

هرمزگان

پیگیری های ندای هرمزگان نتیجه داد؛ جاده روستای توتنگ آسفالت شد



ندای هرمزگان – کاظم گلخنی

روستای توتنگ همگ از توابع دهستان سیاهو در بخش مرکزی بندرعباس مثالی مستند از پیگیری های موفق ندای هرمزگان در زمینه مطالبه گری است.

به گزارش ندای هرمزگان، این روستا که در حومه شمالی بندرعباس واقع و از نقاط گردشگر پسند محسوب می شود و از مدتی قبل با همکاری دهیاری مطالبات خود را در زمینه ایجاد راه در ندای هرمزگان مطرح شد و مرحله به مرحله مطالبات ساخت جاده منتشر شد تا سرانجام جاده ی این روستای زیبا آسفالت شد .

از نکات قابل تامل که در برخی دیگر از مناطق روستایی استان نیز دیده شده ایجاد زیرسازی جاده ی توتنگ همگ بود به نحوی که طبق گفته دهیار روستا اردشیر باقر زاده اگر زیر ساخت احداث شده با پارتدگی و سیلاب مواجه می شد عملا آسفالت این جاده غیر ممکن می شد امری که در برخی روستاهای استان هم حادث و باعث بروز خسارت شده است اما مطالبه گری انکاس یافته در ندای هرمزگان باعث شد بعد از چند ماه از ایجاد زیر سازی سرانجام جاده توتنگ همگ آسفالت شود .

در همین پیوند اردشیر باقر زاده دهیار توتنگ همگ بیان داشت: سرانجام بایبگیری های مکرر ندای هرمزگان و انکاس مشکلات راه روستایی توتنگ همگ و با همکاری و همت همه ی مسئولین عزیز از بخشدار ی مرکزی،فرمانداری بندرعباس،اداره کل راهداری و سایر عزیزان پس از گذشت چندین دهه اهالی روستای گردشگری توتنگ همگ به آرزوی خود رسیدند و جاده ی این روستا آسفالت شد لذا جا دارد از همه ی عزیزان در دولت مردمی صمیمانه تشکر وقدردانی می کنم.

۳۹۰ کیلومتر راه روستایی در هرمزگان

آسفالت شد



ندای هرمزگان – گروه خبر

رییس اداره نظارت بر ساخت راه‌های فرعی و روستایی اداره‌کل حمل و نقل و راهداری هرمزگان گفت: ۳۹۰ کیلومتر از راه‌های روستایی این استان در دولت سیزدهم بهسازی و آسفالت شد که این اقدام نشان از عزم جدی دولت در توسعه راه‌های روستایی و حوزه محرومیت زدایی است.

به گزارش ندای هرمزگان، میثم نوبانی افزود: در دور نخست سفر رییس جمهور به استان هرمزگان آسفالت ۲۵۰ کیلومتر راه روستایی مصب شد که این اقدام انجام شده، بیش از هدف تعیین شده است.

وی با اشاره به آسفالت ۱۵۱ کیلومتر راه روستایی هرمزگان در ۶ ماهه نخست امسال افزود: از هدف‌گذاری آسفالت ۲۰۰ کیلومتر راه روستایی هرمزگان، در واقع حدود ۷۰ درصد آن محقق شده و در همین مدت، عملیات زیرسازی و روسازی به طول ۳۳۶ کیلومتر نیز انجام شده است.

وی بیان کرد: محل اجرای این پروژه‌ها محورهای «پشت کوه»، «زیرکوه» و «تیکدشت» در بشاگرد، محورهای «ین کوه»، «حارسین» و «تلخ اطهر» در بندرلنگه، «دشت آزادگان»، «تنگ صالحی» و «کوشاه جنوبی» در حاجی آباد، راه روستایی «گامبرون» به «کانی» در قشم و «توتنگ همگ» دربندرعباس است.

رییس اداره نظارت بر ساخت راه‌های فرعی و روستایی حمل و نقل و راهداری هرمزگان اظهار کرد: در همین مدت، بیش از یک‌هزار و ۸۰۰ تُن قیر از طریق مشارکت با بسیج سازندگی سیاه با امضای تفاهم نامه جذب و در اجرای پروژه‌های راه روستایی مصرف شده است. گفتنی است، استان هرمزگان در مجموع دارای ۳۴ کیلومتر آزاد راه، ۷۷۷ کیلومتر بزرگراه، ۶۲۳ کیلومتر راه اصلی و سه هزار و ۲۰۲ کیلومتر نیز راه شریانی و فرعی و ۹۹۲۸ کیلومتر راه روستایی است.

توقیف شناور صید ترال در آب‌های جزیره کیش؛ ۶ نفر متهم دستگیر شدند

ندای هرمزگان – گروه خبر

دادستان عمومی و انقلاب جزیره کیش از توقیف یک فروند شناور متخلف صید ترال و دستگیری ۶ نفر متهم در این رابطه خبر داد.

محمد عباسی دادستان عمومی و انقلاب جزیره کیش از توقیف یک فروند شناور متخلف صید ترال در آب‌های اطراف این جزیره خبر داد.

وی در تشریح جزئیات این خبر اظهار داشت: در راستای پیگیری و نظارت بر حقوق عامه و با هدف حمایت از صیادان قانونمند جزیره کیش، با دستور قضایی، مرزبانان پایگاه دریایی جزیره کیش ضمن شناسایی یک فروند لنج صید ترال، در اقدامی ضربتی بلافاصله شناور مذکور را توقیف و متخلفین را بازداشت کردند.

عباسی یادآور شد: در این خصوص، ۶ نفر متهم که با توهای کف کش به شیوه ترال اقدام به صیادی می‌کردند، دستگیر شده‌اند.وی تصریح کرد: برای متهمان به منظور تکمیل روند تحقیقات و سیر مراحل دادرسی پرونده قضایی تشکیل شده است.

ندای هرمزگان – گروه خبر

مدیرکل راه و شهرسازی هرمزگان با اشاره به اینکه هشت هزار نفر در این استان متقاضی دریافت زمین در قالب طرح جوانی جمعیت هستند، گفت: در حال حاضر زمین رایگان به سه هزار و ۱۵۰ خانوار مشمول این طرح واگذار شده است.

به گزارش ندای هرمزگان، عباس کمالی افزود: پرونده سایر متقاضیان طرح جوانی جمعیت هرمزگان نیز در حال بررسی است.

وی بیان کرد: افرادی که تاریخ تولد فرزند سوم یا بیشتر آن‌ها بعد از ۲۴ آبان ۱۴۰۰ است، می‌توانند با مراجعه به سامانه سمن از امکانات دولتی استفاده کنند.

مدیرکل راه و شهرسازی هرمزگان ادامه داد: در راستای

در طرح جوانی جمعیت؛

بیش از سه هزار خانوار هر مزگانی زمین رایگان دریافت کردند



اجرای قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، خانواده‌هایی که حداقل چهار فرزند آن‌ها متولد اول فروردین ۱۳۸۲ و به بعد است می‌توانند از قانون جوانی جمعیت استفاده کنند.

کمالی اضافه کرد: متقاضیان قانون جوانی جمعیت علاوه

مدیرعامل مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل(ایزویکو): می‌گفتند نمی‌توانید کشتی بسازید، اما ساختیم



ندای هرمزگان – گروه اقتصادی

مدیرعامل ایزویکو اشاره کرد: کره جنوبی درون مخازن اولین کشتی ساخت خود را بتن ریزی کرد تا بتواند تعادلش را حفظ کند، همچنین زمانی که با تمام توان برای ساخت کشتی به رمانی رفت نتوانست آن را به سرانجام رسانده و نیمه‌تمام رها کرد.

به گزارش ندای هرمزگان، سلمان ضربی گفت: اما بچه‌های ایران اسلامی در بندرعباس با وجود آنکه آلمانی‌ها می‌گفتند نمی‌توانید کشتی بسازید، کشتی ساختند و اولین کشتی ساخت ایران بهترین کشتی جمهوری اسلامی ایران است. وی اشاره کرد: این ادعا را معاون فنی کشتیرانی جمهوری اسلامی ایران دارد و

بر دریافت زمین ۲۰۰ متری رایگان، برای ساخت آن نیز می‌توانند از تسهیلات پرداختی نهضت ملی مسکن استفاده کنند.

وی افزود: بر اساس قانون در شهرهای بالای ۵۰۰ هزار نفر همچون بندرعباس زمین برای قانون جوانی جمعیت عرضه نمی‌شود و متقاضیان این شهر می‌توانند در شهرهای مشخص شده اطراف بندرعباس زمین خود را دریافت کنند.

کمالی تصریح کرد: خانواده‌هایی که شرایط یادشده را دارند نیاز به مراجعه به اداره کل راه و شهرسازی نداشته و می‌توانند به سامانه جامع طرح‌های حمایتی مسکن به آدرس <https://saman.mrud.ir/> مراجعه کرده و ثبت‌نام کنند.

جهان بوده و باید به این موضوع توجه کرده و ناوگان را نوسازی و بهسازی کند و این ظرفیت هم در کشور وجود دارد، اکنون منتظر چه روزی برای سفارش گذاشتن هستیم.

ضربی افزود: برنامه ساخت کشتی در همه جای دنیا بلند مدت است و شرکت‌های هیوندایی یا دوو کره جنوبی که هفته‌ای یک کشتی تحویل می‌دهند قرارداد این‌ها را ۲ سال قبل بسته‌اند.

وی ابراز کرد: طی ۱۰ سال گذشته که امکان سفارش ساخت کشتی به خارج از کشور وجود نداشت، می‌شد با ظرفیت ایزویکو حداقل ۲۰ کشتی ساخت که متوسط سن ناوگان را به ۱۵ تا ۱۶ سال کاهش می‌داد.

مدیرعامل مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل خاطر نشان کرد: اکنون متوسط سن ناوگان کشور ۲۰ سال است که بسیاری از کشتی‌هایی که در خطوط کشتیرانی استفاده می‌شوند به دلیل سن بالا، بهره‌رومی پایینی دارند.

ضربی ادامه داد: کشتی سه هزینه اصلی دارد که شامل پرسنلی، سوخت و نگهداری است، نمودار هزینه سوخت و نگهداری در کشتی‌های دارای سن بالا به شدت افزایش می‌یابد.

تعداد ناوگان کشتی سازی و صنایع فراساحل(ایزویکو)؛

جهان بوده و باید به این موضوع توجه کرده و ناوگان را نوسازی و بهسازی کند و این ظرفیت هم در کشور وجود دارد، اکنون منتظر چه روزی برای سفارش گذاشتن هستیم.

ضربی افزود: برنامه ساخت کشتی در همه جای دنیا بلند مدت است و شرکت‌های هیوندایی یا دوو کره جنوبی که هفته‌ای یک کشتی تحویل می‌دهند قرارداد این‌ها را ۲ سال قبل بسته‌اند.

وی ابراز کرد: طی ۱۰ سال گذشته که امکان سفارش ساخت کشتی به خارج از کشور وجود نداشت، می‌شد با ظرفیت ایزویکو حداقل ۲۰ کشتی ساخت که متوسط سن ناوگان را به ۱۵ تا ۱۶ سال کاهش می‌داد.

مدیرعامل مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل خاطر نشان کرد: اکنون متوسط سن ناوگان کشور ۲۰ سال است که بسیاری از کشتی‌هایی که در خطوط کشتیرانی استفاده می‌شوند به دلیل سن بالا، بهره‌رومی پایینی دارند.

ضربی ادامه داد: کشتی سه هزینه اصلی دارد که شامل پرسنلی، سوخت و نگهداری است، نمودار هزینه سوخت و نگهداری در کشتی‌های دارای سن بالا به شدت افزایش می‌یابد.

رشد ۴۸ درصدی کمک های حامیان نیکوکار طرح اکرام ایتام شهرستان میناب

تعداد ۸۱۰ یتیم و ۳۸۴ فرزند محسنین بوده که از حمایت مادی و معنوی دو هزار و ۹۷۶ حامی نیکوکار بهره مند هستند. صالحی افزود: با حمایت های این تعداد حامی نیکوکار طی شش ماهه نخست سالجاری بالغ بر مبلغ چهار میلیارد تومان

به ایتام و فرزندان محسنین مساعدت نمودند که این میزان مساعدت نسبت به سال گذشته ۴۸ درصد رشد داشته است. وی ضمن تشکر از حامیان نیکوکار یادآور شد: کمک های

تعداد ۸۱۰ یتیم و ۳۸۴ فرزند محسنین بوده که از حمایت مادی و معنوی دو هزار و ۹۷۶ حامی نیکوکار بهره مند هستند. صالحی افزود: با حمایت های این تعداد حامی نیکوکار طی شش ماهه نخست سالجاری بالغ بر مبلغ چهار میلیارد تومان

به ایتام و فرزندان محسنین مساعدت نمودند که این میزان مساعدت نسبت به سال گذشته ۴۸ درصد رشد داشته است. وی ضمن تشکر از حامیان نیکوکار یادآور شد: کمک های

تصرفات ملکی

نظر به اینکه آقای مرشد افراشته فرزند محمد سبق تصرفات ملکی به مساحت تقریبی ۷۱۳۳ مترمربع با کاربری زراعی واقع در نقاشه (خوزایی)

می باشند بدینوسیله اعلام می گردد در صورتی که اشخاص حقیقی و حقوقی نسبت به ملک مورد آگهی هرگونه حق یا حقوقی داشته بایستی ظرف مدت یک ماه از تاریخ انتشار این آگهی اعتراض کتبی خود را به پیوست اصل سند و یا مدرک مثبته مالکیتی رسمی به مدیریت املاک و مستغلات سازمان منطقه آزاد قشم تسلیم نمایند. بدیهی است در صورت عدم وصول اعتراض بدون مدارک مثبته مالکیتی اقدام بعدی صورت پذیرد.

تصرفات ملکی

نظر به اینکه آقای حبیب خفت پده فرزند عبدالله سبق تصرفات ملکی به مساحت تقریبی ۲۳۰۰ مترمربع با کاربری زراعی واقع در حمیری

می باشند بدینوسیله اعلام می گردد در صورتی که اشخاص حقیقی و حقوقی نسبت به ملک مورد آگهی هرگونه حق یا حقوقی داشته بایستی ظرف مدت یک ماه از تاریخ انتشار این آگهی اعتراض کتبی خود را به پیوست اصل سند و یا مدرک مثبته مالکیتی رسمی به مدیریت املاک و مستغلات سازمان منطقه آزاد قشم تسلیم نمایند. بدیهی است در صورت عدم وصول اعتراض در مهلت مقرر یا وصول اعتراض بدون مدارک مثبته مالکیتی اقدام بعدی صورت

تصرفات ملکی

نظر به اینکه آقای حبیب خفت پده فرزند عبدالله سبق تصرفات ملکی به مساحت تقریبی ۲۳۰۰ مترمربع با کاربری زراعی واقع در حمیری

می باشند بدینوسیله اعلام می گردد در صورتی که اشخاص حقیقی و حقوقی نسبت به ملک مورد آگهی هرگونه حق یا حقوقی داشته بایستی ظرف مدت یک ماه از تاریخ انتشار این آگهی اعتراض کتبی خود را به پیوست اصل سند و یا مدرک مثبته مالکیتی رسمی به مدیریت املاک و مستغلات سازمان منطقه آزاد قشم تسلیم نمایند. بدیهی است در صورت عدم وصول اعتراض در مهلت مقرر یا وصول اعتراض بدون مدارک مثبته مالکیتی اقدام بعدی صورت

داریوش جهان بین سرپرست مدیریت املاک و مستغلات

ندای هرمزگان

یادداشت

بر خورد با صید شب چراغی نیازمند همکاری فراگیر

.....کاظم گلخنی

پس از انتشار یاداشت ندای هرمزگان از شدت گرفتن صید پرساین شب چراغی در نواحی ساحلی بخصوص در سواحل قشم ،سیریک و بندر لنگه و گلایه فعالان اجتماعی از نبود قاطعیت در برخورد با این صید بسیار مخرب، شیلات هرمزگان به این موضوع واکنش نشان داد .

در همین پیوند مدیرکل شیلات استان با اشاره به اهمیت صید و صیادی اصولی و پایدار و همچنین بقای ذخایر ارزشمند آبزیان برای نسل های آینده گفت: برخورد با صید مخرب و ویرانگر شب چراغی نیازمند یاری و حمایت همه بخش ها و دستگاهای زی ربط است.

مسعود بارانی افزود: متأسفانه عده ای سود جو ومنفعت طلب با ابداع یک نوع روش صید به عنوان روش صید شب چراغی اقدام به صید انبوه آبزیان نموده و گله های ماهی را در اندازه های کوچک و غیر تجاری صید می نمایند که این روش در شب ها و با استفاده از نور چراغ گله های ماهی در هر اندازه و سنی را به دام می اندازد. وی با بیان اینکه شیلات هرمزگان با تمام توان و تجمیع همه نیروهای یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات استان اقدام به مقابله با این روش مخرب صید نموده است، اما،در صورت تداوم صید شب چراغی و با توجه به فراگیر شدن این نوع صید توسط سودجویان، بی شک لطمه و آسیب های جبران ناپذیری به ذخایر آبزیان وارد خواهد آمد.

اگر چه می دانیم که به گفته مدیرکل شیلات هرمزگان در حال حاضر یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات با وجود کمبود نیروی انسانی و بیش از ۹۰ درصدی ، کمبود اعتبارات جاری و مشکلات لجستیکی دارد، و خوشبختانه گام های بزرگ و اقدامات خوبی به نسبت توان اجرایی خود بر داشته است. اما متولی این امر شیلات است و باید با فراخوانی دستگاههای متولی را به کمک به طلبد، چون که با این روش براندازی آبزیان، درصورت عدم مقابله فراگیر و سازنده با آن ، یقیناً وضعیت ذخایرآبزیان با روش صید شب چراغی به شدت تحت فشار است و شیلات نیز با توجه به هجمه وارده قاچاقچیان، توان مقابله لازم را ندارد و نیاز است دستگاه های اجرایی،نظامی و دریایی به عنوان اقدامی ملی برای حفظ منافع ملی به این مهم ورودکرده و با شیلات همکاری نموده و بازدارندگی لازم فراهم آورند و متخلفان را بدست قانون به سپارند.

همچنین بر مردم عزیز که به نوعی نگهبان این خوان گسترده هستند و جامعه صیادی سخت کوش استان و بهره برداران این حوزه که همواره دلسوز واقعی منابع آبی می باشند؛ لازمست همکاری لازم با میدادی قانونی و اجرایی ذریط برای مقابله با این روش صید غیر مجاز و سایر روشهای صید غیر استاندارد که منجر به آسیب رساندن به ذخایر دریایی می شوند؛ داشته باشند.

در پایان با توجه به هشدارمدیرکل شیلات هرمزگان به نظرمی رسد ایجاد ائتلافی از نیروهای بازدارنده برای مقابله با این پدیده بسیار ضروری است.

سلامت

پشه مهاجم آندس در قشم

مشاهده شد

ندای هرمزگان – گروه خبر

مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان قشم از مشاهده و صید زنده پشه مهاجم دنگی یا آندس در بررسی های محیطی در سطح یکی از شهرک های مسکونی این شهر خبر داد.

به گزارش ندای هرمزگان، یاسر مرادی ضمن ابراز نگرانی در این خصوص افزود: کلید طلایی مبارزه با پشه آندس از بین بردن زیستگاه این حشره است.

وی با اشاره به حساسیت موضوع همکاری و همیاری تمامی ارگانهای دولتی و خصوصی، انسه جمعه، سازمانهای مردم نهاد، شوراهای دهیاران و معتمدین سطح شهرستان مرزی قشم و عموم مردم را در کنترل پشه آندس و پیشگیری از بیماری های منتقله از گزش این پشه را مهم و حیاتی عنوان کرد.

جابر زرنگ معاون بهداشتی شبکه بهداشت و درمان شهرستان قشم نیز در جلسه شورای سلامت که در همین راستا با فوریت در محل فرمانداری این شهرستان برگزار شد اظهار کرد: از بین بردن آب های راکد مانند آب زیر کولر، ظرف آب زیر گلدان، ذخایر آب در منازل، باغ ها و طرح ساختمانی، چاله های آسانسور در ساختمان های درحال ساخت، زباله های خانگی و ضایعات، برکه های آب، پساب های خانگی که در سطح محلات رها شده است، جمع آوری لاستیک های فرسوده و وارنه کردن قایق های بلا استفاده از اقدامات ضروری و حیاتی است.

جلسه شورای سلامت با دستور کار اعلام صید پشه آندس و تمهیدات لازم در این خصوص با حضور فرماندار، معاونین، بخشداران مدیر و معاون شبکه بهداشت و درمان شهرستان قشم، مسئولین و کارشناسان سایر ارگان ها برگزار و مقرر شد مصوبات جلسه در اسرع وقت و به قید فوریت انجام پذیرد.



باز هم ندای هرمزگان

من‌مانده ام دولت چه هیزم تری به این روزنامه ندای هرمزگان فروخته استک که دست‌ از سر کچل این دولت بیچاره بر نمی دارد و مرتب پا توی کفش مسئولان می کند و هی جلو آن‌ها سنگ می اندازد و سنگ می اندازد و مانع پیشرفت شان می شود...

یک روز کمبود دارو و تجهیزات پزشکی در فلان بیمارستان را سر خط خبر خودش می کند، روز دیگر مشکل صید و صیادی و شیلات را علم می کند. یک روز فریاد و فغان سر می دهد و به آموزش و پرورش بیچاره گیر می دهد و روزی دیگر وزیر و وکیل زیر ستوال می برد...

خلاصه امان از این دولتی‌ها و مسئولان جان بر کف مردمی بریده است و نمی گذارد حتی یک لحظه هم آب خوش از گلوئی این بیچاره‌ها پایین برود...

شما خودتان به بعضی از تیرتراهی این جریده نمک شناس مفروض نظری بنده‌اید:

«کمبود معلم در شهرستان بشاگرد»

«کم کاری مسئولان در حوزه راه های هرمزگان مشهود است»

«معلی یکساله آپرسانی به دهستان چکدان»

«جاده روستای گشمی چشم انتظار آسفالت»

«بیاد صید پرساین در سواحل بندرلنگه»

«افت ولتاژ در این گرما امان از مردم روستای دهنل بریده است»

ما مانده ایم که چگونه به این حضرات حالی کنیم که اصلاً روزنامه نگار و جریده چی را چه به دخالـت در کار دولت و مسئول...!

حالا اگر دولت بزرگ منشی می فرماید و با صبر ایوبانه ای که دارد، خون دل می خورد و دندان به جگر می افشارد و در مقابل این یاهو گوئی‌ها خم به ابرو نمی آورد، شما هم دیگر زیـاده از حد بر رو بازی در نیآورید.رحم و مروت داشته باشید.

اصلاً به شما چه که شهرستان بشاگرد یا همان بشکرد خودمان معلم ندارد، یا آپرسانی به روستای چکدان معطل مانده است، و یا مسئولان در حوزه راه استان کم کار هستند...

آخر انصاف هم خوب چیزی است، دولتی گفته اند، مسئولی گفته اند، احترامی گفته اند...

توقع دارید دولت فخیمه ای که در کهکشان‌ها و فلک و الافلاک سیر می کند و در حوزه فضایی به دنبال فتح الفتوح کرات آسمانی و پیگیر خلق سیاره های جدید است، بیاید ببیند دلیل افت ولتاژ برق مردم روستای «دهنل» چیست و یا بررسی کند که چرا جاده روستای «گشمی» آسفالت نشده است؟؟؟؟...جل الخالق ادم نمی میرد و چه عجایی که در این دنیا نمی بیند!!!!

ما که می دانیم قصد این جماعت میرزا بنویس اخلال در حرکت نوری قطار پیشرفت دولت هست و بتجر کردن چرخ های لندکروز مسئولان همیشه در صحنه...

ذره ای هم شرم و حیا سرشان نمی شود.

در عجبم که چرا دولت فخمیه در مقابل سنگ اندازی های این جریده چی های الکی خوش، رفاه طلب بی تفاوتی به خرج می دهد و یک جا و برای همیشه حق شان را کف دست شان نمی گذارد تا برای همیشه بلدند یک من ماست چقدر کره می دهد ... ضمن اینکه خیال ما امت همیشه در صحنه نیز راحت شود....

<div><div> </div></div>	«فضول محله»	<div><div> </div></div>
---	--------------------	---

کتاب توسط انتشارات سوره مهر؛ سی و چهارمین کتاب شخصیت‌های مانا منتشر شد

کتاب «ابوالقاسم سحاب» نوشته مسعود آینه وند به عنوان سی و چهارمین کتاب از مجموعه پژوهشی شخصیت‌های مانا توسط انتشارات سوره مهر منتشر و راهی بازار نشر شد. به گزارش خبرنگاری مهر، کتاب «ابوالقاسم سحاب» نوشته مسعود آینه وند به تازگی به عنوان سی و چهارمین کتاب از مجموعه پژوهشی شخصیت‌های مانا توسط انتشارات سوره مهر منتشر و روانه بازار نشر شده است.

این کتاب، پژوهشی کوتاه درباره زندگی و اقدامات علمی و فرهنگی ابوالقاسم سحاب تفرشی چهره ماندگار فرهنگ ایرانی با تکیه بر مراحل مختلف حیات و بررسی اجمالی اندیشه‌ها و آثار او به عنوان یکی از مفاخر علمی و فرهنگی ایران در دوره متأخر قاجار و پهلوی اول و دوم است. ابوالقاسم سحاب پدر علم نقشه کشی و جغرافیای تصویری و از بانیان دانش جغرافیای جدید بوده که بعد از تحصیل در علوم جدید، سال‌ها در وزارت معارف و مدارس مختلف کشور خدمت کرده و مدارس جدیدی هم دایر کرد. سحاب تفرشی به عنوان یک کاشنگر فرهنگی برای توسعه معارف و افزایش تمداد افراد کشور در تهران و دیگر نقاط کشور تلاش زیادی کرد و با شناخت نسبتاً عمیقی که از جامعه و حکومت ایران داشت، از یک منظر به آسیب‌شناسی اوضاع داخلی به‌ویژه ساختار وزارت معارف و نظام آموزشی و اداری کشور پرداخت. کتاب «ابوالقاسم سحاب» از مجموعه شخصیت‌های مانا شامل سه فصل «مروزی بر زندگانی ابوالقاسم سحاب»، «دیدگاه‌ها و اندیشه‌ها» و «آثار و مکتوبات» است. در پایان کتاب نیز فهرست آثار و اسناد و تصاویر این شخصیت برجسته جمع‌آوری شده است.

در بخشی از کتاب می‌خوانیم:

«بیگاری کشیدن از اطفال، عدم حس مسئولیت آموزگار و رشوه گرفتن از محصلان از دیگر معایب نظام مکتب‌خانه‌ای بود. همین‌طور بیشتر کارهای منزل معلم را قبیل آب آوردن، از وظایف محصلان مکتب‌خانه به‌شمار می‌رفت. در موقع استراحت، معلم در وسط مکتب دراز می‌کشید و یکی از شاگردان دستمالی به چوب بسته و با آن معلم را باد می‌زد، معلم تقاضای انعام می‌کرد و این موضوع بر دشواری کار شاگردان می‌افزود و اگر کسی از عهده‌ای بر نمی‌آمد، گاهی اخراج هم می‌شد.»
این کتاب با ۱۷۶ صفحه، شمارگان ۵۰۰ نسخه و قیمت ۹۴ هزار تومان عرضه شده است.

مقاله

نکته های نیکو

..... **دکتر عباس فضلی**



استاد دانشگاه

◀ حضور خدا در صحنه ی زندگی

شبی به مسجد رفتم تا نماز را به جماعت بخوانم در میان دو نماز به این فکر فرو رفتم که این جمعیت نسبتاً پیر نمازگذار چه بد عادتی دارند. همه شب نمازشان را در مسجد می خوانند ولی معلوم نیست در دیگر ساعات شبانه روز به چه کار مشغولند؟

به گزارش خبرنگار مهر، هشتمین نمایشگاه کتاب لبنان در مرکز نمایشگاهی شهر بیروت برپا بود و میزبان ۱۵۵ ناشر از ۲۱ کشور بود. جمهوری اسلامی ایران نیز یکی از مهمانان این رویداد بود که آثار ناشران مختلفی را با ترجمه عربی به مخاطبان عرضه کرد.

به‌جز آثاری که غرفه ایران از ناشران ایرانی در این نمایشگاه عرضه کرد، غرفه‌های ناشران لبنانی نیز آثار دینی و مذهبی ایرانی را ترجمه و عرضه کرده بودند. اما به‌جز آثار



و سجود می تواند امری عادت گونه باشد. نماز دوم که پایان رسید پیرمردی که کنارم نشسته بود گفت: دین و ایمان ما در همین ربع ساعتی که به مسجد می آییم خلاصه می شود و زن و فرزند و دیگران همه هیچ اند. گفتم: نه آقا این گونه نیست نماز مقدمه ای است برای حضور خدا در صحنه ی

چه کتاب‌هایی درباره ایران در نمایشگاه لبنان عرضه شدند؟

دیگر آثار مربوط به ایران در این نمایشگاه بود که توسط انتشارات دارالساقی به چاپ رسیده است. چاپ اول ترجمه این کتاب سال ۲۰۰۵ میلادی عرضه شده و سال ۲۰۱۲ نیز به چاپ دوم رسید. این کتاب ترجمه «هاشمی رفسنجانی» است که نشر معارف انقلاب سال ۱۹۹۷ میلادی منتشر کرده است.

دیگر کتاب سیاسی عرضه‌شده درباره ایران که امسال در نمایشگاه لبنان حضور داشت، «السیاسة الخارجیة الإیرانیة سیاسة الرئیسة حسن روحانی» نوشته دکتر یاسین عبدالحسین بود که توسط شرکة المطبوعات للتوزیع والنشر منتشر شده و همان‌طور که مشخص است درباره کارنامه ریاست‌جمهوری حسن روحانی است.

سیستم آهنگسازی باستانی معروف به «هقام» و ایده بداهه‌نوازی نقشی که قطعی در حال و هوای ممنوی و عاطفی آنها بازی می‌کند، دارند. منحصربه‌فرد او که توجه مخاطبان را در سراسر جهان به خود جلب کرده است، دوت‌ او با اردال ارزنجان، نوازنده مشهور باغلاما ترکیه است. اثر مشترک این دو هنرمند به نام «باد»، در سال ۲۰۰۶ توسط ECM منتشر شد و همکاری آنها از آن زمان تاکنون بر جنب و جوش باقی مانده است. سنت‌های موسیقی کلاسیک ایران و ترکیه عثمانی که الهام‌بخش موسیقی کلهر و ارزنجان هستند، اشتراکات زیادی از جمله



بود که توسط همان‌انتشارات ریاض نجیب الریس منتشر شده و به‌قول نویسنده‌اش درباره جنگ نرم آمریکا با استفاده هالیوود در مواجهه با ایران است. این کتاب یکی از آثار تازه‌چاپ لبنان محسوب می‌شد و سال ۲۰۳۳ به بازار نشر عرضه شده است.

«رفسنجانی؛ حیاتی» شامل ترجمه زندگی‌نامه خودنوشت ابوالله اکبر هاشمی رفسنجانی که سال ۱۳۸۵ منتشر شده نیز از

کیهان کلهر به همراه اردال ارزنجان روی صحنه می‌رود

منحصربه‌فرد او که توجه مخاطبان را در

سراسر جهان به خود جلب کرده است، دوت‌ او با اردال ارزنجان، نوازنده مشهور باغلاما ترکیه است.

اثر مشترک این دو هنرمند به نام

«باد»، در سال ۲۰۰۶ توسط ECM منتشر شد و همکاری آنها از آن زمان تاکنون بر جنب و جوش باقی مانده

است.

سنت‌های موسیقی کلاسیک ایران و ترکیه عثمانی که الهام‌بخش موسیقی کلهر و ارزنجان هستند، اشتراکات زیادی از جمله



رنگ‌های سرزنده و روشن رنگ‌آمیزی شده بودند. با این وجود بررسی‌ها و تحقیقات قبلی هیچ اثری از رنگ‌دانه روی این مجسمه‌ها پیدا نکرده بود.

اکنون محققان موفق شده‌اند با استفاده از فناوری تصویربرداری دیجیتالی این مجسمه‌های ۲۵۰۰ساله را در مقیاس

راز جدید مرمرهای مشهور

به‌کاررفته در پشت مجسمه‌ها پس از نصب آن‌ها دیگر قابل مشاهده نبوده است. قدمت این مجسمه‌ها که در ابتدا برای تزئین «پارتئون»؛ معبدی برای «آتئا» ایزدبانوی یونانیان باستان ساخته شده بود، به قرن پنجم پیش از میلاد بازمی‌گردد.

این مرمرها از سال ۱۸۱۶ میلادی در «هوزه بریتانیا» واقع در لندن نگهداری شده‌اند و استرداد آن‌ها به یونان موضوع کشمکش چندین‌ساله بوده است.

با اینکه رنگ به ندرت روی آثار باستانی باقی می‌ماند، اما از مدت‌ها قبل این فرضیه مطرح شده بود که مرمرهای «پارتئون» با

تاریخ نگار

مکران در اعصار قبل از اسلام



کک گردآوری: کاظم کلغنی

این سرزمین در عصر مفرغ (هزاره سوم قبل از میلاد) از تمدن بسیار درخشانی برخوردار بوده است. آثار این تمدن درصدها محوطه‌ی باستانی از این دوره که در بلوچستان ایران و پاکستان شناسایی گردیده، قابل‌مشاهده است. تصور می‌شود که ساکنان بومی آن را در این دوره شاخه ایاز درویدیان‌که در سرتاسر جنوب شبه‌قاره‌ی هند گسترده شده بودند، تشکیل می‌داد. به این قوم سیه‌چرده که قدهای کوتاهی داشتند، حبشی‌های آسیایی یا پاریکان هم گفته می‌شود . برخی نیز عقیده دارند که سواحل خلیج‌فارس تا مکران و بلوچستان از حبشیها مسکون بوده و بعد سومری‌ها جای آن‌ها را گرفتند

قدی مسلم آن است که پس‌ازاین مرحله، قوم آریایی وارد خود را در بین قبایل بومی منطقه مستحکم نموده است. نخستین بار در کتیبه‌های سومری و اکدی (مربوط به سه هزار سال قبل از میلاد)، بارها از دو منطقه «مکن» و «مولوخ» یادشده که نشانگر قدمت این سرزمین است. سرزمین ماکان‌که بعداً مکران خوانده‌شده در اساس به معنی نام سرزمین قوم مک یا مک بوده است. باین‌وجود بعدها بابلیان و آشوریان نام ماکان را در معنی سرزمین کشتی و جایی که کشتی‌ها در آن سرزمین تمساح دار جنوب ایران در تردد بوده، قلمداد کرده‌اند که این نام، اشاره به سرزمین مکران دارد.

سرزمین مکران در دوره‌ی سلسله پادشاهی قدرتمند هخامنشی یکی از ساتراپ‌های ایران به شمار می‌رفت. قدیمی‌ترین سندهایی که نام ایالت مکران در آن‌ها ذکرشده، کتیبه داریوش در بیستون و تخت جمشید است. در این اسناد، ایالت مکران به شکل «مَکه»، «ماکا، مکا»(Maka) به‌عنوان چهاردهمین ساتراپ امپراتوری هخامنشی معرفی‌شده است.

در کتیبه بیستون، داریوش اول از ۲۳ سرزمین نام می‌برد که پادشاهی او را تشکیل می‌دادند. «مَکه» آخرین ساتراپی این امپراتوری در شرق است . احتمالاً مکه یا مکا در زمان کوروش کبیر ضمیمه‌ی پادشاهی هخامنشی گردیده است. در این کتیبه به‌درستی مشخص نشده که مکران دقیقاً شامل چه قسمت‌هایی بوده است. اما بدون شک، بلوچستان ساحلی یعنی بلوچستان جنوبی ایران و پاکستان بخشی از مکران به شمار می‌آمده است و به نظر می‌رسد که نام مکا، مکه یا میکوی، در دوره هخامنشیان به دو سوی سواحل خلیج‌فارس حدفاصل امارات متحده عربی کنونی– عمان قدیم و سواحل روبروی جزیره کیش، نیز اطلاق می‌شده است. در کتاب کارنامه اردشیر بابکان نام این ناحیه به شکل «مَکرستان» یا «موکرستان» آمده است. در دوره ساسانیان به‌طورکلی این ناحیه را «کوسون» می‌گفتند که احتمالاً از کلمه گوشان، کوش و کوس که نام قومی در شرق بوده و پیش از بلوچ‌ها در این ناحیه می‌زیستند، گرفته‌شده بود.

در کتیبه‌ی شاپور اول ساسانی (۲۴۲ – ۲۷۲ میلادی) نام مَکوران پس از سیستان و تورستان به‌عنوان یکی از ایالات امپراتوری ایران آمده است، مَکوران در این دوره در کوست نمروز قرار داشت.

به روایت هرودوت، نخستین بار ناوگان داریوش بزرگ به دریاسالاری اسکیلایس یونانی باهدف آشنایی یا گذرگاه‌های آبی (از رود سند وارد دریای اریتره) دریای احمر، بحر مکران و خلیج‌فارس شد و سواحل مکران امروزی و عربستان را بازدید و قسمتی از هند غربی را به قلمرو ایران ضمیمه کرد و سپس از سواحل عربستان گذر کرده و از باب المندب، به بحر احمر (دریای سرخ) واردشده است هرودوت، که هم‌زمان با دوره‌ی هخامنشی می‌زیست، از این سرزمین به‌صورت میکیا یا مملکت میکی‌ها نام‌برده است. به گفته‌ی وی، میکیان (میکوی– Mukoi شاید هم مَک Maka (جزو ساتراپ نشین چهاردهم (درنگیانه) بوده است . وی از دریای جنوبی حاشیه سرزمین مکران به نام «اریتره» نام می‌برد که بر قسمتی از اقیانوس هند، خلیج‌فارس و دریای مکران اطلاق می‌شده است. بطلمیوس آب‌های جنوب ایران، یعنی دریای مکران و خلیج‌فارس را «پرسیکوس سینوس» خوانده است. کتاب‌های جغرافیایی لاتین، آب‌های جنوب ایران (دریای مکران و خلیج‌فارس) را «ماره پرسیکوم» یعنی دریای پارس نوشته‌اند.

یکی از حوادث مهم این ناحیه پیش از اسلام، عبور لشکر اسکندر به هنگام بازگشت از هند از راه مکران بود که اکثر منابع تاریخی آن را ثبت کرده‌اند.

اسکندر مقدونی پس از تصرف نواحی شرقی امپراتوری هخامنشی و فتح بخش‌هایی از هند در سال ۳۲۵ ق.م تصمیم بازگشت به غرب را گرفت.

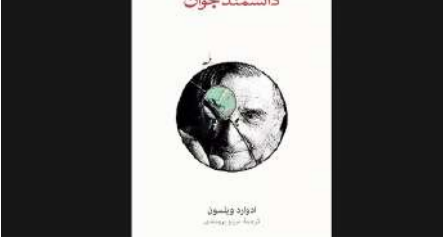
اسکندر در عبور از مکران با مشکلات فراوانی چون کمبود آب و غذا، گرمای سوزان، تپه‌های ماسه‌ای، بیماری، آفتاب‌زدگی و … مواجه شد.

اسکندر و سپاهش پس از شصت روز راهپیمایی و تحمل سختی‌ها و دادن تلفات به فخرج رسیدند که در آن زمان پایتخت مکران (گردوزبسا) بود. «او که از هند با صدویست هزار پیاده و پانزده هزار سواره حرکت کرده بود وقتی به فخرج رسید، بیش از نیمی از آن‌ها را از‌دست‌داده بود»

نویسندگان یونانی همراه اسکندر یا پس‌ازآن، از این سرزمین بانام‌هایی چون گندروزی یا گِدروزیا یادکرده‌اند. علاوه بر این، دیگر یونانیان نیز به سرزمین مذکور «ماکانی» یا «سوکائی» می‌گفتند. در کتاب استفان بیزانسی که از جغرافی‌دانان یونان است اسم این ایالت به شکل «ماکارانه» دیده می‌شود.

ادامه دارد

نامه‌هایی به دانشمند جوان



فناوری ویندوز



۲۶هزار تن محصولات گلخانه‌ای طی یک سال به روسیه صادر شد

اسکان جمعیت در نوار ساحلی جنوب از سال



در برنامه هفتم توسعه، برای اسکان ۷ درصد جمعیت کشور (حدود ۶ میلیون نفر) در سواحل جنوب و جنوب شرقی کشور هدف‌گذاری شده و اسکان در شهرک‌های جدید ساحلی از سال آینده در ۳ شهرک تیس، مکران و خلیج‌فارس آغاز می‌شود.

به گزارش همشهری، زندگی کنار دریا، یکی از الگوهای جذاب زیست شهری در قالب کشورهاست و در ایران با توجه به مزیت قابل توجه نوار ساحلی جنوب، برنامه‌ریزی‌های گسترده‌ای برای اسکان بخش قابل‌توجهی از جمعیت کشور در نوار ساحلی در دستور کار قرار گرفته است؛ بر این اساس، قرار است جمعیت‌پذیری شهرهای جدید تیس، مکران و خلیج‌فارس از سال ۱۴۰۳ آغاز شود.

انتقال جمعیت به سواحل مستعد جنوب کشور، یکی از برنامه‌های کلان ایران است و در برنامه هفتم توسعه، برای اسکان ۷ درصد جمعیت کشور (حدود ۶ میلیون نفر) در سواحل جنوب و جنوب شرقی کشور هدف‌گذاری شده است.

احداث شهرهای جدید در دستور کار وزارت راه و شهرسازی قرار گرفته و هم‌زمان تلاش می‌شود با تدوین بسته‌های تشویقی برای سرمایه‌گذاری در این نواحی به‌خصوص سواحل مکران، بسترهای لازم برای تقویت زیست پذیری این مناطق انجام شود.

احداث ۲۷ شهرک جدید ساحلی

در اجرای برنامه کلان انتقال ۷ درصد جمعیت کشور به نوار ساحلی جنوب، برای احداث ۲۷ شهرک مسکونی جدید با بهره‌مندی از سرمایه‌گذاری داخلی برنامه‌ریزی شده که هم‌اکنون احداث ۸ شهرک مسکونی در سیستان و بلوچستان و ۵ شهرک مسکونی در هرمزگان

تبعیض آشکار مالیاتی؛ چرا مشاغل کمتر از حقوق بگیران مالیات می‌دهند؟

مشاغل و اصناف کشور بخش اصلی مودیان مالیاتی را به عنوان اشخاص حقیقی تشکیل می‌دهند و سهم آنان از تأمین درآمدهای مالیاتی در دهه اخیر ۴ درصد و سرانه مالیات پرداختی آنان ۶۰۱ میلیون تومان بوده است. این در حالی است که اشخاص حقیقی در کشورهای پیشرفته بیش از ۲۴ درصد کل درآمد مالیاتی را تأمین می‌کنند و بار اصلی مالیات بر دوش آن‌هاست. تبعیض مالیاتی در این رویکرد ضمن آثار

مخرب بر فرهنگ مالیاتی، حس بی‌عدالتی و انگیزه فرار مالیاتی را در بخش‌هایی مانند اشخاص حقوقی و حقوق‌بگیران را افزایش می‌دهد.

به گزارش ایسنا، علی ملک زاده – پژوهشگر حوزه مالیات – در یادداشتی ضمن اشاره به پرداخت مالیات از سوی مشاغل و اینکه تبعیض بین فعالان مختلف اقتصادی در پرداخت مالیات باید از بین برود و

مشاغل مالیات واقعی خود را بپردازند عنوان کرد که قطعا تبعیض مالیاتی ضمن آثار مخرب بر فرهنگ مالیاتی، حس بی‌عدالتی و انگیزه فرار مالیاتی را در پی خواهد داشت.

در یادداشت وی آمده است: مالیات یک منبع پایدار

کشاورزان ۱۰۳ میلیون تن گندم به دولت فروختند



هر کیلو شکر ۳۴ تا ۴۰ هزار تومان در بازار عرضه می‌شود

شد.

علیرضا جعفری می‌افزاید: با توجه به جهت‌گیری‌های آمایش سرزمین در کشور برای سوق دادن جمعیت به سواحل جنوبی کشور و همچنین تأکید رهبر معظم انقلاب برای بهره‌مندی از سواحل مکران، چانمایی و ایجاد شهرک‌های مسکونی و شهرهای جدید در برنامه قرار گرفته و هم‌اکنون بر پایه مطالعات، ۲ شهر جدید تیس و مکران در گستره غربی جاسک و شهر جدید خلیج‌فارس حدفاصل میناب و بندرعباس به‌عنوان شهرهای جدید چانمایی شده است.

به‌گفته او، عملیات احداث شهر جدید تیس از اواخر دهه ۹۰ با ظرفیت جمعیتی ۱۵۰ هزار نفر با کارکرد گردشگری آغاز شده و قرار است ۱۶۰۰ هکتار از مساحت این شهر به کاربری گردشگری اختصاص یابد. در این راستا، احداث ۱۵۰۰ واحد نهضت ملی مسکن با میانگین پیشرفت فیزیکی ۵۰ درصد به همراه خدمات رونمایی و زیربنایی در این شهر در حال انجام است.

۲۰۰ هزار نفر جمعیت در شهر جدید مکران

بر اساس گفته‌های مدیرعامل شرکت عمران شهرهای جدید، با توجه به برنامه‌های توسعه‌ای دولت در منطقه هاب انرژی مکران و استقرار بندر اقیانوسی در این منطقه، برنامه استقرار فعالیت‌های پتروشیمی و صنعتی در کوه مبارک، مطالعات امکان‌سنجی شهر جدید مکران با ظرفیت ۲۰۰ هزار نفر جمعیت حدفاصل شهر جاسک و کوه مبارک در محدوده ۲ هزار و ۴۰۰ هکتار انجام شده است.

او با اشاره به اینکه محدوده توسعه مکران از گوادر در مرز ایران و پاکستان تا میناب هرمزگان برنامه‌ریزی شده است، می‌افزاید: مکان‌یابی احداث شهر جدید خلیج‌فارس نیز بین میناب تا بندرعباس به‌عنوان شهر مکمل بندرعباس با رویکرد اقتصادی و سکونت توأمان در حال انجام است که طرح آن با الگوهای نوین معماری در شورایی برنامه‌ریزی هرمزگان به تصویب رسیده است.

توجه ۲۰ درصدی از تولید ناخالص داخلی کشور را ایجاد می‌کنند|۱| در بین اشخاص مشمول مالیات، دارای بیشترین تعداد مودیان و پرونده‌های مالیاتی هستند|۲| اما این آمار متناسب با سهم آنان از کل درآمد مالیاتی یا حتی سهم آنان از پایه مالیات بر درآمد اشخاص حقیقی نیست.

توجه ۲۰ درصدی از تولید ناخالص داخلی کشور را ایجاد می‌کنند|۱| در بین اشخاص مشمول مالیات، دارای بیشترین تعداد مودیان و پرونده‌های مالیاتی هستند|۲| اما این آمار متناسب با سهم آنان از کل درآمد مالیاتی یا حتی سهم آنان از پایه مالیات بر درآمد اشخاص حقیقی نیست.

مالیات بر درآمد اشخاص حقیقی شامل مالیات حقوق کارکنان بخش دولتی و خصوصی، مالیات مشاغل و مالیات مستغلات است. سهم مالیات بر درآمد اشخاص حقیقی از کل درآمدهای مالیاتی در سال ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ به ترتیب ۱۷٫۴ درصد و ۱۶ درصد بوده است. همچنین مالیات بر اشخاص حقوقی و مالیات بر کالا و خدمات به ترتیب با ۳۶ و ۲۳ درصد سهم بیشتری از تحمل بار مالیاتی را دارند.

در بررسی جزئی‌تر نیز ملاحظه می‌شود که از بین مالیات‌های تشکیل دهنده مالیات بر درآمد اشخاص حقیقی، مالیات بر حقوق ۶۳ درصد این بخش را تشکیل می‌دهد و مشاغل تنها ۳۱ درصد بار مالیاتی را بین اشخاص حقیقی پذیرا هستند.



با وجود درآمدهای کلان از پرداخت مالیات واقعی خود اجتناب می‌کنند و با ترفندهایی فرار مالیاتی می‌کنند.

آمارها نشان می‌دهد سرانه مالیات پرداختی از سوی مشاغل در سال ۱۴۰۰ حدود ۵۸ میلیون تومان و در سال ۱۴۰۱ حدود ۶۰۱ میلیون تومان بوده است. در حالی که سرانه مالیات دریافتی از کارمندان در سال ۱۴۰۰، حدود ۸۸ میلیون تومان و در سال ۱۴۰۱، حدود ۱۰ میلیون تومان بوده است.

مشاغل با بیشترین سهم از تعداد مودیان مالیات کمی می‌پردازند

مشاغل و اصناف کشور علاوه بر اینکه سهم قابل

معاون وزیر نفت:

همکاری و هماهنگی فرادستگاهی برای حفظ جریان پایدار گاز در زمستان ضروری است



چگنی در ادامه به موضوع تعمیرات اساسی و آمادگی بخش‌های مختلف صنعت گاز برای دوره سرد سال اشاره کرد و گفت: با تلاش شبانه‌روزی همکاران‌مان به‌ویژه در پالایشگاه‌های گاز و شرکت انتقال گاز، تعمیرات اساسی در تاسیسات و خطوط انتقال مطابق برنامه انجام شده است.

مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان این‌که امسال مشوق‌های خوبی برای سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در زمینه ذخیره‌سازی گاز مدنظر است، گفت: اقدامات مهمی در زمینه مدیریت مصرف و بهینه‌سازی مصرف گاز انجام شده است.

وی افزود: با اجرای طرح‌های تشویقی و تخفیف‌های مطلوب به سرمایه‌گذاران بخش خصوصی در زمینه طرح‌های ذخیره‌سازی روزمینی در بخش SNG

توسعه گازی قطر، سرمایه گذاری کرده اند.

بر اساس گزارش رویترز، این قراردادها، پرسش‌هایی را دربار‌ه اهداف اقلیمی اروپا برانگیخته‌اند زیرا اتحادیه اروپا صفر کردن آلاینده‌گی‌ها تا سال ۲۰۵۰ و حذف استفاده از سوخت‌های فسیلی را هدف گذاری کرده است.



تیتر های

کوتاه خبری

۱۴ درصد

کاهش چک های برگشتی

۶درصد

رشد پالایش نفت خام

و میعانات گازی

۹٫۵میلیون

تن تخلیه کالاهای

اساسی در بنادر کشور

۳۵هزارمیلیارد

تومان

قطع رانت مافیای آرد

خبر

ناکسی‌های بدون راننده

در راه ژاپن



هوندا موتور اعلام کرد که که قصد دارد یک سرمایه‌گذاری مشترک با جنرال موتورز و کروز انجام دهد تا خدمات سواری بدون راننده را در اوایل سال ۲۰۲۶ در ژاپن آغاز کند.

به گزارش ایسنا، این شرکت ژاپنی گفت که این سه شرکت قصد دارند این سرمایه گذاری مشترک را در نیمه اول سال ۲۰۲۴ با توجه به تأیید نظارتی ارائه کنند.

کروز، واحد روبات‌ناکسی جنرال موتورز، اکنون خدمات سواری محدودی را در سانفرانسیسکو ارائه می‌کند. هوندا در سال ۲۰۱۸ اعلام کرد که طی ۱۲ سال ۲ میلیارد دلار در کروز سرمایه‌گذاری خواهد کرد.

کایل وکت، مدیر اجرایی کروز گفت که این شرکت‌ها امیدوارند با سرمایه‌گذاری مشترک، خودروهای خودران را در مقیاس بزرگ در ژاپن تجاری کنند و افزود که این شرکت قبلا در چهار شهر ایالات‌متحده به صورت تجاری فعالیت می‌کرد.

طبق گزارش رویترز، خودروی کروز اورپجین به طور مشترک توسط جنرال موتورز، کروز و هوندا توسعه یافته است. هوندا گفت که سرویس ژاپنی قرار است در مرکز توکیو با استفاده از ۱۰ها اورپجین راه اندازی شود و سپس به ناوگانی متشکل از ۵۰۰ وسیله نقلیه گسترش یابد.

تحقیقات ژاپن از تخلفات گوگل

آغاز شد



دیده‌بان ضد انحصارطلبی ژاپن، تحقیقات درباره سوءاستفاده احتمالی گوگل از قدرت بازار خود برای کنار زدن خدمات رقیب را آغاز کرد.

به گزارش ایسنا، کمیسیون تجارت منصفانه ژاپن، تحقیقاتی را آغاز کرده است که بر ادعاها پیرامون نقض مقررات ضد انحصارطلبی توسط گوگل متمرکز است.

یک مقام این آژانس با تأیید گزارش روزنامه نیک‌کی، خاطرنشان کرد کمیسیون تجارت منصفانه به دنبال دریافت اطلاعات و نظرات عمومی درباره این مسئله است و قصد دارد بررسی کند که آیا گوگل به شکل نادرستی از سازندگان تلفن هوشمند خواسته است خدمات جستجوی این شرکت را در دستگاه‌هایشان در اولویت قرار دهند.

تحقیقات ژاپن در حالی گشوده شده که محاکمه ضد انحصارطلبی گوگل در آمریکا، در جریان است. رگولاتورهای فدرال در بزرگترین پرونده ضد انحصارطلبی از دهه ۱۹۹۰ به این طرف، گوگل را متهم کرده‌اند از نفوذ و برتری خود برای ممانعت از رشد استارت‌آپ‌ها و رقیبان بزرگتری مانند مایکروسافت، استفاده کرده است.

بر اساس گزارش بلومبرگ، ساتایا ناداتا، مدیرعامل مایکروسافت و ادی کیو، از مدیران ارشد اپل، به عنوان شاهد در این محاکمه حاضر شده اند. انتظار می‌رود این محاکمه تا سال آینده ادامه پیدا کند. ساندار پیچای، مدیرعامل گوگل قرار است در هفته‌های آینده، به عنوان شاهد در این دادگاه حاضر شود.

در ۶ ماهه نخست سال جاری انجام شد:

بازگشت ۳۱۴ فقره طرح راکد

به چرخه تولید با حمایت بانک

کشاورزی

با حمایت بانک کشاورزی و در راستای رشد تولید و افزایش اشتغال، از ابتدای سال ۱۴۰۲ تا پایان شهریور ماه، ۳۱۴ فقره طرح راکد و غیرفعال، تعیین تکلیف و به چرخه تولید بازگردانده شد.

به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی، در این مدت بیش از ۵۰ درصد از مجموع ۶۰۹ فقره طرح شناسایی شده در ابتدای سال که به صورت غیرفعال، راکد و موعد گذشته بیش از دو سال بود، با حمایت این بانک مجددا فعال شد.

فعال سازی این ۳۱۴ طرح با تأمین مالی به مبلغ ۱۶ هزار و ۲۵۷ میلیارد ریال و با اقداماتی نظیر تمدید، رفع مشکل پرداخت اقساط، تخصیص تسهیلات تکمیلی و سایر اقدامات قانونی صورت گرفته است.



۳۵درصد

میانگین افزایش قیمت

پیشنهادی خودرو

سیاست خارجی

مخبر پیش از سفر به بیشکک:

اعضای پیمان شانگهای ظرفیت های زیادی برای همکاری های اقتصادی دارند



معاون اول رئیس جمهور پیش از ظهر امروز به منظور شرکت در بیست و دومین نشست شورای نخست وزیران کشورهای عضو سازمان همکاری های شانگهای تهران را به مقصد بیشکک پایتخت قرقیزستان ترک کرد. به گزارش ایسنا، محمد مخبر پیش از سفر در گفتگو با خبرنگاران با بیان اینکه کشورهای عضو سازمان همکاری شانگهای دیدگاههای مشترکی با جمهوری اسلامی ایران در زمینه نظم بین‌المللی چند قطبی، مقابله با تحریمهای آمریکا و گسترش روابط سیاسی و اقتصادی در موضوعات منطقه ای و بین المللی دارند، گفت: این اشتراک دیدگاه می تواند نوید بخش آینده ای روشن برای ملتهای منطقه باشد.

وی افزود: با توجه به این که سازمان یک الگوی موفق از همکاری راهبردی منطقه ای است در نظر داریم در فرصت این گردهمایی جنایات رژیم صهیونیستی در رابطه با غزه و فلسطین را محکوم نموده و بر ضرورت حمایت از مردم مظلوم فلسطین و فشار بر رژیم صهیونیستی برای توقف جنگ، پایان دادن به محاصره و ارسال کمکهای انسان دوستانه تأکید کنیم.

وی با اشاره به ظرفیتهای فراوان کشورمان در حوزه های صنعت، کشاورزی، فناوریهای پیشرفته و انرژی،

اظهار امیدواری کرد در این سفر در خصوص زمینه‌های همکاری و مشارکت دوجانبه با کشورهای عضو نیز توافق

و برنامه ریزی شود.

معاون اول رئیس جمهور تصریح کرد: سیاست دولت سیزدهم و جناب آقای رئیسی مبنی بر ارتقای روابط و همکاری با دولتهای منطقه را در این سفر نیز دنبال خواهیم کرد و امیدواریم برگزاری موفق این اجلاس به توسعه همکاریهای همه جانبه به منظور حفظ و تقویت صلح و امنیت و ثبات و توسعه اقتصادی منطقه بیانجامد.

در این سفر که با بدرقه رسمی رئیس دفتر رئیس جمهور

و جمعی از اعضا هیات دولت آغاز شد، وزرای نفت و راه

و شهرسازی و تعدادی از مسئولان دستگاه های مربوطه

مخبر را همراهی می کنند.

گفتنی است‌تصویب برنامه نشست شورای سران دولت‌های عضو و برنامه ریزی برای پیاده‌سازی استراتژی توسعه اقتصادی سازمان همکاری شانگهای و برنامه همکاری‌های چند جانبه تجاری و اقتصادی بین دولت‌های عضو از جمله دستورجلسات مهم این دوره از نشست نخست وزیران است.

امضای اسناد نهایی و تصویب بودجه سازمان همکاری شانگهای در سال ۲۰۲۴ و مسائل مربوط به فعالیت‌های مالی و سازمانی اعضای دائمی سازمان همکاری شانگهای از دیگر دستورجلسات این نشست محسوب می شود. علاوه براین پیشنهاداتی در خصوص توسعه فعالیت های ریلی، تدوین سند انرژی و همچنین پلتفرم هایی برای تجارت دیجیتال بین کشورهای عضو نیز مورد بررسی قرار می گیرد.

همچنین معاون اول رئیس جمهور با همراهی هیات بلندپایه ایرانی علاوه بر حضور برنامه های اصلی این اجلاس در حاشیه این حدود ده نشست دوجانبه نیز با اعضا حاضر پیرامون همکاری های متقابل دارد که دیدار با نخست‌ وزیران روسیه، چین، قرقیزستان و تاجیکستان از جمله آنهاست.

لازم به ذکر است شورای نخست وزیران به عنوان یکی از بنیادهای اصلی سازمان همکاری های شانگهای هر سال یکبار برگزار می شود و این نخستین نشست شورا بصورت حضوری پس از شیوع بحران کرونا و همچنین نخستین جلسه رسمی سازمان است که ایران به عنوان عضو اصلی پس از طی فرایند تکمیل عضویت در آن شرکت می کند.

در پیامی به جامعه جهانی؛

کنعانی: خلا اقدام بازدارنده به

معنای تسلیم و تمکین مقابل رژیم

صهیونیستی است

سخنگوی وزارت امور خارجه در پیامی به جامعه جهانی نوشت: خلا اقدام بازدارنده، پشیمان کننده و بی‌کیفرمانی جنایات جنگی صهیونیست‌ها در غزه، به معنای تسلیم و تمکین عدالتخواهان، آزادخواهان و طرفداران و صلح و امنیت جهانی مقابل جنایتکاران جنگی و تبهکاران است. به گزارش خبرنگار سیاسی ایرنا، ناصر کنعانی در شبکه اجتماعی ایکس به جامعه جهانی اعم از سازمان‌های بین‌المللی، دولت‌ها و ملت‌ها؛ برای صلح و امنیت جهانی در مقابل جنایتکاران صهیونیست و حامیان آن پاسخید و از مظلومان فلسطینی در غزه دفاع کنید. وی افزود: اگر جامعه جهانی اعم از سازمان‌های بین‌المللی، دولت‌ها و ملت‌ها به این همه جنایت هولناک صهیونیست‌ها در ۳ هفته اخیر در غزه واکنش قوی و بازدارنده‌ای نشان ندهند و جنایتکاران جنگی و حامیان مشخص آنان را بدون کیفر باقی بگذارند، رای به بی‌اعتباری سازوکارها، حقوق، قوانین و مقررات بین‌المللی داده‌اند.

سخنگوی وزارت امور خارجه عنوان کرد: عدم اقدام بازدارنده و پشیمان کننده و بی‌کیفرمانی جنایات جنگی صهیونیست‌ها در غزه، به معنای تسلیم و تمکین عدالتخواهان، آزادخواهان و طرفداران و صلح و امنیت جهانی در مقابل جنایتکاران جنگی و تبهکاران است.

کنعانی بیان کرد: برای صلح و امنیت جهانی در مقابل جنایتکاران صهیونیست و حامیان آن بپاخورید و از مظلومان فلسطینی در غزه دفاع کنید.

رئیس پژوهشکده شورای نگهبان گفت: بحث‌های کارشناسی در پژوهشکده با هدف آموزش و ترویج مباحث حقوق عمومی و قانون اساسی است.

عباسعلی کدخدایی که در خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) حضور یافته بود ضمن تعریف از عملکرد خوب این رسانه گفت: ایسنا، خبرگزاری پویا و پرنشاط است و رسانه‌ای است که به دلیل بافت دانشجویی که از ابتدا داشته، جایگاه ویژه‌ای دارد زیرا دانشجو در کشور ما یک قشر پیشران و پیشرو در مسایل سیاسی و اجتماعی است. خوشبختانه ایسنا توانسته ماهیت خود را حفظ کند وان شاءالله در آینده به همین سبک جلو می رود. ارتباط ما هم از گذشته با ایسنا ارتباط خوب و مستمری بوده است.

وی درباره فعالیت های پژوهشکده شورای نگهبان گفت: پژوهشکده شورای نگهبان یکی از ایده هایی بود که مقام معظم رهبری در دهه ۷۰ با اعضای شورای نگهبان مطرح کردند که یک مرکز تحقیقاتی برای بررسی‌های علمی داشته باشد و بتواند کمکی برای اعضای شورای نگهبان باشد. در سال ۷۹ این مرکز به ریاست مرحوم آیت الله شاهرودی شکل گرفت. آن زمان که نوپا بود امکانات کمتر و افراد کمتری داشت ولی به تدریج هم از لحاظ جذب نیروهای جوان و هم از لحاظ جذب ظرفیتهایی که داشت، توسعه های خوبی را پیدا کرد. در سال های ۹۱ و ۹۰ بنده از وزارت علوم درخواست کردم که یک موافقتنامه برای پژوهشکده به جای مرکز به ما بدهند زیرا محققان جوانی جذب ما شده بودند و لازم بود این کار انجام شود. نهایتا هم موافقت اصولی و قطعی از وزارت علوم گرفتیم و در قالب پژوهشکده رسمی فعالیت می کنیم.

*وظیفه اصلی پژوهشکده شورای نگهبان ارایه نظرات

سیاسی

رئیس پژوهشکده شورای نگهبان مطرح کرد:

استقبال اعضای شورای نگهبان از گزارشات کارشناسی پژوهشکده



مشورتی به اعضای شورااست

کدخدایی ادامه داد: حدود ۴۰ نفر از پژوهشگران جوان که متخصص در حقوق عمومی هستند، در مقاطع مختلف ارشد یا دکتری با ما همکاری دارند و طبیعتا ما ضوابط وزارت علوم را رعایت می کنیم و جذب اعضای هیات علمی هم داریم. وظیفه اصلی این پژوهشکده ارایه نظرات مشورتی به اعضای محترم شورای نگهبان است و عملا کار ما این است که در بخش کارشناسی، مصوبات را زمانی که در مجلس مطرح است؛ پای به پای مجلس بررسی می کنیم و زمانی هم که نهایی شد، نسبت به مصوبه نهایی بررسی لازم را انجام می دهیم. به دلیل اینکه زمان ما برای بررسی مصوبات محدود و دو تا ۱۰ روز است، ناچاریم در این زمان بررسی کنیم و کارشناسان بیرونی از مجلس، نمایندگان دولت و دستگاه های دولتی را هم دعوت می کنیم و نهایتا گزارش نهایی را پیرامون مصوبه تقدیم شورای نگهبان می کنیم و اعضای شورا با استفاده از آن نظر می‌دهند.

این عضو حقوقدان شورای نگهبان تصریح کرد: اعضای شورای نگهبان از گزارشات کارشناسی پژوهشکده استقبال خوبی کرده‌اند و تا زمانی که گزارش پژوهشکده آماده

سخنگوی کمیسیون اصل نود مجلس:

نباید با دیدگاه فقهی به طرح الزام به ثبت رسمی معاملات نگاه کرد



ثبت رسمی معاملات تسهیل شده است

وی درباره دغدغه مردم درباره الزام ثبت اسناد رسمی گفت: در طرح فعلی به درستی موانع یثتی برطرف شده و فرآیندهای انجام معامله رسمی بسیار تسهیل شده است. برای مثال، اخذ گواهی پایان کار در وضعیت فعلی منوط به همکاری همه واحدها در ساختمان است بنابراین در طرح امکان اعطای گواهی پایان کار تفکیکی بوجود آمده و از این حیث راهگشایی بزرگی پیش‌بینی شده است. در

طرح مصوب مجلس ارزش اسناد رسمی بسیار زیاد می‌شود یعنی اگر مردم سند رسمی بگیرند، اطمینان خاطر پیدا می‌کنند که سند مالکیت آنها باطل نمی‌شود و اعتبار این اسناد نزد بانک‌ها نیز برای اخذ وام بهتر از قبل می‌شود. اگر به شیوه‌ای که در قیل‌تر توضیح داده شد در این زمینه پیش‌بینی مردم را در اجرای قانون پیش‌بینی کنیم.

خضریان در تبیین جریان شناسی از موافقان و مخالفان این موضوع گفت: همه نهادهای مردم بر مشکلات اسناد عادی اتفاق نظر دارند و این یک امر بدیهی شده است. در مورد پیگیری و تصویب طرح هم رهبری فرمودند مصلحت قطعی کشور است و از این جهت نیز وضعیت طرح مشخص است.

از دیدگاه رهبری حل مشکلات اسناد عادی مصلحت قطعی و یقینی است

وی افزود: مخالفتی که تاکنون منجر به تأخیر در تصویب طرح شده بیشتر از سوی

نشود، مصوبه در دستور کار شورای نگهبان نمی آید. وی افزود: نیروهایی که در پژوهشکده آموزش می‌بینند در دستگاه‌های دیگر مشغول می شوند. به جز اعضای هیات علمی که جذب پژوهشکده شدند، ما نیروی رسمی کمتری داریم و عمدتا نیروهایی هستند که با قرارداد مینعی کار می کنند. ۱۵ نفر از اعضای پژوهشکده، عضو هیات علمی در دانشگاه های دیگر هستند که در پژوهشکده آموزش دیدند و بعد در دانشگاه ها جذب شدند.

کدخدایی با تأکید بر اینکه بحث‌های کارشناسی در پژوهشکده با هدف آموزش و ترویج مباحث حقوق عمومی و قانون اساسی است، گفت: هم در قالب کلاس‌ها و دوره‌های آموزشی کوتاه مدت این فعالیت‌ها را داریم و هم در حوزه‌های مختلف که دانشگاه‌ها و مراکز علمی کمتر به آن می پردازند و هم در حوزه‌های دیگر مثل شبیه‌سازی که امر رایجی در دانشگاه هاست.

وی در پایان گفت: در حوزه حقوق عمومی ما در دو بعد بررسی مصوبات و نیز انتخابات، دوره های شبیه سازی یا موت کورت را راه اندازی کردیم که از آن استقبال شد. دانشجویان مختلفی از دانشگاه های سراسر کشور با آن ارتباط گرفتند و این امر به توسعه مفاهیم قانون اساسی کمک می کند. از جهت تبیین مفاهیم حقوق عمومی نیز بعد از انقلاب در تبیین اصول قانون اساسی کوتاهی هایی را در جامعه داشتیم و به خوبی به این مباحث نپرداختیم. به همین دلیل یکی از اهداف ما در پژوهشکده تبیین و ترویج مفاهیم حقوق عمومی و حقوق اساسی با تکیه بر قانون اساسی است و به همین دلیل هم استقبال زیادی شد و کتاب و مقالات زیادی در این زمینه نوشته می شود.

ندای فرهنگیان

سیاست داخلی

وزیر کشور: مهاجرین غیرقانونی

باید کشور را ترک کنند



وزیر کشور با بیان این که «مهاجرین غیرقانونی باید کشور را ترک کنند» گفت: باید سازوکار قوی تری پیش‌بینی کنیم تا با افرادی که بازگردانده می‌شوند و دوباره برمی‌گردند، برخورد شود.

به گزارش ایسنا، احمد وحیدی در حاشیه جلسه هیات دولت با بیان این که «باید افغانستان ستنیزی در ایران رخ دهد» در عین حال اظهار کرد: در بین آن‌ها هم متخلفانی وجود دارد که در زندان هستند.

وی خاطر‌نشان کرد: مهاجرین غیرقانونی باید کشور را ترک کنند. باید سازوکار قوی‌تری پیش‌بینی کنیم تا با افرادی که بازگردانده می‌شوند و دوباره برمی‌گردند، برخورد شود.

وی گفت: ارتباط موضوع مهاجرین و آب در مورد طالبان خیلی جدی نیست.

دهقان: برای شکایت از کره جنوبی

منتظر نظر قطعی بانک مرکزی هستیم



معاون حقوقی رئیس جمهور گفت: اقدامات حقوقی و تخصصی شکایت ایران از کره جنوبی برای پرداخت دیرکرد شش میلیارد یورو بلوکه شده در بانک‌های این کشور انجام شده و منتظر نظر قطعی بانک مرکزی هستیم.

به گزارش ایسنا، محمد دهقان در حاشیه نشست هیات وزیران در جمع خبرنگاران در پاسخ به پرسش ایسنا درباره تعیین تکلیف شکایت ایران از کره جنوبی برای پرداخت دیرکرد شش میلیارد یورو بلوکه شده در بانک‌های این کشور که به تازگی به بانک‌های قطری انتقال یافت، اظهار کرد: اقدامات تخصصی و حقوقی انجام شده و منتظر نظر قطعی بانک مرکزی در این باره هستیم.

وی در تشریح برنامه‌های دولت برای آزادسازی ارزش‌های کشورمان در بانک‌های سایر کشورها هم گفت: در موردی که دچار مشکل هستیم از مجلس شورای اسلامی تقاضای اصل ۱۲۹ قانون اساسی را کرده‌ایم تا اقدامات حقوقی و شکایت به مراجع بین‌المللی را آغاز کنیم. بانک مرکزی مسوول اعلام نام کشورهایی است که شامل شکایت‌های دولت ایران می‌شوند.

معاون حقوقی رئیس‌جمهور از بررسی لایحه نحوه برگزاری تجمعات و راهپیمایی‌ها پس از رسیدگی مجلس به برنامه هفتم توسعه هم خبر داد و افزود: لایحه دولت و طرح مجلس در کمیسیون شوراها و امور داخلی در هم تلفیق می‌شود.

دهقان همچنین از برگزاری انتخابات مجلس شورای اسلامی با قانون جدید انتخابات خبر داد.

معاون حقوقی رئیس‌جمهور با اشاره به جنایات رژیم صهیونیستی در غزه، گفت: مجموعه‌ای از سازمان‌های مردم‌نهاد در داخل و خارج کشور در تعامل با یکدیگر، پیگیر حقوق از دست رفته فلسطینیان مظلوم هستند.

وی با اشاره به سرانجام تامین مالی دادگاه کیفری بین‌المللی، گفت: متأسفانه وقتی از دادستان دادگاه کیفری بین‌المللی پرسیده شد که چرا به شکایت فلسطینی‌ها از رژیم صهیونیستی رسیدگی نمی‌کنید، پاسخ داد «نبود بودجه.»

دهقان ادامه داد: دولت‌های اسلامی در کنار نهادهای سازمان‌های مردم‌نهاد این آمادگی را دارند تا بودجه مورد نیاز دادگاه کیفری بین‌المللی را تامین کنند تا شکایت فلسطینی‌ها در سه حوزه نسل‌کشی، جنایات جنگی و جنایت علیه بشریت که چندین سال است در این دادگاه معطل مانده به سرانجام برسد.

ثبت نام ۱۶ هزار و ۹۷۳ داوطلب

در انتخابات مجلس

سخنگوی ستاد انتخابات کشور گفت: تعداد داوطلبان انتخابات مجلس دوازدهم بیشتر از دوره یازدهم شد. به گزارش ایسنا، محمد دهقان با اشاره به ثبت نام ۶۲۴۹ نفر ثبت نام انتخابات مجلس شورای اسلامی، اظهار کرد: در مجموع شش‌س روز ۱۶ هزار و ۹۷۳ نفر ثبت نام کرده اند.

وی افزود: در دوره انتخابات مجلس یازدهم، ۱۶ هزار و ۳۴ نفر داوطلب شده بودند که در این دوره حد نصاب دوره یازدهم شکسته شد.

سخنگوی ستاد انتخابات کشور گفت: بیشترین ثبت نام

ها به نسبت بخرسی البرز، تهران، قم، خراسان رضوی، چهارمحال و بختیاری، یزد، فارس، گلستان، اصفهان و قزوین انجام شده است. شغل داوطلبان هم به ترتیب شامل کارمند، بازنشسته، فرهنگی، آزاد، استاد دانشگاه، وکیل، قاضی، پزشک، نماینده مجلس، نظامی و روحانی است.



ماه ۴۰ میلیون سال پیرتر از آن چیزی است که تصور می‌کردیم

گروهی از دانشمندان با بررسی نمونه‌هایی که با ماموریت «آپولو ۱۷» به زمین رسیده‌اند، دریافته‌اند سن ماه ۴۰ میلیون سال بیشتر از حد تصور ماست.

به گزارش ایسنا و به نقل از اسپیس، بررسی جدید روی نمونه‌های ماه که توسط فضانوردان ماموریت «آپولو ۱۷»(Apollo ۱۷) به زمین آورده شده‌اند، نشان می‌دهد ماه حدود ۴۰ میلیون سال پیرتر از آن چیزی است که قبلا تصور می‌کردیم.

این نشان می‌دهد که سن ماه به جای ۴.۴۲۵ میلیارد سال که قبلا تخمین زده می‌شد، ۴.۴۶ میلیارد سال است. دانشمندانی که این تجزیه و تحلیل را انجام داده‌اند، می‌گویند سن دقیق‌تر ماه به ما کمک می‌کند تا پیشینه و روند تکامل ماه و زمین را بهتر درک کنیم. این نشان می‌دهد که ماه از زمین که سن آن ۴.۵۴ میلیارد سال تخمین زده می‌شود فقط کمی جوان‌تر است.

«فیلیپ هک»(Philipp Heck) استاد «دانشگاه شیکاگو»(UChicago) و از پژوهشگران این پروژه گفت: بدون ماه، زندگی روی زمین متفاوت به نظر می‌رسید. این بخشی از سیستم طبیعی ماست که می‌خواهیم آن را بهتر درک کنیم. پژوهش ما یک قطعه پازل کوچک را از کل این تصویر ارائه می‌کند.

یک نظریه رایج که به عنوان فرضیه برخورد غول‌یکسر شناخته می‌شود، نشان می‌دهد که ماه از برخورد یک جرم به اندازه مریخ و یک زمین جوان شکل گرفته است. دانشمندان معتقدند این ماده منقرض شده که توسط گرازش خود محدود شده، ماه امروزی را ایجاد کرده است. در هر حال، ایسن که دقیقا چه زمانی این برخورد رخ داده و شکل‌گیری ماه چقدر طول کشیده، تاکنون یک پرسش بدون پاسخ بوده است.

دانشمندان برای رسیدن به نتیجه، تکه‌هایی از یک ماده معدنی به نام «زیرکن»(Zircon) را بررسی کردند که در سال ۱۹۷۲ با نمونه‌های ماه در آخرین مأموریت آپولو به زمین آورده شد. دانشمندان معتقدند بلورهای زیرکن، اولین جامدی هستند که پس از شکل‌گیری ماه متبلور شده‌اند و در اصل زمانی تشکیل شده‌اند که سطح مذاب ماه پس از برخوردی که منجر به تولد آن شد، به صورت جامد درآمد. بنابراین، آنها می‌توانند نشانه‌هایی از سنن ماه را ارائه دهند. هک گفت: از آنجا که ما می‌دانیم این بلورها چند ساله هستند، آنها به عنوان معیاری برای گاه‌شماری قمری عمل می‌کنند.

دانشمندان برای تعیین کردن سن نمونه، اتم‌های منقرض را در قطعه‌ای از نمونه قمری شناسایی کردند و مورد بررسی قرار دادند. «جنیکا گریر»(Jennika Greier) پژوهشگر «دانشگاه کالاسکو»(University of Glasgow) و پژوهشگر ارشد این پروژه گفت: اول آنها را در معرض پرتو متمرکزی از الکترون‌ها قرار دادیم که تقریبا مانند یک مادترانش عمل کرد. سپس، گروه گریر از لیزر برای تبخیر کردن آنها استفاده کردند و به اندازه‌گیری سرعت اتم‌ها پرداختند. گریر افزود: سرعت حرکت آنها به ما نشان می‌دهد که چقدر سنگین هستند و به ما می‌گوید از چه چیزی ساخته شده‌اند.

دانشمندان در این پژوهش جدید، مقدار اتم‌های اورانیوم و سرب را در نمونه اندازه‌گیری کردند که با توجه به آگاهی قبلی در مورد سرعت تجزیه اتم‌ها، به تعیین کردن سن ۴.۴۶ میلیارد ساله نمونه کمک کرد.

گریر گفت: این شگفت‌انگیز است که بدلتیم سنگ در دست ما، قدیمی‌ترین قطعه ماه است که تاکنون پیدا کرده‌ایم. این یک نقطه عطف برای بررسی‌های بسیاری در مورد زمین است. وقتی قدمت چیزی را می‌دانید، بهتر می‌توانید بفهمید که در تاریخچه آن چه اتفاقی افتاده است.

این پژوهش در مجله «Geochemical Perspectives Letters» به چاپ رسیده است.

کشف نشتی هسته زمین با بررسی سنگ‌های ۶۲ میلیون ساله قطب شمال

کاوش مستقیم هسته زمین غیرممکن است، بنابراین تنها راه برای شناخت بیشتر از منشاء سیاره مریزان ما این است که آنچه را که از آن بیرون می‌آید، به دقت بررسییم.

به گزارش ایسنا و به نقل از اس‌ای، پژوهشگران موسسه فناوری کالیفرنیا و موسسه اقیانوس شناسی وودز هول(WHOI) برای یافتن شواهد قانع‌کننده‌ای که نشان دهد از زمان شکل‌گیری زمین، هلیوم از هسته این سیاره نشت می‌کند، به سنگ‌های ۶۲ میلیون ساله قطب شمال روی آوردند.

زیرکون که ۴۶ میلیارد سال پیش، یک سحابی باعث پیدایش خورشید، زمین و سایر سیاره‌های اطراف ما شد، اعتقاد بر این است که هسته زمین در مراحل اولیه مقدار زیادی گاز هلیوم را نیز بلعیده است. از آنجایی که هلیوم یک گاز بی‌اثر و سبک در طبیعت است، به راحتی از طریق شکاف‌های گوشته زمین به سمت جو خارج می‌شود.

یافتن هلیوم کمیاب

دلیل اینکه ما هلیوم زیادی در جو نمی‌بینیم، به دلیل تمایل آن به بالا رفتن و فرار به فضا است. فارست هورتون، پژوهشگر WHOI چند سال پیش در نمونه‌های سنگگی که از مزارع گدازه در جزیره بافین کانادا جمع‌آوری شده بود، آثار هلیوم زیادی کشف کرد. سطح هلیوم نه تنها ۵۰ برابر بیشتر از هلیوم موجود در جو زمین بود، بلکه به مقادیر بیشتری از هلیوم۳ (۳He) و نسبتا کمتر هلیوم ۴(۴He) – هر دو ایزوتوپ سنگین‌تر از گاز بی‌اثر – تعلق داشت. این نشان می‌دهد که این گاز از اعماق زمین منشأ گرفته است. اخیرا رگه‌های مشابهی از گاز هلیوم از میدان‌های گدازه‌ای ایسلند نیز به دست آمده و هورتون و تیمش پس از بررسی شباهت‌های موجود در ترکیب آنها به این فکر کردند که آیا آنها از همان منبع باستانی زیر گوشته زمین آمده‌اند؟

آیا هسته‌ی زمین هلیوم نشت می‌کند؟

هورتون همراه با زمین‌شناسان تجزیه و تحلیل گسترده‌ای از سنگ‌های البوین(olivine) جمع آوری شده‌ از بسیاری از سایت‌ها در بافین و جزایر اطراف آن انجام دادند. تجزیه و تحلیل آنها نشان داد که بالاترین نسبت ۳He به ۴He که تا به حال در سنگ‌های آتشفشانی ثبت شده ۷۰ برابر مقدار اندازه‌گیری شده در جو است.آنها برای تأیید بیشتر یافته‌های خود همچنین نسبت‌هایی را با ایزوتوپ‌های استرانسیم و نئودیمیم محاسبه کردند تا ببینند آیا آنها مسئول تغییر حالت ایزوتوپی هلیوم هستند یا خیر. تجزیه و تحلیل آنها نشان داد که هلیوم در واقع از یک منبع باستانی در زیر صخره‌های ۶۲ میلیون ساله قطب شمال آمده است.

یک دانش‌آموز ۱۴ ساله از ویرجینیا، پس از ساخت صابونی که سرطان پوست را درمان می‌کند، مقام برترین دانشمند جوان آمریکا را به دست آورد و ۲۵ هزار دلار جایزه دریافت کرد. به گزارش ایسنا و به نقل از دیلی‌میل، همین بکلمه(Heman Bekele) ۱۴ ساله به دلیل تولید صابون مقرون به صرفه‌ای که سرطان پوست را درمان می‌کند، به عنوان برترین دانشمند جوان آمریکا انتخاب شد.

او دانش‌آموز کلاس نهم دبیرستان W.T. Woodson در آندلین، ویرجینیا است که با ۹ فینالیست دیگر در چالش دانشمندان جوان ۳M سال ۲۰۲۳ رقابت کرد و جایزه بزرگ ۲۵ هزار دلاری را به خانه برد.

بکله صابون مبارزه کننده با سرطان را با ترکیب صابون دارویی با سه ماده تشکیل داد که سلول‌های دندرتیک را دوباره فعال کرده و پاسخ ایمنی برای مبارزه با سرطان ایجاد می‌کنند. او متوجه شد که صابون او نه تنها به مبارزه با سرطان پوست کمک می‌کند، بلکه که هر قطعه آن می‌تواند تنها ۰.۵۰ دلار قیمت داشته باشد در حالی که بیش از ۴۰ هزار دلار برای درمان‌های پزشکی فعلی مورد نیاز است.

طی پنج سال آینده، بکله امیدوار است این‌ نوآوری جدید را بهبود بخشد و یک سازمان غیرانتفاعی ایجاد کند تا این راه حل کم هزینه را در جوامع نیازمند توزیع کند.

او به مدارس دولتی شهرستان فریفاکس گفت: سرطان پوست

فناوری

دانش آموز ۱۴ ساله صابونی برای درمان سرطان پوست ساخت



بیشتر در افرادی که در کشورهای در حال توسعه زندگی می‌کنند دیده می‌شود.

میانگین قیمت برای یک عمل ۴۰ هزار دلار است.

من از این فکر که مردم بین درمان و بردن غذا سر سفره خانواده‌هایشان باید یکی را انتخاب کنند، متاثر شدم. تعداد زیادی مرگ و میر قابل پیشگیری وجود دارد.

این نوجوان شروع به تحقیق در مورد سرطان پوست و یادگیری در مورد سلول‌های دندرتیک کرد که به گفته او با تقویت پاسخ ایمنی به محافظت از پوست کمک می‌کنند.

یادئوتی ارسالی بکله برای مسابقه توضیح می‌دهد که سه ماده، اسید سالیسیلیک، اسید گلیکولیک و ترتینوئین، عوامل کراتولیتیک هستند که لایه‌های بیرونی پوست را تجزیه



است، «ربات پاندا»(Panda Robot) و یک ربات بزرگ انسان‌نما موسوم به «واکر ایکس»(Walker X) را به نمایش گذاشت. پاندا با رفتار دوستانه در میان بازدیدکنندگان است کنجکاو، یک ستاره فوق‌العاده بود. ربات سیاه و سفید موسوم به «یویو»(Youyou) توانست خود را معرفی کند، چند حرکت تای‌چی انجام دهد و یک قلم خوشنوس را به کار بگیرد. این سوزه عکس‌های بسیاری از بازدیدکنندگان در محل برگزاری نشست بود.

این رویداد بازدیدکنندگان را با تجربه چین در شهرهای هوشمند، فناوری‌های کشاورزی و شوهادهای سازگار با محیط زیست آشنا کرد. «فو چونجیانگ»(Fu Chunjiang) معاون یوبی‌تی رباتیکس گفت: در شش تا هشت ماه گذشته، تعداد زیادی از شرکت‌های جدید سازنده ربات‌های انسان‌نما ظهور کرده‌اند که نشان‌دهنده شناخت عموم در مورد این بخش صنعتی است.

وی افزود: ربات‌های انسان‌نما می‌توانند بازخورد مثبتی را ارائه دهند و با کمک هوش مصنوعی عمومی به توسعه سریع‌تر این بخش کمک کنند. نیروی کار هنوز در عصر اتوماسیون صنعتی ضروری است. «ژو جیان»(Zhou Jian) بنیان‌گذار، رئیس هیئت مدیره و مدیرعامل یوبی‌تک رباتیکس گفت: با وجود این، ربات‌های انسان‌نما در آینده می‌توانند برای حل کردن سناریوهای پیچیده عملیات بدون سرنشین، با تجهیزات اتوماسیون سنتی همکاری کنند و وظایف دشواری مانند جابه‌جایی را به طور مستقل انجام دهند.

این شرکت در حال بررسی کاربرد ربات‌های انسان‌نما در سناریوهای صنعتی مانند وسایل نقلیه لجستیک هوشمند، با شرکت‌های پیشرو داخلی است. به گفته ژو، ورود ربات‌های انسان‌نما به خانه فقط تحت تاثیر زمان است زیرا آنها به مرور زمان باهوش‌تر می‌شوند و خدمات بیشتری را به مردم ارائه می‌دهند. شرکت «شیائومی»(Xiaomi) نیز ربات انسان‌نمای «سایبرون»(CyberOne) خود را به نمایش گذاشت. سایبرون با قیمت ۱۷۰ سانی‌متر و وزن ۵۲ کیلوگرم، تا ۲۱ درجه آزادی حرکت را پشتیبانی می‌کند و به سرعت پاسخ‌گویی در لحظه دست می‌یابد تا امکان شبیه‌سازی کامل حرکت انسان را داشته باشد.

«لی جون»(Lei Jun) بنیان‌گذار و رئیس شیائومی گفت: هوش مصنوعی و قابلیت‌های مکانیکی سایبرون همگی در آزمایشگاه رباتیک شیائومی توسعه یافته‌اند. این شرکت در حال همکاری با شرکای خود در چین برای ارتشی برای استفاده از تجهیزات ملی طی ۱۲ ماه از سپتامبر ۲۰۲۲ میلادی به ۱۱۹ به ۲۳۵ مورد رسیده و در حقیقت ۲برابر شده است. در همین بازه زمانی ارزش پروژه‌های اعطایی در مخزن داده‌ها به ۱۵۶.۹ میلیون یوان رسید و به عبارتی بیش از ۳ برابر سال قبل شد. چین برای جایگزین کردن سخت افزار و نرم افزار خارجی با داخلی در سال ۲۰۲۲ میلادی ۱.۴ هزار میلیارد یوان(۹۱۱میلیارد دلار) هزینه کرد که نشان‌دهنده افزایشی ۱۶.۲ درصدی در مقایسه سالانه است. اما به گفته تحلیلگران ناتوانی چین در ساخت تراشه‌های پیشرفته اجازه نمی‌دهد این کشور به طور کامل تجهیزات خارجی را به نمونه‌های داخلی تعویض کند.

ارتشی برای استفاده از تجهیزات ملی طی ۱۲ ماه از سپتامبر ۲۰۲۲ میلادی به ۱۱۹ به ۲۳۵ مورد رسیده و در حقیقت ۲برابر شده است. در همین بازه زمانی ارزش پروژه‌های اعطایی در مخزن داده‌ها به ۱۵۶.۹ میلیون یوان رسید و به عبارتی بیش از ۳ برابر سال قبل شد. چین برای جایگزین کردن سخت افزار و نرم افزار خارجی با داخلی در سال ۲۰۲۲ میلادی ۱.۴ هزار میلیارد یوان(۹۱۱میلیارد دلار) هزینه کرد که نشان‌دهنده افزایشی ۱۶.۲ درصدی در مقایسه سالانه است. اما به گفته تحلیلگران ناتوانی چین در ساخت تراشه‌های پیشرفته اجازه نمی‌دهد این کشور به طور کامل تجهیزات خارجی را به نمونه‌های داخلی تعویض کند.



تشخیص دیابت نوع ۲ از نحوه

صحبت کردن شما



دانشمندان می‌گویند، نحوه صحبت کردن شما می‌تواند نشان دهد که آیا دیابت نوع ۲ دارید یا خیر.

به گزارش ایسنا و به نقل از اس‌ای، ما قبلا روش‌های متعددی را دیده‌ایم که هوش مصنوعی به تسریع تشخیص‌های پزشکی کمک می‌کند. اکنون یکترفند جدید رو کرده است و آن، تشخیص دیابت نوع ۲ در یک فرد، تنها بر اساس چند ثانیه صحبت کردن اوست. حتما تاکنون تجربه کرده‌اید که صدای افراد در حالت‌هایی که احساساتی، مست یا خواب آلود هستند، تحت تاثیر عوامل بیولوژیکی زیادی قرار می‌گیرد. این واقعیتی است که فرصتی را برای هوش مصنوعی فراهم می‌کند تا تغییرات ظریفی را که ممکن است با تغییر در سلامت بدن در صدای فرد ایجاد شود، تشخیص دهد.

این مطالعه توسط دانشمندان آزمایشگاه کلیک(Klick Labs) انجام شده است که علاقه خاصی به توسعه و فروش فناوری تشخیص هوش مصنوعی دارند. با این حال، یافته‌های آنها در یک مجله علمی معتبر منتشر شده است و ارزش آن را دارد که ببینیم آیا تشخیص دیابت نوع ۲ بدین وسیله می‌تواند بهبود یابد یا خیر.

دیابت شیرین نوع ۲ که سابق بر این آن را «دیابت شیرین غیروابسته به انسولین»(NIDDM) یا دیابت بزرگسالان می‌نامیدند، نوعی بیماری اختلال در سوخت و ساز بدن است که با بالا بودن قند خون در شرایط مقاومت به انسولین و کمبود نسبی انسولین شناسایی می‌شود. این مسئله در تقابل با دیابت نوع ۱ است که در آن به‌دلیل تخریب جزایر لانگرهانس در لوزالمعده با کمبود مطلق انسولین مواجه هستیم.

نشانه‌های کلاسیک این بیماری شامل احساس تشنگی مفرط، تکرر ادرار و احساس گرسنگی مفرط است. ۹۰ درصد افراد مبتلا به دیابت نوع ۲ دچار هستند و ۱۰ درصد دیگر به ترتیب مبتلا به دیابت شیرین نوع ۱ و دیابت بارداری هستند. گفته می‌شود که چاقی دلیل عمده‌ی دیابت نوع ۲ در افرادی است که به لحاظ ژنتیکی مستعد ابتلا به این بیماری هستند. از دیگر دلایل آن می‌توان به عدم تحرک، فشار خون بالا، داشتن HDL خون پایین یا تری‌گلیسرید بالا اشاره کرد. در شروع این بیماری می‌توان با افزایش ورزش، اصلاح رژیم غذایی و مشورت با پزشک، آن را درمان کرد.

جسیی کافمن دانشمند آزمایشگاه کلیک می‌گوید: روش‌های فعلی تشخیصی به زمان و هزینه زیادی نیاز دارند، اما فناوری تشخیص صوتی این پتانسیل را دارد که این موانع را به طور کامل از بین ببرد.

این تیم از ۲۶۷ شرکت‌کننده – برخی مبتلا به دیابت نوع ۲ و برخی دیگر بدون آن – خواستند تا یک عبارت ثابت را شش بار در روز در یک برنامه تلفنی به مدت دو هفته ضبط کنند. سپس در مجموع ۱۸ هزار و ۴۶۵ صدای ضبط شده برای استخراج ۱۴ ویژگی مختلف از آوا از جمله زیر و بم و شدت پردازش شد.

پژوهشگران از مجموعه‌ای از این ضبط‌ها برای آموزش هوش مصنوعی بر اساس عواملی مانند جنسیت، سن، شاخص توده بدنی(BMI) و اینکه آیا دیابت نوع ۲ دارند یا خیر، استفاده کردند. سپس از نمونه‌های باقی‌مانده برای آزمایش آنچه که هوش مصنوعی «یاد گرفته» استفاده کردند.

این مدل هوش مصنوعی با در نظر گرفتن ملاحظات مانند سن و جنس توانست دیابت نوع ۲ را با دقت ۸۹ درصد برای زنان و ۸۶ درصدی در مردان تشخیص دهد. جالب توجه است که نشانه‌های صوتی کلیدی که دیابت نوع ۲ را فاش می‌کند، برای مردان و زنان متفاوت است. در مردان، شدت و دامنه تغییرات مهم‌ترین عوامل بود و در زنان، تنوع در گام صدا اصلی‌ترین نشانه بود.

پژوهشگران اذعان می‌کنند که گروه‌های بزرگ‌تر و متنوع‌تری از افراد باید برای تأیید این نتایج آزمایش شوند، اما یافته‌های اولیه مثبت هستند.

در حال حاضر برای تشخیص دیابت نوع ۲ باید از فرد خون گرفته شود و به دنبال آن انتظاری طولانی برای تجزیه و تحلیل و گزارش وجود دارد. این روش به چیزی بیش از دسترسی به یک برنامه در یک گوشی هوشمند نیاز دارد.

در حالی که از هر ۱۱ بزرگسال در سراسر جهان یک نفر مبتلا به این بیماری تشخیص داده شده است، پژوهشگران فکر می‌کنند صدها میلیون نفر نمی‌دانند که با دیابت نوع ۲ زندگی می‌کنند. آنها می‌گویند توانایی کاهش این تعداد به این معنی است که بتوانیم درمان‌ها را زودتر انجام دهیم و هزینه‌های مدیریت دیابت را در جامعه کاهش دهیم.

کافمن می‌گوید: پژوهش ما تفاوت‌های صوتی قابل توجهی را بین افراد مبتلا به دیابت نوع ۲ و افراد غیر مبتلا به آن نشان می‌دهد و می‌تواند نحوه غربالگری جامعه پزشکی برای دیابت را تغییر دهد.

این پژوهش در مجله Proceedings: Digital Health منتشر شده است.

جهان

رکورد حملات مرگبار کروکودیل‌ها در اندونزی؛ در دسری که عامل انسانی دارد



در اندونزی عده‌ای از ساکنان محلی مجبورند روزانه با تهدیدات جدی از سوی کروکودیل‌های آب شور دست‌وپنجه نرم کنند. به گزارش ایسنا، معدنچیان غیرقانونی در اندونزی با حفر زمین برای استخراج قلع، زیستگاه این گونه جانوری را از بین برده‌اند و باعث شده‌اند آنان از محل‌های زیست اصلی خود خارج شوند. بنابر آمار اتحادیه بین‌المللی حفاظت از طبیعت (IUCN) این کشور بیشترین تعداد حملات کروکودیل آب شور در جهان را داراست. در طول ۱۰ سال گذشته حدود ۱۰۰۰ حادثه از این دست در اندونزی رخ داده که بیش از ۴۵۰ کشته برجای گذاشته است. نزدیک به ۹۰ درصد از این حملات در جزیره «بانگکا»، واقع در استان «بانگکا-لیپتونگ» در شرق «سوماترا»، اتفاق می‌افتد که یکی از غنی‌ترین مناطق استخراج قلع در جهان به شمار می‌رود. تخمین زده می‌شود ۸۰ درصد ساکنان منطقه یک میلیون نفری بانگکا معدنچی باشند. بیش از ۶۰ درصد زمین‌های این منطقه به ممان قلع تبدیل شده و ساکنان محلی که اکثر آنها غیرقانونی هستند به این کار اشتغال دارند.

دهه‌ها استخراج قلع باعث شده است بخش اعظمی از جنگل‌های جزیره از بین برود و هزاران دهانه و گودال بزرگ روی سطح خاک به وجود بیاید. به همین علت، معدنچیان رو به دریا و مناطق ساحلی آورده‌اند و سعی می‌کنند قلع را از این نواحی خارج کنند. این مسئله باعث شده است کروکودیل‌های آب شور که می‌توانند در آب شیرین نیز زندگی کنند، از زیستگاه طبیعی خود خارج شوند و با ورود به ممان متروکه و فعال در نزدیکی خانه‌های مسکونی ساکنان محلی را در معرض خطر قرار دهند. کروکودیل‌های آب شور بزرگترین خزندگان زنده جهان هستند که طول نرهای بالغ آنها به بیش از هفت متر می‌رسد. جمعیت آنها در حدود ۲۰ تا ۳۰ هزار در سراسر جهان تخمین زده می‌شود که عمدتا در استرالیا و اندونزی زیست می‌کنند. به گزارش بیرونو، کروکودیل‌های آب شور گونه‌ای حفاظت‌شده محسوب می‌شوند اما تحقیقات نشان داده است آن دسته از این حیوانات که به افراد محلی حمله می‌کنند به جای تحویل به سازمان‌های حفاظت از حیات وحش، کشته می‌شوند. بسیاری از ساکنان بر این باورند که اجازه دادن به یک کروکودیل برای زیست در جای دیگر، برای دهکده «بدشگونی» می‌آورد و به همین خاطر ترجیح می‌دهند حیوان را بکشند و مطابق آئین‌های سنتی خود آنها را دفن کنند.

در مواجهه با این وضعیت، دولت اندونزی راه‌حل غیرمعمولی را انتخاب کرده است: قانونی کردن استخراج غیرقانونی معدن.

در این راهکار به معدنچیان جهت کار در ممان غیرقانونی مجوز داده می‌شود اما در ازای آن معدنچیان باید مسئولیت احیای زیستگاه کروکودیل‌ها را بر عهده بگیرند. این مسئولیت شامل کاشت درخت، مدیریت زباله و دیگر وظایف مربوط به محافظت از محیط زیست می‌شود.

این در حالی است که بسیاری از ناظران نسبت به موفقیت این استراتژی تردید دارند. آنها می‌گویند بعید است که معدنچیان واقعا تلاشی برای احیای محیط زیست انجام دهند. علاوه بر آنکه ضعف حضور نیروی پلیس و مجری قانون در جزیره باعث خواهد شد آنان در نهایت راهی را برای دور زدن قانون پیدا کنند.

حسی ابد برای افسر پلیس انگلیس که از ۲۰۰ کودک سوءاستفاده جنسی کرد

یک افسر پلیس انگلیس پس از اعتراف به بیش از ۲۰۰ فقره سوء استفاده جنسی از کودکان، امروز (چهارشنبه) به حبس ابد محکوم شد که ۱۲ سال آن لازم‌الاجراست.

به گزارش ایسنا، لوئیس ادواردز، افسر ۲۴ ساله پلیس انگلیس ۲۱۰ دختر ۱۰ تا ۱۶ ساله را هدف قرار داده و با معرفی کردن خود به‌عنوان یک پسر نوجوان، از آن‌ها درخواست می‌کرد تا تصاویر جنسی از خود برای او بفرستند. این مرد سپس در صورت ممانعت این کودکان، آن‌ها را تهدید می‌کرد که هويتشان را فاش خواهد کرد یا خانواده‌شان را می‌کشد!

به گزارش خبرگزاری آسوشیتدپرس، این مرد که در ۲۰۲۱ به عضویت پلیس ولز جنوبی درآمد، اکثر این‌جرم‌ها را هنگامی مرتکب شد که در خدمت اداره پلیس بود. او در فوریه بازداشت شده و تا کنون به حدود ۱۶۰ فقره سوءاستفاده جنسی و باج‌گیری از کودکان اقرار کرده است.

به گفته دادستان‌ها پرونده، ادواردز در یکی از موارد دخترکی را تهدید کرده بود که در صورت ممانعت از ارسال تصاویر مدنظر او، در خانه دختر بمب‌گذاری کرده و والدینش را به ضرب گلوله خواهد کشت!

به گفته تریسی لوید کلارک، قاضی پرونده، ادوارد یک مجرم خطرناک است که تهدید بزرگی برای کودکان محسوب می‌شود. این قاضی رفتار این افسر سابق پلیس انگلیس را «بی‌رحمانه و سادیستی» توصیف کرد. این قاضی ادامه داد: بی‌شک او آسیب شدیدی به شهرت پلیس ولز جنوبی و ساحت کلی پلیس وارد کرده است.

این مجرم حالا باید دست‌کم ۱۲ سال در زندان بماند و پس از آن فرصت طرح درخواست آزادی مشروط را خواهد داشت. اگر دادگاه پس از ۱۲ سال به این نتیجه برسد که او دیگر تهدیدی برای جامعه محسوب نمی‌شود، ممکن است با آزادی مشروط ادواردز موافقت کند.

ندای هرمزگان – گروه حوادث

رئیس پلیس فتا استان هرمزگان از شناسایی و دستگیری عامل هتک حیثیت یک شهروند در فضای مجازی خبر داد.

سرهنگ احسان بهمنی در تشریح این خبر گفت: در پی مراجعه و اعلام شکایت خانمی به پلیس فتا مبنی بر اینکه در شبکه های اجتماعی مورد هتک حیثیت قرار گرفته ، پیگیری موضوع در دستور کار قرار گرفته.

وی افزود: در تحقیقات اولیه صورت گرفته مشخص شد شاکی پرونده با فردی ناشناس در شبکه اجتماعی رابطه دوستی برقرار کرده و بعد از مدتی با اعتماد بی‌جا به طرف مقابل تصاویری از خود را در اختیار وی قرار داده که بعد از گذشت مدت کوتاهی میان آنها اختلاف ایجاد شده و فرد خاطی از تصاویر در اختیار سوء استفاده کرده و با

حوادث

دوستی مجازی، سبب انتشار تصاویر خصوصی دختر نوجوان شد



هدف انتقام‌جویی و سلب آسایش شاکی، تصاویر موجود و اطلاعاتی از وی را در شبکه اجتماعی منتشر کرده است. رئیس پلیس فتا استان هرمزگان با بیان اینکه برخی از کاربران مسئله حفظ حریم خصوصی را نادیده می‌گیرند، گفت: عدم توجه کاربران به این موضوع و انتشار تصاویر و

عروسی که پول زیاد را دوست داشت

زن جنایتکار که با همدستی مرد شیشه‌ای شوهر ثروتمندش را مسموم کرده و کشته بود ۷ ماه پس از این اقدام هولناک دستش رو شد.

به گزارش همشهری آنلاین، ۲۷ اسفند سال ۱۴۰۱، زن جوانی با اورژانس تماس گرفت و از مرگ همسرش بر اثر مصرف دارو خبر داد. به‌دنبال این تماس مأموران اورژانس و پلیس وارد صحنه شدند و بررسی‌های اولیه نشان داد که از مرگ مرد ۵۴ ساله چند ساعتی می‌گذرد. از آنجایی که هومن، مرد میانسال سابقه بیماری داشت و خانواده او نیز شکایتی نداشتند، جسد مرد میانسال دفن شد.

در حالی که خانواده هومن تصور می‌کردند پسرشان به خاطر مسمومیت دارویی فوت کرده است، متوجه رفت و آمدهای مشکوک عروسشان شده و پی بردند او با مرد جوانی به نام شایان در رابطه است. با گذشت دو ماه از مرگ مرد میانسال، خانواده هومن که به عروسشان ظنین شده و احتمال می‌دادند او به خاطر روابط پنهانی و تصاحب ثروت زیاد پسرشان، سناریوی جنایت را طراحی کرده باشد و با صحنه‌سازی آن را مرگ طبیعی جلوه داده، به دادسرای امور جنایی

ندای هرمزگان – گروه حوادث

فرمانده انتظامی استان هرمزگان از کشف دپوی ۵۰ هزار لیتر سوخت خارج از شبکه قانونی توزیع خبر داد. به گزارش ندای هرمزگان، سردارعلی اکبر جاویدان اظهار داشت: در اجرای طرح محله محور و مبارزه با قاچاق سوخت ماموران انتظامی پاسگاه جلابی طی اشراف اطلاعاتی از دپوی مقادیر زیادی سوخت قاچاق واقع در یکی از روستاهای شهرستان بندرعباس مطلع که موضوع به صورت ویژه در دستور کار ماموران انتظامی فرماندهی بندرعباس قرار گرفت.

وی افزود:ماموران انتظامی پاسگاه جلابی با همکاری

حوادث

سایر اطلاعات از خود می‌تواند زمینه ساز مزاحمت زیاد و

گاه‌ها جبران ناپذیر برای آنان شود.

این مسئول انتظامی با اشاره به اینکه هرگونه ایجاد مزاحمت و سلب آسایش در فضای مجازی جرم می‌باشد، بیان داشت : برابر ماده ۶۴۱ قانون مجازات اسلامی هر گونه مزاحمت و سلب آسایش دیگران جرم بوده و با مجرمان و متخلفین این حوزه برابر قانون برخورد می‌گردد.

رئیس پلیس فتا استان هرمزگان از عموم شهروندان و کاربران خواست در صورت مشاهده و برخورد با هرگونه جرم در فضای مجازی و شبکه های اجتماعی با مراجعه حضوری به پلیس فتا و یا استفاده از سایت پلیس فتا به نشانی cyberpolice.gov.ir و تماس با مرکز فوریت‌های سایبری به شماره ۰۹۶۳۸۰ موضوع را به کارشناسان پلیس فتا گزارش کنند.

جنایی قرار داده شده و تحقیقات در این خصوص ادامه دارد.

گفتگو با مرد شیشه‌ای

با فرنگیس چطور آشنا شدی؟

پدرم بنگاه املاک دارد و ۵ ماه قبل از جنایت بود که فرنگیس برای خرید ملکی به بنگاه ما آمد. او یک خودرو گرانقیمت داشت که می‌خواست با یک ملک معاوضه کند همین موضوع باعث آشنایی ما شد و فهمیدم شوهرش خیلی ثروتمند است.

چه شد که تصمیم به جنایت گرفتید؟

فرنگیس مدام از همسرش بد می‌گفت. اینکه بداخلاق است و اذیتش می‌کند. یک روز هم گفت که می‌خواهد او را بکشد. اول سناریوی قتل با اسلحه را پیشنهاد داد، از آنجایی که من نمی‌توانستم سلاح تهیه کنم

این سناریو با شکست مواجه شد. بعد گفت چند نفر را اجیر کنیم که به بهانه اختلاف مالی با او دعوا کنند و در خیابان هومن را با چاقو بزنند. اما این نقشه نیز بی‌نتیجه ماند، بعد تصمیم گرفت طوری او را به قتل برساند که مرگ طبیعی جلوه کند. بهترین ایده خواندن دارو بود، چرا که همسرش به‌ خاطر بیماری دارو مصرف می‌کرد و می‌توانست بگوید زیاد دارو خورده است.

دپوی ۵۰ هزار لیتر سوخت قاچاق در بندرعباس

ماموران یگان امداد، کلانتری ۱۲ و چندین پاسگاه انتظامی شهرستان بندرعباس پس از انجام تحقیقات نامحسوس و حصول اطمینان از دپوی سوخت در محل مذکور طی بازرسی از محل ۵۰هزار لیتر گازوئیل قاچاق خارج از شبکه قانونی توزیع را کشف کردند.

فرمانده انتظامی استان با بیان اینکه ارزش سوخت کشف شده توسط کارشناسان ۱۵ میلیارد ریال برآورد شده است، خاطر نشان کرد: در این رابطه پیگیری جهت دستگیری متهمین در دستور کار قرار دارد. سردار جاویدان در پایان تصریح کردند: مبارزه جدی با قاچاق کالا و سوخت جزء اولویت های اصلی پلیس بوده



آگهی مناقصه عمومی شماره: ۱۴۰۲/۳۶/ع



شرکت معدنی و صنعتی گل‌گهر(سهامی عام) در نظر دارد پروژه « تأمین تجهیزات، نصب و راه اندازی سیستم دوربین های مدار بسته سایت دپوی محصولات خود واقع در اسکله شهید رجایی و بارکو بندرعباس» را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به پیمانکار واجد شرایط و دارای

گواهینامه صلاحیت خدمات انفورماتیکی و گواهینامه افتا با گرایش پیاده سازی امنیت فیزیکی و محیط پیرامونی واگذار نماید. لذا متقاضیان می‌توانند جهت

اخذ اسناد مناقصه به وبسایت این شرکت به نشانی WWW.GEG.IR بخش مناقصه و مزایده مراجعه و اسناد مذکور را به همراه فرم پرسشنامه ارزیابی

تأمین کنندگان دانلود نمایند. آخرین مهلت تحویل پاکات ساعت ۱۴ روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۲۱ در محل دفتر کمیسیون معاملات مجتمع و یا دبیرخانه دفتر مرکزی تهران می باشد. ضمناً بازدید از محل اجرای موضوع مناقصه روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۱۴ مقرر شده است و الزامی می باشد.

شایان ذکر است فرمت ضمانت نامه های شرکت در مناقصه بایستی عیناً مطابق با فرمت ارائه شده در اسناد مناقصه تهیه گردد. شرکت معدنی و صنعتی

گل‌گهر در قبول یا رد هر یک از پیشنهادات بدون نیاز به ذکر دلیل و بدون جبران خسارت مختار می‌باشد.

کمیسیون معاملات شرکت معدنی و صنعتی گل‌گهر

شماره تلفن:	nedanews.ir	https://eitaa.com/nedahn	شماره‌گان: ۵۰۰۰۰ نسخه	روابط عمومی: ساحل عطایی دریایی	نماینده‌گی حوزه بشاگرد زینب نورالدینی	دبیر سیاسی: نورا عطایی
✓ باور داریم، « قلم » مقدس است: عهدی می‌بندیم هواره آن را پاس داشته و پاک نگاه داریم.	www.nhn.ir	https://rubika.ir/Nedayhormozgan	دارای رتبه: ۵۱۰ کشوری	نماینده‌گی تهران: ۰۲۱۸۸۵۶۶۳۰	نماینده‌گی حوزه قشم: زهرافغوری	دبیر خبر: مرویسه دشتی
✓ باور داریم، « حرمت و حیثیت » هنگام، محترم و خدشه ناپذیر است: رعایت حریم اخلاصی و پادشادت کرامت انسانی افراد را اصلی ضروری و لازم می‌دانیم.	۰۹۲۱۸۳۲۴۸			حروف نگاری و صفحه آرای: ندای هرمزگان	نماینده‌گی حوزه جاسک: عبدالعزیز مرادی	دبیر فنر: راشد نصاری
✓ باور داریم، « آگاهی‌دانشن، حتی‌اسمی‌است‌و‌از‌این‌روی، خود‌را‌متصدی‌دایم‌تا‌در‌روایت‌ریزید‌ایده‌ها،‌انتباداری‌صداق‌بوده‌‌و‌با‌دقت‌و‌سرعت،‌انجام‌وظیفه‌‌نمائیم.	telegram.me/nedayhormozgan			سازمان‌ه‌گی‌و‌لیتوگرافی: مهدوی کرمان	نماینده‌گی حوزه خمیر: اسماعیل جیبا	دبیر ورزش: شهناز خوش
	E-Mail:h_nedanews@yahoo.com			سازمان آگهی‌ها: ۰۲۲۴۱۵۱۵ – ۲۲۴۴۲۸۸۸	نماینده‌گی حوزه پارسیان: توکلی	دبیر سرویس خانواده: محمد قاراگرلیان
				نمابر: ۲۲۲۴۱۱۱۷	نماینده‌گی حوزه حاجی‌آباد: کرمانی	دبیر اجتماعی: کاظم گلخنی

آدرس: بندرعباس،خیابان بهادرجنوبی،اول‌کوچه‌کارگزار۱،پاساز ستایش، طبقه دوم، کد پستی ۷۹۱۷۶۶۳۲۵