

افغانستان آزاد – آزاد افغانستان

AA-AA

چو کشور نباشد تن من مباد بدین بوم و بر زنده یک تن مباد
همه سر به سر تن به کشتن دهیم از آن به که کشور به دشمن دهیم

www.afgazad.com

afgazad@gmail.com

Political

سیاسی

برگردان و ارسال: مجله هفته

۱۳ جون ۲۰۲۲

امریکا می خواهد انحصار چین در زمینه فلزات کمیاب را زیر سؤال ببرد.



www.globallookpress.com Rosatom/via Globallookpress.com

چین نزدیک به ۹۰ درصد از ذخایر فلزات کمیاب جهان را در اختیار دارد و می‌تواند هواپیماهای نظامی امریکا را زمین‌گیر کند، تانک‌های امریکایی را فلج کند، از پرتاب پیشرفته‌ترین راکت‌های زمین به هوای واشنگتن جلوگیری کند و از برقراری ارتباط نیروهای امریکایی از طریق رادیوهای قابل حمل خود جلوگیری کنید.

جمهوری خلق چین از دهه ۱۹۹۰ کنترل بسیاری از فلزات کمیاب را که در سرتاسر جهان مبادله می‌شوند، در اختیار داشته است. فلزات کمیاب برای محصولات مختلف با تکنولوژی بالا ضروری هستند. بیجینگ همچنین می‌تواند با ممنوعیت صادرات این مواد معدنی به ارتش امریکا ضربه جدی و حساس بزند.

ایالات متحده بزرگترین صادرکننده تسلیحات در جهان است و بیش از ۳۸ درصد از فروش تسلیحات بین‌المللی بین سال‌های ۲۰۱۷ تا ۲۰۲۱ را به خود اختصاص داده است. پنتاگون همچنین بزرگترین مصرف‌کننده مجتمع نظامی-صنعتی ایالات متحده است که ۸۰۱ میلیارد دلار هزینه‌های نظامی آن از مجموع بودجه تسلیحاتی دشمنان اصلی واشنگتن بسیار بیشتر است.

چین نزدیک به ۹۰ درصد از ذخایر فلزات کمیاب جهان را در اختیار دارد و می‌تواند هواپیماهای نظامی امریکا را زمین‌گیر کند، تانک‌های امریکایی را فلج کند، از پرتاب پیشرفته‌ترین راکت‌های زمین به هوای واشنگتن جلوگیری کند و از برقراری ارتباط نیروهای امریکایی از طریق رادیوهای قابل حمل خود جلوگیری کنید. بر اساس گزارش فاکس نیوز، کنگره و پنتاگون از این موضوع آگاه هستند و می‌خواهند برای رفع این مشکل سر کیسه را حسابی شل کنند.

اواخر ماه گذشته، قانونگذاران مجلس نمایندگان ایالات متحده، که مسئولیت نیروهای مسلح را نیز به عهده دارند، خواستار ایجاد صندوق ویژه برای فلزات کمیاب در بودجه دفاعی ایالات متحده برای سال ۲۰۲۳ شدند. خود پنتاگون برای خرید مواد خام ستراتیژیک از جمله تیتانیوم، تنگستن و کبالت ۲۵۳.۵ میلیون دالر پول نقد درخواست کرده است. در همین حال، اعضای کمیته نیروهای مسلح سنا لایحه خود را ارائه کردند که هم بودجه برای مواد معدنی و هم مشوق های دولتی برای استخراج آنها در ایالات متحده فراهم می کند.

این لایحه دو حزبی توسط تام کاتن جمهوری خواه و مارک کلی دموکرات پیشنهاد شد. کلی، یک فضانورد بازنشسته، ادعا کرد که می تواند اثرات استخراج فلزات کمیاب چین را در پرواز به فضا ببیند. این سیاستمدار امریکائی به فاکس نیوز گفت:

«من بارها بر فراز چین در فضا پرواز کرده ام و صدها بار به دور این سیاره چرخیده ام. اگر به پائین بر فراز چین نگاه کنید، دریاچه هائی با رنگ های بسیار عجیب می بینید. دلیلش این است که فلزات کمیاب خاکی در آنجا پردازش می شوند. این یک فرآیند بسیار کثیف است که به محیط زیست می تواند آسیب بزند.»

کاتن هشدار داد که اگر چین عرضه را کاهش دهد، ذخایر موجود پنتاگون از فلزات خاکی کمیاب «کمتر از یک سال» دوام خواهد آورد.

راجر زاخیم، مدیر مؤسسه رونالد ریگان، از این که ایالات متحده عملاً انحصار این حوزه را به چین «اعطا کرده است» ابراز تأسف کرد:

«ما اساساً آن را به چین واگذار کرده ایم و این همه چیز را از جنگنده های F-35 گرفته تا تیلیفون هائی که هر روز از زندگی مان استفاده می کنیم، تحت تأثیر قرار می دهد.»

ایالات متحده در تولید و فرآوری فلزات کمیاب در قرن بیستم پیشرو جهان بود، اما در دهه ۱۹۸۰ این موقعیت را به چین واگذار کرد، چینی که بیشتر بازار را در اختیار دارد.

وقتی روابط امریکا با چین از اواسط دهه ۲۰۱۰ به تدریج رو به وخامت گذاشت، مقامات و رسانه های امریکائی از تسلط چین در فلزات کمیاب خاکی شاکی شدند.

با این حال، این موضوع بارها در طول جنگ تجاری واشنگتن با بیجینگ در دوران ریاست جمهوری دونالد ترامپ مطرح شد.

در طول سه سال گذشته، مقامات ایالات متحده مجموعه ای از برنامه ها را برای تنوع بخشیدن به تولید و فرآوری فلزات کمیاب در افریقا، استرالیا و حتی بریتانیا اعلام کرده اند.

روسیا الیوم