



تاریخ
۲۳
بهمن
۱۳۹۹
پنجشنبه

سازمان جهانی بهداشت (WHO) اعلام کرد: احتمال شیوع کووید ۱۹ بر اثر نشست ویروس کرونا از آزمایشگاه ووهان وجود ندارد، هرچند منشأ حیوانی آن نیز هنوز مشخص نیست. به گزارش ایسنا، این نتیجه گیری در اولین کنفرانس مطبوعاتی با حضور کارشناسان این سازمان و پس از گذراندن چهار هفته در شهر ووهان برای بررسی منشأ کروناویروس جدید ارائه شده است.

هیئت اعزامی WHO در این کنفرانس مطبوعاتی که در ووهان چین

تیم سازمان جهانی بهداشت:

بعید است منشأ کرونا آزمایشگاه ووهان بوده باشد

بر گزار شد، تأکید کرد که منشأ حیوانی کووید ۱۹ هنوز مشخص نشده است.بیتر بن امباریک، یک کارشناس WHO و متخصص ایمنی مواد غذایی، گفت: تحقیقات برای شناسایی عامل اصلی ویروس کرونا به یک منشأ طبیعی در فخاش‌ها اشاره دارد، هرچند بعید است که این حیوانات آلوده، در ووهان باشند.امباریک همچنین افزود: هیچ شواهدی از گردش عامل بیماری کووید ۱۹ در هیچ‌گونه جانوری در اواخر سال ۲۰۱۹ در چین وجود ندارد.

ستاد مقابله با کرونا:

تمام کشور تا آبان ۱۴۰۰ واکسینه می‌شود

وی گفت: ما با تزریق واکسن کرونا، ویروس وارد بدن افراد نمی‌کنیم فقط سعی می‌کنیم تا سیستم ایمنی افراد را تقویت نماییم بنابراین مابین مرحله تزریق دز اول و دوم، امکان ابتلا به کرونا در افراد وجود دارد، اما نسبت به افراد عادی از احتمال کمتری برخوردار است.

رئییسی از خرید واکسن از کوکس و واردات آن تا قبل از پایان سال خبر داد و افزود: با واردات واکسن از منابع دیگر نباید از واکسن پاستور که حاصل تلاش‌های مشترک ایران و کوبا است غافل شد امید بسیاری داریم که در اسفند امسال، این واکسن هم به سبد واکسن ما اضافه شود.

سخنگوی ستاد ملی مقابله با کرونا گفت: بر اساس سند ملی اگر بتوانیم تا پایان امسال حدود یک میلیون و ۳۰۰ هزار نفر را واکسینه کنیم، امید است بتوانیم تا پایان سال گروه هدفمان را مورد تزریق واکسن قرار دهیم.

وی تصریح کرد: قول می‌دهیم که در سال ۱۴۰۰ تمام اهداف واکسیناسیون ما محقق خواهد شد.

رئییسی افزود: برای ایمنی جمعی باید حدود ۶۰ الی ۷۵ درصد از افراد جامعه واکسینه شوند و برای این منظور، حدود ۴۵ یا ۴۶ میلیون نفر باید مورد تزریق قرار گیرند. امیدواریم تا آبان ۱۴۰۰ همه کشور را واکسینه کنیم.

در قالب پویش الف – ب– ایران و به دستور رئیس‌جمهور صورت گرفت؛

بهره‌برداری نیروگاه‌های خورشیدی و طرح‌های تأمین برق و انرژی در فارس



همزمان با دهه فجر ۲ طرح نیروگاه خورشیدی و همچنین کمربند فیبرنوری بین پست‌ها و ایستگاه‌های فوق توزیع برق در استان فارس به دستور رئیس‌جمهور به بهره‌برداری رسید.

سرویس خبری / خدیجه غضنفری

غلامرضا نصیری در آیین بهره‌برداری از این طرح‌ها اظهار داشت:

نیروگاه خورشیدی لایزنگان داراب به ظرفیت شش دهم مگاوات و نیروگاه خورشیدی سروستان به ظرفیت یک مگاوات با سرمایه‌گذاری ۱۱۳ میلیارد ریال احداث شده است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان فارس ادامه داد: برای نیروگاه لایزنگان داراب که با مشارکت ساتبا احداث شده، ۴۸ میلیارد ریال و نیروگاه شهرک صنعتی سروستان ۶۵ میلیارد ریال هزینه و سرمایه‌گذاری شده است.

نصیری افزود: نیروگاه شش دهم مگاواتی لایزنگان داراب با مشارکت سرمایه‌گذاری ساتبا و نیروگاه خورشیدی یک مگاواتی شهرک صنعتی سروستان با سرمایه‌گذاری و مشارکت بانک ملی و شرکت کهن سبز پاسارگاد راه‌اندازی شده است. نصیری ادامه داد: طرح تکمیل کمربند فیبرنوری بین ایستگاه‌ها و پست‌های تأمین و انتقال برق در استان فارس در قالب پویش الف – ب– ایران به بهره‌برداری رسید.

وی اضافه کرد: با تکمیل این طرح، واحدهای دیسپاچینگ، حفاظت و کنترل و همچنین همه واحدهای مدیریت تأمین و انتقال برق می‌توانند به پایش مستمر شبکه بپردازند، این کار به صورت متمرکز انجام می‌شود و هرگونه اختلال و اشکال در شبکه می‌تواند از راه دور پایش شود. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان فارس اضافه کرد: بر اساس آخرین آمار، مجموع ظرفیت نیروگاه‌های تجدیدپذیر و پاک بهره‌برداری شده در استان فارس برابر رقم ۸۶.۱۲ مگاوات است که مشتمل بر ۱۰ نیروگاه خورشیدی به ظرفیت تجمعی ۶۷.۶ مگاوات، یک نیروگاه زیست‌توده به ظرفیت ۱.۰۶۵ مگاوات، یک نیروگاه بادی به ظرفیت ۰.۶۶ مگاوات و ۲ نیروگاه برق آبی به ظرفیت ۱۲.۲۵ مگاوات و همچنین تعداد ۳۳۱ سامانه مقیاس کوچک خورشیدی (پشت بامی) به ظرفیت تجمعی ۲۰۲۱ کیلووات است و هم‌اکنون نیز ظرفیت ۱.۶ مگاوات نیروگاه خورشیدی لایزنگان و سروستان به آن افزوده شده است.

به گفته وی نزدیک به ۷۰.۵۲ مگاوات از مجموع ظرفیت نیروگاه‌های تجدیدپذیر نصب شده در استان فارس تنها در دولت دوازدهم توسعه یافته است. غلامرضا نصیری افزود: شرکت برق منطقه‌ای استان فارس

از جمله معهود مشرکت‌هایی است که اجرای هر یک از طرح‌های فیبرنوری بین ایستگاه‌ها و پست‌های تأمین و انتقال برق در استان فارس را در صورت یک طرح مستقل اجرا می‌کند که با توجه به گستردگی شبکه و طول آن می‌طلبد این طرح به صورت تخصصی اجرا شود.

فرمانده پایگاه شکاری شهید دوران عنوان کرد:

تعامل شهرداری شیراز با ارتش ستودنی است

فرمانده پایگاه هوایی شهید دوران به نقش بسیار پررنگ شهردار شیراز در تعامل با نیروی هوایی ارتش اشاره کرد و گفت: در پرتو صمیمیت و تعامل با ادارات شاهد فعالیت پویا و مفید شهرداری شیراز در عرصه‌های عمرانی، فضای سبز و خدمات به شهروندان هستیم. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه دو شیراز همزمان با دهه فجر و روز نیروی هوایی، شهردار شیراز با حضور در پایگاه نیروی هوایی شهید دوران این روز را به نیروهای جان بر کف هوانیروز و فرماندهان این پایگاه تبریک گفت.

در این دیدار که با همراهی شهردار منطقه دو و جمعی از یاوران شورای اسلامی شهر شیراز در سطح محلات این محدوده برگزار شد، فرمانده پایگاه هوایی شهید دوران به نقش بسیار پررنگ شهردار شیراز در تعامل با نیروی هوایی ارتش اشاره کرد و گفت: در پرتو صمیمیت و تعامل با ادارات شاهد فعالیت پویا و مفید شهرداری شیراز در عرصه‌های عمرانی، فضای سبز و خدمات به شهروندان هستیم. امیر سرتیپ جعفری با اشاره به پروژه‌هایی که با همکاری ارتش و مدیریت شهری در محدوده منطقه دو شیراز صورت می‌گیرد، افزود: نیروی هوایی و مجموعه ارتش دفاع و امنیت مردم را سرلوحه اهداف

نقد و تحلیل خبر

گروه نقد و تحلیل خبر روزنامه طلوع

یادداشت روز

دو سال سربازی چگونه می‌گذرد؟

سازمان قضایی نیروهای مسلح و دیگر مجموعه‌هایی که هریک به‌نوعی و نحوی در زمینه سربازی دارای مسئولیت و اختیاراتند، آیا پس از گذشت دهه‌های بسیار از قانون «خدمت اجباری!» این فرمان

به‌جای مانده از رضاخان، از خود پرسیده‌اند که چرا این‌همه با فرار از سربازی، بی‌میلی جوانان مشمول، نگرانی، ناخوستندی عمومی و …… مواجه بوده‌اند؟

آیا کمی به این واقعیت، درست و منطقی نگریده‌اند که این دوران برای جوانان ما جز اتلاف وقت و عمر، تخریب روح و سستی و …… معنا و مفهومی نیافته است؟ همان‌گونه که در تحلیل خبرهای پیشین نیز اشاره کردیم، باید به این مهم دقت کرد که در مدت ۲ سال سربازی، آیا به مهارت، هنر، تجربه و …… جوانان ما به صورتی که بتوانند در زندگی آنان تأثیرات مفید و مؤثری بگذارد، چیزی افزوده شده و می‌شود و یا تنها خاطرات روزها و شب‌هایی می‌پیوندند!

وزارت خارجه آمریکا:

در اولین فرصت به دنبال مستحکم‌تر کردن برجام خواهیم بود

سخنگوی وزارت امور خارجه آمریکا گفت: هدفمان فقط بازگرداندن ایران به پایبندی کامل به برجام (توافق هسته‌ای) نیست بلکه استفاده از برجام به عنوان سکوی برای توافقاتی بعدی است که شامل دیگر عرصه‌های فعالیت مخرب ایران از جمله برنامه موشک‌های بالستیک ایران خواهد بود و ما در اولین فرصت به دنبال طولانی‌تر کردن و مستحکم‌تر کردن برجام خواهیم بود. سخنگوی وزارت امور خارجه آمریکا در کنفرانس خبری خود به برنامه هسته‌ای ایران و ادعای برخی رسانه‌ها مبنی بر همکاری ایران و کره شمالی در زمینه موشکی پرداخت.

به گزارش ایسنا، به نقل از پایگاه اینترنتی وزارت امور خارجه آمریکا ند پرایس سخنگوی این وزارت خانه در نشست خبری خود در پاسخ به سؤالی درباره این که چه پاسخی به ادعاهای برخی رسانه‌ها مبنی بر ارائه شدن گزارشی از سوی سازمان ملل درباره همکاری ایران و کره شمالی در زمینه توسعه موشک‌های بالستیک دارد، توضیح داد: فکر نمی‌کنم که این موجب تغییر سمت و سوی ما نسبت به ایران شود. اگر مثل قدیم اعتماد و راستی آزمایی باشد، در این باره ممکن است بی‌اعتمادی و راستی آزمایی باشد. ما گزارش مطبوعات را دیده‌ایم.

هنوز منتشر نشده است، واکنشی نشان نمی‌دهیم، اما حقیقت دارد که ما به بکارگیری ابزارهای متعدد عدم اشاعه برای جلوگیری از توسعه بیشتر برنامه موشکی ایران ادامه می‌دهیم و همچنین می‌کوشیم مانع گسترش این فناوری به دیگران شویم. این اقدام شامل همکاری با شرکایمان در راستای متوقف کردن برخی معموله‌های تجهیزات و فناوری و به این برنامه‌ها، به کارگیری تعامل چندجانبه برای بالا بردن آگاهی نسبت به فعالیت‌های موشکی ایران، درخواست از کشورها برای انجام اقداماتی که به این فعالیت‌ها بپردازد و در نهایت اعمال تحریم‌های عدم اشاعه‌ای مطابق اختیارات داخلی‌مان بر

اخبار

صفحه
۲
شماره
۳۰۱۳
سال
بیست‌وششم

از هر دری کلامی

رئیس سازمان قضایی نیروهای مسلح کشور

خبر داد؛

معافیت قانونی برای سربازان فراری



رئیس سازمان قضایی نیروهای مسلح کشور با اشاره به اجرای تنظیم شده و سربازان فراری نگران طرح «بازگشت به سنگر» از اعمال معافیت‌های قانونی در مجازات سربازان فراری خبر داد. وی تصریح کرد: از سربازان فراری دعوت می‌کنیم که به محل خدمت خود بازگردند تا از معافیت‌های قانونی در مجازات بهره‌مند شوند.

به گزارش ایسنا، حجت‌الاسلام‌المسلمین بهرامی در آیین افتتاح مجتمع قضایی سازمان قضایی نیروهای مسلح در شرق استان تهران که با حضور مسئولان محلی، استانی و کشوری برگزار شد با اشاره به اجرای طرح «بازگشت به سنگر» بیان داشت: این طرح با

تحلیل این خبر را در ستون سمت راست بخوانید

زیر ۱۸ ساله‌های فاقد کد ملی

با شناسنامه دکتر بروند



مدیرکل درمان غیرمستقیم سازمان تأمین اجتماعی با اشاره به برخی چالش‌های پیش روی طرح حذف دفترچه‌های بیمه درمان گفت: وقتی نسخه‌نویسی الکترونیک باشد، می‌توانیم پرونده الکترونیک سلامت بیماران را داشته باشیم، اما در سیستم کاغذی معمولاً بیماران نتایج همه آزمایش‌ها را نگه داری نمی‌کنند و یک کار ملی است که نفعش برای نظام سلامت و بیمار است. غفاری افزود: اگر زیر ۱۸ سال سن دارید، شناسنامه‌تان را همراه خود ببرید، اگر بیمه‌شدگان زیر ۱۸ سال کد ملی نداشته باشند می‌توانند شماره دفترچه بیمه‌شان را نیز بنویسند. دکتر غفاری افزود: اگر اتباع خارجی هستید با کد فراگیر یا کد اختصاصی مندرج در جلد دفترچه پزشکی برای طرح حذف دفترچه‌های بیمه درمان سازمان تأمین اجتماعی از ابتدای اسفندماه اظهار کرد: وقتی نسخه‌نویسی الکترونیک باشد، می‌توانیم پرونده

روند کاهشی موارد ابتلا

به کروناویروس در جهان

این رقم کمترین آمار مبتلایان به بیماری کووید-۱۹ در جهان از آخرین هفته ماه اکتبر بوده است. ایالات متحده با ۸۷۱ هزار و ۳۶۵ مورد بالاترین آمار مبتلایان جدید را گزارش کرده‌است. هرچند، این رقم نسبت به هفته قبل آن کاهش ۱۹ درصدی داشته است. برزیل، فرانسه، روسیه و انگلیس از دیگر کشورهای بودند که بالاترین آمار جدید مبتلایان را گزارش کرده‌اند. به گزارش ایسنا به نقل از شبکه خبری سی ان ان، همچنین موارد جدید فوتی‌های کرونا در جهان برای دومین هفته متوالی روند کاهشی داشته است. هفته گذشته آمار فوتی‌ها ۸۸ هزار نفر بوده که نسبت به هفته قبل ۱۰ درصد کاهش یافته است.

سازمان جهانی بهداشت (WHO)

اعلام کرد: برای چهارمین هفته متوالی موارد جدید ابتلا به بیماری کووید-۱۹ در جهان کاهش یافته است.

به گزارش ایسنا، سازمان جهانی بهداشت اعلام کرد: هفته گذشته موارد جدید ابتلا به بیماری کووید-۱۹ در جهان کاهش ۱۷ درصدی داشته و برای چهارمین هفته متوالی است که کاهش موارد جدید ابتلا مشاهده می‌شود.

بررسی این سازمان نشان می‌دهد: هفته گذشته بیش از ۳٫۱ میلیون مورد جدید ابتلا به بیماری کووید-۱۹ شناسایی شد که نسبت به هفته قبل آن کاهش ۱۷ درصدی داشته است. بنابر اعلام سازمان جهانی بهداشت،