



سه شنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۳ ۱۵ جمادی الثانی ۱۴۴۶
سال بیست و چهارم شماره ۴۶۱۴
۸ صفحه ۵۰۰۰ تومان



پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com

آبا بتن ساحل
تولید و عرضه بتن آماده
دفتر مرکزی: ۳۲۲۱۲۹۲۹-۳۲۲۱۲۸۲۸
کارخانه: ۳۳۵۶۱۳۳۵-۳۳۵۶۱۳۳۵
آدرس: بندرعباس- بلوار امام خمینی نرسیده
به میدان شهدا نیش خیابان دانش ساختمان
بنی هاشمی واحد ۲

مدیرعامل فولاد هرمزگان عنوان کرد

تحقق چشم انداز تولید؛ نیازمند حمایت دولت

صفحه ۱ را بخوانید



عکس: دریا

گزارش های روزنامه دریا نتیجه داد

ایست و بازرسی جاده میناب جمع شد ترافیک نداریم

نباید به بهانه قاچاق سوخت، مردم عادی برای سوخت گیری در جایگاه های سوخت با مشکل مواجه شوند

و ساعت ها در صف های سوخت گیری معطل شوند

صفحه ۵ را بخوانید

تیتراهای امروز

رئیس جمهور تاکید کرد

ضرورت تکمیل کریدورهای ریلی
و جاده های برای اتصال بنادر کشور

۲

تابستان و زمستان، برق نداریم

۳

استاندار هرمزگان:

وعده های مسئولین مبتنی
بر کار کارشناسی باشد

۳

با وجود محدودیت های اعمال شده

بر صنعت فولاد کشور محقق شد

سهم ۴۰ درصدی فولاد هرمزگان از

معاملات تختال در تالار اصلی بورس کالا

۳

تاریخ شفاهی یا تاریخ مردم

۳

پویش یلدای مهربانی در هرمزگان

۳

پلیس فتا در توصیه به والدین اعلام کرد

لزم تأمین امنیت دانش آموزان

در فضای مجازی

۶

مدیرعامل فولاد هرمزگان عنوان کرد

تحقق چشم انداز تولید؛ نیازمند حمایت دولت

برای تداوم تولید و رسیدن به چشم اندازهای ترسیم شده که تولید ۵۵ میلیون تن فولاد است، با توجه به ناترازی انرژی،

نیازمند حمایت دولت هستیم



در این بازدید سه ساعته، فعالان صنعت و معدن دغدغه ها و نگرانی های خود با رئیس جمهور به ویژه ناترازی انرژی را مطرح کردند و رئیس جمهور نیز در این بازدید بر عزم دولت در برطرف کردن موانع تاکید کرد.

چشم اندازهای ترسیم شده که تولید ۵۵ میلیون تن فولاد است، با توجه به ناترازی انرژی، نیازمند حمایت دولت هستیم. این در حالی است که کل مصرف گاز صنعت فولاد تنها ۷ درصد از مصرف کل کشور است. با این وجود اغلب در زمان ناترازی های انرژی به ویژه هنگام تابستان و زمستان، برای صنعت فولاد کشور محدودیت اتفاق می افتد.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان خاطر نشان کرد: هم اکنون برای صنعت فولاد محدودیت مصرف گاز اعمال شده و تولید با کاهش مواجه است و شاهد کاهش تولید فولاد بودیم. برای اینکه از این بحران عبور کنیم، قطعاً حضور رئیس جمهور برای برنامه ریزی در زیرساخت ها موثر خواهد بود.

گروه خبر // مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: در هنگام ناترازی انرژی، بیشترین محدودیت بر صنعت فولاد اعمال می شود که برطرف شدن این مانع، نیازمند حضور رئیس جمهور در برنامه ریزی ها و حمایت از زیرساخت ها است. به گزارش خبرنگار دریا، عطاالله معروفخانی مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در حاشیه بازدید رئیس جمهور از نمایشگاه توانمندی های بخش صنعت و معدن، بیان کرد: تولید فولاد کشور به برکت انقلاب اسلامی و تلاش دولتمردان و صنعتگران، اکنون به بیش از ۲۰ میلیون تن در سال رسیده است.

وی افزود: برای تداوم تولید و رسیدن به

در دیدار مدیر کل شیلات هرمزگان با فرمانده دریابانی بندرعباس مطرح شد

حراست از ذخایر آبزیان لازمه پایداری صید و صیادی

و دسترسی به آبهای بین المللی بیوند نزدیک تری با مرزبانی دارد، افزود: بدون شک تعاملات دریابانی هرمزگان با جامعه صیادی استان و همچنین اداره کل شیلات می تواند نقش مهمی در کاهش مشکلات جامعه صیادی استان داشته باشد. در ادامه فرمانده دریابانی بندرعباس به تعامل سازنده بین دریابانی و اداره کل شیلات اشاره کرد و گفت: بدون شک تعاملات و ارتباطات سازنده موجبات افزایش برخورد با صید غیر مجاز در راستای حفظ ذخایر و پایداری شغل ساحل نشینان و مرزبانان خواهد بود.

سرهنگ اسلام توحید پوری جلوگیری از صید بی رویه و غیر مجاز منابع آبی را مأموریت مشترک دریابانی و شیلات استان خواند و گفت: در حوزه مبارزه با آلودگی دریا نیز، دیگر سازمان ها و نهاد های مرتبط باید همکاری لازم را با یکدیگر داشته باشند.

گروه خبر // مدیر کل شیلات هرمزگان با حضور معاون صید و بنادر ماهیگیری شیلات استان، فرمانده یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات هرمزگان، رئیس اداره روابط عمومی، هماهنگی و امور شهرستانهای شیلات استان، رئیس شیلات بندرعباس و جمعی از نمایندگان جامعه صیادی استان با فرمانده دریابانی بندرعباس دیدار کردند.

به گزارش خبرنگار دریا، مدیرکل شیلات هرمزگان با بیان اینکه شیلات به ویژه صید و صیادی محوری مهم برای توسعه همه جانبه، اشتغال زایی و پایداری اشتغال در استان هرمزگان است گفت: بدون شک حضور دریابانی یکی از ارکان مهم تأمین امنیت دریانوردی جامعه صیادی است. وی با بیان اینکه استان هرمزگان با برخورداری از بیشترین مرز ساحلی



سازمان راه و حمل و نقل جاده ای

پیام مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرمزگان به مناسبت هفته حمل و نقل، رانندگان و راهداری



وزارت راه و شهرسازی

هفته حمل و نقل، رانندگان و راهداری فرصتی است گران بها برای

قدردانی از تلاش های بی وقفه و تعهد خالصانه مردان و زنانی که قلب تپنده جاده های کشور هستند. رانندگان عزیز، شما سفیران جاده ها و ستون های اصلی اقتصاد کشور هستید که با همت و صبوری، چرخ های تولید، تجارت و زندگی مردم را به حرکت در می آورید. راهداران پر تلاش نیز با شجاعت و دلسوزی در نگهداری و ایمنی راه ها می کوشند و امنیت سفرها و جریان روان حمل و نقل را تضمین می کنند. شما نگهبانان آرامش و سلامت جاده های این سرزمینید که در سخت ترین شرایط، از گرمای تابستان تا سرمای زمستان، به انجام وظیفه می پردازید. امروز، وظیفه همه

ماست که ضمن ارج نهادن به تلاش های ارزشمند شما، با برنامه ریزی های بهتر و تقویت زیرساخت های حمل و نقل، از جایگاه و نقش بی بدیل شما پاسداری کنیم. به نمایندگی از خانواده بزرگ راهداری و حمل و نقل جاده ای استان هرمزگان، از همه شما عزیزان سپاسگزارم و آرزوی سلامتی، موفقیت و سفرهایی ایمن برای شما و خانواده های گرمی تان دارم.

عباس شرفی - مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان هرمزگان

مرکز شبانه روزی نگهداری

معلولین ذهنی حبیب ابن مظاهر چشم انتظار شماست

شماره کارت: ۶۰۳۷۶۹۱۹۹۰۱۶۷۳۸۹

خیابان آیت الله غفاری - بیمارستان شریعتی - پشت شرکت آب و فاضلاب استان

ضلع غربی بهزیستی بندرعباس تلفن: ۰۹۱۷۷۹۷۵۳۰۲

نمایندگی روزنامه دریا در بوشهر

بوشهر، بلوار شهدای نیروی دریایی، روبروی مسجد النبی (ص)
جنب فروشگاه تکن - مهران سلطانی نژاد

شماره تماس: ۰۹۲۱۱۴۸۷۰۰۹

<div><div> گروه سیاسی</div><div> سه شنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۳</div></div>
۱۵ جمادی‌الثانی ۱۴۴۶
سال بیست و چهارم شماره ۱۴۶
فبر

فرمانده دانشگاه فرماندهی و ستاد (دافوس) ارتش:

نביدان جنگ‌های آینده غافل شویم

● گروه سیاسی // فرمانده دانشگاه فرماندهی و ستاد (دافوس) ارتش گفت: باید تمام تجارب و آموزه‌های جنگ های گذشته را بکار گرفته و به هیچ عنوان از آینده غافل نشویم و جنگ شناختی را جدی بگیریم.
امیر سرتیپ حسین ولی‌وند در نخستین همایش ملی فرماندهی و کنترل جنگ شناختی در دانشگاه فرماندهی و ستاد ارتش (دافوس)گفت: با هماهنگی ستاد ارتش جمهوری اسلامی ایران و ستاد کل نیروهای مسلح قرار شد همایش جنگ شناختی را کلید بزیم و نیروها و دانشگاه‌ها به فراخور حال و بر مبنای مولفه‌های جنگ شناختی اقداماتی برای پیش‌همایش جنگ شناختی که در بهمن‌ماه برگزار می‌شود، انجام دهند که در حال حاضر مشغول اجرای آن هستند.وی افزود: مقوله بسیار مهم فرماندهی و کنترل جنگ شناختی توسط نیروهای مسلح انجام می‌گیرد. این همایش یک همایش بین المللی است نه صرفا یک همایش ملی.فرمانده دانشگاه فرماندهی و ستاد ارتش اظهار کرد: ما تجربه جنگ، دفاع و موارد دیگر را داریم اما حوزه جنگ شناختی با مدل‌های قبلی متفاوت است.ولی‌وند تأکید کرد:هوشمندسازی فرماندهی و کنترل همانگونه که شعار این همایش است باید مورد توجه قرار بگیرد.
اعتقاد دارم به هیچ عنوان هیچ مدلی از فرماندهی و کنترل نباید فراموش شود.وی با تأکید بر این‌که «نایب دچار غافلگیری‌های تاکتیکی، عملیاتی و راهبردی شویم» تصریح کر: رویدادهای مختلفی که هم اکنون در جهان در حال وقوع است مانند جنگ روسیه و اوکراین و تحولات سوریه و سایر اتفاقات نشانگر این است که باید تمام تجارب و آموزه‌های گذشته را به کار بگیریم ولی به هیچ عنوان از آینده غافل نشویم و جنگ شناختی را جدی بگیریم.به گزارش ایسنا، وی افزود: سعی می‌کنیم نسل جوان را که تجربه جنگ و دفاع مقدس را ندارند با مفاهیم جنگ شناختی آشنا کنیم.

گروه سیاسی // رئیس جمهور با انتقاد از نبود یک برنامه منسجم در مناطق آزاد و فعالیت‌های بنادر کشور، گفت: اول باید بسا بهره‌گیری از مشاوران مجرب در سطح جهانی که تجربه موفقی در توسعه بنادر بزرگ دنیا داشته‌اند، به یک نقشه عملیاتی برسیم، سپس براساس آن اقدامات کنیم.

مسعود پزشکیان در ادامه جلسات اقتصاد دریامحور، با اشاره به وجود مناطق آزاد متعدد و ظرفیت بنادر کشورمان، بسر برنامه‌ریزی صحیح جهت ارتقای کیفی فعالیت‌ها در اقتصاد دریامحور تأکید و خاطر‌نشان کرد: تلاش داریم در این جلسات مشخص کنیم که چه برنامه و هدفی برای توسعه اقتصاد دریامحور



و توسعه تجارت دریایی در مناطق آزاد و بنادر داریم.رئیس جمهور با انتقاد از نبود یک برنامه منسجم در این زمینه افزود: پیشنهاد من این است که در مرحله اول باید با بهره‌گیری از مشاوران مجرب در سطح جهانی که تجربه موفقی در توسعه و رونق‌بخشی به بنادر بزرگ دنیا داشته‌اند، به یک برنامه و نقشه عملیاتی برسیم و سپس براساس آن برنامه‌ریزی اقدامات را آغاز کنیم، تا وقتی که چنین برنامه‌ای وجود ندارد، هر اقدامی در این حوزه به نتیجه دلخواه نخواهد رسید.پزشکیان «تکمیل کردیدورهای ریلی و جاده‌ای برای اتصال بنادر کشورمان به یکدیگر» را یک ضرورت خواند و اظهار داشت: وزارت راه موظف

فرمانده نیروی دریایی سپاه:

بی‌سرنشین‌سازی تجهیزات را با قدرت پیش می‌بریم

با فارس اظهار داشت: نیروی دریایی به لحاظ اینکه تجهیزات‌محور است و بر مبنای تجهیزات و تخصص خاص فنی عمل می‌کند، لازم است که حتما علمی باشد و این اتفاق هم اکنون در نیروی دریایی افتاده است.

وی افزود: با پشتیبانی‌های صورت گرفته، گام‌های بلندی در حوزه‌های شناوری، موشکی، پهپادی، زیر سطحی و جنگالی برداشته شده و با هدایت ستاد کل نیروهای مسلح و فرمانده کل سپاه در این مسیر قرار گرفته‌ام تا هزینه‌ها به عملیات‌ها بسیار خوش فکر بود.

دریادار تنگسیری ادامه داد: ما تهدید را می‌شناسیم و بر مبنای آن خود را آماده هرگونه مقابله کرده‌ایم.

وی با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری برای رسیدن به قله‌های بلند تصریح کرد: در مسیر پیش رو تکرر جایی ندارد؛ باید قانع نباشیم و بر مبنای نیاز و به صورت علمی



گروه سیاسی // فرمانده نیروی دریایی سپاه گفت: امسال را با شعار «بی‌سرنشین‌سازی تمامی تجهیزات» با تلاش و قدرت به پیش می‌بریم.

دریادار علیرضا تنگسیری، فرمانده نیروی دریایی سپاه در حاشیه دومین جشنواره شهید عبدالله رودکی در گفتگو

سیاسی

رئیس جمهور تأکید کرد

ضرورت تکمیل کریدورهای ریلی و جاده‌ای برای اتصال بنادر کشور

جمهور، رئیس دفتر رئیس جمهور، وزرای صنعت، معدن و تجارت، امور اقتصادی و دارایی، راه و شهرسازی، کشور، رئیس سازمان برنامه و بودجه و دکتر علی‌ عبدالعلی‌زاده، نماینده رئیس جمهور در هماهنگی اجرای سیاست‌های کلی توسعه دریامحور نیز حضور داشتند و آقای رضا مسرور، دبیر شورای عالی مناطق آزاد نیز گزارشی از وضعیت مناطق آزاد کشور ارائه کرد که در این‌ گزارش ضمن ارائه آسانی از ظرفیت‌های فعال مناطق آزاد و بنادر کشور، از قوانین دست و پاگیر و سختگیرانه برای تجارت در مناطق آزاد انتقاد شده و خواستار رفع این قوانین شده بودند.

اشاره و خاطر‌نشان کرد: برای ایجاد تنوع

در شناورسازی، به ساخت بدنه‌های کربن رسیدیم. فرمانده نیروی دریایی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی عنوان کرد: ما نباید راضی به این نقطه‌ای که هستیم باشیم، چرا که هنوز خیلی راه برای رسیدن به قله‌ها داریم، پژوهش‌های ما به بیان مقام معظم رهبری باید علمی باشد، پس اتاق‌های اندیشه‌ورزی را جدی بگیریم، هر چند هجمه بر ما هست باید تلاش کنیم و این خاکریز را بگیریم.

وی اضافه کرد: اگر سلاخی ساختیم، برای دفاع ساختیم؛

همانطور که وزارت جنگ را به وزارت دفاع تبدیل کردیم، هیچ‌گاه چشم طمع به کشوری نداشته‌یم و تنها از مظلوم دفاع کردیم؛ ما نمی‌توانیم ساکت و بی‌برگ باشیم؛ کسانی که سکوت کردند در همین دنیا دچار ذلت خواهند شد.

وی بیسان کرد: افتخار می‌کنیم که شناور موشک‌انداز هدایت‌پذیر را درست کردیم؛ با همین روند باید نیامندی‌ها احصا شود و با علم وارد ساخت شویم؛ اگر این کشور بس از طوفان‌ها و جنگ‌ها، حفظ شد تدبیر رهبر انقلاب بود و اگر دانش در کشور پایه‌ریزی شده، به دلیل نقش مقام معظم رهبری است.

معاون هماهنگ کننده ارتش جمهوری اسلامی ایران:

برای مقابله با تهدیدهای آینده، باید تلاش هوشمند داشت

جایگاه جنگ شناختی در توان رزمی کجا قرار دارد؟ آیا به این مساله تاکنون به اندازه کافی توجه شده است؟ در نسل پنجم جنگ، مواردی مثل ظهور رسانه‌های نوین، افکار عمومی، جنگ سایبری، عملیات نامتقارن، ایجاد ایهام، جنگ ترکیبی و اختلال در تصمیم، به جنگ نسل‌های قبلی افزوده شده است. هدف این جنگ، تسلط بر مغزهاست. البته این به معنای کم ارتش شدن و تمام شدن جنگ سخت نیست. جنگ سخت همیشه وجود دارد ولی هر روز پیچیده‌تر می‌شود.سیاری با اشاره به این‌که «هدف جنگ شناختی، تاثیر بر بینش افراد است»، تصریح کرد:جنگ شناختی یعنی کنترل، تغییر، دستکاری و شبیه‌سازی هدفمند شناخت فردی و اجتماعی سؤزده‌های انسانی به منظور کسب برتری است. از سال ۲۰۰۰ به بعد، اهمیت جنگ شناختی بیشتر شده است یعنی اگر دشمن از راه جنگ شناختی به نتیجه برسد، سراخ جنگ سخت نمی‌رود. جنگ شناختی دشمن در بلندمدت جواب می‌دهد و به مرور زمان در ذهنیت اثرگذاری می‌کند و زمانی متوجه می‌شوید که کار از کار گذشته است.

معاون هماهنگ کننده ارتش در ادامه با بیان این‌که «جنگ شناختی به دنبال برهم زدن انسجام ملی است»، گفت: اعتمادزایی، مشروعیت زدایی، قداست زدایی، ناامید سازی و ناکارآمدنمایی حاکمیت از روش‌های جنگ شناختی است که این‌ها را دشمن اکنون در دستور کار دارد. در این جنگ نمی‌دانید طرف مقابل شما کیست زیرا شناخت بازیرگان مشکل است. جنگ شناختی دنبال تسلط بر افکار عمومی است. زمان آغاز این جنگ مشخص نیست و برای مقابله با آن به هوشمندی نیاز است. جدا کردن ملت از حاکمیت قدم اول جنگ شناختی است. نابود کردن سرمایه اجتماعی هدف دیگر در این جنگ است تا در نهایت جامعه به سمت اهداف دشمن حرکت کند. در جنگ شناختی وقتی یک نفر از نیروی ماکم می‌شود، در واقع یک نفر به نیروی دشمن می‌افزاید.

سیاری خاطر‌نشان کرد: دشمن در جنگ شناختی دنبال تغییر باورها و اعتقادات است تا فکر و رفتار هم تغییر کند و در نهایت جامعه در مسیری که دشمن می‌خواهد حرکت کند. «استعمارفرانو» انسان‌ها را در مسیری حرکت می‌دهد که می‌خواهد و دیگر به جنگ سخت نیاز ندارد.

وی اظهار کرد: ارتقای هوش اجتماعی یعنی توانایی شناخت خود و دیگران، راهکار مقابله با جنگ شناختی است. باید آگاهی جامعه مخصوصا اقشار خاکستری را افزایش داد. باید قدرت رصد دشمن ، تحلیل مناسبی از رفتار دشمن و قدرت طرح ریزی و مقابله داشته باشیم. باید به سرمایه انسانی خود خیلی توجه داشته باشیم. باید انطباق تصویر ذهنی و عینی در میان کارکنان خود داشته باشیم یعنی آنچه می‌گوییم و عمل می‌کنیم یکی باشد تا سرمایه انسانی به سرمایه اجتماعی تبدیل شود و در نهایت تاب آوری شناختی افزایش یابد و به سطح بازدارندگی برسیم.به گزارش ایسنا، وی در پایان تأکید کرد: به فناوری‌های نوپه‌ور و شالوده شکن و جذب و تربیت نیروی انسانی توجه کنیم تا دچار غفلت راهبردی نشویم. جنگ سخت پایان نیافته ولی اگر دشمن در جنگ شناختی موفق شود دنبال جنگ سخت نمی‌رود.



گروه سیاسی // معاون هماهنگ کننده ارتش جمهوری اسلامی ایران گفت: تجهیزات جنگی تغییر کرده است و برای مقابله با تهدیدهای آینده، تلاش هوشمند باید داشت. بی‌توجهی به تهدیدات آینده و فناوری های نوین موجب غافلگیری فناوریانه و راهبردی می‌شود.

امیر دریادار حبیب‌الله سیاری در نخستین همایش ملی فرماندهی و کنترل جنگ شناختی در دانشگاه فرماندهی و ستاد ارتش (دافوس)، اظهار کرد: رهبر انقلاب می‌فرماید که «جنگ آینده، جنگ شناختی است و دشمن دنبال این است که بر مغزها تسلط پیدا کند و این تسلط خیلی بالارزش‌تر از تسلط بر سرزمین‌هاست.» واقعیت هم همین است که دشمن ابتدا دنبال تسلط بر مغزهاست.

وی ادامه داد: امروز نمی‌توانیم برآورد کنیم سال‌ها دیگر دقیقا چه اتفاقی می‌افتد. بویایی محیط و مسرعت تغییرات موجب عدم قطعیت آینده می‌شود و شاید دهها سناریو برای آینده وجود داشته باشد پس باید آمادگی داشته باشیم که با چنین وضعیتی روبرو شویم.

معاون هماهنگ کننده ارتش خاطر‌نشان کرد: جنگ همیشه وجود

مقابله با تهدیدهای آینده، تلاش هوشمند باید داشت. بی‌توجهی به تهدیدات آینده و فناوری های نوین موجب غافلگیری فناوریانه و راهبردی می‌شود.سیاری تأکید کرد: اگر ملتی دچار غافلگیری راهبردی شود، صحنه را واگذار می‌کند؛ بنابراین باید به حوزه‌های برترساز و شالوده‌شکن توجه داشت. حوزه‌هایی مثل هسته‌ای، فضایی، علوم زیستی، بلاسما، لیزر و فوتونیک، رباتیک و هوش مصنوعی، سایبری، کوانتوم و علوم شناختی شالوده شکن هستند که ارتش در این حوزه‌ها فعالیت دارد. در دانشکده‌های ارتش به دانش‌جویان در این حوزه‌ها آموزش داده می‌شود. از شرکت‌های دانش بنیان و نخبگان بهره می‌بریم تا در این حوزه‌ها فعال باشیم تا دچار غافلگیری فناوریانه نشویم.

وی با بیان این‌که «در مقایسه توان رزم کشورها به مولفه‌های فیزیکی و غیر فیزیکی توجه می‌شود»، گفت: باید بررسی کنیم

ماجرای رفتارهای عجیب برخی نماینده‌ها ، صدای قالیباف را در آورد

به جایی نمی‌برد، بلکه باعث هدررفت انرژی مجلس و کاهش اعتبار آن نزد افکار عمومی می‌شود. مردم به نمایندگان اعتماد کرده‌اند که با جدیت، دقت و تفکر در راستای حل مشکلات کشور گام بردارند، نه اینکه صرفا شعارهای توخالی سر داده یا برای نمایش در دوربین‌ها ظاهر شوند.

● **برای برخورد با نماینده خاطی قانون داریم**
نمایندگان مجلس براساس ماده ۷۶ آیین‌نامه داخلی، موظف به حفظ حیثیت مجلس و رعایت نظم و آیین‌نامه‌اند. درصورتی‌که نماینده‌ای این تعهدات را رعایت نکند، رئیس مجلس می‌تواند ابتدا به وی تذکر شفاهی در جلسه علنی دهد، سپس در صورت ادامه تخلف، اخطار علنی بدهد و درنهایت او را برای توبیخ در جلسه هیئت‌رئسه احضار کند. طبق ماده ۷۷، رئیس مجلس باید به نمایندگانی که از موضوع مذاکره منحرف می‌شوند، بدون اجازه صحبت می‌کنند یا به هر طریقی نظم جلسه را برهم می‌زنند، تذکر دهد. اگر نماینده پس از دریافت دو بار تذکر همچنان نظم را تقض کند، بر اساس ماده ۷۸، رئیس جلسه موظف است به او اخطار رسمی بدهد. در صورت ادامه رفتار نامنظم، ماده ۷۹ بیان می‌کند که نماینده خاطی ممکن است توبیخ شود. این توبیخ، در صورتی‌که در پرونده نماینده درج و در مجلس گزارش می‌شود، در شرایط زیر اعمال می‌شود: «اگر نماینده پس از اخطار باز هم نظم را رعایت نکند، اگر طی یک ماه در چهار جلسه متوالی یا شش جلسه مجموعا تذکر دریافت کند یا اگر در سه جلسه متوالی یا پنج جلسه در یک ماه تأخیر غیرمجاز داشته باشد.» توقع می‌رود رئیس مجلس صرفا به تذکر اکتفا نکرده و برای مهار بی‌نظمی‌های مکرر در مجلس از دیگر ظرفیت‌های موجود در قانون که برخی از آن‌ها مورد اشاره قرار گرفت نیز استفاده کرده و گزارش این برخوردها به مردم ارائه شود. مواجعه قاطع را رفتارهای خلاف‌شان نمایندگی هم اعتبار مجلس را ارتقا می‌دهد و هم امیدها به کارآمدی نهادی به نام هیئت نظارت بر رفتار نمایندگان مجلس را که در چندسال اخیر کمتر نامی از آن شنیده شده است.

● **شفافیت آرا اینجا جواب می‌دهد**

پس از تصویب طرح شفافیت قرای سه‌گانه اکنون این مطالبه وجود دارد که این قانون در مورد مجلس که مبدا ایده شفافیت بوده بدون قید استثنائاتی که شفافیت را بی‌خاصیت می‌کنند اجرایی شود. اجرای ایده شفافیت و قرار دادن نماینده در موقعیت پاسخگویی به رأی داده شده باعث می‌شود تا او اولاً با حساسیت بیشتر از رأی خود حفاظت کرده و مانع از تغییر غیرقانونی یا بدون استناد آن شود و ثانیاً اگر اتفاقی مشابه آنچه در مطالبه ظهوریان آمده رخ داد با جدیت بیشتری برای تقابل با این اتفاق خلاف اخلاق اقدام شده و فرد متخلف به جامعه معرفی شود. /همشهری آنلاین

که خلاف شأن نمایندگی است صحت رای‌گیری‌های

مجلس را خدشه‌دار می‌کند.» ظهوریان در ادامه اتفاقی که برای شخص خودش افتاده را این‌گونه روایت می‌کند:

«به‌عنوان مثال یکی از نمایندگان پس از رأی بنده اقدام به تغییر آن کرده بود و مشابه این مسئله پیش از این نیز برای چند نفر از نمایندگان اتفاق افتاده است.»

نماینده مردم مشهد درنهایت برای جلوگیری از این اقدام خلاف اخلاق پیشنهاد می‌دهد: «علاوه بر تذکر به همکاران گرامی به معاونت فناوری اطلاعات تأکید کنید تدبیری اتخاذ شود که تغییر رأی هر یک از نمایندگان نیاز به ثبت مجدد اثر انگشت داشته باشد.» این اقدام که توضیح حق میلیون‌ها رای‌دهنده به نمایندگان محسوب می‌شود را اگر چه ظهوریان مؤدبانه شوخی تعبیر کرده اما نمی‌توان نادیده گرفت و به‌راحتی از کنار آن عبور کرد. جلوگیری از این اقدام علاوه بر اینکه اصلاح ساختار رای‌گیری را می‌طلبد برخورد سخت و عبرت‌آموز با نماینده یا نمایندگان خاطی را نیز ایجاد می‌کند.

برخوردی که نتیجه‌اش به افکار عمومی نیز گزارش

داده شده تا مردم در دوره‌های بعدی بتوانند با شناخت

بهتری نسبت به آینده حضور نماینده خاطی در بهارستان

تصمیم‌گیری کنند.

● **رفتارهای غیر سازنده، آسیب به مجلس و**

سروصدهای بی‌اساس و رفتارهای پریهاو در صحن علنی مجلس به‌جای نمایش بویایی و فعالیت، می‌تواند به عاملی مخرب در کارآمدی و شأن مجلس تبدیل شود. نمایندگان مجلس به‌عنوان قانون‌گذاران وظیفه دارند در مسیر عقلانیت و بهره‌وری گام بردارند و با دانش و استدلال نقش مؤثری در پیشبرد اهداف ملی ایفا کنند. اما برخی رفتارها مانند فریاد زدن، نزاع‌های لفظی و نمایش‌های تبلیغاتی نته‌ها ارزش افزوده‌ای به فرآیند قانون‌گذاری نمی‌آورد، بلکه به اعتماد عمومی آسیب وارد می‌کنند.

بویایی مجلس زمانی معنا پیدا می‌کند که نمایندگان با رویکردی علمی و دقیق به مسائل کشور بپردازند. تدوین قوانین متفن و کارآمد، حذف قوانین زاید و ارائه راهکارهایی مبتنی بر منطق و استدلال ازجمله اقداماتی است که می‌تواند اثرات مثبت بلندمدت در جامعه داشته باشد. این بویایی نیازی به صدهای بلند یا رفتارهای نمایشی ندارد. درواقع، مجلس نهاد عقلانی تصمیم‌گیری است و این نوع رفتارها آن را از مسیر اصلی خود منحرف می‌کند. نماینده‌ای که به‌جای دانش و استدلال، صرفا با سروصدا و اعتراض‌های بدون محتوا سعی دارد جایگاه خود را تثبیت کند، درواقع به نهاد قانون‌گذاری کشور لطمه می‌زند. این اقدامات، در بسیاری از مواقع با هدف جلب توجه عمومی یا تقویت جایگاه فردی در رسانه‌ها انجام می‌شود، اما نه‌تنها راه

^[1] به جایی نمی‌برد، بلکه باعث هدررفت انرژی مجلس و کاهش اعتبار آن نزد افکار عمومی می‌شود

^[2] به جایی نمی‌برد، بلکه باعث هدررفت انرژی مجلس و کاهش اعتبار آن نزد افکار عمومی می‌شود

۳
سه‌شنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۳
۱۵ جمادی الثانی ۱۴۴۶
سال بیست و چهارم شماره ۱۴ ۴۶

سرمقاله

تابستان و زمستان ،برق نداریم



علی زارعی/دریا
daryaz1359@gmail.com

● در تابستان و سا اوج گرمای خرمایزان هرمزگان، قطعی های برنامه ریزی شده و برنامه ریزی نشده را داریم و در زمستان هم به این دلیل اینکه سایر مناطق سرد است ، برقی مردم هرمزگان هم قطع می شود و هیچ کس هم در این زمینه پاسخگو نیست.قطعی‌های برق باعث اختلال در زندگی روزمره مردم می‌شود. عدم دسترسی به لوازم برقی مانند یخچال، تلویزیون و اینترنت و… باعث کاهش کیفیت زندگی می‌شود. همچنین، این مسئله می‌تواند باعث افزایش استرس و اضطراب افراد شود.با قطعی های مرتب برق ، به وسایل برقی مشترکین آسیب می رسد و برخی از وسایل می سوزند که باعث افزایش مشکلات اقتصادی مردم می شود و این خسارت ها نیز جبران نمی شود. در حالت عادی مردم برای خرید وسایل برقی بدلیل گرانی سرسام آور با مشکل مواجهند و قطعی و نوسان برق و سوختن وسایل برقی شان ، مشکلات شهروندان را بیشتر می کند.قطعی‌های برنامه‌ریزی شده برق مشکلات جدی و گسترده‌ای را برای مردم به وجود می‌آورد. این مشکلات می‌تواند تأثیرات منفی بر زندگی روزمره، بهداشت، بهداشت و حتی سلامت روانی افراد داشته باشد. خانواده هایی که نوزاد و بچه کوچک ویا بیمار و افراد پیر دارند، مشکلات شان در زمان قطعی برق بیشتر می شود. قطعی‌های برق باعث می‌شودکه بسیاری از کسب‌وکارها و صنایع نتوانند به درستی فعالیت کنند.این مسئله باعث کاهش تولید، افزایش هزینه‌ها و کاهش درآمدها می‌شود. به ویژه کسب‌وکارهای کوچک که توانایی مالی کمتری دارند، به شدت تحت تأثیر قرار می‌گیرند.استفاده از منابع جایگزین انرژی مانند پنل‌های خورشیدی و ژنراتورهای برق می‌تواند به کاهش وابستگی به برق شهری کمک کند. همچنین، ارتقاء زیرساخت‌های برقی و بهره‌برداری بهینه از منابع انرژی موجود می‌تواند موثر باشد.قطعی‌های برق باعث اختلال در فرآیند آموزشی می‌شود. دانش‌آموزان و دانشجویان که برای مطالعه و انجام تکالیف نیاز به برق دارند، با مشکلات زیادی مواجه می‌شوند. همچنین، کلاس‌های آنلاین نیز تحت تأثیر این مسئله قرار می‌گیرند. در هرمزگان که در بیشتر ماه‌ها بایستی وسایل سرمایشی روشن باشند، زمانیکه برق قطع می‌شود و کولرها خاموش می‌شوند ، کلاس ها نیز گرم می‌شوند و دانش آموزان خیس شده عرق وادامه تدریس غیرممکن می‌شود.قطعی‌های برق می‌تواند تأثیرات جدی بر مراکز بهداشتی و درمانی ، بانک ها ،ادارات و…داشته باشد. بیمارستان‌ها و مراکز درمانی که نیاز به تجهیزات برقی برای مراقبت از بیماران دارند، در صورت قطعی برق با مشکلات بزرگی مواجه می‌شوند. امورات بانکی و اداری مردم هم با قطعی برق انجام نمی‌شود.آگاه‌سازی مردم از زمان‌بندی قطعی‌های برنامه‌ریزی شده برق و ارائه راهکارهای عملی برای مدیریت این شرایط می‌تواند به کاهش مشکلات کمک کند. همچنین، استفاده از لوازم کم‌مصرف انرژی و بهینه‌سازی مصرف برق در خانه‌ها می‌تواند موثر باشد.از آن طرف بایستی نیروگاه های موردنیاز در کشور ساخته شده و سوخت شان هم‌تأمین شود تا از قطعی برق شهروندان و صنایع جلوگیری شود.تولید برق از پتل های خورشیدی در استان‌های جنوبی و در صنایع نیز باید بیشتر مورد توجه قرار گیرد.

پویش یلدای مهربانی در هرمزگان

● گروه خبیر // مدیرکل کمیته امداد استان هرمزگان از اجرای پویش یلدای مهربانی با هدف کمک به خانواده های نیازمند در استان هرمزگان خبر داد.به گزارش خبرنگار دریا ؛ حمید باسره، مدیرکل کمیته امداد استان هرمزگان در این خصوص گفت؛ با نزدیک شدن به شب یلدا و همزمان با سراسر کشور در ایام پایانی آذر ماه پویشی با عنوان ‘یلدای مهربانی’ با هدف کمک به ایتمام و خانواده های نیازمند و تأمین بنسنت های معیشتی یلدایی برای اهدا به این عزیزان در استان هرمزگان برگزار می‌گردد.باسره افزود: این پویش به منظور جمع‌آوری و جذب کمک‌های نقدی و غیرنقدی مردم نوع دوست و خیرین نیک اندیش با هدف تهیه و تأمین بسته های یلدایی برای اهدا به خانواده های ایتمام و نیازمندان تحت حمایت این نهاد در شب یلدا راه اندازی شده است. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: امسال به میمنت همزمانی پویش ملی ‘یلدای مهربانی’ با ولادت با سرر سعادت و بر خیر حضرت فاطمه الزهرا (سلام الله علیها) که الگوی بانوان عالم و اسوه ی مادری مهربان و فداکار برای همه ما هستند، برکت و نواب مشارکت در این پویش صد چندان شده است و امیدواریم ما نیز با همراهی و همیاری مردم شریف و خیرین سخاوتمند استان بتوانیم سهم و نقش مؤثری در شاد کردن دل ایتمام و نیازمندان و نشاندن گل لیخند بر چهره ی این عزیزان در شب یلدا داشته باشیم.مدیرکل کمیته امداد استان هرمزگان ادامه داد: نیکوکاران گرامی می‌توانند کمک‌های نقدی خود را از طریق شماره گیری کد دستوری #۰۷۶#*۸۸۷۷* و یا واریز به شماره کارت ۶۰۳۷۹۷۹۰۰۰۰۶۴۸ اهدا کرده و یا با مراجعه به دفاتر کمیته امداد و مراکز نیکوکاری محلات در سراسر استان با کمک های غیر نقدی خود، در این پویش ملی مشارکت نمایند.وی تصریح کرد: طبق برنامه ریزی صورت گرفته ، بلافاصله پس از جمع آوری کمک ها و مشارکت های مردم و خیرین، در تلاش هستیم تا فرا رسیدن شب یلدا بسته های معیشتی و غذایی یلدایی را تهیه و به خانواده های ایتمام و نیازمندان تحت حمایت این نهاد در استان هرمزگان اهدا کنیم.

خبری
با وجود محدودیت‌های اعمال شده بر صنعت فولاد کشور محقق شد
سهم ۴۰ درصدی فولاد هرمزگان از معاملات تختال در تالار اصلی بورس کالا



در نهایت تصمیم‌گیری درستی انجام دهم. از سوی دیگر، با ارزیابی سیاست‌های حاکم بر بازار و در نهایت استفاده از نتایج مدل‌سازی، می‌توان تصمیمات بهینه‌ای در زمینه تولید، سرمایه‌گذاری و صادرات اتخاذ کرد.

● سخن آخر…

در شرایطی که صنعت فولاد کشور یکی از صنایع استراتژیک است و جایگاه مهمی در اقتصاد ملی دارد، توجه به نیازها و درخواست‌های تولیدکنندگان فولاد که ازجمله مهم‌ترین آن‌ها تأمین منابع انرژی و اعمال تعرفه برای واردات محصولات فولادی به کشور است می‌تواند گامی بزرگ برای رسیدن به اهداف تعریف‌شده برای صنایع فولادی ایران باشد.

متغیرهای کلیدی در مدل‌سازی شامل نرخ ارز، قیمت فولاد (شمش، ورق، مقاطع مختلف)، هزینه‌های تولید (شامل مواد اولیه، انرژی، نیروی کار)، تقاضای داخلی و خارجی (شامل تقاضا برای محصولات فولادی در بازار داخلی و خارجی)، سیاست‌های دولت (سیاست‌های پولی، مالی و صنعتی دولت) و در نهایت عوامل جهانی (قیمت‌های جهانی فولاد، نرخ بهره جهانی، رشد اقتصادی جهانی) است.

در واقع اهمیت مدل‌سازی از اینجا برای ما آشکار می‌شود که می‌توانیم مکانیسم‌ها را بهتر درک کنیم و تأثیرات نرخ ارز بر بازار فولاد را پیش‌نامسیم و در ادامه مسیر، توان بیشتری در پیش‌بینی رفتار و فرایندهای پیش روی بازار داشته باشیم تا

ادای دینم ما نسبت به حق بزرگی است که خانواده شهداء بسر گردن ما دارند.

آشوری تازیانی تعیین بازه زمانی انجام مسائل را مورد تأکید قرار داد و گفت: بنای ما در میدان جدید خدمتگزاری این است که تعهدها بر مبنای کارشناسی باشد و به آن وفا شود.

وی با انتقاد از رویه وعده های بی سرانجام اظهارداشت: این مسئله سبب سلب اعتماد جامعه از مسئولان می شود بر همین اساس بایستی وعده مبتنی بر کار کارشناسی و برنامه اجرایی باشد.گفتنی است در آیین ملی شکوه ایثار ضمن برگزاری جشن اشتغال بیش از ۲۴۰ نفر از فرزندان شهداء استان، همزمان با سراسر کشور در ۱۲ شهرستان هرمزگان از مقام بیش از ۷۰۰ مادر شهید و بیش از ۳۴۰ همرس شهید تجلیل شد.

مدیر کانون‌های خدمت رضوی هرمزگان خبر داد

اهتزاز پرچم منقش به نام امام رضا(ع) در بوموسی



ولایت و امامت، در بوموسی به اهتزاز

در می آید.

وی افزود: به همت خادمیاران کانون‌های خدمت رضوی؛ پرچم منقش به نام مبارک هشتمین خورشید آسمان ولایت و امامت

در آسمان بوموسی، ایران کوچک، به اهتزاز در خواهد آمد.

مدیر کانون‌های خدمت رضوی استان هرمزگان بیان داشت: این مراسم معنوی در آستانه میلاد مبارک بی‌بی دو عالم حضرت

گروه خبر // مدیر کانون‌های خدمت

رضوی استان هرمزگان گفت: پرچم منقش به نام مبارک علی‌ابن‌موسی‌الرضاع) در آسمان بوموسی به اهتزاز در می آید.

به گزارش خبرنگار دریا ؛ حبیب بهادری گفت: به مناسبت ولادت باسعادت بی‌بی دو عالم حضرت فاطمه زهرا(س)، پرچم خوش رنگ منقش به نام مبارک هشتمین خورشید آسمان

افزایش ظرفیت آب‌شیرین‌کن‌های جزایر هرمزگان

گروه خبر // مدیرکل دفتر هماهنگی امور توسعه جزایر استانداری هرمزگان گفت: ظرفیت آب‌شیرین‌کن‌های جزایر هرمزگان ۱۶ هزار متر مکعب در شبانه‌روز افزایش پیدا کرد.

عبدالرسول درپایی، اظهار کرد: بیشترین افزایش ظرفیت آب‌شیرین‌کن‌ها در جزایر هرمزگان مربوط به قسم، بوموسی، هرمز و تنب بزرگ است که در جزیره قسم این آب شیرین‌کن‌ها به مناطق باسعیدو، سلخ، سوزا و شهر قسم تعلق دارند.
جزایر هرمز و بوموسی، بیان کرد: عملیات اجرایی این ۲ طرح به میزان ۲ هزار و ۵۰۰ مترمکعب در شبانه روز از ۲ سال پیش شروع شده است که با تکمیل آن‌ها تا پایان سال‌جاری این ۲ جزیره نیز از تأمین آب آشامیدنی برخوردار خواهند شد.

مدیرکل دفتر هماهنگی امور توسعه جزایر استانداری هرمزگان به احداث و بازسازی مخازن ذخیره آب در چهار جزیره هرمز، لارک، هنگام و لاوان اشاره کرد و افزود: این مخازن ذخیره در ۲ سال گذشته به میزان ۱۸ هزار و ۶۰۰ مترمکعب احداث و بازسازی شده‌اند.

درپایی ادامه داد: عملیات احداث مخازن ذخیره آب به میزان ۱۳ هزار و ۵۰۰ مترمکعب با پیشرفت فیزیکی ۸۵ درصد در سطح



خبری

با وجود محدودیت‌های اعمال شده بر صنعت فولاد کشور محقق شد

سهم ۴۰ درصدی فولاد هرمزگان از معاملات تختال در تالار اصلی بورس کالا

شرایطی توانسته است فروش قابل‌قبولی داشته باشد که در بازار داخلی شاهد رکود شدید ناشی از نبود نقدینگی در شرکت‌های تولیدکننده فولادی هستیم و سخنگوی‌های سیستم بانکی در گشایش ال‌سی برای تأمین مالی آن‌ها نیز وجود دارد.

موضوع دیگری که با شروع فصل سرما گریبان فولادسازان ایرانی را گرفته و در نهایت منجر به خسارات و ضردهی قابل‌توجهی برای آن‌ها شده، اعمال محدودیت‌های انرژی بیش از سال‌های گذشته است و اگر تدبیری برای این موضوع اندیشیده نشود، متأسفانه شاهد کاهش تولید در بخش عمده‌ای از زنجیره فولاد خواهیم بود و در نهایت آنچه از دست خواهد رفت، درآمد و سوددهی برای فولادسازان است.

براساس آنچه گفته شد، داشتن برنامه‌ریزی مشخص برای بازار فولاد و رفتن به سمت یک استراتژی مشخص برای ایجاد ثبات در بازار داخلی به‌شدت لازم و ضروری است؛ اقدامی که امروزه بسیاری از کشورهای صنعتی و فولادساز برای مقابله با واردات محصولات فولادی به‌ویژه محصولات چینی اتخاذ کرده‌اند و به سمت اقتصادی ساختن تولیدات داخلی خود و در نهایت حمایت از تولیدکنندگان داخلی خود رفته‌اند.

● **عوامل مؤثر بر بازار فولاد چیست؟**

نوسانات نرخ ارز به‌عنوان یکی از مهم‌ترین عوامل بیرونی، تأثیر قابل‌توجهی بر بازار فولاد ایران می‌گذارد. برای درک بهتر این تأثیر و اتخاذ تصمیمات مدیریتی و سیاست‌گذاری بهتر، می‌توان از روش‌های مدل‌سازی استفاده کرد؛ چراکه مدل‌سازی (نقشه‌ای مشخص از پدیده‌ها، واقعیت‌ها، رویدادها، مفاهیم و موضوعات) به ما این امکان را می‌دهد تا روابط پیچیده بین متغیرهای مختلف را شناسایی و رفتار بازار فولاد را در آینده، دقیق‌تر پیش‌بینی کنیم.

استاندار هرمزگان:

وعده‌های مسئولین مبتنی بر کار کارشناسی باشد

وی خدمت به خانواده شهدا و ایثارگران را مهم و ضروری برشمرد و افزود: همانگونه که امروز جشن اشتغال فرزندان شهید برگزار شده بایستی مدیرکل بنیاد شهید برنامه ریزی لازم را انجام دهد تا با تجمع حمایت‌های استانی جشن اشتغال فرزندان ایثارگر استان نیز برگزار شود.

استاندار هرمزگان بر جمع بندی و اولویت گذاری مسائل و مشکلات خانواده معزز شهداء تأکید کرد و گفت: تمام توان دستگاه‌های اجرایی باید برای حل این مسائل و مشکلات به‌ویژه اشتغال و مسکن بسیج شود و این کمترین

تاریخ شفاهی یا تاریخ مردم

نجمه‌سیددخت

تاریخ شفاهی یکی از روش‌های گسردآوری اطلاعات در تاریخ معاصر است که امکان شنیدن روایت‌های افراد مختلف جامعه را فراهم می‌کند. به عبارتی دیگر؛ تاریخ شفاهی تجلی فرهنگ عامه در راستای ثبت و ضبط خاطرات مردم کوچه و بازار است.

تاریخ شفاهی با روایت انسان‌های زنده‌ای سر و کار دارد که در صحنهٔ حوادث و رویدادها، شرکت مستقیم داشتند؛ به گونه‌ای که تاریخ زنده را مطرح می‌کنند. می‌توان گفت؛ تاریخ شفاهی منبعی مکمل برای تاریخ‌نگاری محسوب می‌شود و ابزار جمع‌آوری و حفاظت اطلاعات تاریخی است. اهمیت تاریخ شفاهی را باید در تاریخ‌نگاری اسلامی و حدیث جستجو کرد؛ جایی که تاریخ‌نگاری اسلامی از نقل شفاهی و سینه به سینه احادیث شروع و به عنوان یکی از روش‌های جمع‌آوری اطلاعات پذیرفته شد.

تاریخ شفاهی به شیوهٔ امروز برای اولین بار در سال ۱۹۴۸ در دانشگاه کلمبیا پایه‌گذاری شد. سابقهٔ شکل‌گیری آن در ایران به سه دههٔ قبل بازم می‌گردد که همزمان با شروع جنگ، فعالیت‌هایی جهت ثبت صدای فرماندهان و رزمندگان به صورت پراکنده انجام گرفت که حاصل آن، هزاران ساعت مصاحبه است که در آرشیوهای سپاه و ارتش نگهداری می‌شود.

اهمیت تاریخ شفاهی بیشتر از آنجا ناشی می‌شود که حجم وسیعی از اطلاعات تاریخی هرگز به نسل‌های بعدی منتقل نمی‌شود و همواره و در هر زمان، انبوهی از اطلاعات با ارزش در سینه‌های افراد مدفون می‌گردد. از ویژگی‌های تاریخ شفاهی؛ ارتباط با مردم عادی، گروه‌ها، حوادث و تجربه‌های افرادی است زندگی است که به دلیل بی‌سواد، سهل‌انگاری یا فشارهای اقتصادی، اجتماعی و سیاسی یا ممانعت دولت‌ها؛ دربارهٔ آنها نوشته‌ای بر جای نمانده است. از سویی دیگر؛ تاریخ شفاهی در راستای ثبت تاریخ مردم، گونه‌ای از تاریخ‌نگاری حال است که برخلاف زندگی نامنویسی، بر مصاحبه استوار است.

تاریخ شفاهی به عنوان یک منبع بسیار ارزشمند برای درک عمیق‌تر فرهنگ‌ها و آداب و رسوم،

<div><div> </div>با</div>	<div><div> </div>اخبار</div>
<div> <div><div>سه شنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۳</div></div> <div> </div> </div>	
<div> <div><div>۱۵ جمادی الثانی ۱۴۴۶</div></div> <div> </div> </div>	
<div> <div><div>سال بیست و چهارم شماره ۱۴۶</div></div> <div> </div> </div>	
	<div><div> </div>فناوری</div>

اخذ اعی جدید برای کمک به کاهش وزن

● گروه فناوری // بالون‌های معده یا بالون‌های سیلیکونی حاوی هوا یا نمک که در معده قرار می‌گیرند، با ایجاد احساس سیری پرخوری را کنترل می‌کنند و باعث کاهش وزن می‌شوند. اما این اثر با عادت کردن معده به احساس سیری از میان می‌رود. برای غلبه بر این محدودیت، مهندسان دانشگاه آی‌تی بالون جدیدی طراحی کرده‌اند که می‌تواند بر خالی و خالی شود. مطالعه روی حیوانات نشان داد که باد کردن بالون قبل از خوردن غذا باعث می‌شود مصرف غذا تا ۶۰ درصد کاهش یابد. محققان می‌گویند که این مداخله ممکن است برای افرادی که نمی‌خواهند تحت درمان‌های تهاجمی مانند جراحی بای‌پس معده قرار گیرند، یا به داروهای کاهش وزن واکنش مناسبی نشان نمی‌دهند، جایگزین خوبی باشد. جیوانی تراورسو، استادیار مهندسی مکانیک در دانشگاه آی‌تی و سرپرست این پژوهش، می‌گوید که نکته مهم قابلیت تغییر این بالون است، به این ترتیب که می‌توان قبل از صرف غذا آن را باد کرد که موجب کاهش احساس گرسنگی می‌شود، و در بین وعده‌های غذایی آن را خالی کرد.

بالون‌های پانصدنی

به گزارش آی‌تی، در حال حاضر استفاده از بالون‌های معده که با سرم سالین پر می‌شوند در آمریکا تایید شده است. این بالون‌ها احساس سیری را تحریک می‌کنند و عملکرد خوبی هم دارند، اما فوایدشان اغلب موقتی هستند. تراورسو می‌گوید بالون‌های معده در ابتدا به‌خوبی عمل می‌کنند و تاثیر گذارند و سوابق نشان داده است که عملکرد آنها با کاهش وزن مرتبط است، اما عموماً پس از مدتی، افزایش وزن دوباره آغاز می‌شود. به گفته تراورسو، استدلال محققان این بود که اگر بتوان سازوکاری یافت که درست قبل از صرف غذا سیری را موقتا شبیه‌سازی کند، شاید برای راهی کاهش وزن گنوده شود. بنابراین پژوهشگران تصمیم گرفتند دستگاهی طراحی کنند که با توجه به نیاز افراد منبسط و منقبض شود. محققان برای رسیدن به این هدف دو نمونه اولیه ساختند: یکی بالون سنتی که پر و خالی می‌شود و دیگری ابزاری مکانیکی با چهار بازو که منبسط می‌شود و یک پیلسمی ریلسمی کسنان به بیرون هل می‌دهد که به دیواره معده فشار وارد کند. محققان در آزمایش حیوانی متوجه شدند که دستگاه بازوی مکانیکی به شکل مؤثری منبسط می‌شود تا معده را پر کند. اما در نهایت تصمیم گرفتند که به جای آن نمونه بالون را دنبال کنند.بالون جدید شبیه بالون سنتی معده است، اما با برخی در دیواره شکم وارد می‌شود. کنترل این بالون به پوست متصل می‌شود و می‌تواند برای کاهش وزن به کار رود. محققان درآباد یا خالی کرد. محققان یک ماه روی این مطالعه کار کردند و در آزمایش روی حیوانات متوجه شدند که باد کردن بالون قبل از صرف غذا باعث می‌شود مصرف غذای حیوان ۶۰ درصد کاهش یابد. البته پژوهشگران قصد دارند که مطالعات بیشتری انجام دهند تا مطمئن شوند که آیا این بالون‌ها کاهش وزن به همراه دارد یا نه. اگر تاثیر گذاری بالون‌های جدید معده روی انسان تایید شود، جایگزینی برای درمان چاقی خواهد بود. تراورسو می‌گوید این بالون جدید برای افرادی که کوچک‌کردن یا بای‌پس معده برایشان مناسب نیست و همچنین برای افرادی که بدنشان با دارو‌ها سازگاری ندارد، جایگزین مناسبی است.

کشف کلید معماری تولد غول‌های کهکشانی

● گروه فناوری // دانشمندان در یک کشف علمی تازه برده از راز تولد کهکشان‌های غول بیکر برداشتند. یافته‌ها نشان می‌دهند که تصادم‌های عظیم در فضا، کارخانه‌های غول‌بیکر تولید ستاره را شکل می‌دهند که سرعت ستاره‌سازی در آن‌ها تا ۱۰۰ برابر کهکشان راه شیری است. پژوهشگران دانشگاه ساوتهمپتون انگلیس در مطالعه‌ای جدید، برده از رویدادی شگفت‌انگیز در تاریخ جهان برداشتند. آن‌ها دریافته‌اند ۱۲ میلیارد سال پیش، برخورد‌های عظیم کهانی بین کهکشان‌ها رخ داده که به احتمال فراوان نقشی کلیدی در پیدایش ابرکهکشان‌های بیضی شکل داشته است.این یافته‌ها هیجان‌انگیز می‌توانند بی‌سببی برای آنچه دانشمندان آن را معماری بین کهکشانی می‌نامند، باشد و درک ما را از چگونگی تکامل ساختارهای عظیم در جهان هستی به طور چشمگیری افزایش دهند.برای دهه‌های متمادی، شکل خاص و متمایز کهکشان‌های غول‌بیکر، ذهن دانشمندان را به شکل متشول کرده است. این کهکشان‌ها بر خلاف ساختار مسطح و دیسک مانند کهکشان راه شیری، به شکل کره‌ای عظیم و برآمده در فضا خودنمایی می‌کنند. دکتر آنارگازیا پولیسی و تیمش در پژوهشی به کشفی هیجان‌انگیز دست یافته‌اند.به گفته این پژوهشگر نجوم، برخورد دو کهکشان دیسک مانند، رویدادی دراماتیک را رقم می‌زند: گازهای کهانی، ماده میانجی برای تولد ستارگان، به سمت مرکز برخورد سقوط می‌کنند و در نتیجه، کارخانه عظیمی برای تولید تریلیون‌ها ستاره جدید شکل می‌گیرد.در دورانی که جهان هنوز بسیار پر تکاپو بود، حدود هشت تا ۱۲ میلیارد سال پیش، رویدادهای شگفت‌انگیزی رقم خورد که سرنوشته جهان را تغییر داد. اکنون دانشمندان با کشف این برخورد‌های کهانی باستانی، در حال بازنویسی فصل مهمی از تاریخ جهان هستند و معیای که سال‌ها ذهن نمنجان را به خود مشغول کرده بود، در آستانه گشوده شدن است.این پژوهش بین‌المللی، حاصل همکاری مشترک دانشمندان با رصدخانه بریل مانتین چین و آکادمی علوم این کشور است. تیم پژوهشی با بهره‌گیری از آلما، قدرتمندترین تلسکوپ رادیویی جهان که در دل صحرای آتاکامای شیلی قرار دارد، به مطالعه بیش از ۱۰۰ کهکشان برداخته‌اند. این کهکشان‌ها که در فواصل بسیار دور قرار دارند، کارخانه‌های عظیم تولید ستاره در جهان اولیه بوده‌اند.دکتر کینگ-هو-تن، از رصدخانه بریل مانتین، با استفاده از روشی نوآورانه در بررسی پراکنش نور کهکشان‌های دور دست و فوق درخشان، به یافته‌ای تاریخی دست پیدا کرده است. او این پژوهش را سرپرستی کرده و نتایج آن، برده از رازی برمی‌دارد که دهها ذهن اخترفیزیکدانان را به خود مشغول کرده بود. دکتر تن توضیح می‌دهد:سرانجام شواهد قطعی به دست آوردیم که نشان می‌دهد کهکشان‌های کروی چگونه شکل می‌گیرند. این فرآیند در هسته کهکشان‌های دور دست و از طریق دوره‌های شدید ستاره‌زایی رخ می‌دهد.این کارگاه‌های کهانی با سرعتی خیره‌کننده به تولید ستاره می‌پردازند. گازهای کهانی با شتاب به سمت سیاه‌چاله‌های مرکزی کشیده می‌شوند و زایش انفجاری ستارگان را رقم می‌زنند. فرآیندی که ۱۰ تا ۱۰۰ برابر سریع‌تر از آنچه در کهکشان راه شیری ما می‌بینیم، رخ می‌دهد.برای تکمیل این تصویر شگفت‌انگیز، دانشمندان داده‌های خود را با مشاهدات تلسکوپ فضایی جیمز وب، ماهواره افلیس و ایستگاه فضایی چین ترکیب می‌کنند. این همگرایی داده‌ها به آن‌ها امکان می‌دهد تا نقشه دقیقی از ساختار ستاره‌ای این کهکشان‌ها ترسیم کنند.به گفته دکتر پولیسی این یافته‌ها تصویری جامع از شکل‌گیری کهکشان‌های نخستین به ما می‌دهند و درک ما را از سیر تکاملی جهان، از لحظه پیدایش تا امروز، به شکلی چشمگیر عمیق‌تر می‌کنند.

فناوری

استفاده ماهواره‌ها از رادار برای تصویربرداری از جزئیات دقیق کره زمین

گروه فناوری // ماهواره‌ها برای تصویربرداری از جزئیات دقیق کره زمین از رادار استفاده می‌کنند.

«رادار روزنه مصنوعی» (سار) به ماهواره‌ها این امکان را می‌دهد که امواج رادیویی را به سطح زمین بتابانند و بازتاب آن را پردازش کنند. این رادار قادر است حتی از میان ابرها هم تصویربرداری کند. می‌توانند بخش بزرگی از زمین را مشاهده کنند. اما حالا با نصب یک فناوری از طبقه‌بندی خارج شده به نام «رادار روزنه مصنوعی» (SAR) روی ماهواره‌ها، می‌توان سطح زمین را در تاریکی و از میان ابرها (یا حتی دود ناشی از آتش‌سوزی جنگل‌ها) مشاهده و نمایی ثابت و واضح از آن را ثبت کرد. با کمک این فناوری ماهواره‌ها می‌توانند تغییرات سطح زمین را با جزئیات بسیار زیاد به نمایش بگذارند.بیش از این تنها تعداد نسبتاً کمی از ماهواره‌های تجاری بزرگ به این فناوری مجهز بودند.

اما حالا استنارت‌آب‌هایی مثل آی‌سای و کایلا اسپیس شروع به تجهیز انواع نانوماهواره‌های ارزان‌قیمت در مدار پایینی زمین با این فناوری کرده‌اند. هدف از این مدار اینست که همه، از سازمان‌های غیر دولتی گرفته تا مشتریان نظامی، در تمام ساعات شبانه روز و از هر نقطه بتوانند سیاره زمین را مشاهده کنند.هالی جورج-سامونلز، پژوهشگر شرکت کینتیک که در حوزه فناوری امنیتی دفاعی فعالیت می‌کند، می‌گوید: ماهواره‌های سار در مقایسه با رقبای نوری خود، توانایی بالاتری برای پوشش گسترده‌تر و ارائه تصاویر با وضوح بالاتر دارند. با وجود این ماهواره‌ها، دیگر لازم نیست منتظر صاف شدن هوا یا توقف بارش باران باشید. اگر به اطلاعاتی نیاز دارید، همین الان می‌توانید آن را دریافت کنید و کیفیت تصاویر در مقایسه با نمونه‌های نوری بسیار بالاتر خواهد بود، به طوری که با وضوح سانتی‌متری حتی می‌توانید یک گوسفند را در میان غلغ‌ها ردیابی کنید.

اریک جسنن، مدیر عامل شاخه آمریکایی استارت‌آپ فلاتندی آی‌سای، می‌گوید: اوایل سال ۲۰۱۸ مردم به ما گفتند که ساختن نسخه کوچک ماهواره سار از نظر فناوری غیر ممکن است. گفتند این کار عملی نیست و حتی اگر هم بشود وسیله‌ای که هم اندازه یک ماشین ظرفشویی آمریکایی است هرگز نمی‌تواند کارایی لازم را داشته باشد.

اما ما با رویکردی کاملاً مبتنی بر کارآفرینی به آن‌ها

در این رشد خواهند داشت.

مدیرعامل فالتون آی درونز تاکید کرد: در حوزه نفت و گاز، پهپادها برای بازرسی، نظارت و نگهداری استفاده می‌شوند که با به حداقل رساندن دخالت انسان در محیط‌های خطرناک به کاهش هزینه‌ها و بهبود ایمنی کمک می‌کنند. این کارشناس خاطر‌نشان کرد که استفاده بیشتر از پهپادها به ایجاد شغل و توسعه مهارت‌ها در عربستان سعودی کمک خواهد کرد.

او افزود که با گسترش استفاده از این فناوری، دانشگاه‌ها برنامه‌هایی متمرکز بر فناوری هوایماهای بدون سرنشین، رباتیک و هوش مصنوعی ارائه می‌دهند

و این موضوع ایجاد شغل در پادشاهی عربستان را شتاب خواهد داد.

به گفته ایمن متخصص، همان‌طور که عربستان سعودی به سوی اهداف چشم‌انداز ۲۰۳۰ پیش می‌رود، هوایماهای بدون سرنشین به نیروی محرکه‌ای برای نوآوری و کارایی در بخش‌های کلیدی تبدیل می‌شوند و تعهد پادشاهی به ایجاد یک محیط نظارتی سازگار با هوایماهای بدون سرنشین و تقویت همکاری بخش خصوصی، آینده امیدوارکننده‌ای را برای این صنعت رقم می‌زند.

او اظهار امیدواری کرد که صنعت هوایماهای بدون سرنشین عربستان سعودی نه تنها در سطح خاورمیانه رشد سریعی را ثبت خواهد کرد، که در سطح جهانی نیز رکوردشکنی خواهد کرد.

برو راشد افزود در دهه آینده ممکن است سعودی مهم‌ترین نقش را در این رشد خواهد داشت.

این گزارش استفاده از هوایماهای بدون سرنشین را در حوزه‌هایی مانند ساخت‌وساز، صنایع نفت و گاز، کشاورزی و لجستیکی پیش‌بینی کرده و می‌افزاید که در آینده نزدیک برای افزایش بهره‌وری و کاهش هزینه‌ها از فناوری پهپادی استفاده بیشتری خواهد شد.

بو راشد افزود: که بازار ساخت‌وساز عربستان سعودی با ارزش ۷۰.۳۳ میلیارد دلار در سال ۲۰۲۴، قرار است تا سال ۲۰۲۹ به ۹۱.۳۶ میلیارد دلار افزایش یابد و هوایماهای بدون سرنشین نقش کلیدی



را هم رصد کند.

به‌طور مشابه، او از این فناوری برای کشف دلایل ماهواره‌هایی هستیم که ۱۰۰ برابر ارزان‌تر از نمونه‌های ۲۰ سال پیش هستند و آنها را چهار تا پنج برابر سریعتر به فضا پرتاب می‌کنیم. سال ۲۰۲۲، از ماهواره‌های سار برای برده داشتن از ابعاد تهاجم روسیه به اوکراین هم‌زمان با وقوع آن استفاده شد. سال بعد از آن هم این ماهواره‌ها برای ردیابی لحظه به لحظه گسترش آتش‌سوزی‌های هواپایی و ارزیابی آسیب‌های ناشی از آن به کار گرفته شدند.

امسال هم از آنها برای برآورد فوری خسارات ناشی از حادثه بل فرانسیس اسکات کی در بالتیمور (مریلند آمریکا) استفاده شد.اما قابلیت‌های این نوع از ماهواره به این‌جا ختم نمی‌شود. کاتلین جوزز، پژوهشگر رصدخانه زمین ناسا و کارشناس رادارهای روزنه مصنوعی از این ماهواره‌ها برای بررسی انواع شرایط مخاطره‌آمیز استفاده می‌کند.

در حالی که بخش عمده آب کالیفرنیا در شمال این ایالت قرار دارد، بیشتر جمعیت آن در جنوب ساکن هستند و آب در واقع توسط کانال‌های آبی کالیفرنیا از شمال به جنوب این منطقه منتقل می‌شود. جوزز می‌گوید: اگر کانال آب در یک نقطه تنگست کند، میزان آبی که از آن نقطه عبور می‌کند، کاهش می‌یابد. اما رادار سار به من این امکان را می‌دهد که حتی تغییرات سانتی‌متری این کانال‌ها

تا حد زیادی به حل یک معمای مهندسی پیچیده بستگی دارد؛ این که چگونه می‌توان اندازه ماهواره، به ویژه آنتن‌ها و پنل‌های خورشیدی مورد استفاده برای تأمین انرژی آن را بزرگ‌تر کرد اما در عین حال آن‌ها را تا حد ممکن کوچک نگه داشتست تا پرتاب‌شان آسان‌تر باشد. فرانک بکس مدیر عامل کایلا اسپیس می‌گوید: یک آنتن بزرگ به افزایش وضوح تصویر کمک زیادی می‌کند. این یک مساله جالب در فیزیک است.نکته مهم دیگر در آینده این رادارها، توسعه شبکه‌های ارتباطی مداری نظیر پروژه کوپبر آزمون است که فضاییماهای دیگر در مدار پایینی زمین هم می‌توانند به آن متصل شوند. بکس می‌گوید: این به ما امکان می‌دهد که داده‌های خود را مستقیماً به کاربر منتقل کنیم و زمان این فرایند را از یک یا دو ساعت به کم‌تر از ۱۵ دقیقه کاهش دهیم. قسمت خوب ماجرا هم این است که این شبکه‌ها در حال حاضر در حال افزایش هستند.

اما استفاده از هوش مصنوعی در آینده رادارهای سار نقشی اساسی خواهد داشت. جورج –سامونلز می‌گوید: هوش مصنوعی در استخراج اطلاعات مفید به عنوان یک محصول داده و ارائه آن به یک فرد، فوق‌العاده عمل خواهد کرد.

دست آخر، طرفداران رادارهای روزنه مصنوعی معتقدند که این فناوری به‌طور مستقیم بر جامعه تأثیر می‌گذارد چون در بهبود مدیریت زنجیره‌های تأمین، قابل‌پیش‌بینی‌تر شدن بازده کشاورزی و شاید مهم‌تر از آن کاهش آسیب‌پذیری در هنگام سیل یا آتش‌سوزی‌های جنگلی نقش دارد.

جورج- سامونلز معتقد است با کمک این رادارها فرایند پایش محیط‌زیست کارآمدتر خواهد شد. او می‌گوید: اطلاعات بیشتری می‌توانیم سریعتر عمل کنیم و این مساله زندگی‌های زیادی را نجات خواهد داد.برخی نگران خطرات این فناوری هستند که از جمله آن‌ها می‌توان به پتانسیل این رادارها برای نفوذ به حریم خصوصی افراد، قابلیت استفاده از آن‌ها در جاسوسی صنعتی و حتی برنامه ریزی حملات تروریستی اشاره کرد.

اما آیا تبلیغات نیز می‌تواند موثر باشد؟ بوون می‌گوید: شرکت‌های تصویربرداری خصوصی همیشه می‌خواهند این تصور را ایجاد کنند که شفافیت دارند. ما قادر خواهیم بود هر اتفاقی را ببینیم و در مورد هر آنچه که در سرف وقوع است هشدار دریافت کنیم. اما هرگز شفافیت کامل نخواهیم داشت و اطلاعات‌مان بی‌عیب و نقض نخواهد بود چون تصاویر مثل تصاویر ویدیویی زنده نیستند و همه چیزهایی را که نیاز است بدانیم به ما نخواهند گفت.

ابداع ماده جدیدی برای نامرئی کردن افراد



تغییر می‌دهند.

دانشمندان در توضیح خود آورده‌اند این مواد در حالت اولیه سیاه هستند و به صورت خودکار با نور منعکس‌شده یا منتقل‌شده از پس‌زمینه، به رنگ دیگری نامرئی می‌کنند.

بسیاری از حیوانات توانایی فعال تغییر ظاهر خود برای استتار و تطابق با محیط اطراف را دارند. اما سیستم‌های مصنوعی برای تقلید از این فرآیند بسیار پیچیده بوده و به مراحل متعددی برای تشخیص محیط، پردازش ویژگی‌ها و تغییر ظاهر نیاز دارند.

سیستم‌های استتار مصنوعی، به گفته دانشمندان، به شدت به دستگاه‌های الکترونیکی متکی هستند که مشکلاتی مانند ساختار پیچیده، کاربری ضعیف و هزینه بالا ایجاد می‌کنند اما دانشمندان در مطالعه جدیدی نوعی از یک ماده را ابداع کرده‌اند که از فرآیندی خاص به نام خودتطبیقی فوتوکرومیک (SAP) استفاده می‌کند. این ماده، مانند سلول‌های روی پوست آفتاب‌پرست یا اختاپوس، توانایی تطابق با محیط اطراف را دارد.

زمانی که این مواد در معرض طول موج‌های خاصی از نور قرار می‌گیرند، مولکول‌های آن بازآرایی شده و باعث تغییر رنگ ماده می‌شوند. این مواد از رنگ‌های آلی و مولکول‌هایی شیمیایی به نام ترکیبات افزایشی هنده–پذیرنده استن‌هاوس ساخته شده‌اند که هنگام قرارگیری در معرض نور، ساختار و خواص شیمیایی خود را

تغییر می‌دهند. دکتر وانگ دونگ‌شننگ، محقق اصلی این مطالعه، در این بساره می‌گوید: به‌کارگیری این فناوری در پوشاک می‌تواند فرد را به طور مؤثر نامرئی کند .

دانشمندان امیدوارند در تحقیقات آینده، محدوده رنگی این مواد را به رنگ‌های بنفش و آبی که در نسخه فعلی قابل دستیابی نیستند، گسترش دهند.

ارائه خدمات رایگان پزشکی و درمانی به نیازمندان رودانی

● گروه اجتماعی // رئیس کمیته امداد شهرستان رودان از ارائه خدمات رایگان پزشکی و درمانی گروه جهادی شهید مهدی مولانیا به مددجویان و نیازمندان روستای قلعه کمیز این شهرستان خبر داد.به گزارش خبرنگار دریا، مهرداد تاجیک، رئیس کمیته امداد شهرستان رودان در حاشیه برنامه سه روزه ی خدمات رسانی گروه جهادی شهید مولانیا به نیازمندان گفت: با حمایت و همکاری کمیته امداد، بنیاد علوی، سایر دستگاہ های همکار و با حضور گروه جهادی پزشکی شهید مهدی مولانیا، خدمات متنوع پزشکی و درمانی، به صورت کاملاً رایگان به خانواده های نیازمند روستای قلعه کمیز شهرستان رودان ارائه شد.تاجیک با اشاره به اینکه این خدمات پزشکی در قالب اولین پمپ ملی «حال خوب» در کشور و استان هرمزگان به مردم عزیز این منطقه انجام گرفته است، افزود: این خدمات با حضور پزشکان متخصص در زمینه های مختلف چشم پزشکی، ایتومترسیست، زنان و زایمان، داخلی و قلب و عروق، اطفال، روانشناسی و مشاوره، تغذیه و طب سنتی به مردم شریف منطقه ارائه شده است که در مجموع بیش از ۱۰۰۰ نفر طی سه روز استقرار گروه جهادی در درمانگاه کمیز این خدمات را در یافت کرده اند.رئیس کمیته امداد شهرستان رودان ضمن تقدیر و تشکر از گروه جهادی پزشکی شهید مهدی مولانیا، یادآور شد: این دومین گروه جهادی است که از ابتدای سال ۱۴۰۳ در شهرستان رودان مستقر و به نیازمندان مناطق محروم شهرستان رودان خدمات رایگان ارائه نموده است.شایسته ذکر است روستای قلعه کمیز بخش مرکزی شهرستان رودان با پنج هزار نفر جمعیت در جنوب شرق این شهرستان واقع شده است.

قدردانی از مادران و همسران شهدا در همزگان

● گروه اجتماعی // از حدود هزار نفر از مادران و همسران شهدا در سراسر همزگان قدردانی شد.عطا الله ناوکی مدیر کل بنیاد شهید و امور ایثارگران همزگان گفت: به مناسبت سالروز وفاتام البنین؛ روز تکریم همسران و مادران شهدا، مراسم ملی شکوه ایثار همزمان با تهران در بندرعباس و ۱۲ شهرستان دیگر استان نیز برگزار و یاد شهدا گرمی داشته شد.همزگان برای دفاع از کبان ملی، آرامش مرزها و حفظ امنیت در شهرها و روستاها و جزایر هزار و ۵۰۰ شهید تقدیم نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران کرده است.این شهدا از ابتدای انقلاب تا زمان شهادت در ارتش و سپاه، بسیج و نیروی انتظامی خدمت می کردند.محمد آشوری استاندار همزگان نیز در این مراسم از مسئولان خواست برای اشتغال فرزندان خانواده های شهدا، جانبازان و ایثارگران بیشتر بکوشند.به گزارش خبرنگار صدا و سیما مرکز خلیج فارس، آیت الله محمد عبادی زاده نماینده ولی فقیه در همزگان هم در سخنانی، خدمت به خانواده های شهدا و گرمی داشت یاد آنان را از وظایف همگانی برشمرد و گفت: مادران و همسران شهدا نماد ایثارگری هستند.

گزارش های روزنامه دریا نتیجه داد

ایست و بازرسی جاده میناب جمع شد؛ ترافیک نداریم

بعد از چند هفته از گلایه های اقتشار مختلف نسبت به راه اندازی ایست بازرسی در جاده بندرعباس به میناب ، این ایست

بازرسی جمع آوری شد و از پنجشنبه این هفته ترافیک سنگین در این مسیر وجود نخواهد داشت



علی زاری/دریا
daryar1359@gmail.com

گزارش اختصاصی // در چندماه اخیر که ایست و بازرسی بعد از دانشگاه همزگان راه اندازی شد تا حرکت خودروهای قاچاقچیان سوخت را کندتر کند، اما این خودروهای سوخت‌بر در خلاف مسیر جهت حرکت خودروها در جاده ها راننده که خطرناک را برای سایر رانندگان آفریندند.

از طرفی دیگر در جاده بندرعباس به میناب هم در محل این ایست و بازرسی ، ترافیک سنگینی ایجاد شد و در روزهای پایان هفته و بخصوص پنجشنبه هارانندگان ساعت ها در این ترافیک می ماندند که باعث اظهار گلایه شدید رانندگان و شهروندان شد که روزنامه دریا نیز بارها به این موضوع پرداخت.امام جمعه بندرعباس در چند خطبه از نماز جمعه، نمایندگان مجلس و شورای شهر ، رسانه ها و... بارها نسبت به راه اندازی این ایست و بازرسی که باعث ایجاد ترافیک و حتی قتل شدن جرح خودروهای امدادسازان در این ترافیک شده ،هشدار دادند و خواستار اتخاذ تدابیر لازم در این حوزه شدند.بطور حتم مقابله با قاچاق سوخت باید با جدیت انجام شود و همه دستگاہ ها و بخش های در این حوزه مشارکت کنند ، اما اجرای طرح های مقابله ای نیز باید بدرنظر گرفتن تمام شرایط باشد. اسناد جاده های فرعی و خاکی که قاچاقچیان سوخت از این مسیرها تردد می کردند ، اقدامی مناسب است. بایستی با قاچاقچیان سازمان یافته سوخت پرخورد قاطع و همه جانبه شود. قاچاقچیانی که بنظر می رسد بدلیل ترک فعل برخی دستگاہ ها در

مرکز و استان روز به روز فربه تر شده اند و باید ریشه های قاچاقچیان سوخت سازمان یافته سوزانده شوند، وگرنه زدن شاخه های فرعی قاچاق سوخت، چندان گره گشا نیست و مرتب شاخه های جدید ایجاد می شود. قاچاق سوخت باید آسیب شناسی شود ؛ اینکه برخی محصلان هم درس را رها می کنند و به سمت قاچاق سوخت می روند ، هم بایستی ریشه یابی و

” قاچاقچیانی که بنظر می رسد بدلیل ترک فعل برخی دستگاہ ها در مرکز و استان روز به روز فربه تر شده اند و باید ریشه های قاچاقچیان سوخت سازمان یافته سوزانده شوند، وگرنه زدن شاخه های فرعی قاچاق سوخت ،چندان گره گشا نیست

آسیب شناسی شود. برخی هم برای امرار معاش به این سمت می روند که متأسفانه برای مردم استان اشتغالزایی مناسبی صورت نگرفته است و به همین دلیل هم همزگان بالاترین نرخ بیکاری را در استان دارد و این افزایش قاچاق سوخت با بیکاری مردم استان بی ارتباط نیست. قاچاق سوخت بحرانی چندوجهی است که باید به تمام زوایای آن توجه شود. باید در ساحتل اجازه ورود سوخت به دریا و شناورها داده نشود. از آن طرف باید تدابیر قانونی برای فروش سوخت شهروندان اتخاذ شود و دولت خودش

سوخت مازاد شهروندان در بخش های مختلف را خریداری کند تا نیازی به وارد کردن سوخت به کشور هم نباشد.موضوع دیگر اینکه نباید به پناهه قاچاق سوخت، مردم عادی برای سوخت گیری در جایگاه های سوخت با مشکل مواجه شسوند و ساعت ها در صف های سوخت گیری معطل شوند. بعد از چند هفته از گلایه های اقتشار مختلف نسبت به راه اندازی ایست بازرسی در جاده بندرعباس به میناب ، این ایست بازرسی جمع آوری شد و از پنجشنبه این هفته ترافیک سنگین در این مسیر وجود نخواهد داشت .اما مقابله با قاچاقچیان سوخت با شیوه های مختلف بایستی ادامه یابد و ریشه های آن بایستی سوزانده شود. در ادامه شرح کامل خبری که از خبرنگاری فارس منتشر شد به این صورت است :

● **ایست و بازرسی جنجالی جاده میناب جمع شد**
ایست و بازرسی جنجالی جاده بندرعباس به میناب بعد از دانشگاه هر مزگان جمع شد.ایست و بازرسی جنجالی جاده بندرعباس به میناب که چند هفته ای ایجاد و انتقادات زیادی پیرامون آن در محافل مختلف از جمله از سوی نخبگان، نمایندگان مجلس و نماینده ولی فقیه مطرح شده بود جمع آوری شد.دست اندازها و سرعت گیریهای وسط جاده نیز در محدوده این ایست و بازرسی جمع آوری شده اند و تردد در این مسیر روان است. صف خودروهای عبوری در این مسیر بخصوص در روزهای پایانی هفته و نیز حرکت خلاف جهت خودروهای حامل سوخت قاچاق در مسیر بازگشت از میناب و تردد بی مهابای آنها در جاده سبب طرح انتقادات فراوانی شده بود.چند روز پیش رئیس کل دادگستری همزگان از بررسی گلایه های مردم در این باره خبر داده بود.این ایست و بازرسی اوایل مهر ماه ۱۴۰۳ ایجاد شده بود.



سه شنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۳

۱۵ جمادی الثانی ۱۴۴۶

سال بیست و چهارم شماره ۱۴۰۶

رئیس مرکز جوانی جمعیت وزارت بهداشت:

مسائل اقتصادی علت اول و اصلی سفت عمدی نیست

● گروه اجتماعی // رئیس مرکز جوانی جمعیت، سلامت خانواده و مدارس وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گفت: بزوشن های مختلف نشان می دهد که مسائل اقتصادی، علت اول و اصلی سفت عمدی نیست و ۶۰ درصد علل این کار در کشورمان ناشی از انگارهای ذهنی است. صابر جباری فاروجی برنامہ سه روزه در سیاست های تنظیم خانواده را به عنوان یکی از عوامل موثر در سفت عمدی در کشور دانست و از نخواستن فرزند بیشتر و بارداری در زمان نامناسب به عنوان دیگر عوامل سفت عمدی نام برد.وی با بیان اینکه اگر برای جان انسان ها ارزش قائل باشیم، سفت عمدی را برای ما اهمیت پیدا می کند، اظهار داشت: دلیل اصلی تأکید بر پیشگیری از سفت عمدی، حرمت انسان، جان و حفظ حیات است.به گفته وی نباید تصور کنیم جنین، یک شیء یا لخته خون است و ما اجازه نداریم حیات و جان جنین و انسان را بگیریم.وی ادامه داد: وقتی لقاح اتفاق می افتد و جنین تشکیل می شود از همان یک روزگی یا به اصطلاح پزشکی «لانه گزینی» که جنین در رحم مادر آرام می گیرد، درجاتی از حیات را دارد. وقتی جنین به ۶ هفته می رسد، اولین تپش قلب او را می توانیم با سونوگرافی احساس کنیم و بنا به تعبیر دینی، در ۴ ماهگی روح کامل بر جنین هدیده می شود.رئیس مرکز جوانی جمعیت، سلامت خانواده و مدارس وزارت بهداشت از حفظ و ارتقای سلامت جامعه در طول حیات به عنوان مهمترین وظیفه وزارت بهداشت یاد کرد و گفت: کارگروه پیشگیری و مقابله با سفت عمدی در وزارت بهداشت دو محور عمده دارد: یکی بحث آگاهی سازی مادران نسبت به دفاع از جنین شان و دیگری برخورد با افرادی که نسبت به انجام سفت عمدی اقدام و یا آن را تشویق می کنند.وی با اشاره به یک باور نادرست نسبت به سفت عمدی در کمتر از ۴ ماهگی، گفت: برخی افراد تصور می کنند سفت عمدی، یک گناه همانند روزه خورای است در حالیکه سفت عمدی، حکم قتل دارد و انسان باید توبه کرده و دیه را پرداخت کند.جباری فاروجی اظهار داشت: بسته حفظ حیات جنین در وزارت بهداشت تدوین شده که به صورت علمی و با رویکرد روانشناختی در دو گام، مشاوره های به مادران باردار مرد ارائه می شود تا از سفت عمدی منصرف شوند.وی سفت عمدی را بی ارتباط به محروم بودن یا نبودن مناطق کشور دانست و گفت: در دنیا دسترسی به اقلام پیشگیری از بارداری با سفت عمدی، ارتباطی ندارد یعنی هر قدر پوشش این اقلام بیشتر شود سفت عمدی کمتر نمی شود بلکه عمده علت سفت عمدی، انگارهای ذهنی و نگاه افراد به این مسئله است.به گزارش ایرنا، جباری به فعالیت مراکز مردمی نفس در کشور اشاره کرد و گفت: در این مراکز که هدف آن نجات فرزندان سفت است به ۱۰ هزار مادر، مشاوره انصراف از سفت عمدی داده شده که ۸ هزار نفر از آنها قانع شده اند و بیش از ۶ هزار فرزند این مادران به دنیا آمده اند.

آگهی فراخوان عمومی نوبت اول

مؤسسه عمران صنعت در نظر دارد جهت تامین ماشین آلات جهت اجرای آسفالت از طریق برگزاری مناقصه بین پیمانکاران واجد شرایط به شرح ذیل واگذار نماید :

– مبلغ تضمین شرکت در مناقصه ۱/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰

لذا از کلیه پیمانکاران واجد شرایط که تمایل به حضور در فراخوان را دارند دعوت می شود حداکثر ۲ روز از تاریخ چاپ آگهی از ساعت ۸ الی ۱۶ ب در دست داشتن معرفی نامه و رزومه مرتبط جهت دریافت اسناد مناقصه به آدرس های زیر مراجعه نمایند.

الف) تهران – خیابان شهید کلاهدوز (دولت) – جنب بلوار کاوه – روبروی کارگزاری بورس – کوچه طلاکوب

موسسه عمران صنعت شماره تماس: ۰۲۱۲۲۷۸۰۳۸۷-۰۲۱۲۲۷۶۲۰۰۹

ب) استان هرمزگان – بندر اسکله لافت – کارگاه طرح جامع ارتباطی خلیج فارس موسسه عمران صنعت

– امور قراردادها شماره تماس ۰۹۱۷۱۳۸۷۹۲۰

هزینه چاپ آگهی بر عهده برنده مناقصه می باشد.

مؤسسه عمران صنعت

دانستی های حقوقی

● در معامله با خویشاوندان، این نکات حقوقی را رعایت کنید

– حتما برای هر معامله ای یک قرارداد تنظیم کنید. بدون قرارداد، معامله نکنید.

– از شهودی که بی طرف و مطمئن می باشند و از جزییات داد و ستد شما آگاه هستند

بخواهید قرارداد را به عنوان شاهد امضا کنند.

– رقم دقیق مبلغ معامله و رقم دقیق تخفیف هایی که لحاظ کردید و ترتیبات پرداخت مبلغ

را در قرارداد بیاورید.

– قرارداد را در چند نسخه تنظیم کنید و همه صفحات قرارداد را امضا کنید.

– فکر نکنید چون خویشاوند هستید نیازی به بیان جزییات در قرارداد نیست.

هر جزئیاتی که دارای اهمیت است در قرارداد بیاورید.

سرپرست سازمان سنجش آموزش کشور:

پذیرفته شدگان کنکور ۱۴۰۳ از ثبت نام در آزمون ۱۴۰۴ منع شدند



گروه اجتماعی // سرپرست سازمان سنجش آموزش کشور تأکید کرد: پذیرفته شدگان رشته های با آزمون دوره های آموزش رایگان اعم از دوره های روزانه، محروم، بورسیه، فرهنگیان و تربیت دبیر شهید رجایی و همچنین پذیرفته شدگان چهار رشته پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی و دامپزشکی تمام دوره ها اعم از رایگان و غیر رایگان در سال ۱۴۰۳ امکان شرکت در آزمون سراسری سال ۱۴۰۴ ندارند.

رضا محمدی با اشاره به اینکه آزمون سراسری نوبت اول در روزهای ۱۱ و ۱۲ اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۴ برگزار می شود، گفت: ثبت نام نوبت اول آزمون سراسری برای پذیرش در رشته های با آزمون در دوره های روزانه، نوبت دوم (شبانه)، نیمه حضوری، مجازی، پردیس خودگردان دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی، دانشگاه پیام نور، مؤسسات آموزش عالی غیرانتفاعی و غیردولتی، رشته های تحصیلی با آزمون دانشگاه آزاد اسلامی و همچنین آزمون اختصاصی پذیرش دانشجو – معلم در دانشگاه های فرهنگیان و تربیت دبیر شهید رجایی از دیروز آغاز و در روز شنبه اول دی ۱۴۰۴ پایان می پذیرد.وی با اشاره به اینکه دفترچه راهنمای ثبت نام هم اکنون از طریق درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی sanjesh.org در دسترس متقاضیان است، تأکید کرد: داوطلبان لازم است برای اطلاع از شرایط عمومی و اختصاصی، ضوابط مربوط به آزمون اختصاصی پذیرش دانشجو – معلم در دانشگاه های فرهنگیان و تربیت دبیر شهید رجایی، استفاده از سهمیه ایثارگران ، مقررات وظیفه عمومی برای برادران، مقررات مربوط به ضوابط ثبت نام اتباع غیر ایرانی و سایر موارد مورد نیاز، دفترچه راهنمای ثبت نام در این آزمون را مطالعه و در صورتی که شرایط و ضوابط مندرج در دفترچه راهنما را دارند، به عنوان متقاضی در این آزمون ثبت نام کنند.سرپرست سازمان سنجش آموزش کشور درباره پذیرفته

شدگان دوره های روزانه سال ۱۴۰۳ گفت: پذیرفته شدگان رشته های با آزمون دوره های آموزش رایگان اعم از دوره های روزانه، محروم، بورسیه، فرهنگیان و تربیت دبیر شهید رجایی و همچنین پذیرفته شدگان چهار رشته پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی و دامپزشکی تمام دوره ها اعم از رایگان و غیر رایگان در سال ۱۴۰۳ امکان شرکت در آزمون سراسری سال ۱۴۰۴ ندارند.وی در خصوص محدودیت شرکت در آزمون سراسری سال ۱۴۰۴ پذیرفته شدگان مذکور نیز گفت: ظرفیت پذیرش در دوره های رایگان و ۴ رشته پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی و دامپزشکی در دانشگاه های کشور محدود است و به نوعی بورسیه جمهوری اسلامی ایران محسوب می شود و بر اساس عرضه محدود و تقاضای بالا، ما نمی توانیم این امکان را فراهم کنیم که هر داوطلب هر زمان که بخواهد در آزمون شرکت کرده و سپس انصراف دهد از طرف دیگر عدم محدودیت در پذیرش رشته ها و دانشگاه های مذکور باعث اختلال در سیستم آموزشی دانشگاه ها و بحث عدالت آموزشی خدشه دار می شود.محمدی به نحوه اعمال سوابق تحصیلی اشاره کرد و گفت: طبق مصوبات

نمایندگی روزنامه دریا در کرمان
آرزو توکل چترودی
کرمان - خیابان جهاد - نیش کوچه ۴۳ - ساختمان بانک پارسیان
طبقه اول - دفتر سرسره - کدپستی ۷۶۱۶۷۷۷۵۴۴
شماره تماس: ۰۳۴۹۱۰۱۵۹۱۰



قتل بامدادی مرد جوان با ۹ ضربه چاقو



گروه حوادث// به دنبال قتل مرد جوان با ۹ ضربه چاقو، یک سناریوی جنایی مقابل تیم تحقیق قرار گرفت و همسر مقتول به عنوان متهم دستگیر شد. بعد از ظهر یکشنبه بیست و پنجم آذرماه، کارکنان انتظامات یکی از بیمارستان‌های تهران از طریق تماس تلفنی با مرکز فوریت‌های پلیسی ۱۱۰، مرگ مشکوک مرد جوانی را روی تخت بخش اورژانس گزارش کردند.به دنبال اعلام این خبر، تیمی زنده از کارآگاهان اداره دهم پلیس آگاهی تهران بزرگ به همراه قاضی سالار صنعتگر؛ بازرس ویژه قتل شعبه سوم دادرسی امور جنایی، راهی سردخانه بیمارستان شدند و جسد مرد جوانی را مشاهده کردند که هدف ضربات متعدد چاقو قرار گرفته بود؛ بررسی‌های اولیه نیز نشان می‌داد که مقتول به همراه همسرش به این مرکز درمانی منتقل شده است.بدین ترتیب زن جوان هدف تحقیق قرار گرفت و در اظهارات ضد و نقیضی ماجرا را اینطور توضیح داد: طبق روال روزانه همسر ساعت ۵ صبح از خواب بیدار شدم و به پذیرایی رفتم، اما ناگهان صدای درگیری شنیدم. وقتی به آنجا رفتم مشاهده کردم مرد ناشناسی که تقاب بر روی صورتش دارد همسر را هدف ضربات چاقو قرار داده است. او پس از ارتکاب جنایت قبل از رسیدن پلیس یا به فرار گذاشتا با توجه به تناقض‌گویی همسر مقتول و سرخ‌های دیگر، او خیلی زود به عنوان تنها مظنون پرونده توسط کارآگاهان جنایی دستگیر شد.پس از پایان تحقیقات میدانی در صحنه جرم و بیمارستان، کارآگاهان اداره دهم پلیس آگاهی تهران بزرگ مأموریت یافتند تا با اقدامات اطلاعاتی، بررسی‌های خود را در رابطه با این پرونده ادامه دهند.به گزارش تسنیم؛ با دستور قاضی صنعتگر از شعبه سوم دادرسی امور جنایی، جسد مقتول برای معاینات دقیق تر به پزشکی قانونی منتقل شد و متهم جهت روشن شدن زنجیره پنهان پرونده در اختیار کارآگاهان اداره دهم پلیس آگاهی تهران بزرگ قرار گرفت.

حوادث

پلیس فتا در توصیه به والدین اعلام کرد

لزوم تأمین امنیت دانش آموزان در فضای مجازی



گروه حوادث// معاون اجتماعی پلیس فتا فراجا گفت: با انجام برخی اقدامات سساده می توان امنیت دانش آموزان در فضای مجازی را تضمین کرد.

سرگرد جواد مختاررضایی در این مورد گفت: برگزاری کلاس های آنلاین یکی از مزیت های مهم فضای مجازی است. آموزش در بستر اینترنت به دو دوره قبل و بعد از بیماری کرونا تقسیم می شود. در دوران قبل از همه گیری ویروس کووید ۱۹، آموزش های اینترنتی به صورت برگزاری وبینار، جلسات آنلاین و حتی دانشگاه های مجازی برگزار می شد؛ اما با شیوع این بیماری، تمامی مدارس، دانشگاه ها و حتی سایر کلاس های آموزشی مانند کلاس های زبان، ورزش و غیره نیز در فضای اینترنت برگزار شد.وی افزود: آموزش در بستر اینترنت مزایای بسیاری دارد؛ مثلاً برگزاری کلاس های آموزشی غیرمحدودی، هزینه بسیار کمتری دارد. همچنین هیچگونه محدودیتی در تعداد کاربران وجود ندارد. علاوه بر این بر مدیریت زمان نیز بسیار تاثیر مثبتی می گذارد.معاون اجتماعی پلیس فتا فراجا ادامه داد: اما باید از این نکته نیز غافل نشد که هر چند فضای مجازی، انجام بسیاری از امور را راحت تر و کم هزینه تر کرده است؛ اما در این فضا کلاهبرداران و شیادان بسیاری نیز حضور دارند که ممکن است از اطلاعات افراد سوء استفاده کنند.

* برقراری امنیت در برنامه شاد

مختاررضایی با اشاره به آلودگی هوا گفت: اخیرا که میزان آلاینده های جوی افزایش یافته و این آلودگی هوا همانند روزهای همه گیری ویروس کرونا، باعث تعطیلی مدارس و دانشگاه ها شده است؛ مجدداً برگزاری برخی کلاس های

با سوءاستفاده از پروفایل افراد، اقدام به قرض گرفتن پول از سایر کاربران و انجام کلاهبرداری های وسیع تر کرده اند. وی درساره اقدام مهم بعدی برای برقراری امنیت در این شبکه اجتماعی، اظهار کرد: «فعالسازی تأیید دومرحله ای» یکی دیگر از اقداماتی است که برای برقراری امنیت طراحی شده است. برای این کار باید در تنظیمات این برنامه، وارد قسمت حریم خصوصی و امنیت شد و در قسمت تأیید دو مرحله ای، علاوه بر رمز اولیه، گذرواژه اضافی ای نیز ایجاد کرد.مختاررضایی خطاب به والدین دانش آموزان گفت: دقت کنید که هنگامی که برای ورود کاربر به این برنامه، کد احراز هویت برای شما ارسال می شود، هر فردی با داشتن این رمز می تواند وارد برنامه های شما شده و تلفن همراه شما را هک کند؛ اما با انتخاب گذرواژه اضافی، حتی اگر کسی این کد را داشته باشد نیز نمی تواند وارد برنامه شود و این مسئله امنیت شبکه اجتماعی شما را بالاتر می برد.معاون اجتماعی پلیس فتای فراجا درباره اهمیت انتخاب رمز اظهار کرد: یکی از اقدامات برای ایجاد امنیت در شبکه اجتماعی، انتخاب رمز مناسب است. در انتخاب گذرواژه ها باید به این نکات توجه کرد؛ اولاً رمز حداقل هشت کاراکتر باشد، از شماره موبایل یا نام افراد استفاده نشود، از کلمات خیلی خاص استفاده نشود، برای همه برنامه ها از یک رمز استفاده نشود، از رمزهای ترکیب عدد، حروف و علامت استفاده کرد، هر چند وقت یکبار رمزها تغییر کنند و این رمز در اختیار سایر افراد قرار نگیرد.به گزارش ایسنا، مختاررضایی گفت: با انجام این اقدامات و نظارت مستمر بر فعالیت دانش آموزان در شبکه های اجتماعی، می توان امنیت آنها را تضمین کرد.

خبر

بازداشت قاتلان مدیرعامل شرکت ریسندگی پارچه در تهران



گروه حوادث// رئیس پلیس آگاهی پایتخت از بازداشت قاتلان مدیر عامل شرکت ریسندگی پارچه در میدان فلسطین خبر داد و گفت: متهمان به خاطر اختلافات مالی و با برنامه ریزی قبلی مرتکب جنایت شدند. سردار علی ولیپور گودرزی گفت: دوشنبه دوازدهم آذرماه، کارکنان یکی از بیمارستان های تهران طی تماس تلفنی، مرگ مشکوک مرد جوانی را در بخش اورژانس اطلاع دادند.سردار ولی پور افزود: با اعلام این خبر گروهی از کارآگاهان اداره دهم پلیس آگاهی راهی سردخانه بیمارستان شدند و جسد مرد جوانی را مشاهده کردند که با ضربات چاقو به قتل رسیده است.وی افزود:در تحقیقات مشخص شد مقتول مدیرعامل یک شرکت ریسندگی پارچه بوده و هنگام پنجره گیری خودرواش در محله میدان فلسطین به قتل رسیده است.به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، سردار گودرزی افزود: مقتول قبل از فوت چند نفر از عاملان جنایت را شناسایی کرده و هویت آنها را در اختیار پلیس قرار داده است.به گفته سردار گودرزی جسد مقتول برای معاینات دقیق تر به پزشکی قانونی منتقل شد و متهمان در اختیار اداره آگاهی قرار گرفتند.

خاموشی ماینرهای فعال قاچاق در بندرلنگه

گروه حوادث// فرمانده انتظامی شهرستان بندرلنگه از کشف ۵ دستگاه ماینر و دستگاه استخراج رمز ارز قاچاق از یک منزل در این شهرستان خبر داد.به گزارش خبرنگار دریا، سرهنگ «محمد امین نوروزی» گفت: مأموران انتظامی شهرستان بندرلنگه در اجرای طرح مقابله با کالا های قاچاق و مبارزه باجرایم اقتصادی با انجام کار اطلاعاتی و گشت زنی های هدفمند در محلات مختلف این شهرستان واقع در بندرچارک یک محل نگهداری و فعالیت ماینرهای غیر مجاز را شناسایی و موضوع را در دستور کار قرار دادند.وی افزود : مأموران ضمن هماهنگی با مقام قضایی با تشکیل تیمی به همراه نماینده اداره برق شهرستان به محل اعزام و در بازرسی از مغازه یک منزل تعداد ۵ دستگاه ماینر غیر مجاز در حال فعالیت به همراه متعلقات مربوطه کشف و ضبط کردند.این مسئول انتظامی ارزش مالی ماینرهای قاچاق کشف شده از این منزل را برابر اعلام نظر کارشناسان اقتصاد یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال عنوان کرده و اظهار داشت: در این رابطه یک متهم دستگیر و با تشکیل پرونده جهت سیر مراحل قانونی به دستگاه قضایی معرفی شد.

پسر خردسال یک قتل را رقم زد

گروه حوادث// مردی که به خاطر پسرش با نگهبان ساختمان درگیر شده بود، در یک نزاع جمعی باعث قتل یک نفر از حاضران دعوا شد.

اواخر خرداد سال گذشته خبر نزاعی جمعی در یک ساختمان نیمه سازه به پلیس اعلام شد. در این درگیری یکی از کارگران به قتل رسید. یکی از شاهدان گفت: صاحب ساختمان از نگهبان خواسته بود اجازه ندهد هیچ کودکی وارد ساختمان شود و جانش به خطر بیفتد. نگهبان هم خیلی مراقب این موضوع بود، اما بهرام که آرماتوربند ساختمان بود گاهی پسرش را با خود می آورد. وی افزود: روز حادثه وقتی دوباره پسر بهرام آمد، نگهبان او را راه نداد و سر همین موضوع درگیری رخ داد و کار به نزاع جمعی کشید و در این میان یکی از کارگر ها کشته شد.

من دیدم که بهرام با میلگرد به سر او زد.در ادامه تحقیقات، بهرام به اتهام قتل دستگیر شد و با اینکه منکر قتل بود در شعبه ۱۲ دادگاه کیفری یک استان تهران از خود دفاع کرد.در ابتدای جلسه، پدر مقتول که قیم نوه خردسالش است، درخواست قصاص کرد.به

نرخ جدید جرایم رانندگی

جریمه حمل جنازه با خودروی شخصی چقدر است؟

حمل جنازه با خودروی شخصی تخلفی است که ۵۰ هزار تومان

جریمه در پی دارد.

«حمل جنازه با وسایل نقلیه غیرمجاز» از جمله خودروی شخصی

و ... تخلفی است که در کلانشهرها، مراکز استان ها، جاده های بین

شهری و مناطق آزاد تجاری - صنعتی، سایر شهرها و روستاها

۵۰ هزار تومان جریمه در پی دارد.

قبل تر مبلغ جریمه این کد، ۳۰ هزار تومان بود.



آگهی حصر وراثت

احتراماً به استحضار می رساند خواهان ابراهیم حاجی نسب فرزند محمد با هویت کامل به این شورا مراجعه نموده و اشعار داشتند شادروان

محمد حاجی نسب فرزند عبدالله به تاریخ ۱۴۰۳/۰۷/۱۴ در رحمت ایزدی پیوسته و وراثت وی در زمان فوت عبارتند از :

- ۱- لیلیا حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۵۸/۳/۱۷ به شش ۳ دختر مرحوم.
۲- حسینیة حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۶۴/۲/۲۷ به شش ۱۷ دختر مرحوم.
۳- مسعود حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۶۳/۱/۱۱ به شش ۱۸ پسر مرحوم.
۴- حامد حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۶۰/۱۲/۱۱ به شش ۲۱۰۵ پسر مرحوم.
۵- فاطمه حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۵۰/۴/۲۰ به شش ۱۶۳ دختر مرحوم.
۶- مریم حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۵۲/۶/۱۱ به شش ۳ دختر مرحوم.
۷- حسین حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۵۶/۶/۱۱ به شش ۱۹۳۰ پسر مرحوم.
۸- ابراهیم حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۵۳/۱/۱۱ به شش ۳۴۵۰ پسر مرحوم.
۹- مرضیه حاجی نسب فرزند محمد متولد ۱۳۶۵/۱۲/۱۱ به شش ۱۳۳ دختر مرحوم.
۱۰- حلیمه حاجی نسب فرزند علی متولد ۱۳۳۱/۱۰/۳۰ به شش ۱۵۴۷ همسر مرحوم.
و دیگر وارثی ندارد. لطفاً ضمن درج در روزنامه نتیجه را به این شورا ارسال فرمایید.

حامد کامران - شورای حل اختلاف شعبه سوم شهرستان پارسبان

آگهی حصر وراثت

احتراماً به استحضار می رساند خواهان زینب بحری فرزند جمشید با هویت کامل به این شورا مراجعه نموده و اشعار داشتند شادروان

جمشید بحری فرزند سلطان به تاریخ ۱۳۷۵/۰۶/۰۶ در رحمت ایزدی پیوسته و وراثت وی در زمان فوت عبارتند از :

- ۱- زینب بحری فرزند جمشید متولد ۱۳۴۱/۶/۲۳ به شش ۸ دختر مرحوم.
و دیگر وارثی ندارد. لطفاً ضمن درج در روزنامه نتیجه را به این شورا ارسال فرمایید.

حامد کامران - شورای حل اختلاف شعبه سوم شهرستان پارسبان

Advertisement for 'Kodkan Cyber' app. It features a child drawing a character on a tablet, with a smartphone showing the app interface. Text includes 'همراه با جوایز ارزنده پنجمین پویش مردمی کودکان سایبری' and 'از ۲۴ آذر لغایت ۱۴ دی ماه ۱۴۰۳ با محوریت: خطرات باری های رایانه ای بر سلامت جسمی و روحی دانش آموزان...'. A QR code is provided for downloading the app.

Advertisement for 'Kodkan Cyber' app. It features a child drawing a character on a tablet, with a smartphone showing the app interface. Text includes 'همراه با جوایز ارزنده پنجمین پویش مردمی کودکان سایبری' and 'از ۲۴ آذر لغایت ۱۴ دی ماه ۱۴۰۳ با محوریت: خطرات باری های رایانه ای بر سلامت جسمی و روحی دانش آموزان...'. A QR code is provided for downloading the app.

با خبر

روزنامه سیاسی، اجتماعی، فرهنگی، ورزشی گستره توزیع: منطقه جنوب کشور پوشهر، خوستان، سیستان و بلوچستان، فارس، کرمان، کهگیلویه و بویر احمد، هرمزگان، یزد مدیر مسئول و صاحب امتیاز: یعقوب دبیری نژاد

سر دبیر: سمیه هاشمی پور

دارای ضریب کیفی ۶۸/۵۰ و رتبه دوم در میان روزنامه های منطقه ای کشور

پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com
ایستادگاری: daryanews.official

تلفن: ۰۲۱۴۳۳۳۳۳۴-۳۳۳۳۳۳۳۳-۳۳۳۳۳۳۳۳
نمابر: ۰۰۰۳۳۳۳۴۴۶-ایتا: ۰۱۰۹۹۶۱۹۲۸۱۰۰۹۹۶۱۹۲۸۱۰
دفتر: بندرعباس – بلوار امام خمینی (ره) – سه راه دلگشا
برج نیلوفر – ورودی غربی –طبقه پنجم – واحد ۲۳ چاپ مهدوی کرمان
تلفن: ۳۳۱۳۴۸۳ – ۰۳۳

آئین نامه اخلاق حرفه ای روزنامه دریا

روزنامه نگار موظف است ضمن دفاع از آزادی خبر و تفسیر و انتقاد اسرار حرفه ای خود را حفظ کند و از افشای اطلاعات و اخباری که به صورت محرمانه به دست می آورد به جز مواردی که با حکم دادگاه مشخص می شود، خودداری کند

دبیر سیاسی: علی زارعی

دبیر فرهنگی و اجتماعی: الناز مطهری نژاد
دبیر اقتصادی: امین زارعی

نمایندگی استانها:

جنوب سیستان و بلوچستان شهریار سروش
کرمان آرزو توکلی چترودی
کهگیلویه و بویراحمد علیزاده
یزد علیرضا جازی زاده
فارس عزیزاله قهرمانی
خوزستان حسن سیادی
پوشهر مهرا ن سلطانی نژاد
۰۹۲۱۱۴۸۷۰۰۹

نواب انتشار حدیث، روز تقدیم به:

بنیانگذار روزنامه دریا

زنده یاد حاج ایوب دبیری نژاد

نواب انتشار حدیث، روز تقدیم به:

معرفی کتاب

همراه گر امی روزنامه دریا در این ستون قرار ه در مورد کتاب بنویسیم واقف به این امر که امروز دنیای مجازی پر شده از پیشنهادات مختلف جهت خواندن کتاب و نیازی به دوباره گویی نیست به طور مفصل، اما مجموعه دریا دوست داره وقتی روزنامه توری زده همیشه چشم خواننده در یک تامل کوتاه با کتابی آشنا بشه و چندی شما رو از روزمرگی دور کنه . در اینجا برشی از کتاب رو با هم می خوینم و دوست دارم شما هم در تعاملی دوستانه کتابی که دوست دارید دیگران در موردش بدونن به ما معرفی کنید.

دوستدار کتاب باز شما هاشمی – INSTAGRAM.COM/DARYANEWS.OFFICIAL

- عنوان: سلوک**

- نویسنده: محمود دولت آبادی**

کتاب «سلوک» نوشته‌ی محمود دولت‌آبادی، از برجسته‌ترین نویسندگان معاصر ایران، رماتی تأثیرگذار و عمیق است که در سال ۱۳۸۲ منتشر شد. این کتاب، همچون سایر آثار دولت‌آبادی، با نثری غنی و خاص روایت می‌شود و به لابه‌ای درونی شخصیت‌ها و چالش‌های انسانی می‌پردازد.

❖ **موضوع کتاب:**

داستان درباره‌ی جوانمیر، مردی میانسال، و رابطه‌ی عاشقانه‌ی او با مهتاب، زنی جوان‌تر از او، است. این عشق، که در سایه‌ی سسال‌های گذشته و پیچیدگی‌های روانی شخصیت‌ها شکل می‌گیرد، بازتابی از زندگی، حسرت‌ها، شکست‌ها و تضادهای درونی انسان است. دولت‌آبادی در این کتاب به زیبایی به ماهیت عشق، گذر زمان، و تأثیر خاطرات بر انسان می‌پردازد.

❖ **ویژگی‌های اثر:**

❖ **نثر شاعرانه و پیچیده:** زبان کتاب سرشار از ظرافت‌های زبانی و جمله‌بندی‌هایی است که ویژگی آثار دولت‌آبادی محسوب می‌شود.

تازه ها

به دنیای تازه‌ها خوش آمدید! در این ستون، شما را با جدیدترین اخبار، رویدادها و تحولات روز آشنا می‌کنیم. از فرهنگ و هنر گرفته تا علم و فناوری، هر آنچه که در دنیای اطراف ما در حال وقوع است، در اینجا برای شما گردآوری شده. با ما همراه باشید تا از تازه‌ترین اطلاعات و تحلیل‌ها بهره‌مند شوید!

هوش مصنوعی «اپل»

با «جت‌جی‌پی‌تی» ادغام می‌شود

● اگرچه سیستم‌های نوشتاری مبتنی بر هوش مصنوعی اپل نمی‌توانند برای کاربر متن بنویسند اما این شرکت اکنون گزینه نوشتن را در اختیار کاربر قرار می‌دهد که از جت‌جی‌پی‌تی می‌خواهد تا متن را براساس درخواست ایجاد کند. «اپل» ویژگی‌های جدید هوش مصنوعی خود را از جمله ادغام «جت‌جی‌پی‌تی» با سیستم عامل iOS ۱۸٫۲ منتشر کرد. به گزارش ایسنا، شرکت «اپل» از ویژگی‌های جدید هوش مصنوعی خود رونمایی کرده است که از جمله آنها می‌توان به «ایمیج پلی گراوند» (Image Playground)، «جن‌موجی» (Genmoji)، بهبود سیستم نوشتار و ادغام «جت‌جی‌پی‌تی» (ChatGPT) با «iOS ۱۸٫۲»، «iPadOS ۱۸٫۲» و «macOS Sequoia ۱۵٫۲» اشاره کرد.به نقل از تک کرانچ، ادغام جت‌جی‌پی‌تی یکی از مورد انتظارترین ویژگی‌های هوش مصنوعی است زیرا دستیار صوتی «سیری» (Siri) می‌تواند به کاربر امکان بدهد تا سؤالاتی را از جت‌جی‌پی‌تی بپرسد که خودش نمی‌تواند به آنها پاسخ دهد. اگرچه سیستم‌های نوشتاری مبتنی بر هوش مصنوعی اپل نمی‌توانند برای کاربر متن بنویسند اما این شرکت اکنون گزینه نوشتن را در

امام موسی کاظم (ع):

شخص بخشنده خوش اخلاق در پناه خداوند است

روضه بحار ج ۲ ص ۲۲۴

گردشگری

آشنایی با زیباترین چشمه‌های اطراف شیراز؛ کنجینه‌ای از طبیعت بکر

● چشمه‌های اطراف شیراز از زیباترین جاذبه‌های طبیعی جنوب ایران هستند که با مناظر بکر و آب‌وهوای مطلوب، سالانه میزبان گردشگران بسیاری‌اند. این چشمه‌ها نه‌تنها منابع آبی ارزشمند منطقه‌اند، بلکه فضایی برای استراحت و آرامش در طبیعت فراهم می‌کنند. شیراز، یکی از شهرهای تاریخی و فرهنگی ایران، علاوه بر آثار باستانی و باغ‌های مشهوری چون باغ ارم و حافظیه، به دلیل طبیعت بکر و چشمه‌های طبیعی فراوان، مقصدی جذاب برای گردشگران داخلی و خارجی است. چشمه‌های اطراف این شهر با طبیعت سرسبز، آب و هوای مطلوب و مناظر چشم‌نواز، به‌عنوان جاذبه‌هایی طبیعی شناخته می‌شوند که در کنار کوه‌ها، دشت‌ها و آبشارهای زیبا، تجربه‌ای دلپذیر را برای بازدیدکنندگان رقم می‌زنند. در ادامه، نگاهی جامع به برخی از معروف‌ترین چشمه‌های اطراف شیراز خواهیم داشت.

❖ **چشمه جوشک**

چشمه جوشک یکی از معروف‌ترین چشمه‌های شیراز است که در شهرک قصر قمشه قرار دارد. این چشمه از قنات قصر قمشه جاری می‌شود و مسیر خود را از زوستانهای قدیمه، قصرالدشت و منصور آباد عبور می‌کند. طبیعت اطراف چشمه جوشک پوشیده از پوشش گیاهی متنوعی همچون استبج‌های کوهی و نیز ارطاست که جذابیت خاصی به آن بخشیده‌اند.

❖ **چهل چشمه**

چهل چشمه، منطقه‌ای خوش آب‌وهوا در ۴۰ کیلومتری غرب شیراز است. این منطقه در گذشته محلی برای تفریح و تفرج گردشگران بود، اما ساخت‌وسازهای اخیر بخشی از زیبایی‌های آن را تحت تأثیر قرار داده است.

❖ **چشمه فیل**

چشمه فیل در نزدیکی دانشگاه دامپزشکی شیراز و در مسیر ورودی دشت باش قرار دارد. این منطقه گردشگری که بیش از ۶۰ هکتار وسعت دارد، به‌واسطه دشت‌های سرسبز و دامنه‌های مرتفع کوه‌ها، منظره‌ای زیبا و منحصر‌به‌فرد را ارائه می‌دهد.

❖ **آبشار مارگون**

آبشار مارگون، یکی از معروف‌ترین و زیباترین آبشارهای ایران، در فاصله ۱۲۸ کیلومتری شمال شیراز قرار گرفته است. این آبشار که در حقیقت مجموعه‌ای از چشمه‌ها است، از ارتفاع ۷۰ متری به پایین سرازیر می‌شود.

❖ **چشمه گویم**

در فاصله ۱۰ کیلومتری غرب شیراز و در مسیر سیدان و یاسوج، چشمه گویم قرار دارد. این چشمه برآب، علاوه بر تأمین نیازهای آبی منطقه، موجب سرسبزی و آبادانی شهرک گویم شده است.

❖ **چشمه خارگان**

چشمه خارگان، یکی دیگر از چشمه‌های برآب اطراف شیراز است که در روستای خارگان و در فاصله ۶۰ کیلومتری از شهر واقع شده است. طبیعت بکر و چشم‌اندازهای دل‌پذیر این منطقه، به‌خصوص در فصول گرم سال، بسیاری از گردشگران را به خود جذب می‌کند. آب زلال و فضای آرام اطراف چشمه، محیطی عالی برای استراحت و آرامش فراهم می‌آورد.

❖ **چشمه شش پیر**

چشمه شش پیر، از چشمه‌های خاص و دیدنی منطقه سیدان شیراز است که با منابع آبی فراوان و طبیعت چشم‌نواز، یکی از مقاصد گردشگری محبوب محسوب می‌شود. این چشمه در فاصله ۱۰۵ کیلومتری شیراز قرار گرفته و آب زلال آن از شکاف کوه‌های اطراف جاری می‌شود.

❖ **چشمه سراب ارشدین**

چشمه سراب اردشیر که قدمت آن به دوران ساسانیان بازمی‌گردد، در شهرستان کازرون قرار دارد. اطراف این چشمه با سنگ‌های تزیینی فضاسازی شده و زیبایی خاصی دارد. این چشمه تاریخی، هر ساله گردشگران زیادی را به خود جذب می‌کند. بهترین زمان برای بازدید از چشمه‌های اطراف شیراز، فصل بهار و اوایل تابستان است. زمانی که هوا معتدل و طبیعت سرسبز است. از چشمه‌های معروف اطراف شیراز می‌توان به چشمه جوشک، چشمه شش پیر، چشمه گویم، چشمه خارگان و چشمه فیل اشاره کرد.

عکس روز

📸 **امین زارعی**



هوای آلوده صبح دیروز بندرعباس

کاریکاتور



فقر