

قیمت انواع میوه و تره بار از تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۲۹	نوع میوه	واحد	قیمت
۱	هندوانه بیضی و آناناس	کیلوگرم	۱۴۲۶۰۰
۲	هندوانه تو گرد	کیلوگرم	۱۱۵۰۰۰
۳	توت فرنگی خارجی	کیلوگرم	۱۰۹۵۵۰۰۰
۴	توت فرنگی ایرانی	کیلوگرم	۹۲۰۰۰۰
۵	به درجه ۱	کیلوگرم	۲۸۷۵۰۰

برای دریافت اطلاعات بیشتر به سایت روزنامه www.ahab.ir مراجعه کنید
منبع: سازمان جهاد کشاورزی استان هرمزگان

ندای شهرنرگان

روزنامه سیاسی، فرهنگی، اجتماعی

رئیس جمهور ایران در حین خدمت رسانی به مردم شهید شد

همین صفحه



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان: **زیرساخت آبرسانی طرح نهضت ملی مسکن شهر دشتی پارسیان به پایان رسید**

۲



استاندار هرمزگان: **ایجاد اندیشکده علاوه بر نظام مند کردن مسائل استان، پیگیری و رفع آن‌ها را تسریع می کند**

۲



حوزه فرهنگ در دوره **آیت الله رئیسی از بن بست خارج شد**

۳

سیاسی

رهبری معظم انقلاب با تسلیت شهادت

رئیس جمهور و همراهان ایشان:

رئیس عزیز خستگی نمی شناخت

ندای هرمزگان - گروه سیاسی

رهبر معظم انقلاب اسلامی در پیامی شهادت رئیس جمهور اسلامی ایران و همراهان گرامی ایشان را تسلیت گفتند.

به گزارش ایسنا، متن پیام تسلیت رهبر انقلاب اسلامی به این شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم

انا لله و انا الیه راجعون

با اندوه و تأسف فراوان خبر تلخ درگذشت شهادت گونه‌ی عالم مجاهد، رئیس جمهور مردمی و با کفایت و پرتلاش، خادم‌الرضا علیه السلام جناب حجت الاسلام والمسلمین آقای حاج سید ابراهیم رئیسی و همراهان گرامی ایشان رضوان الله علیهم را دریافت کرد.

این حادثه‌ی ناگوار در اثنای یک تلاش خدمت‌رسانی اتفاق افتاد؛ همه‌ی مدت مسئولیت این انسان بزرگوار و فداکار چه در دوران کوتاه ریاست جمهوری و چه پیش از آن، یکسره به تلاش بی‌وقفه در خدمت به مردم و به کشور و به اسلام سپری شد.

رئیس عزیز خستگی نمی‌شناخت. در این حادثه‌ی تلخ، ملت ایران، خدمتگزار صمیمی و مخلص و با ارزشی را از دست داد. برای او صلاح و رضایت مردم که حاکی از رضایت الهی است بر همه چیز ترجیح داشت، از این رو آزرده‌گی‌هایش از ناسیاسی و طعن برخی بدخواهان، مانع تلاش شبانه روزیش برای پیشرفت و اصلاح امور نمی‌شد.

در این حادثه‌ی سنگین شخصیت‌های برجسته‌ی مانند حجت‌الاسلام آل هاشم امام جمعه‌ی محبوب و معتبر تبریز، جناب آقای امیر عبداللّه‌یان وزیر خارجه‌ی مجاهد و فعال، جناب آقای مالک رحمتی استاندار انقلابی و متدین آذربایجان شرقی و گروه پروازی و دیگر همراهان نیز به رحمت الهی پیوستند.

اینجانب پنج روز عزای عمومی اعلام میکنم و به ملت عزیز ایران تسلیت میگویم. جناب آقای مخبر طبق اصل ۱۳۶ قانون اساسی در مقام مدیریت قوه‌ی مجریه قرار میگیرد و موظف است به همراهی رؤسای قوای مقننه و قضائیه ترتیبی دهند که ظرف حداکثر پنجاه روز رئیس جمهور جدید انتخاب شود.

در پایان تسلیت صمیمی خود را به مادر گرامی جناب آقای رئیسی و همسر فاضل و بزرگوار ایشان و دیگر بازماندگان رئیس جمهور و خانواده‌های محترم همراهان بویژه والد ماجد جناب آقای آل هاشم معروض میدارم و صبر و تسلیاتی آنان و رحمت الهی برای درگذشتگان را مسألت میکنم.

سیدعلی خامنه‌ای

ندای هرمزگان - گروه سیاسی

اولین پیام های مخابره شده از سوی تیم امداد و نجات مبنی بر فوت همه ی سرنشینان بالگرد حامل رئیس جمهوری ایران، کشور را در بهت و شوک ناشی از درگذشت رئیس دولت سیزدهم فرو برد و کور سوی امیدی که از اولین لحظات قطع ارتباط بالگرد تا لحظه ی رسیدن تیم امداد و نجات به نقطه حادثه، برای زنده ماندن سرنشینان وجود داشت، با مخابره پیام سنگین درگذشت تمامی سرنشینان بالگرد از بین رفت و بدین ترتیب کشور در شوک از دست دادن رئیس جمهوری و هیات همراه فرو رفت.

بالگرد آیت الله رئیسی که برای افتتاح سد مشترک با جمهوری آذربایجان به آذربایجان شرقی سفر کرده بود، در مسیر بازگشت و در منطقه ارسباران دچار حادثه شده و سقوط کرد و سرانجام پس از نزدیک به حدود ۱۵ ساعت جستجو، اولین گروه های امداد و نجات خود را به محل سانحه رسانده و متأسفانه با پیکر بی جان رئیس جمهور و دیگر مقامات همراه او در بالگرد مواجه شدند.

به دلیل شرایط نامساعد جوی و بارش باران و وجود مه و نیز دمای پایین منطقه، هرچه از زمان وقوع حادثه گذشت امید ها نیز کم رنگ تر شد تا اینکه سرانجام پیامی که همگان از شنیدن آن واهه داشتند از سوی تیم امداد و نجات مخابره گردید و خبر قطعی شهادت رئیس جمهوری، وزیر خارجه و دیگر مقامات همراه مخابره و اعلام شد. وقوع سانحه برای بالگرد رئیس جمهوری و بی خبری چندین ساعته از محل حادثه اما سوبه دیگری نیز دارد و آن اینکه شاید، اگر دستگاه متولی امداد و نجات کشور مجهز به آخرین تکنولوژی های روز دنیا بوده و از تجهیزات مناسب و جدید مانند بالگرد های دید در شب و ... بهره می جست، جست و جو ها چنین طولانی نمی شد و ایران اسلامی، رئیس جمهور خود را این چنین ناباورانه از دست نمی داد.

روحشان شاد و قرین آرامش باد.

آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی در حین خدمت‌رسانی ویس از افتتاح سد در استان آذربایجان شرقی(یکشنبه ۳۰ اردیبهشت) طی سانحه‌ای به شهادت رسید.

آیت‌الله سید ابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهور که برای افتتاح سد مرزی «قیز قلمه‌سی» به آذربایجان شرقی سفر کرده بود، به علت سانحه‌ای که برای بالگرد حامل وی و همراهانش رخ داد، به شهادت رسید.

آیت‌الله آل هاشم امام جمعه تبریز، حسین امیرعبداللهیان وزیر امور خارجه، مالک رحمتی استاندار آذربایجان شرقی و چند تن دیگر از همراهان از جمله سرنشینان بالگرد حامل رئیس‌جمهور بوده‌اند.

بر اساس اصل ۱۳۱ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران «در صورت فوت، عزل، استعفاء، غیبت یا بیماری بیش از دو ماه رئیس‌جمهور و یا در موردی که مدت ریاست‌جمهوری پایان یافته و رئیس‌جمهور جدید بر اثر موانعی هنوز انتخاب نشده و یا امور دیگری از این قبیل، معاون اول رئیس‌جمهور با موافقت رهبری، اختیارات و مسئولیت‌های وی را بر عهده می‌گیرد و شورایی متشکل از رئیس‌مجلس و رئیس‌قوه قضائیه و معاون اول رئیس‌جمهور موظف است ترتیبی دهد که حداکثر ظرف مدت پنجاه روز رئیس‌جمهور جدید انتخاب شود. در صورت فوت معاون اول و یا امور دیگری که مانع انجام وظایف وی گردد و نیز در صورتی که رئیس‌جمهور، معاون اول نداشته باشد مقام رهبری فرد دیگری را به جای او منصوب می‌کند».

زندگی نامه رئیس دولت سیزدهم

آیت الله سید ابراهیم رئیسی در آذرماه سال ۱۳۳۹ هجری شمسی در خانواده‌ای روحانی در شهر مشهد و در محله نوغان دیده به جهان گشود.

پدر وی حجت الاسلام سیدحاجی رئیس‌الساداتی و همچنین مادر وی سیده عصمت خداداد حسینی از سلاله سادات حسینی و نسبت اش از هر دو طرف به حضرت زید بن

علی بن الحسین (ع) می‌رسد. رئیسی در ۵ سالگی پدر خود را از دست داد.

او تحصیلات ابتدایی را در مدرسه جوادیه گذرانده و تحصیل در علوم حوزوی را در مدرسه نواب و سپس در مدرسه آیت الله موسوی‌نژاد شروع کرد. در سال ۱۳۵۴ جهت ادامه تحصیل به حوزه علمیه قم و مدرسه آیت الله بروجردی رفت و مدتی نیز در مدرسه‌های

که با مدیریت آیت الله پستندیده تحت نظر امام خمینی اداره می‌شد، تحصیل نمود. در پی اهانت به امام خمینی (ره) در روزنامه اطلاعات در ۱۷ دیماه سال ۱۳۵۶ و آغاز حرکت‌های مردمی، دکتر رئیسی در اجتماعات اعتراضی که مبدأ اغلب آنها مدرسه آیت الله بروجردی (مدرسه خان) بود، شرکت داشت و در قالب هسته‌ای از طلاب انقلابی فعالیت می‌نمود. وی در این دوران فعالیت‌های مبارزاتی خود را در قالب ارتباط با علمای انقلابی آزاد شده از زندان و یا در تبعید، پی گرفت. همچنین در تجمعاتی مثل تحصن علما و روحانیون در دانشگاه تهران، شرکت نمود.

پس از پیروزی انقلاب اسلامی، وی در دوره تربیتی خاصی که مرحوم شهید بهشتی جهت کادرسازی برای تأمین نیازهای مدیریتی نظام اسلامی برگزار کرده بود، شرکت کرد و به دنبال شورش‌های مارکسیستی و ایجاد مشکلات متنوع در مسجد سلیمان، به همراه گروهی از طلاب در قالب فعالیت‌های فرهنگی به آن منطقه رفت. پس از بازگشت از مسجد سلیمان، مجموعه سیاسی - عقیدتی پادگان آموزشی صفر دو در شاهرود را تأسیس و برای مدت کوتاهی آن را اداره کرد.

ورود آیت الله رئیسی به عرصه مدیریت از سال ۱۳۵۹ و با حضور در جایگاه دایاری شهرستان کرج آغاز شد و پس از مدتی با حکم شهید قدوسی، به سمت دادستان کرج منصوب شد. موفقیت او در ساماندهی وضعیت پیچیده این شهر موجب شد تا پس از دو سال در تابستان ۱۳۶۱ همزمان با دادستانی شهر کرج، مسئولیت

دادستانی شهر همدان را نیز عهده دار شود. حضور همزمان او در این دو مسئولیت، برای مدتی ادامه یافت تا آنکه به عنوان دادستان استان همدان معرفی شد و از سال ۱۳۶۱ تا ۱۳۶۳، در این سمت خدمت نمود.

رئیس‌ی در سال ۱۳۶۲ در سن ۲۳ سالگی با دکتر جمیله سادات علم الهدی دختر ارشد آیت الله سید احمد علم الهدی ازدواج کرد. دکتر علم الهدی دانشیار رشته فلسفه علوم تربیت دانشگاه شهید بهشتی تهران، رئیس سابق پژوهشگاه علوم انسانی است. آیت الله رئیسی و دکتر علم الهدی دارای دو فرزند دختر هستند.

رئیس‌ی در سال ۱۳۶۴ به عنوان دکتر جمیله سادات علم الهدی دختر ارشد آیت الله سید احمد علم الهدی از دواج کرد. دکتر علم الهدی دانشیار رشته فلسفه علوم تربیت دانشگاه شهید بهشتی تهران، رئیس سابق پژوهشگاه علوم انسانی است. آیت الله رئیسی و دکتر علم الهدی دارای دو فرزند دختر هستند.

رئیس‌ی در سال ۱۳۶۲ در سن ۲۳ سالگی با دکتر جمیله سادات علم الهدی دختر ارشد آیت الله سید احمد علم الهدی از دواج کرد. دکتر علم الهدی دانشیار رشته فلسفه علوم تربیت دانشگاه شهید بهشتی تهران، رئیس سابق پژوهشگاه علوم انسانی است. آیت الله رئیسی و دکتر علم الهدی دارای دو فرزند دختر هستند.

رئیس‌ی در سال ۱۳۶۲ در سن ۲۳ سالگی با دکتر جمیله سادات علم الهدی دختر ارشد آیت الله سید احمد علم الهدی از دواج کرد. دکتر علم الهدی دانشیار رشته فلسفه علوم تربیت دانشگاه شهید بهشتی تهران، رئیس سابق پژوهشگاه علوم انسانی است. آیت الله رئیسی و دکتر علم الهدی دارای دو فرزند دختر هستند.

رئیس‌ی در سال ۱۳۶۲ در سن ۲۳ سالگی با دکتر جمیله سادات علم الهدی دختر ارشد آیت الله سید احمد علم الهدی از دواج کرد. دکتر علم الهدی دانشیار رشته فلسفه علوم تربیت دانشگاه شهید بهشتی تهران، رئیس سابق پژوهشگاه علوم انسانی است. آیت الله رئیسی و دکتر علم الهدی دارای دو فرزند دختر هستند.

ادامه در صفحه ۶



انالله وانا الیه راجعون

شهادت رئیس جمهور مردمی، محبوب و انقلابی آیت الله سید ابراهیم رئیسی و دیگر همراهان ایشان در حین خدمت به محروم ترین نقاط کشور را به ساحت مقدس امام زمان(عج)، رهبر معظم انقلاب و مراجع عظام تقلید و عموم ملت شریف ایران تسلیت و تعزیت عرض نموده و برای شهدای این سانحه غفران الهی و علو درجات از خداوند متعال مسئلت می نمایم.

اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی هرمزگان

سه شنبه ۱ خرداد ۱۴۰۳

۱۲ ذی القعدة ۱۴۴۵

۲۱ می ۲۰۲۴

شماره ۴۴۱۹

۸ صفحه

دهه چهارم سال سی و دوم

قیمت ۵۰۰۰ تومان

یادداشت

که..... کاظم گلخنی

اخیرا فرمانده انتظامی استان گفت: با تلاش مأموران انتظامی پاسگاه سمرنی شهرستان میناب، راکب موتورسیکلتی در انتقال ۲۲کیلو شیشه ناکام ماند.

۲

خاک غریب

که..... گروه فرهنگ

فرد آفرینی

در طول زندگی پرفراز و فرودم هیچ وقت نتواسته ام ادای کسی را در آورم. اگرچه آن فرد تنها شخصیت مطرح جهان باشد.

۳

معاون اداره کل دارو و خیر داد؛

تعیین دارو خانه های ویژه

عرضه داروهای تک نسخه‌ای



معاون برنامه ریزی اداره کل دارو و مواد تحت کنترل سازمان غذا و دارو، از تعیین داروخانه های مشخص برای عرضه داروهای تک نسخه ای خبر داد.

۸

خبر

شهادت وزیر خارجه در حادثه

سقوط بالگرد حامل رئیس‌جمهور



ندای هرمزگان - گروه سیاسی

حسین امیرعبداللهیان، وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران در حادثه سقوط بالگرد حامل رئیس‌جمهور به شهادت رسید.

عصر روز یکشنبه ۳۰ اردیبهشت ماه بالگرد حامل رئیس‌جمهور که برای افتتاح «سد مرزی «قیز قلمه‌سی» به آذربایجان شرقی سفر کرده بود، در مسیر بازگشت در «جنگل دیزمار» در محدوده عمومی بین ورزقان و جلفا استان آذربایجان شرقی دچار سانحه شد. حجت الاسلام و المسلمین سید ابراهیم رئیسی رئیس‌جمهور، آیت‌الله آل هاشم امام جمعه تبریز، حسین امیرعبداللهیان وزیر امور خارجه، مالک رحمتی استاندار آذربایجان شرقی از جمله سرنشینان این بالگرد بودند.

در جریان این حادثه وزیر امور خارجه و دیگر سرنشینان این حادثه به شهادت رسیدند. شهادت رئیس‌جمهور و وزیر خارجه در سانحه سقوط بالگرد

حسین امیرعبداللهیان در اردیبهشت ۱۳۴۳ در دامغان واقع در استان سمنان زاده شد. او کارشناسی روابط دیپلماتیک از دانشکده وزارت امور خارجه، کارشناسی ارشد روابط بین‌الملل از دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه تهران در سال ۱۳۷۵ و دکترای روابط بین‌الملل از دانشگاه تهران بود.

کارشناس و معاون سفارت جمهوری اسلامی ایران در بغداد، معاون اداره اول سیاسی خلیج فارس وزارت امور خارجه، معاون دستیار ویژه وزیر امور خارجه در امور عراق، عضو کمیته سیاسی-امنیتی مذاکرات هسته‌ای ایران با EU۳ (سه کشور اروپایی)معاون اداره کل خلیج فارس وزارت امور خارجه، عضو کمیته مذاکرات ایران، عراق و آمریکا در موضوع عراق، رئیس ستاد ویژه عراق در وزارت امور خارجه، سفیر جمهوری اسلامی ایران در بحرین، مدیر کل خلیج فارس و خاورمیانه وزارت امور خارجه، معاون عربی و آفریقای وزارت امور خارجه و دستیار ویژه رئیس مجلس و مدیر کل امور بین‌الملل مجلس شورای اسلامی از جمله مسوولیت های امیر عبداللهیان از سال ۱۳۷۶ تا ۱۴۰۰ بوده است.

حسین امیر عبداللهیان که متاهل و دارای دو فرزند بود از سوم شهریور ۱۴۰۰ فعالیت خود به عنوان وزیر امور خارجه را در دستگاه دیپلماسی کشور آغاز کرد و تا ۳۰ اردیبهشت ۱۴۰۳ مسولیت در این زمینه را برعهده داشت.

هرمزگان

سردار تنگسیری: عبور ناو «شهید مهدوی» از خط استوا، افتخاری برای

ایرانیان است



ندای هرمزگان – گروه خبر

فرمانده نیروی دریایی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی با اشاره به بازگشت ناو شهید مهدوی نیروی دریایی سپاه از ماموریت اقیانوسی، گفت: دلاورمردان نیروی دریایی سپاه برای نخستین بار توانستند از مدار صفر درجه و خط استوا عبور کرده و وارد نیمکره جنوبی شوند که این اقتدار و افتخار ارتش ایران را نشان می‌دهد.
دریادار پاسدار علیرضا تنگسیری روز شنبه افزود: ناو سردار «شهید نادر مهدوی» نیروی دریایی سپاه در قالب پنجمین ناوگروه اعزامی به نام سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی به مدت ۳۹ روز و طی پنج هزار و ۷۰۰ مایل دریایی در اقیانوس هند و مدار ۲۲.۵ درجه نیمکره جنوبی به اجرای ماموریت پرداخت و مفتخریم در ایامی که به دهه کرامت و به نام امام هشتم مزین است، وارد آبهای سرزمینی ایران شد.

وی با توجبه به اینکه دریانوردی در آب‌ها به شکل آب‌های خاکستری، محلی، نقره‌ای، اقیانوسی و بین قاره‌ای تقسیم بندی شده است، بیان کرد: دشمنان براین اعتقاد بودند که ایرانی‌ها، دریانوردی را در آبهای خاکستری انجام می‌دهند اما آن چیزی که به ما جرات داد ابلاغ رهبرمعظم انقلاب به نیروی دریایی ارتش بود که باید در دریای مکران و آبهای دور دنیا حضور داشته باشند.

فرمانده نیروی دریایی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی اظهار کرد: شناور شهید مهدی دارای ۲۴۰ متر طول، ۲۱متر ارتفاع و ۹ طبقه ساختمان است؛ این شناور یک ناو بالگرد بر، پهپاد بر و شناور بر است که نیروهای ما توانستند دریانوردی دراز مدت بین قاره‌ای را با آن انجام دهند و در واقع مشت محکمی به هان یاوه گویانی که می‌گفتند ایرانی‌ها دریانورد نیستند و یا در آبهای خاکستری فقط می‌توانند، دریانوردی کنند، باشد.

سردار تنگسیری یادآورشد: این ناو شهید مهدوی، ناوگان پنجم آمریکا را پشت سر گذاشت و به ناوگان هفتم آمریکا رسید و در واقع مثلث طلایی تجارت تنگه هرمز، باب المندب و مالاکا را پشت سر گذاشتند و این کارهای بزرگی بود که در این ناو انجام شد.

وی گفت: در حوزه دریانوردی نیاکان ما پیشینه درخشانی داشتند و مایه مباهات هستند که جوانان ما توانستند دوباره در عصر حاضر این کار را انجام دهند و آغازگر راه تازه خواهند بود.

سردار تنگسیری ادامه داد: پرچم جمهوری اسلامی در دنیا بلند است و افتخار می‌کنیم که ما فرزندان و خادمان این ملت توانیم این بلندی شهرت ایران را به نمایش دریاوریم.

پنجمین ناو گروه شهید حاج قاسم سلیمانی نیروی دریایی سپاه پس از ۳۹ روز ماموریت با حضور دریادار پاسدار علیرضا تنگسیری فرمانده نیروی دریایی سپاه و جمعی از فرماندهان مورد استقبال قرار گرفت.

استاندار هرمزگان در دیدار با گروه‌های جهادی مطرح کرد: ایجاد اندیشکده علاوه‌بر نظام‌مند کردن مسائل استان، پیگیری و رفع آن‌ها را تسریع می‌کند

استاندارهرمزگان در جمع نمایندگان گروه‌های جهادی استان بر ضرورت ایجاد اندیشکده جهت نظاممند کردن مسائل استان تاکید و تصریح کرد: تحقق این امر پیگیری و رفع مسائل استان را تسریع می‌کند.

مهدی دوستی اظهار در دیدار با نمایندگان گروه‌های جهادی استان هرمزگان اظهار کرد: گروه‌های جهادی استان فعالیت خوب و اثر بخش و همکاری مناسبی با بخش‌های دولتی در مواقع مورد نیاز داشته‌اند که جای تقدیر دارد.

وی افزود: برای بهبود عملکرد و اثربخشی بهتر و جامعیت امور مرتبط با کارهای جهادی باید اندیشکده‌ای تشکیل و مباحث و مسائلی که گروه‌های جهادی می‌توانند در آن ایفای نقش کنند به ترتیب اولویت‌بندی و مشخص شوند.

استاندار هرمزگان گفت: با نظام‌مند شدن مسائل، می‌توان خدمات را به مناطقی برد که بیشترین محرومیت در آنجاها وجود دارد و میزان محرومیت را در این مناطق کاهش داد. وی تصریح کرد: دیگر مسئله‌ای که باید مورد توجه گروه‌های جهادی استان باشد، مسئله هماهنگی با یکدیگر است تا با تقسیم کارها در بین گروه‌ها و تخصصی کردن امور، خدمات‌دهی از حالت چریکی خارج شود.

استاندار هرمزگان با اشاره به اینکه قرارگاه مردم که توسط استانداری راه‌اندازی شد و خدمات بسیاری به مردم ارائه کرد، گفت: بالغ بر ۲۴۹ هزار خدمت پزشکی شامل حدود ۱۰۰ هزار خدمت دندانپزشکی به مردم استان به صورت رایگان ارائه شد، این کار نتیجه هماهنگی و تلاش برای ارائه خدمت مورد نیاز به مردم بود.

وی با تاکید بر اینکه گروه‌های جهادی برگرفته از نظام انقلاب اسلامی هستند، اظهار کرد: علاوه بر دایر کردن اندیشکده و پر کردن مخازن آمایی مرتبط با نیازهای هر منطقه، باید نیروهای جهادی نیز آموزش‌های لازم را ببیند تا به صورت حرفه‌ای خدمات دهی کنند.

وی در پایان با اشاره به اینکه محور تمام اقدامات گروه‌های جهادی باید مساجد باشد، گفت: مساجد و روحانیت باید محور کارهای جهادی باشند و با محور قرار دادن این دو تمام کارهای مردمی و خدمات رسانی به مناطق محروم انجام گیرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان:

زیرساخت آبرسانی طرح نهضت ملی مسکن شهر دشتی

پارسیان به پایان رسید

ندای هرمزگان – گروه اقتصادی

با هدف ایجاد زیرساخت‌های طرح نهضت ملی مسکن، شرکت آب و فاضلاب هرمزگان عملیات آبرسانی به محدوده طرح نهضت ملی مسکن شهر دشتی پارسیان را به پایان رساند.

به گزارش ندای هرمزگان، عبدالحمید حمزه مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان در تشریح جزئیات این پروژه گفت: در راستای اجرای این طرح، ۳ کیلومتر شبکه توزیع آب اجرا و سه حوضچه بتنی نیز احداث شده است.

وی تصریح کرد: با بهره‌برداری از این پروژه، زیرساخت‌های



رئیس شورای اسلامی شهر بشاگرد:

توجه به پیشرفت و آبادانی بشاگرد؛ بر زمین‌مانده‌ای که در دولت « محرومان» محقق شد

ندای هرمزگان – گروه خبر

رئیس شورای اسلامی شهر بشاگرد عنوان کرد که یکی از خواسته‌های دیرینه مردم این شهرستان در زمینه تاسیس چندین پایگاه اورژانس ۱۱۵ پس از سال‌ها با پیگیری‌های انجام شده و همت مسئولان دولت سید محرومان تحقق یافت که می‌توان از این خبر خوب به عنوان تحولی در بخش بهداشت و درمان این منطقه دورافتاده و کم‌برخوردار یاد کرد.

حسن باقری در گفت و گو با خبرنگار ایرنا، شهادت رئیس‌جمهور مردمی و هیات همراه را تسلیت گفت و افزود: نگاه پیشرفت‌محور دولت سیزدهم به مناطق محروم بر کسی پوشیده نیست و جا دارد به مردم بشاگرد اعلام کنیم که ساختمان پایگاه اورژانس

۱۱۵ جگدان از توابع بخش مرکزی تکمیل شده است و به زودی پایگاه‌های اورژانس شهر سردشت و روستای دشت صحرا از توابع بخش گوهران و همچنین روستاهای درنگمدو و سیت و ماسیتی در بخش گافر و پارومند نیز جانمایی و کار ساخت ساختمان

آن‌ها آغاز خواهد شد.

وی ضمن قدردانی از این خدمات ارزنده که در راستای شعارهای دولت سیزدهم مبنی بر توجه ویژه به مناطق محروم و کم‌برخوردار انجام شده است، ابراز کرد: همچنین با پیگیری‌های انجام شده، طی ۲ ماه سه سال اخیر حدود ۱۰خانه بهداشت نیز به روستاهای شهرستان بشاگرد اضافه شده است.

دبیر مجمع مطالبه گران بشاگرد اظهار کرد: امیدواریم دولت خدمتگزار و مردمی علاوه بر خدمات متعددی که در حوزه‌های راه، آب، برق و توسعه اقتصادی این منطقه انجام داده و در دستور کار دارد، به تجهیز کامل تنها بیمارستان این شهرستان نیز توجه خاصی داشته باشد.

به گفته وی: در سال‌های اخیر گام‌های بلندی در راستای پیشرفت و آبادانی این منطقه برداشته شده است که می‌تلبد مردم قدرشناس منطقه بدانند، این دولت چه نگاه ارزشمندی به این خطه برگره داشته و انشالله خواهد داشت.

شد.

وی ضمن قدردانی از این خدمات ارزنده که در راستای شعارهای دولت سیزدهم مبنی بر توجه ویژه به مناطق محروم و کم‌برخوردار انجام شده است، ابراز کرد: همچنین با پیگیری‌های انجام شده، طی ۲ تا سه سال اخیر حدود ۱۰خانه بهداشت نیز به روستاهای شهرستان بشاگرد اضافه شده است.

حسن باقری روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا، شهادت رئیس‌جمهور مردمی و هیات همراه را تسلیت گفت و افزود: نگاه پیشرفت‌محور دولت سیزدهم به مناطق محروم بر کسی پوشیده نیست و جا دارد به مردم بشاگرد اعلام کنیم که ساختمان پایگاه اورژانس ۱۱۵ جگدان از توابع بخش مرکزی تکمیل شده است و به زودی پایگاه‌های اورژانس شهر سردشت و روستای دشت صحرا از توابع بخش گوهران و همچنین روستاهای درنگمدو و سیت و ماسیتی در بخش گافر و پارومند نیز جانمایی و کار ساخت ساختمان آن‌ها آغاز خواهد

فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله ای

نوبت اول

شناسه آگهی : ۱۷۲۰۷۴۰

شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان به عنوان دستگاه مناقصه گزار در نظر دارد مناقصه مشروحه ذیل را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید .

کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس

www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی ، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای

الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند .

موضوع مناقصه : عملیات اجرایی مخزن ۵۰+ ۵۰ مترمکعبی و عملیات تکمیلی ساختمان سرچاهی و خط انتقال آب روستای طاشکوتیه

مبلغ برآورد اولیه : مبلغ کل : ۱۰۲,۶۸۷,۶۸۶,۶۴۴ (صد و دو میلیارد و ششصد و هشتاد و هفت میلیون و ششصد و شش هزار و ششصد و چهل و چهار) ریال

(اعتبار پروژه فوق " ۷۰ درصد نقد و ۳۰ درصداز طریق اعتبار طرح های تملک دارایی های سرمایه ای تامین میگردد)

مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار : ۵.۱۴۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰ ریال (پنج میلیارد و یکصد و چهل میلیون ریال)

رتبه و رشته مورد نظر : داشتن حداقل رتبه ۵ آ ب

مبلغ خرید اسناد : ۵۰۰۰۰۰۰۰ ریال به شماره حساب سپهر ۰۱۰۲۹۳۴۹۹۰۰۰۳ بانک صادرات شعبه گلشهر جهت فروش اسناد مناقصه

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت : ساعت ۱۴ تاریخ ۱۴۰۳۰۳۰۱ تا ساعت ۱۴ تاریخ ۱۴۰۳۰۳۰۹

مهلت زمانی ارائه پیشنهاد : ساعت ۱۴ مورخ ۱۴۰۳۰۳۰۲۶

زمان بازگشایی پاکت های کیفی : ساعت ۸ صبح مورخ ۱۴۰۳۰۳۰۲۷

زمان بازگشایی پاکت های مالی : ساعت ۱۰ مورخ ۱۴۰۳۰۳۰۲۹

محل بازگشایی : سالن کنفرانس شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان و حضور یک نفر نماینده از طرف هر یک از پیشنهاد دهندگان در جلسه بازگشایی پیشنهاده‌ها آزاد است .

امتیاز کیفی لازم : پیشنهادات واصله پس از ارزیابی کیفی مناقصه گران و احراز حداقل امتیاز لازم (۶۵٪)بازگشایی خواهد گردید.

پیشنهاد دهندگان موظف می باشند اسناد مناقصه را از سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir دریافت و با توجه به مندرجات

اسناد مناقصه مدارک لازم شامل فایل pdf ارزیابی کیفی (صرفاً" طی یک فایل) و پاکات الف ، ب (صرفاً" طی یک فایل) و ج تهیه و در سامانه ستاد بارگذاری نمایند و از بارگذاری فایل های مازاد جدا" خودداری فرمایید .

سایر جزئیات و شرایط در اسناد مناقصه درج شده است .

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت های الف آدرس : بندرعباس – بلوار ناصر – جنب بیمارستان شریعتی – شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان (امور قراردادها) تلفن ۸۷-۸۶-۸۶-۳۳۳۵۰۵۸۲-۳ سایت اینترنتی شرکت آب و فاضلاب استان

هرمزگان به نشانی: WWW.Abfa Hormozgan.com اطلاعات سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه : مرکز تماس تهران: ۲۷۳۱۳۱۳۱۰ دقتر ثبت نام : ۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۲۷۶۸ .

روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان هرمزگان

ندای هرمزگان

یادداشت

به بهانه کشف ۲۲ کیلو شیشه

کاظم کلخنی

اخیرا فرمانده انتظامی استان گفت: با تلاش مأموران انتظامی پاسگاه سرنی شهرستان میناب، راکب موتورسیکلتی در انتقال ۲۲کیلو شیشه ناکام ماند.

سردار «علی اکبر جاویدان» در تشریح این خبر بیان داشت: مأموران پاسگاه انتظامی« سرنی» شهرستان میناب در ادامه طرح مبارزه با قاچاق مواد مخدر ، حین گشت زنی در محور هشتبندی به میناب به یک دستگاه موتورسیکلت حامل بار مشکوک شده وبه راننده دستور توقف دادند.

اگر چه راکب موتورسیکلت قصد فرار از دست ماموران را داشته است اما در یک عملیات ضربتی پلیس، موتور سیکلت توقیف و راننده دستگیر شد. راکب موتور حامل مواد افیونی قاچاقی بوده است که در شهرهای استان صدها نفر را به کام خود کشانده است.

در همین پیوند برخی از مردم خواهان برخورد قاطع با فروشندگان مخدر شیشه بخصوص در محله شهناز بندرعباس شدند .

به گفته اهالی فروشندگان مخدر شیشه بخصوص در اطراف منبر عبدالله کریم شهناز باعث شده اند که بسیاری از معتادان متجاهر در این محله پناه گرفته و در جلوی چشم کودکان در معابر بصورت علنی مواد مخدر مصرف نمایند

اگر گذرگان به محلات دو سوی خیابان کمربندی بخصوص دو راه ایسینی افتاده باشد، بدون شک از دیدن خیل زنان و مردان معتاد کارتن خوابی که در اطراف این منطقه در تردد هستند تعجب نمی کنید.

بخشی از آنها رانده شدگان دیگر شهرهای کشور و مابقی بومی هستند. بدون تعارف باید گفت که بیشتر آنها زنان ممتاز برای تهیه مواد و گذران زندگی در کنار دیگر مردان کارتن خواب زندگی می کنند، که البته این ارتباط پرخطر به سبب نادیده انگاشتن این قشر از سوی جامعه و مسئولان، عاقبت خوبی برای خودشان و کسانی که در مجاورت آنها زندگی می کنند، نخواهد داشت.

با این حال و با افزایش تعداد معتادان متجاهر که سبب آن فعالیت خرده فروشان مواد مخدر است ، تجمع آنها در گذرگاهها و معابر محلات خیابان کمربندی بخصوص شهناز بیشتر شده است.

این افراد که ظاهرا چندان میلی برای ترک اعتیاد ندارند به کوچه های تنگ باریک محلات دو سوی خیابان کمربندی پناه برده اند. کوچه هایی بسیاری بی قواره و باریکی که حتی امکان تردد گشت های موتور سیکلت پلیس هم در آن کوجه ها ناممکن کرده است، پلیس به این محدوده «قطا الوده» می گوید.

اگر تصوی می کنید در بندرعباس فقط یکی دو محله چنین شرایطی را دارا هست، احتمالا این شهر را خوب نمی شناسید.

در محلات زیادی از جمله دو راه ایسنی بخصوص اطراف منبر عبدالله کریم، شهناز جدید ، نخل پیرمرد و … فروشندگان مواد مخدر شیشه در نبش خیابان سرگرم عرضه مواد مخدر هستند و این وضعیت باعث اعتراض مردم این محلات به وضع پیش آمده و بی توجهی مسئولان مربوطه به آن شده است .

حال این خواسته و مطالبه همیشگی مردم بخصوص در محله شهناز است و باید دید پلیس در این زمینه چه اقدامی در متناسب سازی وضع موجود خواهد کرد.

حوادث

محموله کالاهای قاچاق از یک اتوبوس در قشم کشف شد

ندای هرمزگان – گروه حوادث

فرمانده انتظامی شهرستان قشم گفت: یک محموله انواع کالاهای قاچاق به ارزش ۲۵ میلیارد ریال با تلاش ماموران انتظامی از یک دستگاه اتوبوس در این شهرستان مرزی کشف شد.

سرهنگ علی اکبر مرادی ، اظهار کرد: ماموران پلیس امنیت اقتصادی شهرستان قشم با اشراف اطلاعاتی از قاچاق کالا به وسیله یک دستگاه اتوبوس مسافربری مسیر جزیره قشم به اصفهان مطلع و موضوع را در دستور کار قرار دادند.

وی ادامه داد: ماموران انتظامی پس از هماهنگی با مرجع قضایی این اتوبوس را در مسیر برگشت در ۲ راهی منصور آباد متوقف کردند و با بازرسی دقیق قسمت بار آن مقادیر زیادی کالا شامل ۱۵۵ هزار نخ سیگار، ۲۰ دسته بازی پلی استیشن، ۲۸۳ عدد ساعت هوشمند، ۳۰ قاب گوشی آیفون، ۱۰۰ دستگاه وایرلس، یکپزار و ۹۳۱ دست ثوب لباس زنانه و ۱۴ جفت کفش مردانه که همگی فاقد هرگونه مدارک معتبر گمرکی بوده و قاچاق بودند، کشف و ضبط کردند.

فرمانده انتظامی شهرستان قشم ارزش محموله کشف شده را برابر اعلام نظر کارشناسان اقتصادی ۲۵ میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریال عنوان کرد و گفت: در این رابطه پرونده ای تشکیل و راننده این اتوبوس برای انجام اقدامات قانونی به مرجع قضایی معرفی شد.

سرهنگ مرادی یادآور شد، مبارزه با قاچاق کالا و ارز در دستور کار پلیس این شهرستان مرزی قرار دارد و قشموندان در صورت مشاهده هر گونه موارد مشکوک، موارد را به پلیس ۱۱۰ اعلام کنند.

جزیره قشم با وسعت یک هزار و ۵۰۰ کیلومتر مربع از تنگه هرمز به موازات ساحل جنوبی ایران به طول ۱۳۵ کیلومتر و عرض میانگین ۱۱ کیلومتر از توابع هرمزگان است و ۳۰۰ کیلومتر خط ساحلی دارد.

شهرستان قشم شامل جزیره‌های قشم، هنگام و لارک با حدود ۱۵۰ هزار نفر جمعیت از تنگه هرمز به موازات ساحل استان هرمزگان به طول ۱۵۰ و عرض میانگین ۱۱ کیلومتر در میان آب‌های خلیج فارس گسترده شده است.



وزیر نیرو:
یک میلیارد متر مکعب
به ظرفیت تاسیسات آب
بخش صنعت افزوده شد



عزم ایران برای توسعه
تجارت برق با ترکیه



نحوه خرید لاستیک
دولتی اعلام شد

تیرهای
کوتاه خبری

۳۲ درصد

کاهش جان باختگان

تصادفات جاده ای

خبر

گاز ترکمنستان از طریق ترکیه به
اروپا صادر می شود



توافق برای انتقال گاز طبیعی از ترکمنستان به ترکیه از طریق جمهوری آذربایجان و گرجستان، از سوی آلبارسلان بایراکتار، وزیر انرژی و منابع طبیعی ترکیه اعلام شد.

به گزارش ایسنا، وزیر انرژی ترکیه اعلام کرد دو طرف، در خصوص انتقال گاز طبیعی ترکمنستان از طریق جمهوری آذربایجان و گرجستان به ترکیه و متعاقباً، ارسال آن به بازار اروپا، به توافق رسیده‌اند.

آلبارسلان بایراکتار در سخنرانی خود در مراسم امضای قرارداد در استانبول در روز سه شنبه، اظهار کرد: با توافقی که امروز امضا کردیم، روابط ما در بخش گاز طبیعی در حال وارد شدن به بعد جدیدی است. این توافق شامل مفاد متعددی است. در این چارچوب، افزایش حجم گاز از منابع جمهوری آذربایجان و دریای خزر که تا سال ۲۰۳۰ به ترکیه می‌رسد را در نظر گرفتیم و بخشی از این گاز از طریق ترکیه به اروپا منتقل می‌شود.

میکائیل جباروف، وزیر اقتصاد جمهوری آذربایجان هم در این مراسم، حضور داشت. وی گفت: جنبه مهم و بدیع این توافق این است که توافقی در زمینه انتقال گاز طبیعی ترکمنستان به ترکیه از طریق جمهوری آذربایجان و گرجستان، حاصل شده است.

خط لوله گاز طبیعی ترکیه- نخجوان که از استان مرزی ایغدیر ترکیه تا منطقه آذربایجان امتداد دارد، یکی از جدیدترین نمونه‌های همکاری انرژی گسترده‌تر بین آنکارا و باکو است.

وزیر انرژی ترکیه گفت: در زمستان امسال، گاز طبیعی نخجوان، از طریق ترکیه ارسال خواهد شد. ما قصد داریم این خط لوله را هر چه سریع‌تر راه اندازی کنیم. بر اساس گزارش حریت دلیلی نیوز، تفاهنامه تأمین گاز طبیعی به جمهوری خودمختار نخجوان، بین فاتح دونمز، وزیر انرژی و منابع طبیعی وقت ترکیه و پرویز شهبازوف، همتای آذربایجانی او در پایان سال ۲۰۲۰، امضا شد.

پولشویی ۱۴۷.۵ میلیون دلار
رمزارز توسط کره شمالی

بررسی ناظران تحریم سازمان ملل نشان داد کره شمالی، ۱۴۷.۵ میلیون دلار رمزارزی که سال گذشته از یک صرافی ارز دیجیتال به سرقت برده بود را در مارس، از طریق پلتفرم ارز مجازی «تورنادو کش»، پولشویی کرد.

به گزارش ایسنا، این ناظران به کمیته تحریم‌های شورای امنیت سازمان ملل اعلام کردند درباره ۹۷ حمله سایبری مشکوک کره شمالی به شرکت‌های رمزارز در فاصله سال‌های ۲۰۱۷ تا ۲۰۲۴ به ارزش حدود ۳۶ میلیارد دلار، تحقیق کرده‌اند.

ناظران با استناد به اطلاعات شرکت تحلیل رمزنگاری «بک شیلد» و شرکت تحقیقاتی بلاک‌چین الپتیک، به کمیته تحریم‌ها گفتند: این حملات، شامل حمله به صرافی رمزارز ایچ تی ایکس در اواخر سال گذشته بود که طی آن، ۱۴۷.۵ میلیون دلار از این صرافی به سرقت رفت.

این ناظران تنها در سال ۲۰۲۴، در حال بررسی ۱۱ مورد سرقت ارزهای دیجیتال به ارزش ۵۴.۷ میلیون دلار بوده‌اند و بسیاری از این سرقت‌ها ممکن است توسط کارکنان فناوری اطلاعات کره شمالی انجام شده باشند که به طور ناخواسته توسط شرکت‌های کوچک مرتبط با رمزارز، استخدام شده‌اند.

طبق اعلام کشورهای عضو سازمان ملل و شرکت‌های خصوصی، کارکنان فناوری اطلاعات کره شمالی که در خارج از کشور فعالیت می‌کنند، درآمد قابل توجهی برای کشور، تولید می‌کنند.

کره شمالی که به طور رسمی به عنوان جمهوری دموکراتیک خلق کره شناخته می‌شود، از سال ۲۰۰۶ تحت تحریم‌های سازمان ملل متحد قرار دارد و این اقدامات طی سال‌ها تشدید شده‌اند تا جلوی تأمین مالی برنامه‌های موشک بالستیک و هسته‌ای این کشور گرفته شود.

آمریکا، صرافی «تورنادو کش» را در سال ۲۰۲۲ به اتهام حمایت از کره شمالی، تحریم کرد. دو نفر از موسسان این صرافی در سال ۲۰۲۳، به تسهیل بیش از یک میلیارد دلار پولشویی، از جمله برای یک گروه تبهکار سایبری مرتبط با کره شمالی، متهم شدند. بر اساس گزارش روتیترز، پلتفرم‌های «میکسر» مانند تورنادو کش، رمزارزهای بسیاری از کاربران را گرفته و آنها را با هم مخلوط می‌کنند تا به پنهان کردن منبع و دارندگان وجه، کمک کنند.



۱۲۰ میلیون لیتر

بنزین روزانه مصرف

می شود

اقتصادی

جذب ۴۰۰ هزار کارجو به بازار کار در سال ۱۴۰۳



وی البته گفته که کارخانه‌ها و کارفرمایان هم در این سامانه ثبت‌نام کردند اما متأسفانه متناسب با نیاز آنها نتوانستیم کارگران را هدایت کنیم و کارگران نخواستند که در آن مشاغل حضور پیدا کنند.

وزیر کار تأکید کرده که امسال هدفگذاری افزایش یافته و روی جذب ۴۰۰ هزار نفر هدفگذاری کرده‌ایم که امیدواریم آن را محقق کنیم. طبق آخرین آمار از زمان تأسیس و راه‌اندازی سامانه جست‌وجوی شغل تاکنون ۳۳۰ هزار نیروی کار در سامانه ثبت‌نام کرده و از این تعداد ۳۵ هزار نفر وارد بازار کار شده‌اند. همچنین طی این مدت بیش از ۳۰ هزار کارفرما ثبت‌نام کرده و بیش از ۳۱۷ هزار فرصت شغلی را به ثبت رسانده‌اند.

آنگاه که امید ملک- مدیرکل دفتر توسعه نهادهای کارآفرینی و هدایت

شکایت تولیدکنندگان محتوای آمریکایی برای جلوگیری از ممنوعیت

مواجه می‌شود.

کاخ سفید اعلام کرده است که به دلایل امنیت ملی می‌خواهد شاهد پایان مالکیت چینی تیک‌تاک باشد و به دنبال ممنوعیت آن نیست.

این قانون عرضه اپلیکیشن تیک‌تاک برای دانلود و خدمات میزبانی اینترنتی از تیک‌تاک را برای فروشگاه‌های اپلیکیشن اپل و گوگل ممنوع می‌کند، مگر اینکه بایت دنس، موافقت کند تیک‌تاکرا واگذار کند.

در شکایت تولیدکنندگان محتوا آمده است: از آنجایی که تیک‌تاک در حال حاضر تقریباً ۱۷۰ میلیون کاربر در آمریکا دارد، جریمه برای ادامه دسترسی به تیک‌تاک، تقریباً ۸۵۰ میلیارد دلار خواهد بود.

طبق این شکایت، تا جایی که دولت ممکن است ادعا کند که این قانون برای محافظت از داده‌های آمریکایی‌ها لازم است، این استراتژی را قبلاً امتحان کرده و شکست خورده است. نگرانی‌ها، حدس و گمان هستند، و حتی اگر نبود، می‌توان با قوانین بسیار محدودتر متناسب، به هر گونه نگرانی پرداخته شود.

در شکایت هفته گذشته تیک‌تاک، اعلام شد واگذاری این اپلیکیشن نه از نظر تجاری، نه از نظر فناوری، نه از نظر قانونی به سادگی امکان پذیر نیست. جای بحثی نیست. قانون، تیک‌تاک را تا ۱۹ ژانویه سال ۲۰۲۵، تعطیل می‌کند.

به دلیل نگرانی قانونگذاران آمریکایی از اینکه چین

این شکایت، اظهار کرد: قانون تیک‌تاک، نگرانی‌های پیرامون امنیت ملی را به شیوه‌ای که با متمم اول و سایر محدودیت‌های قانون اساسی مطابقت دارد، مورد رسیدگی قرار داده است. ما مشتاقانه منتظر دفاع از قانون در دادگاه هستیم.

در این شکایت گفته شده که قانون مذکور، آزادی بیان را تهدید می‌کند و به دنبال بستن رسانه‌های است. که به بخشی از زندگی آمریکایی تبدیل شده است. تیک‌تاک و بایت دنس که شرکت مادر چینی این پلتفرم است، هفته گذشته، شکایت مشابهی را با این استدلال که این قانون، قانون اساسی آمریکا را به دلایل متعددی از جمله نقض قانون حمایت از آزادی بیان متمم اول نقض می‌کند، تنظیم کردند.

تولیدکنندگان محتوا تیک‌تاک در سال ۲۰۲۰، شکایت مشابهی را برای جلوگیری از تلاش قبلی برای مسدود کردن این برنامه در دوران ریاست جمهوری دونالد ترامپ، و همچنین سال گذشته در مونتانا انجام دادند و از دادگاه خواستند که ممنوعیت ایالتی را مسدود کند. در هر دو مورد، دادگاه‌ها جلوی اجرای ممنوعیت تیک‌تاک را گرفتند. ترامپ از آن زمان، موضع خود را تغییر داده و از تلاش‌ها برای ممنوعیت تیک‌تاکانتقاد کرده اما به این برنامه نپیوسته است.

این قانون که بایدن در ۲۴ آوریل امضا کرد، به بایت دنس تا ۱۹ ژانویه مهلت می‌دهد تا تیک‌تاک را در آمریکا بفرود؛ در غیر این صورت با ممنوعیت

گروهی از تولیدکنندگان محتوا در تیک‌تاک برای جلوگیری از قانون امضا شده توسط جو بایدن، رئیس‌جمهور آمریکا برای فروش اجباری یا ممنوعیت این اپلیکیشن ویدئویی، در دادگاه فدرال آمریکا شکایت کرده‌اند.

به گزارش ایسنا، این تولیدکنندگان محتوا شامل یک کهنه سرباز تفنگداران دریایی تگزاس که محصولات مزرعه خود را می‌فروشد، یک زن تنسی که کلوجه می‌فروشد و در مورد تربیت کودک صحبت می‌کند، یک مربی کالج داکوتای شمالی که ویدئوهای تفسیری ورزشی می‌سازد، یک هنرمند هیپ هاپ می‌سی‌سی‌پی که درباره کتاب مقدس، مطلب به اشتراک می‌گذارد و یک فارغ التحصیل کالج در کارولینای شمالی هستند.

در این شکایت آمده است: اگرچه این تولیدکنندگان محتوا از مکان‌ها، حرفه‌ها، اقتشار و گرایش‌های سیاسی مختلف می‌آیند، اما در این دیدگاه متحد هستند که تیک‌تاک، ابزاری منحصربه‌فرد و غیرقابل جایگزین برای ابزار وجود و جذب مخاطب، در اختیار آنها قرار می‌دهد.

شرکت حقوقی «بیوید ریت ترمین» به نمایندگی از تولیدکنندگان محتوا، نسخه‌ای از شکایت را در اختیار رویترز قرار داد و اعلام کرد که این شکایت، در دادگاه استیناف ایالات متحده برای منطقه کلمبیا ثبت شده است.

سخنگوی وزارت دادگستری آمریکا در واکنش به

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای فشرده

« آگهی مناقصه شماره ۱۹ – ۱۴۰۳ »

شاسه آگهی: ۱۷۱۸۸۴۵

۲-۲- بازرید از ۶ ایستگاه و اماکن تعیین شده از تاریخ ۱۴۰۳/۰۳/۰۷ لغایت ۱۴۰۳/۰۳/۰۹ باهماهنگی

نماینده دفترحراست وامور محرمانه، آقای رزم با شماره تلفن ۰۹۱۷۵۷۹۸۳۰۹

۳-۲- شرکت در جلسه توجیهی که در روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۳/۱۲ راس ساعت ۹صبح درامورتدارکات و قراردادهای این شرکت

۴-۲- ارائه تایید های لازم مراجع ذیصلاح

۵-۲- ارائه و بارگذاری مستندات داشتن نمایندگی دائر در شهر بندرعباس
* ضمنا عدم رعایت هر کدام از الزامات و عدم برگزاری مستندات آن ها در سامانه به تنهایی منجر به رد پیشنهاد می گردد.

۳- دستگاه نظارت : دفترحراست و امورمحرمانه شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان می باشد و شرکتهای متقاضی می توانند در خصوص سئوالات فنی خود با شماره ۳۳۳۱۳۷۵۸-۰۷۶ داخلی ۲۱۴۰ تماس حاصل فرمایند .

۴- حداکثرمهلت تحویل اسناد :

تحویل :پاکت شماره ۱ (اسناد ارزیابی کیفی) و پاکت شماره ۲(پاکت الف/ب/ج) به دبیرخانه اینشرکت ساعت ۹ صبح روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۳/۲۲ و زمان بازگشایی پاکت شماره ۱ (ارزیابی کیفی) درساعت ۱۰ صبح همان روز می باشد . ضمنا تاریخ بازگشایی پاکت شماره ۲ در جلسه همان روز تعیین واز طریق سامانه اطلاع رسانی می گردد .

۵- به پیشنهادهات مشروط،مبهم،مخدوش وفاقد سپرده وپیشنهاداتی که بعد ازموعد مقرر به دبیرخانه این شرکت ارسال گردد مطلقاً ترتیب اترداده نخواهدشد.

۶- آگهی ما درسایت سامانه (www.setadiran.ir) بخش "ثبت نام/ پروفایل تأمین کننده / مناقصه گر" قابل مشاهده می باشد.

روابط عمومی شرکت سهامی برق منطقه ای هرمزگان

محیط زیست

پیامدهای تغییرات اقلیمی در افغانستان و سیل‌هایی که قربانی می‌گیرند

سیل در افغانستان یک فاجعه طبیعی مکرر است که جوامع و زیرساخت‌های این کشور را با چالش‌های قابل توجهی مواجه می‌کند.

به گزارش ایسنا، باران‌های شدید و جاری شدن سیل‌های ویرانگر، روز جمعه گذشته باعث طغیان رودخانه‌ها شد و حجم زیادی از آب و گل و لای را به زمین‌های کشاورزی در روستاها در چندین ولایت افغانستان آورد که بر اساس آمار برنامه جهانی غذای سازمان ملل بیش از ۳۰۰ نفر در جریان سیلاب‌ها جان باخته و هزاران خانه در روستاهای ولایات شمال افغانستان را ویران کرده است.

رئیس سازمان نجات کودکان تاکید کرد حدود ۴۰ هزار کودک در ولایت بغلان خانه‌های خود را دست داده‌اند. بر اساس گزارش دفتر هماهنگی امور بشردوستانه سازمان ملل متحد (اوجا)، بارش شدید باران و جاری شدن سیل در روزهای جمعه و شنبه در ۲۱ شهرستان ولایات بدخشان، بغلان و تخار در شمال شرقی افغانستان منجر به آبرگفتگی شد و وسعت سیل بسیاری از روستایان را غافلگیر کرد.

بارندگی روز جمعه همچنین خسارات سنگینی را در ولایت بدخشان و غرب هرات وارد کرده و به گفته «احمد سیر ساجد»، رئیس اداره مدیریت حوادث طبیعی در ولایت تخار این سیلاب‌ها علاوه بر تلفات انسانی، خسارات مالی هنگفتی را نیز به مردم وارد کرده است. بارندگی شدید و سیل در افغانستان غیرعادی بوده و رنج‌های گسترده‌ای را به بار آورده است. در هشت سال گذشته، افغانستان هشت رویداد بارندگی را با ۱۰۰ میلی متر یا بیشتر در یک دوره ۴۸ ساعته تجربه کرده است.

سازمان ملل، افغانستان را به عنوان یکی از آسیب پذیرترین کشورها در برابر بحران آب و هوا فهرست می‌کند.

برنامه جهانی غذا گزارش داده است که در جریان سیل اخیر بیش از ۱۰۰۰ خانه ویران شده و خانواده‌های زیادی بی خانمان و آسیب پذیر شده‌اند. شمار قربانیان همچنان در حال افزایش است و امدادگران اورژانس برای رسیدن به مناطق دورافتاده و غیرقابل دسترسی تلاش می‌کنند.

به گفته کارشناسان زمستان نسبتاً خشک افغانستان جذب بارندگی را برای خاک دشوارتر کرده است. باران سیل‌آسا و سیل هر سال در افغانستان قربانی می‌گیرد، به‌ویژه خانه‌های گلی در روستاهای دورافتاده آسیب‌پذیری بیشتری دارند. به گفته سازمان ملل افغانستان ششمین کشوری است که بیشترین آسیب‌پذیری و کمترین آمادگی را در برابر تغییرات اقلیمی دارد.

دلایل آسیب‌پذیری افغانستان در برابر بلایای طبیعی چیست؟

افغانستان کشوری است که به شدت در معرض بلایای طبیعی مانند زلزله، سیل، ریزش بهمن، رانش زمین و خشکالی قرار گرفته و ویژگی‌های جغرافیایی، ساختار کوهستانی و اقلیم افغانستان و همچنین سطح پایین توسعه، آسیب‌پذیری آن را در برابر بلایای طبیعی افزایش می‌دهد.

سال‌ها درگیری، مکانیسم‌ها و ظرفیت‌های حفاظتی این کشور در مبارزه با بلایای طبیعی را تضعیف کرده و خسارات اقتصادی و جانی به کشور وارد کرده است. همچنین از آنجایی که آب و هوای افغانستان خشک و نیمه خشک است، اختلاف دمای زیادی بین فصول گرم و سرد وجود دارد. این وضعیت خطر وقوع بلایای طبیعی را افزایش می‌دهد که باعث خسارات مکرر به جان انسان‌ها، معیشت و اموال عمومی و خصوصی می‌شود. علاوه بر این، تغییر اقلیم به دلیل وابستگی افغانستان به منابع طبیعی و اثرات تغییرات آب و هوایی بر این کشور، خطر بلایای طبیعی به‌ویژه تأثیر سیل بر بهره وری کشاورزی و اثرات منفی خشکسالی بر منابع آبی را افزایش می‌دهد و به همین دلایل، افغانستان در برابر بلایای طبیعی در موقعیت بسیار حساسی قرار دارد.

به گزارش آناتولی، شایع‌ترین نوع بلایای طبیعی که افغانستان با آن مواجه است، سیل است. این کشور به شدت مستعد طغیان رودخانه‌ها ناشی از سیب‌های تند ارتفاعات است. سیل معمولاً در نتیجه ذوب سریع برف همراه با بارندگی شدید رخ می‌دهد. بیشتر رودخانه‌های این کشور از کوه‌ها سرچشمه می‌گیرند و از برف و یخچال‌های طبیعی تغذیه می‌شوند. علاوه بر این، کمبود پوشش گیاهی در مناطق کوهستانی و فرسایش مناطق کوهستانی نیز در وقوع سیلاب نقش داشته و سیلاب‌های شهری به‌دلیل بارندگی شدید و سیستم های زهکشی ناکافی رخ می‌دهد.

بر اساس داده‌هایی مانند مدل‌های آب و هوای جهانی (GCMs)، می‌توان قمت که سیل آسیب‌های جدی به اقتصاد و جامعه افغانستان وارد می‌کند و این فاجعه خطرات قابل توجهی را در سراسر کشور به همراه دارد. بر همین اساس، انتظار می‌رود خشکسالی نیز در افغانستان در آینده افزایش یابد. عوامل اصلی این افزایش کاهش بارندگی و افزایش دمای ناشی از تغییرات آب و هوایی است که خطر خشکسالی را به میان آورده و تقاضا برای منابع آب را افزایش می‌دهد.

از آغاز دوره صنعتی شدن تاکنون جهان حدود ۱.۱ درجه سانتیگرام گرم شده است و این روند همچنان ادامه دارد مگر اینکه دولت‌ها برای کاهش شدید گازهای گلخانه‌ای کاری انجام دهند.

مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان اعلام کرد شکایت از چندین ارگان به دلیل عدم رعایت قانون حمایت از حقوق معلولان

مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان ایران با اشاره به اعزام جمعی از معلولان به شهر مشهد همزمان با دهه کرامت، گفت: با گذشت ۷ سال پس از تصویب قانون حمایت از معلولان، بارقه امید برای دسترسی بهتر معلولان به وسایل حمل و نقل عمومی و فضاهای شهری مشاهده نمی‌شود.

مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان ایران با اشاره به اعزام جمعی از معلولان به شهر مشهد همزمان با دهه کرامت، گفت: با گذشت ۷ سال پس از تصویب قانون حمایت از معلولان، بارقه امید برای دسترسی بهتر معلولان به وسایل حمل و نقل عمومی و فضاهای شهری مشاهده نمی‌شود. مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان ایران در ادامه به این افراد و همچنین افتامگاه‌هایی با عدم دسترسی و نبود سرویس‌های بهداشتی مناسب، با مشکلاتی مواجه شده‌اند. متأسفانه علی‌رغم اینکه در قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت به مناسب‌سازی اماکن، معابر و وسایل نقلیه صراحتاً اشاره شده، اما با گذشت ۷ سال پس از تصویب این

اجتماعی

مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان اعلام کرد

شکایت از چندین ارگان به دلیل عدم رعایت قانون حمایت از حقوق معلولان



قانون، بارقه امید برای دسترسی بهتر معلولان به وسایل حمل و نقل عمومی و فضاهای شهری مشاهده نمی‌شود. مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان ایران در ادامه به این افراد و همچنین افتامگاه‌هایی با عدم دسترسی و نبود سرویس‌های بهداشتی مناسب، با مشکلاتی مواجه شده‌اند. متأسفانه علی‌رغم اینکه در قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت به مناسب‌سازی اماکن، معابر و وسایل نقلیه صراحتاً اشاره شده، اما با گذشت ۷ سال پس از تصویب این

توضیحات «شستا» در خصوص گزارش تحقیق و تفحص مجلس



خرید تجهیزات استخراج زغال سنگ از معادن طلبس برای افزایش تولید و ظرفیت استخراج و تامین زغال سنگ مورد نیاز شرکت ذوب آهن اصفهان و جلوگیری از واردات، پیگیری تخصیص معدن سنگ آهن از سوی وزارت صمت، پیگیری صدور کيفر خواست با موضوع اختلاس شرکت کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران،

پیگیری و اخذ حکم توقیف اموال شرکت توسعه دارویی رسا به ارزش ۴۰۰ میلیارد تومان، اقدام قضایی علیه مدیر عامل وقت شرکت پتروشیمی غدیر راجع به معاملات خارج از ضابطه به ارزش ۴۶ میلیون دلار

تعلیلی شنبه!

است.»، یادآور شد: علی رغم این موضوع، اجرای قانون مذکور و ارائه بلیط نیم بهای قطار و هواپیما برای افراد دارای معلولیت به فراموشی سپرده شده و بهزیستی تنها برای اندکی از معلولان با محدوده سنی ۱۸ تا ۴۸ سال و آن هم برای معلولان شدید و خیلی شدید این قانون را اجرا می‌کند.

محموندژاد در این راستا از مسؤلان و مجربان قانون حمایت از حقوق معلولان خواست که اقدامات شایسته‌تری در خصوص اجرای این قانون به عمل آورند.

وی همچنین گفت که انجمن دفاع از حقوق معلولان ایران، از چندین ارگان به خاطر عدم رعایت اجرای قانون حمایت از حقوق معلولان ایران شکایت کرده و این شکایت در حال بررسی است.

مدیرعامل انجمن دفاع از حقوق معلولان ایران بیان کرد: با تاثیر شگرف این گونه برنامه‌های فرهنگی از بهزیستی خواست تا به طور جدی در برگزاری این برنامه‌ها با تشکل‌های معلولان همکاری کرده و از حالت منفعلانه خود خارج شود.

توضیحات «شستا» در خصوص گزارش تحقیق و تفحص مجلس

و اقدام قضایی علیه مدیران وقت شرکت ایرانساز و خریداران املاک در پرونده واگذاری خارج از ضابطه املاک اشاره کرد. بر اساس این اطلاعیه: گروه شستا با تولید حدود ۴۰ درصد لاستیک، ۵۰ درصد دوده، ۲۸ درصد سیمان، ۲۰ درصد محصولات پتروشیمی، ۲۵ درصد تولید دارو و ۲۷ درصد پخش دارو، ۱۰ درصد شیر دام، ۲۵ درصد روانکار و روغن صنعتی مورد نیاز کشور (در قالب ۱۶۳ شرکت مدیریتی تابعه شرکت ذوب آهن اصفهان و جلوگیری از واردات، پیگیری تخصیص معدن سنگ آهن از سوی وزارت صمت، پیگیری صدور کيفر خواست با موضوع اختلاس شرکت کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران،

پیگیری و اخذ حکم توقیف اموال شرکت توسعه دارویی رسا به ارزش ۴۰۰ میلیارد تومان، اقدام قضایی علیه مدیر عامل وقت شرکت پتروشیمی غدیر راجع به معاملات خارج از ضابطه به ارزش ۴۶ میلیون دلار

وی به برنامه کمیته امداد در حوزه جوانی جمعیت و فرزندآوری اشاره کرد و یادآور شد: در این حوزه با راه‌اندازی مرکز مشاوره «راه و زندگی» به زوج‌های جوان مشاوره‌های قبل، حین و بعد از ازدواج خواهیم داد و همچنین با اعطای جهیزیه به مددجویان امداد از آنان حمایت خواهیم کرد. صباغیان از اعطای ۷۳۳ جهیزیه به نوجروسان مددجوی امداد استان طی امروز خبر داد و افزود: ۱۰۰هزار سری جهیزیه برای مددجویان پیش‌بینی و به مددجویان اعطا شد و تمام تلاش ما این است که هیچ زوجی به خاطر نبود جهیزیه پشت نوبت نماند.

وی خاطرنشان کرد: تمام لوازم جهیزیه شامل یخچال، تلویزیون، جاروبرقی و ماشین لباسشویی از تولیدات داخلی است، چراکه معتقدیم با این امر به واحدهای تولیدی داخلی و اشتغال کشور کمک خواهیم کرد.

قائم‌مقام کمیته امداد در پایان با تشکر از تمام دست‌اندرکاران در حوزه حمایت به مددجویان کمیته امداد یادآور شد: کمیته امداد در ۱۲۰ خدمت، مددجویان را مورد خدمت‌رسانی و برادر شده است و برای تقسیم وظایف اعضای ستاد، تشکیل جلسه شد.

به گزارش ایسنا، مهدی نیک‌فر ضمن تاکید بر برگزاری جلسات توجیهی برای اعضای ستاد و عوامل اجرایی در دهه اول خردادماه سال جاری در اجرای دقیق اسکان موقت تابستان فرهنگیان گفت: بازدید از مدارس تحت پوشش طرح و توصیه‌های لازم به مدیر و سرپرستار مدرسه در دستور کار است و پس از ارزیابی زیرساخت‌های اجرای طرح اسکان، تجهیزات لازم بین مدارس توزیع می‌شود.

مدیر کل رفاه و پشتیبانی وزارت آموزش‌وپرورش اضافه کرد: آغاز پذیرش اسکان موقت تابستان فرهنگیان از هفته پایانی خردادماه ۱۴۰۳ و تعداد ۲ هزار ۲۵۸ مدرسه به همراه ۱۸ هزار و ۵۸۷ کلاس، ۳۴۴ مرکز آموزشی – رفاهی، ۳ هزار سوئیت در ۳۰۰ اردوگاه و ۲ هزار اتاق در ۵۰ پردیس دانشگاه فرهنگیان میزبان مسافران اسکان موقت تابستان فرهنگیان است.

به گزارش مرکز اطلاع رسانی و روابط عمومی وزارت آموزش و پرورش، نیک فر تعداد مسافران پذیرش شده در تابستان ۱۴۰۲ را چهارمیلیون نفر روز خواند و گفت: پیش بینی می‌شود میزان پذیرش مسافر و اسکان موقت تابستان فرهنگیان ۲۰ درصد افزایش داشته باشد و پذیرش مسافر را به دو شیوه حضوری و برخط با آدرس Eskan.medu.ir صورت می‌پذیرد. این امر توسط ۷ هزار و ۲۰۵ نفر عوامل اجرایی ساماندهی می‌شود.

این رأی بر اساس ماده ۹۳ قانون دیوان عدالت اداری (اصلاحی مصوب ۱۳۰۲/۲/۱۰) در رسیدگی و تصمیم‌گیری مراجع قضائی و اداری معتبر و ملاک عمل است.

خبر

آزاد: تعطیلی «شنبه‌ها» باعث افزایش مرادوات اقتصادی با جهان می‌شود



عضو کمیسیون اصل نود مجلس شورای اسلامی گفت که تعطیلی «شنبه‌ها» مرادوات اقتصادی ما با جهان را بیشتر می‌کند.

الهام آزاد در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به تصویب لایحه اصلاح ماده ۸۷ قانون مدیریت خدمات کشوری در مجلس گفت: کلیات این لایحه در روزهای آخر سال گذشته به تصویب مجلس شورای اسلامی رسید و مجلس بعد از بحث و بررسی در جلسه علنی ۲۶ اردیبهشت جزئیات آن را تصویب کرد.

وی ادامه داد: طبق مصوبه مجلس، ساعت کار اداری کارکنان دولت از ۴۴ ساعت به ۴۰ ساعت کاهش پیدا کرده و تعطیلی دو روز آخر هفته به روزهای جمعه و تغییر می‌کند. در این صورت مرادوات اقتصادی ما با جهان بیشتر می‌شود.

آزاد گفت که طبق مصوبه مجلس استثناهایی درباره افزایش تعطیلی آخر هفته برای برخی مراکز از جمله بانک‌ها تعیین شده‌است که به نظرم درست نیست؛ چون تجربه دو سال کرونا و ارائه خدمات غیرحضوری بانک‌ها نشان داد که می‌توان از ظرفیت خدمات غیرحضوری به بهترین شکل استفاده کرد.

سردار رحیمی خبر داد؛ کشف ۴۳۰۰ میلیارد فرار مالیاتی



رییس پلیس امنیت اقتصادی فراجا، از کشف بیش از ۴۳۰۰ میلیارد فرار مالیاتی در سال گذشته خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر، سردار حسین رحیمی، با اشاره به اینکه مالیات حق مردم است و فرار مالیاتی خیانت در حق مردم است، عنوان داشت: مقابله با فرار مالیاتی از جمله مأموریت‌های پلیس امنیت اقتصادی است که در سال گذشته ۲۵۸ مورد پرونده رسیدگی و تعداد ۲۴۴ نفر متهم در این راستا دستگیر شدند.

رئیس پلیس امنیت اقتصادی با اشاره به رشد ۱۲ درصدی پرونده‌های تشکیل شده و رشد ۲۶ درصدی متهمان دستگیر شده در حوزه مقابله با فرار مالیاتی است، بیان داشت: در سال گذشته ۴ هزار و ۳۷۲ میلیارد تومان فرار مالیاتی کشف و ارزش پرونده‌های کشف شده در مقایسه با مدت مشابه سال قبل آن ۶۷ درصد افزایش داشته است. وی خاطر نشان کرد: در فروردین ماه سال جاری ۲۲ پرونده پیگیری و ۲۳ متهم در راستای فرار مالیاتی دستگیر شدند. سردار رحیمی با اشاره به راه اندازی ستاد خبری پلیس امنیت اقتصادی با شماره ۰۹۶۳۰۰ و لزوم همکاری و هم افزایی هموطنان در راستای مقابله با جرایم اقتصادی، عنوان داشت: هموطنان گرامی می‌توانند اخبار و اطلاعات خود را در خصوص جرایم و مفاسد اقتصادی با کارشناسان پلیس امنیت اقتصادی با شماره ۰۹۶۳۰۰ در میان بگذارند.

آغاز پذیرش اسکان موقت تابستان فرهنگیان از هفته پایانی خردادماه

مدیرکل رفاه و پشتیبانی وزارت آموزش‌وپرورش ضمن تبریک دهه کرامت و تشکر از عوامل اجرایی ستاد موقت نوروزی فرهنگیان در بهار ۱۴۰۳ و اعلام شروع به کار ستاد مرکزی «اسکان موقت تابستان فرهنگیان» گفت: ابلاغ اعضای ستاد اسکان موقت تابستان فرهنگیان استان‌ها صادر شده است و برای تقسیم وظایف اعضای ستاد، تشکیل جلسه شد.

به گزارش ایسنا، مهدی نیک‌فر ضمن تاکید بر برگزاری جلسات توجیهی برای اعضای ستاد و عوامل اجرایی در دهه اول خردادماه سال جاری در اجرای دقیق اسکان موقت تابستان فرهنگیان گفت: بازدید از مدارس تحت پوشش طرح و توصیه‌های لازم به مدیر و سرپرستار مدرسه در دستور کار است و پس از ارزیابی زیرساخت‌های اجرای طرح اسکان، تجهیزات لازم بین مدارس توزیع می‌شود.

مدیر کل رفاه و پشتیبانی وزارت آموزش‌وپرورش اضافه کرد: آغاز پذیرش اسکان موقت تابستان فرهنگیان از هفته پایانی خردادماه ۱۴۰۳ و تعداد ۲ هزار ۲۵۸ مدرسه به همراه ۱۸ هزار و ۵۸۷ کلاس، ۳۴۴ مرکز آموزشی – رفاهی، ۳ هزار سوئیت در ۳۰۰ اردوگاه و ۲ هزار اتاق در ۵۰ پردیس دانشگاه فرهنگیان میزبان مسافران اسکان موقت تابستان فرهنگیان است.

به گزارش مرکز اطلاع رسانی و روابط عمومی وزارت آموزش و پرورش، نیک فر تعداد مسافران پذیرش شده در تابستان ۱۴۰۲ را چهارمیلیون نفر روز خواند و گفت: پیش بینی می‌شود میزان پذیرش مسافر و اسکان موقت تابستان فرهنگیان ۲۰ درصد افزایش داشته باشد و پذیرش مسافر را به دو شیوه حضوری و برخط با آدرس Eskan.medu.ir صورت می‌پذیرد. این امر توسط ۷ هزار و ۲۰۵ نفر عوامل اجرایی ساماندهی می‌شود.

سی و ششم قانون اساسی نیز: «حکم به مجازات و اجرای آن باید تنها از طریق دادگاه صالح و به موجب قانون باشد.»

بنابراین پیش‌بینی و تعیین مجازات‌های تکمیلی و تبعی و متعاقباً محرومیت از حقوق اجتماعی (موضوع مواد ۲۳، ۲۵ و ۲۶ قانون مجازات اسلامی مصوب سال ۱۳۹۲) از اختیارات مراجع صالح قضائی بوده و مقام اداری صلاحیتی پیرامون اعمال آن نسبت به اشخاص خاطی ندارد.
ثانیا معیار مقرر در جز (۱۰) ذیل بند (۵) با عنوان «وظایف و اختیارات رئیس مؤسسه» از ماده (۴) آیین‌نامه جامع مدیریت دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی مصوب جلسه ۶۸۴ مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۱۰ شورای عالی انقلاب فرهنگی مبنی بر «نصب و عزل اعضای هیات رئیسه، اعضای حقیقی شوراهای مؤسسه، رؤسای دانشکده‌ها، پژوهشکده‌ها، آموزشکده‌ها، مؤسسات واحدهای وابسته، و مدیران گروه‌های آموزشی» و تصمیم‌گیری مدیران ستادی مؤسسه» معیاری شخصی و موردی و ناظر بر مواردی است که صرفا

با رای دیوان عدالت اداری؛

آیین نامه غیر قانونی «انستیتو پاستور ایران» باطل

اعضای هیأت علمی دانشگاه تبصره ۲: در صورت محکومیت در حد تذکر شفاهی، اخطار یا توبیخ کتبی تا ۲ سال و در بقیه موارد تا ۵ سال از زمان صدور حکم قطعی، ممنوعیت ثبت نام وجود دارد.»

هیأت عمومی دیوان عدالت اداری در تاریخ ۲۸/۱/۱۴۰۳ با حضور رئیس و معاونین دیوان عدالت اداری و رؤسا و مستشاران شعب دیوان تشکیل شد و پس از بحث و بررسی با اکثریت آرا به شرح زیر به صدور رأی مبادرت کرده است.

رأی هیأت عمومی
اولا بر اساس اصل بیست و دوم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران: «حیثیت، جان، مال، حقوق، مسکن و شغل اشخاص از تعرض مصون است، مگر در مواردی که قانون تجویز کند» و به موجب اصل

قائم مقام کمیته امداد امام خمینی کشور گفت: در سال ۱۴۰۳ خودکفایی و اشتغال ۱۱۰ هزار خانوار دیگر مددجوی امداد را در دستور کار داریم تا این خانوارها از پوشش کمیته امداد خارج شده و به چرخه تولید و اشتغال کشور باز گردند.

جعفر صباغیان، امروز چهارشنبه(۲۶ اردیبهشت) در مراسم اهدای جهیزیه به نوجروسان کمیته امداد گفت: کمیته امداد یکی از آثار و برکات نظام مقدس جمهوری اسلامی است که با نگاه دینی و فقهی امام راحل به عنوان دومین نهاد انقلابی تأسیس شد.

وی با اشاره به اینکه طی این ۴۵ سال کمیته امداد(ره) استان خدمات ارزنده‌ای به مددجویان اعطا کرده است، افزود: ارائه خدمات به قشر محروم و نیازمندان جامعه وظیفه ذاتی و الهی ما بوده است. صباغیان، با اشاره به توانمندسازی و ایجاد درآمد با ثبت که یکی از تأکیدات به اقدامات کمیته امداد در بخش مسکن محرومان در کشور اشاره و بیان کرد: طی یک ماه گذشته ۳۳ هزار و ۸۶۳ مسکن به عنوان سرپناه تحویل مددجویان کمیته

سیاست خارجی

در پی وضع تحریم‌های جدید علیه تعدادی از مقامات

کشورمان؛

کاردار سفارت استرالیا در تهران به وزارت امور خارجه احضار شد



در پی وضع تحریم های جدید استرالیا علیه تعدادی از مسئولین و مقامات ارشد و نهادهای جمهوری اسلامی ایران، امروز کاردار سفارت استرالیا در تهران به وزارت امور خارجه احضار شد.

به گزارش خبرگزاری مهر، در پی وضع تحریم‌های جدید استرالیا علیه تعدادی از مسئولین و مقامات ارشد و نهادهای جمهوری اسلامی ایران، امروز کاردار سفارت استرالیا در تهران به وزارت امور خارجه احضار شد.

رئیس اداره چهارم آسیا و اقیانوسیه وزارت امور خارجه کشورمان مراتب اعتراض شدید جمهوری اسلامی ایران نسبت به اقدام غیر مسئولانه استرالیا در اعمال این تحریم‌های غیر قانونی و غیر موجه به کاردار این کشور ابلاغ کرد.

رئیس اداره چهارم آسیا و اقیانوسیه وزارت امور خارجه همچنین در این دیدار تاکید کرد جمهوری اسلامی ایران حق اقدام متقابل را برای خود محفوظ می‌دارد. کاردار سفارت استرالیا در این دیدار اعلام کرد موضع جمهوری اسلامی ایران را در اسرع وقت به کانبرا منتقل خواهد کرد.

باقری:

حضور آمریکا در افغانستان در

گسترش ناامنی و بی‌ثباتی موثر بود



معاون سیاسی وزیر امور خارجه کشورمان گفت: حضور آمریکا در افغانستان در گسترش ناامنی و بی‌ثباتی در افغانستان و افزایش تهدید تروریسم و تولید مواد مخدر موثر بوده است.

به گزارش خبرگزاری مهر، رزا اتانابیوا نماینده سازمان ملل متحد برای افغانستان با علی باقری معاون سیاسی وزیر امور خارجه کشورمان دیدار و در خصوص آخرین تحولات افغانستان و نشست آتی دوحه با وی گفتگو و تبادل نظر کرد.

معاون سیاسی وزیر امور خارجه کشورمان در این ملاقات بیان کرد که با مقایسه شرایط افغانستان در زمان ورود آمریکا با همان شرایط در زمان خروج آمریکا از افغانستان، می‌توان به این نتیجه رسید که حضور آمریکا در افغانستان تا حد چه در گسترش ناامنی و بی‌ثباتی در افغانستان و افزایش تهدید تروریسم و تولید مواد مخدر مؤثر بوده است.

باقری خاطرنشان کرد، رویکرد سازمان‌های بین‌المللی در افغانستان باید اولویت بخشی به تأمین منافع مردم و تضمین امنیت افغانستان، توسعه این کشور و بهبود شرایط زندگی و رفاه مردم افغانستان باشد.

وی گفت باید زمینه لازم برای بازگشت افغانستانی‌هایی که در خارج، از جمله ایران، تحصیل کرده و مهارت آموخته‌اند، به افغانستان و استفاده از ظرفیت آنها برای ساختن افغانستان فراهم شود.

معاون سیاسی وزیر امور خارجه در این ملاقات با اشاره به مسئولیت غرب به ویژه آمریکا برای جریان آسیب‌هایی که طی بیش از دو دهه گذشته به مردم افغانستان و منطقه وارد کرده است، بر مسئولیت سازمان ملل متحد برای ایفای نقش سازنده در روند ایجاد صلح و ثبات در افغانستان و نیز نقش و ظرفیت بی‌بدیل کشورهای همسایه افغانستان در این روند تاکید کرد.

نماینده سازمان ملل متخد نیز در این ملاقات با اشاره به پیچیدگی تحولات افغانستان و تعدد کنشگران و مواضع آنها، بر ضرورت هماهنگ‌سازی مواضع کشورهای منطقه و فرامنطقه برای کمک به توسعه و ثبات افغانستان تاکید و خواستار کمک جمهوری اسلامی ایران برای ایجاد و ارتقای همکاری سازنده بین آن‌ها از یکسو و تعامل با حکومت سرپرست افغانستان از سوی دیگر شد.

تعداد زیادی شرکت دانش بنیان در مجموعه نیروی زمینی ارتش: فعالیت می کنند

جانشین فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران تاکید کرد: هدف ما این است که بتوانیم از توانمندی‌های داخل کشور که توانمندی بالایی نیز است به نحو احسن بهره بگیریم.

به گزارش ایستا، امیر سرتیپ نوذر نعمتی در حاشیه اولین همایش ملی علوم و فناوری های نو ظهور و شالوده شکن در حوزه های دفاعی – امنیتی که صبح امروز در دانشگاه افسری امام علی (ع) برگزار شد، در جمع خبرنگاران بیان کرد: در دنیا فناوری‌های روز ابتدا توسط نیروهای مسلح وارد جامعه می شود. کشور ما نیز مانند سایر دنیا است. البته این فناوری‌هایی است که می تواند استفاده دوگانه داشته باشد؛ یعنی استفاده نظامی و استفاده عموم. ما تقریباً با همه دانشگاه‌های مطرح صنعتی کشور در ارتباط بوده و یک دفتر نمایندگی داریم.

فرمانده نیروی زمینی ارتش:

نیروی زمینی ارتش پیشتاز بهره گیری از فناوری است

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران، تاکید کرد که نیروی زمینی ارتش پیشتاز بهره گیری از فناوری و هوش مصنوعی بوده تا ان شاءالله بتوانیم عالمانه به تهدیداتی که احیاناً علیه کشورمان صورت می گیرد پاسخ دهیم. به گزارش ایستا، امیر سرتیپ کیومرث حیدری در حاشیه اولین همایش ملی علوم و فناوری‌های نو ظهور و شالوده شکن در حوزه های دفاعی – امنیتی که صبح امروز در دانشگاه افسری امام علی (ع) برگزار شد، در جمع خبرنگاران بیان کرد: ما در نیروی زمینی ۲۳ رشته فنی داریم که اگر این ۲۳ قسمت کار خود را در بستر علم و فناوری

سیاسی

جانشین فرمانده نیروی زمینی ارتش:

تعداد زیادی شرکت دانش بنیان در مجموعه نیروی زمینی

فعالیت می کنند



وی در ادامه اظهار کرد: تعداد زیادی شرکت دانش بنیان در مجموعه نیروی زمینی فعالیت می کنند. می توان گفت همه کسانی که در این حوزه‌ها توانایی و علم و تجربه ای دارند تقریباً مورد استفاده قرار می گیرند. هدف ما و نظر ما این است که بتوانیم از توانمندی های داخل کشور که توانمندی

فرمانده نیروی زمینی ارتش:

نیروی زمینی ارتش پیشتاز بهره گیری از فناوری است



انجام دهند ما می توانیم خرچه دفاعی سالم و پاسخگو به نیاز عملیاتی را داشته باشیم. تمام این ۲۳ سامانه محتاج هوش مصنوعی هستند. محتاج شبکه شدن هستند. نیروی زمینی بستری را به وجود آورده است که امروز بتواند از تسلیحاتی بهره‌مند شود که نقطه نیز و هوشمند نیز باشند. قابلیت شبکه شدن نیز داشته باشد.

وی در ادامه اظهار کرد: هیچ کدام از این‌ها اتفاق نمی‌افتد مگر اینکه یک هوشی علاوه بر هوش انسان به این سلاح و تجهیزات انتقال پیدا کند که امروز به عنوان هوش مصنوعی در جامعه مطرح می‌شود و نیروی زمینی پیشتاز این عرصه است. هم در

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

خبر

رئیس‌جمهور ایران در حین

خدمت‌رسانی به مردم شهید شد

ادامه از صفحه ۱

آیت الله رئیسی از سال ۱۳۹۱ تا سال ۱۴۰۰ با حکم مقام معظم رهبری، دادستان ویژه روحانیت نیز بود.در سال ۱۳۷۶، ایشان به پیشنهاد برخی اعضای مؤثر جامعهٔ روحانیت مبارز از جمله آیت الله مهدوی کنی و تصویب شورای مرکزی جامعه روحانیت به عضویت در آن شورا در آمد.

در اسفند ۱۳۹۴، آیت الله رئیسی با حکم آیت الله العظمی خامنهای (مدظله العالی) به تولیت آستان قدس رضوی منصوب شد. وی در سه سال فعالیت در سمت تولیت آستان قدس رضوی ، اقدامات موثری

در چارچوب خدمت موثر به حرم نورانی حضرت ثامن الحجج علی بن موسی الرضا(ع) و ارائه خدمات به زائران این بارگاه قدسی در پایتخت معنوی ایران اسلامی انجام داد. رسیدگی به امور زائران بارگاه مقدس امام هشتم(ع)، خدمت به مجاوران و به ویژه مستمندان و مستضعفان حرم رضوی، ترویج معارف قرآنی و مکتب اهل بیت(ع) در جهان اسلام، بهره مند ساختن تهیدستان نقاطی از کشور که موقوفات آستان قدس در آن قرار دارد و سامان بخشیدن به نگاهبایهای اقتصادی و خدماتی آستان قدس رضوی، موارد مورد تاکید رهبر معظم انقلاب اسلامی در منشور هفتگانه حکم انتصاب آیت الله رئیسی در سمت تولیت آستان قدس رضوی بودند.

آیت الله رئیسی در ۱۶ اسفند سال ۱۳۹۷ با حکم رهبر معظم انقلاب (مدظله العالی) به ریاست قوه قضائیه منصوب شد.

تدوین و نهایی کردن سند تحول قضایی و هوشمند سازی قوه قضائیه، از جمله اقدامات وی در طول دوران ریاست دستگاه قضا بود.

آیت الله رئیسی درسال ۱۴۰۰ با شرکت در سیزدهمین دوره ریاست جمهوری، با کسب بیش از ۱۸میلیون رای مردم درانتخابات ۲۸ خرداد ۱۴۰۰، رئیس‌جمهور ایران شد.

سوابق آیت الله دکتر رئیسی در مجلس خبرگان رهبری

آیت الله رئیسی در سال ۱۳۸۵، از طرف جامعه مدرسین حوزه علمیه قم و جامعهٔ روحانیت مبارز و به توصیهٔ نخبگان استان خراسان جنوبی برای عضویت در چهارمین دوره مجلس خبرگان رهبری نامزد شد که با کسب اکثریت آرا مردم انتخاب شد. دو سال پس از حضور در این مجلس، خبرگان ملت، وی را به عنوان عضو هیأت رئیسه برگزید و عضویت وی در این جایگاه تا اتمام دور چهارم، با رأی نمایندگان محترم مجلس خبرگان تمدید شد.

آیت الله رئیسی در دوره پنجم مجلس خبرگان رهبری در اسفند ۱۳۹۴ نیز با کسب اکثریت قاطع آرا برای دومین بار به عنوان نمایندهٔ مردم شریف خراسان جنوبی برگزیده شد و در اسفند ۱۳۹۷، در جریان برگزاری ششمین اجلاسیه دوره پنجم مجلس خبرگان رهبری، آیت الله رئیسی به عنوان نایب رئیس اول مجلس خبرگان رهبری انتخاب شد.

در انتخابات ششمین دوره مجلس خبرگان رهبری در اسفند ۱۴۰۲، آیت‌الله رئیسی با کسب ۸۲.۵۷ درصد آرای مردم برای سومین بار به مجلس خبرگان راه یافت.

اهم سوابق مدیریتی و سیاسی

سیزدهمین رئیس جمهوری اسلامی ایران از سال ۱۴۰۰ تاکنون

ریاست قوه قضائیه جمهوری اسلامی ایران

نایب‌رئیس اول مجلس خبرگان رهبری

تولیت آستان قدس رضوی

عضویت در مجمع تشخیص مصلحت نظام به عنوان عضو حقیقی و حقوقی

معاون اول قوهٔ قضائیه

دادستان کل کشور

ریاست سازمان بازرسی کل کشور

دادستان تهران

دادستان انقلاب اسلامی کرج و استان همدان

عضویت در دوره‌های چهارم و پنجم مجلس خبرگان رهبری از حوزه انتخابیه خراسان جنوبی

اولین دبیر ستاد احیای امر به معروف و نهی از منکر کشور

مؤسس حوزه علمیه فاطمه الزهرا سلام الله علیها (ویژه خواهران) در تهران (کوی نصر)

مؤسس مرکز تخصصی شیعه‌شناسی امام هادی علیه السلام زیرنظر حوزه علمیهٔ قم

مأموریت قضایی امام خمینی (ره) به حجت الاسلام رئیسی به همراه حجت الاسلام نیری جهت رسیدگی به گزارشات ویژه

عضویت در هیأت امنای ستاد اجرایی فرمان امام (ره) به مدت ده سال از سوی مقام معظم رهبری

اهم مسئولیت‌ها به اعتبار جایگاه حقوقی

• عضو شورای عالی فضای مجازی

• عضو شورای عالی استاندارد

• عضو شورای عالی نفت

• عضو شورای توسعه شرق و غرب کشور

• عضو شورای عالی پول و اعتبار

• عضو ستاد مبارزه با مفاسد اقتصادی

• عضو ستاد مبارزه با مواد مخدر

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

فرمانده نیروی زمینی ارتش جمهوری اسلامی ایران

بالایی نیز است بهره بگیریم. جانشین فرمانده نیروی زمینی ارتش در ادامه تصریح کرد: واقعا زمانی که به دانشگاه ها مراجعه کرده و جوانان را مشاهده می کنیم لذت می بریم از اینکه دانشجویان و اساتید ما به این اعتماد به نفس رسیدند تا آنچه را که در ذهنشان است عرضه کنند. ما هرجا مراجعه می کنیم و هم‌صحبت می شویم این فرصت که علم خود را ارائه کند فراهم شده است. مطلب بعدی که جای خوشحالی دارد توان بالا است.

وی در ادامه تاکید کرد: جنگ‌های آینده جنگ های فناوری است. جنگ‌های آینده جنگ هایی است که پایه اصلی جنگ بر مبنای فناوری است. قطعا اگر ما در فناوری عقب بیفتیم در جنگ‌های آینده با مشکل مواجه خواهیم شد.

اسلامی ایران در ادامه تصریح کرد: ما یکسری تسلیحات داریم به عنوان سکوهای انتقال آتش یک سکوی متحرکی است که می تواند حجمی از آتش را از نقطه‌ای به نقطه دیگر منتقل کند. یعنی از یک مقصدی به یک هدفی منتقل کند. ما امروز به آن نیاز نداریم. اولین مهم این است که این تانک مبتنی بر علم و فناوری برای دراز مدت نگهداری شود. ما رفتیم این تانک را به اصطلاح کسروه کردیم.

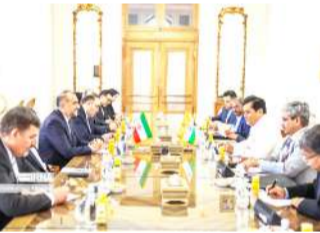
وی در ادامه تاکید کرد: کسروه یعنی نگهداری تانک آماده به رزم در بهترین شرایط محیط که تاثیرات جوی روی آن نگذارد. بستری را فراهم کردیم که این سکو نگهداری شود و آن را به علوم و فناوری‌های روز نیز مجهز می کنیم. مهم این است که از این سکو در زمان و مکان لازم مبتنی بر فناوری روز بهره گیری کنیم.

روحي صفت بيان داشت: بنابراین، تعامل با کشورهای خارجی و توسعه مناسبات خارجی ایران در راستای تأمین منافع ملی است و هند نیز جزو یکی از آن کشورهایی است که می‌تواند در این مسیر برای ایران کماکان مثمر ثمر واقع شود.

وی با بیان اینکه هندی‌ها روابط راهبردی با آمریکا دارند و حتی اگر دولت این کشور کمتر تحت تاثیر آمریکا واقع شود، اما بخش خصوصی آن از آمریکا تاثیرپذیر خواهد بود، گفت: کما اینکه بخش خصوصی چین نیز تحت تاثیر آمریکا است چرا که آنها منافع نقش و سهم خود را در اقتصاد آمریکا دارند و اگر آنگونه که مد نظر آمریکا هست پیش نروند باید هزینه آن را بدهند که این می‌تواند شامل نقش کمتر آنها جهت مشارکت در پروژه‌های اقتصادی با آمریکا در آینده یا عدم بهره‌مندی از اعتباراتی باشد که بانک‌های تحت نفوذ آمریکا می‌توانند به آنها ارائه دهند.

این کارشناس مسائل بین‌الملل ادامه داد: طبیعتاً تحریم‌های یکجانبه آمریکا علیه ایران می‌تواند موانع زیادی را پیش روی توسعه همکاری‌های تجاری ایران با سایر کشورها فراهم آورد، اما به تدریج این ابزار تحریمی آمریکا علیه کشورهای مستقل کند و کندتر می‌شود.

روحي صفت با بيان اینکه بحث مدیریت پروژه چاپهار امروز بحث نرم‌افزاری است چرا که از بُعد سخت‌افزاری جرتقیل‌ها و سایر دستگاه‌های مورد نیاز در آنجا مستقر



دست پیدا نکردیم.

روحي صفت تصریح کرد: علاوه بر آن از سال ۲۰۱۶ قراردادی هم میان ایران، هند و افغانستان در خصوص توسعه چاپهار و استفاده از ظرفیت‌های این‌بندر به امضا رسید که متأسفانه در این موضوع هم اهدافی که مد نظر بود محقق نشد.

وی ادامه داد: باید به این نکته توجه داشته باشیم که هند یکی از کشورهای بزرگ اقتصادی جهان است و تا چند سال دیگر جزو ۴ اقتصاد قدرتمند در سطح دنیا به حساب خواهد آمد و همچنین سطح دانش و تکنولوژی بالایی نیز در این کشور وجود دارد.

این دیپلمات پیشین ایران در افغانستان اظهارکرد: طبیعی هست که هند نیز به دنبال تأمین منافع، امنیت و به دست آوردن آمال و آرزوهای خودش هست، اما باید به این موضوع اشاره کنیم که قرارداد هند با ایران در خصوص چاپهار اولین پروژه بندری خارج از کشوری است که هند در اداره آن مشارکت دارد و از این روی برای آنها جذاب و البته دارای اهمیت، منفعت و مزیت خواهد بود.

دادستان کل کشور در تاجیکستان مطرح کرد؛

ایجاد امنیت و حمایت های حقوقی از سرمایه گذاران و کار آفرینان یکی از وظایف دادستان است

تهران-ایرنا- دادستان کل کشور گفت: ایجاد امنیت و حمایت های حقوقی و قضایی از سرمایه گذاران و کارآفرینان

یکی از وظایف دادستان ها به حساب می آید و در این رابطه دادستانی کل جمهوری اسلامی ایران اقدامات گسترده ای را انجام داده و یکی از معاونت‌های خود را مسئول نظارت و پیگیری این امور کرده است.

دادستان کل کشورمان افزود: ایجاد راهبردهای جامع و منسجم بین کشورها می تواند مانع از رشد فراینده جنایات سازمان یافته و در درازمدت باعث اضمحلال و ازبین



کمپشان

تاریخ اولین پرواز سرشنین دار «بلو اورجین» پس از وقفه طولانی

اولین پرواز سرشنین‌دار شرکت «بلو اورجین» از اوت سال ۲۰۲۲ تاکنون، روز ۱۹ مه پرتاب خواهد شد.

به گزارش ایسنا، اگر همه چیز طبق برنامه پیش برود، دوران رکود پروازهای فضایی شرکت «بلو اورجین»(Blue Origin) به زودی پایان خواهد یافت.

به نقل از اسپیس، شرکت پروازهای فضایی متعلق به «جف بزوس»(Jeff Bezos) دیروز ۱۴ مه اعلام کرد که یکشنبه ۱۹ مه را برای جدیدترین تلاش گردشگری فضایی زیرمداری خود هدف قرار داده است. این ماموریت که با نام «انس-۲۵»(NS-۲۵) شناخته می‌شود، از پایگاه پرتاب بلو اورجین در غرب تگزاس انجام خواهد شد. پنج‌ره روزی به ساعت ۹:۳۰ صبح به وقت منطقه زمانی شرقی باز می‌شود. بلو اورجین این ماموریت را به صورت زنده پخش خواهد کرد. پوشش زنده از ساعت ۸:۵۰ صبح به وقت منطقه زمانی شرقی آغاز خواهد شد.

پروازهای زیرمداری بلو اورجین-از موشک «نیو شپرد»(New Shepard) این شرکت استفاده می‌کنند که از یک موشک و یک کپسول تشکیل شده است. هر دوی این عناصر قابل استفاده مجدد هستند. موشک مدت زیادی پس از بلند شدن، به صورت عمودی فرود می‌آید و فرود کپسول حامل خدمه یا چتر نجات صورت می‌گیرد. مسافران چند دقیقه بی‌وزن را تجربه می‌کنند و می‌توانند زمین را در برابر تاریکی فضا ببینند. کل پرواز، از پرتاب تا فرود کپسول حدود ۱۱ دقیقه طول می‌کشد.

انس-۲۵ همان طور که از نامش پیداست، بیست و پنجمین پرواز نیو شپرد تا به امروز خواهد بود اما هفتمین پرتاب سرشنین‌رار آن به شمار می‌رود که ماموریت‌های پژوهشی رباتیک را نیز انجام می‌دهد.

پرواز سرشنین‌دار اخیر بلو اورجین موسوم به «انس-۲۲» در اوت ۲۰۲۲ انجام شد. یک ماه بعد، نیو شپرد طی یک ماموریت تحقیقاتی دچار یک ناهنجاری شد که نابودی موشک را در پی داشت. کپسول آن ماموریت با چتر نجات به زمین فرود آمد.

بلو اورجین، ناهنجاری نیو شپرد را بررسی کرد و دریافت که ناشی از آسیب دیدن ساختار حرارتی نازل روی موتور «بی‌ای-۳»(B-۳ PPM) موشک است. این وسیله نقلیه زیر مداری پس از تعمیر شدن، در دسامبر ۲۰۲۳ با ماموریت بدون سرشنین «انس-۹۲۴» به پرواز بازگشت. اگر همه چیز طبق برنامه پیش برود، یک ماموریت گردشگری زیرمداری دیگر نیز چند هفته پس از انس-۲۵ پرتاب خواهد شد. شرکت «ویرجین گلکتیک»(Virgin Galactic) که رقیب اصلی بلو اورجین در این زمینه است، روز هشتم ژوئن را برای پرواز چهار سرشنین ماموریت «گلکتیک ۰۰v»(Galactic ۰۰v) خود هدف قرار داده است.

کشف یک فرآیند جدید هسته‌زایی در کیهان

گروهی از پژوهشگران آلمانی از کشف یک فرآیند جدید برای هسته‌زایی در کیهان خبر داده‌اند. به گزارش ایسنا، دانشمندان «موسسه پژوهش یون سنگین هلمهولتز»(GSI, Helmholtz)، «دانشگاه فناوری دارمشتات»(TU Darmstadt) و «موسسه اخترفیزیک ماکس پلانک»(MPI for Astrophysics)، فرآیند جدید هسته‌زایی را بررسی کرده‌اند که به عنوان «فرآیند وی‌آر»(vr-process) شناخته می‌شود. این فرآیند هنگامی عمل می‌کند که مواد غنی از نوترون در معرض شار بالای از نوترینوها قرار می‌گیرند.

به نقل از فیزس، این پژوهش جدید ممکن است راه حلی برای یک مسئله درینه درباره تولید گروهی از ایزوتوپ‌های کمیاب موجود در منظومه شمسی باشد که منشأ آنها هنوز به خوبی شناخته نشده است. این ایزوتوپ‌ها «هسته‌های بی»(p-nuclei) نام دارند.

فرآیندهای همجوشی که در ستاره‌های پرجرم ایجاد می‌شوند، هسته‌هایی را از آهن و نیکل تولید می‌کنند. در مقابل، بیشتر هسته‌های سنگین پایدار مانند سرب و طلا از طریق فرآیندهای آهسته یا سریع جذب نوترون تولید می‌شوند.

برای تولید بقیه فرآیندها که کمبود نوترون دارند، انواع فرآیندهای هسته‌زایی پیشنهاد شده است. با وجود این، توضیح دادن فرآوانی برخی از ایزوتوپ‌ها در اوایل شکل‌گیری منظومه شمسی همچنان یک چالش باقی مانده است.

فرآیند وی‌آر، امکان تولید همزمان همه آن هسته‌ها را فراهم می‌آورد زیرا نوترینوها یک مجموعه را از واکنش‌های جذب کاتالیز می‌کنند. این فرآیند در جریان‌های غنی از نوترون موجود در انفجارهای اخترفیزیکی عمل می‌کند که وقتی دما بالااست، از نوترون‌ها و هسته‌های اطراف آهن و نیکل تشکیل می‌شود.

با کاهش دمای ماده، هسته‌های سنگین‌تر توسط توالی جذب نوترون و فرآیندهای تعامل ضعیف تولید می‌شوند. برخلاف فرآیند جذب نوترون سریع که در آن واکنش‌های ضعیف، «وایپاشی بتا»(Beta decay) هستند، برای فرآیند وی‌آر واکنش‌های جذب نوترون رخ می‌دهند.

هنگامی که نوترون‌های آزاد تمام می‌شوند، واکنش‌های بیشتر جذب نوترون، نوترون‌های محدودشده در هسته‌ها را به پروتون تبدیل می‌کنند و هسته‌های تولیدشده را به سمت خط پایداری بتا و حتی فراتر از آن سوق می‌دهند.

انرژی نوترینوها به اندازه‌ای بالاست که هسته‌ها را به تجزیه شدن توسط گسیل نوترون‌ها، پروتون‌ها و ذرات آلفا ترغیب کند. ذرات منتشرشده توسط هسته‌های سنگین جذب می‌شوند.

این کار یک مجموعه از واکنش‌های جذبی را به وجود می‌آورد که توسط نوترینوها کاتالیز می‌شوند و فرآوانی نهایی عناصر تولیدشده توسط فرآیند وی‌آر را تعیین می‌کنند. بدین ترتیب، نوترینوها می‌توانند هسته‌هایی با کمبود نوترون تولید کنند که در غیر این صورت غیر قابل دسترس هستند.

بومی‌سازی جوهرهای نانو آنتی‌باکتریال خودکار در کشور

فناوران یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان جوهر نانو آنتی‌باکتریال خودکار را بر اساس نوع آب و هوای ایران به تولید رسانده‌اند که به گفته آنها با رفع چالش ویسکوزیته جوهر این نوشت‌افزار به تولید رسیده است.

محمد امین مقصدوی، مدیر عامل این شرکت دانش بنیان نوپا در گفت‌وگو با ایسنا، تولید جوهر خودکار نانو آنتی‌باکتریال را از دستاوردهای این شرکت نام برد و گفت: جوهر خودکار در کشور تولید نشده بود و همه شرکت‌های خودکارسازی جوهر خودکارهای تولیدی خود را از خارج وارد می‌کنند.

وی با بیان اینکه سالانه ۲.۵ میلیون دلار ارز از کشور برای خرید جوهر خودکار از کشور خارج می‌شود، اظهار کرد: تاکنون ۶ کشور در دنیا تولیدکننده جوهر خودکار هستند. مقصدوی، مزیت این جوهرهای خودکار را بومی‌سازی آن در کشور دانست و اظهار کرد: جوهر تولید شده در این شرکت به ازای هر کیلوگرم جوهر وارداتی، ۲۵ درصد ارزان‌تر از نمونه‌های خارجی است. هر یک کیلوگرم جوهر برای ۴ تا ۸ هزار خودکار استفاده می‌شود.

مدیر عامل این شرکت با بیان اینکه ۳ گرم از وزن هر خودکار به جوهر آن اختصاص می‌یابد، اظهار کرد: این

فناوری

نوشتن و کپی‌برداری با خودکار نانو آنتی‌باکتریال



جوهر دارای خاصیت آنتی باکتریال است. این جوهر برای شرایط آب و هوایی و فشار کشور تولید شده است. مقصدوی، خودکار را شامل یک توپ فلزی دانست که دقیقاً در یک سوکت زیر یک مخزن جوهر قرار دارد و افزود: وقتی که خودکار در امتداد سطح نوشتاری حرکت می‌کند، جوهر خارج می‌شود. جوهرهای مرسوم بر پایه روغن است و یک ویسکوزیته بخصوص دارد و زمانی که ویسکوزیته جوهر بالا باشد، مقاومت چرخشی توپ در هنگام نوشتن زیاد می‌شود؛ از این رو جوهر به راحتی از توژ فلزی خودکار خارج نمی‌شود و از سوی دیگر هنگامی که ویسکوزیته جوهر بیش از حد کاهش یابد، مشکلاتی مانند ریختن جوهر به

مهارت هوش مصنوعی افراد زنگ خطر بیکاری شما



در ماه نوامبر ۲۰۲۲ مورد بحث بوده است، شرکت‌های بزرگ در ادغام این فناوری و کمک به ارتقای مهارت‌های استعدادهایشان کند بوده‌اند.

می‌کند تا عملکرد بهتری نسبت به شما داشته باشد.

در حالی که بسیاری از متخصصان (۴۵درصد) نگران هستند که هوش مصنوعی جایگزین شغل آنان شود، اکثریت (۵۵درصد) مدیران نگران کمبود استعداد برای ایفای نقش هستند. ۷۱ درصد مدیران می‌گویند: ترجیح می‌دهند متقاضی کار با تجربه کمتر همراه با مهارت‌های هوش مصنوعی تا یک فرد با تجربه‌تر بدون این مهارت را استخدام کنند.

گزارش ۲۰۲۳ مایکروسافت

کمبود استعداد در نتیجه فرصت بزرگی برای افرادی است که می‌توانند مهارت‌های هوش مصنوعی را بیاموزند، با توجه به موارد ارائه شده، ۷۱ درصد از مدیران شرکت‌ها می‌گویند فرد با تجربه کمتر با مهارت‌های هوش مصنوعی را به یک فرد با تجربه‌تر بدون این مهارت ترجیح می‌دهند.

در حالی که هوش مصنوعی از زمان راه‌اندازی چت جی بی تی (ChatGPT OpenAI)

بیرون و کاهش خشکی رخ می‌دهد. علاوه بر این، استفاده از جوهر با ویسکوزیته بالا مقاومت چرخش توپ را در حین نوشتن افزایش می‌دهد و بر نرمی نوشتن تأثیر می‌گذارد که رضایت‌بخش نیست.

مدیر عامل این شرکت ادامه داد: جوهرهای با ویسکوزیته پایین عملکرد بسیار نرم‌تری برای نوشتن و خط نوشتاری صاف‌تری نسبت به جوهرهای با ویسکوزیته بالا ارائه می‌دهند. با این حال، هنگام استفاده از جوهرهای با ویسکوزیته کم، باید تمهیدات خاصی برای جلوگیری از نشت جوهر و یا کنترل مناسب جریان جوهر در حین نوشتن در نظر گرفته شود.

وی اضافه کرد: علاوه بر آن یکی دیگر از عیوب نوشتاری، Blobbing است که در آن جوهر اضافی در حین نوشتن در یک نقطه خودکار جمع می‌شود. ما در این شرکت دانش‌بنیان با استفاده از تکنولوژی روز دنیا برای ساخت جوهر خودکار سه رفق این ایرادات پرداخته و یا به‌کارگیری دانش فنی تیم تحقیق و توسعه، بعد از دوسال تحقیقات این محصول را به مرحله تولید رساندیم.

به گفته وی، محققان این شرکت در حال حاضر جوهر آبی خودکارها را به تولید رسانده‌اند.

ال استفاده می‌کنند. شما باید زمینه‌های زیادی را به هوش مصنوعی بدهید یعنی با هوش مصنوعی مانند یک کارآموز بسیار سخت کوش رفتار کنید که به‌گاه مرتکب اشتباه می‌شود.

مدیر نوآوری هوش مصنوعی در سنگاپور لیو گفت مردم از چت جی بی تی اشتباه استفاده می‌کنند زیرا دقیقاً شبیه جستجوی گوگل است. هنگام کار با یک ال ال ام، نکته کلیدی این است که در اعلانات خود مشخص باشید.

شما باید موارد زیادی را در اختیار هوش مصنوعی قرار بدهید – با هوش مصنوعی مانند یک کارآموز بسیار سخت کوش رفتار می‌کنند زیرا دقیقاً شبیه جستجوی گوگل است. هنگام کار با یک ال ال ام، نکته کلیدی این است که در اعلانات خود مشخص باشید.

شما هنوز باید دامنه خود را به خوبی بشناسید اما بخش پیش از افتاده بررسی ۲۰ قابل

انکون توسط سیستم هوش مصنوعی انجام می‌شود، تصور کنید زمانی که می‌توانید با چنین سرعتی کار را انجام دهد تحول محسوب می‌شود.

لیو گفت: اگرچه ابزارهای هوش مصنوعی ممکن است هنوز ناشنا به نظر می‌رسند، اما تا سال آینده، مثل این است که بدانید چگونه از غلطگیر املای خود در نرم‌افزار (Microsoft Word) استفاده کنید.

لیو گفت: اگرچه ابزارهای هوش مصنوعی ممکن است هنوز ناشنا به نظر می‌رسند، اما تا سال آینده، مثل این است که بدانید چگونه از غلطگیر املای خود در نرم‌افزار (Microsoft Word) استفاده کنید.

شما هنوز باید دامنه خود را به خوبی بشناسید اما بخش پیش از افتاده بررسی ۲۰ قابل

انکون توسط سیستم هوش مصنوعی انجام می‌شود، تصور کنید زمانی که می‌توانید با چنین سرعتی کار را انجام دهد تحول محسوب می‌شود.

لیو گفت: اگرچه ابزارهای هوش مصنوعی ممکن است هنوز ناشنا به نظر می‌رسند، اما تا سال آینده، مثل این است که بدانید چگونه از غلطگیر املای خود در نرم‌افزار (Microsoft Word) استفاده کنید.

لیو گفت: اگرچه ابزارهای هوش مصنوعی ممکن است هنوز ناشنا به نظر می‌رسند، اما تا سال آینده، مثل این است که بدانید چگونه از غلطگیر املای خود در نرم‌افزار (Microsoft Word) استفاده کنید.

شما هنوز باید دامنه خود را به خوبی بشناسید اما بخش پیش از افتاده بررسی ۲۰ قابل

انکون توسط سیستم هوش مصنوعی انجام می‌شود، تصور کنید زمانی که می‌توانید با چنین سرعتی کار را انجام دهد تحول محسوب می‌شود.

تازه های علم

چت‌بات رقیب «اوپن‌ای‌آی» در اروپا

عرضه شد

شرکت «آنتروپیک» که رقیب شرکت «اوپن‌ای‌آی» است، چت‌بات «کلود» را در اروپا منتشر کرد تا به کاربران حق انتخاب بیشتری بدهد.

به گزارش ایسنا، به نظر می‌رسد که رقابت چت‌بات‌های هوش مصنوعی قرار نیست به پایان برسد.

به نقل از یورونیوز، دستیار هوش مصنوعی اسنارت‌آپ («آنتروپیک»)(Anthropic) اکنون در اروپا و دسترس قرار دارد اما مدل جدیدی که هدف آن قابل دسترس کردن چت‌بات‌های هوش مصنوعی برای همه مردم است، تنها چند ساعت پس از انتشار جدیدترین نسخه رقیب ChatGPT در این قاره رونمایی شد.

آنتروپیک که خود را به عنوان یک شرکت تحقیقاتی در حوزه ایمنی هوش مصنوعی معرفی می‌کند، توسط مدیران و پژوهشگران سابق شرکت «اوپن‌ای‌آی»(OpenAI) تأسیس شده است. شرکت‌های «گوگل» و «آمازون» نیز سرمایه‌گذاران اصلی آنتروپیک هستند.

کاربران اروپایی از روز سه‌شنبه توانستند به نسخه «کلود. ای‌آی»(Claude.ai) و نسخه رایگان اپلیکیشن کلود در سیستم‌عامل iOS و برنامه «کلود تیم»(Claude Team) برای مشاغل دسترسی داشته باشند. این نسخه جدید از زبان‌های فرانسوی، اسپانیایی، آلمانی، ایتالیایی و بسیاری از زبان‌های اروپایی دیگر پشتیبانی می‌کند.

یکی از سخن‌گویان آنتروپیک گفت: ما بسیار هیجان‌زده هستیم که این نسخه را در اروپا منتشر می‌کنیم زیرا این منطقه موقعیت خوبی را برای استفاده از مزایای هوش مصنوعی دارد. کلود دارای ویژگی‌های خاصی است که

ارزش‌های اتحادیه اروپا را حفظ می‌کنند و به تأمین بازار اتحادیه اروپا می‌پردازند. ما کلود را طوری طراحی کردیم تا از سوگیری، تبعیض و نفرت‌پراکنی پرهیز کند. تمرکز ما بر هوش مصنوعی قابل اعتماد، قابل هدایت و در دسترس برای همه است.

وی افزود: کلود قابلیت‌های چندزبان را نیز ارائه می‌دهد. این

چت‌بات به تفاوت‌های فرهنگی احترام می‌گذارد، محتوایا را به بیشتر زبان‌های اتحادیه اروپا می‌فهمد و تولید می‌کند.

آنتروپیک سریع‌ترین و قوی‌ترین «مدل زبانی بزرگ»(LLM) خود را در ماه مارس عرضه کرد که بعدا سه مدل پیشرفته آن از آن عرضه شد. این مدل‌ها براساس توانایی

خود به شرح زیر هستند.
۱. «کلود ۳ هایکو»(Haiku ۳ Claude)
۲. «کلود ۳ سونت»(Sonnet ۳ Claude)
۳. «کلود ۳ اوپوس»(Opus ۳ Claude)
کلود در برابر ChatGPT سخنگوی آنتروپیک در پاسخ به این پرسش که کلود چگونه با ChatGPT مقایسه می‌شود، گفت: لحن انسانی، زمینه گسترده و رابط کاربری قابل دسترسی از جمله دلایلی هستند که باعث می‌شوند کاربران، کلود ۳ را انتخاب کنند. هوش استثنایی، قدرت مدل و تعهد به ایمنی هوش مصنوعی، شرکت ما را متمایز می‌کند.

وی افزود: مهم است که مشتریان در اروپا حق انتخاب داشته باشند و ما هیجان‌زده هستیم که یک مجموعه از مدل‌های پیشرو را متناسب با نیازهای متفاوت آنها ارائه دهیم.

علاوه بر این، آنتروپیک ادعا می‌کند که توانمندترین مدل اوپوس، در آزمایش‌هایی مانند استدلال، ریاضیات پایه و دانش مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد بهتر از GPT-۴ شرکت اوپن‌ای‌آی و «جهانی اولترا»(Gemini Ultra) گوگل عمل می‌کند.

یکی از نکات اصلی، امکان آپلود و پردازش اسناد طولانی است که دسترسی به آن فقط در نسخه خریدنی ChatGPT امکان‌پذیر می‌شود. اوپوس می‌تواند حدود ۲۰۰ هزار توکن را خلاصه کند. این در حالی است که ChatGPT فقط حدود ۳۰۰۰ توکن را پوشش می‌دهد. توکن یک واحد اندازه‌گیری است که مقدار داده‌های متنی پردازش‌شده توسط چت‌بات را محاسبه می‌کند.

روز دوشنبه، اوپن‌ای‌آی از مدل جدید GPT-۴o خود رونمایی کرد که برقراری تعامل آن بیشتر به انسان شبیه است و نسخه رایگان و بدون اشتراک دارد.

مبارزه با انتشار اطلاعات نادرست
آنتروپیک ای‌گوید که کلود به اندازه توانایی خود قابل اعتماد است و گروه‌های اختصاصی دارد که خطرات بسیاری را از جمله اطلاعات نادرست، سوگیری، مداخله در انتخابات و تهدید علیه امنیت ملی ردیابی می‌کنند و کاهش می‌دهند. آنتروپیک به جای استفاده از انسان‌ها برای شناسایی خروجی‌های مضر، روشی را به کار می‌برد که با استفاده از صورتی مجموعه‌ای اصول به نام «کانستیتوشنال ای‌آی»(Constitutional AI) می‌تواند خود را تعدیل کند. مدل کلود ۳ براساس «معیار سوگیری برای پاسخ‌گویی به پرسش‌ها»(BBQ)، سوگیری‌های کمتری را نسبت به مدل‌های پیشین نشان می‌دهد.

آنتروپیک خاطر‌نشان کرده که مجموعه‌ای از اقدامات را برای کمک کردن به محافظت در برابر اطلاعات نادرست و دروغ‌رسانی در انتخابات انجام داده است. سخنگوی این شرکت گفت: استفاده کردن از فناوری ما در کمپین‌های سیاسی و لابی ممنوع است. ما سیستم‌های خودکار را برای شناسایی و جلوگیری از سوءاستفاده‌های احتمالی مانند انتشار اطلاعات نادرست با نفوذ در عملیات ایجاد کرده‌ایم. همچنین، ما در حال انجام دادن آزمایش‌های موسوم به «گروه قرمز» برای شناسایی آسیب‌پذیری‌ها و خطرات مربوط به انتخابات هستیم و آزمایش‌های کمی را برای ارزیابی برابری سیاسی، مقاومت در برابر سوءاستفاده و انتشار اطلاعات نادرست ایجاد کرده‌ایم.

حفظ حریم خصوصی نیز یکی از نگرانی‌های آنتروپیک است. این شرکت از دستورات مورد نیاز برای آموزش مدل‌ها فقط در صورتی استفاده می‌کند که کاربر به آنها اجازه دهد. داده‌ها نیز فقط برای ۹۰ روز نگهداری می‌شوند.

کلود چقدر هزینه دارد؟

کلود‌ای‌آی و برنامه کلود iOS رایگان هستند اما «کلود پرو»(Claude Pro) و همه مدل‌ها، از جمله پیشرفته‌ترین مدل کلود ۳ اوپوس، ۱۸ یورو هزینه دارند که کمی ارزان‌تر از ChatGPT است.

طرح گروهی که به پنج کاربر امکان می‌دهد تا از آن استفاده کنند، ۲۸ یورو هزینه دارد که با مالیات بر ارزش افزوده ماهانه برای هر کاربر همراه است.

دانستنی

داده‌های پژوهشی نشان می‌دهد؛

غذاهای فوق فرآوری شده می‌توانند

عمر را کوتاه کنند

مطالعه جدید نشان می‌دهد افرادی که مقادیر زیادی از غذاهای فوق فرآوری شده می‌خورند نسبت به افرادی که عمدتاً از غذاهای تولید شده صنعتی اجتناب می‌کنند، بیشتر در معرض خطر مرگ زودرس هستند.

به گزارش خبرنگار مهر به نقل از هلت دی نیوز، افرادی که بیشترین غذاهای فوق فرآوری شده را مصرف می‌کنند- به طور متوسط هفت وعده در روز- در مجموع ۴ درصد بیشتر در معرض خطر مرگ و ۹ درصد بیشتر در معرض خطر مرگ ناشی از عللی غیر از سرطان یا بیماری قلبی قرار داشتند.

«میگیانگ سونگ»، محقق ارشد از دانشگاه هساروارد، می‌گوید: «این خطرات بالاتر مرگ به طور عمده ناشی از محصولات آماده بر پایه گوشت، مرغ، غذاهای دریایی، شکر و نوشیدنی‌های مصنوعی شیرین شده، دسرهای لبنی، و غذاهای صبحانه فوق فرآوری شده بود.»

غذاهای فوق فرآوری شده بیشتر از مواد استخراج شده از غذاهای کامل مانند چربی‌های اشباع، نشاسته و قندهای افزوده‌ی تولید می‌شوند. آنها همچنین حاوی طیف گسترده‌ای از افزودنی‌ها هستند تا آنها را خوشمزه‌تر، جذاب‌تر و پایدارتر کند، از جمله رنگ‌ها، امولسیفایرها، طعم دهنده‌ها و تثبیت کننده‌ها. به گفته محققان، این نمونه‌ها شامل محصولات پخته‌شده بسته‌بندی شده، غلات شیرین، محصولات آماده برای خوردن یا گرم کردن، و غذاهای سرد می‌شوند.

به گفته محققان، شواهد در حال افزایش این غذاها را با خطرات چاقی، بیماری قلبی، دیابت و سرطان روده مرتبط می‌دانند. با این حال، تعداد کمی از مطالعات طولانی مدت ارتباط این محصولات را با خطر کلی مرگ یک فرد بررسی کرده‌اند.

برای این مطالعه، محققان سلامت بلندمدت نزدیک به ۷۵۰۰۰ پرستار زن و نزدیک به ۴۰۰۰۰ متخصص بهداشت مرد را پیگیری کردند.

هر دو گروه در مطالعات بهداشتی جداگانه‌ی شرکت کردند که از اواسط دهه ۱۹۸۰ تا ۲۰۱۸ انجام شد. هر دو سال، شرکت‌کنندگان اطلاعاتی در مورد سلامتی و عادات سبک زندگی خود ارائه می‌دادند و هر چهار سال یک‌بار یک پرسشنامه غذایی دقیق را تکمیل می‌کردند.

در طول یک دوره پیگیری متوسط ۳۴ ساله، محققان بیش از ۴۸۰۰۰ مرگ را شناسایی کردند.

اگرچه افزایش مصرف غذاهای فوق فرآوری شده با افزایش خطر مرگ مرتبط بود، اما محققان خاطرنشان کردند که این ارتباط پس از در نظر گرفتن کیفیت کلی رژیم غذایی افراد، کمتر آشکار شد.

این مطالعه نشان داد که کیفیت رژیم غذایی نسبت به مصرف غذاهای فوق فرآوری شده تأثیر بیشتری بر خطر مرگ زودرس دارد.

به گفته محققان، این می‌تواند به این معنی باشد که خوردن مقدار زیادی غذاهای سالم ممکن است اثرات مضر غذای فوق فرآوری شده را خنثی کند.

این تیم در پایان گفت: «یافته‌ها از محدود کردن مصرف انواع خاصی از غذاهای فوق‌فرآوری‌شده برای سلامتی طولانی‌مدت پشتیبانی می‌کند و مطالعات آینده برای بهبود طبقه‌بندی غذاهای فوق‌فرآوری‌شده و تأیید یافته‌ها ما در سایر جمعیت‌ها ضروری است.»

ندای همزمان

راهکار هاید براگ بهبود رفتار که‌دکان مبتلا به بیش فعالی

۱. توجه مثبت را ارائه دهید
۲. دستورالعمل‌های ساده و موثر بدهید
۳. تلاش فرزندان را تحسین کنید
۴. در صورت لزوم از Time-out استفاده کنید
۵. رفتارهای نادرست خفیف را نادیده بگیرید
۶. عواقب طبیعی یک رفتار را در نظر بگیرید
۷. یک سیستم پاداش ایجاد کنید
۸. با معلم فرزندان همکاری کنید

اینفوگرافیک: ندای همزمان/س.عطایی

نمایش‌ها

دیورسیاسی: نورا عطایی
(روزنامه سیاسی، اجتماعی، فرهنگی)
تأسیس: ۱۳۷۰
صاحب امتیاز و مدیرمسئول:
غلامحسین عطایی درسیابی
سرمدیجر: خلیل بزمگهر

نمایش‌ها
روایت عمومی: ساحل عطایی دریایی
نمایش‌ها تهران: ۰۲۱۸۸۵۴۶۶۳۰
حروف نگاری و صفحه آرای: ندای همزمان
چاپخانه و لیتوگرافی: مهدوی کرمان
سازمان آگهی‌ها: ۰۲۲۴۱۵۱۵ - ۳۲۲۴۲۸۸۸
نماینر: ۲۲۲۴۱۱۱۷

سلامت

رییس دانشکده طب سنتی عنوان کرد؛

تغذیه دوران بارداری از منظر طب ایرانی



رییس دانشکده طب سنتی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، بر ضرورت رعایت تدابیر بارداری از منظر طب ایرانی تأکید کرد.

به گزارش خبرنگاری مهر، مژگان تن ساز عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، با اشاره به اهمیت تدابیر قبل از بارداری گفت: با توجه به افزایش سن بارداری و افزایش ناباروری و بارداری‌های نیازمند مراقبت، افزایش سقط و ناهنجاری‌های نوزادان بهتر است برای داشتن یک بارداری کم خطر بررسی‌های قبل از بارداری را انجام دهیم.

وی افزود: بررسی‌های قبل از بارداری مورد تأکید طب رایج نیز هست که معمولاً در قالب گرفتن شرح حال، معاینات فیزیکی و انجام آزمایشات قبل از بارداری صورت می‌گیرد. در طب ایرانی علاوه بر این اقدامات مزاج شناسی نیز انجام شده و سبک زندگی و رژیم غذایی متناسب با آن تجویز می‌شود تا بارداری مناسبی را داشته باشند.

متخصص طب ایرانی با تأکید بر اینکه زوجین حتماً یک بارداری برنامه ریزی شده را داشته باشند؛ ورزش منظم و متناسب با شرایط فردی، اصلاح تغذیه و کنترل هیجانات روحی را از عوامل افزایش قدرت باروری دانست.

تن ساز با تأکید بر اینکه افرادی که اضافه وزن دارند لازم است قبل از بارداری وزن خود را کاهش دهند، گفت: اضافه وزن می‌تواند خطر ابتلا به فشارخون بالا و دیابت بارداری که باعث سقط جنین می‌شود را افزایش دهد.

گزارش محققان کانادایی؛

سیگار کشیدن در بارداری احتمال چاقی نوزاد را افزایش می دهد

سیگار می کشند، بچه‌هایی با اضافه وزن دارند.»

کوزیرسکیج در بیانیه خبری دانشگاه گفت: «ما فقط نمی‌دانستیم که چگونه این اتفاق می‌افتد. ممکن است راه‌های زیادی وجود داشته باشد، اما ما نشان دادیم که یکی از راه‌ها تغییر باکتری‌های روده در نوزاد است.» صبه گفته محققان، چاقی در حال حاضر بیش از ۱۸ درصد از کودکان و نوجوانان را تحت تأثیر قرار می‌دهد، در حالی که در سال ۱۹۷۵ تنها ۴ درصد بود.

برای این مطالعه، محققان از داده‌های بیش از ۱۵۰۰۰ کودک که به عنوان بخشی از یک مطالعه بلندمدت رشد کودک ردیابی شده می‌کردند.

بودند، استفاده کردند.

وزن بچه‌ها در سنین ۱ و ۳ ماهگی و نمونه مدفوع در ۳ و ۱۲ ماهگی جمع آوری شد.

محققان دریافتند که خطر اضافه وزن کودک با سطوح بالاتر نوعی باکتری روده به نام Firmicutes مرتبط است و سیگار کشیدن در دوران بارداری باعث افزایش فراوانی این باکتری در روده کودک می‌شود.

کوزیرسکیج گفت که «فیرمیکوت» ها بخشی طبیعی از باکتری‌های روده هستند و معمولاً در تمام نوزادان مدت کوتاهی پس از تولد افزایش می‌یابند. اما افزایش این باکتری در نوزادان مادران سیگاری خیلی

داده می‌شوند مثل تره، تربچه، شاهی، سیر و پیاز خام، سلغم و در بعضی موارد کلم و کرفس. همچنین غذاهای غلیظ مثل آش رشته، لازانیا، لوبه، هلیج، کله پاچه، گوشت گاو و شتر نباید مصرف شوند.

رییس دانشکده طب سنتی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی ادامه داد: برخی مواد غذایی نیز در دوران بارداری ممنوعیت مصرف دارند؛ در حالی که برخی از آنها معمولاً به عنوان غذای روزانه و برخی به عنوان دمنوش مصرف می‌شوند. مثلاً بهتر است که از زیاده روی در مصرف کنجد، نخود، سیر، زیتون نارس، زرشک، نارنج و لوبیا در سه ماهه اول بارداری پرهیز شود و دمنوش هایی مثل زیره، رازیانه، سیاه دانه، انیسون، آویشن، بذرنکنان، بابونه و شوید چه به صورت دمنوش و چه به صورت ادویه افزوده‌ی به غذا تنها با نظر پزشک استفاده شود.

تن ساز توضیح داد: برخی غذاها خون تولید می‌کنند که پیشنهاد می‌کنیم مصرف آنها پیش از بارداری و در دوران بارداری بیشتر نشود مثل زرده تخم مرغ عسلی، کشمش، مویز، خرما، شیرگرم و عسل

وی متذکر شد: حفظ آرامش، ورزش منظم و داشتن خواب کافی و به موقع نیز می‌تواند قدرت باروری را در افراد افزایش دهد.

تن ساز یادآور شد: اصلاح سبک زندگی و استفاده از طب ایرانی به بارداری طبیعی زوجین کمک زیادی خواهد کرد و حتی اگر منجر به بارداری طبیعی نشود، درصد موفقیت درمان ناباروری را بالا خواهد برد.

زود اتفاق می‌افتاد. سطوح بالای Firmicutes می‌تواند منجر به تولید بیش از حد اسید چرب به نام بوتیرات شود، اما محققان هنوز مطمئن نیستند که چرا بوتیرات بیش از حد ممکن است باعث شود بچه دچار اضافه وزن شود. کوزیرسکیج خاطرنشان کرد: «اینطور نیست که بوتیرات سمی باشد یا چیزی شبیه به آن. این یک محصول جانبی طبیعی است.»

محققان دریافتند که کودکان سطوح بالاتری از باکتری Firmicutes دارند، حتی اگر مادرشان سیگار را ترک کند یا در طول بارداری آن را ترک کند. فقط مادرانی که قبل از بارداری سیگار نکشیده‌اند یا سیگار را ترک کرده‌اند، بچه‌هایی با سطوح طبیعی باکتری داشتند. آنها همچنین دریافتند که تغذیه انحصاری با شیر مادر در سه ماه اول زندگی کودک باعث کاهش اثر سیگار می‌شود.

محققان هندی توصیه می کنند؛ یوگا می تواند به قوی ماندن بیماران قلبی کمک کند

محققان ۴۰ نفر را برای شرکت در یوگا انتخاب کردند و ۴۵ بیمار را فقط به عنوان گروه کنترل داروی خود را مصرف کردند. طی یک هفته، به افراد گروه یوگا تمرین یوگا آموزش داده شد که بر تنفس، مدیتیشن و آرامش تمرکز دارد. سپس به آنها توصیه شد که یوگا را به تنهایی در خانه و در جلسات ۵۰ دقیقه‌ای یک بار در هفته ادامه دهند. محققان ساختار و عملکرد قلب همه شرکت کنندگان را در ابتدای کارآزمایی، شش ماه بعد و در یک سال بررسی کردند. این تیم توانایی قلب در پمپاژ خون، عملکرد

می‌کردند.» به گفته محققان، نارسایی قلبی می‌تواند اثرات مخربی بر کیفیت زندگی افراد داشته باشد و بیماران را خسته، دچار تنگی نفس و ناتوان از شرکت در فعالیت‌های معمول خود کند. این مطالعه شامل ۸۵ بیمار بین ۳۰ تا ۷۰ ساله بود که تحت درمان نارسایی قلبی در بیمارستان کاستوریا در مانیپال هند بودند. همه آنها در یک سال گذشته تحت عمل قلبی قرار گرفته بودند و داروهای قلب مصرف می‌کردند.

خبر

معاون اداره کل دارو خبر داد؛ تعیین داروخانه های ویژه عرضه داروهای تک نسخه‌ای



معاون برنامه ریزی اداره کل دارو و مواد تحت کنترل سازمان غذا و دارو، از تعیین داروخانه های مشخص برای عرضه داروهای تک نسخه‌ای خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر، ناصر هیراد گفت: بیماران صرفاً از طریق داروخانه‌های منتخب و معرفی شده توسط سازمان غذا و دارو داروی خود را تهیه کنند.

وی اظهار کرد: با راه اندازی سامانه متمرکز پاسخگویی الکترونیکی میز خدمت سازمان غذا و دارو به آدرس <https://khedmat.fda.gov.ir> بیماران دارای داروی تک نسخه‌ای به راحتی می‌توانند مدارک خود را در سامانه ثبت و بدون نیاز به مراجعه حضوری به این سازمان و از طریق معاونت‌های غذا و داروی استان‌ها درخواست خود را ارسال نمایند.

هیراد با اشاره به برگزاری فراخوان تأمین داروهای تک نسخه‌ای برای اولین بار در سال گذشته، تصریح کرد: با تأمین داروهای تک نسخه‌ای به صورت یکجا علاوه بر کاهش متوسط زمان تأمین داروها از ۶۰ روز به ۱۰ روز، میزان ارزبری نیز کاهش ۴۰ درصدی داشته است.

به گفته معاون برنامه ریزی اداره کل دارو و مواد تحت کنترل سازمان غذا و دارو، به منظور سهولت تأمین داروهای تک نسخه‌ای بیماران، بخشی از فرآیندهای مرتبط به معاونت‌های غذا و داروی دانشگاه‌های علوم پزشکی تفویض شده است.

ناصحی عنوان کرد؛ سهم بیمه سلامت در خدمات سرپایی قابل دفاع نیست

مدیرعامل سازمان بیمه سلامت ایران، از سهم اندک بیمه سلامت در پوشش خدمات سرپایی گلایه کرد.

به گزارش خبرگزاری مهر، محمدمهدی ناصحی گفت: بیمه سلامت طی سالیان گذشته سعی در ایجاد نظم برای پرداختی به مؤسسات داشته و طبق تصمیمات مسئولان و اتخاذ سیاست‌های کلان نظام پرداخت‌ها ساماندهی شده است.

مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران با اشاره به اینکه سامانه‌های بیمه سلامت عملکرد مناسبی در پرداختی‌ها داشته و تلاش می‌کنیم مشکلی برای داروخانه‌ها ایجاد نشود، افزود: در حوزه دانشگاهی با توجه به مشکلات عدیده ای که وجود دارد، تلاش می‌کنیم تا پایان سال پرداختی‌ها به موقع و به درستی انجام شود.

وی تصریح کرد: در بحث تجهیزات به صورت خرید راهبردی اقدامات جدی را در سازمان انجام دادیم، امیدواریم بتوانیم با کسب مجوزهای لازم عرضه تجهیزات در بیمارستان‌ها راحت تر صورت گیرد؛ در بحث صعب‌العلاج و درمان ناباروری نیز اقدامات خوبی انجام شده است.

ناصحی ادامه داد: در بحث تعرفه‌ها نیز باید تعرفه‌ها واقعی بوده و طی ۲ سال گذشته اقدامات خوبی برای کاهش پرداختی از جیب بیمه شدگان انجام شده است، بارها با نمایندگان مطرح کردیم که سهم پرداختی بیمه سلامت در حوزه سرپایی قابل دفاع نیست.

مدیرعامل سازمان بیمه سلامت ایران، با بیان اینکه پیگیر هستیم از هدر رفت منابع جلوگیری کنیم، گفت: مهم‌ترین کار برای سال جاری نظام سلامت خانواده است که امیدواریم به درستی اجرا شود. نسخه نویسی الکترونیکی توسعه پیدا کرده و شرایط نسبت به قبل بهتر و خدمات با کیفیت تر شده است، به طوری که خدمات بسیاری در حوزه توانبخشی، صعب‌العلاج و ناباروری با نسخه الکترونیکی ارائه می‌شود.



بندرعباس / عکاس: هدی عطایی