

Koronavirüsü yok eden cihaz geliştirdi

CİNLI araştırmacılar, koronavirüsü yok eden cihazı geliştirdi. Cihaz, koronavirüsü yok eden cihazı geliştirdi. Cihaz, koronavirüsü yok eden cihazı geliştirdi.

çok zincir gıda ambalajlarının dezenfeksiyonuna kullanılacak. Xinhua'da yer alan habere göre, proje China General Nuclear Power Corporation, Tsinghua Üniversitesi,

Cin Bilimler Akademisi, Shenzhen Ulusal Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Merkezi ve Shenzhen Üçüncü Halk Hastanesi tarafından hayata geçirildi.

Eko-Politik Analiz

Doç.Dr.Michael Kuyucu



Xinjiang'daki "Zorla çalıştırma" iddiasına yanıt

CİN Dışişleri Bakanlığı, Xinjiang'da "zorla çalıştırma" iddiaları ile ilgili açıklama yaptı. Çin Dışişleri Bakanlığı Sözcüsü Zhao Lijian, basın toplantısında, Beyaz Saray'ın Çin'in, yabancı işletmelerin Çin piyasasına bağımlı olmalarını kullanarak fide özgürlüğünü engellediği iddiasına yanıt verdi.

Zhao, "Amerika Birleşik Devletleri'nin ABD'deki bazı kesimler, Xinjiang'da üretilen pamukları damgalayarak, Xinjiang pamuk sektörüne, hatta tüm Çin'in ekonomik kalkarına ciddi zararlar vermesi, Çin hükümeti ile kamuoyu arasında zıtlasmalar yaratmayı hedefliyor. Bu kişiler niyetleri ne kadar seyrek" ifadelerini kullandı.

Zorla çalıştırma durumu yok

Xinjiang'da pamuk üretimi sürecinde "zorla çalıştırma" durumunun bulunmadığını defalarca açıkladıklarını altını çizen sözcü, "Pamuk toplama yüksek geliri bir iş. Xinjiang'da pamuk toplayan işçilerin hepsi eğitim ve gönüllü olarak pamuk yetiştiricilerine iş akları imzalıyor. Sözde bir 'zorlama' ya gerek yok. Bunun dışında, Xinjiang'ın tarım birimlerinden edinilen verileri göre, geçen yıl bölgede pamuk topladama



Çin Dışişleri Bakanlığı Sözcüsü Zhao Lijian

çalıştırma" hikayeleri yutturdukların acaba makinelerin zorla çalıştırılmamasına mı bahsediyor? Bazı kesimler de Çin hükümetini milyevetçiliği kopartarak, vatandaşları yabancı ürünleri boykot etmeye yönlendirmekle suçluyor. İlgili yabancılara işletmeler, Xinjiang'da üretilen pamukları kullanmayı reddetmiş. Tamamen olumsuz olan bu örnekler, Çin halkında hoşnutsuzluk ve öfke uyandıracak aşkılar. Hükümetin kışkırtılmasına ve yönlendirilmesine ne lüzum var?" ifadelerini kullandı.

ABD kaos yaratıyor
Zhao Lijian, "ABD ve Batılı ülkeler, Xinjiang'da kaos yaratarak Çin'in kalkınmasını engellemeye çalışıyor. Xinjiang'ın pamuğunu kelemekle çalışmış da bu komploların bir parçası" dedi.

Çin piyasasının her zaman dışı açık olduğunu dikkat eden Zhao, yabanc şirketlerin Çin'deki faaliyetlerini olumlu karşıladıklarını, ilgili şirketlerin faaliyetlerini de hükümet tarafından yavaşlatılmaması gerektiğini söyledi. Zhao, şirketlerin bazı sıvayı görüyor ellerinde araçları doğuşmelerini umduklarını diye belirtti.



Sıfır karbonlu internet geliyor

CİN Devlet Sehafe Enerji Araştırma Enstitüsü tarafından hazırlanan bir rapora göre, 2020 yılında yalnızca veri merkezlerinin elektrik tüketimi 200 milyar kWh'i aşarak ülkenin elektrik tüketiminin yüzde 2,7'sini oluşturdu. Rapor, 2030 yılına kadar Çin'deki veri merkezi elektrik tüketiminin 400 milyar kWh'ine ulaşmasını öngörüyor.

Çin'in internet endüstrisinin elektrik tüketimi yıllık yaklaşık yüzde 10 oranında artıyor. Yedi veya sekiz yıl içinde ikiye katlanacak ve gelecekte enerji tüketiminin önemli bir kaynağı olacak" dedi. Karbon emisyonu azaltma uzmanı ve ilgili kalkınma savunucusu olan Wang, sektördeki işletmelerin daha ye-

şil internet altyapısı oluşturmaları için hızlı hareket etmesi gerektiğini söyledi.

İki girişim Huawei'den

Devletler elektrik tüketimi Huawei ve Tencent gibi Çin'in teknoloji devlerinin sıfır karbonlu internet endüstrisi kurmaya yöneldi. Huawei, geçen ay Shanghai 2021 Mobil Dünya Kongresi'nde, minimalize edilmiş baz istasyonları, sunucu odaları, veri merkezleri ve geniş yeşil elektrik kullanımı dahil olmak üzere sıfır karbonlu altyapıyı açıkladı. Huawei Başkan Yardımcısı ve Dijital Güç Ürün Hattı Başkanı Zhou Taoyuan, Huawei'nin yüksek performanslı, düşük güç tüketimi ve son derece entegre sunucular kullanarak ve baz istasyonlarını doğa ışığına en az indirerek enerji tüketimini azaltabileceğini söyledi.

Volvo karbon nötr üretimi artırıyor

VOLVONUN Çin'in Dazhou kentinde bulunan fabrikası (tamamen temiz enerjiyle çalışır) karar aldı. Fabrika bu projeyeyle, yüzde 83 oranında bioyazıt ve yüzde 17 oranında da karbon dioksit kullanılarak yılda yaklaşık 34 bin ton karbondioksit emisyonunu engellemeye çalışacak.



CİN ile İran Tahran'da siyasi, stratejik ve ekonomik işbirliği করেন 25 yıllık bir anlaşma imzalandı. İran hükümeti, İran Bahar Zarfari anlaşması ilgili tarihli bir stratejik yol haritası olarak nitelendirildi. Cumhurbaşkanı Ruhani, anlaşmanın uygulanmasının hızlandırılması gerektiğini vurguladı ve İran'ın tüm sektörlerinin Çin'i "İran'ın en önemli ortak" olarak gördüğünü söyledi. Çin ile İran arasında 25 yıllık kapsamlı işbirliği anlaşması-

enerjiyle Chengdu'daki en büyük Volvo tesisi olacak. Dazhou'daki fabrikayı besleyen bioyazıt santralleri, elektrik enerjisi üretmek için yerel ve süratle edinilen toprak ve orman ürünlerini kullanacak. Bioyazıt, elektrik enerjisi üretiyor. Buna bir de rüzgar-dinamik edinilen yenilenebilir enerji ekleniyor. Yetkililer, "Bu anlaşma, Çin'in sürdürülebilir ve güvenilir karbon döngüsünü geliştiriyor ve bu onun iklim değişikliğine yönelik çalışmalarında çok önemli olduğunu söylüyor. Volvo, 2025 yılına değin tam bir karbon nötr üretim hedefliyor. Dolayısıyla, dört yıl içinde toplam süratle çıktıkları olarak, tüketilecek teslim edilen araçlardaki karbon izi 2018 yılına kıyasla yüzde 40 azaltılacak. Ayrıca, 2040 yılında bioyazıtla karbon nötr bir işletmeye dönüşmesi hedefliyor."

Avrupa'da önemli ölçüde genişletmeyi" amaçladığını yazdı. Çin, 400 milyar dolarlık İran Anlaşması Ortadoğudaki Etkisini Derinleştirilmesini" başlığını alan New York Times, anlaşmanın ABD'nin İran ile ilişkileri nasıl etkileyeceğini ve asyaya ilgili yurt dışındaki kritik araştırmaları yapacaklarını söyledi. Çin Ulusal Sağlık Komisyonu ta-

25 yıllık anlaşma

anın imzalanması, İran hükümeti ve toplum tüm kesimleri tarafından büyük beğeni topladı ve çevirdi. İran Bahar Zarfari (IRNA) göre Dışişleri Bakanı Zarfari anlaşması imzalandıktan sonra, Çin'in mutluluğu ve uzantıyı paylaşan bir dost olduğunu söyledi. Zarfari aynı gün Twitter'da sunular yazdı: "Zarfari dostum Wang Yin'in Tahran'ı ziyaret etmesinden çok memnunuz. İyi taraf, kapsamlı stratejik çerçeve çerçevesinde, küresel, bölgesel ve ikili işbirliğini genişletmesi konusunda iyi bir temastal bulandı."

Dünya basının gündeminde

Anlaşma imzalandıktan sonra dünyanın önde gelen medyası organları bugün gündeme getirdiler. Bazı medya kuruluşları bunu Çin'in Kuzak ve Vol girişimiyeli ilişkilendirdi. Reuters, Çin'in ikili anlaşması Çin'in "ekonomik ve siyasi etkisini Doğu Asya'dan

Avrupa'da önemli ölçüde genişletmeyi" amaçladığını yazdı. Çin, 400 milyar dolarlık İran Anlaşması Ortadoğudaki Etkisini Derinleştirilmesini" başlığını alan New York Times, anlaşmanın ABD'nin İran ile ilişkileri nasıl etkileyeceğini ve asyaya ilgili yurt dışındaki kritik araştırmaları yapacaklarını söyledi. Çin Ulusal Sağlık Komisyonu ta-

Çin aşısının koruma süresi ne kadar?

WANG Huagang, Çin menşeli COVID-19 aşısının koruma süresinin 6 aydan uzun olduğunu açıkladı. Beijing'de düzenlenen basın toplantısında konuşan ilgili açıklamalarda bulunan Wang, Çin'de toplam 100 milyondan fazla doz COVID-19 aşısının kullanılacağını belirtti. Aşının koruma süresinin 6 aydan uzun olduğunu bildirdi. Çinli SinoPharm Şirketi Başkan Yardımcısı Zhang Yuntao, SinoPharm'ın daha güçlü bir COVID-19 aşısı geliştireceğini ve asyaya ilgili yurt dışındaki kritik araştırmaları yapacaklarını söyledi. Çin Ulusal Sağlık Komisyonu ta-

Çin aşısının koruma süresi ne kadar?

WAN Huagang, Çin menşeli COVID-19 aşısının koruma süresinin 24 saate ılık geneline 8 saat COVID-19 vakasını tespit edilebilir, vakaların hepsinin yurt dışına çıktığını bildirdi. Çin'in ana kesiminde birinin durumu ağır olmak üzere 167 COVID-19 hastasının tedavisi sürüyor.



3 milyar euroluk robot üretecek

ALMANLARIN geçtiğimiz yıllarda çok sayıda hisselisini Çin'e sattığı robot üretim guru Kuka, 2021 yılında iyi bir başarıya ulaştı. Çin ev aletleri guru Midea'ya ait olan ve merkezi Augsburg'da bulunan Kuka, bu yıl Ocak'ta Çin'de büyüme hedefliyor.

Geçen yıl ciroyu 2,6 milyar avroya düşen, satışlarında da yüzde 12'lik bir artış yaşayan Kuka, 2021 yılında iyi başladı, korona krizini yıl açtığı düştürken sonra elde edilmiş olan faiz ve vergi öncesi sonuçlar pozitifte geçti. Yüzde 95 kadar Çinli Midea Group'a ait olan Kuka, içinde bulunduğu yıla özellikle Çin'de büyüme istiyor. Gelen sınırlı tutulan 3 milyar avro esnasında yeniden aşması beklenen Kuka'nın yöneticileri robotçulara yönelik talebin salgın sonrasında daha da tırmanacağına düşünüyor.

