

ردیف	نوع میوه	محد اکثر خرده فروشی/ریال
۱	نارنگی زرد مرغوب شمالی	۲۵۸.۷۵۰
۲	نارنگی بندری مرغوب	۸۰۵.۰۰۰
۳	نارنگی محلی	۵۱۷.۵۰۰
۴	نارنگی پاکستانی	۴۶۰.۰۰۰
۵	نارنگی خوشه ای	۲۳۰.۰۰۰

برای دریافت اطلاعات بیشتر به سایت روزنامه www.dailystar.ir مراجعه کنید
سازمان سامانه‌های مناطق شهری و فراروید های کشاورزی شهرهای تهران

ندای همرزگان

روزنامه سیاسی، فرهنگی، اجتماعی

- دوشنبه ۱۰ اردیبهشت ۱۴۰۲
- ۲۰ شوال ۱۴۴۵
- ۲۹ آپریل ۲۰۲۴
- شماره ۴۴۰۱
- ۸ صفحه
- دهه چهارم سال سی و دوم
- قیمت ۵۰۰۰ تومان

یادداشت

..... کاظم کلخنی

حوادث غیر مترقبه همواره از مهم ترین عوامل بروز خسارات بوده و همرزگان نیز در مسیر تند باد حوادث طبیعی مانند سیل و زلزله بوده و هراز گاهی شاهد خسارت های جزئی و کلی بوده ایم.

صفحه ۲

خاک غریب

..... دکتر عباس فضل

دریا و صحرا یکی از معشوقه های طبیعی من دریاست. در کودکی، شب را به هوای صبح دریایی به خواب می رفتم.

صفحه ۳

کارشناس سازمان غذا و دارو؛ هشدار به خانمها در استفاده از رژ لب



کارشناس فرآورده های آرایشی سازمان غذا و دارو، به خانمها بابت استفاده افراطی از رژ لب هشدار داد.

صفحه ۸

تاکید استاندار همرزگان بر شفاف سازی و حذف فساد

فعالان اقتصادی واقعی حمایت می شوند

صفحه ۲



غیبت مدیران صنایع در کارگاه آموزشی محیط زیست

محیط زیست، همچنان غریب و مظلوم!

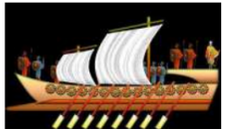
عکس: نهای همرزگان



همایش استانی

گر امیداشت روز ملی شوراها در قشم آغاز شد

صفحه ۲



نگاهی اجمالی قوای بحریه ایران در گذشته دور

صفحه ۳



محققان می گویند؛

کلید کاهش وزن؛ فقط کافی است گالری دریافتی را کم کنید

صفحه ۸

خبر

به همت شرکت پالایش نفت لاوان ۱۸ هکتار از فضای حاشیه جاده ای جزیره لاوان پاکسازی شد



ندای همرزگان - گروه خبر
هر ایرانی روزانه به طور متوسط ۳ کیسه پلاستیکی مصرف می کند که ۹۶ درصد آن ها مستقیم وارد سطل های زباله می شود. کیسه های پلاستیکی تا ۴۰۰ سال بدون آنکه تجزیه شوند در محیط باقی می ماند و مواد شیمیایی آن ها به تدریج به خاک و آب راه پیدا می کند.

این حجم از پلاستیک را نسل فعلی برای ساکنان ۵ قرن آینده این سرزمین به ارث می گذارد.

به گزارش ندای همرزگان، احترام به محیط زیست، سیاستگزاری از خالق بی هماتست.

به رسم ادای احترام به ذات مادر طبیعت، به همت محیط دوستان شرکت پالایش نفت لاوان مساحتی در حدود ۱۸ هکتار از فضای حاشیه جاده ای جزیره لاوان حد فاصل مجتمع فرهنگی، مسکونی سردار شهید حاج قاسم سلیمانی تا دروازه اصلی شرکت به طول ۵ کیلومتر از وجود پلاستیک ها پاکسازی گردید تا نفس تازه ای به این جزیره مرجانی بی بدیل در قلب خلیج فارس هدیه شود.



استان اظهارداشت؛ ما ۱۳ تن زباله و پلاستیک را از کوه گنو جمع آوری کردیم که بایستی برای جمع آوری و نریختن زباله و پلاستیک در جامعه فرهنگ سازی شود.

کسب رتبه اول مدیریت پسماند کشور توسط شرکت سینتا مهام ایرانیان

در حاشیه این مراسم رضایی مدیرعامل شرکت سینتا مهام ایرانیان در جمع خبرنگاران گفت؛ با سرمایه گذاری بخش خصوصی از سال ۱۳۹۷ همرزگان این شرکت جهت خدمات دهی راه اندازی شده است

وی تصریح کرد: در همرزگان چالش های متفاوتی هم از لحاظ تنوع اقلیم و هم تنوع پسماند داشتیم که با حمایت های خوبی که توسط نفت ستاره خلیج فارس انجام شد توانستیم بزرگترین واحد صنعتی پسماند کشور را راه اندازی کنیم و هدف گذاری خود را بر آن گذاشتیم که با استفاده از روش شبکه سازی و استفاده تخصص و هنر سایر شرکتهای و با تجهیزاتی پرتابلی که در خصوص پسماند کشور استفاده می شود موفق به کسب رتبه اول مدیریت پسماند کشور شدیم.

شایان ذکر است: پرفسور تقی عبادی عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی امیر کبیر مدرس اولین کارگاه تخصصی مدیریت پسماندهای صنعتی ویژه مدیران صنایع استان همرزگان بود و این کارگاه یک روزه به همت شرکت سینتامهام ایرانیان در محل سالن همایشهای شرکت نفت ستاره خلیج فارس برگزار شد.

عکس ها: ندای همرزگان



حضور بیشتری می یافتند. وی با تأکید بر برگزاری دوره های توجیهی برای مدیران صنایع و فعالان بخش خصوصی اظهار داشت: باید شیوه های علمی مدیریت پسماند و جایگاه سیستمها در توسعه پایدار کشور را در این کارگاهها آموزش داده شود.

در ادامه این کارگاه آموزشی مدیرعامل شرکت نفت ستاره خلیج فارس گفت: پالایشگاه نفت خلیج فارس که ۴۰ درصد بنزین کشور را تأمین می کند، اما ۴ تا ۵ درصد تولیداتش می تواند اثرات زیست محیطی داشته باشد که تلاش می کنیم که اثرات زیست محیطی به کمترین حد ممکن برسد.

علیرضا جعفرپور با اشاره به استحصال گاز ال پی جی و جلوگیری از هدر رفت آن طی مدیریت وی اظهار داشت: این گاز در گذشته به هدر می رفت اما در حال حاضر روزانه ۵۰۰ تن ال پی جی استحصال و صادر می کنیم که ارزش آوری داشتیم و از سوخته شدن این منابع ملی جلوگیری کردیم.

جعفرپور خاطرنشان کرد: در یکسال ونیم اخیر ظرفیت استحصال انواع فرآورده های نفتی مان ۱۰۰ هزار بشکه افزایش یافته است ، سال گذشته ۷۰۰ هزار تن نفت سفید را صادر کردیم و در حوزه بازیابی گازهای هیدروژن توانستیم یک واحد آمونیاک ایجاد کنیم و اداره کل محیط زیست همرزگان در اخذ مجوزهای زیست محیطی یاریگرمان بود که در حال حاضر هیدروژنی که می توانست به محیط زیست لطمه بزند، به ۵۰۰ هزار تن آمونیاک تبدیل می شود. وی از دیگر اقدامات منطبق با حفظ محیط زیست



پزشکی در روستاها و مراکز پزشکی به مناطق مدیریت پسماند شهری منتقل نمی شود که بایستی مسئولان بهداشت و درمان در این حوزه اقدام کنند و مقصد این پسماندها مشخص شوند، پسماندهای پزشکی خطرات زیادی دارد، بی خطرسازی و دفن اصولی آن ها یک ضرورت اساسی است و بی توجهی به این مسئله، مخاطرات فراوانی به دنبال خواهد داشت.

تولید ۵۲۰ هزار تن پسماند عادی در روستاها

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان گفت: سالانه بالغ بر یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن پسماند صنعتی و روزانه بالغ بر ۴۰۰ تن پسماند ویژه در استان تولید می شود. وی تأکید کرد که بایستی مدیریت صحیح پسماند در استان در دستور کار همه بخش های تولیدکننده زباله و ضایعات قرار گیرد و این سیستم مدیریتی به روزرسانی شود.

مسئله تازیبانی به تولید بیش از ۵۲۰ هزار تن در سال پسماند عادی در روستاها اشاره و عنوان کرد: اکنون باوجود به کارگیری روش های نوین برای دفع پسماندهای بیمارستانی به ویژه پسماندهای عفونی، دفع پسماندهای خطرناک در برخی موارد در استان همچنان به روش سنتی و از طریق دفن و رهاسازی در طبیعت انجام می شود.

وی از تولید بالغ بر یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن پسماند عرصه کشاورزی در سال ضایعات و پسماند داشت: می توان این ضایعات را فرآوری کرد که در نیاز به برنامه ریزی برای مدیریت و بازیافت و به کارگیری آن دارد اما به نظر می رسد متولیان امر برنامه ای در این حوزه ندارند.

وی در ابتدای سخنان خود با قدردانی از مدیرعامل نفت ستاره و مدیرعامل شرکت سینتامهام ایرانیان جهت برگزاری این کارگاه آموزشی گفت: ارتقای سطحی علمی زیست محیطی در جامعه بایستی افزایش یابد.

مسئله تازیبانی با بیان تولید سالانه ۲،۵ میلیون تن پسماند پزشکی در همرزگان افزود: نیمی از حجم تولید به درستی منتقل نمی شود و در لند فیلدهایی آهک پاشی و دفن می شود که صد درصد استاندارد هم نیستند. وی اذعان داشت: بخششی از پسماندهای

ندای همرزگان - زینب نورالدینی

اولین کارگاه تخصصی آموزش مدیران صنایع در حالی برگزار شد که تعداد مدیران استقبال کننده از چندین هزار واحدهای صنعتی موجود در استان مدیران حاضر در این کارگاه آموزشی به تعداد انگشتان یک دست هم نمی رسید این میزان کم اهمیت شمردن یا انزوی مدیران صنایع با محیط زیست استان موجب حیرت و شگفتی مدیرکل حفاظت محیط زیست، رسانه های حاضر ،مدیرعامل پالایشگاه نفت ستاره خلیج فارس ،ان جی یوها و سمنهای محیط زیست شد

مدیرکل حفاظت محیط زیست همرزگان در گلایه از عدم همراهی خطاب به مدیران خاطی گفت: قانون گذار مجازاتی برای آنها در نظر گرفته اما اولویت ما آموزش است نه بکارگیری اهرم قانون، جیب مسیخی تازیبانی خاطرنشان کرد: مدیران صنایع باید به این درک برسند که وظیفه آنها فقط تولید نیست بلکه همانگونه که به طور جهشی رشد صنایع در استان را شاهدیم باید برای حفاظت محیط زیست نیز زیرساخت هایی از قبل فراهم شود و تولیدات صنعتی منطبق با فاکتورهای زیست محیطی باشد تا منابع متعلق به آیندگان حفظ شود.

وی با تأکید به توجه بیشتر از پیش مدیران صنایع بر پسماندهای صنعتی و ویژه تصریح کرد: مدیران واحدهای صنعتی و تصمیم گیران استان ملزم به رعایت قوانین جمهوری اسلامی هستند دبرانی که از قانون تخطی می کنند قانونگذار مجازاتی برای آنها در نظر گرفته است اما آگاهسازی آموزش و اطلاع رسانی اولویت سازمان حفاظت محیط زیست است و نگاه مادر زمینه صنعتی هدایت و گسیل صنایع به سمت تولید سبز است و تنها به دنبال اهرم قرار دادن قانون نیستیم بلکه رویکردمان این است که از طریق آموزش مدیران آنها را با دانش روز دنیا در راستای ایفای تعهدات زیست محیطی کمک کنیم.

مسئله تازیبانی با بیان تولید سالانه ۲،۵ میلیون تن پسماند پزشکی در همرزگان افزود: نیمی از حجم تولید به درستی منتقل نمی شود و در لند فیلدهایی آهک پاشی و دفن می شود که صد درصد استاندارد هم نیستند. وی اذعان داشت: بخششی از پسماندهای



اقتصادی

بازدید مدیرکل دفتر سرمایه انسانی وزارت نیرو از تصفیه خانه آب بندرعباس



ندای همرزگان - گروه اقتصادی
در نشست و بازدیدهای مدیرکل دفتر سرمایه انسانی وزارت نیرو و مدیرکل منابع انسانی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور مسائل حوزه منابع انسانی و وضعیت اشتغال کارکنان آبفای همرزگان با حضور خلیل یکتاپرست قائم مقام و مهدی محمدی معاون منابع انسانی این شرکت بررسی شد.

به گزارش ندای همرزگان، همچنین در سفر مدیرکل دفتر سرمایه انسانی وزارت نیرو به همرزگان، علاوه بر بررسی موضوعات حوزه منابع انسانی، از تصفیه خانه آب بندرعباس نیز بازدید شد و دیدارهایی با پرسنل تصفیه خانه صورت گرفت.

بر اساس این گزارش، در جلسه ای دیگر که با محوریت مسائل مرتبط با سرمایه انسانی تشکیل شد، خلیل یکتاپرست قائم مقام مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب همرزگان به تشریح وضعیت کارکنان این شرکت پرداخت و در خصوص چالش ها، مشکلات و دستاوردهای حوزه ایفا گزارشی ارائه کرد. شاه بودایگان مدیرکل دفتر سرمایه انسانی وزارت نیرو نیز در این بازدید با کارکنان ایفا دیدار و گفتگو کرد.

وی همچنین از اقدامات انجام شده توسط آبفای همرزگان در راستای قراردادهای بخش کارگری تعمیر و نگهداری و کاهش مشکلات قدردانی کرد. مدیرکل دفتر سرمایه انسانی وزارت نیرو نیز در نشست با مدیران عامل شرکت های زیر مجموعه وزارت نیرو بر جذب حداکثری نخبگان، استفاده از تمامی ظرفیتهای در راستای اجرای کامل قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، ابلاغ سند راهبردهای سرمایه انسانی وزارت نیرو در آینده نزدیک، تدوین سیاست های تقاضا محور مطابق با نیازهای خط مقدم خدمت رسانی را مورد تأکید قرار داد.

همچنین، در این نشست از چهار نفر از پرسنل آبفای همرزگان با اهدای لوح، قدردانی شد.

گفتنی است، میز خدمت مدیرکل منابع انسانی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور نیز در محل شرکت آب و فاضلاب همرزگان برگزار و پرسنل آبفای همرزگان خواسته های خود را مطرح کردند.

طنز روز
<div>نیمی از مردم دنیا از دندانی‌شک می‌ترسند. جراید</div>
یک نیمه ز مردم جهان می ترسند از دکنر دندان و دهان می ترسند

گر علت این ترس، ز من می‌پرسی از درد نه، از نرخ گران می‌ترسند!

<div>« اندک »</div>
<div>کتاب</div>

اخبار کتاب در جهان؛

قرنطینه‌شدن کتاب‌های مشکوک به آرسنیک در کتابخانه ملی فرانسه



کتابخانه ملی فرانسه کتاب‌هایی را که گمان می‌رفت حاوی آرسنیک باشد، قرنطینه کرد. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از گاردین، احتمال می‌رود مواد شیمیایی که برای ایجاد رنگ در جلدهای سبز زمردی کتاب‌های قرن نوزدهمی استفاده شده‌اند، حاوی مواد سمی باشد و کتابخانه ملی فرانسه با شناسایی این کتاب‌ها، آن‌ها را قرنطینه کرده است. به این منظور کتابخانه ملی فرانسه ۴ عنوان کتاب قرن نوزدهمی را که تصور می‌شود روی جلد سبز زمردی آنها با آرسنیک پوشانده شده باشد، از قفسه‌های خود حذف کرد.

ایمن کتابخانه روز پنجشنبه خبر داد دست زدن به این کتاب‌ها که چاپ بریتانیا هستند، احتمالاً قسط آسیب جزئی ایجاد می‌کند؛ اما برای بررسی بیشتر از رده کتاب‌های در دسترس خارج می‌شوند. متصدیان کتابخانه گفته‌اند این آثار را در قرنطینه قرار داده‌اند تا در یک آزمایشگاه خارجی تجزیه و تحلیل شوند و میزان آرسنیک موجود در هر جلد تعیین شود.

مؤسسه پاریس پس از اینکه محققان آمریکایی دریافتند ناشران در دوره ویکتوریا از آرسنیک برای رنگ‌آمیزی صحافی‌های کتاب استفاده می‌کردند، نسخه‌های دربردارنده آن‌ها را شناسایی کرد. رنگدانه‌های سبز حاوی آرسنیک به نام یک شیمیدان آلمانی‌الاصل با عنوان سبز پاریسی، سبز زمردی یا سبز شیل نامیده می‌شدند.

محققان دانشگاه دلوار در سال ۲۰۱۹ با آزمایش صدها جلد کتاب برای تعیین میزان فلزات سنگین به کار رفته در آن‌ها، فهرستی از کتاب‌های بالقوه خطرناک را تهیه کرده‌اند.

کتابخانه ملی فرانسوی در بیش از ۱۶ میلیون عنوان خود، ۴ نسخه از کتاب‌های موجود در این فهرست را یافت که شامل ۲ جلد از «صنیف‌های ایرلند» اثر ادوارد هیز که در سال ۱۸۵۵ منتشر شد، یک گلچین دو زبانه از شعر رومانیایی توسط هنری استلی در سال ۱۸۵۶ و کتاب «انجن سلطنتی باغبانی ۶۳–۱۸۶۲» است.

کتابخانه ملی فرانسه اعلام کرد که دیگر کتاب‌های دارای جلد سبز را که در فهرست پروژه کتاب سمی جای ندارند نیز بررسی خواهد کرد.

سازمان بهداشت جهانی هشدار داده که قرار گرفتن طولانی مدت در معرض آرسنیک و بیشتر استفاده از آب آشامیدنی و غذای آلوده، می‌تواند منجر به ایجاد زخم‌های پوستی و سرطان پوست شود. درباره کاربرد شیمیای حاوی آرسنیک چیزی گفته نشده است. «پروژه کتاب سمی» صحافی‌های سبزی که با آرسنیک پوشیده شده برای کتابداران، کتاب‌فروشان، گردآورندگان و محققان خطرات سلامتی ایجاد می‌کنند و باید در استفاده از آن‌ها جانب احتیاط را رعایت کرد.

عرضه «صفات الهی» در کتابفروشی‌ها

کتاب «صفات الهی» نوشته تیم جی ماوسون با ترجمه صبا فریدونی توسط انتشارات سروش منتشر و روانه بازار نشر شد.

به گزارش خبرگزاری مهر، کتاب «صفات الهی» نوشته تیم جی ماوسون به تازگی با ترجمه صبا فریدونی توسط انتشارات سروش منتشر و روانه بازار نشر شده است. این کتاب که یکی از عناوین مجموعه بن‌ماه‌های فلسفه دین است، در عین خلاصه بودن، اصلی‌ترین موضوعات مطرح درباره صفات الهی را در برمی‌گیرد. پرسش اصلی این کتاب این است که آیا زمانندگنکاری خداوند پذیرفتنی‌تر است یا بی‌زمان انگاری او؟ نویسنده با طرح این پرسش صفات ذاتی خداوند را بررسی می‌کند. کتاب شامل سه فصل است که هر فصل به سه صفت ذاتی خدا می‌پردازد.

فلسفه دین در کشورمان نیز در سال‌های اخیر مورد توجه استادان و محققان به‌ویژه نسل جوان‌تر قرار گرفته است. البته با توجه به گستره موضوعی مباحث فلسفه دین، میزان دغدغه‌مندی نسبت به هر کدام از این موضوعات در جوامع مختلف متفاوت است. موضوعاتی نظیر معنای زندگی، علم و دین، خداآوری، تکثرگرایی و مساله‌های شر و رنج که در زمره موضوعات اصلی و مشترک مباحث فلسفه دین‌اند، مصادیقی از چالش‌های فکری محیط‌های علمی ایران نیز محسوب می‌شوند.

این کتاب با ۱۱۴ صفحه و قیمت ۸۵ هزار تومان عرضه شده است.

نگاه

خاک غریب

کتاب **دکتر عباس فضلی**

استاد دانشگاه

دوران طفولیت تا سکونت در هرمزگان وی را چاپ کنیم که چطورهرمزگان سرانجام مامن ایشان شد و افرادی حسود، تندرو (حالا شما هرطور فکرمی کنید) که در هرمحیط کاری هستند، سعی در برهم زدن تعادل کاری یا حتی زندگی وی دارند،اما همه ترفندها علیه ایشان در پناه فرهنگ این سامان خنثی می شود...بهتراست کتاب را با هم بخوانیم :

دریا و صحرا

یکی از معشوقه های طبیعی من دریاست. در کودکی، شب را به هوای صبح دریایی به خواب می رفتم. صبح هنگام که هنوز آفتاب شعاع طلایی اش را بر روی دریا و صحرا پهن نکرده بود، من در کنار ساحل یا آب، زمزمه ی رؤیا می کردم. قبل از این‌که آفتاب با آب سلام کند من کلی با آب دریا عشق می کردم. وای چه قدر از وسعت آب و موج هایی که به ساحل می ریخت و صدای هماهنگ و دلنوازی که داشت، لذت می بردم. ماهی گیری و شسنا کردن پهنانه ای بود برای حضور در کنار دریا. وقتی شعاع زربین آفتاب با آب

علوی تبار مطرح کرد؛

شعر و ادب پارسی دومین زبان جهان اسلام است

یک شاعر گفت: شعر و ادب پارسی به عنوان دومین زبان جهان اسلام و زبان کشورهای حوزه ایران فرهنگی به مثابه یک مؤلفه تأثیرگذار، نمایانگر بخش عظیمی از هویت ما ایرانیان است.

به گزارش خبرگزاری مهر؛ نشست ادبی «عصا بیفکن» در استقبال جمعی از شاعران و اهالی اندیشه کشورهای ایران، افغانستان و هندوستان از غزل «عصا بیفکن و از بیم ازدها مگریز» اثر مقام معظم رهبری (مد ظله العالی) شامگاه جمعه ۷ اردیبهشت با مدیریت علیرضا قزوه و اجرای سید مسعود علوی تبار در گروه بین المللی هندیران برگزار شد.

سید مسعود علوی تبار شاعر و کارشناس تاریخ و تمدن ملل اسلامی با بیان اینکه شعر و ادب پارسی به عنوان دومین زبان

جهان اسلام و زبان کشورهای حوزه ایران

فرهنگ

بخش اول: کودکی و نوجوانی / از تولد تا ۲۰ سالگی (۱۳۴۲–۱۳۶۲)



گلاویز می شد من از ساحل فاصله می گرفتم- و با ماهی هایی که با قلاب صید کرده بودم، به خانه برمی گشتم. هنوز هم که از آن دوران سال ها می گذرد از دینن دریا- و موج آن لذت می برم. هر وقت به زادگاهم می روم، یکی از زیارتگاه هایم دریا است.

پس از گذر چند سال در کنار دریا بودن و قلاب انداختن و ماهی گرفتن، در ایام نوجوانی، وقتی با برادرم محمد، به باغ های اطراف زادگاهم می رفتم این دوبیتی باباطاهر همدانی که

به دریا بنگرم دریا ته بینم/ به صحرا بنگرم صحرا ته بینم

به هر جا بنگرم کوه و در و دشت/ نشان از قامت رعنا ته بینم

را با خود زمزمه می کردم؛ دلباخته ی صحرا هم شدم. دریا و صحرا دو مظهر لطف ایزد هستند. خدا را در دریا و صحرا جستجو

کردن عین عرفان طبیعی است. البته مگر



دهنده جایگاه ممتاز فرهنگ و تمدن ایران اسلامی در تمامی ابعاد هویتی خویش است. همانگونه که مولا علی بن ابی طالب (ع) با همان دستی که تیغه ذوالفقار را با قهر

بر سر خصم می کوبید، با همان دست بر سر اطفال یتیم به نوازش و مهربانی دست می کشید.

در ادامه حجت السلام و المسلمین سید

سلمان عابدی شاعر پارسی زبان و مترجم از علی پور هندوستان گفت: مردم جنوب هند بالاخص مردم علی پور حضرت آیت الله العظمی خامنه ای (مد ظله العالی) را نه تنها بسیار دوست می‌دارند بلکه به ایشان به خاطر زندگی با روحیه، و تلاش خستگی ناپذیرشان برای عزت اسلام و مسلمین، و اعتلای فرهنگ انقلاب بسیار عشق می‌ورزند.

وی افزود: هیچ مجلس مذهبی مانند

عرضه سه نمایشنامه جدید سوره مهر در نمایشگاه کتاب

موج انفجار شدیدی شده و همچنان با این توهم که هم‌رزشم را کشته است، دچار عذاب وجدان است. در ادامه دکتر بخشی برای رهایی او از این توهم دست به کار می‌شود.

«در تنم زمستان شد» اثری از مصطفی سیفی بررسی از زندگی روتیا یک دختر کرد

تاریخ نگار

نگاهی اجمالی قوای بحریه ایران در گذشته دور



کتاب **گردآوری: کاظم گلزنی**

مقدمه

در طول تاریخ، نعمت امنیت ، آرامش و پیشرفت تنها نثار ملت های شده است که در عرصه نظامی توانمندی زیادی داشته اند.

در عصر حاضر توان نظامی به آنچنان درجه ای از اهمیت رسیده که باعث برهم خوردن معادلات سیاسی و محو قدرتهای بزرگی شد و در ادامه عامل ظهور قدرتهای جدیدی شد.توان نظامی بالا به صرف تهاجم نیست و بازدارندگی و هراس، می تواند مانع مهمی در تجاوز دشمن شود.

در طول تاریخ ایرانیان اگرچه با داشتن قوای زمینی همیشه پاسدار مرزهای سرزمین خود بوده اند اما بی توجهی برخی از زمامداران به قوای دریایی زمزمینه را جهت حضور استعمارگران را فراهم کرد.

با فرا رسیدن دوره رنسانس و ازدیاد جمعیت و نیاز به منابع دول غربی؛استعمارگران به مدد قدرت دریایی خود نزدیک به ۵۰۰ سال کشورهای زیادی را تحت اشغال داشتند و رایگان منابع آنها را به بغما بردند.در قرن حاضر نیز قدرت دریایی کشورها در فرایندهای سیاسی و معادلات بین المللی نقش آفرین است؛از این رو به فرموده مقام معظم رهبری،نیروی دریایی کشورمان به یک نیروی راهبردی مبدل و هم اکنون بدون احتیاج به اجانب،در زمینه تسلیحاتی و نظامی به نوعی آقای خلیج فارس شده است.

مطالب ذیل نظری اجمالی بر تاریخ رخدادهای نظامی در خلیج فارس و بیوگرافی آقای خلیج فارس از دیروز تا امروز است.

قبل از اسلام

در دوران هخامنشیان و با به قدرت رسیدن کوروش، اگرچه بنادر جنوبی خلیج فارس رونق تجاری یافت و تجارت به هند و چین در دستور کار تجار و دریانوردان ایرانی قرار گرفت اما از لحاظ نظامی شاهان هخامنشی بیشتر توجهات خود را معطوف به توان دریایی متحدان خود، فینیقی ها و مصریها کردند.

در این دوران ناوگان نظامی ایران به فرماندهی آرتمیس در دریای مدیترانه وظیفه انتقال قوا به یونان و جنگ با این امپراطوری بزرگ را به عهده داشت . بعدها تلاش نیروی دریایی ایران سرانجام نتیجه داد و ایرانیان توانستند آن را اشغال نمایند.

این خفت بزرگ برای غرب آنقدر ناگوار آمد؛ که تا امروز هزاران کتاب و رساله،رساله در جهت خفیف جلوه دادن این فتح بزرگ به یاوه گوئی پرداخته اند.

آخرین نمونه از این تحركات فرهنگی به سری فیلم های ۳۰۰ باز می گرد،اما آنچه مسلم است سند مسلم اقتدار دریایی ایران و شکست یونان بعد از صدها سال نه با اغماض هرودوت و نه با اغراض هالبوود رفق نشد.

در دوره حکومت اشکانیان توجه به بنادر و قوای بحریه به شکل عجیبی به فراموشی رفت.

طبق معدود اسناد تاریخی ناشکانیان را باید اولین قبایل صحرا نشین ایرانی نامید،این سلسله چندان به اهمیت دریا و تجارت دریایی پی نبردند.

البته این نکته را نباید فراموش کرد که ساسانیان هر آنچه از ادوار تاریخی دوره اشکانی بود به دلیل نامعلومی از ییمن بردن چنانکه امروزه حتی نام برخی از شاهان دوره اشکانی برای تاریخ پوشیده مانده است.

به ادعای برخی از تاریخدانان ،در این دوره جنوب ایران مورد تاخت و تاز اعراب بادیه نشین عمانی قرار گرفته است

در دوره ساسانیان توجهات به بنادر جنوبی ایران بیشتر شد و ده بندر جدید به همراه پایگاههای نظامی جهت حمایت از ناوگان دریایی شکل گرفتند.

معروفترین آن، بندر ریشهر (بوشهرکنونی) است.این توجهات بیشتر به جهت حملات راهزنان عرب آن سوی خلیج فارس بود.

سرانجام نیز شاپور دوم با ارسال ناوگانی عظیم به بحرین و عمان این مناطق را اشغال و راهزنانی که امنیت خلیج فارس را تهدید کرده بودند به اسارت گرفت.

تقریبا از دوره اشکانی تا دوره قاجاریه دست اندازی راهزنان عمانی به بنادر ایرانی با وجود تادیب و تنبیه مکرر آنها ادامه پیدا می کند.



ادامه دارد ...

شهرداری قشم

روانشناسی

راهکارهای جایگزین تنبیه بدنی در کودکان

یک روانشناس در مورد تنبیه کودک گفت: شما می‌توانید با استفاده از محرومیت‌سازی، محدودیت‌های کلامی یا تقویت منفی به صورت غیرفیزیکی کودک را تنبیه کنید. چرا که تنبیه بدنی می‌تواند خشم، پرخاشگری، و طیف وسیعی از اختلالات هیجانی و رفتاری را برای کودک به همراه داشته باشد.

به گزارش ایسنا، سحر پهلوان‌نشان روانشناس کودک و نوجوان در گفت‌وگو با ایسنا با بیان تعریف تنبیه از دیدگاه روانشناسی گفت: در روانشناسی کودکان و نوجوانان، تنبیه را به عنوان یکی از شیوه‌های رایجی که ذیل رفتار درمانی به شمار می‌آید در نظر می‌گیرند، شیوه‌ای که برای آموزش برخی از مفاهیم یا اجتناب از انجام برخی از موارد، توسط خانواده‌ها یا افرادی که در حوزه آموزش، تعلیم و تربیت هستند می‌تواند اعمال شود.

شکل‌های مختلفی از تنبیه وجود دارد

این روانشناس در ادامه با بیسان اینکه کلمه تنبیه در نظر عوام، همان تنبیه فیزیکی و بدنی است، گفت: ما شکل‌های مختلفی از تنبیه را داریم برای مثال شکلی از تنبیه می‌تواند به شکل تقویت منفی باشد. در شکل دیگر از تنبیه، کودک از موضوع مثبتی که برای او لذت یا خوشحالی به همراه داشته دور شود، یا در اختیار او قرار نمی‌دهیم. بنابراین شما می‌توانید با استفاده از محرومیت‌سازی، محدودیت‌های کلامی یا تقویت منفی به صورت غیرفیزیکی کودک را تنبیه کنید. چرا که تنبیه بدنی می‌تواند خشم، پرخاشگری، و طیف وسیعی از اختلالات هیجانی و رفتاری را برای کودک به همراه داشته باشد.

از تنبیه بدنی در موارد خاصی استفاده می‌شود

پهلوان‌نشان تأکید کرد: تنبیه‌ها اگر بخواهند مؤثر باشند نباید جسمی و فیزیکی باشند مگر در مواقعی که یک آسیب جدی متوجه کودک می‌شود یا کودک ناخواسته آسیب جانی که به فرد دیگری یا به اموال و دارایی دیگران وارد می‌کند. مثلاً اثتیل آفریزی‌هایی که برخی کودکان انجام می‌دهند یا بازی‌های خطرناکی که می‌تواند حتی منجر به مرگ کودک یا فرد همسال او شود. یا برای بچه‌هایی که سابقه مشکلات رفتاری مانند لوتیسم و کپ‌توانی ذهنی دارند، چون قوه ادراک آنان از لحاظ شناختی رشد پیدا نکرده است. در برخی مواقع از تنبیه‌های فیزیکی هم استفاده می‌شود. ولی در مواردی غیر از این، بیشتر توصیه می‌شود که از شیوه تنبیه‌های غیر جسمی مثل تقویت منفی، محروم‌سازی، تقویت‌های مثبت و .. استفاده شود.

عوامل تأثیرگذار بر تنبیه کودکان

این روانشناس ادامه داد: برای آموزش مفاهیم خاص مانند نظم نخست باید منظور خود از نظم را برای کودک مشخص کنیم. به کودک نشان دهید رعایت نظم می‌تواند پیامدهای مثبت به همراه داشته باشد و عدم رعایت آن می‌تواند به تنبیه‌ها مانند محرومیت از امتیاز خاص منجر شود.

وی افزود: نکته دوم درباره مؤثر بودن تنبیه‌ها این است که باید متناسب با کاری که کودک انجام داده یا نداده، تنبیه انجام شود. مثلاً اگر کودک درس خود را نخواند ما نمی‌توانیم به او بگوییم که خوب من به تو قول داده بودم که آخر هفته تو را به شهرتایز ببرم و الان نمی‌برم، قول‌هایی که به کودک داده می‌شود اساساً باید اجرا شوند. در حال حاضر عدم اجرای این قول یعنی کسب امتیاز را در واقع ایجاد می‌کند. بنابراین تنبیه یا محرومیت مد نظر باید حول محور همان موضوع و یا در فاصله‌ی نزدیک به آن موقعیت و نه در روزهای آینده باشد. پهلوان‌نشان خاطر‌نشان کرد: شدت تنبیه‌ها باید متناسب با سن کودک در نظر گرفته شود. مثلاً زمانی باید صحبت از محروم‌سازی شود که کودک کار اشتباهی را انجام داده است. این زمان بندی باید براساس سن کودک باشد یعنی اگر کودک ۳ ساله است حدوداً ۱۰ تا ۶ دقیقه بعد از انجام کار خطا، تنبیه مناسب صورت گیرد.

این روانشناس گفت: توصیه ما این است که والدین بیشتر بر روی رفتارهای مثبت کودک تمرکز کنند که بتواند برای کودک تشویق به همراه داشته باشد. از این رو وقتی کودک خطایی انجام می‌دهد و در لحظه مورد تنبیه قرار می‌گیرد باید کوچک‌ترین اتفاق مثبت را هم مورد تشویق قرار داد. این تشویق‌ها می‌تواند تصدیق کلامی، تشویق اجتماعی و نظام اقتصاد ژتونی(پاداش دادن به کودک درقبال رفتارهای مطلوب) باشد. تا کودک برای انجام رفتارهای درست، انگیزه بیشتری پیدا کند. با این شیوه اگر کودک برای جبران اشتباه تلاشی انجام دهد. با استفاده از اقتصاد ژتونی می‌تواند یک تمسددی از آن مجازات و یا تنبیه‌هایی که برای او در نظر گرفته‌شده، را کاهش داد.

تأثیرات منفی تنبیه بدنی در کودکان

این روانشناسی درباره تأثیرات منفی تنبیه بدنی در کودکان گفت: تأثیرات آن را از منظر گوناگون می‌توان بررسی کرد. این که کودک در چه پایه سنی قرار داشته باشد، یا جنس کودک چی باشد، یا کدام یک از والدین در چه موقعیت مکانی و زمانی این تنبیه را انجام داده باشند، متفاوت است. یکی از تمات این گونه از تنبیهات احساس شرم و نقص در کودک به همراه می‌آورد.

پهلوان‌نشان ادامه داد: یکی دیگر از واکنش‌های که کودک در مقابل تنبیه بدنی می‌تواند انجام می‌دهد پرداختن به کارهایی است که والدین به آن حساس هستند. به این روش معمولاً کودکان والدین خود را کنترل می‌کنند.وی معتقد است: در فضای یادگیری مشاهده‌ای هم کودک یاد می‌گیرد که این یک شیوه‌ای است که خانواده می‌تواند به وسیله آن به اهدافش برسد. بنابراین او هم در ارتباط با همسالان هم‌چنین با غیر هم‌جنس خود و یا افرادی بزرگ‌تر از خود می‌تواند به کار ببرد. شیوه‌ای برای کسب توجه و به هدف رسیدن کودک از این منظر که دیگران را مجبور کند تا یکسری کارهایی را برای او انجام دهند. این روانشناس تأکید کرد: غیر از مواردی که گفته شد ما شاهد یکی فاصله‌گیری عاطفی هم در بچه‌ها هستیم. اگر اولین شیوه خانواده وقتی که کودک اشتباه یا خطایی را انجام می‌دهد، شیوه تنبیه فیزیکی و داد و پیداده‌های نامی آن باشد، باعث می‌شود که ویژگی‌هایی مانند صبر، تحمل ناگامی یا به تأخیر انداختن ارضای نیازها در بچه‌ها با مسائل زیادی مواجهه شود که آسیب‌های آن در دوران بعدی زندگی کودک هم برای ما کاملاً مشخص است. کودک از پدر و مادر خود فاصله می‌گیرد و خلاهای عاطفی زیادی برای او به وجود می‌آید و این موضوع خیلی مواقع باعث می‌شود که ارتباط امین کودک با منابع دل‌بستگی اولیه او مثل پدر و مادر هم متعوشش تغییر شود. خشم، انزجار، تنفر، پرخاش، طیف وسیعی از هیجان‌های منفی که می‌تواند برای کودک اتفاق بیافتد برای او عادی می‌شود و به ابعاد مختلف زندگی کودک هم سرایت پیدا می‌کند.

وی در ادامه گفت: خیلی وقت‌ها ما با والدین مخصوصاً والدینی با حالت تکانشی‌تر یا سابقه اختلالات روان‌شناختی یا آستانه تحمل پایین صحبت می‌کنیم، می‌گویند که من در آن لحظه متوجه نمی‌شدم که چه اتفاقی افتاده است و بعد از آن هم پشیمان شدم. اما آن آسیبی که تنبیه بدنی حتی برای بار اول در ذهن یک کودک ایجاد کند، می‌تواند تبعات جبران‌ناپذیری را داشته باشد.

پهلوان‌نشان خاطر‌نشان کرد: البته خود اختلال‌های روان‌شناختی یا اختلال خاص والدین در این زمینه باید ارزیابی شود، تا در نظر گرفته شود که رفتار کودک چه طرح‌واره‌ای را در ذهن والدین فعال می‌کند که با اشتباه کودک خشم عجیب‌غریبی در مادر یا پدر فعال می‌شود که به طبع آن رفتار فیزیکی بر روی کودک انجام می‌گیرد.

باید بر خورد بازدارنده‌ای در قبال متعرضان به جان و مال مردم داشت

رئیس قوه قضائیه گفت: باید برخورد بازدارنده‌ای در قبال متعرضان به جان، مال مردم و بیت‌المال انجام داد.

به گزارش خبرگزاری مهر، حجت‌الاسلام والمسلمین محسنی اژه‌ای طی سخنانی در دیدار اعضای ستاد بزرگداشت سالگرد شهادت استاد شهید مطهری، ضمن گرامیداشت ایام سالگرد شهادت علامه شهید مطهری و همچنین روز معلم اظهار کرد: شهید مطهری شخصیتی دارای ایده‌های نو و مکتب فکری بود و افکارش جهان شمول و مختص و قابل استفاده برای همه طبقات و اقشار بود. پدر من نیز که یک کشاورز روستایی بود در محیط زندگی خود با وجود فقدان وسایل ارتباط جمعی، آثار شهید مطهری را تهیه و مطالعه کرده بود.

رئیس قوه قضائیه در ادامه با تبیین و تشریح ابعاد شخصیتی و علمی شهید مطهری، گفت: شهید مطهری به واقعی کلمه روشنفکر و عارف بود و در برابر مخالفین و کسانی که دارای نقطه‌نظرات متفاوت بودند با سعه‌صدر و حُسن خلق رفتار می‌کرد و سعی داشت همه اقوال را استماع کند، اما در میدان مباحثه، جدی و قوی و زمان شناس و مخاطب‌شناس بود.

رئیس دستگاه قضا تصریح کرد: شهید مطهری درد دین و مردم را داشت و این امر از ناحیه او منحصر به جغرافیای ایران نبود؛ شهید مطهری در مقطعی موضوع حمایت از فلسطین و مقابله با رژیم متجاوز و غاصب صهیونیستی را مطرح کرد که شاید هنوز چنین تفکری در جهان اسلام و در میان آزادی‌خواهان دنیا نُضج و استحکام نیافته بود.

رئیس عدلیه اظهار داشت: شهید مطهری با تجرد و خرافات و انحراف، سنتیز داشت و پهلوان میدان مبارزه با متحجرین، التقاطی‌ها و معاندین و مارکسیست‌ها بود و زمانی که دشمنان پی بردند توانایی رویارویی فکری و کلامی با شهید مطهری را ندارند، دست به ترور او زدند. در واقع دشمنان هفمیدند که مطهری علیه مطامع دنیوی آن‌هاست و خریدنی و قابل نفوذ نیست، لذا تنها راه را در ترور این شخصیت والامقام دیدند.

حجت‌الاسلام والمسلمین محسنی اژه‌ای بیان داشت: امروز باید پاسدار ارزش‌هایی باشیم که شهید مطهری جان خود را در راه آن‌ها فنا کرد؛ ایشان در برابر انحراف و التقاط و تجرد و خرافات و ترویج ضدارزش‌ها، سینه سپر کرد و مجاهدانه به تبیین‌گری علیه این مقولات پرداخت؛ ما نیز امروز باید همین مسیر مستقیم را ادامه دهیم و اجازه ندهیم این‌امور مذموم در جامعه رواج یابند. بیش و پیش از همه، ما کارگزاران نظام در این راستا مسئولیت و وظیفه داریم و

اجتماعی

محسنی اژه‌ای:

باید برخورد بازدارنده‌ای در قبال متعرضان به جان و مال مردم داشت



باید تدابیری اتخاذ شود که اندیشه‌های شهید مطهری در کلبه دستگاه‌های حکومتی، ساری و جاری شود.

رئیس دستگاه قضا افزود: امروز یکی از مسائل مهم کشور و مردم ما، مقوله عفاف و حجاب است؛ شهید مطهری شخصیتی است که در این زمینه حرف برای گفتن دارد و نقطه‌نظراتش در این حوزه بسیار اثرگذار و راهگشاست؛ لذا باید از اندیشه شهید مطهری در این بخش استفاده تمام و کمال شود.

رئیس عدلیه در بخش دیگری از اظهاراتش تصریح کرد: باید توجه داشت که برخی مسائل نیازمند کار فرهنگی و اقتاعی و تبیینی است و صرفاً نمی‌توان با رویکرد سلبی و امنیتی، در قبال آن‌ها عمل کرد؛ در عین حال باید توجه داشت که رویکرد سلبی هم در محل خودش باید به کار گرفته شود و در مواردی اتخاذ چنین رویکردی نیز لازم است، اما چنانچه از مقولات فرهنگی و تبیینی در قبال برخی مسائل غفلت شود، کار ناقص می‌ماند و این نکته‌ای است که ما کارگزاران نظام همواره باید مدنظر قرار دهیم. رئیس قوه قضائیه با اشاره به نقطه‌نظرات فقهی و حقوقی و قضائی شهید مطهری گفت: شهید مطهری در حوزه مقولات فقهی و حقوقی و قضائی نیز دارای نقطه‌نظراتی بودند که متأسفانه کمتر به این مقوله پرداخته شده است و شاید در این زمینه کوتاهی و غفلت از ما و شما اعضای ستاد بزرگداشت شهید مطهری بوده است؛ ما آادگی داریم که نماینده‌ای را برای عضویت در این ستاد معرفی کنیم و هر چه بیشتر از آرا و اندیشه‌های شهید مطهری برای پیشبرد امور خود وام بگیریم.

قاضی‌القضات در ادامه این نشست با اشاره به پیشنهاد مطرح شده از جانب «علی مطهری» مبنی بر به کارگیری مجازات «تشهیر» در قبال مرتکبان جرایم خشن، گفت: در ابتدا باید تأکید کنیم که قوه قضائیه و شخص من با شفافیت و برگزاری دادگاه‌های علنی (به استثنای مواردی که قانون اساسی منع کرده است) کاملاً موافق هستیم. مجدانه

معاون وزیر آموزش و پرورش:

آزمون‌های نهایی مبتنی بر ارزشیابی از یادگیری است

میانگین نمرات آزمون نهایی پایه دوازدهم به این‌بود که این میانگین نشانگر افت تحصیلی است.

وی افزود: آموزش و پرورش بر این موضوع اصرار دارد که مبتنی بر شفافیت، وضعیت کنونی و نمای واقعی آموزش و پرورش را به نمایش بگذارد تا برای جبران کاستی‌ها برنامه‌ریزی کند.

رئیس مرکز ارزشیابی و تضمین کیفیت آموزشی وزارت آموزش و پرورش گفت: در طراحی سسولات امتحانات نهایی ارزشیابی از یادگیری مورد توجه است به طوری که دانش‌آموزان از حفظیات دور باشند. محسن زارعی در گفت‌وگو با خبرنگار گروه جامعه دربارۀ افت تحصیلی دانش‌آموزان در امتحانات نهایی اظهار داشت: این موضوع را نباید به صورت مقطعی و برشی بررسی کرد، شاید برداشت جامعه‌و آنچه که اتفاق افتاد، پس از اعلام برنامه‌ریزی مناسبی انجام شود و معلمان

ماجرای انتشار اسامی روان شناس نماها به کجا رسید؟

در حرفه خود باید دارای پروانه از سازمان نظام روانشناسی باشند.

اما خرداد ماه سال ۱۴۰۱ بود که سازمان نظام روانشناسی و مشاوره کشور اسامی افراد غیر روانشناس و فاقسد مجوز را در نظام روانشناسی و مشاوره کشور می‌گوید که اگرچه در سه نوبت اسامی روانشناسان زرد طی ادوار گذشته توسط سازمان شناسایی و منتشر شد و این اتفاق در ظاهر خوب بود، اما نتیجه خوبی نداشته، چراکه هنوز این روانشناس‌نماها به کار خود ادامه می‌دهند.

به گزارش ایسنا، طبق ماده پنج قانون سازمان نظام روانشناسی و مشاوره نداشتند بلکه بعضاً تحصیلات مرتبط با روانشناسی نیز نداشتند.

در همان زمان رئیس وقت سازمان

دست به دست هم دهند و شاهد ارتقای کیفیت آموزشی باشیم.
تاثیر انگیزه دانش‌آموزان در نمرات معاون وزیر آموزش و پرورش افزود: در موضوع افت تحصیلی دانش‌آموزان باید عوامل سهیم را در نظر بگیریم که بخشی به انگیزه دانش‌آموزان و بخشی هم به دوره‌های آموزشی گذشته مربوط می‌شود زیرا این موضوع در یک دوره اتفاق نیفتاده است.

وی یادآور شد: اشکالی هم که وجود دارد این است که در دوره‌های مختلف تحصیلی، بازخوردی از وضعیت آموزش نداریم و یکباره این بازخورد را در پایان دوران تحصیل انجام می‌دهیم. این موضوع باید در دوره‌های مختلف بررسی شود که در زمان خود مداخلات لازم صورت گیرد.

زارعی درباره تاثیر دشواری سوالات

در امتحانات نهایی بر افت تحصیلی دانش‌آموزان اظهار داشت: سوالات سخت شاخص دارد و شاخص هم ضریب دشواری است که در تحلیل آزمون‌ها، شاهد دشواری سوالات نبودیم.

معاون وزیر آموزش و پرورش ادامه داد: آنچه در طراحی سوالات مینا قرار دادیم این است که توجه و ارزشیابی از یادگیری صورت گیرد و توجه به مفاهیم باشد و دانش‌آموزان و کل فرایند آموزش جهت‌دهی به سمت یادگیری داشته و از حفظیات و محفوظات دور باشند.

زارعی یادآور شد: در نوبت‌های قبل هم درصدی از سوالات مربوط به همین ارزشیابی از یادگیری متناسب با سطوح شناختی مختلف در سوالات امتحانات نهایی بوده است؛ بنابراین جمع‌بندی این خود مداخلات لازم صورت گیرد.

نیست که سوالات سخت بوده است.

منتشر شد؛ این اتفاق در ظاهر خوب بود، اما نتیجه خوبی نداشت چراکه هنوز این روانشناس نماها به کار خود ادامه می‌دهند. وی افزود: اگرچه این روانشناس نماها معرفی شدند اما اتفاق خاصی درخصوص توقف فعالیت آنها نیفتاده است، این در حالی است که مهم‌ترین عاملی که می‌تواند بر توقف فعالیت روانشناس‌نماها اثرگذار باشد، ارتقای سواد سلامت روانی جامعه است، به عبارتی دیگر مردم باید به قدری آگاهی‌شان افزایش پیدا کند تا بتوانند روانشناسان واقعی را از روانشناس نماها تشخیص دهند. رئیس سازمان نظام روانشناسی و مشاوره کشور ادامه داد: افزون بر آن مردم می‌توانند به مراجعه به سایت سازمان نظام روانشناسی و مشاوره، روانشناسان دارای پروانه را شناسایی کنند.



معاون رییس جمهور در امور زنان و خانواده:

دانشجویان معترض آمریکایی خواستار اخراج اشغالگر از فلسطین هستند

دانشگاه‌های آمریکا را درنوردید دانشجویان معترض آمریکایی دیگر خواستار به رسمیت شناختن دو کشور در سرزمین‌های اشغالی نیستند بلکه خواهان آزادی فلسطین

خبر

کاهش طرح دعای در دیوان عدالت اداری



طرح دعای در دیوان عدالت اداری با اهتمام به اجرای اسناد بالادستی و برنامه‌ریزی در راستای تحقق اهداف سند تحول قضایی در دو سال اخیر برای اولین بار ۲.۹۳ درصد کاهش یافت.

به گزارش ایرنا از دیوان عدالت اداری، عملکرد دیوان عدالت اداری در سال ۱۴۰۲ در حوزه های مختلف همراه با اهتمام در راستای تحقق اهداف پیشگیرانه بوده است. که معاونت حقوقی، پیشگیری و پژوهش برای کاهش شکل‌گیری دعای و در نتیجه کاهش اطاله دادرسی، سلامت اداری در دستگاه‌های اجرایی کشور و اصلاح فرآیندهای اداری که درنهایت منجر به تسهیل و برقراری سلامت اداری می‌شود، اقداماتی را برنامه‌ریزی و اجرا کرده است.

برگزاری ۶۵ جلسه در ۲۱ کارگروه تخصصی با دستگاه‌های اجرایی و سازمان‌های پر شکایت، تبیین و معرفی تبصره ۴ ماده ۱۶ قانون دیوان، رصد پرونده‌های کثیر الشکلی، پرسامد و پرکنسار، انتقال دانش قضایی دیوان به دستگاه‌های اجرایی، برگزاری نشست های تحلیل و آسیب شناسی با مراجع علمی و دانشگاهی برخی از اقدامات این معاونت است.

طبق داده های آمار ی در سال ۱۴۰۰ در مجموع ۱۷۵ هزار ۱۱۲ پرونده در دیوان طرح شده بود که در سال ۱۴۰۱ این عدد به ۱۷۰ هزار و ۷۷۶ پرونده رسیده و با ادامه تلاش مدیران و کارکنان دیوان عدالت اداری این عدد در سال ۱۴۰۲ به ۱۶۵ هزار و ۷۷۴ پرونده رسیده است که نشان می دهد در سال ۱۴۰۱ کاهش ۲.۴۸ درصدی و در سال ۱۴۰۲ شاهد کاهش ۲.۹۳ درصدی طرح شکایت در دیوان عدالت اداری بوده‌ایم.

ادامه مذاکرات مزدی کانون بازنشستگان تامین اجتماعی؛ مبنای افزایش حقوق کدام قانون است؟

نایب رئیس کانون عالی بازنشستگان تامین‌اجتماعی از مذاکرات این‌ کانون با مسئولان تامین اجتماعی درخصوص ضرورت افزایش منطقی حقوق بازنشستگان و مستمری‌بگیران خبر داد.

به گزارش ایسنا، نصرالله دربیایی در این باره اظهار کرد: در جلساتی که با مدیر عامل سازمان تامین اجتماعی و معاونین ایشان داشته‌ایم سه پیشنهاد مهم را درباره افزایش حقوق کارگران بازنشسته تحت پوشش کانون عالی بازنشستگان طرح کردیم؛ اول این که افزایش حقوق بازنشستگان تامین اجتماعی تورم ۴۳.۶ درصدی موجود را پوشش دهد؛ دوم آن که دراجرای ماده ۴۱ قانون کار ۳۵ درصد افزایش سطوح مزدی را لحاظ کنند و افزایش مزایا هماهنگ با دریاقتی کارگران و کارکنان دولت باشد.

نایب رئیس کانون عالی بازنشستگان تامین اجتماعی با اشاره به این که مذاکرات مزدی این کانون همچنان ادامه دارد، مبنای افزایش حقوق سالانه بازنشستگان را مصوبه شورای عالی کار عنوان و اظهار کرد: ماده ۴۱ قانون کار جمهوری اسلامی ایران و ماده ۹۶ قانون تامین اجتماعی تکلیف این مهم را روشن کرده است.

دریایی‌گی گفت: مطالبات کانون عالی بازنشستگان تامین اجتماعی مطالبات برحق حداقل ۵ میلیون بازنشسته تامین اجتماعی و خانواده‌های آنان مبنی بر افزایش حداقل ۳۵ درصدی حقوق این قشر است.

وی با اشاره به اینکه ۶۰ تا ۷۰ درصد کارگران بازنشسته تامین اجتماعی دریافتی ماهانه‌شان کمتر از ۱۰ میلیون تومان است؛ گفت: دریافتی بازنشستگان عضو کانون‌های بازنشستگی تامین اجتماعی فقط کفاف هزینه‌های ۱۵ روز

را می‌دهد و اختلاف فاحشی با سایر بازنشستگان دارند. مسئول کانون بازنشستگان تامین اجتماعی استان مازندران با تأکید بر این‌ مطلب که ذخایر صندوق تامین اجتماعی حاصل تلاش میلیون‌ها کارگر زحمتکش ایرانی است، گفت: مسئولان سازمان تامین اجتماعی در برابر صاحبان صندوق تامین اجتماعی یعنی کارگران و بازنشستگان مسئول هستند و نباید بابت تعهدات مالی خویش در برابر کارگران بازنشسته آدرس غلط بدهند.

به گزارش روابط عمومی کانون عالی بازنشستگان تامین اجتماعی، نایب رئیس کانون عالی بازنشستگان تامین اجتماعی با خاطر‌نشان ساختن وعده‌های دولت و مجلس برای حل مشکلات معیشتی بازنشستگان تامین اجتماعی، گفت: سوال من از تمامی مسئولان این است که چگونه می‌توان با دریافتی ماهانه کمتر از ۱۰ میلیون تومان هزینه‌های یک خانوار کوچک را تامین کرد؟. از مسئولان تامین اجتماعی توقع داریم در این شرایط همراه جامعه شریف بازنشستگان باشد.



سیاست خارجی

حقوق بشر آمریکایی؛ مداخله در امور ایران و سکوت درباره دانشجویان آمریکایی



تداوم مداخله جویی واشنگتن؛ کاخ سفید خواستار آزادی خواننده رب زیرزمینی ایرانی شد
«جیک سایلیون» مشاور امنیت ملی کاخ سفید در تداوم مداخله جویی واشنگتن در امور داخلی جمهوری اسلامی ایران و سکوت درباره بازداشت دانشجویان آمریکایی و سرکوب آنان از سوی پلیس این کشور، خواستار آزادی خواننده رب زیر زمینی شد که در نارامی های سال ۱۴۰۱ دستگیر شد.

به گزارش خبرنگار ایرنا، جیک سایلیون مشاور امنیت ملی دولت جو بایدن در حساب کاربری خود در شبکه ایکس (تویتر سابق) در تداوم مداخله جویی و ادعاهای حقوق بشری آمریکا در امور سایر کشورها درباره حکم بدوی دادگاه درباره توماج صالحی خواننده رب زیر زمینی ایران نوشت: «حکم اعدام توماج صالحی خواننده رب ایرانی را به شدت محکوم می کنیم.»

مشاور امنیت ملی کاخ سفید در حالیکه درباره سرکوب دانشجویان آمریکایی در روزهای اخیر در دانشگاههای آمریکا در حمایت از مردم غزه و مخالفت با کمک ها و حمایت های نظامی و امنیتی آمریکا از اسرائیل سکوت کرده است، درباره توماج صالحی نوشتن هشنگ نام او به انگلیسی، همسو با مخالفان جمهوری اسلامی ایران از این نظام بعنوان رژیم یاد کرد و مدعی شد: «صدای او آرزوهای مردم ایران و همه کسانی را که توسط رژیم ساکت شده اند تقویت می کند. ما خواستار آزادی فوری او هستیم.»

پیش از این نیز، ودانت پاتل معاون سخنگوی وزارت خارجه آمریکا در پاسخ به سوالات خبرنگاران درباره حکم بدوی اعدام توماج صالحی اتهام افساد فی الارض در اظهاراتی مداخله جویانه گفت: «ما این گزارش های نگران کننده را دیده ایم. این نمونه دیگری از نقض وحشتناک و فراگیر حقوق بشر توسط حکومت ایران است.»

این مقام آمریکایی مدعی شد: ما بار دیگر استفاده حکومت ایران از حکم اعدام به عنوان ابزاری برای سرکوب حقوق بشر و آزادی های اساسی مردم را محکوم می کنیم. ما همچنان گزارش‌های مربوط به وضعیت توماج صالحی را از نزدیک دنبال می کنیم.

معاون سخنگوی وزارت خارجه آمریکا مدعی شد: ابزارهای مختلفی برای اعمال فشار بر حکومت ایران به منظور مقابله با «نقض جدی و فاحش حقوق بشر» وجود دارد.

دفتر نماینده ویژه آمریکا در امور ایران نیز عصر چهارشنبه به وقت محلی در حساب کاربری این دفتر در شبکه ایکس یا همان توییتر سابق مدعی شد: «حکم اعدام توماج صالحی و حکم ۵ سال زندان برای سامان یاسین، خواننده رب کرد ایرانی را قویا محکوم می‌کنیم. ما خواستار آزادی فوری آنها هستیم. اینها آخرین شواهد از آزار بیرحمانه حکومت علیه شهروندان خود و نشانه نادیده گرفتن حقوق بشر و هراس از مطالبات مردن ایران برای تغییرات دموکراتیک است.»

بر اساس گزارش های رسانه ای، دادگاه توماج صالحی را به اتهام افساد فی الارض به اعدام و مجازات‌های تکمیلی محکوم کرده است که این حکم بدوی و قابل فرجام خواهی در دیوان عالی کشور است.

براساس حکم صادره از سوی دادگاه، به دلیل اظهار ندامت و پشیمانی و همکاری متهم، دادگاه وی را مستحق تخفیف دانسته به همین جهت در صورت فرجام خواهی احتمالی متهم و وکلای او و در صورت تایید حکم اعدام در دیوان عالی کشور، موضوع تخفیف مجازات در کمیسیون عفو و بخشودگی بررسی خواهد شد.
گفتنی است در صورت موافقت کمیسیون عفو و بخشودگی با تخفیف مجازات و طی همه فرایندهای قانونی، حکم توماج صالحی با یک درجه تخفیف به حسن طول المدت تبدیل و مجازات‌های تکمیلی در مورد متهم اجرا خواهد شد. سایر اتهامات این متهم نیز در حال رسیدگی قضایی است.

به گزارش دفتر ایرنا از اصفهان، روابط عمومی دادگستری استان اصفهان هشتم آبان ماه ۱۴۰۱ به نقل از سیدمحمد موسویان دادستان اصفهان اعلام کرد: «توماج صالحی» شب گذشته به اتهام فعالیت تبلیغی علیه نظام، همکاری با دولت‌های مُتخاصم و تشکیل گروه غیرقانونی به قصد برهم زدن امنیت کشور، و با نیابت قضایی در یکی از استان‌های کشور دستگیر شد.

وی اضافه کرد: متهم در زمان حاضر با صدور قرار، تحت نظر شعبه بازپرسی دادگستری اصفهان قرار دارد. متهم در ایجاد اغتشاشات و دعوت و تشویق به آشوب‌های اخیر در استان اصفهان و در شهرستان شاهین‌شهر، نقش کلیدی داشته است.

حجت الاسلام والمسلمین جعفری رییس کل دادگستری استان اصفهان نیز اعلام کرده بود: توماج صالحی به افساد فی‌الارض از طریق نشر اکاذیب به صورت گسترده به نحوی که موجب خسارات عمده گردیده است، فعالیت تبلیغی علیه نظام، تشکیل و اداره دسته‌جات غیر قانونی به قصد برهم زدن امنیت کشور، همکاری با دولت متخاصم علیه جمهوری اسلامی و نشر اکاذیب و تشویش اذهان عمومی از طریق فضای مجازی و تحریک و ترغیب افراد به اعمال خشونت آمیز متهم است.

در واکنش به اقدام آمریکا، انگلیس و کانادا در اعمال تحریم هایی علیه ایران؛

کنعانی: ایران از شر کای مهم جامعه جهانی در تأمین صلح، امنیت و مبارزه با تروریسم است



شدیدا انتقاد کرد و گفت: جای تأسف است که پارلمان اروپا در قطعنامه خود نسبت به اقدام متجاوزانه و ناقض قوانین و حقوق بین‌الملل رژیم صهیونیستی به مقر دیپلماتیک ایران و شهادت مستشاران رسمی ضدتروریست ایرانی، صرفا به ابراز تأسف بسنده کرده است، اما اقدام مشروع ایران علیه رژیم یاد شده در چارچوب حق ذاتی دفاع مشروع را شدیدا محکوم می کند!

سخنگوی وزارت امور خارجه تاکید کرد: چرا پارلمان اروپا از پرداختن به منشأ و عامل اصلی بروز تنش و نامنی در منطقه که ریشه در اشغالگری و رویکرد جنایتکارانه رژیم صهیونیستی اسرائیل در کشتار مردم فلسطین و نیز نقض مکرر قوانین و حقوق بین‌الملل توسط این رژیم جعلی دارد، مظره می‌رود و در مقابل همسو با سیاست آمریکا از رژیمی حمایت می‌کند که اصل و اساس نامنی و تنش در منطقه در طول هشت دهه منمادی است!

کنعانی همچنین با روشن و شفاف توصیف کردن سیاست

و مواضع اصولی جمهوری اسلامی ایران در قبال بحران

اوکراین- و با رد مجدد ادعاهای مربوطه به استفاده از

تسلیحات ایران در جنگ اوکراین تاکید کرد: اگر آمریکا

و اروپا عزم صادقانه ای داشته باشند، جنگ در اوکراین و

جنگ علیه غزه در سریعترین زمان ممکن خاتمه خواهد

یافت، اما آمریکا و برخی کشورهای اروپایی اصرار دارند که

وزیر خارجه پاکستان: سفر رئیسی حائز اهمیت است



اینکه در بیانیه مشترک ایران و پاکستان جمهوری اسلامی ایران به آن کشور را حائز اهمیت دانست و تاکید کرد: اسلام‌آباد اهمیتی به تحریم‌های آمریکا نمی‌دهیم.

وی تاکید کرد: پاکستان هر آنچه که مطابق با منافع ملی خود باشد را انجام خواهد داد و

ما اهمیتی به تحریم‌های آمریکا نمی‌دهیم.

سنانور اسحاق درباره گزارش حقوق بشری وزارت امور خارجه علیه پاکستان نیز

گفت که ما این بیانیه را رد کرده و پاسخ مناسبی به آن داده‌ایم.

پیش از این وزیر دفاع پاکستان سفر رئیس جمهوری اسلامی ایران به اسلام آباد را

بسیار حائز اهمیت و موفقیت آمیز خوانده

و تاکید کرده بود: ما به یافتن راهی برای پیشبرد پروژه مشترک گازی با تهران

خوشبین هستیم.

خواجیه محمد آصف با اشاره تلویحی به آمریکا که اخیرا نسبت به تقویت

اینکه در بیانیه مشترک ایران و پاکستان جمهوری اسلامی ایران به آن کشور را حائز اهمیت دانست و تاکید کرد: اسلام‌آباد اهمیتی به تحریم‌های آمریکا نمی‌دهیم.

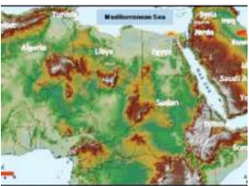
سنانور اسحاق درباره گزارش حقوق بشری وزارت امور خارجه علیه پاکستان نیز گفت که ما این بیانیه را رد کرده و پاسخ مناسبی به آن داده‌ایم.

پیش از این وزیر دفاع پاکستان سفر رئیس جمهوری اسلامی ایران به اسلام آباد را بسیار حائز اهمیت و موفقیت آمیز خوانده و تاکید کرده بود: ما به یافتن راهی برای پیشبرد پروژه مشترک گازی با تهران خوشبین هستیم.

خواجیه محمد آصف با اشاره تلویحی به آمریکا که اخیرا نسبت به تقویت

شورای سیاست خارجی آمریکایی عنوان کرد؛

ایران برای ایجاد یک پایگاه دائمی در دریای سرخ تلاش می‌کند



درخواست ایجاد یک پایگاه دریایی دائمی در سواحل دریای سرخ این کشور را کرده است.

نویسنده با ابراز نگرانی عمیق نسبت به این موضوع می‌افزاید: ایران از چین پایگاهی، برای استقرار کشتی‌های جنگی و جمع‌آوری اطلاعات استفاده خواهد کرد و به تهران این امکان را می‌دهد تا کنترل خود را در یکی از پر رفت و آمدترین خطوط کشتیرانی جهان تقویت کند. ضمن آنکه آشکارا منافع راهبردی مهمی را برای جمهوری اسلامی به همراه خواهد

سیاسی

در واکنش به اقدام آمریکا، انگلیس و کانادا در اعمال تحریم هایی علیه ایران؛

کنعانی: ایران از شر کای مهم جامعه جهانی در تأمین صلح، امنیت و مبارزه با تروریسم است

در مسیر غلط تاریخ حرکت کنند و به جای کمک به توقف جنگ، بر آتش آن بیفزایند و وقت خود را مصروف اتهام زنی به دیگران کنند.

کنعانی تاکید کرد: بسیاری از ملت‌ها و دولت‌ها به خصوص در منطقه غرب آسیا دیگر هیچ امید و اعتقادی به نقش آمریکا و متحدان اروپایی آن در کمک به برقراری ثبات و امنیت در منطقه ندارند.

سخنگوی وزارت امور خارجه افزود: این دولت و مردم ایران هستند که باید از آمریکا و اروپا به دلیل نقض توافق هسته‌ای

و ایفای نقش مخرب در ثبات و امنیت پایدار در منطقه سؤال و طلبکاری کنند، نه اینکه این دولت‌های ناقض عهد و پیمان، خود را جای طلبکار و مدعی نشانده و به گستاخی بر فهرست تحریم‌های ظالمانه علیه مردم ایران بیفزایند.

کنعانی خاطر نشان کرد: اگر رشادات و جانفشانی سپاه پاسداران و مستشاران شهید ضد تروریست سپاه در منطقه نبود، تروریسم داعشی تا پشت درب پارلمان اروپا و قلب آمریکا نفوذ کرده بود و امنیت منطقه و جهان را بیش از پیش تهدید می کرد، حال چگونه پارلمان اروپا وقیحانه خواستار جنجاندن تنها نیروی واقعی ضدتروریسم جهان در فهرست تروریسم می شود؛ مگر اینکه تصور کنیم گروه‌های تروریستی در راستای اهداف و منافع نامشروع آمریکا و محدودتلهای اروپایی و رژیم صهیونیستی برای دامن زدن به بی‌ثباتی و نامنی در منطقه غرب آسیا عمل می‌کنند!

سخنگوی دستگاه دیپلماسی در پایان بار دیگر تاکید کرد که تکرار رویکردهای غیرقانونی و اشتباهیه توسل به ابزار تحریم و فشار از سوی آمریکا و تبعیت برخی دول اروپایی از واشنگتن، هیچ حق و مشروعیتی برای ادعاهای آنها از منظر حقوقی و بین‌المللی ایجاد نمی‌کند و آنها باید زمانی پاسخگوی این ادعاها و اقدامات ظالمانه خود علیه دولت و مردم ایران باشند.

و سپس آیت‌الله رئیسی راهی کاخ نخست وزیری شد؛ جایی که محمد شهباز شریف نخست‌ وزیر پاکستان رسما از وی استقبال کرد. پس از آن دیدارهای دوجانبه و سپس رایزنی میان هیات‌های بلندپایه به ریاست سران دو کشور برگزار شد.

مقامات ایران و پاکستان همچنین در حضور آیت الله رئیسی و شهباز شریف ۸ تفاهم‌نامه همکاری نیز امضا کردند.

آیت الله رئیسی سپس با آصف علی زرداری همتای پاکستانی خود دیدار کرد و طرفین طیف گسترده‌ای از موضوعات مهم دوجانبه، تحولات منطقه و بین المللی به ویژه جنایات رژیم غاصب اسرائیل علیه نوار غزه و فلسطین را مورد بحث و بررسی قرار دادند. سخنگوی وزارت امور خارجه پاکستان نیز امروز در نشست خبری هفتگی خود با اشاره به اهمیت توافقات اخیر با جمهوری اسلامی ایران به ویژه برای تسریع نهایی‌سازی قرارداد تجارت آزاد و مذاکرات درباره خط لوله گاز، تاکید کرد: سفر آیت‌الله رئیسی فرصتی برای تعمیق همکاری‌های همه جانبه ما با ایران بود.

شود.

سومین مورد مهم آن است که این اقدامات بخشی از تلاش گسترده‌تر ایران برای تقویت روابطش با سوودان و در کل قاره آفریقا است. یکی از نشانه‌های آن نیز سفر سال گذشته، «ابراهیم رئیسی» رئیس جمهور ایران به چند پایتخت آفریقایی بود که برای تقویت حضور ایران در این قاره در میانه تنش‌ها با غرب تلاش کرد.

اگرچه این اتاق فکر آمریکایی سعی دارد تا نسبت به عملیاتی شدن این رویکرد تردید ایجاد کند، اما در پایان تصریح کرد: با ایحاحل تعمیق روابط ایران با ارتش سوودان ممکن است در آینده دوباره از طریق دیگری مطرح شود. پیش از این پهنادهای پیشرفته ایران راه خود را به منطقه باز کرده‌اند و ممکن است در آینده نه چندان دور این پهنادا همانند سوریه و یمن در سوودان هم به کار گرفته شوند. در هر صورت برنامه‌های ایران برای سوودان در حال پیگیری هستند و به همین دلیل واشنگتن باید بد در پیی به آن توجه داشته باشد.

در دیدار سرکنسول ایران در جده با رئیس اتاق بازرگانی مکه صورت گرفت؛

تاکید بر لزوم بهره مندی از ظرفیت‌های اقتصادی و تجاری ایران و عربستان

ابعاد اقتصادی مرتبط با نیازتاج حجاج، امکان برگزاری انواع نمایشگاه‌ها در دو کشور و همچنین تجربه‌های موفق شرکت‌های ایرانی در اجرای انواع پروژه‌ها در کشورهای گوناگون تاکید کرد.

رئیس اتاق بازرگانی مکه مکرمه نیز ضمن ابراز امیدواری نسبت به توسعه

ندای فرهنگان

سیاست داخلی

در آنکارا صورت گرفت؛

دیدارهای سفیر ایران در ترکیه با مقاماتی از سازمان همکاری اسلامی و اکو



سفیر جمهوری اسلامی ایران در ترکیه با مقاماتی از سازمان همکاری‌های اقتصادی(اگو) و سازمان آموزش و تحقیقات آماری، اقتصادی و اجتماعی کشورهای اسلامی دیدار و تبادل نظر کرد.

به گزارش سیاست خارجی ایرنا، محمدحسن حبیب‌الله زاده سفیر جمهوری اسلامی ایران در ترکیه با حضور در موسسه آموزشی سازمان همکاری‌های اقتصادی (اگو) با آقای مهمت آکیف رئیس این موسسه دیدار و گفتگو کرد. حبیب اله زاده در این ملاقات با قراردانی از تلاش‌های موسسه آموزشی اکو در چند سال گذشته در جهت گسترش فعالیت‌های موسسه در بین کشورهای عضو اکو، برای مشارکت هر چه بیشتر کشورمان در برنامه‌ها و فعالیت‌های آموزشی اکو ابراز آمادگی کرد.

سفیر کشورمان در آنکارا همچنین با اشاره به ظرفیت‌های موجود و پیشرفت‌های علمی برجسته درجمهوری اسلامی ایران به ویژه در دهه‌های اخیر در زمینه‌های گوناگون مانند نانو‌تکنولوژی، کسب مدال‌های متعدد در العیادهای علمی توسط دانش آموزان و نیز وجود دانشگاه‌های بسیار معتبر به عنوان بستر لازم برای جذب دانشجویان بین‌الملل به ویژه از کشورهای عضو اکو، نسبت تقویت همکاری‌های آموزشی اعلام آمادگی کرد.

وی همچنین آمادگی کشورمان برای بهره‌برداری بهتر از فرصت ریاست دوره‌ای جمهوری اسلامی ایران بر سازمان اکو در سال ۲۰۲۴ برای تقویت همکاری‌های آموزشی را اعلام کرد.

مهمت آکیف، رئیس موسسه آموزشی اکو نیز در این دیدار با اشاره به اقامات این موسسه در سال‌های اخیر در راستای توسعه آموزش در کشورهای عضو اکو، تلاش‌های انجام شده برای انطباق فعالیت‌های موسسه با نیازهای کشورهای عضو را برشمرد.

رئیس موسسه آموزشی اکو همچنین با اشاره به برخی تجارب موفق کشورمان در حوزه آموزش‌شهای تخصصی از جمله دانشگاه علمی و کاربردی، خواستار تقویت همکاری‌ها با کشورمان در حوزه امور آموزشی شد.

در این دیدار برخی زمینه های همکاری میان موسسه آموزشی اکو و وزارتخانه های آموزش و پرورش و علوم، تحقیقات و فناوری گفتگو و تبادل نظر قرار گرفت. موسسه آموزشی اکو یکی از آژانس های تخصصی سازمان همکاری های اقتصادی(اگو) است که بر اساس تصمیم نشست ماه مه ۱۹۹۸ شورای وزیران این سازمان تاسیس گردید. هدف اصلی این موسسه، توسعه همکاریهای علمی و آموزشی بین کشورهای عضو، تقویت زیرساخت های آموزشی و پرورشی و کمک به توسعه اقتصادی اجتماعی و دستیابی کشورهای عضو به اهداف آموزشی و دانشگاهی است.

همچنین، در دیدار محمدحسن حبیب الله‌زاده سفیر جمهوری اسلامی ایران در آنکارا با زهرا زومروت سلجوق، مدیرکل سازمان آموزش و تحقیقات آماری، اقتصادی و اجتماعی کشورهای اسلامی پیرامون توسعه همکاری ها میان ایران با این سازمان گفتگو و تبادل نظر شد.

سفیر جمهوری اسلامی ایران در این دیدار با اشاره به اهمیت استفاده از نتایج تحقیقات این مرکز و تبادل و انتقال تجربیات کشورهای اسلامی در حوزه‌های مربوطه، خواستار افزایش همکاری‌ها و بهره مندی بیشتر کشورمان از خدمات این نهاد سازمان همکاری اسلامی شد.

همچنین بررسی امکان تعریف پروژه‌های مشترک با سازمان آموزش و تحقیقات آماری، اقتصادی و اجتماعی کشورهای اسلامی و نیز مشارکت در پروژه‌های آن مرکز را از دیگر زمینه‌های افزایش همکاری‌ها دانست.

زهرا سلجوق، مدیر کل سازمان آموزش و تحقیقات آماری، اقتصادی و اجتماعی کشورهای اسلامی نیز با برشمردن برخی از زمینه‌های کاری آن مرکز در حوزه‌های مختلف، برای افزایش همکاری‌ها با کشورمان در زمینه‌های مورد نیاز، اعلام آمادگی کرد.

در دیدار سفیر کشورمان با وزیر فرهنگ ازبکستان مطرح شد؛ عزم جدی ایران و ازبکستان برای توسعه همکاری‌های فرهنگی

سفیر کشورمان در ازبکستان با «آزادبیک نظربیک اف» وزیر فرهنگ این کشور ملاقات کرد. در این دیدار دو طرف بر توسعه همکاری‌های فرهنگی دوجانبه تاکید کردند. به گزارش خبرنگار سیاست خارجی ایرنا، در این دیدار راهکارهای تحقق اهداف تبیین شده توسط رسوای جمهور فرهنگ و تمدن مشترک را زیربنای مناسبی برای تقویت همکاری ها در تمامی زمینه ها اعلام کرد.

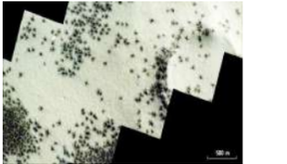
در این نشست محمدعلی اسکندری سفیر کشورمان ظرفیت ها و توانمندی های کشورمان در حوزه فیلم و سریال، اسناد و مستندسازی، کتاب، موزه، موسیقی، تجهیزات فنی حوزه فرهنگ، شهرک های سینمایی و غیره را تشریح کرده و بر آمادگی کشورمان جهت همکاری های مستمر تاکید کرد. در این دیدار همکاری برای گرامی‌داشت مفاخر علمی به صورت مشترک و همکاری فرهنگی در نهادهای منطقه ای و بین المللی نیز بررسی شد.

آزادبیک نظربیک اف وزیر فرهنگ ازبکستان نیز ضمن مثبت و روبه‌رشد خواندن مناسبات دو طرف در عرصه های سیاسی، اقتصادی و فرهنگی، همکاری های دو جانبه، فرهنگ و تمدن مشترک را زیربنای مناسبی برای تقویت همکاری ها در تمامی زمینه ها اعلام کرد.

وی گفت امیدوار است با تهیه برنامه اقدام مشترک در حوزه فرهنگ، راهکارهای عملیاتی برای تحقق اهداف مورد نظر روسای جمهور ازبکستان و ایران تدوین شود.

کهکشان

عکاسی از انبوه عنکبوت‌ها روی مریخ



مدارگرد مریخی اروپا تصاویری از این سیاره ثبت کرده که به نظر می رسد عنکبوت هایی روی آن وجود دارند، اما آنها در حقیقت ویژگی های فصلی و سیاه‌رنگ هستند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اسپیس، ویژگی هایی فصلی و عنکبوت مانند روی ترک های سطح مریخ ظاهر شده اند. مدارگرد مریخی اروپا به نام مارس اکسپرس تصاویری از ویژگی هایی کوچک و تیره رنگ در منطقه ای از مریخ به نام «اینکا سیتی» در نزدیکی قطب جنوب سیاره ثبت کرده که شبیه عنکبوت هستند.

این رویداد زمانی ظاهر می شود که گرمای نور خورشید لایه های دی اکسید کربن انباشته شده طی زمستان تاریک مریخ را گرم می کند. در مقابل یک دی اکسید کربن در لایه زیرین به گاز تبدیل می شود که به تدریج جمع می شود و لایه رویی به قطر یک متر را می شکند.

گاز آزاد شده حامل غباری سیاه از لایه زیرین است که آن را به سمت بالا می آورد و در نهایت به انفجار غبار بالای لایه رویی یخ منجر می شود. این رویداد مانند بیرون آمدن آب از یک آیفشان قبل از ریختن روی سطح مریخ است. چنین روندی ظاهری عنکبوتی شکل و ترک خورده به وجود می آورد که قطر آن ۴۵ مترتا یک کیلومتر است.

منطقه اینکا سیتی مریخ که شبکه ای خیلی از برآمدگی ها ایجاد می کند مشابه خرابه های تمدن اینکا روی زمین است. جدیدترین تصاویر از اینکا سیتی توسط دوربین با وضوح بالای HRSC مارس اکسپرس در ۲۷ فوریه ۲۰۲۴ میلادی و در فصل پاییز مریخ ثبت شده است.

فعالیت «تلسکوپ فضایی هابل» متوقف شد!

ناسا اعلام کرد که به خاطر بروز یک مشکل مکانیکی، فعالیت «تلسکوپ فضایی هابل» را فعلا متوقف کرده است. به گزارش ایسنا، به نظر می‌رسد که تلسکوپ ۱۶ میلیارد دلاری ناسا قرار است مدتی بیکار باشد.

به نقل از دیلی میل، ناسا روز جمعه فاش کرد که تلسکوپ فضایی هابل به دلیل بروز یک مشکل مکانیکی، فعالیت خود را متوقف کرده است.

مشکل پیش‌آمده به خاطر یکی از ژيروسکوپ‌هایی است که به هابل در چرخش و تمرکز روی اهداف جدید کمک می‌کند. هابل روز سه‌شنبه به طور خودکار به حالت ایمن وارد شد زیرا یکی از سه ژيروسکوپ آن شروع به فرستادن خوانش‌های معیوب کرد.

عملیات هابل در حال حاضر به حالت تعلیق درآمده و مقامات ناسا در حال تلاش برای رفع کردن این نقص هستند.

دانشمندان از هابل برای تعیین کردن اولین تخمین رسمی درباره سن کیهان و همچنین برای ثبت تصاویر استفاده کرده‌اند. این تلسکوپ فضایی ۳۴ ساله که در سال ۱۹۹۰ به فضا پرتاب شد، هر از گاهی با ژيروسکوپ‌های خود مشکل پیدا می‌کرد.

ژيروسکوپ علاوه بر اندازه‌گیری سرعت چرخش یک جرم، به هابل کمک می‌کند تا ثابت و جهت‌دار بماند. هر یک از ژيروسکوپ‌های هابل حاوی یک چرخ است که ۱۹۲۰۰ بار در دقیقه چول یک استوانه می‌چرخد. استوانه در یک مایع غلیظ و چسبناک مانند روغن موتور غوطه‌ور است. سیم‌های ریز به مایع وارد می‌شوند و الکتریسیته را به موتور منتقل می‌کنند. مشخص نیست روش کار در حال حاضر هم این طور است یا خیر اما در گذشته هوای تحت فشار که مایع غلیظ را از طریق سیم‌ها به فضا وارد می‌کرد، آنها را به خوردگی و شکستگی دچار کرده بود.

آخرین ماموریت شاتل فضایی با هدف تعمیر کردن ژيروسکوپ در سال ۲۰۰۹ انجام شد. در آن ماموریت، ژيروسکوپ‌های شکسته با ژيروسکوپ‌هایی جایگزین شدند که به جای اکسیژن، با نیتروژن تحت فشار پر شده بودند تا از خوردگی آنها جلوگیری شود.

از زمان پایان برنامه شاتل فضایی در سال ۲۰۰۱ و پرتاب «تلسکوپ فضایی جیمز وب» در سال ۲۰۲۱، هیچ برنامه‌ای برای اعزام خدمه بیشتر به منظور تعمیر هابل وجود نداشته است اما این لزوما به معنای پایان هابل نیست.

ناسا گفت که همین ژيروسکوپ در ماه نوامبر دچار مشکل شد و باعث شد تا هابل در آن زمان نیز به حالت ایمن وارد شود. این اتفاق زمانی رخ داد که ژيروسکوپ، خوانش‌های معیوب داشت. این بدان معناست که نمی‌توان برای اندازه‌گیری دقیق سرعت چرخش هابل به آن اعتماد کرد. به گفته ناسا، گروهی که تلسکوپ را مدیریت می‌کند، در حال کار کردن برای کشف راه‌حل‌های بالقوه است.

هابل در صورت لزوم می‌تواند تنها با یک ژيروسکوپ کار کند. در آن صورت، سومین ژيروسکوپ باقی‌مانده به عنوان ذخیره عمل خواهد کرد.

در سال ۲۰۰۹، زمانی که هابل برای پنجمین و آخرین بار تعمیر شد، ۶ ژيروسکوپ جدید دریافت کرد. فقط سه مورد از این ژيروسکوپ‌ها هنوز کار می‌کنند؛ از جمله ژيروسکوپی که سیگنال‌های معیوب را می‌فرستد. در حالت ایده‌آل، هابل از سه ژيروسکوپ به صورت هم‌زمان استفاده می‌کند اما این امکان وجود دارد که هر بار فقط با یک ژيروسکوپ کار کند. مقامات ناسا درباره این که آیا این پایان کار هابل است یا خیر، همچنان خوش‌بین هستند. آژانس در یک اطلاعیه نوشت: ناسا پیش‌بینی می‌کند که هابل به اکتشافات پیشگامانه ادامه دهد و با رصدخانه‌های دیگر مانند تلسکوپ فضایی جیمز وب در طول این دهه و احتمالا در دهه بعد همکاری کند.



تسلا که با رقابت از سوی خودروسازان برقی چینی و کاهش فروش محصولاتش روبرو شده، برای کنترل سهم خود در بازار، قیمت محصولاتش در اروپا، چین، خاورمیانه و آفریقا را کاهش داده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از رویترز، تسلا قیمت خودروهایش در چند بازار بزرگ خود از جمله چین و آلمان را کاهش داده است. پیش از این، شرکت قیمت محصولاتش در آمریکا را نیز کاهش داده بود. کاهش بهای خودروهای تسلا در حالی اتفاق می افتد که شرکت با کاهش فروش و تشدید کارزار قیمت بین خودروهای الکتریکی به خصوص از سوی خودروسازان برقی چینی روبرو است.

ماه گذشته ایلان ماسک مدیر ارشد اجرایی تسلا اعلام کرد تعداد محموله های جهانی بارگیری شده این شرکت در ۳ ماهه نخست سال برای نخستین بار به پایین ترین میزان طی ۴ سال اخیر رسیده است. ماسک در پستی در پلتفرم ایکس نوشت: قیمت های تسلا باید مرتب تغییر کنند تا با

فناوری

چین کمر تسلا را شکست

حراج خودروهای تسلا برای ماندن در بازار



تولید و تقاضا همخوان شوند.

تسلا که بزرگترین خودروساز برقی بازار است، جنگ قیمت را بیش از یک سال قبل و با کاهش قابل توجه قیمت محصولاتش، آنهم به بهای از دست رفتن حاشیه سود آغاز کرد.

طبق وب سایت رسمی شرکت، قیمت پایه خودروی «مدل ۳» در چین ۱۴ هزار یوان(۱۹۳۰ دلار) کاهش یافته و به

۲۳۱ هزار یوان(۳۲ هزار دلار) رسیده است.در آلمان نیز قیمت خودروی مدل۳ با محور عقب از ۲۲۹۹۰ به ۴۰۹۹۰ یوروی کاهش یافته است. علاوه بر آن قیمت خودروهای تسلا در کشورهای اروپایی دیگر، خاورمیانه و آفریقا نیز کاهش یافته است.

روز جمعه تسلا اعلام کرد بهای خودروهای مدل Y، مدل ایکس و مدل اس ۲ هزار دلار کاهش یافته است. روز شنبه نیز شرکت اعلام کرد بهای نرم افزار کمک راننده کاملا خودران در آمریکا از ۱۲ به ۸ هزار دلار کاهش یافته است. از سوی دیگر باید توجه داشت این شرکت در تجدید مدل های قدیمی خود کند عمل کرده و همزمان نرخ سود بالای بانکی تمایل مصرف کنندگان به محصولات و کالاهای گرانقیمت را کاهش داده است. از سوی دیگر شرکت های خودروسازی برقی رفیق در چین (بزرگترین بازار خودروی جهان) مدل های ارزان قیمت تری را به بازار عرضه می کنند.

آکسفورد موسسه تحت حمایت ایلان ماسک را تعطیل کرد

بوستروم ایسن نظریه را که ممکن است بشریت در یک جهان شبیه‌سازی شده زندگی کنند، ترویج داد. ماسک نیز درباره تعطیلی این موسسه صحبت کرد. او کار این مرکز را ستایش کرد، در حالی که می‌گفت که از سوی آکسفورد و دپارتمان فلسفه آن با «مشکلات اداری» مواجه است.

بوستروم در این مورد می‌گوید: این مکانی ویژه با فرهنگ فکری منحصر به فرد و بسیار پربرار بود. فکر می‌کنم ما عملکرد خوبی داشتیم.

بیانیه‌ای در وبسایت سازمان آینده بشریت ادعا می‌کند که آکسفورد جمع‌آوری کمک مالی و استخدام را در سال ۲۰۲۰ متوقف کرده است و در اواخر سال ۲۰۲۳، دانشکده فلسفه تصمیم گرفت قرارداد کارکنان باقی‌مانده در مؤسسه را تمدید نکند. آکسفورد دپارتمان فلسفه به درخواست‌ها برای اظهار نظر پاسخ ندادند. نوع دوستی مؤثر، باوری سودمند مبنی بر اینکه مردم باید زندگی و منابع خود را بر روی به حداکثر رساندن میزان خیر جهانی که می‌توانند انجام دهند متمرکز کنند، در سال‌های اخیر به فلسفه‌ای تبدیل

از آن بالا رفتند یا سرعتی که از آن پله‌ها بالا رفتند، تفاوتی قابل نشد. این ۹ گزارش شامل افراد سالم و همچنین افراد مبتلا به بیماری شریانی محیطی یا سابقه حملات قلبی بود. شرکت کنندگان از ۲۵ تا ۸۴ سال سن داشتند.

به طور کلی، این مطالعه جدید نشان داد که بالا رفتن از پله‌ها با کاهش ۲۴ درصدی خطر مرگ به هر دلیلی ارتباط دارد. شرکت کنندگان همچنین ۳۹ درصد کمتر در معرض خطر مرگ ناشی از بیماری‌های قلبی عروقی قرار گرفتند. علاوه بر این، بالا رفتن از پله‌ها به این شرکت‌کنندگان کمک کرد تا از برخی از عوارض عمده بیماری‌های قلبی عروقی، از جمله حمله قلبی، نارسایی قلبی و سکته جلوگیری کنند.

بر اساس این نتایج، ما مردم را تشویق می‌کنیم که پله‌نوردی را در زندگی روزمره خود بگنجانند. مطالعه ما نشان داد که هرچه فردی از پله‌ها بیشتر بالا برود، مزایای بیشتری دارد. بنابراین، چه در محل کار، چه در خانه و چه در جای دیگر، از پله‌ها استفاده کنید.

شیر گاو یکی از چالش برانگیزترین مشکلات پزشکی را حل کرد

می‌توانند به عنوان وسیله‌ای برای رساندن دارو به دستگاه گوارش مشکل ساز ما استفاده شوند یا خیر. وزیکول‌های خارج سلولی شیر پیش‌تر برای درمان بیماری روده تحریک پذیر(IBS) در مدل‌های موش مورد بررسی قرار گرفته است. این مطالعه مهم است زیرا نشان می‌دهد که ممکن است تحویل خوراکی داروهای آران‌ای با استفاده از فناوری مبتنی بر وزیکول‌های خارج سلولی شیر امکان پذیر باشد.

وزیکول‌های خارج سلولی نقش مهمی در ارتباطات سلولی دارند. بیشتر سلول‌های ما آنها استفاده می‌کنند. وزیکول‌های خارج سلولی را مانند پوشش‌های سلولی در نظر بگیرید که برای انتقال محموله‌هایی مانند پروتئین‌ها، لیپیدها و اسیدهای نوکلئیک، از جعبه آران‌ای، در فواصل طولانی‌تا سلول‌های هدف کار می‌کنند. آنها توسط یک لایه لیپیدی محافظ احاطه شده‌اند و مهم‌تر از همه، می‌توانند از موانع زیستی عبور کنند. محققان بررسی کردند که آیا وزیکول‌های خارج سلولی استخراج‌شده از شیر گاو



دکتر پادوک خاطرنشان می‌کند که بالا رفتن از پله‌ها شکلی آسان و قابل دسترسی از ورزش است که افراد می‌توانند در هر مکانی انجام دهند از ساختمان آپارتمانی خود گرفته تا پارک‌های شهری. با در نظر گرفتن این موضوع، این مطالعه جدید به بررسی تأثیر بالا رفتن از پله بر طول عمر و سلامت قلب پرداخت.

این گروه ۹ مطالعه قبلی را در مورد بالا رفتن از پله‌ها با بیش از ۴۸۰ هزار شرکت‌کننده جمع‌آوری کردند. این مطالعات مجموعه وسیعی از شرایط را مورد بررسی قرار داد و درمورد تعداد پله‌هایی که شرکت‌کنندگان

فعالیت‌های روزانه باشد.

به نقل از اس‌اف، اگرچه بیماری‌های قلبی عروقی علت اصلی مرگ و میر در ایالات متحده هستند، اما محققان می‌گویند که ورزش منظم می‌تواند به پیشگیری از آن کمک کند. متأسفانه، مطالعه جدیدی که در مجله ESC Preventive Cardiology ۲۰۲۴ ارائه شده است، خاطرنشان می‌کند که از هر چهار فرد بزرگسال در سراسر جهان، یک نفر از سطوح توصیه شده فعالیت بدنی برخوردار نیست.

در ایالات متحده بزرگسالان باید هر هفته حدود ۱۵۰ دقیقه ورزش با شدت متوسط داشته باشند. این حدود ۳۰ دقیقه پیاده‌روی سریع در روز برای مدت پنج روز است. همچنین اضافه کردن دو روز فعالیت‌های تقویت عضلانی توصیه می‌شود که در آن همه گروه‌های عضلانی اصلی از جمله پاها، باسن، پشت، شکم، سینه، شانه‌ها و بازوها درگیر شوند.

سخت روده مقاومت کنند و توانایی دارو برای جذب و اعمال اثر درمانی بر بدن از بین می‌رود.

به نقل از نیواپلس، دسته‌ای از داروها که فقط با تزریق قابل مصرف هستند، درمان با آران‌ای است. این داروها با استفاده از مولکول‌های مبتنی بر آران‌ای، بیان و فعالیت مولکول‌های هدف را دستکاری می‌کنند و مسیرهای زیستی را برای درمان یک بیماری خاص تغییر می‌دهند. آران‌ای درمانی امکان درمان بیماری‌هایی را فراهم می‌کند که داروهای معمولی بر روی آنها موثر نیستند.

تحقیقات جدید کینگز کالج لندن نشان داده است که نانوذرات زیستی موجود در شیر گاو به نام وزیکول‌های خارج سلولی(EV) ممکن است راهی برای تجویز درمان‌های مهم آران‌ای، در فواصل طولانی‌تا دریتون ولاسالیو(Driton Vllasaliu)، نویسنده مسئول این مطالعه و مدرس ارشد داروسازی در دانشکده کینگز کالج لندن، می‌گوید: تجویز خوراکی داروها قابل قبول‌ترین، راحت‌ترین و معمولاً ارزان‌ترین راه برای مصرف دارو است، زیرا



بر اساس یک مطالعه جدید، شیر گاو حاوی نانوذراتی است که می‌تواند برای ارائه درمان‌های مبتنی بر آران‌ای (RNA) اصلاح کننده بیماری به صورت خوراکی استفاده شود. با توجه به اینکه داروهای مبتنی بر آران‌ای در حال حاضر فقط به صورت تزریقی قابل تجویز هستند، این کشف راه را برای درمان‌های ارزان‌تر و در دسترس‌تر برای طیف وسیعی از بیماری‌ها باز می‌کند.

به گزارش ایسنا، یکی از بزرگترین چالش‌هایی که محققان با آن روبرو هستند، تبدیل داروهای تزریقی به نسخه‌هایی است که می‌توانند به صورت خوراکی مصرف شوند. داروهای خوراکی معمولاً شکست می‌خورند زیرا نمی‌توانند در برابر محیط

تازه های علم

ابتکار محققان ایرانی برای رفع

چالش آنتن‌های موقعیت‌یابی

کشتی‌های تجاری و نظامی



مهندسان یکی از شرکت‌های دانش بنیان آنتن‌های کشتی را که تاکنون جزء اقدام تحریمی بودند، به تولید رساندند که نصب آنها بر روی شناورها می‌تواند در هر منطقه آبی دنیا، خدمات موقعیت‌یابی را ارائه دهد.

محمد ایزدی، مدیر عامل این شرکت دانش بنیان در گفت‌وگو با ایسنا، گفت: در این شرکت آنتن‌های اتوماتیک با کاربردهای دریایی، هوایی، خودرویی، قطاری و تاکتیکی را به تولید رساندیم.

وی با اشاره به آنتن‌های اتوماتیک تولیدشده در این شرکت با کاربرد در صنعت دریایی، اظهار کرد: در این صنعت تاکنون آنتن‌هایی را به تولید رساندیم که شامل آنتن‌های ارسال و دریافت که بر روی شناورهای تجاری و نظامی قابل نصب است، می‌شود. نوع دیگر آنتن‌های تولیدی این شرکت آنتن‌های درلافت است که با نصب بر روی کشتی‌ها و یا قطارهای در حال حرکت، قادرند کانال‌های ماهواره‌ای را بگیرند.

ایزدی خاطر نشان کرد: در حال حاضر قطارهای تهران–مشهد و تهران–زنجان به این نوع آنتن‌ها مجهز شده‌اند و قادر به دریافت کانال‌های صدا و سیما و پخش آن در کوبه‌ها هستند.

وی یکی از مزایای آنتن‌های دریایی این شرکت را عملکرد آن بدون جاپرو است. جاپرو (Gyro) یا ژيروسکوپ (Gyroscope) قطعه‌ای است که در ساخت سنسورهای مختلف استفاده می‌شود و به هدایت وسایل نقلیه از هولپما و کشتی و شناورها در مورد نوع‌دوستی و خودران کمک می‌کند.

ایزدی با بیان اینکه معمولاً آنتن‌های دریایی نیاز به هدینگ از کشتی و GPS دارند تا بتوانند موقعیت ماهواره را بیابند، خاطر نشان کرد: زمانی که دو جسم متحرک هستند، برای شناسایی یکدیگر نیاز است تا هر دو دستگاه سمت و ارتفاع یکدیگر را شناسایی کنند و برای این نیاز است تا GPS سمت شمال و جنوب جغرافیای را در اختیار داشته باشند. در گذشته به کشتی‌ها هدینگ (شمال جغرافیایی و GPS) به آنتن‌ها داده می‌شد، ولی اخیراً کشتی‌های نظامی و تجاری راغب به این امر نیستند، چون هدینگ کشتی بسیار گران‌قیمت است و اگر در آن اتصالی رخ دهد، جهت‌یابی کشتی‌ها با مشکلاتی روبروخواهد شد.

مدیر عامل این شرکت دانش‌بنیان، اظهار کرد: ما ابتکاری که به خرج دادیم، این امر را مستقل از کشتی کردیم؛ به این معنا که آنتن‌های تولید شده مجهز به سنسورهای جاپرو و شمال‌یاب و جی پی اس هستند و مستقل از کشتی کار می‌کنند. کلیه این سخت‌افزار و نرم‌افزارها را در داخل به تولید رساندیم که کاربرد آنها موجب ایمنی برای کشتی‌های نظامی و تجاری خواهد شد.

وی این آنتن‌ها را جزء اقلام تحریمی دانست و با بیان اینکه آنتن‌های تولیدی این شرکت تجاری‌سازی شده‌اند، یادآور شد: این آنتن‌ها با نصب بر روی کشتی‌ها در هر نقطه آبی دنیا قادر به ارائه خدمات به اپراتور هستند.

مدیر عامل این شرکت دانش‌بنیان، آنتن‌های خودرویی را از دیگر دستاوردهای فناوریانه این شرکت نام برد و یادآور شد: آنتن‌های خودرو در دو نوع به تولید رسیده‌اند که یک نوع آن برای کاربرد در خودرو و اتوبوس‌های در حال حرکت بوده و نوع دیگر آن آنتن‌های خودرویی ثابت هستند.

با فناوری mRNA؛

آزمایش واکسن سرطان پوست وارد فاز

نهایی شد

پزشکان مرحل نهایی و جهانی آزمایش بالینی نخستین واکسن شخصی سازی شده ام آر آن ای سرطان را با حضور صدها شرکت کننده آغاز کرده اند. این واکسن برای مقابله با ملانوما(نوعی سرطان پوست)بداع شده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اینترستینگ انجینیرینگ، آزمایش بالینی واکسن مذکور توسط صندوق بنیاد NHS بیمارستان های کالج لندن رهبری می شود.

دکتر هدر شاو به پتانسیل این واکسن برای درمان افراد مبتلا به ملانوما نیز اشاره کرده است. واکسن هم اکنون برای بررسی کارآمدی در درمان سرطان های دیگر مانند ریه، مثانه و کلیه تحت آزمایش است. در مرحله قبلی آزمایش واکسن ریسک عود کردن ملانوما در بیماران را کاهش داد.

این واکسن که به طور دقیق mRNA-mRNA۴۱۵۷- (V۹۴۰) نام دارد، درمان تنو آنتی ژن است که سیستم ایمنی بدن را تحریک می کند تا نوع خاصی از سرطان را در بدن بیمار دنبال کند. هنگامیکه این واکسن با یک داروی ایمونو تراپی به نام پمبرولیزوماب (کیترودا) ترکیب می شود، خطر مرگ و میر ناشی از سرطان پوست را تا ۵۰ درصد کاهش می دهد.

شاو در این باره می گوید: این روش یک درمان شخصی سازی شده و از بسیاری جهات بسیار هوشمندتر از واکسن است.

او در ادامه افزود: هدف اصلی این تحقیقات درمان دائمی بیماران مبتلا به سرطان است.

یکی از نخستین افرادی که این واکسن را دریافت می کند استیویانگ ۵۲ ساله از انگلیس است، او در این باره می گوید: این بهترین شناسن من برای متوقف کردن مسیر سرطان است.

به گفته شاو به نظر می رسد درمان مذکور عوارض جانبی قابل تحملی مانند خستگی و درد در بازو دارد.

