنگاشت عدالت