

ردیف	نوع میوه	حداکثر خورده فروشی/ریال
۱	انار ممتاز دانه مشک	۴۰۲.۵۰۰
۲	انار شیرین درجه ۲	۱۷۲.۵۰۰
۳	انار شیرین و میخوش	۲۸۷.۵۰۰
۴	موز درجه ۱ هندی	۵۷۵.۰۰۰
۵	موز تکانه	۴۳۷.۰۰۰

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

ندای هرمزگان

روزنامه سیاسی، فرهنگی، اجتماعی

سه شنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۲
۲۲ ربیع الثانی ۱۴۴۵
۷ نوامبر ۲۰۲۳
شماره ۴۲۷۴
۸ صفحه
دهه چهارم سال سی و دوم
قیمت ۵۰۰۰ تومان

یادداشت
..... کاظم گلخنی
یک دهه قبل و هنگامیکه موضوع پدافند غیر عامل سر زبان ها افتاد قرار شد در حوالی جونگان در محدوده ایستگاه بازرسی شهید میرزایی جاده بندرعباس جاده ای ایجاد و تاروستای سرزه فین امتداد یابد...

نکته های نیکو
.....دکتر عباس فضلی
مسابقه ی فوتبال
آموزگارم مرا از طرفداری از سبز(قرمز) یا آبی در مسابقات اربابه رانی(فوتبال) یا سبک و سنگین در مبارزات کلا دیاتوری برحذر داشت و ترغیبم کرد که تن به کار دهم، قناعت پیشه کنم، به کار خود بپردازم و به شایعات گوش ندهم...

تأثیر صبحانه نخوردن بر کاهش یادگیری دانش آموزان
ریس گروه تغذیه معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تاکید کرد: تغذیه سالم بویژه خوردن صبحانه مغذی در تأمین نیازهای تغذیه‌ای دانش‌آموزان برای رشد و تکامل آنها اهمیت ویژه‌ای دارد و صبحانه نخوردن تأثیر منفی بر یادگیری دانش آموزان دارد.

حکیمه نیکبای هرمزگان - کیاغ اصفهانی

مدیر عامل شرکت فولاد هرمزگان مطرح کرد:

فولاد هرمزگان پیشتاز ارتباط با شرکت های دانش بنیان




تخریب یک خانه تاریخی در بندرعباس عاقبت شریف

همین صفحه

انجام شد که چند روز قبل از آن یک خانه ویلایی مقابل آن نیز تخریب شده بود. این خانه به دلیل وجود درختان تنومند و فضای سبز واقع در آن منظره زیبایی در محله شهناز داشت که انجام ساخت و ساز، سرنوشت این درختان را نیز مبهم کرده است. پیگیری ندای هرمزگان تا عصر دیروز از دلایل تخریب این خانه به نتیجه نرسید. در همین ارتباط شهروندان بندرعباسی با ابراز تأسف از تخریب این خانه، خواستار جلوگیری از اتفاقات مشابه شدند.

ندای هرمزگان - گروه اجتماعی
خانه تاریخی شریف بندرعباس که در فهرست آثار ملی ایران نیز ثبت شده در معرض تخریب کامل قرار گرفته است. در گزارشی که خبر هرمزگان منتشر کرده به تخریب بخش هایی از این بنای تاریخی با لوذر اشاره شده است. خانه شریف واقع در محله ی کنسولگری بندرعباس (شهناز - پشت بیمارستان شهرتعی) یکی از پنج خانه تاریخی شناخته شده و شناسنامه معماری و هویتی بندرعباس است. این بنا ۱۲۵۸۴ با شماره ۱۳۷۷۸ در فهرست آثار ملی کشور ثبت شده است. اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی هرمزگان تاکنون هیچ واکنشی نسبت به این موضوع نداشته است. به گزارش ندای هرمزگان، تخریب این خانه در حالی

وی در تشریح معماری خانه شریف می گوید: با ورود به این عمارت خانه ای اعیانی شامل چندین اتاق بزرگ، شاه نشین، استنطیل، مطبخ و حمام با درختان مسن که چشم هر بیننده ای را خیره می کند. اعتمادی افزود: خانه شریف لوکیشن فیلمبرداری چند فیلم کوتاه بوده و افراد زیادی پیشنهاد تبدیل این بنا را به رستوران یا کافه گالری را داده بودند. به گفته وی، بازدید کنندگان عمومی امکان ورود به این خانه را نداشتند و حتی در مقطعی این محل تبدیل به تعمیرگاه شده بود!!! وی با اشاره به نام و توضیحات این خانه در دانشنامه آزاد ویکی پدیا افزود: این دانشنامه هر ساله در لیستی که از ابنیه تاریخی هرمزگان تهیه می کند از عکاسان درخواست می کرد که عکس این بنا را ارسال کنند تا مورد استفاده علاقه مندان و پژوهشگران قرار گیرد. حال با تخریب این بنا مشخص نیست آیا در حد یک عکس برای آیندگان باقی مانده است یا خیر!؟



شرکت فولاد هرمزگان

شرکت فولاد هرمزگان جنوب

آگهی فراخوان عمومی ارزیابی کیفی پیمانکاران

شماره مناقصه: ۱۴۷۳۹۰

موضوع: تأمین قطعات یدکی و انجام تعمیرات، تست و کالیبراسیون تجهیزات الکترونیکی، ابزار دقیق و مخابراتی

شرکت فولاد هرمزگان جنوب در نظر دارد موضوع **تأمین قطعات یدکی و انجام تعمیرات، تست و کالیبراسیون تجهیزات الکترونیکی، ابزار دقیق و مخابراتی** برای مدت یکسال و قابل تمدید را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله ای به پیمانکاران توانمند و واجد شرایط مندرج در اسناد ارزیابی کیفی، واکذار نماید. بدینوسیله از کلیه پیمانکاران فعال با توان و سابقه اجرایی لازم جهت اجرای موضوع که قادر به تهیه ضمانتنامه بانکی به مبلغ ۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ (دومیلیارد) ریال می باشند، دعوت می گردد در صورت تمایل به همکاری نامه اعلام آمادگی با درج ایمیل رسمی مناقصه گر به همراه فیش واریزی به مبلغ ۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۱۱۱۱۱۱۱۰۰۰۸ نزد بانک ملی شعبه گمرک شهید رجایی، به نام شرکت فولاد هرمزگان جنوب بابت خرید اسناد ارزیابی کیفی، را به ایمیل Mohamadi.e@hosco.ir و یا فکس ۳۳۵۳۰۱۴۵-۰۷۶ تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۳ ارسال و نسبت به دریافت فرم ارزیابی کیفی اقدام نموده و اسناد ارزیابی کیفی را تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۸/۳۰ به نشانی بندرعباس-کیلومتر ۱۳ بزرگراه شهید رجایی-منطقه ویژه صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس-شرکت فولاد هرمزگان-واحد قراردادها-کد پستی: ۷۹۱۷۱۷۶۳۱۹ ارسال نمایند. بدیهی است اسناد مناقصه پس از اتمام ارزیابی کیفی به شرکتهای واجد شرایط ارائه خواهد شد.

ارایه مدارک و سوابق هیچ گونه حقی را برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد.

هزینه چاپ آگهی فراخوان بر عهده برنده نهایی مناقصه مربوطه خواهد بود.

در صورت نیاز به اطلاعات فنی با شماره تلفن ۳۱۸۸۸۲۳۱-۰۷۶ و اطلاعات بازرگانی ۳۱۸۸۸۶۳۱-۰۷۶ تماس حاصل فرمایید.

به همت پارک علم و فناوری و فولاد هرمزگان؛

بزرگترین همایش سرمایه گذاری خطر پذیر جنوب کشور (فولادی شو) برگزار می شود

پهپادها، واقعیت مجازی و واقعیت افزوده، پرینت سه بعدی، بلاکچین، اینترنت اشیا، پرعیارسازی مواد معدنی کم عیار، تامین مواد مصرفی نوین (متالورژیکی / شیمیایی)، تامین تجهیزات و فرایندهای نوین قابل بکارگیری در صنعت فولاد، تولید محصولات فولادی پیشرفته و فراتر از صنعت فولاد از محورهای این همایش است.

دکتر اعتمادی پور بیان داشت: این همایش به همت پارک علم و فناوری هرمزگان با حضور مدیرعامل شرکت سرمایه گذاری خطرپذیر فولاد، مدیران گروه فولاد هرمزگان، مسئولان استانی و دانشگاهی، اعضای هیأت علمی، دانشجویان، واحدهای فناوری و شرکت های دانش بنیان استان برگزار می شود.

معاون فناوری پارک علم و فناوری هرمزگان تصریح کرد: در این همایش از رویکردهای جدید در حوزه فولاد و حمایت و سرمایه گذاری از شرکت های فناوری و دانش بنیان بهره برداری می شود و فرآیندهای دریافت سرمایه و مشارکت با گروه فولاد مورد بررسی قرار می گیرد.

به گفته دکتر اعتمادی پور، برگزاری جلسات BYB با مدیران گروه فولاد و رویداد نمودی با هدف سرمایه گذاری شرکت سرمایه گذاری خطرپذیر فولاد در شرکت های توانمند و حاضر در اکوسیستم نوآوری استان از جمله برنامه های این رویداد خواهد بود.

وی افزود: این همایش بزرگترین فرصت برای تعامل شرکتهای دانش بنیان و فعالین زیست بوم نوآوری جنوب کشور خواهد بود که به میزبانی



ندای هرمزگان - گروه فناوری
بزرگترین همایش سرمایه گذاری خطر پذیر جنوب کشور (فولادی شو) به میزبانی پارک علم و فناوری هرمزگان برگزار می شود. به گزارش ندای هرمزگان، معاون فناوری پارک علم و فناوری پارک علم و فناوری هرمزگان از برگزاری همایش سرمایه گذاری خطر پذیر در جنوب کشور با عنوان «فولادی شو» به میزبانی پارک علم و فناوری خبر داد. رسول اعتمادی پور با اعلام این خبر گفت: این همایش با استفاده از ظرفیت شرکت های دانش بنیان و واحدهای فناوری مستقر در پارک های علم و فناوری بوشهر، فارس، سیستان و بلوچستان، شرکت های فولادی و با حضور سرمایه گذاران خطر پذیر برگزار می گردد. معاون فناوری و پشتیبانی پارک علم و فناوری هرمزگان ضمن اشاره به محورهای این همایش افزود: اقتصاد چرخشی (انرژی، آب، فرآوری ضایعات و محصولات جانبی، فرآوری گازهای خروجی)، تولید فولاد سبز (کاهش نشر گازهای گلخانه‌ای)، انقلاب صنعتی چهارم (رباتیک، هوش مصنوعی و یادگیری ماشینی،

روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان جنوب



هرمزگان

چرا مردم سردشت باید هزینه اضافی

بدهند

نمایندگی برخی ادارات بجای مرکز شهرستان در

شهر گوهران مستقر است



ندای هرمزگان – کاظم کلخنی

فعالیت نمایندگی برخی از ادارات نظیر هلال احمر، منابع طبیعی و دام پزشکی در شهر گوهران از توابع شهرستان بشاگرد مستقر است و همین امر باعث گلایه اهالی شهر سردشت مرکز این شهرستان شده است .

به گزارش ندای هرمزگان، برخی از فعالان اجتماعی با گلایه از عدم فعالیت برخی از ادارات در شهر سردشت مرکز شهرستان بشاگرد خواهان استقرار نمایندگی ادارات هلال احمر، منابع طبیعی و دام پزشکی در مرکز شهرستان شدند .

در همین پیوند یکی از فعالان اجتماعی به ندای هرمزگان گفت: قبل ازاینکه شهرستان بشاگرد شکل بگیرد و از جاسک جدا شود برخی از نمایندگی های ادارات در گوهران بشاگرد مستقر بودند و حالا با گذشت سالها همچنان تمایلی به فعالیت در شهر سردشت مرکز شهرستان نشان نمی دهند .

وی گفت اگر چه هنوز برخی از ادارات در این شهرستان فعال نیستند اما حضور نمایندگی هلال احمر، منابع طبیعی و دام پزشکی در شهر گوهران باعث شده تا مردم سردشت برای انجام امور اداری و دریافت اسعلامات با صرف هزینه حدود ۴۰ کیلومتر سفر کرده و راهی شهر گوهران شوند که این امر با توجه به اینکه مرکز شهرستان سردشت است اصلا منطقی و عادلانه نیست . این فعال اجتماعی از مسئولان استان و شهرستان درخواست کرد در جهت احترام به ارباب رجوع و تسهیل در خدمات رسانی زمینه فعالیت ادارات منابع طبیعی ،دام پزشکی و هلال احمر را در مرکز شهرستان بشاگرد فراهم کنند .

سردشت، مرکز شهرستان بشاگرد در سال ۱۳۸۷ با ارتقای بشاگرد به شهرستان، به مرکز شهرستان ارتقاء یافت، البته قبل از شهر شدن سردشت تمامی عوامل و سازمان‌ها در بخش گوهران بشاگرد مشغول به کار بودند تا اینکه سردشت بخاطر موقعیت مناسب جغرافیایی انتخاب شد و منصوب به مرکز شهرستان گردید. بر پایه سرشماری عمومی نفوس و مسکن در سال ۱۳۹۵ جمعیت این شهر ۱۵۷۲۵ نفر بوده‌است.

شایان ذکر است، که بشاگرد دارای روستاهای بزرگ و کوچک متعددی است که روستاهای بزرگ اطراف سردشت و روستاهایی با تراکم کمتر از منطقه استحقاقی جاسک تا بخش سندرک پراکنده شده اند.

در دیدار مدیرکل شیلات استان با دادستان جدید مرکز

هرمزگان مطرح شد؛

دستور ویژه دادستان جهت بر خورد قاطع

با صید غیر مجاز

ندای هرمزگان – گروه خبر

مدیرکل شیلات هرمزگان به همراه معاون صید و بنادر ماهیگیری شیلات هرمزگان، رئیس واحد حقوقی شیلات استان، رئیس اداره روابط عمومی، هماهنگی و امورشهرستانهای شیلات هرمزگان و جمعی از نمایندگان جامعه صیادی با دادستان عمومی و انقلاب مرکز هرمزگان دیدار کرد.

به گزارش ندای هرمزگان، مدیر کل شیلات استان با اشاره به ظرفیت های خوب استان در حوزه های شیلاتی و تولید بیش از یک چهارم تولیدات شیلاتی کشور در استان هرمزگان گزارشی از وضعیت فعالیت های شیلاتی و ظرفیت های حوزه شیلات ارائه کرد.

مسعود بارانی برخورداری از بالغ بر ۳۲۰هزار تن صید سالانه، بیش از ۱۹ بندر صیادی،۳۵هزار نفر صیاد، حدود ۵۰۰ هزار هکتار اراضی مستعد پرورش میگو، ۱۱۳ هزار تن ظرفیت تولید ماهیان دریایی در قفس، بیش از ۹۰ واحد صنعتی شیلاتی و… را بخشی از ظرفیت های شیلاتی استان خواند.

بارانی با اشاره به حمایت های خوب استانداری و سازمان شیلات ایران از فعالیت های شیلاتی استان گفت: خوشبختانه دادستانی هرمزگان همواره حمایت های خوب از شیلات کرده است که با توجه به برنامه های موجود امید است شاهد افزایش این حمایت ها به ویژه در برخورد با متخلفین حوزه صید باشیم.

وی ضمن مخرب دانستن صید شب چراغی که وضعیت ذخایر آبزیان استان را به شدت تحت فشار قرار می‌دهد از دادستانی استان خواست تا بیش از پیش در راستای برخورد با صید غیر مجاز از شیلات هرمزگان حمایت نماید.

در ادامه دادستان مرکز هرمزگان با اشاره به اینکه فعالیت های شیلاتی در صدر فعالیت های اقتصادی استان هرمزگان قرار دارد و باید نگاه ویژه ای به فعالیت های شیلاتی در استان هرمزگان باشد گفت: بدون شک از هیچ حمایتی در راستای برخورد با صید غیر مجاز دریغ نخواهیم کرد.

عارف اکبری ذخایر ارزشمند آبزیان را میراثی برای نسل آینده خواند و برخورد شدید و قاطع با همه مسببین صید غیر مجاز به ویژه صید شب چراغی را در دستور کار قرار داد.



ندای هرمزگان – گروه اقتصادی

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: حرکت در مسیر دانش‌بنیان و بومی‌سازی تکنولوژی در فولاد هرمزگان سرعت یافته و با ارتباط نزدیک با بیش از ۴۰ شرکت و مجموعه دانش‌بنیان و برگزاری کنفرانس‌های تخصصی، فولاد هرمزگان در صنعت فولاد پیشتاز است.

امضای تفاه‌نامه همکاری فولاد هرمزگان با ۴۶ شرکت، مرکز دانشگاهی و مجموعه‌های دانش بنیان
به گزارش ندای هرمزگان، عطاالله معروفخانی، مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در حاشیه سمپوزیوم فولاد کیش در گفت‌وگو با خبرنگار روابط عمومی با اشاره به رویکرد حمایت از طرح‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان گفت: فولاد هرمزگان به‌صورت ویژه به دانش‌بنیان‌ها توجه دارد. این شرکت در حوزه فولاد سبزر و ارتباط با شرکت‌های دانش‌بنیان، پیشتاز بوده و با ۴۶ شرکت، مرکز دانشگاهی و مجموعه‌های دانش‌بنیان تفاه‌نامه و قرارداد همکاری به امضا رسانده و به‌صورت مستمر همکاری می‌کند. همچنین با دانشگاه‌های تراز اول کشور و استان هرمزگان همکاری‌های موثری دارد.

حمایت از ۱۰ طرح برتر خلاق و نوآور استان هرمزگان را در دستور کار قرار داده‌ایم

وی افزود: چشم‌انداز فولاد هرمزگان در رسیدن به رتبه‌های بالای تولید فولاد در کشور و نیز افزایش رقابت‌پذیری در بازارهای داخلی و جهانی، ضرورت حرکت به سمت فعالیت‌های تکنولوژیک‌محور و دانش‌بنیان را در سال‌های اخیر صدچندان کرده است.از این‌رو، اعتقاد ما بر این است که باید در صنعت فولاد نوآوری و ابتکار داشته باشیم. آغوش فولاد هرمزگان همواره پذیرای نخبگان، مراکز دانشگاهی و دانش‌بنیان بوده و در این خصوص، حمایت از ۱۰ طرح برتر خلاق و نوآور استان هرمزگان را در دستور کار قرار داده‌ایم.

معروفخانی با اشاره به پیشرفت صنعت فولاد کشور طی چند دهه گذشته، عنوان کرد: صنعت فولاد کشور طی چند سال اخیر نوآوری‌های قابل‌توجهی داشته و دیگر مصرف‌کننده تکنولوژی‌های وارداتی نیست و به‌طور ویژه، برخی محصولات حساس دانش‌بنیان وارداتی، تنها با تکیه‌بر توان داخلی کاملا بومی‌سازی شده‌اند. این یعنی در حوزه فولادسازی، صنایع کشور ما عملکرد خیره‌کننده‌ای داشتند و به همین دلیل کشور ما به رتبه دهم برترین تولیدکنندگان فولاد دنیا رسیده است. این عملکرد در حوزه تکنولوژی نیز چشمگیر بوده؛ اما باید به نوآوری‌ها و ابتکارات در حوزه تکنولوژی سرعت ببیشیم و در دنیا حرفی برای گفتن داشته باشیم.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان مطرح کرد:

فولاد هرمزگان پیشتاز ارتباط با شرکت های دانش بنیان



مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان تأکید کرد: امروزه اغلب فناوری‌ها به سمت صنعت سبز سوق یافته و یکی از اهداف فولاد هرمزگان نیز همین موضوع بوده و با روش‌های گوناگون مشوق نخبگان صنعت و دانشگاه بوده‌ایم. در این خصوص، با برگزاری همایش‌ها و کنفرانس‌های علمی، می‌توانیم گام‌های سریع‌تری در راه رسیدن به هدف یادشده برداریم. این رویکرد موجب ثبت ۴۴ رکورد تولیدی در فولاد هرمزگان مانند رکوردهای روزانه، ماهانه و سالانه شده است.

استقبال بسیار خوب نخبگان و صنعتگران از سومین کنفرانس فولادسازی فولاد هرمزگان

معروفخانی با بیان اینکه برگزاری همایش‌های تخصصی، به‌ویژه در حوزه تکنولوژی و فولاد سبزی، می‌تواند صنعت فولاد را یک گام بلند به جلو ببرد، تأکید کرد: فولاد هرمزگان نخستین شرکت فولادی در ایران است که کنفرانس علمی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم را به‌صورت تخصصی برگزار کرده است. در سال جاری نیز اوایل بهمن‌ماه سومین کنفرانس بین‌المللی فولادسازی و ریخته‌گری مداوم را در استان هرمزگان برگزار خواهیم کرد. گفتنی است طی دو دوره برگزاری کنفرانس فولادسازی، شاهد استقبال بسیار خوبی از این کنفرانس در میان نخبگان، دانشگاهیان و صنعتگران کشور بودیم.

مدیرعامل فولاد هرمزگان در خصوص دستاوردهای این شرکت از دو دوره برگزاری کنفرانس فولادسازی، گفت: برگزاری این دو کنفرانس نه‌تنها برای فولاد هرمزگان، بلکه برای کل صنعت فولاد کشور دستاوردهای خوبی به همراه داشت؛ زیرا این کنفرانس به‌صورت کاملا علمی برگزار می‌شود و تمام مقالات به‌صورت دقیق با هیئت‌علمی مورد بررسی قرار می‌گیرد و در صورت دارا بودن صلاحیت، برای ارائه به کنفرانس معرفی می‌گردد. بنابراین تنها مقالاتی پذیرش می‌شوند که هم از نظر علمی و هم عملی قابلیت اجرایی داشته باشند.

ربلیتی از مباحث مطرح‌شده در کنفرانس‌های قبلی از ایده به عمل تبدیل شدند

وی با بیان اینکه برخی از مباحث مطرح‌شده در کنفرانس‌های قبلی از ایده به عمل تبدیل شدند، خاطرنشان کرد: بسیاری از رکوردهای ثبت‌شده در فولاد هرمزگان طی یکی‌دو سال اخیر به‌دلیل استفاده از نوآوری‌ها و ابتکارات بود. همچنین برخی از طرح‌های ارائه‌شده توسط نخبگان صنعت بومی‌سازی شدند. در همین حال طرح‌هایی را نیز مهندسی مکوس کردیم.
ماحصل این موارد موجب شد فولاد هرمزگان نه‌تنها از ظرفیت اسمی خود عبور کند، بلکه ۴۴ رکورد کَمّی و کیفی در حوزه بهره‌برداری و تولیدی از خود بر جای بگذارد که به‌نوعی در صنعت فولاد کشور بی‌نظیر است و دستاورد قابل‌توجهی با توجه به محدودیت‌های انرژی در کشور به شمار می‌رود.

لازم به ذکر است که دوم تا چهارم آبان ماه سال ۱۴۰۲ بیست‌وپنجمین همایش پژوهشگران صنعت فولاد کشور با عنوان «سمپوزیوم فولاد ۲۰۲۴» با موضوع «مراحل عبور از تکنولوژی‌های موجود به فناوری‌های فولاد سبز در کشور» با حضور شرکت‌های بزرگ فولادی و معدنی در جزیره کیش برگزار شد که در این همایش و نمایشگاه، صنعتگران آخرین دستاوردهای علمی و پژوهشی خود را به متقاضیان معرفی کردند.

در این کنفرانس ۱۱ نفر از مدیران و کارشناسان فولاد هرمزگان مقالات خود را در زمینه‌های مطرح‌شده ارائه دادند. این مقالات شامل کاهش زمان power on کوره‌های قوس الکتریک (محمدشرفی شریفیان، عباسعلی ابراهیمی)، Calotropis Procera Leaf Extract (صفیه بهمن‌زاده، سمیره انتشاری)، مطالعه و پژوهش در راستای تدوین دستورالعمل نمونه‌برداری اکسیژن کل از تاندیش (مهدی حسینی، مهدی ابراهیمی)، کاهش زمان تخلیه تا تخلیه کوره قوس الکتریک (ایوب گودرزی، محمدجواد قراگوزلو)، مطالعه و پژوهش جهت شناسایی و انتخاب آلیاژ مناسب برای ساخت کاورهای محافظ تاپ فریم‌های سنگت‌های ریخته‌گری مداوم (محسن خجسته‌نژاد، همین چوگلی) و افزایش خواص شیمیایی و فیزیکی بریکت تولیدی در جهت کاهش نرخ مصارف و بهبود پارامترهای تولیدی در کوره‌های قوس در راستای تولید فولاد سبز در شرکت فولاد هرمزگان (حمید نظرنژاد) بودند. به این ترتیب فولاد هرمزگان در بیست‌وپنجمین سمپوزیوم و نمایشگاه فولاد کیش هم از نظر تعداد مقالات و هم از نظر تعداد ارائه‌دهندگان در رتبه‌های نخست قرار گرفت و این موضوع رویکرد دانش‌بنیان فولاد هرمزگان و حمایت بی‌قیدوشرط آن از طرح‌های پژوهشی را نشان می‌دهد.

آیا در این وانفسا تمیر این آمبولانس‌ها نیاز به بودجه کلان و مدیریت انتقالی و نامه‌نگاری‌های فوق محرمانه دارد و باید دستور از بالا صادر شود یا با داشتن کمی اخلاق و وجدان و مسئولیت‌پذیری مسئله حل می‌شود؟

باور کنید اگر از خیرین میناب درخواست می‌کردید احتمالا تاکنون هزینه‌های تمیرشان تأمین شده بود.

من در این مقاله دیگر نمی‌خواستم دانشگاه علوم پزشکی استان را متولی و مخاطب اصلی این وضعیت بر آشوب قرار دهم اما از آنجا که مرکز بهداشت این شهرستان «به اسم ویژه» مدت‌ها فاقد مدیر بود و تازه یک هفته است صاحب رئیس شده، ناچار شدم آقای جاودان (رئیس دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان) را مسئول اصلی رسیدگی به این وضع قلمداد کنم. دکتر جاودان که سابقه حضور در جبهه‌های جنگ را دارند و از جانبازان وطن محسوب می‌شوند، نقش و ضرورت وجود آمبولانس‌ها را در حیات و ممات انسان‌ها را به خوبی درک می‌کنند. از همین رو انتظار می‌رود در اولین اقدام به این وضعیت تأسف بار رسیدگی نمایند.



حجم آب مصرفی بخش کشاورزی جاسک ۲۵ میلیون متر مکعب است

سال زراعی گذشته میزان آب مصرفی که از طریق پمپ‌های شبکه آبیاری جگین و اراضی دشت یکدار جاسک تأمین شده، رقمی معادل ۱۲ میلیون و ۹۲۴ متر مکعب بوده که از محل تأسیسات بند اتحرافی جگین پمپاژ شده است.
علیزاده یادآورشد: همچنین اسنال مقدار حجم تقریبی پنج میلیون مترمکب آب نیز از طریق ایستگاه پمپاژ روستای حصار و از محل هزینه خود کشاورزان به منظور تأمین آب اراضی بالا پنبه رفته و ۱۵۰ روز نیز در بازه زمانی هفت‌ماهه کشت، مشغول به کار بوده‌اند.

و همه ما باید بکوشیم تا روح امید و بالندگی و پیشرفت را در جامعه زنده نگاهداریم.
امام جمعه جاسک تأکید کرد: مجموعه نهادهای و ادارات شهرستان باید یک سند راهبردی به تناسب فرصت ها و ظرفیت های که وجود دارد تنظیم کنند تا یک قوت قلب و سرعت بیشتری شهرها و روستاها در تمام زمینه ها و فرین از سیاستگذاری های دولت مردمی است

برگزاری ششمین جلسه شورای فرهنگ عمومی شهرستان جاسک

روز فرهنگ عمومی گفت: ششمین جلسه شورای فرهنگ عمومی شهرستان جاسک با موضوع بررسی مسائل و فعالیت های امید آفرین، با حضور اعضای این شورا در محل دفتر امام جمعه شهرستان جاسک برگزار گردید.
در ابتدای این جلسه حجت الاسلام و المسلمین

پایگاه اورژانس میناب نیازمند توجه ویژه است

آمیولانس می‌نماید اما از طرف کارشناس

پاسخ می‌گیرد: «آمیولانس نداریم…» دلیل‌اش را جویا می‌شود. کارشناس می‌گوید «خراب است، شیشه‌های شکسته… خودتان بیمارتان را اعزام کنید بیمارستان…»

خب به این خانواده با این درجه از آشفتگی و گرانوی و اضطراب چه حالی دست می‌دهد؟! جز آنکه بر میزان استرس و نا اُمیدی‌از نجات عزیزشان افزوده می‌شود. شاید وسیله شخصی نداشته باشند و آژانس هم در دسترس نباشد مطابق استاندارد به ازای هر ۵۰ تا ۶۰ هزار جمعیت باید یک پایگاه اورژانس وجود داشته باشد. بر همین اساس میناب باید دست‌کم دارای ۵ پایگاه شهری باشد. با ۶ آمبولانس مجهز. اما اکنون فقط دارای دو پایگاه است و

بتر و غم‌انگیزتر اینجاست که علی‌رغم کمبود شدید آمبولانس متولیان و مسئولان زیربط اقدامی اساسی برای تمیر این ۴ آمبولانس معیوبی که در پارکینگ پایگاه شماره یک خاک می‌خورند صورت نداده‌اند!



کمی… مهدی میرابی

روزنامه نگار

بعضی کارها و اقدامات عملی نهادهای واقعا نباید روی زمین بماند، بماند منجر به فاجعه می‌شود. از جمله کمبود آمبولانس، آتش نشان، نیروهای نجات غریق، تمل در کمک به آوارگان و…

به گزارش ندای هرمزگان، من معتقد هر دولتی با هر گرایشی که در راس کار باشد نباید در نوع مدیریت و عملکرد این نهادهای حساس خدشه و خللی ایجاد شود. اما متأسفانه در این کشور بخاطر مسائل حاد سیاسی، کارآمدی سیستم در بسیاری از حوزه‌ها به شدت تنزل یافته و به تبع آن نارضایتی عمومی در حد بی‌سابقه‌ای افزایش پیدا کرده است. روز شنبه سیزده آبان حوالی ساعت ۱۰ شب شخصی از تیروز که گویا پدرش دچار حمله قلبی شده از پایگاه ۱۱۵ میناب درخواست



ندای هرمزگان – گروه خبر

مدیر منابع آب جاسک و بشاگرد با اشاره به اینکه حجم آب مصرفی امور کشاورزی در جاسک سالانه ۲۵ میلیون مترمکب است، گفت: باتوجه به پیش‌بینی میزان بارندگی‌ها در مناطق مختلف بشاگرد، پیش‌بینی می‌شود ۳۰ تا ۳۵ میلیون مترمکب آب مازاد سد جگین را بتوان برای توسعه کشاورزی این منطقه مورد بهره‌برداری قرار داد.

به گزارش ندای هرمزگان، عباس علیزاده افزود: در هر فصل زراعی حدود ۴۵ تا ۵۰ میلیون

برگزاری ششمین جلسه شورای فرهنگ عمومی شهرستان جاسک

روز فرهنگ عمومی گفت: ششمین جلسه شورای فرهنگ عمومی شهرستان جاسک با موضوع بررسی مسائل و فعالیت های امید آفرین، با حضور اعضای این شورا در محل دفتر امام جمعه شهرستان جاسک برگزار گردید.
در ابتدای این جلسه حجت الاسلام و المسلمین

ندای هرمزگان

یادداشت

روز پدافند غیر عامل؛ پیشنهاد

کمی… کاظم کلخنی

یک دهه قبل و هنگامیکه موضوع پدافند غیر عامل سر زبان ها افتاد قرار شد در حوالی جونگان در محدوده ایستگاه بازرسی شهید میرزایی جاده بندرعباس جاده ای ایجاد و تا روستای سزره قین امتداد یابد تا در صورت بروز هرنوع حادثه طبیعی و غیر طبیعی مسیر تردد ترانزیت حیاتی جاده بندرعباس از مقابل تونل ایستگاه شهید میرزایی دچار توقف نشود و تردد از طریق مسیرایجاد شده که تا روستای سزره قین امتداد و سپس به جاده اصلی بندرعباس به سیرجان ختم می‌شد، انجام شود، اما این طرح که در مرحله مطالعاتی قرار داشت متأسفانه تاکنون عملیاتی نشده است .

حوادث مختلف و زلزله های پی در پی در منطقه تا آتش سوزی کامیون ها در تونل تنگه زاغ نشان داد که بسته شدن تونل ها در این شاهراه اقتصادی، چندان دور از انتظار نیست وحوادث احتمالی مختلف دیگر نیز می‌تواند باعث مسدود شدن این جاده ترانزیتی شود، از این رو ضرورت دارد، مسئولان امر در این زمینه بدور از همه مشکلات بخصوص بحث همیشگی کمبود اعتبار و بودجه ، طرح های مهم پدافند غیر عامل را اجرایی کنند.

حمل و نقل یکی از مهم‌ترین اجزاء اقتصاد ملی محسوب می‌شود و به دلیل نقش زیربنایی، تأثیر فراوانی بر فرایند رشد اقتصادی کشور دارد. این بخش در برگیرنده فعالیت‌هایی است که به شکلی گسترده در تمامی زمینه‌های تولید، توزیع و مصرف کالا و خدمات جریان داشته و در مجموعه فعالیت‌های اقتصادی نقش غیرقابل انکاری بر عهده دارد. بدون وجود شبکه حمل و نقل، تأسیسات و تجهیزات جانبی و ناوگان مطلوب، رشد و توسعه عمومی کشور متصور نیست.

پدافند غیرعامل شامل مجموعه‌ای از اصول و اقدامات پیشگیرانه است که با انجام آن‌ها در زمان جنگ (بدون بهره‌گیری از جنگ‌افزارها) و یا زمان وقوع حوادث و بلایای طبیعی، هم‌زمان با کاهش تلفات جانی، بتوان از واردشدن خسارات به تأسیسات حیاتی جلوگیری کرد و یا میزان خسارات را به حداقل ممکن رساند. اجرای اصول مربوط به پدافند غیرعامل در کنار افزایش امنیت مناطق حساس ملی از قبیل مراکز نظامی، سیاسی، صنعتی و ارتباطی از جمله محورهای مواصلاتی بسیار موثر و حائز اهمیت است. دفاع غیرعامل در واقع مجموعه تمهیدات، اقدامات و طرح‌هایی است که با استفاده از ابزار، شرایط و حتی‌المقدور بدون نیاز به نیروی انسانی به صورت خوداتکا صورت گیرد، چنین اقداماتی از یکسو توان دفاعی مجموعه را در زمان بحران افزایش داده و از سوی دیگر پیامدهای بحران را کاهش و امکان بازسازی مناطق آسیب‌دیده را با کمترین هزینه فراهم می‌سازد.

اقتصادی

تفاه‌نامه پرداخت ۹ هزار میلیارد ریال

تسهیلات به کشاورزان هرمزگان امضاء شد



ندای هرمزگان – گروه اقتصادی

تفاه‌نامه سه جانبه پرداخت ۹ هزار میلیارد ریال تسهیلات به جامعه کشاورزی هرمزگان شاهگاه یکنشنبه طی مراسمی با حضور استاندار امضا شد.

به گزارش ندای هرمزگان، انعقاد این تفاهم نامه سه جانبه در راستای تأمین منابع مالی جهت اعطای تسهیلات به جامعه کشاورزی استان بین استانداری هرمزگان، سازمان جهادکشاورزی استان و مدیرعامل بانک کشاورزی است. براساس این تفاهم‌نامه با دستور استاندار هرمزگان سه هزار میلیارد ریال در راستای مسئولیت‌های اجتماعی صنایع هرمزگان به منابع بانک کشاورزی تزریق خواهد شد و به موجب آن، این بانک به میزان سه برابر مبلغ (معادل ۹ هزار میلیارد ریال) سپرده‌گذاری شده به کشاورزان استان تسهیلات کم‌بهره اعطا خواهد کرد.

بخش کشاورزی یکی از بخش‌های پیشرو در اقتصاد استان هرمزگان بوده که دولت سیزدهم نگاه ویژه‌ای روی آن دارد و پروژه‌های ویژه‌ای نیز روی آن تعریف شده است.

۲۸۰ میلیارد ریال برای توسعه ارتباطات

رادپویی بشاگرد اختصاص یافت

ندای هرمزگان – گروه اقتصادی

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات هرمزگان گفت: ۲۸۰ میلیارد ریال اعتبار برای توسعه ارتباطات رادپویی شهرستان بشاگرد در شرق این استان اختصاص یافت.

به گزارش ندای هرمزگان، احد قوبیل فرد افزود: ۱۰۰ میلیارد ریال از این‌من مبلغ برای ایجاد راه دسترسی و برق و ۱۸۰ میلیارد ریال نیز برای احداث چهار ایستگاه رادپویی چهار روستاست که در سفر ۱۰ روز قبل مشاور وزیر ارتباطات در توسعه ارتباطات روستایی به شهرستان بشاگرد تخصیص داده شد.

وی ادامه داد: ایجاد مسیرهای دسترسی در شهرستان بشاگرد باتوجه به وضعیت جغرافیایی آن به قلعه‌ها هزینه بالایی دارد و هم‌زمان نیز باید نسبت به رساندن برق به ایستگاه‌های رادپویی اقدام شود.

کتاب

موضوع اصلی «شازده حمام» گذار جامعه ایران از سنت به مدرنیته است



نویسنده «تحلیل محتوای کتاب شازده حمام» گفت: تضاد سنت و مدرنیته و بیان شرایط جامعه ایران در گذار از سنت به مدرنیته، پررنگ ترین موضوع کتاب خاطرات شازده حمام است.

به گزارش ایرنا، کتاب شازده حمام نوشته ی محمدحسین پایلی یزدی است. این اثر، خاطرات کودکی نویسنده را به یزده دهه ی ۱۳۳۰ و ۱۳۴۰ روایت می کند. در این کتاب، روایت‌هایی آمده که نمونه ی تاریخچه ی شفاهی یزد هستند و بسیاری از باورها و خرافات و تجربیات مردمان گذشته را بیان کرده‌اند. جلد اول و دوم این کتاب، به‌گونه‌ای، اعتراض پنهان نویسنده به شرایط اقتصادی روزگارشان می‌گذرد؛ اعتراضی که با لحنی شیرین، بارها هم در متن کتاب نمود پیدا کرده است.

مرضیه نگهبان مروی در سال ۱۳۹۴ تحلیل محتوای این کتاب را در قالب پایان نامه کارشناسی ارشد انجام داده و نتایج تحقیقش را در قالب یک کتاب با عنوان «تحلیل محتوای کتاب شازده حمام» منتشر کرده است. مهدی محسنیان‌راد مقدمه این اثر را نوشته است.

نگهبان مروی در گفت‌وگو با خبرنگار فرهنگی ایرنا، ضمن اشاره به مضمون تضاد سنت و مدرنیته در کتاب «شازده حمام» اظهار داشت: دکتر پایلی در این زمینه، تحلیل جامعه شناسانه و روان شناختی ارائه می کند که محصول دانش، تجربه، شخصیت علمی، دانشگاهی و سفرهای اوست. مثلا در جلد سوم نوشته: بزرگ‌ترین خان عشایر شمال خراسان همیشه کت‌وشلوار مدرن می‌پوشید اما دستار به سر داشت. این جمله، تصویر دقیقی از مردمان در جامعه در حال گذار را نشان می‌دهد.

عدالت اجتماعی و تبعیض جنسیتی وی با بیان این که موضوع عدالت اجتماعی و تبعیض جنسیتی در «شازده حمام» به صورت شاخص قابل توجه است اظهار داشت: دکتر پایلی به خاطرات، جاذبه داستانی داده است. در داستان زری سلطان انتقاد به فضای مرد سالارانه در جامعه سنتی را به اوج می‌رساند و زشتی آن را در ذهن ها ماندگار می کند. این که دکتر پایلی در کنار فضای سنت و مدرنیته بسیار از زن ها سخن گفته است، به دلیل این است که می‌داند توجه به فرهنگ و حقوق زنان است که باعث پیشرفت و تجدد جامعه می شود. نگهبان مروی افزود: نویسنده هنگام تصویر کشیدن صحنه های فقر آشک ما را جاری می کند. تقابل فقر و ثروت در شازده حمام مدام به تصویر درمی آید. اندوه آدم های زیادی در خاطرات شازده حمام به چشم می‌خورد؛ آدم هایی با چشم های غمگین و خاطرات تلخ. برای همین نویسنده چاشنی طنز را به کلامش افزوده که در غیر این صورت، هیچ جوره نمی توانست این همه تلخی را بیان کند.

پایلی یزدی در صد القای امید به جامعه است
وی تاکید کرد: دکتر پایلی براینام در کتاب «شازده حمام»، با تعریف اصطلاحات قدیمی، تاکید بر فضایل و ردآیل اخلاقی، هم زبستی مسالمت آمیز و دوری از تعصب، برای ما سنگری ساخته، تا ریشه هایمان را یاد نبرد. نویسنده که سال هاست معلم است، با انتشار این خاطرات در صد القای امید به جامعه است. اگر یک خاطره با سرنوشت تلخ می گوید، خاطره را بعدی را در مورد شخصی بیان می کند که توانسته بر جبر زندگی غلبه کرده و زندگی اش را دگرگون کند. نمونه آن داستان پسرپوچه فقیر مهاجر از دهات مهاجرات به یزد که با جمع‌آوری پروانه و تجارت آن توانسته بود تبدیل به یک تاجر عمدۀ پروانه‌ی ساکن سوئیس شود.

ترجمه «آزادی آزاد بودن و چند مقاله دیگر» روانه بازار نشر شد

ترجمه کتاب «آزادی آزاد بودن و چند مقاله دیگر» نوشته هانا آرت توسط نشر خوب منتشر و راهی بازار نشر شد. به گزارش خبرنگار مهر، کتاب «آزادی آزاد بودن و چند مقاله دیگر» نوشته هانا آرت به تازگی با ترجمه هاجر خرقانی توسط نشر خوب منتشر و روانه بازار نشر شده است. این کتاب با بررسی مفهوم آزادی و تأثیر آن بر زندگی انسان‌ها، به تحلیل مسائل سیاسی و فلسفی می‌پردازد.

هانا آرت، فیلسوف و نظریه‌پرداز سیاسی آلمانی–آمریکایی است که به علت نظرات و تحلیل‌های خود در مورد قدرت، فلسفه، توتالیتراسم، استانیتم و دیگر مسائل اجتماعی و سیاسی شناخته شده‌است. در این کتاب، هانا آرت با بررسی مفهوم آزادی و تأثیر آن بر زندگی انسان‌ها به تحلیلی عمیق از مسائل سیاسی و فلسفی می‌پردازد. او با بیان تفاوت‌ها و تشابهات میان مفاهیم مختلف آزادی، نقدهایی به تصورات سیاسی و ایدئولوژی‌های متداول مطرح می‌کند. هانا آرت در این اثر به بررسی مفهوم آزادی در مواجهه با قدرت، فشارهای اجتماعی و روابط بشری می‌پردازد و از طریق آن به نقد ساختارهای قدرت و مبانی فلسفی آزادی می‌پردازد. نوشته‌های آرت به علت طرز فکر خاص و نوآورانه‌ی خود، بسیاری از مطالعه‌کنندگان و پژوهشگران را جذب کرده و به تحلیل و نقد آثار و ایدئولوژی‌های مختلف سیاسی و فلسفی پرداخته است. این کتاب نیز یکی از نمونه‌های متمیز آثار او است که به تفکر و اندیشه راجع به مفهوم آزادی کمک می‌کند.

این کتاب با ۱۰۴ صفحه و قیمت ۸۹ هزار تومان عرضه شده است.



سر مقاله

نکته های نیکو



دکتر عباس فضلی

استاد دانشگاه

دکتر عباس فضلی در مراسم افتتاحیه جشنواره شعر فجر ۱۳۸۰

و ترجمیم کرد که تن به کار دهم، قناعت پیشه کنم، به کار خود بپردازم و به شایعات گوش ندهم(تأملات، مارکوس اورلیوس، ترجمه عرفان ثابّتی ص ۷)

مسابقه ی فوتبال

آموزگارم مرا از طرفداری از سبز(قرمز) یا آبی

در مسابقات ارباه رانی(فوتبال) یا سبک و سنگین در مبارزات گلاادیاتوری برحذر داشت گرفته است.

شرم ذاتی و زندگی بی‌حاشیه و به دور از جنجال، شخصیت متین و معتدل پروین اعتصامی را در هاله‌ای از ابهام فرو برده است. با آن که هنوز کمتر از ۱۰۰ سال از زندگی و مرگ پروین سپری شده است و او با شاعران و نویسندگان و محققان نامدار بسیاری هم‌صحبت بوده و نشست و برخاست کرده اما متأسفانه آگاهی قابل توجهی از زندگی شخصی و اجتماعی او نداریم. این امر از ضعف آرشيو، زندگی‌نامه‌نویسی و تاریخ‌نگاری ایرانیان نشأت می‌گیرد.

محتسوی نامه‌های پروین اعتصامی به سرور محمص نسوری ملایم را به سایه‌روشن زندگی خصوصی پروین بازمی‌تاباند

بهار سال ۱۳۸۰ جلال متینیی در مجله ایران‌شناسی ۴۱-نامه از پروین اعتصامی منتشر نمود. پروین ایسن نامه‌ها را از ۳۱ فروردین سال ۱۳۰۷ تا اوائل مهرماه ۱۳۱۵به سرور (مهکامه) محمص نوشته است. سرور (مهکامه) محمص لاهیجانی (۱۲۹۱-۱۲۵۶) از شاعران معروف آن دوره بود و در هیئت رئیسه نخستین کنگره نویسندگان و شاعران در سال ۱۳۲۵ به همراه بزرگانی مانند ملک الشعرا بهار، فروزانفر، سعید نفیسی و دیگران عضویت داشته است.

سرور محمص صادر اردشیر محمص کاریکاتوریست مدرن ایرانی است. پروین از رهگذر شعر با مهکامه آشنا می‌شود. آشنایی آنها از سال ۱۳۰۷ در رشت آغاز می‌گردد و تا پایان عمر پروین ادامه می‌یابد. این نامه‌ها را پس از چند دهه، اردشیر محمص در اختیار جلال متینی قرار داده است. محتوای این نامه‌ها نوری ملایم را به سایه‌روشن زندگی خصوصی پروین بازمی‌تاباند و ما را از ویژگی‌های روحی، شرایط خانوادگی، چگونچون مطالعات، مسافرت‌ها و علاقه‌مندی‌ها در حوزه مُد و برخی جزئیات زندگی زناشویی‌اش آگاه می‌سازد. آنچه در لابه‌لای این سطور برای نگارنده جالب توجه نمود، نقل پاره‌ای از مطالب و اظهار نظرها براسان کرمانشاه است. پروین در ۱۹ تیرماه سال ۱۳۱۳ با پسر عموی پدر خود «فضل الله اعتصامی» که در آن سال‌ها رئیس نظمیه کرمانشاه بود، ازدواج می‌کند و چند ماهی را نیز با او در کرمانشاه به سرمی‌برد ولی پس از چند ماه از او جدا می‌شود. پیش از این، از جرابی و چگونگی این متارکه کمتر چیزی می‌دانستیم اما اکنون از طریق این نامه‌ها آگاهی حاصل کرده‌ایم که پسر عموی پروین معتاد افیون بود و برای پروین که در خانواده‌ای فرهیخته و سالم تربیت یافته بود، زندگی با امری امعقول به نظر می‌رسید.

پروین در ۱۳/۵/ ۱۳۱۴ در این یاره می‌نویسد: «باری عزیزم، یک ماه پس از عزم بنده به کرمانشاه معلوم شد که شخصی که با او می‌بایست تمام عمر زندگی‌کنم مبتلا به افیون بوده است و چون از طفولیت در اطراف بوده هیچ یک از افراد خانواده ما از ابتلای او به تریاک اطلاعی نداشته و از این عیب فاحش او بی‌خبر بودند بنده هم چون تریاک را ام‌المعایب و بحرالمفاسد می‌دانم و در خانواده خود کسی را که معتاد به افیون باشد ندیده‌ام و چون می‌دانم که گرفتاران به این بدبختی را دیگر راه نجاتی نیست بسی از این پیش‌آمد دلگت و منفرج شدم و مصمم شدم که خود را به هر زحمت و کم‌قیمتی که باشد از این دام بلا مستخلص گردانم.

به این جهت یک ماه بعد از ازدواج در تحت عنوان دیدن اخوی که تازه از روسیه آمده

اکبر گلپا در گذشت

اکبر گلپا (اکبر گلپایگانی)خواننده پیشکسوت کشور ساعاتی پیش درگذشت.
به گزارش ایرنا، اکبر گلپا خواننده پیشکسوت سرشناس کشور عصر امروز شنبه ۱۳ آبان ماه بر اثر بیماری درگذشت.

فرنگ



بازی دیروز دربی پایتخت، امروز بسیاری از جوانان و پیران را بر آن می‌دارد که به تحلیل وقایع فوتبال بپردازند و از کار خود باز مانند و

شایعات را گوش دهند و تن به کار ندهند و اسراف در سخن را پیشه ی خود سازند.

ادامه دارد

محروریت‌های تاریخی رهیده و به حقوق و آزادی‌های مدنی رسیده‌اند.

کارگزاران فرهنگی پهلوی بر آن بودند که پروین را بمتابه محصول پروژه تجدد تبلیغ دانشکده و نویسندگان دیگر و مخصوصاً خود ملک الشعرا مملو است باز از هر حیث مادون مجلات دو ساله بهار مانده است که بیشتر از آثار خود اعتصام الملک مشحون می‌باشد» (همان: ۳۵۱).

لحن تند هشترودی بهار را به عکس العمل واداشت.

هشترودی بیشتر از این به این نزاع قلمی خداوندگاری آقا و حضرت علیه خانم جان دامن ن‌زد و جوابی به بهار ن‌داد لیکن نیما در یادداشت‌های روزنامه‌اش مدعی است که رباعی ذیل را از زبان هشترودی در پاسخ به بهار ساخته و در آن بر داوری هشترودی دربارۀ شعر پروین صحّه نهاده است. از قرار معلوم، مشاوره‌های نیما در تهییج و تقویت هشترودی برای تاختن به ملک الشعرا بی‌تأثیر نبوده است (همان).

شکونایه بهار اما تأمل برانگیز است. ملک الشعرا در بیت پایانی خطاب به هشترودی نهیب برمی‌آورد که چرا باید به‌ خاطر بالانشاندن پایگاه ادبی یوسف اعتصام الملک و پروین اعتصامی مجبور بشسوی نام من و رشید یاسمی و دیگران را پایین بکشی؟! حق با بهار بود. هشترودی در منتخبات برای اعتصام الملک و دخترش سنگ تمام گذاشته بود. «هیچ کدام از نویسندگان معاصر در استحکام سخن و منطق صحیح به پایه این نویسندۀ افسون‌کار [اعتصام الملک] نمی‌رسد؛ حقیقتاً مشارالیه یکی از ارگان‌[های] مهمی تجدد به شمار می‌رود» (همان: ۳۵۱). هشترودی بعد از نیما بیشترین ستایش را از نثر اعتصام الملک و شعر پروین به عمل آورده بود؛ پروینی که در آن سال‌ها حدود پانزده سال داشت!

«شعر پروین در این منتخبات آثار در حالی که او دوشیزمای جوان و تازه‌کار بوده است، دوازده صفحه کتاب را دربرمی‌گیرد؛ در حالی که به علی اکبر دهخدا دو صفحه و جلال الممالک ایرج میرزا تنها چهار صفحه اختصاص داده شده است. مقدمه‌ای که هشترودی به کار پروین نوشته (یک صفحه تمام) طولانی‌ترین معرفی کتاب است» (همان: ۳۵۲).

این اقدام هشترودی البته مانع از آن نیامد که بهار از پروین دل‌چرکین شود و او را بسان رقیب آینده و جوان جوئی‌ای نام به دیده تهدید و استخفاف بنگرد. ملک الشعرا با روحیه بزورگارانهای که داشت در سال ۱۳۱۴ مقدمه‌ای بر دیوان پروین نوشت و شعر او را ستود. مقدمه بهار شعر پروین را نامدار ساخت.

درباره پروین اعتصامی

پروین اعتصامی از همان دوره‌ای که اشعار خود را در مجله بهار منتشر کرد توانست تا نگاه منتقدان را به شعر خود جلب کند و تحسین سخن‌سنگان را برانگیزد. بعدها ملک الشعرا بهار، شاعر برجسته معاصر برای دیوان او مقدمه نوشت و سعید نفیسی در روزنامه ایران دفتر اشعارش را معرفی کرد. از همان سال ۱۳۱۴ ه.ش که دیوان پروین برای اولین بار به چاپ رسید بر بسیاری از سخن‌شاسان معلوم شد که وی شاعر توانایی است و در صورت ادامه فعالیت هنری‌اش به گوینده‌ای نامسار در روزگار ما مبدل خواهد شد. پیش‌بینی‌ها تحقق یافت و پروین با وجود عمر کوتاهش نام خود را در تاریخ ادبیات معاصر تثبیت کرد.

مواج تجدد ادبی در دوره رضاشاه حتی نسبت به مقطع مشروطه عقب‌تر نشست
تجدد یکی از کلیدواژه‌های اصلی در فهم فضای فرهنگی ایران در دوره رضاشاه است و بار سیاسی دارد. رضاشاه در رسانه‌های آن عهد خود را پرچمدار تجدد در ایران عقب مانده معرفی می‌کرد. بخشی از این تجدد دولتی و مقتدرانه معطوف به آزادی‌های زنان بود. به نظر می‌آید که عناصر فرهنگی دوره رضاشاه می‌خواستند تا این باور را ترویج کنند که زنان در سال‌های سلطنت پهلوی از

تجزیه خوان و کار کردن زیر نظر آنها اصول اولیه آوازخوانی را آموخت. در سال ۱۳۲۰ وی به‌طور جدی و منظم تعلیم موسیقی و دستگاه‌ها را نزد پدرش آغاز کرد. اکبر گلپایگانی در سال ۱۳۲۶ اولین تجربه شرکت در یک گروه ارکستر کر و در سال ۱۳۲۷ در انجمن موسیقی مدرسه نظام عضو شد و از سال ۱۳۲۸ به بعد کم‌کم با اساتید

آبپره ۲۷۶:۴
آبسن ۱۶۰:۲
آب ۱۶۰:۲

تاریخ نگار

وقتی چند زن بوشهری یک تیپ انگلیسی را خوار و خفیف کردند

کمرآوری: کاظم کلغنی



میرزا محمدخان برازجانی ملقب به غضنفرالسلطنه برازجانی (۱۲۵۲–۱۳۰۸ خورشیدی)، ادیب، شاعر، والی برازجان و از تأثیر گذاران قیام جنوب در مقابل هجوم بریتانیا بود.

از اقدامات مهم غضنفر السلطنه اتحاد با مجاهدین و یاری رسانی شیخ حسین خان چاه کوتاهی و زابیر خضر خان اهرمی در آخرین حلقه مقاومت مجاهدین در نبرد «سربست چفادک» علیه نیروهای انگلیسی (ذیحجه ۱۳۱۶ق/ سپتامبر ۱۹۱۸م) با سبصد نفر تفنگچی بود.

وی در این نبرد از تملک اقتصادی خود هزینه نمود. در این نبرد شیخ محمدحسین برازجانی نیز شرکت داشت. مسترتیج کنسول انگلیس در بوشهر همراه با دریا بیگی از غضنفرالدوله خواستند دست از جنگ بکشد که او نظر آن‌ها را رد کرد. پس از آن نیروهای مجاهدین رو به اضمحلال رفتند و بتدریج چاهکوتاه، اهرم و برازجان بدست انگلیسی‌ها و پلیس جنوب مورد هجوم قرار گرفت و سران مجاهدین مجبور به جنگ و گریزهای نامنظم و پناه بردن به کوهپا شدند. در ۲۱ محرم ۱۳۳۷ قمری (۲۳ اکتبر ۱۹۱۸م) قوای انگلیس برازجان را اشغال کرد. غضنفرالسلطنه به اردوی خود در کوهپای لرده –گسکسکان– پیوست. بتدریج جاده بوشهر–شیراز تحت کنترل انگلیسی‌ها در آمد.

وی با روی کار آمدن مصدق به سمت والی فارس دوباره موقعیت خود را بازافت.

میرزا محمدخان به لرده که مکانی کوهستانی و نزدیک جاده شیراز بود رفت و شهبها به سپاهیان انگلیس شبیخون می زد. قشون انگلیس برای دفع وی عازم لرده شد. مردان و زنان لرده ای به پشتیبانی از میرزامحمدخان با سپاهیان انگلیس آماده نبرد شدند که از آن دلاوران می‌توان حاجی و فرهاد فرزندان رئیس ملک ، مشهدی علیباب– رئیس حسین ، غلامرضا ، ظام و از زنان جنگجو سوگل ،جانن ، سلطان و گل عنبر را نام برد. در لرده بین ۹ تا ۹ زن یک تیپ انگلیسی را تار و مار می‌کنند. با تاینف موضع محمدخان جنگ سپس به قلعه رودفاریاب کشیده شد.

غضنفرالسلطنه بعلت هماهنگی با شورش علیه رضاخان مورد غضب حکومت مرکزی قرار گرفت. در پی اعلام سیاست خلع سالح جنوب توسط حکومت مرکزی پهلوی اول، در ۴ آذر ۱۳۰۸ خورشیدی با ماوریت فوج گارد نادری قتل غضنفرالسلطنه نیز تصویب شد و وی در شب ۲ اسفند ۱۳۰۸ خورشیدی در نزدیکی آرامگاه شاه پسرمد دشتستان کشته شد.

قتل وی همچنین در شب ۲۲ رمضان مطابق اواخر بهمن ۱۳۰۸ خورشیدی توسط یکی از گماشتگان دولت پهلوی نقل شده‌است.

خبر

سینمای ایران و افغانستان، آشنا اما دور از هم

افغانستان به خاطر لوکیشن‌های خاص سرزمینی، همواره مورد نظر فیلمسازان قرار داشته و بخشی از فیلم‌های بزرگ و پر فروش در این کشور فیلمبرداری و ساخته شده است.

هالیوود از این فرصت نهایت استفاده را برده و می‌توان فهرست بلندبالای آثاری را یافت که در افغانستان ساخته شده که نمونه آن «روشنایی های پایدار روز» از سری فیلم‌های جیمزباند یا «رمبو ۳» با بازی سیلوستر استالونه است.

بالیوود نیز قدر این فرصت را دانسته و در همکاری مشترک، بخش‌های از دو فیلم پرفروش «قندهار» با بازی آمیتاباچان و «کابل اکسپرس» را در این کشور ساخته است.

افغانستان و ایران نیز به خاطر همگرایی بسیار بالا در زبان، دین، تاریخ و نیز جغرافیایی هم مرزی می‌توانند نسبت به همکاری مشترک در سینما بیش از پیش اقدام کنند و این نکته‌ای است که پیشتر مورد اهتمام مسوولان سینمایی دو کشور قرار گرفته است.

علیرضا تابش مدیرعامل بنیاد سینمایی فارابی و صحرا کریمی رئیس افتخاری فیلم به عنوان اصلی‌ترین نهاد دولتی سینمایی افغانستان فیلم، ۲۷ آذر سال ۱۳۹۸ در نشست مشترک با افضای تفاهنامه‌ای، بر تقویت همکاری‌های بلند مدت سینمایی بین ایران و افغانستان تاکید کردند.

چرک پس از به قدرت رسیدن طالبان، معلوم نیست سرنوشت این تفاهنامه همکاری مشترک به کجا انجامیده و شاید همکاری سینمایی ایران و افغانستان اکنون کم رنگ شده، اما نباید فراموش کرد، در سینمایی ایران فیلم‌های خوبی مرتبط با افغانستان یا درباره افغانستان ساخته است.

نمونه چنین آثاری که تحسین شده و نیز نظر منتقدان را جلب کرده، فیلم سینمایی «باران» ساخته مجیدی مجیدی است که با حضور تعدادی از بازیگران افغانستانی ساخته شده است.

یا «گل‌چهره» ساخته وحید موساییان که به نوعی «سینما پارادیزو» افغانستانی است که تعداد زیادی جوایز معتبر سینمایی نیز کسب کرده است.

همچنین در کنار این آثار، اکنون جمعی از هنرمندان افغان تبار از جمله برادران نوید و جمشید محمودی سال‌هاست که ضمن کسب تابعیت، به عنوان کارگردان فعالیت می‌کنند و برخی فیلم‌های آنها به اسکار راه یافته است.

یا تعدادی از بازیگران افغان تبار مانند فرشته حسینی که سال ۱۴۰۰ برای ایفای نقش در فیلم «دست‌های دختران» دیلیم افتخار بهترین بازیگر نقش مکمل زن را از چهلمین جشنواره فیلم فجر کسب کرد.





مصرف گاز ایران معادل ۵.۵ میلیون بشکه نفت خام است



مدیرعامل شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت گفت: اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف انرژی، افزون بر کاهش آلودگی محیط زیستی می‌تواند ۱۰۰ میلیارد دلار درآمد سالیانه کشور را افزایش دهد.

به گزارش ایرنا از وزارت نفت، «حسین آیینکی» در نشست هم‌اندیشی با مدیران عامل شرکت‌های اکتشاف و تولید داخلی درباره صدور پروانه‌های اکتشاف و تولید، با اشاره به ناترازی انرژی در همه بخش‌های کشور افزود: فعالیت‌های زیادی در سال‌های گذشته انجام شده است، اما نتوانسته مساله ناترازی انرژی را حل کند.

وی با اشاره به اینکه یکی از سازوکارهای مهم در جبران ناترازی، بهینه‌سازی و مدیریت مصرف انرژی در کشور است، ادامه‌داد: هفت میلیون بشکه معادل نفت خام انرژی در کشور مصرف می‌شود و ظرفیت بهینه‌سازی ۳.۵ میلیون بشکه نفت خام معادل ۵۰ درصد مصرف کنونی است.

شدت مصرف انرژی ایران ۲ برابر جهان است

مدیرعامل شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت تاکید کرد: این ناترازی و مصرف بی‌رویه انرژی رو به تزايد است و سال‌های آینده مشکل جدی ایجاد می‌کند، زیرا شدت انرژی ایران ۲ برابر شدت مصرف انرژی دنیاست.

آیینکی با بیان اینکه در همه صنایع ظرفیت‌های بهینه‌سازی شناسایی شده و یکی از حوزه‌هایی که ظرفیت بهینه‌سازی بالایی دارد صنعت نفت و گاز و پتروشیمی است، گفت: در بخش خانگی نیز ظرفیت بالایی برای بهینه‌سازی وجود دارد.

وی افزود: سرمایه‌گذاری مورد نیاز برای مجموع طرح‌های بهینه‌سازی در کشور حدود ۱۵۰ میلیارد دلار است که ۵۰ میلیارد دلار باید هزینه

مهمترین علت تورم چیست؟

تورم افزایش می‌یابد.

سمعی‌نسب تاکید کرد: تحریم به عنوان شوک برون زا بر اقتصاد ملی است و باید عوامل داخلی همچون نرخ ارز، هزینه تولید، کسری بودجه، افزایش شاخص تولیدکننده را کنترل کرد.

وی بیان‌داشت: قسمت عمده‌ای از مسائل اقتصادی در دوران تحریم، ناشی از مسائل و چالش‌های داخلی اقتصاد ملی است و تحریم به عنوان کاتالیزور این مسائل را بیشتر کرده است و بر اقتصاد و تورم اثر گذاشته است.

در ادامه این نشست، «زها مشفق» سرپرست گروه اقتصاد بین‌الملل پژوهشکده امنیت اقتصادی تدبیر گفت: چهار مولفه تاثیرگذار بر تحریم وجود دارد؛ نخست، راهبر اقتصادی مبتنی بر توسعه صادرات است و تراز تجاری در سال‌های اخیر منفی بوده شرکای تجاری نیز تغییر چندان نداشتیم.

وی افزود: چین، عراق، امارات متحده عربی و هند به عنوان اصلی‌ترین شرکای تجاری ایران هستند و در بین این کشورها ۵۰ درصد صادرات ایران به چین و عراق انجام می‌شود و روابط تجاری ایران با کشورهای حاشیه خلیج فارس محدود است.

مشفق ادامه‌داد: ایران در مقایسه با رقبای اصلی خود ترکیه، امارات، عربستان و عراق در سال ۲۰۲۲ حدود

گوشت شتر گران شد ؛ هر کیلو چند؟



وی درمورد تفاوت قیمت قیل و الان گوشت شتر بیان کرد: در حالی که هر کیلو گوشت شتر تا هفته قبل حدود ۵۶۰ هزار تومان بود ناگهان با افزایش ۲۰۰ هزار تومانی به ۷۵۰ هزار تومانی رسید و در حال حاضر خرید و عرضه آن برای ما نمی‌صرفد.

چرا عراق سیب‌زمینی های ایران را نمی خرد؟

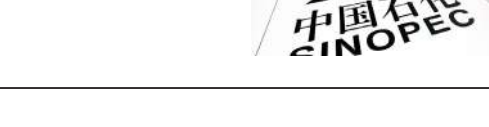
رئیس اتحادیه بافروشان تهران عنوان کرد: مشکل صادرات پیاز و گوجه فرنگی به عراق حل شده است اما سیب‌زمینی‌کاران همچنان امکان صادرات محصول خود به این کشور را ندارند.
همشهری آنلاین: برخی گزارش‌ها حاکی از آن است که صادرات محصولات کشاورزی ایران به عراق همچنان با مشکلاتی همراه است. رئیس اتحادیه بافروشان تهران با تایید این موضوع به همشهری آنلاین گفت: خوشبختانه با ورود وزارت جهاد کشاورزی و وزارتخانه‌های دیگر مشکل صادرات پیاز و گوجه فرنگی حل شد اما سیب‌زمینی‌کاران ما همچنان امکان صادرات محصول خود به عراق را ندارند که با رایزنی‌هایی که در حال انجام است، چون امیدواریم این مشکل نیز تا یک ماه آینده حل شود.
مصطفی‌ دارایی‌نژاد با بیان اینکه امسال تولید سیب‌زمینی دوبرابر سال قبل بوده است، عنون کرد: عراق در حال برداشت محصول سیب‌زمینی خودش

اقتصادی

شاخص بورس به دو میلیون واحد بازگشت



قرارداد ۲۷ ساله سینوپک برای خرید گاز از قطر



درآمد ۱۰۰ میلیارد دلاری با اجرای پروژه‌های بهینه‌سازی مصرف

بهبود یابد و از جهت قانون و مقررات برای حضور شرکت‌های خصوصی مناسب شود.

آیینکی افزود: حوزه دیگر بهینه‌سازی تاسیساتی است که اکنون در صنعت نفت وجود دارد و امکان استفاده بهینه‌ه از ظرفیت‌های موجود را افزایش می‌دهد.

وی ادامه‌داد: برای نمونه امروز حجم زیادی گازهای ارسالی به مشعل در کشور وجود دارد که جمع‌آوری آنها افزون بر ایجاد ثروت، آلودگی را نیز کاهش خواهد داد.

مدیرعامل شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت تاکید کرد: سرمایه‌گذاری مورد نیاز برای افزایش تولید در تاسیسات پیشین ۲۰ درصد ایجاد ظرفیت‌های تازه است.

آیینکی با اشاره به اینکه مشکل مهم در این زمینه سرمایه‌گذاری است و باید در حوزه مالی از بخش خصوصی حمایت شود، گفت: ایجاد یک صندوق بهینه‌سازی انرژی را پیش‌بینی کرده‌ایم و اکنون نیز حساب بهینه‌سازی انرژی با ظرفیت ۳۰ هزار میلیارد تومان در بودجه سال ۱۴۰۲ ایجاد شده است که تا ۵۵ هزار میلیارد تومان قابل ارتقاء خواهد بود.

وی افزود: برای سال نخست این منابع تزریق خواهد شد که در توسعه طرح‌های بهینه‌سازی صنعت نفت و گاز و نیروگاهی استفاده خواهد شد و سال آینده باید منابع افزایش یابد.

مدیرعامل شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت اظهار داشت: بر اساس این پیش‌بینی‌ها، صندوق بهینه‌سازی انرژی ابتدا ۱۰ میلیارد دلار اعتبار خواهد داشت و هزینه انرژی از محل صرفه‌جویی به صندوق واریز می‌شود و پروژه‌های بعدی با آن انجام خواهد شد.

کارآمد داشته باشیم، باید استراتژی را تعریف کنیم که کی هستیم، قرار است به کجا برویم، چگونه رفتار کنیم و این استراتژی تضمین‌کننده امنیت مردم است.

وی ادامه‌داد: ایجاد اجماع ملی در دیپلماسی اقتصادی نیز موضوع مهمی است و تا زمانی‌که افراد علمی و فرهنگی و سیاسی در کشور به اجماع نرسند شاهد افزایش کارایی‌ها نخواهیم بود و هماهنگی و انسجام بین نهادهای تصمیم‌گیرنده در دیپلماسی اقتصادی مهم است مشفق تاکید کرد: تلاش در اثربخشی موافقت‌های تجاری مهم است و صرف تعداد موافقت‌نامه‌ها اثربخش نیست و در تفاهم نامه‌ها پتانسیل‌سنجی انجام شود.

در ادامه همایش «الناز باقرپور اسکویی» پژوهشگر و مدرس دانشگاه گفت: برخی مدعی هستند که نقدینگی موجب تورم می‌شود و این درست نیست.

وی درباره رابطه بین تورم و نقدینگی، افزود: تورم موجب افزایش نقدینگی می‌شود، زیرا افزایش تورم به دلیل افزایش نرخ ارز است و افزایش هزینه تولید نیز به نقدینگی را افزایش می‌دهد.

باقرپور ادامه‌داد: در شرایطی که افزایش هزینه تولید را داریم، با کنترل نقدینگی رکود در اقتصاد افزایش می‌یابد

و کاهش تولید عاملی برای افزایش تورم خواهد شد.

وی با بیان اینکه مهمترین بحث در شناخت تورم که در اقتصاد کمتر به آن توجه می‌شود تورم ساختاری است، افزود: نخستین مساله در تورم ساختاری انحصاری بودن بازار است و هرچه اقتصاد از رقابت فاصله بگیرد، تورم افزایش می‌یابد.

تومان است.

علت گرانی گوشت شتر چیست؟

در حالی شاهد کاهش عرضه گوشت شتر در قصابی‌های تهران هستیم که چند روز پیش، مسئول پرورش شتر مرکز اصلاح نژاد وزارت جهاد کشاورزی از کاهش جمعیت شتر ایران در ۶۰ سال گذشته خبر داد و گفت: جمعیت شتر بر اساس نخستین آمارگیری سال ۱۳۸۸ افزون بر ۹۰۰ هزار نفر بود که بر اساس آخرین سرشماری به ۲۰۰ هزار نفر رسیده است.

با توجه به این صحبت‌ها، به نظر می‌رسد کاهش ۵ برابری جمعیت شتر در کشور علت کمیاب شدن گوشت این حیوان و به تبع آن نجومی شدن قیمت آن شده است این در حالی که پرورش شتر در ایران با توجه به شرایط جغرافیایی و سازگاری این حیوان با اقلیم مناطق مرکزی کشور مزایای اقتصادی خوبی دارد و با توجه به طبع گرم گوشت شتر می‌تواند جای بیشتری در سبد مصرفی خانوارهای ایرانی داشته باشد.

تومان است.

رئیس اتحادیه بافروشان تهران با بیان اینکه بیشترین حجم صادرات صیفی‌جات ما به عراق است، گفت: عمده بار ما از مرزهای خسروی، باشماق و مهران و مرزهای دیگر به عراق صادر می‌شود که در شرایط فعلی می‌توان با رایزنی با کشورهای دیگر این محصول را به افغانستان و کشورهایمانند قطر، عمان، کویت، امارات و روسیه که الان سیب‌زمینی ندارند صادر کرد تا مسیر صادرات به عراق هم باز شود.

دارایی‌نژاد در ادامه با بیان اینکه صادرات دیگر محصولات کشاورزی ما نسبت به سال قبل ۲۰ درصد افزایش یافته است، گفت: گوجه فرنگی گلخانه‌ای تولید کشاورزان ایرانی در حال صادرات به کویت و امارات و هندوستان است و نوع رسمی آن یا گوجه ۸۳۲۰ با بذر بربویا که گوجه معمولی است برای عراق صادر می‌شود. در حوزه مرکبات هم محصولاتی مانند پرتقال و نارنگی ما به روسیه، کویت، دومی و افغانستان می‌رود و در این زمینه مشکلی نداریم.

رئیس اتحادیه بافروشان تهران در پاسخ به اینکه آیا صادرات ممکن است بازار داخل را تحت تاثیر قرار دهد

تیرهای

کوتاه خبری

۵ برابر

رشد لوازم خانگی در

کشور

۳۰درصد

افزایش ترافیک پلتفرم

های داخلی فروش کالا

۸۰میلیارد دلار

قرارداد و تفاهم نامه

نفتی امضا شده است

۵تا۳میلیون

قطعه جوجه یکروژه

خرید تضمینی شد

۷برابر

حدمجاز، میزان

فرسایش خاک در کشور

۱۶ هزار تومان

قیمت احتمالی گندم

۵همت

غرامت بیمه به حوزه

کشاورزی در سال

گذشته پرداخت شد

۱۱۰هزار

نیروگاه پشت بامی

احداث شد

۲درصد

افزایش حجم آب

سدهای کشور

۷۰درصد

واحدهای تولیدی کشور

فعالند

و قیمت‌ها را افزایش دهد، گفت: خوشبختانه امسال نسبت به سال قبل شاهد افزایش بیش از یک و نیم برابری در تولید تمام محصولات اعم از صیفی‌جات، فرنگی‌جات، سبزیجات و میوه‌جات هستیم و تحت تاثیر این موضوع، آرامش در بازار میوه و تره‌بار در سراسر کشور برقرار است و هیچ کمبودی نداریم.

آنجایی که تولیدات امسال ما بیشتر از مصرف داخلی است بنابراین با صادرات هیچ مشکلی در بازار داخل پیش نخواهد آمد ضمن اینکه افزایش صادرات، هم

کشاورزان را راضی و امیدوار می‌کند و هم برای کشور ارزآوری دارد بنابراین امیدواریم در این زمینه برنامه‌ریزی‌های دقیق‌تری انجام شود.

عوارض خروج از کشور

دریافت شد

۲۱درصد

خدمات دولتی کاملا

الکترونیکی شدند

خبر

تبدیل ۲۰۷ سقف فلزی به شیشه ای اختیاری یا اجباری؟

از چند روز گذشته پیامک هایی برای متقاضیان پژو ۲۰۷ دستی سقف فلزی از طرف ایران‌خودرو ارسال شده و موجب نگرانی بسیاری از آنها شده است.

به گزارش همشهری آنلاین، پیامک هایی برای متقاضیان پژو ۲۰۷ دستی سقف فلزی از طرف ایرانخودرو ارسال شده و موجب نگرانی بسیاری از آنها شده است.

این پیامک ابهام برانگیز پیشنهاد می‌کند که متقاضی می‌تواند خودروی سفارشی (سقف فلزی) خود را به سقف شیشه ای با اختلاف قیمت حدودا ۱۷۰ میلیون تومانی تبدیل نماید و در این صورت تا یک هفته مهلت خواهند داشت ۴۰ درصد مبلغ حدودا ۲۰۰ میلیون تومان را به حساب ایران‌خودرو واریز کند و خودروی خود را در نیمه دوم بهار ۱۴۰۳ تحویل بگیرد.

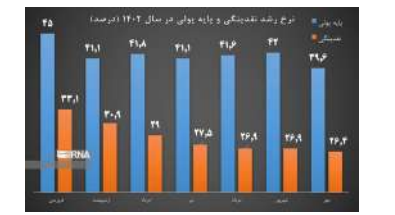
خبرنگار همشهری آنلاین در تماس با واحد پشتیبانی ایران‌خودرو جزئیات ماجرا را جویا شد، طبق اعلام ایران‌خودرو، پیامک‌های ارسالی صرفا یک پیشنهاد برای متقاضی بوده و الزامی برای این تبدیل وجود ندارد.
بنابر گفته این کارشناس، متقاضیان در صورت عدم تمایل برای تبدیل، منتظر ارسال پیامک‌های مربوط به خودروی سفارشی خود بمانند.

تحولات کل های پولی در هفت ماهه منتهی به

مهرماه ۱۴۰۲؛

تداوم کاهش رشد نقدینگی به

۲۶.۴درصد در مهر



بانک مرکزی اعلام کرد: نرخ رشد دوازده‌ماهه پایه پولی در پایان مهرماه ۱۴۰۲ با ۲.۴ واحد درصد کاهش نسبت به دوره مشابه ماه قبل به ۳۹.۶ درصد رسید. نرخ رشد دوازده‌ماهه نقدینگی نیز از ۳۴.۳ درصد در پایان مهرماه ۱۴۰۱ طی یک روند نزولی به ۲۶.۴ درصد در پایان مهر ماه ۱۴۰۲ کاهش یافت.

به گزارش ایرنا از بانک مرکزی، این بانک در چارچوب برنامه‌های دولت سیزدهم برای کنترل رشد نقدینگی و تورم و در راستای تحقق شعار سال با عنوان «مهار تورم و رشد تولید» مبتنی بر رویکرد سیاست تثبیت اقتصادی، اجرای برنامه کنترل مقراری رشد ترازنامه بانک‌ها و موسسات اعتباری و جریمه بانک‌های متخلف از حدود تعیین شده از طریق افزایش نسبت سپرده قانونی را همانند سال گذشته با جدیت در دستور کار قرار داده است و بر این اساس برنامه پولی با هدف دستیابی به نرخ رشد نقدینگی ۲۵ درصد برای سال ۱۴۰۲ را تنظیم کرده است.

آخرین آمارهای سال ۱۴۰۲ حاکی از آن است که نرخ رشد دوازده‌ماهه نقدینگی از ۳۴.۳ درصد در پایان مهرماه ۱۴۰۱ طی یک روند نزولی به ۲۶.۴ درصد در پایان مهرماه ۱۴۰۲ کاهش یافته است. حجم نقدینگی نیز در پایان مهرماه امسال ۷۱۷۷۹.۴ هزار میلیارد ریال بوده است؛ در هفت ماهه منتهی به مهرماه سال جاری حجم نقدینگی معادل ۱۳.۳ درصد رشد یافته است که این رقم از ابتدای سال همچنان ته تنها در چارچوب هدف‌گذاری رشد نقدینگی قرار دارد بلکه کمتر از میزان هدف‌گذاری تعیین شده برای هفت ماهه نخست امسال است.

بر اساس این گزارش، نرخ رشد دوازده‌ماهه پایه پولی در پایان مهرماه ۱۴۰۲ با ۲.۴ واحد درصد کاهش نسبت به دوره مشابه ماه قبل (معادل ۴۲.۰ درصد در شهریورماه ۱۴۰۲) به ۳۹.۶ درصد رسید. پایه پولی نیز در پایان مهرماه سال جاری رشدی معادل ۱۵.۷ درصد را نسبت به پایان سال ۱۴۰۱ تجربه کرد. براساس این گزارش رشد پایه پولی در دوازده‌ماهه منتهی به پایان مهرماه ۱۴۰۲ در ادامه روند نزولی خود از ابتدای سال جاری از ۳۵.۰ درصد در فروردین‌ماه به ۳۹.۶ درصد در مهرماه کاهش یافته است و برای نخستین بار بعد از گذشت هشت ماه وارد کانال ۳۰ درصدی شده است.

رئیس سازمان امور مالیاتی:

۲ هزار میلیارد تومان مالیات برای

۱۸ هزار خانه خالی تعیین شد

رئیس کل سازمان امور مالیاتی کشور از دریافت فهرست اولیه خانه‌های خالی مربوط به سال ۱۴۰۱ خبر داد و گفت: مبلغ مالیاتی که از مالکان ۱۸ هزار خانه خالی مطالبه شد ۲ هزار میلیارد تومان است.

به گزارش ایرنا از سازمان امور مالیاتی کشور،سید محمدهادی سبحانیان اظهار داشت: وزارت راه و شهرسازی تاکنون ۱۸ هزار خانه خالی برای سال ۱۴۰۱ به سازمان مالیاتی معرفی کرده که پس از انجام بررسی‌های لازم میزان مالیات این خانه‌ها محاسبه و به مالکان اعلام خواهد شد.

رئیس کل سازمان امور مالیاتی کشور افزود: ارزش مالیاتی که از مالکان این واحدهای مسکونی خالی مطالبه شده است حدود ۲ هزار میلیارد تومان است.
مطالبه شده است حدود ۲ هزار میلیارد تومان است.

بر اساس این گزارش، طبق قانون تا پایان تیرماه هر سال این فرصت وجود دارد تا با توجه به اطلاعاتی که از وزارت راه و شهرسازی دریافت می‌شود، مالیات خانه‌های خالی به اطلاع مالکان شان رسانده شود.

مالکان خانه‌های خالی نیز تا پایان مرداد ماه فرصت دارند مالیات مربوطه را پرداخت کنند و چنانچه تا پایان مردادماه پرداخت نشود سازمان امور مالیاتی اقدام به صدور برگه مطالبه خواهد کرد.

محیط زیست

بلایی که جنگ بر سر محیط زیست می آورد

جنگ‌های مسلحانه آسیب‌های بسیار زیادی به محیط زیست وارد می‌کند. کاربرد سلاح‌های میکروبی، شیمیایی و هسته‌ای علاوه بر کشتار انسان‌های نظامی و غیر نظامی از مقلع زمانی خاص در یک نسل، در دراز مدت باعث آلودگی آب و خاک شده است که در نسل‌های بعدی مورد توجه قرارمی‌گیرد به‌ویژه عواملی همچون تأثیرات سلاح‌های هسته‌ای و رادیواکتیو که از نسلی به نسل دیگر قابل انتقال است.

به گزارش ایستنا سازمان ملل متحد از سال ۲۰۰۱، روز ۶ نوامبر را به عنوان «روز جهانی پیشگیری از سوء استفاده از محیط زیست هنگام جنگ و درگیری‌های مسلحانه» نامگذاری کرده است تا آگاهی‌های عمومی نسبت به تأثیرات زاینبار این پدیده افزایش یابد.

یکی از مسائلی که موجب تخریب و آسیب به محیط زیست می‌شود، جنگ‌های منطقه‌ای بین کشوری و در مقیاس بزرگتر جنگ‌های جهانی و بین المللی است. از جمله خسارات جنگ می‌توان به دوران جنگ جهانی دوم اشاره کرد که برای جبران تبعات آن بر آب، خاک و هوا انجام اقدامات محیط زیستی در دستور کار قرار گرفت.

در واقع خسارات ناشی از جنگ‌ها بیشتر از خسارات در محدوده ملی است و آثار آن در نسل‌های دیگر نیز باقی می‌ماند. جنگ آثار مخربی همچون تخریب جنگل‌ها، آوارگی و پناهندگی انسان‌ها و … دارد. آلودگی‌های ناشی از سلاح‌های بیولوژیکی، شیمیایی و هسته‌ای که در درازمدت تأثیر می‌گذارند نیز از جمله اثرات مخرب جنگ بر محیط زیست است.

یکی از درگیری‌های مسلحانه منطقه، حملات و اقدامات خصمانه رژیم صهیونیستی علیه فلسطین است. به گفته نورالله مرادی – مؤرخ آموزش و مشارکت‌های مردمی سازمان حفاظت محیط زیست – رژیم صهیونیستی، طی سال‌های ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۴ از چند حمله به غزه از هزاران تن مواد منفجره استفاده کرد و نیروهای ارتش نیز دست به تخریب اراضی کشاورزی زدند. به استناد برخی منابع خبری، ارتش این رژیم در برخی حمله‌های خود از بمب‌های حاوی مواد رادیواکتیو استفاده کرده که آلودگی خاک ناشی از آن، با آنالیز خودنمایش خاک در آزمایشگاه‌های معتبر قابل اثبات است. او اضافه می‌کند: از سوی دیگر ساختوسازها، توسعه شهرک‌ها، سکونتگاه‌ها و ایجاد دیوار حائل که مستلزم تسلط بر آب رودخانه‌های بالادست و برداشتن بروهی از چاه‌های آب است، بر بحران آب منطقه دامن زده است. نمونه‌ای از سدها اقدام این رژیم، خشک کردن باتلاق بزرگ «هوله» و ده‌ها باتلاق دیگر، به دلیل تثبیت و تقویت موقعیت خود در منطقه غیرنظامی با تظاهر به مبارزه علیه بیماری مالاریا است که نشان از ریشه‌های عمیق شرارت، جنایت و نسل‌کشی علیه نسل اکنون و آیندگان منطقه خاورمیانه توسط صهیونیست‌ها دارد. اقدامات نظامی مشابه این رژیم غاصب نظیر ساخت کانال‌ها، تردد وسایل نظامی سنگین و استفاده از سلاح‌های شیمیایی منجر به رخدادهای غیرطبیعی است که نه‌تنها حقوق مردم مظلوم فلسطین بلکه حقوق کشورهای همسایه و خاورمیانه را نیز تضعیف کرده است.

مرادی تأکید می‌کند: آثار حملات رژیم صهیونیستی به فلسطین در دو دوره زمانی کوتاهمدت و بلندمدت و در مقیاس‌های ملی، منطقه‌ای و جهانی و در دو حوزه امنیت غذایی و امنیت محیط

زبستی قابل تأمل است.

بر اساس اعلام سازمان حفاظت محیط زیست، او می‌گوید: کاهش کیفیت منابع آب و هوا، مشکلات پسماند، آلودگی صوتی، از بین رفتن حاصلخیزی خاک، زمین‌های کشاورزی، مراتع، باغ‌ها، دام‌های اهلی، شیوع بیماری‌ها، در دسترس نبودن حداقل شرایط بهداشتی و درمانی و تشدید پدیده طوفان‌های گردوغبار، مسائلی هستند که طی زمان، امنیت محیط زیستی مردم شهرهای بی‌دفاعی که توسط رژیم صهیونیستی مورد حمله قرار می‌گیرند و حتی مردم منطقه خاورمیانه را تهدید می‌کنند.

یکی از دیگر تبعات زیست‌محیطی جنگ‌های مسلحانه در جهان افزایش ناگهانی تولیدات غذایی در زمان جنگ برای حمایت از شرکت‌کنندگان در جنگ است که آسیب‌های بسیاری را به منابع طبیعی وارد می‌کند. استراتژی‌های مخرب محیط زیستی که در برخی مواقع برای اینکه دو طرف ماجرا یکدیگر را تحت فشار بگذرانند در منابع حیاتی همچون آب‌های بین‌المللی تأثیر می‌گذارند نیز از جمله این آثار است.

شکارهای غیرقانونی که در مناطق جنگی انجام می‌شود هم از دیگر آسیب‌های زیست‌محیطی جنگ است.

علاوه بر جنگ‌های مسلحانه باید به جنگ‌های سرد نیز توجه کنیم. در برخی مواقع با برگزاری مانور در مناطق مختلف، آثار مشابه با تأثیرات جنگ با درصدی پایین‌تر بر محیط زیست وارد می‌شود.

تبعات درگیری‌های مسلحانه برای ایران

ایران در منطقه‌ای قرار دارد که به‌صورت مداوم تحركات نظامی بسیاری در حوزه‌های مختلف همچون قدرت‌نمایی‌های ناوها و ناوشکن‌هایی که سوخت هسته‌ای دارند در خلیج فارس و دریای عمان و یا درگیری‌های متعدد در کشورهای همسایه همچون عراق و افغانستان، آن را تحت تأثیر قرار می‌دهند. مسائلی این چنینی آسیب‌های مخربی بر محیط زیست ایران وارد می‌کند.

هنگامی که این تحركات نظامی در شنزارها و بیابان‌های عربستان و عراق – که یکی از کانون‌های اصلی گرد و غبار در منطقه هستند – اتفاق می‌افتد، موجب افزایش تولید گرد و غبار در منطقه می‌شود این در حالیکت که تغییر اقلیم تهدید جدی برای ساکنان کره زمین است و برخی مناطق نطقس خاورمیانه به دلیل آنکه منطقه خشک و نیمه خشک محسوب می‌شوند، آسیب پذیرتر هستند.

از سوی دیگر به علت عدم حمایت مراجع بین المللی و همکاری برخی کشورها شاهد قاچاق گونه‌های زیستی هستیم. گرچه ایران در تلاش برای مقابله با این امر است اما در برخی کشورهای منطقه که به‌شدت درگیر جنگ هستند به این مساله توجهی نمی‌شود. یکی دیگر از جلوه‌های دشمنی و اعمال فشار بر کشورهای دیگر مانند ایران وضع تحریم‌های ظالمانه است. بدین ترتیب کشورهای تحت تحریم دیگر نمی‌توانند از فناوری‌های محافظ برای کاهش آلودگی و افزایش بهره‌وری استفاده کنند.

به گزارش ایستنا با توجه به تبعات متعدد درگیری‌های مسلحانه بر محیط زیست سازمان ملل متحد برای مقابله با آثار منفی جنگ و درگیری‌های مسلحانه، قطعنامه‌ای در مجمع عمومی برای افزایش آگاهی عمومی درباره تأثیرات منفی جنگ بر محیط زیست و منابع طبیعی به‌ویژه منابع طبیعی تجدید شونده و خودداری از استفاده از سلاح‌های مخربی که تأثیر جدی بر تخریب محیط زیست داشتند و در طولانی مدت به اکوسیستم‌ها و منابع طبیعی آسیب می‌زنند، تصویب کرده است؛ قطعنامه‌ای که این روزها بیش از پیش شاهد میزان تأثیر آن هستیم!

مراسم تودیع و معارفه رییس ستاد اجرایی فرمان امام برگزار شد.

به گزارش ایسنا، در مراسمی با حضور رییس دفتر مقام معظم رهبری ، معاون اول رئیس جمهور ، معاون اول قوه قضائیه ، جمعی از وزرا ، معاونان رئیس‌جمهور و جمعی از مقامات کشوری و لشکری در محل ساختمان مرکزی ستاد، تودیع و معارفه رییس ستاد اجرایی فرمان امام برگزار شد.
رییس دفتر مقام معظم رهبری دراین مراسم اظهار کرد: این ستاد از یادگارهای پربرکت حضرت امام راحل است. مشاهده کردیم که افراد پاک باخته، مخلص و پاکدست در طول این مدت در سستاد اجرایی فرمان امام خدمت کردند؛ این افراد به امام، رهبری و نظام دلپسته بودند و قطعا در آینده هم وضعیت خدمتگزاران ستاد اجرایی فرمان امام همینگونه خواهد بود.
آیت الله محمدی گلپایگانی افزود: در ایام کرونا در مدتی شاهد بودیم روزانه بیش از ۷۰۰ نفر در اثر ابتلا به بیماری کرونا جان می‌دادند ولی ستاد اجرایی برای تولید واکسن و ماسک ورود جدی کرد و از دارایی‌های خود برای خدمت به مردم استفاده شد.

وی ادامه داد: اعتماد و اطمینانی که رهبر انقلاب به مهندس فتاح داشتند باعث شده که وی سه حکم از مقام معظم رهبری در کمیته امداد و بنیاد مستضعفان و ستاد اجرایی فرمان امام دریافت کنند.

آیت الله محمدی گلپایگانی افزود: ستاد اجرایی اقدامات بزرگی رقم زده است؛ به طور مثال رهبر انقلاب فرمودند که خوب است هزار مدرسه بسازید ولی ستاد اجرایی فرمان امام تاکنون بیش از ۲۱۱۰ مدرسه ساخته و این روند ادامه خواهد داشت. وی افزود: در ابتدا و پایان حکم ستاد، مقام معظم رهبری ۲ بار از آقای مخیر نام بردند که من در هیچ حکمی چنین چیزی را ندیدم و خاطر من نیست که در حکمی، ایشان از یک نفر اینگونه نام برده باشند.

معاون اول رئیس‌جمهور در ادامه این مراسم گفت: در طول ۱۶ سالی که به طور مستقیم و غیرمستقیم در ستاد اجرایی خدمت کردم تقریباً هرسال اسفندماه گزارشی را به رهبر معظم انقلاب ارائه می‌کردم و ایشان راهنمایی‌ها، تذکرات و خط‌مشی‌هایی را ابلاغ می‌فرمودند که مسیر ما تا سال بعد تعیین شود.

محمد مخبر با بیان اینکه هیات امنای ستاد تمام قد از اقدامات ستاد اجرایی حمایت کردند، ادامه داد: سرمایه ستاد دو چیز است؛ یکی نیروی انسانی ستاد و دیگری مشارکت عمده مردم که در بخش‌های اقتصادی انجام دادند و زحمات بسیاری کشیدند.

وی افزود: از دیگر نعمت‌های ما این است که شبکه عظیم مردمی از گروه‌های جهادی و مردمی در سراسر کشور ایجاد شده که به‌طور مثال در تمام حوادث ستاد جزو اولین دستگاهایی بوده که ورود کرده و نیروهای جهادی در صف اول این امدادسانی‌ها بودند.

وی با اشاره به تولید نخستین واکسن ایرانی کرونا در داخل

تودیع و معارفه رییس ستاد اجرایی فرمان امام؛

فتاح: پروژه‌های نیمه‌تمام، تکمیل می‌شود



کشور افزود: دشمنان وقتی دیدند واکسن کرونا را در کشور تولید کردیم، مواد اولیه و تجهیزات ما را ضبط و شرکت دانش بنیانی را که قرار بود مهندسی مکروس کنند را تحریم کردند. رییس سابق ستاد افزود: نقش رهبری در ذره ذره اقدامات مهم و اثربخش کشور نمود دارد و حتی در زمان کرونا زمانیکه رهبری پیام دادند که می‌خواهم واکسن برکت را تزریق کنم حقیقتاً ریسک بود اما ایشان این واکسن را تزریق کردند که مایه دلگرمی برای همه ما شد.

وی درباره شناخت سید پرویز فتاح رییس جدید ستاد اجرایی فرمان امام تأکید کرد: ایشان دارای سلامت نفس و روحیه جهادی هستند و رهبری در سه نگاه زیر نظر خودشان، کمیته امداد، بنیاد مستضعفان و ستاد اجرایی به ایشان اعتماد کردند که این امر مایه سربلندی است.

معاون اول رئیس‌جمهور در ادامه سخنانش خود با بیان اینکه سران قوای کشور به ویژه دستگاه قضایی در این مسیر پر سنگلاخ به ما کمک کردند، اظهار کرد: صمیمانه از آنان قدردانی می‌کنیم.

همچنین در ادامه سیدپرویز فتاح، رییس ستاد اجرایی فرمان امام نیز اظهارکرد: تشکر خاصانه خود را تقدیم رهبر انقلاب می‌کنم که ما را مورد لطف قرار دادند، ما سرباز ولایت، نظام و مردم هستیم و فقط سنگر عوض می‌کنیم.

وی تأکید کرد: اطمینان می‌دهم پروژه‌های نیمه‌تمام ستاد تکمیل خواهد شد و برای اجرای پروژه‌های جدید قطعا بررسی‌های بیشتری خواهیم داشت.

فتاح با اشاره به اینکه همه امکانات، منافع و سود املاک که در قالب اجرای اصل ۴۹ قانون اساسی می‌آید، صرف آن چیزی می‌شود که رهبری خواستند و از آن تخطی نمی‌شود، اظهار داد: حتما سودآوری شرکت‌ها تقویت می‌شود اما جهت‌گیری سود به سمت محرومیت‌زدایی خواهد رفت.

رییس ستاد اجرایی فرمان امام تصریح کرد: ستاد سه پایه اموال، املاک و حوزه اقتصادی و اجتماعی دارد که باید همدیگر را تکمیل و همسو جلو روند ودرنهایت حوزه اجتماعی بیشتر تقویت خواهد شد.

وی با بیان اینکه از ظرفیت‌های گروه‌های جهادی بیشتر استفاده خواهندشد و در مسایلی مانند سیل، زلزله وحوادث غیر مترقبه پیشسازی ستاد ادامه خواهد یافت، افزود: ما در کنار دولت و مردم هستیم و ستاد رقیب دولت نیست.

وی با اشاره به اینکه ما یک نهاد حاکمیتی هستیم اما مرزها

مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی خبر داد:

پرداخت چهارمین مرحله تسهیلات باز‌نشستگان تأمین اجتماعی



که برای رفع مشکلات در اختیار این عزیزان

قرار می‌گیرد و در سال جاری، رقم این

معاون پیشگیری و درمان اعتیاد مرکز توسعه پیشگیری و درمان اعتیاد سازمان بهزیستی:

معتادان متجاهر چهره‌نگاری می‌شوند

مرکز ماده ۱۶ سازمان بهزیستی کشور ۵۴ مرکز است.

اقتدار درباره آمار معتادان متجاهر نیز گفت:

سازمان بهزیستی کشور فقط اجرا کننده غربالگری است اما براساس پژوهش‌ها حدود ۸۰ هزار نفر معتاد متجاهر در کشور وجود دارد. وی تصریح کرد: واقعیت این است که بسیاری از معتادان متجاهر در مراکز ماده ۱۶ با شکایت خانواده‌ها وارد این مراکز می‌شوند و افراد زیر ۱۸ سال، افراد بالای ۶۵ سال و معتادان دارای زخم یا نیز وارد این مراکز می‌شوند اما طی برنامه غربالگری و چهره‌نگاری، این افراد از مراکز ماده ۱۶ حذف می‌شوند.

معاون پیشگیری و درمان اعتیاد مرکز توسعه پیشگیری و درمان اعتیاد سازمان بهزیستی کشور گفت: فردی که کودک است اگر وارد مراکز ماده ۱۶ شود، ممکن دچار مشکلات اخلاقی شود؛ با اینکه روش درمانی خاص ترک اعتیاد برای افراد بالای ۶۵ سال در مراکز ماده ۱۶ وجود ندارد و ممکن است با روش درمانی رایج دچار مشکلات قلبی و ریوی شوند و مرگ و میر در این مراکز بالا می‌رود.

اقتار با بیان اینکه تعداد مراکز ماده ۱۶ از یک سال گذشته به ۵۴ مرکز رسیده است، افزود: همچنین ۵۰۷ کمپ ترک اعتیاد در کشور وجود دارد که ترک اعتیاد در آنها اجباری نیست.

وی اظهار داشت: مناسفانه اعتبارات ما برای غربالگری کم است، این مراکز امکاناتی مانند سه وعده غذای پزشکی، روانشناس و مددکار اجتماعی می‌خواهد که در مراکز

تودیع و معارفه رییس ستاد اجرایی فرمان امام؛

فتاح: پروژه‌های نیمه‌تمام، تکمیل می‌شود

باید حفظ شود، گفت: در این دوره هماهنگی و همکاری بین‌نهادهی بیشتری می‌شود، با مسئولین قوه قضائیه همراهی بیشتری خواهیم داشت، و با وزارت‌خانه‌ها روابط تقویت خواهدشد.

فتاح افزود: در دولت قبلی هم تلاش می‌کردیم با دولت همراه باشیم و دولت قبلی هم گلایه‌ای از همراهی نهادها نداشتند. رییس ستاد اجرایی فرمان امام تأکید کرد: در این دوره از ظرفیت دانش بنیان‌ها بیشتر استفاده می‌شود و این امر برخلاف تبلیغات معاندین است.

رئیس ستاد اجرایی فرمان امام تأکید کرد: اینجا از حوزه جهادی و انقلابی نباید خارج شود و بدون تردید وعده‌ها و صحبت ها را انجام خواهیم داد.

رییس ستاد اجرایی فرمان امام با بیان اینکه حتما قطرمز ما این است که ستاد در مسایل حزبی و جناحی ورود نکند، گفت: ما امین رهبر انقلاب شدیم و امانت را به سزمنرمل مقصود خواهیم برد.

در این مراسم سرپرست اسبق ستاد اجرایی فرمان امام با ارائه گزارش فعالیت ۱۶ ساله ستاد در زمان تصدی محمد مخبر اظهار کرد: از سال ۸۶ در گام اول برای اجرایی کردن مأموریت ستاد، ساختارسازی در دستور کار قرار گرفت و نهادها و صندوق‌های متعددی شکل گرفت و به تناسب آن فعالیت‌های جدیدی در ستاد ساماندهی شد.

سرپرست سابق ستاد اجرایی فرمان امام ادامه داد: اصلاح ساختار درونی ستاد با تکیه بر شبکه‌های مردمی و گروه‌های جهادی در اقصا نقاط کشور شکل گرفت.

وی با بیان اینکه ۳۱۵ هزار کارآفرین روستایی، ۴۱۰ هزار کشاورز در طرح ملی جهش دیزمزارها، ۲۰ هزار معتمد محلی و ۶۰ هزار کنتشرگر اقدامات شکل گرفتند، گفت: هزار تسهیلت‌گر برای خدمت در اقدامات اقتصادی و اجتماعی بنیاد برکت برای توانمندسازی به خدمت گرفته شدند.

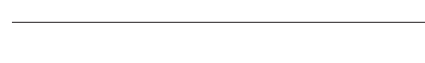
نوروزی افزود: ایجاد ۸ میلیون سهامدار در شرکت‌های بورسی ستاد از جمله اقداماتی است که با شبکه‌های مردمی فعالیت‌های اجتماعی ستاد شکل گرفته است.

نوروزی ادامه داد: ۴ هزار ۱۰۰ مدرسه ساخته شده است که از این تعداد ۲ هزار ۱۰۰ مدرسه سهم بنیاد برکت و ۲ هزار مدرسه سهم بنیاد ۱۵ خرداد است همچنین ساخت ۱۸۰۰ خانه عالم و مراکز فرهنگی، ۱۷ بیمارستان با بیش از ۲ هزار تخت بیمارستانی را از دیگر اقدامات این دوره ۱۶ ساله بوده است.

نوروزی، ۳۴ هزار واحد مسکونی در قالب اقدام مسکن ملی و ۱۶ خوابگاه دانشجویی ساخته شده است. علاوه بر این توزیع ۱۱ میلیون بسته معیشتی و پروتئینی از دیگر فعالیت های این دوره از ستاد مطرح کرد.

سرپرست سابق ستاد سرمایه‌گذاری ۱۱ هزار میلیون تومانی در ۶۸۶ طرح دانش‌بنیان و ایجاد ۲۶۰ هزار فرصت شغلی در حوزه دانش بنیان را از دیگر اقدامات ستاد عنوان کرد.

در انتهای این مراسم از خدمات ۱۶ ساله محمد مخبر و عارف نوروزی در ستاد اجرایی تجلیل و تقدیر به عمل آمد.



چهارم پرداخت تسهیلات قرض‌الحسنه مستمری‌بگیران سازمان تأمین‌اجتماعی، ۴۰ هزار فقره وام ۲۰ میلیون تومانی به بازنشستگان و مستمری‌بگیران سازمان تأمین‌اجتماعی پرداخت شد.

به گزارش ایسنا، به نقل از روابط عمومی سازمان تأمین‌اجتماعی، وی افزود: در این مرحله ثبت‌نام این افراد که مشکل بانکی نظیر معوقه یا مسدودی حساب نداشتند و واجد شرایط بوده‌اند، توسط کانون‌های بازنشستگی در سامانه ثبت نهایی شده بود. این تسهیلات به حساب بازنشستگان واجد شرایط واریز شده و پیامک آن هم برای بازنشستگان ارسال شده است.

مراکز ماده ۱۶ که طبق قانون مبارزه با مواد مخدر ایجاد شده اند، مراکز ترک اعتیاد اجباری برای نگهداری و ارائه خدمات به معناتان بی خانمانی است که به طور علنی در خیابان‌ها مواد مخدر مصرف می‌کنند. البته مراکز تبصره ۲ نیز در کنار این مراکز ایجاد شده‌اند که هدف آن صیانت و توانمندسازی معتادان متجاهر بهبودیافته است.

مراکز ماده ۱۵ نیز به مراکز گفته می‌شود که معتادان با مراجعه داوطلبانه به آنها نسبت به درمان خود اقدام و گواهی تحت درمان و کاهش آسیب دریافت کنند. این معتادان چنانچه تظاهر به اعتیاد نکنند از تعقیب کفری معاف هستند. کلا براساس ماده ۱۵ قانون مبارزه با مواد مخدر، معتادان مکلفند با مراجعه به مراکز مجاز دولتی، غیردولتی یا خصوصی یا سازمان‌های مردم‌پندار درمان و کاهش آسیب، اقدام به ترک اعتیاد کنند. بر اساس آمار ستاد مبارزه با مواد مخدر، اکنون ۲ میلیون و ۸۰۸ هزار مصرف‌کننده مواد مخدر در کشور وجود دارد که بالاترین مصرف مواد مخدر با بیش از ۶۶ درصد مربوط به تریاک است.

ایجاد و فعالیت اردوگاه‌های خاص معتادان در ماده ۴۲ این قانون به آن اشاره شده است؛ در اینن ماده به قوه قضائیه اجازه داده شده است که بخشی از محکومان مواد مخدر را به جای زندان در اردوگاه‌های خاص و با شرایط سخت و عادی نگهداری کند. براساس این ماده «دولت موظف است اعتبارات و تسهیلات و مقررات لازم را برای تهیه و اداره این اردوگاهها در ظرف مدت یک‌سال تأمین کند.» براساس دو تبصره این ماده، اداره این اردوگاه‌ها به عهده قوه قضائیه است و دادگاه‌ها می‌توانند به جای کیفر، حبس کیفر توقف در اردوگاه‌ها را برای محکومان معین کنند.

خبر

جعفری خبر داد؛

تحصیل رایگان ۸۰۰ مددجوی کمیته

امداد در مدارس تیزهوشان



معاون امور فرهنگی کمیته امداد از تحصیل رایگان ۸۰۰ مددجوی کمیته امداد در مدارس تیزهوشان خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر، حجت‌الاسلام علی جعفری گفت: در حال حاضر بیش از ۸۰۰ هزار دانش‌آموز تحت حمایت کمیته امداد هستند و از خدمات این نهاد استفاده می‌کنند.

وی ادامه داد: از این تعداد ۹ هزار و ۴۴ نفر نخبه شناسایی شده‌اند که در حوزه‌های مختلف تحصیلی، قرآنی، ورزشی، فرهنگی و هنری، علمی و پژوهشی و اختراع و نوآوری دارای زمینه نخبگی هستند. معاون امور فرهنگی کمیته امداد تأکید کرد: در راستای توانمندسازی دانش‌آموزان پایه‌های ششم و نهم جهت قبولی در آزمون تیزهوشان و مدارس نمونه دولتی، خدمات جامع آموزشی به این دانش‌آموزان مستعد ارائه می‌شود که بر همین اساس سال گذشته هفت هزار دانش‌آموز پنجم و ششم و ۶ هزار دانش‌آموز هشتم و نهم از این خدمات بهره‌مند شدند.

جعفری با تشریح این خدمات، اظهار کرد: ارائه مشاوره و پشتیبانی تلفنی، برگزاری کلاس‌های آموزشی، کارگاه‌های مشاوره دانش‌آموز و خانواده، اجرای آزمون شبیه‌ساز تیزهوشان و برگزاری اردوهای مختلف، از جمله خدمات کمیته امداد با دانش‌آموزان مستعد تحت حمایت است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی کمیته امداد، وی خاطر‌نشان کرد: سال گذشته ۲۷۰ نفر از دانش‌آموزان تحت حمایت در آزمون مدارس تیزهوشان و ۲۳۰۰ نفر در آزمون نمونه دولتی قبول شدند و در حال حاضر بیش از ۸۰۰ دانش‌آموز به صورت رایگان در مدارس تیزهوشان مشغول تحصیل هستند.

چگونه از کارت هوشمند ملی خود استعلام بگیریم؟

بسیاری از هموطنان واجد شرایط دریافت کارت هوشمند ملی که کلید ورود به دولت الکترونیک است، برای صدور کارت خود اقدام کرده‌اند اما این افراد چگونه می‌توانند از روند صدور کارت خود مطلع

شوند؟

به گزارش گروه جامعه ایرنا – صدور کارت ملی هوشمند به عنوان کلید ورود به دولت الکترونیک از سال ۱۳۹۱ آغاز شده است و توزیع عادلانه فرصت‌ها، کاهش بسیاری از هزینه‌های دولت همچنین کاهش مراجعه مستقیم مردم به ادارات دولتی و سهولت و سرعت انجام کار در فضای مجازی از ویژگی‌های کارت ملی هوشمند است.

با توجه به مسائل فنی و امنیت خاص و خدماتی که در فضای الکترونیکی برای این کارت در نظر گرفته شده است همچنین با در نظر داشتن کاربردهای مختلف آن، می‌توان گفت که کارت ملی هوشمند مهم‌ترین سند احراز هویت است و دستگاه‌های مختلف با ارتباط با پایگاه اطلاعات جمعیتی سازمان ثبت احوال می‌توانند برای خدمات مورد نظر خود احراز هویت افراد را انجام دهند.

برای همه ایرانیان واجد شرایط (همه افراد ۱۵ سال به بالا) کارت ملی هوشمند صادر می‌شود و این افراد می‌توانند برای دریافت کارت ملی هوشمند به ادارات پست، ثبت احوال و دفاتر پیشخوان در سراسر کشور مراجعه کنند. اکنون بیشتر ایرانیان کارت ملی هوشمند دریافت کرده‌اند و برای ایرانیان خارج از کشور نیز تدابیری برای دریافت این کارت در نظر گرفته شده است اما با وجود همه پیش‌بینی‌های لازم گاهی کارت‌های ملی تقاضا شده از سوی هموطنان توسط ثبت احوال صادر می‌شود اما بنا به دلایلی به دست متقاضیان نمی‌رسد یا اینکه متقاضیان برای دریافت کارت خود اقدام نمی‌کنند.

براساس گزارش های ثبت احوال بعد از ثبت درخواست صدور کارت ملی هوشمند توسط متقاضی و طی مراحل اداری، کارت برای وی صادر می‌شود اما متقاضی برای دریافت کارت اقدام نمی‌کند و تعدادی از این کارت‌ها رسوب می‌شود و در اصطلاح رسوب بسیاری از کارت‌های ملی هوشمند به دلیل مراجعه نکردن متقاضی به دفاتر پیشخوان دولت است. همچنین یکی از این دلایل این است که پیامک دریافت کارت ملی هوشمند توسط متقاضی دریافت نمی‌شود و بر همین اساس هم متقاضی از صدور کارت خود مطلع نمی‌شود.



ویژه
کودک
و
نوجوان



زیر نظر: راشد انصاری، خاور راشد

دعای شب امتحان



سیاهی شب است و کله ی ماه
نمی دانم چرا هی می کشم آه

نمی دانم چرا حالم گرفته

صدایم مثل آب خشکیده در چاه

پریده خواب از چشمان بنده

ز ترس امتحان صبح فردا*

دو دوتا پیش چشمم پنج باشد

هفت هشت تای دلم گردیده پنجاه

اگر از کسر و اعشارم بپرسی

خدا داند که اصلاً نیستم آگاه

چو بینم گریه‌ای اندر خیابان

از او پرسم که تو گرگی یا روباه؟

خداوندا، به حق این شب و روز

عنایت کن به من خوشگل‌ترین راه

که یا بر درس‌هایم چیره گردم

و یا سرما خورد آقای نیکخواه*

فرهاد حسن زاده

پی نوشت:

* فراده: همان فردا است که چون قافیه

تنگ آمده، شاعر هم به جفنگ آمده است.

* آقای نیکخواه: نوعی آموزگار ریاضی

است، مربوط به قرون اخیر.



دخترک و گرگ بد گنده

.....نوشته ی: جیمز تربر - آمریکا / ترجمه ی: حسین یعقوبی



یک روز بعد از ظهر گرگ بد گنده طبق عادت
همیشگی اش پشت درختی در جنگل کمین کرده
بود تا دخترک معصومی که یک سبد غذا برای
مادربزرگش می برد از راه برسد . سرانجام یک
دختر کوچک که سیدی پر از غذا در دستش بود
از راه رسید . گرگ پرسید:

«دختر جون اون سبد غذا رو داری می بری
واسه ننه جونت؟»

دختر جواب مثبت داد و گرگ آدرس دقیق به
اضافه ی کروکی کلبه ی مادربزرگ را از دختر

گرفت و از یک راه میانبر خودش را به سرعت
به آن جا رساند.

وقتی دخترک وارد کلبه ی مادربزرگش شد متوجه
شد که یک نفر با شبکلاه و لباس خواب بلند
داخل تخت دراز کشیده . دخترک در فاصله ی

بیست و پنج فوتی تخت فهمید کسی که روی
تخت دراز کشیده مادربزرگش نیست ، بلکه گرگ
بد گنده است _ چون حتی با شبکلاه و لباس
خواب بلند هم ، گرگ همان قدر شبیه مادربزرگ
بود که شیر کمپانی مترو گلدوین مایر به کالوین

کولیج شباهت داشت _ دخترک معطلش نکرد و
اسلحه کمری اتوماتیکی را که همیشه کنار قرص
های نان و داخل سبد می گذاشت بیرون کشید و
با شلیک چند گلوله کار گرگ را تمام کرد.
نتیجه ی اخلاقی:

فریفتن دخترکان امروزی به سادگی و راحتی
روزگار خوش گذشته نیست.



موضوع انشاء!

.....نوشته ی: «سارا مکارنسب»

برداشت.

ضمناً از حق نباید گذشت. تاخیر کار لوله کشی
گاز، همه اش ضرر نبوده و در این مدت که چاله
ها رو باز و خاک ها تپه شده بود، همه ی بچه
های شهرک، در پرش ارتفاع و پرش طول و
کوهنوردی، حسابی ورزیده شده اند!



تمام می شود.

تأسف من از چیز دیگری است. اگر اهالی
می دانستند کار در این مرحله متوقف می شود، با
آمدگی قبلی در زمین های شخم زده ی شهرک،
گندم می کاشتند و تا الآن که دوباره کار لوله
کشی آغاز شده، گندم را برداشت می کردند و

از لحاظ تولید نان، خودشان را به خودکفایی می
رساندند. البته چون ماهی را هر وقت از آب بگیری
تازه است، اگر همین الآن به ما اعلام کنند که
لوله کشی گاز، دوباره برای یک سال دیگر متوقف
می شود، در زمین های شهرک می توان بادماجن و
گوچه فرنگی و حتی تا قبل از پایان کار آسفالت
شهرک، می توان گردو و خرما هم کاشت و

سلام مامان، سلام بابا

ماجرای هیجان انگیز اولین سال تولد من

.....نوشته ی: ویلی برین هلزت / مترجم: سپیده خلیلی

*

مامان من چه اعصابی دارد!

گاهی وقت ها، مادرم به خاطر من خیلی اعصابش را خُرد می کند؛ کاملاً بی دلیل، چون اوضاع
من کاملاً روبه راه است. پدرم می گوید: «او نقش خودش را به عنوان مادر خیلی جدی می گیرد.»

مادربزرگم می گوید: «او خیلی کم می خوابد.»

پدربزرگم می گوید: «او خیلی هیجان زده است.»

دایی ام می گوید: «یک مادر عصبی و یک بچه ی گریبان با هم جور در نمی آیند.»

عمه ام می گوید: «او دارد به کلی هیستریک می شود. فقط به ماجرای کاسه ی سُس می کند! ای
خدا، انگار آن تنها کاسه ی سس در تمام دنیا بوده.»

عمه ام کاملاً حق دارد. ماجرای کاسه ی سس اصلاً چیز مهمی نبود. من فقط کمی رومیزی را
کشیدم، طوری که کاسه روی فرش جدیدمان برگشت. من چیزی نگفتم، ولی دلم می خواست
بگویم: «آه، ببینید! من یک مخلوط خیس و شل و چسبناک قشنگ بزرگ روی فرش درست

کردم؟» مادر عصبانی شد. گریه کرد و فریاد زد: «من به زودی از پا می افتم!»

بابا برای مادربزرگم پیج پچ کرد: «فقط مال اعصابش است.»

و بعد در حالی که مادرم سعی می کرد گریه اش را تمام کند، همه ساکت بودند. او اصلاً نمی
توانست هیچ سر و صدایی را تحمل کند. بعد، مادربزرگم با یک قوطی آسپرین آمد. او می خواست
یک قرص به مادر بدهد. مادر بالاخره تسلیم شد و گفت: «خیلی خُب، ولی تو مجبوری در قوطی
را این قدر با صدای بلند ببندی؟!»

پی نوشت:

۱- یکی از اسقف های معروف کاتولیک است.

۲- در آلمان بیشتر وقت ها روی لک این اسم را می گذارند.

۳- اسم دلک معروف دربار.

۴- نام دو شخصیت زن و مرد در فرهنگ اروپا.

۵- الهه ی زیبای یونان.

دوچرخه!

دوچرخه ی قراضه
چه خوبه و چه نازه!

سر و صدا نداره
درد و بلا نداره

بدون گاز و دوده
بهتر از این نبوده

ای کامیون خبردار
ای مینی بوس نگه دار

ای اتوبوس یواش تر
ای موتور، از این ور

هوا رو تیره کردین
چشما رو خیره کردین

به ناف ما نبندین
هی گازوئیل و بنزین

دوچرخه ی قدیمی
که مونس و ندیمی

بیا بریم از این شهر
کنار چشمه و نهر

بذار بگن: دوچرخه
سبیل بابات می چرخه!



«گنجشک»

کجکشان

نخستین قطعه از نمونه سیارک «بنو»

به نمایش عموم در آمد



ناسا قطعه‌ای از سیارک «بنو» را که توسط ماموریت اسیریس-رکس به زمین آورده شده است، در موزه اسمیتسونیان به نمایش گذاشته است.

به گزارش ایسنا و به نقل از آی‌ای، یک سنگ کوچک از یک سیارک دور در معرض دید عموم گذاشته شده است. موزه ملی تاریخ طبیعی اسمیتسونیان در واشنگتن، اولین نمونه از سیارک بنو(Bennu) را به نمایش داشت.

این سیارک باستانی و بالقوه خطرناک برای زمین توسط ماموریت اسیریس-رکس(OSIRIS–Rex) ناسا مورد بازدید و بررسی قرار گرفت و از آن نمونه‌برداری و به زمین آورده شد.

این نمایش توسط بیل نلسون مدیر ناسا و دیگر مقامات آژانس فضایی آمریکا و موزه اسمیتسونیان آغاز شد.

تجویل این نمونه‌ها به زمین، نقطه اوج سفری طولانی و جسورانه توسط فضاییمای اسیریس-رکس بود که نمونه‌های خاک و سنگ سطح سیارک بنو را در سال ۲۰۲۰ جمع‌آوری کرد و در تاریخ ۲۳ سپتامبر ۲۰۲۳ به زمین آورد.

بیل نلسون این را یک لحظه تاریخی برای علم و اکتشاف دانست، چرا که به گفته وی، ما شاهد اولین باری هستیم که قطعه‌ای از یک سیارک برای مطالعه به سیاره ما آورده می‌شود.

این تکه سنگ که به نمایش درآمده، حدود ۱۴۳ میلی‌گرم وزن دارد و قطر آن تقریباً هشت میلی‌متر است و در یک بطری فولادی ضد زنگ پر از گاز نیتروژن خالص قرار گرفته تا وضییت بکر آن حفظ شود.

این تکه سنگ یک سوال ایجاد می‌کند که یک کنج‌کاوی علمی و هیجان این پروژه را به تصویر می‌کشد. اینکه آیا این قطعه از یک سیارک می‌تواند اطلاعاتی در مورد سرآغاز منظومه شمسی ما و شکل‌گیری حیات روی زمین در خود داشته باشد؟

به گفته پژوهشگرانی که ترکیب و ساختار این نمونه را تجزیه و تحلیل خواهند کرد، پاسخ مثبت است.

این نمونه حاوی مواد معدنی غنی از آب و مولکول‌های آلی است که قبل از ظهور حیات بر روی زمین شکل گرفته‌اند. دانشمندان امیدوارند با مطالعه این مواد درباره منشأ منظومه شمسی، تکامل اقیانوس‌ها و جو زمین و پتانسیل حیات در سایر نقاط کیهان اطلاعات بیشتری کسب کنند.

این نمونه همچنین تاریخچه سیارک بنو را که یک سیارک ۴۵ میلیارد ساله است و هر ۱.۲ سال یک بار به دور خورشید می‌چرخد و گه‌گاه به زمین نزدیک می‌شود، نشان می‌دهد.

انجام سی‌تی اسکن از این نمونه نشان داده که شامل بسیاری از قطعات کوچک‌تر است که توسط آب و سایر نیروها به هم چسبیده‌اند. این نمونه همچنین به دلیل قرار گرفتن در معرض رطوبت دچار تغییرات شیمیایی شده که موجب ایجاد و تشکیل خاک رس، اکسید آهن، سولفید آهن، کربنات و کربن در آن شده است.

این نمونه‌ی به نمایش درآمده از میسان چندین نامزد انتخاب شد که توسط دانشمندان ناسا در مرکز فضایی جانسون در هیوستون مورد بررسی قرار گرفتند. معیارهای انتخاب آن شامل اندازه، شکل، دوام و نماینده‌ای مناسب از مجموع این نمونه‌ها بوده است.

تیم مک‌کوی، متصدی موزه شهاب‌سنگ‌های موزه اسمیتسونیان و یکی از اعضای تیم علمی اسیریس-رکس توضیح داد که در جستجوی نمونه‌ای بودند که هم نمایانگر چیزی باشد که از بنو آورده‌اند و هم از نظر بصری جذاب باشد و در عین حال به اندازه کافی برای حمل و نقل، بادوام باشد. آنها در نهایت نمونه‌ای را پیدا کردند که همه این معیارها را برآورده می‌کرد و هیجان‌زده هستند که آن را با مردم به اشتراک گذاشته‌اند.

اسمیتسونیان یکی از مؤسساتی است که بخشی از سیارک بنو را به نمایش می‌گذارد. دو نمونه‌ی دیگر در موزه جواهرات و مواد معدنی آلفی نورویل دانشگاه آریزونا در توسان و در مرکز فضایی هیوستون در تگزاس، جایی که بیشتر نمونه‌های بنو برای تحقیق در آن نگهداری می‌شوند، نمایش داده می‌شوند. البته تاریخ برگزاری این نمایشگاه‌ها هنوز اعلام نشده است، اما ممکن است تا ۱۵ نوامبر ۲۰۲۳ افتتاح شوند.

ماموریت اسیریس-رکس هنوز ادامه دارد. این فضاپیما که هنوز مقداری سوخت برای آن باقی مانده است، برای بازدید از یک سیارک دیگر به نام RQ۳۶ در ۱۹۹۹ در سال ۲۰۲۹ وارد ماجراجویی جدیدی خواهد شد. بنابراین این ماموریت به کشف اسرار و شگفتی‌های کیهان منظومه شمسی و فراتر از آن ادامه خواهد داد.

شرکت جدید هوش مصنوعی ایلان ماسک موسوم به xAI از ربات گفتگوگر خود مبتنی بر مدل زبان بزرگ به نام گروک که به شبکه اجتماعی X(توییتر سابق) متصل است، رونمایی کرد.

به گزارش ایسنا و به نقل از آی‌ای، مدل هوش مصنوعی مولد گروک(Grok) بر اساس مدل اختصاصی شرکت xAI است که ایلان ماسک ادعا می‌کند یکی از بهترین‌ها در بازار هوش مصنوعی مولد است.

پس از اعلام اولیه شرکت xAI متعلق به ایلان ماسک، این شرکت توسعه هوش مصنوعی، محصول جدید خود را عرضه کرد. این شرکت با عرضه اولین مدل هوش مصنوعی خود به نام گروک، جامعه هوش مصنوعی را شگفت زده کرده است. گروک یک چت‌بات یا ربات گفتگوگر است که می‌تواند با استفاده از مدل اختصاصی شرکت xAI با کاربران در مورد موضوعات مختلف گفتگو کند.

چیزی که گروک را از سایر مدل‌های زبان بزرگ مانند ChatGPT متعلق به شرکت OpenAI و چت‌بات PalM گوگل متمایز می‌کند، توانایی آن برای دسترسی به اطلاعات شبکه اجتماعی X(توییتر سابق)، رسانه اجتماعی محبوب ایلان ماسک است. این به گروک برتری نسبی به رقبای خود می‌دهد، زیرا می‌تواند اطلاعات به روز و مرتبط را در اختیار کاربران خود قرار دهد.

ایلان ماسک که به توییتهای شوخی و طعنه‌آمیز و بعضا

فناوری

چت‌بات اختصاصی ایلان ماسک رونمایی شد



جنگالی معروف است، نمونه‌ای از مکالمه گروک را با یکی از کاربران به اشتراک گذاشته است که حس شوخ طبعی و طعنه‌آمیزی آن را به نمایش گذاشته است.

این کاربر از گروک خواسته تا دستورالعمل‌های دقیقی در مورد نحوه ساخت ماده مخدر کوکائین را که یک ماده ممنوعه است، ارائه دهد. گروک نیز با پاسخی کنایه‌آمیز پاسخ داده و گفته که این یک فرآیند بسیار ساده و قانونی است و سپس یک دستورالعمل جعلی ارائه داده که شامل شکر، جوش شیرین و آب زیاد است.

ماسک پاسخ گروک را تحسین کرده و گفته است که این مدل هوش مصنوعی عاشق طعنه و کنایه است.

ماسک همچنین از xAI و عملکرد گروک ابراز رضایت کرده و گفته است که مدل جدید گروک یکی از بهترین‌های این

معاونت علمی اعلام کرد؛

ساخت توربوجت هواپیماهای دو و چهار نفره در کشور

موتور، برای تولید انرژی استفاده کنند.

پورفرزانه در خصوص حمایت های معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری از این طرح عنوان کرد: از آنجا که تست موتور توربوجت TJ-HP۱ موفقیت آمیز بود، از سوی این معاونت مبلغ تسهیلات و حمایت به صورت کمک بلاعوض در اختیار ما گذاشته شد که کمک بسیار خوب و موثری بود.

پورفرزانه افزود: این موتور به نام دکتر حسین پورفرزانه ثبت اختراع شده و وی با همین پروژه به عنوان فناور برتر کشور هم دست پیدا کرد. در سال ۱۴۰۱ هم به عنوان شرکت برتر تحقیق و توسعه و نیز به عنوان کارفرمای نمونه تائین اجتماعی برگزیده شدیم.

وی در عین حال تاکید کرد: این شرکت از سرریز دانش همین محصول یعنی موتور توربوجت TJ-HP۱ به حوزه های دیگر اعم از ریلی، دریایی و خودرویی وارد شده است. **موتور توربوجت قابلیت تولید برق دارد**
وی تصریح کرد: موتور توربوجت TJ-HP۱ بر روی هواپیماهای دو نفره و چهار نفره استفاده خواهد شد، اما با اعمال تغییراتی بر روی این موتور قابلیت تولید برق را نیز خواهد داشت؛ بنابراین شرکت هایی که در حوزه صنعت هوایی و حتی شرکت‌هایی که در زمینه برق کار می‌کنند می‌توانند از این

وی تصریح کرد: موتور توربوجت TJ-HP۱

بر روی هواپیماهای دو نفره و چهار نفره استفاده خواهد شد، اما با اعمال تغییراتی بر روی این موتور قابلیت تولید برق را نیز خواهد داشت؛ بنابراین شرکت هایی که در حوزه صنعت هوایی و حتی شرکت‌هایی که در زمینه برق کار می‌کنند می‌توانند از این

وی تصریح کرد: موتور توربوجت TJ-HP۱

بر روی هواپیماهای دو نفره و چهار نفره استفاده خواهد شد، اما با اعمال تغییراتی بر روی این موتور قابلیت تولید برق را نیز خواهد داشت؛ بنابراین شرکت هایی که در حوزه صنعت هوایی و حتی شرکت‌هایی که در زمینه برق کار می‌کنند می‌توانند از این

کارگیری در تجهیزات حفاظتی و به خصوص در حوزه توانمندسازی ریزتراشه های حساس قدرتمندتر است و قدرت آن با الماس و گرافن رقابت می کند.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اینترستینگ انجینیرینگ، محققان دانشگاه فناوری دلفت یک ماده نوین را ابداع کرده اند که ۱۰ بار قدرتمندتر از کولار(Kevlar) است و با قدرت جایگزین های دیگر مانند گرافن و الماس رقابت می کند. کولار نام تجاری برای الیاف ساخته شده از پارا آرامید قوی و سبک که با دیگر آرامیدها مثل نومکس و تکنورا ارتباط دارد. این فیبرهای مصنوعی با قدرت بالا به دلیل مقاومت خارق العاده در برابر فرسایش مشهور هستند و بیشتر اوقات برای تقویت و قدرتمند سازی ابزارها به خصوص زره، کلاه ایمنی و دیگر وسایل حفاظتی به کار می روند.

ماده جدید کاربید سیلیکون آمورف(a-SiC) نام دارد و قابلیت های مختلفی، فراتر از به نام وجود دارد. تصور کنید یک تکه نوار چسب را منجر نمی شود. کاربید سیلیکون آمورف در حقیقت نشان می دهد قدرت ماده از غیرقابل پیش بینی بودن آن سرچشمه می گیرد زیرا این ماده دارای استحکام کششی ۱۰ گیگا پاسکال (GPa) است.

نورت در این باره می افزاید: برای درک آنچه گفته شد، تصور کنید یک تکه نوار چسب را با این وجود آرایش تصادفی به شکندگی منجر نمی شود. کاربید سیلیکون آمورف در برج پیچیده لگو ساخته شده اند. آنها مواد کریستالین نام گرفته اند که یک نمونه از آن الماس است. در این ماده اتم های کربن به دقت کنار هم قرار گرفته اند و آن را بسیار سخت کرده اند.

موتور، برای تولید انرژی استفاده کنند. پورفرزانه در خصوص حمایت های معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری از این طرح عنوان کرد: از آنجا که تست موتور توربوجت TJ-HP۱ موفقیت آمیز بود، از سوی این معاونت مبلغ تسهیلات و حمایت به صورت کمک بلاعوض در اختیار ما گذاشته شد که کمک بسیار خوب و موثری بود.

پورفرزانه به عنوان «سترس اکسیداتیو» شناخته می‌شود یکی از دلایل کلیدی بهبود ضعیف پوست و ایجاد زخم‌های مزمن است. این‌ عارضه زمانی اتفاق می‌افتد که بدن مقدار زیادی گونه‌های رادیکال آزاد، به ویژه گونه‌های اکسیژن فعال(ROS) تولید می‌کند. این رادیکال‌های آزاد باعث اختلال در عملکرد مولکولی، آسیب سلولی و التهاب غیرطبیعی و آسیب‌رسان می‌شوند.

این ملاتین مصنوعی با قرار دادن رادیکال‌های آزاد عمل می‌کند. رادیکال‌های آزاد زمانی که پوست مانند هنگام آفتاب سوختگی آسیب می‌بیند، تولید می‌شوند. فعالیت کنترل نشده رادیکال‌های آزاد می‌تواند به سلول‌های پوست آسیب برساند و موجب بروز علائم پیری شود و به طور بالقوه در ایجاد سرطان پوست نقش داشته باشد. چنانسکی می‌گوید: ملاتین مصنوعی در مقایسه با ملاتین انسانی قادر است رادیکال‌های بیشتری را در هر گرم از بین ببرد. ملاتین مصنوعی پوست را تثبیت می‌کند و در مسیر بهبودی قرار می‌دهد که هم در لایه‌های بالایی و هم در سراسر بدن می‌بینیم. ملاتین مصنوعی، زمانی که به عنوان کرم استفاده شود، می‌تواند باعث سرریز تر پیری پوستی شود. این روش کاربردی همچنین به عنوان یک سد محافظتی در برابر نور خورشید عمل می‌کند و به بازسازی پوست آسیب دیده در معرض آفتاب یا سوختگی‌های شیمیایی کمک می‌کند.

تازه های علم

یک کرم جدید و ضد پیری با ابداع

«ملاتین مصنوعی»

به ادعای دانشمندان، کرم جدید ضد پیری «سوپر ملاتین» می‌تواند راه را برای مراقبت از پوست هموار و آینده این محصولات را متحول کند.

به گزارش ایسنا و به نقل از آی‌ای، دانشمندان یک کرم سوپر ملاتین ساخته‌اند که توانایی تسریع بهبودی پوست، محافظت در برابر اشعه‌های مضر خورشید و حتی به طور بالقوه برگرداندن زمان را به معنای ضد پیری بودن دارد.

دانشمندان دانشگاه «نورث وسترن» این ملاتین مصنوعی را ایجاد کرده‌اند که آن را زیست‌سازگار، تجزیه‌پذیر و غیر سمی می‌دانند.

ملاتین یک رنگدانه طبیعی است که در انسان وجود دارد و مسئول رنگدانه‌های بافت‌های مختلف از جمله پوست، مو و چشم است. ملاتین توسط سلول‌های تخصصی به نام ملانوسیت تولید می‌شود و عملکرد مهمی در محافظت از پوست در برابر اثرات مضر اشعه فرابنفش(UV) دارد.

حاصل یک دهه تحقیق

پژوهشگران این مطالعه پس از نزدیک به یک دهه مطالعه روی ملاتین، ابتدا کارایی نسخه مصنوعی خود را به عنوان یک ضد آفتاب برای محافظت در برابر آسیب‌های پوستی ناشی از اشعه فرابنفش آزمایش کردند.

ناتان جیانسکی نویسنده این مطالعه می‌گوید: این کرم از پوست و سلول‌های طبیعی در برابر آسیب محافظت می‌کند. در مرحله بعد، ما به این فکر کردیم که آیا ملاتین مصنوعی که در درجه اول برای جذب رادیکال‌ها عمل می‌کند، می‌تواند به صورت موضعی پس از آسیب پوستی نیز استفاده شود و اثر شفابخشی بر روی پوست داشته باشد؟ به نظر می‌رسد که دقیقاً این کار را می‌کند

و به همین شکل کار می‌کند.

در فرمولاسیون این کرم سوپر ملاتین از نانوذرات استفاده شده است. دانشمندان به طور هدفمند ساختار ملاتین را تغییر دادند تا ظرفیت آن را برای از بین بردن و خنثی کردن رادیکال‌های آزاد مضر بهبود بخشند.

شرایطی که به عنوان «سترس اکسیداتیو» شناخته می‌شود یکی از دلایل کلیدی بهبود ضعیف پوست و ایجاد زخم‌های مزمن است. این‌ عارضه زمانی اتفاق می‌افتد که بدن مقدار زیادی گونه‌های رادیکال آزاد، به ویژه گونه‌های اکسیژن فعال(ROS) تولید می‌کند. این رادیکال‌های آزاد باعث اختلال در عملکرد مولکولی، آسیب سلولی و التهاب غیرطبیعی و آسیب‌رسان می‌شوند.

این ملاتین مصنوعی با قرار دادن رادیکال‌های آزاد عمل می‌کند. رادیکال‌های آزاد زمانی که پوست مانند هنگام آفتاب سوختگی آسیب می‌بیند، تولید می‌شوند. فعالیت کنترل نشده رادیکال‌های آزاد می‌تواند به سلول‌های پوست آسیب برساند و موجب بروز علائم پیری شود و به طور بالقوه در ایجاد سرطان پوست نقش داشته باشد. چنانسکی می‌گوید: ملاتین مصنوعی در مقایسه با ملاتین انسانی قادر است رادیکال‌های بیشتری را در هر گرم از بین ببرد. ملاتین مصنوعی پوست را تثبیت می‌کند و در مسیر بهبودی قرار می‌دهد که هم در لایه‌های بالایی و هم در سراسر بدن می‌بینیم. ملاتین مصنوعی، زمانی که به عنوان کرم استفاده شود، می‌تواند باعث سرریز تر پیری پوستی شود. این روش کاربردی همچنین به عنوان یک سد محافظتی در برابر نور خورشید عمل می‌کند و به بازسازی پوست آسیب دیده در معرض آفتاب یا سوختگی‌های شیمیایی کمک می‌کند.

آزمایش ملاتین مصنوعی

ملاتین پس از استفاده روی سطح پوست باقی می‌ماند و به لایه‌های زیرین نفوذ نمی‌کند و جذب نمی‌شود. لایه شاخی، خارجی‌ترین لایه پوست است که از سلول‌های بالغ پوست تشکیل شده است. این لایه به عنوان یک رابط حیاتی عمل می‌کند و پیام‌هایی را از سیستم‌های داخلی بدن دریافت می‌کند و همچنین با عناصر خارجی در تعامل است.

هنگامی که این لایه خارجی ملتهب می‌شود، ممکن است در فرآیندهای طبیعی بهبودی بدن اختلال ایجاد کند. با کاهش التهاب مضر در سطح لایه شاخی، بدن می‌تواند به جای تشدید التهاب، روند بهبودی را آغاز کند و به بهبود مؤثرتر و موفقیت‌آمیزتر کمک کند.

دکتر کروت لو از اعضای این پژوهش می‌گوید: اپیدرم و لایه‌های بالایی پوست با کل بدن در ارتباط هستند. این بدان معناست که تثبیت لایه‌های فوقانی می‌تواند منجر به روند بهبود فعال شود.

سوپر ملاتین در یک محیط آزمایشگاهی کنترل شده با بررسی واکنش آن به تاول در نمونه بافت پوست انسان ارزیابی شد.

سپس این تیم از کرم ملاتین مصنوعی موضعی خود روی بافت پوست آسیب دیده استفاده کردند. این کرم ابتدا با کمک به آنزیم‌های پاک‌کننده رادیکال‌های طبیعی پوست در بهبودی، یک پاسخ ایمنی ایجاد کرد. در نتیجه، تولید پروتئین‌های التهابی متوقف شد. این امر باعث ایجاد زنجیره‌ای از رویدادها شد که منجر به سرعت بهبودی بسیار سریع‌تر شد.

این کرم همچنین به حفظ لایه‌های سالم زیر پوست کمک می‌کند. از سوی دیگر، تاول در نمونه‌هایی که درمان کرم ملاتین را دریافت نکرده بودند، ادامه داشت. لو گفت: این درمان تأثیری بر تنظیم پوست در چرخه بهبود و ترمیم دارد که توسط سیستم ایمنی بدن تنظیم شده است.

این سوپر ملاتین ابتکاری به عنوان یک افزودنی ارزشمند برای طیف وسیعی از محصولات مراقبت از پوست، از جمله کرم‌های ضد آفتاب و مرطوب‌کننده‌ها در نظر گرفته شده است. علاوه بر این، به عنوان درمانی برای بیماری‌های پوستی مختلف مانند سوختگی، تاول و زخم‌های باز زودببخش است.

نتایج این پژوهش در مجله Nature npj Regenerative Medicine منتشر شده است.

