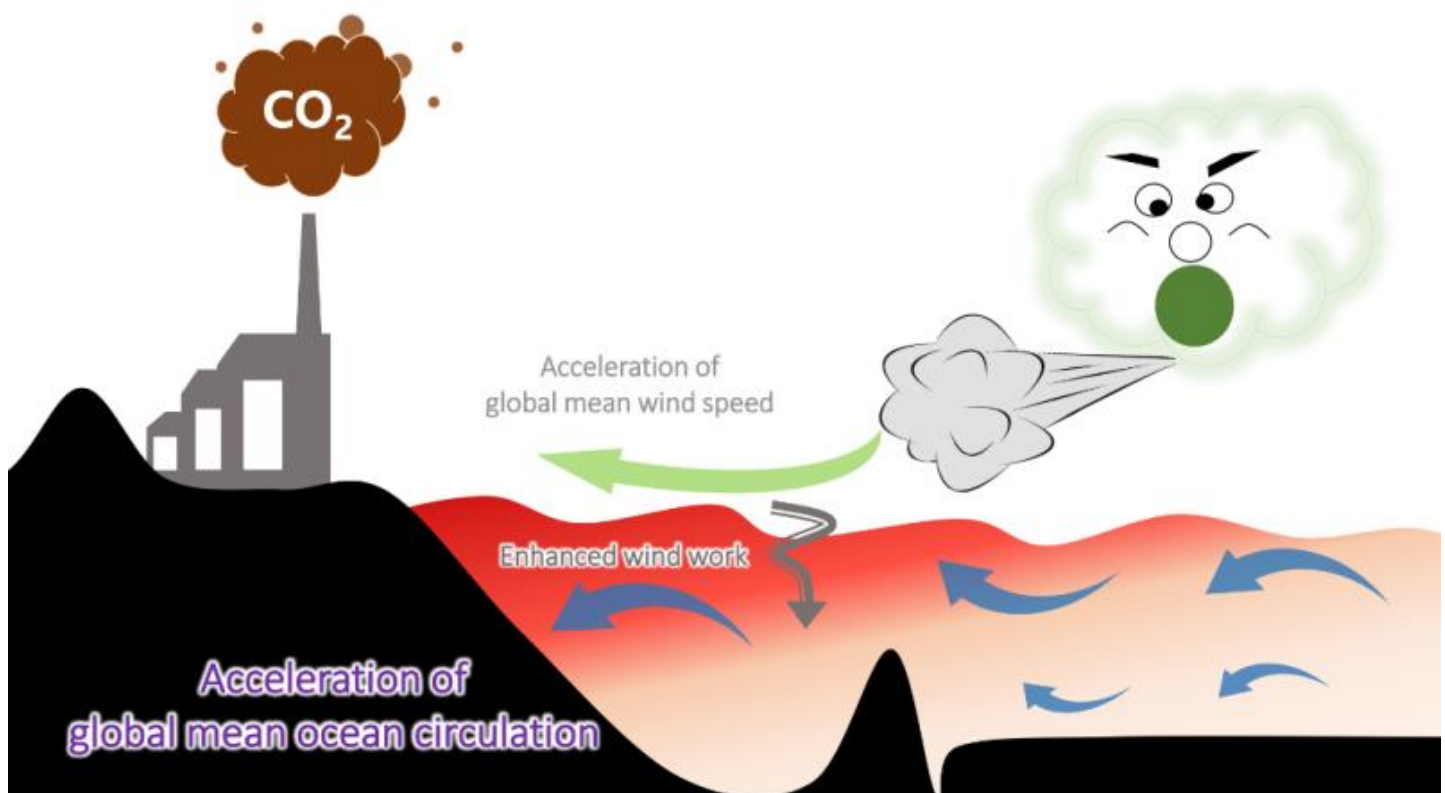
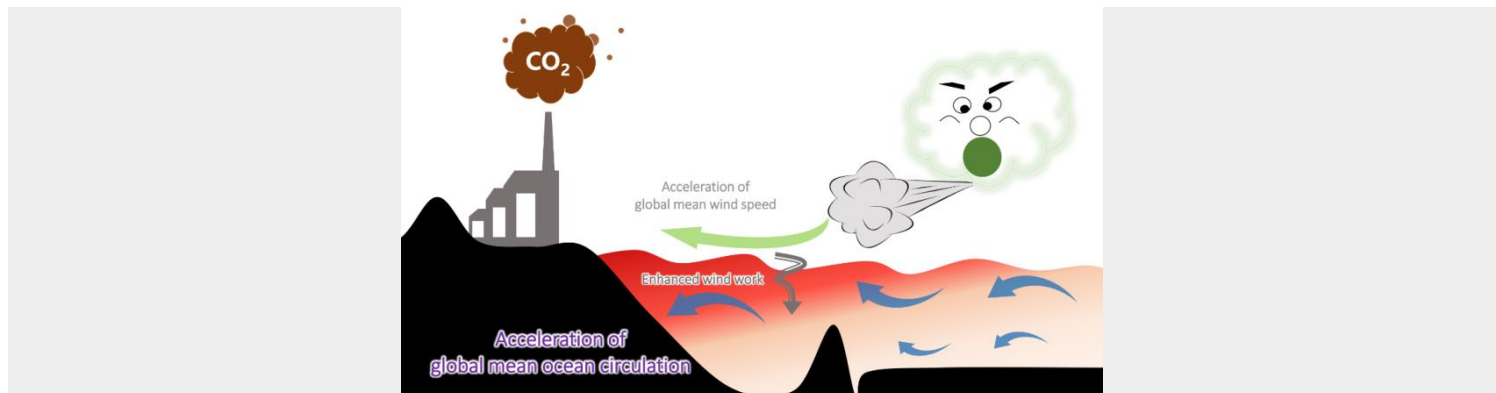


## یافته‌ی دانشمندان چینی؛ تسریع گردش جریان اقیانوسی در اثر انتشار گازهای گلخانه‌ای

۱۳۹۸ / اسفند ۴



یک تیم تحقیقاتی از موسسه‌ی اقیانوس شناسی آکادمی علوم چین اخیراً به نقش کلیدی انتشار گازهای گلخانه‌ای در تسریع گردش جریان اقیانوسی جهان پی برده است. در این تحقیق مشخص شده که میانگین

جریان اقیانوسی در ۲۰ سال گذشته به طور قابل توجهی شتاب گرفته و ممکن است منجر به تغییر شکل و دگرگونی محیط دریایی جهان گردد. این نتایج با ادغام داده‌های مختلف گردش جریان اقیانوس‌ها، سرعت باد سطح دریا و تجزیه و تحلیل در مقیاس جهانی به دست آمده است. گفتنی است باد منبع اصلی گردش جریان اقیانوسی است.

کد خبر: 4117-20200223

مشاهده منبع اصلی خبر