

امام خمینی (ره): شجاعت دلیر مردان و شیرزنان جهادیمان در جهادمان علیه کفر و بیداد بازند خاص و عام است. وسعت دامنه گذشت و ایثار مردان و زنان جهاد، جنگ و صلح، بزرگ و کوچک، فقیر و غنی این مرز و بوم را فرا گرفته است.

بهبود فردا

شبه ۲۵ آذر ماه ۱۴۰۲ | ۲ جمادی الثانی ۱۴۴۵ | ۱۶ دسامبر ۲۰۲۳ | سال پنجم | شماره ۱۵۴ | ۸ صفحه | ۲۰۰۰ تومان



دیدار رئیس جمهور کوبا با رهبر انقلاب



مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی خبر داد:

ورود نیشکر برای تولید سالانه ۲۲ میلیون نهال اکالیپتوسی

خوزستان

افزایش تولید پتروشیمی اروند در ۸ ماهه سال ۱۴۰۲ در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۱۵ آذر ۱۴۰۲

خوزستان

رئیس پژوهش و توسعه پتروشیمی بوعلی سینا در همایش پترو فن خبر داد: استاین منومر و بنزین سازی دو طرح توسعه پتروشیمی بوعلی سینا

خوزستان

اتصال ۲ واحد نیروگاهی سد کارون سه به شبکه سراسری

خوزستان

پتروشیمی بندر امام با کسب ۳ عنوان برتر در همایش پترو فن ۱۴۰۲ در خشید

گفت و گو با سید کاظم القریشی در چارچوب نشست های ادبی



تکامل هستم و سعی می کنم جهان های دیگر را کشف کنم شعر شعر نشانه ای است صنایع دستی، شعر نماد است، شعر زندگی است، شعر تمدن است، دریاست و جزر و مد و جزر و مد بزرگ وجود دارد، و تا کنون چیزی جز مقدار کمی از آن، و شعر هنوز انقلاب است، شعر احساسی است که در مقابل من است، زمان زیادی برای یادگیری چیزهای زیادی است... ابیات ابوذیه... اسولف المن اهمومی و جن بی... العاجل منهنم امسودن و جن بی... افتحت باغ الگلک سهون و جن بی... اهموم اتهوس امنل ظیم بیه... صحت وین الاهل خوتی عمودی... انکصر ظهیری انحنه صدگ عمودی... راح الحیل ماسمع عمودی... ماتن و النکلنی احتار بیه... الحبر باس الورق عندی کتبنه... ابعشگ للناس یل تنشد کتبنه... ورق باجر ابفگدی کتبنه... ورید الخاطر الله اتمر علیه... الشاعر شیخ عبود آل عناجید

در این شماره گفت و گویی را با الشاعر شیخ عبود آل عناجید و شیداهواری تقدیم می کنیم. چاپ ششمین کتاب او که شاعر ال عناجید از شاعران بسیار است. این شاعر در سال ۱۳۵۰ هجری خورشیدی در روستای گرگر از توابع منطقه الجراحی در حومه شهر ماهشهر به دنیا آمد و در سال ۱۳۵۷ به شهر اهواز نقل مکان کرد و در سال ۱۳۵۷ به شهر اهواز نقل مکان کرد. ساکن محله الشیشیه بود و تحصیلات خود را تا دبیرستان ادامه داد و به دلایل زیادی آن را رها کرد و در سال ۱۳۷۱ ازدواج کرد و دارای دو دختر و دو پسر بود و هم اکنون بازنشست شهرداری اهواز هستند ۱۰ تجربه شعری خود را از سال ۱۳۷۰ آغاز کرد و تا این لحظه ادامه داد و به موضوعات اجتماعی و عاطفی و اشعار غزل در بسیاری از سبک های شعری از جمله قصیده، قصیده، هیروگلیف - که هولناک

معروف است - و ممر پرداخت، موال و سبک های دیگر. شاعر شیخ عبود آل عناجید در کجای جهان شعر عامیانه اهوازی ایستاده است؟ بنابراین، تعریف شما از مو چیست؟ پس از ۳۲ سال حضور در عرصه شعر و انتشار ششمین مجموعه شعر، - شعر سرود روح است، شعر درد است، شعر شعله ای است که از دل بیرون می آید، احساس می کنیم اکنون شروع کرده ام، من عاشق

خانواده ها فضای مجازی فرزندان خود را مدیریت کنند



فتای خوزستان با بیان اینکه رسانه ها می توانند در حوزه آموزش کمک رسان پلیس باشند اظهار کرد: رسانه ها بازوی قدرتمند آموزش هستند و می توانند برای جلوگیری از جرایم سایبری محتوای آموزشی مناسبی در سطح گسترده منتشر کنند. وی با بیان اینکه در سال جاری بیش از یکصد کلاس آموزشی برگزار شده است ادامه داد: پلیس فتا آمادگی برگزاری دوره های آموزشی و کارگاهی با موضوع فضای مجازی و سایبری را در مدارس استان دارد. ویسی با بیان اینکه در چهارمین پویش کودکان سایبری از شخصیت های «امین و ثمین ایرانی» رونمایی می شود اضافه کرد: این شخصیت ها به عنوان همیار پلیس فتا، خانواده و دوستانشان را در ایمنی استفاده از فضای مجازی یاری می کنند. مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی خوزستان نیز در این نشست با بیان اینکه اصحاب رسانه با تولیدات هنری خود می توانند کمک خوبی برای پلیس باشند، اظهار کرد: رسانه ها توانایی و ابزار مناسبی برای تولید محتوا در زمینه های مختلف دارند. مجید منادی با بیان اینکه خانواده ها باید زمان دسترسی به فضای مجازی کودکان خود را کنترل کنند، گفت: جامعه هنری همراه با رسانه ها می توانند به زبان کودکان محتوایی تولید کنند که مفید و تاثیر فراوانی داشته باشد.

سرپرست اداره پیشگیری پلیس فتای خوزستان با اشاره به اینکه فضای مجازی بستری همه گیر برای تمام اعضای خانواده شده است گفت: خانواده ها باید برای جلوگیری از آسیب های فضای مجازی به کودکان، زمان استفاده از آن را مدیریت کنند. به گزارش ایرنا، سروان مجید ویسی یکشنبه در نشست خبری آغاز چهارمین پویش کودکان سایبری در محل اداره کل ارشاد اسلامی خوزستان اظهار کرد: چهارمین پویش کودکان سایبری پلیس فتا با هدف افزایش آگاهی خانواده ها، ارتقای نقش مدارس، جامعه و سکوها محتوایی ایمنی کودکان در فضای مجازی برگزار شده است. وی با بیان اینکه این پویش از ۱۸ الی ۲۴ آذرماه بصورت سراسری در فضای حقیقی و مجازی آغاز شده ادامه داد: روزشمار این پویش در روز اول با عنوان کودکان، ایمنی

طرح نظارتی شب یلدا در خوزستان آغاز شد

گران فروشی و کم فروشی اجناس به شدت برخورد خواهد شد. وی از مردم درخواست کرد تا در صورت مشاهده هرگونه تخلف، مورد را جهت رسیدگی و اقدام لازم قانونی از طریق سامانه ۱۲۴ اداره کل صمت یا ثبت در سامانه اینترنتی ۱۳۵ تعزیرات حکومتی اعلام کنند.

استان ابلاغ شده است. وی افزود: با توجه به در پیش بودن شب یلدا نظارت بر بازار میوه، شیرینی، آجیل و خشکبار، گوشت قرمز، مرغ و ماهی و سایر کالاهای مورد تقاضای مصرف کنندگان انجام می شود. طبیعی اظهار کرد: در این طرح با تخلفاتی همچون درج نکردن قیمت،

مدیر کل تعزیرات حکومتی خوزستان گفت: طرح نظارتی شب یلدا در بازار استان برای جلوگیری از تخلف و رفاه حال مردم آغاز شده است. مهدی طیبی روز یکشنبه در خصوص اجرای این طرح اظهار کرد: طرح تشدید نظارت بر کالاهای مصرفی شب یلدا آغاز و به سراسر

با کسب ۶ رتبه اول در بین ۱۷۰۰ اثر رسیده به جشنواره ملی انتشارات روابط عمومی؛ دیپلم افتخار و تندیس روابط عمومی برتر ایران به نیشکر رسید

روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در هجدهمین جشنواره ملی انتشارات روابط عمومی در بخش‌های مختلف، رتبه اول را کسب کرد و به عنوان روابط عمومی برتر ایران مورد تقدیر قرار گرفت. این روابط عمومی در بخش‌های سرمقاله، خبر، مصاحبه، گزارش، کتاب و نشریه در بین روابط عمومی‌های سراسر کشور رتبه اول را به دست آورد و با رأی و نظر هیئت داوران، دیپلم افتخار و تندیس جایزه ویژه انتشارات نیز به روابط عمومی توسعه نیشکر اهدا شد. همچنین روابط عمومی توسعه نیشکر در بخش تصویرسازی رتبه دوم را از آن خود کرد و در بخش‌های پوستر، مستندسازی و اینفوگرافیک نیز در جایگاه سوم قرار گرفت. در این جشنواره، سرمقاله «حکایت نبرد اراده‌ها در شکرستان ایران» به قلم دکتر ولید البوناصر منتشر شده در روزنامه دنیای اقتصاد، خبر «نیشکر هفت تپه در مسیر شکوفایی»، گفت‌وگو با دکتر ناصر مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر با تیتیر «شیرین‌ترین سال نیشکر»، گزارش «تزییق حیات در رگ‌های منطقه»، کتاب «روابط عمومی ESG» نوشته دکتر ولید البوناصر و نشریه «شهد» در بین ۱۷۰۰ اثر رسیده از سوی هیئت داوران برگزیده شد. بر اساس این گزارش، در سال گذشته نیز روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در هجدهمین جشنواره ملی روابط عمومی‌ها حائز رتبه‌های برتر شده بود. ارتقای سطح کیفی و کمی انتشارات روابط عمومی، شناسایی و معرفی آثار برتر و تشویق روابط عمومی‌ها به تولید محتوای حرفه‌ای و مؤثر از اهداف جشنواره انتشارات روابط عمومی بود که با حضور پروفیسور باقر ساروخانی پدر علم جامعه‌شناسی ارتباطات، مهدی باقریان رئیس انجمن متخصصان روابط عمومی، خسرو رفیعی رئیس انجمن روابط عمومی ایران و جمعی از مدیران و کارشناسان روابط عمومی سراسر کشور در مرکز همایش‌های فرهنگ و هنر برگزار شد. در این جشنواره، از کتاب «تحول دیجیتال در صنعت روابط عمومی» نوشته دکتر ولید البوناصر رونمایی شد؛ این کتاب، تحول دیجیتال را در صنعت روابط عمومی بررسی می‌کند و تأثیرات آن را بر راهبردها، ابزارها و تکنیک‌های روابط عمومی مورد بحث قرار می‌دهد. کتاب «روابط عمومی ای.اس.جی» از دیگر کتاب‌های منتشر شده این نویسنده است. البوناصر در امور بین‌الملل و حوزه علوم سیاسی، پژوهش‌های مختلفی داشته و در سال جاری نیز از سوی استاندار خوزستان مورد تقدیر قرار گرفت. کتاب «مدل جهانی روابط عمومی و ارتباطات» از دیگر کتاب‌های منتشر شده در این جشنواره بود؛ این کتاب که به همت روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و مؤسسه کارگزار روابط عمومی به چاپ رسیده است، اصول راهنما و مؤلفه‌های سازنده مدیریت ارتباطات و روابط عمومی را تعریف می‌کند و جعبه‌ابزاری را در اختیار کارشناسان می‌گذارد که تمامی منابع، توانمندی‌ها و مهارت‌های موردنیاز برای افزایش اعتبار و اعتمادسازی سازمان در آن گنجانده شده است. در مراسم اهدای جوایز جشنواره، پروفیسور باقر ساروخانی، پدر علم جامعه‌شناسی ارتباطات، در سخنرانی خود بر اهمیت نوشتار در ارتباطات انسانی تأکید کرد و گفت: روابط عمومی بدون نوشتار، معنایی ندارد؛ روابط عمومی‌ها از نوشتار برای برقراری ارتباط با مخاطبان، انتقال پیام‌های سازمانی و تأثیرگذاری بر افکار عمومی استفاده می‌کنند.

تقدیر معاون رئیس‌جمهور از مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر؛

دکتر ناصری حامی برتر پژوهش در خوزستان شد



در مراسم تجلیل از پژوهشگران و فناوران برگزیده دانشگاه شهید چمران اهواز، از دکتر عبدالعلی ناصری مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی به‌عنوان حامی برتر پژوهش و فناوری تجلیل شد. به گزارش روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، در این مراسم که دوشنبه (۱۳ آذرماه) در سالن اجتماعات دانشکده علوم دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان امور اداری و استخدامی کشور از دکتر ناصری به دلیل همکاری و تعامل مستمر با مراکز دانشگاهی و پژوهشی و حمایت از طرح‌های پژوهشی و فناورانه برای افزایش بهره‌وری صنعت نیشکر قدردانی کرد. دکتر ناصری، مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و عضو هیئت علمی دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اهواز، از جمله چهره‌های برجسته در حوزه علمی و اجرایی صنعت آب و کشاورزی است؛ او در سال گذشته نیز به‌عنوان پژوهشگر برگزیده استان معرفی شد و مورد تقدیر قرار گرفت. ناصری دارای

دکترای آبیاری و زهکشی از دانشگاه «ساوت‌همپتون» انگلیس است و سوابق علمی همچون راهنمایی و مشاوره بیش از ۳۰ پایان‌نامه دکتری، ۷۰ پایان‌نامه کارشناسی ارشد، چاپ بیش از ۱۱۰ مقاله در کنفرانس‌های ملی و بین‌المللی و همچنین تألیف و ترجمه کتاب در حوزه تخصصی را در کارنامه خود دارد. اتخاذ شیوه‌های پژوهشی و علمی برای گذر از بحران خشکسالی با کمترین خسارت در بی‌سابقه‌ترین خشکسالی نیم‌قرن، یکی از اقدامات مهم این حامی برتر پژوهش در شرکت توسعه نیشکر است.

دکتر ناصری، مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، در این مراسم، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز از حمایت‌های مدیرعامل توسعه نیشکر از بخش پژوهش و تحقیقات دانشگاهی قدردانی کرد و گفت که دانشگاه شهید چمران اهواز، قلب کشاورزی خوزستان را فتح کرده و در حال حاضر اساتید برجسته

اقدامات مهم این حامی برتر پژوهش در شرکت توسعه نیشکر است. **دانشگاه قلب کشاورزی خوزستان را فتح کرده است** در این مراسم، رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز از حمایت‌های مدیرعامل توسعه نیشکر از بخش پژوهش و تحقیقات دانشگاهی قدردانی کرد و گفت که دانشگاه شهید چمران اهواز، قلب کشاورزی خوزستان را فتح کرده و در حال حاضر اساتید برجسته

مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی خبر داد:

ورود نیشکر برای تولید سالانه ۲۲ میلیون نهال اکالیپتوس

ورود نیشکر به اقتصاد از دروازه درختکاری

بر اساس این گزارش، صنعت نیشکر از دروازه درختکاری، هم به اقتصاد و اشتغال ورود کرده و هم در مسیر خوزستانی سرسبز و صیانت از منابع طبیعی گام برداشته است. کشت صنعتی و متراکم اکالیپتوس در واحدهای نیشکری یکی از گام‌های این صنعت سبز است که در کنار ایجاد محیطی مفرح، زراعت چوب را رونق بخشیده و در عین حال، تولید تجاری «سانس» نیز در ردیف محصولات غیرنیشکری درآمده است. در ادامه این مسیر سرسبز، سال گذشته هم این شرکت با پیوستن به پویش «ایران سرسبز» هدف‌گذاری درختکاری در بیش از دو هزار هکتار را در دستور کار قرار داد که صیانت از جنگل‌ها و رونق زراعت چوب را به دنبال داشت. همچنین، این صنعت در چارچوب تعامل و مشارکت با ستاد نهضت سبز خوزستان، اداره کل منابع طبیعی استان و همکاری با سازمان‌های مردم‌نهاد، کاشت بیش از چهار میلیون و صد هزار اصله نهال مثمر و غیر مثمر را در چندسال اخیر در محدوده واحدهای نیشکری به سرانجام رسانده و با آبیاری بخشی از این نهال‌ها بازهاب نیشکر، در صرفه‌جویی منابع آبی نیز قدم مهمی برداشته است.



نهالستان کشت و صنعت‌های دیگر هم از جمله فاریبی در حال آماده‌سازی برای شروع فعالیت است. ناصری از تعریف یک زنجیره کامل برای تولید نیشکر کاشت اکالیپتوس در صنعت نیشکر خبر داد و افزود، یک برنامه مدون برای چرخه گیاه اکالیپتوس در این صنعت طراحی شده است و طی این برنامه حتی برای تبدیل ضایعات اکالیپتوس به زغال، ام‌دی‌اف و اسانس برنامه‌ریزی شده است. به گفته او، شرکت توسعه نیشکر به تنهایی یک چهارم تعهد خوزستان در پویش یک میلیارد درخت را برعهده دارد و این نشان می‌دهد که نیشکر صنعتی سبز است که در مسیر صیانت از محیط‌زیست و منابع طبیعی گام برمی‌دارد.

در مجموع واحدها مهیا می‌کنند. وی اشاره به اهداف نهال‌کاری در کشت و صنعت‌های نیشکری، بیان کرد، صیانت از منابع طبیعی، رونق اقتصادی و ایجاد اشتغال سه‌گام توسعه نیشکر در نهضت درختکاری است و بر اساس این طرح، هر ساله طبق برنامه‌ریزی‌های صورت‌گرفته، نهال‌های مثمر و غیرمثمر از جمله اکالیپتوس کاشته می‌شود. **فعالیت نهالستان صنعت نیشکر برای تولید نهال** مدیرعامل توسعه نیشکر به ظرفیت‌های این شرکت در تولید نهال نیز اشاره کرد و گفت، در حال حاضر نهالستان مجهزی با ۵۰۰ هزار اصله نهال اکالیپتوس در کشت و صنعت نیشکر امام خمینی (ره) ایجاد شده و در عین حال،

شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی در سه سال گذشته بیش از یک میلیون و ۲۰۰ هزار اصله نهال اکالیپتوس در واحدهای هشتگانه نیشکری کاشته و با برنامه‌ریزی برای تولید سالانه ۲۲ میلیون نهال، در پویش «یک میلیارد درخت» در خوزستان پیشگام شده است. به گزارش روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی با بیان این خبر، اعلام کرد که در قالب این پویش، از سال آینده هر کشت و صنعت نیشکری متعهد به برنامه‌ریزی برای تولید سالانه ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار اصله نهال اکالیپتوس شده است. بر اساس این گزارش، با توجه به اهمیت حفظ منابع طبیعی و توسعه پایدار، این اقدام شرکت توسعه نیشکر یک قدم مهم در راستای تحقق اهداف توسعه پایدار، ایجاد اشتغال و رونق زراعت چوب است. دکتر عبدالعلی ناصری تأکید کرد که در سال جاری هر یک از کشت و صنعت‌های هشت‌گانه در هماهنگی با اداره کل منابع طبیعی برای تولید ۵۰ هزار اصله نهال اکالیپتوس برنامه‌ریزی کرده‌اند و برای سال‌های آینده نیز شرایط را برای تولید سالانه ۲۲ میلیون نهال

می‌کنند؛ روندی که در مدیریت بخش خصوصی متوقف شده بود. کشت مرکبات در مساحت ۲۰ هکتار، رانداازی حوضچه‌های پرورش ماهی، رانداازی گلخانه‌ها، تاکستان، پرورش بلدرچین و دامداری ۶۷۷ رأسی از جمله این طرح‌هاست؛ چندی پیش نیز حدود ۲۴ تن ماهی از استخرهای ماهی این شرکت برداشت شد. تا پیش از پیوستن هفت تپه به هفت طرح، این واحد نیشکری با ۵۰ درصد ظرفیت تولیدی فعالیت می‌کرد؛ اما حالا هم حوزه کشاورزی و هم صنعت، به سمت تولید حداکثری در حرکت است.

باکیفیت مطلوب است. وی در ادامه بر توسعه طرح‌های غیرنیشکری هفت تپه تأکید و اظهار کرد که این طرح‌ها می‌توانند به بهره‌وری بیشتر منابع، افزایش درآمد و ایجاد اشتغال کمک کند و به توسعه پایدار منطقه منجر شود. مدیرعامل نیشکر هفت تپه از کارکنان غیرنیشکری قدردانی کرد و تلاش‌های آن‌ها را در پیشبرد اهداف شرکت ستود و اظهار امیدواری نمود که این شرکت به جایگاه ممتازی در تولید محصولات متنوع دست یابد. بر اساس این گزارش، در کنار تولید شکر، محصولات غیرنیشکری هفت تپه این روزها روند مطلوبی را طی

هفت تپه در راستای توسعه فعالیت‌های غیرنیشکری و استفاده حداکثری از ظرفیت‌ها بازاری شد. در همین زمینه، مدیرعامل کشت و صنعت نیشکر هفت تپه به فرایند تولید قارچ در این واحد نیشکری پرداخت و گفت، برای تولید این محصول، سوم آذرماه امسال ۱۵ تن کمپوست به دو سالن به مساحت کلی ۱۴۰ مترمربع منتقل و شرایط برای پرورش قارچ مهیا شد. علیرضا دورباشی‌زاده با بیان اینکه برداشت این محصول تا ۱۵ دی‌ماه ادامه دارد، افزود، استاندارد برداشت برای این حجم از کمپوست در سالن‌های تولیدی حدود ۴ تن قارچ

با تأکید بر توسعه طرح‌های غیرنیشکری هفت تپه؛

برداشت قارچ «دکمه‌ای» از نیشکر هفت تپه آغاز شد

برداشت قارچ «دکمه‌ای» از کشت و صنعت نیشکر هفت تپه آغاز شد و پیش‌بینی می‌شود بیش از چهار تن قارچ با کیفیت مطلوب از سالن‌های تولیدی این شرکت، برداشت شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی، آبان‌ماه امسال واحد تولید قارچ دکمه‌ای نیشکر

دیدار رئیس جمهور کوبا با رهبر انقلاب



حضرت آیت‌الله خامنه‌ای رهبر انقلاب اسلامی عصر امروز در دیدار آقای «میگل دیاز کانل» رئیس جمهور کوبا و هیئت همراه با اشاره به ظرفیت‌های فراوان سیاسی و اقتصادی دو کشور تأکید کردند: باید از این ظرفیت‌ها برای تشکیل یک اتحاد و ائتلاف میان کشورهایی که در قبال زورگویی‌های آمریکا و غربی‌ها دارای موضع یکسان هستند، استفاده شود. ایشان افزودند: این ائتلاف با تمرکز بر همکاری‌های اقتصادی، می‌تواند در مورد مسائل مهم جهانی هم‌چون موضوع فلسطین موضع‌گیری مشترک و تاثیرگذار داشته باشد.

رهبر انقلاب اسلامی در خصوص مسائل فلسطین خاطر نشان کردند: موضوع فلسطین فقط مربوط به قضایای اخیر غزه و بمباران‌ها نیست زیرا مردم فلسطین در طول ۷۵ سال گذشته همواره تحت انواع شکنجه‌ها و رنج‌ها و کشتارها بوده‌اند اما اکنون فاجعه در غزه آنقدر بزرگ است که واقعیت برای افکار عمومی جهان برملا شده و امکان پنهان کردن آن وجود ندارد.

حضرت آیت‌الله خامنه‌ای مواضع رئیس جمهور کوبا درباره مسائل جهانی به‌خصوص موضوع فلسطین را همسو با مواضع جمهوری اسلامی خواندند و با اشاره به همکاری‌های دو کشور در مجامع بین‌المللی افزودند: باید روابط دو کشور در زمینه‌های مختلف از جمله همکاری علمی، بیش از پیش تقویت شود و امیدواریم با توجه به اینکه دولت جناب آقای رئیسی، دولت «کار و فعالیت» است، تفاهم‌ها و توافق‌ها به پیش روند و به مرحله اجرا و اقدام برسند.

ایشان همچنین با اشاره به دیدار ۲۲ سال پیش خود با آقای «فیدل کاسترو» رهبر

فقید کوبا گفتند: انقلاب کوبا و شخصیت آقای کاسترو از پیش از پیروزی انقلاب اسلامی همواره برای انقلابیون ایران جذابیت خاص داشت و دلیل آن هم صداقت در مواضع انقلابی وی بود.

رهبر انقلاب اسلامی تأکید کردند: «صداقت انقلابی»، «ایستادگی انقلابی» و «جدیت انقلابی»، وجه مشترک انقلاب کوبا و انقلاب اسلامی ایران است.

در این دیدار که حجت‌الاسلام والمسلمین رئیسی رئیس جمهور نیز حضور داشت، آقای «میگل دیاز کانل» رئیس جمهور کوبا ضمن ابراز خرسندی از دیدار با رهبر

انقلاب اسلامی، سخنان و مواضع ایشان را هم جهت با دغدغه‌ها و مواضع دولت کوبا دانست و گفت: روابط ایران و کوبا، بعد از پیروزی انقلاب اسلامی در مسیر صحیحی قرار داشته و در گفتگوهای خود در تهران تمام تلاش‌ها را برای تعمیق این روابط به‌ویژه در حوزه اقتصادی و تجاری متمرکز کردیم.

رئیس جمهور کوبا با تأکید بر اینکه دو کشور می‌توانند در زمینه‌های مختلف به‌خصوص در مقابله با اقدامات مداخله جویانه و تحریم‌های آمریکا و متحدانش مکمل یکدیگر باشند، افزود: ایران و کوبا هم‌چنین می‌توانند در همکاری‌های بین‌المللی، ارتباطات خود را بیش از پیش افزایش دهند و در مسائل مهم جهانی هم‌چون فلسطین تاثیرگذار باشند.

آقای میگل دیاز کانل در مورد قضایای فلسطین و غزه گفت: آنچه که امروز در غزه اتفاق می‌افتد یک نسل‌کشی غیر قابل قبول است و سازمان‌های بین‌المللی چشمان خود را در برابر کشتار ده‌ها هزار نفر از مردم غزه که دو سوم آنها کودکان و زنان هستند، بسته‌اند و تعجب آور این است، کسانی که از جنگ اوکراین و روسیه و کشتار غیر نظامیان دائم‌الشکایت می‌کردند اکنون در برابر کشتار ده‌ها هزار نفر در غزه سکوت کرده‌اند و این نشان دهنده وضع بسیار بد جهان است.

افزایش تولید پتروشیمی اروند در ۸ ماهه سال ۱۴۰۲ در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۱۵ آذر ۱۴۰۲



تولید S-PVC و E-PVC شرکت پتروشیمی اروند در ۸ ماهه سال ۱۴۰۲ نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۰ درصد افزایش را به ثبت رسانده است.

به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی اروند، حجم تولیدات بزرگترین زنجیره کلروپی‌وی‌سی کشور حکایت از افزایش ۲۰ درصدی تولید محصولات استراتژیک شرکت که نقش بسزایی در توسعه صنایع پایین دستی دارد، در مقایسه با مدت مشابه سال قبل دارد. هم‌زمان با انتشار این گزارش، مدیر مجتمع پتروشیمی اروند با ارائه جزئیات بیشتر از روند تولید محصولات مجتمع عنوان کرد: «تولید محصول VCM با ۱۴ درصد افزایش نسبت به مدت مشابه سال قبل توانسته رکورد جدیدی در تولید به ثبت رساند و تولید محصول S-PVC در آبان‌ماه برای نخستین بار با ۱۰۳ درصد برنامه تحقق یافته است.» محمدرضا خسروی افزود: «طی این مدت، محصول E-PVC به عنوان ماده اولیه صنعت چرم کشور نیز ۲۰ درصد بیشتر از مدت مشابه سال قبل تولید شده است تا در آستانه زمستان، صنایع پائین دستی و وابسته به محصولات شرکت پتروشیمی اروند با پایداری بیشتری به خلق ارزش و کارآفرینی در سال «مهار تورم، رشد تولید» بپردازند.

این افزایش ۲۰ درصدی تولید منجر به افزایش ۲۰ درصدی در فروش داخلی نیز شده است که می‌تواند التهاب بازار را در آستانه فصل سرد سال کنترل کند. گفتنی است، پیش از این نیز شرکت پتروشیمی اروند که به عنوان ایرانی‌ترین زنجیره PVC و کلر کشور شناخته می‌شود، موفق به شکستن رکورد تولید با بهره‌گیری از توان مهندسی و متخصصین ایرانی شده بود و بخش عمده‌ای از نیازهای مجتمع را ایرانی سازی کرده بود.

پس از ۷ سال تعطیلی

بهمن‌ماه‌نمایشگاه مطبوعات داریم

معاون امور رسانه و تبلیغات وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی اعلام کرد که نمایشگاه رسانه‌های ایران اواخر بهمن ماه برگزار می‌شود. به نقل از روابط عمومی معاونت امور رسانه و تبلیغات وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، معاون امور رسانه و تبلیغات وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی از برگزاری نمایشگاه مطبوعات در اواخر بهمن ماه خبر داد. فرهاد مهدی پور در این زمینه افزود: بنا به وعده‌ای که دادیم پس از سال‌ها جشنواره مطبوعات را برگزار کردیم و حالا تصمیم داریم پس از هفت سال نمایشگاه مطبوعات را برگزار کنیم.

رئیس پژوهش و توسعه پتروشیمی بوعلی سینا در همایش پتروفن خبر داد:

استاینر منومر و بنزین سازی دو طرح توسعه پتروشیمی بوعلی سینا

رئیس پژوهش و توسعه پتروشیمی بوعلی سینا در ادامه ارائه دستاوردهای این شرکت، با اشاره به همکاری این مجتمع با شرکت‌های دانش‌بنیان، گفت: «در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی و کاهش وابستگی به خارج، اقدامات متعددی در حوزه پژوهش و توسعه انجام داده‌ایم.» وی در ادامه خاطر نشان کرد: «مطالعات طرح احداث واحد بنزین سازی در پتروشیمی بوعلی سینا نیز انجام شده و به زودی عملیات اجرایی آن آغاز خواهد شد. پایدار همچنین از داخلی‌سازی اکثر مواد شیمیایی و تجهیزات مورد استفاده در پتروشیمی بوعلی سینا خبر داد و گفت: «این اقدام با همکاری شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی انجام شده است و در این راستا، حلال NFM به ارزش ۱۰۰ هزار یورو، نسل جدید مواد مصرفی در واحدهای فرآیندی و برج خنک کننده، برج T-۸۰۰۱ با ارتفاع ۱۰۰ متر و ۱۲۰۰ تن، کوره‌های H-۳/۸۰۰۱، قطعات مورد استفاده در پمپ‌ها، قطعات مورد استفاده در کمپرسورها و تجهیزات ابزار دقیقی داخلی‌سازی شده است.»

رئیس پژوهش و توسعه پتروشیمی بوعلی سینا در ادامه ارائه دستاوردهای این شرکت، با اشاره به همکاری این مجتمع با شرکت‌های دانش‌بنیان، گفت: «در راستای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی و کاهش وابستگی به خارج، اقدامات متعددی در حوزه پژوهش و توسعه انجام داده‌ایم.» وی در ادامه خاطر نشان کرد: «مطالعات طرح احداث واحد بنزین سازی در پتروشیمی بوعلی سینا نیز انجام شده و به زودی عملیات اجرایی آن آغاز خواهد شد. پایدار همچنین از داخلی‌سازی اکثر مواد شیمیایی و تجهیزات مورد استفاده در پتروشیمی بوعلی سینا خبر داد و گفت: «این اقدام با همکاری شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی انجام شده است و در این راستا، حلال NFM به ارزش ۱۰۰ هزار یورو، نسل جدید مواد مصرفی در واحدهای فرآیندی و برج خنک کننده، برج T-۸۰۰۱ با ارتفاع ۱۰۰ متر و ۱۲۰۰ تن، کوره‌های H-۳/۸۰۰۱، قطعات مورد استفاده در پمپ‌ها، قطعات مورد استفاده در کمپرسورها و تجهیزات ابزار دقیقی داخلی‌سازی شده است.»

نشان زاده: در حوزه توسعه و تکمیل زنجیره ارزش در پتروشیمی بوعلی سینا کارهای بزرگی شده است. رئیس پژوهش و توسعه پتروشیمی بوعلی سینا در همایش پتروفن، با اشاره به دستاوردهای این شرکت در حوزه پژوهش و توسعه، گفت: «با همکاری شرکت‌های دانش‌بنیان، هزار تن کاتالیست و جاذب‌های مصرفی برای اولین بار در ایران تولید شده و در شرکت پتروشیمی بوعلی سینا عملیاتی شده است.» به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا، «احترام پایدار» در دومین روز رویداد ملی پتروفن با ارائه توضیحات به معاون برنامه ریزی و توسعه کسب و کار شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، دستاوردهای این شرکت در داخلی‌سازی کاتالیست‌ها، مواد شیمیایی و تجهیزات را چشمگیر خواند و گفت: «۷۶ تن کاتالیست ایزومریزاسیون زایلین‌ها به ارزش بیش از ۲ میلیون یورو، کاتالیست بنزین پیرولیز، کاتالیست آلکیل‌اسیون C9 آروماتیک و تولوئن، کاتالیست نفتا آروماتیک، جاذب Clay، نسل جدید کاتالیست هیدروتریتینگ، نسل



رئیس پژوهش و توسعه پتروشیمی بوعلی سینا بهره‌مندی از فناوری‌های جدید با اتکا به توان داخلی در پتروشیمی بوعلی سینا را یک راهبرد خواند و تصریح کرد: «در این راستا، تعمیرات واحدها بدون توقف تولید انجام شده است که به افزایش سود شرکت به دلیل افزایش تولید حاصل از کاهش توقفات ناشی از تخلیه کاتالیست با استفاده از روش‌های جدید در تخلیه کاتالیست‌ها شده است.»

در پایان، مهندس نشان زاده معاونت برنامه ریزی و توسعه کسب و کار شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس اقدامات صورت گرفته را قابل توجه خواند و تأکید کرد: «در حوزه توسعه و تکمیل زنجیره ارزش در پتروشیمی بوعلی سینا کارهای بزرگی صورت گرفته است.»

شد. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی اروند، این ممیزی به مدت روز توسط سرممیز شرکت ارزیابی و انطباق ایران (TUV AUSTRIA) انجام گردید و مجتمع پتروشیمی اروند موفق به تمدید گواهینامه سیستم مدیریت انرژی ISO 50001:2018 به مدت یکسال دیگر شد. این گواهینامه نشان دهنده رعایت استانداردهای بین‌المللی مدیریت انرژی در شرکت پتروشیمی اروند است و موفقیت این شرکت در تمدید آن، نشان از عزم جدی این شرکت در راستای بهبود عملکرد انرژی و کاهش مصرف انرژی است. استقرار سیستم مدیریت انرژی در شرکت پتروشیمی اروند، علاوه بر کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و آثار زیست‌محیطی، منجر به بهبود عملکرد انرژی شامل کارایی انرژی و بهره‌برداری و مصرف آن و سرانجام کاهش چشمگیر هزینه‌های مرتبط با انرژی شده است.

پتروشیمی اروند موفق به تمدید گواهینامه سیستم مدیریت انرژی شد

شرکت پتروشیمی اروند به عنوان یکی از بزرگترین زنجیره‌های کلرآلکالی و PVC غرب آسیا، پس از انجام ممیزی‌های خارجی مراقبتی نوبت دوم موفق به تمدید گواهینامه سیستم مدیریت انرژی



پتروشیمی بندرامام با کسب ۳ عنوان برتر در همایش پتروفن ۱۴۰۲ در خشید



۱۴۰۲ که با حضور دکتر علی آقا محمدی رئیس گروه اقتصادی دفتر مقام معظم رهبری و عضو مجمع تشخیص مصلحت نظام، دکتر علی عسکری و مسئولین ارشد گروه صنایع پتروشیمی خلیج فارس، مدیران حاکمیتی و نمایندگان کمیسیون انرژی و مجلس شورای اسلامی در سالن همایش‌های بین‌المللی صداوسیما برگزار شد، شرکت پتروشیمی بندرامام به «شرکت نوآور»، دکتر سپهدار انصاری نیک به عنوان «مدیرنوآور» و احمد عبادی به عنوان «نوآور و مخترع در

پتروشیمی بندرامام و دکتر انصاری نیک به عنوان «شرکت نوآور» و «مدیر نوآور» برگزیده شدند/ کارشناس پتروشیمی بندرامام «نوآور و مخترع در کلاس جهانی» شد. در آئین اختتامیه همایش ملی پتروفن ۱۴۰۲، شرکت پتروشیمی بندرامام به عنوان «شرکت نوآور»، دکتر سپهدار انصاری نیک به عنوان «مدیرنوآور» و احمد عبادی به عنوان «نوآور و مخترع در کلاس جهانی» برگزیده و مورد تقدیر قرار گرفتند. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی بندرامام، در آئین اختتامیه رویداد پتروفن

سربست معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان:

بر خورد قاطع با گرانفروشی انجام می‌شود



گفت: هیچ تعارفی با افراد واحدهای صنفی گران فروش نیست و طبق قانون با این افراد برخورد می‌شود. به گزارش ایرنا محمد راضی جلالی روز یکشنبه در ستاد تنظیم بازار خوزستان در محل این معاونت بیان کرد: گران فروشی و اختلال در بازار به هیچ عنوان قابل قبول نیست و برای رفاه حال مردم باید با این افراد برخورد قاطع شود. وی گفت: تمام دستگاه‌های نظارتی باید بازرسی از وضعیت قیمت و توزیع کالاهای اساسی به ویژه شکر، مرغ و گوشت را در بازار استان تشدید کنند. راضی جلالی ادامه داد: زمان تعطیلات نوروز و ماه مبارک رمضان امسال باهم تقارن دارند و زبینه نیست در قطب تولید شکر مشکل تامین این کالا در بازار وجود داشته باشد. سربست معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان با اشاره به عرضه کم شکر و افزایش قیمت این کالا در بازار استان اظهار کرد: باید از ظرفیت تعاونی‌ها برای عرضه و توزیع حداکثری شکر در بازار استفاده شود تا این کالا راحت‌تر به دست مردم برسد. وی اضافه کرد: در این نشست مصوب می‌شود که تحویل شکر به

تعاونی‌های مصرف در میزان پایین به منظور پوشش حداکثری توزیع این کالا در بازار انجام شود. راضی جلالی در ادامه با ابراز گله‌مندی از افزایش قیمت مرغ در بازار استان گفت: علت وجود مرغ در بازار به دلیل قیمت بالای این کالا و کاهش خرید آن است، اگر تولید آن در استان چند برابر شود به کاهش قیمت منجر خواهد شد. سربست معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان همچنین بر استفاده از ظرفیت فروشگاه‌های زنجیره‌ای برای واردات گوشت قرمز به استان تصریح کرد: نیاز است که جلسه‌ای با مدیران این شرکت‌ها برای ورود گوشت قرمز به استان تشکیل شود. لزوم ایجاد چهارچوبی برای قیمت گذاری و توزیع شکر در خوزستان مدیر کل صنعت، معدن و تجارت

پتروشیمی بندرامام، ساماندهی ضلع شمالی ورودی شهر بندرماهشهر را آغاز کرد

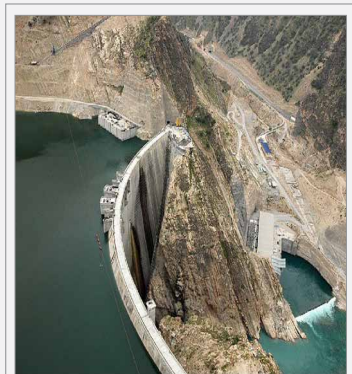


پتروشیمی بندرامام در راستای مسئولیت‌های اجتماعی خود، پروژه ساماندهی ضلع شمالی ورودی شهر بندرماهشهر حداثی کوی فرودگاه تا پل فرودگاه را آغاز کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت پتروشیمی بندرامام، در مراسم کلنگ‌زنی این پروژه که با حضور مدیرعامل و مدیران عالی پتروشیمی بندرامام، فرماندار، شهردار، شورای شهر و امام جمعه شهرستان بندرماهشهر برگزار شد، دکتر انصاری نیک به بازگشت پتروشیمی بندرامام به دوران شکوه خود اشاره کرد و گفت: «خدا را شکر که بار دیگر پتروشیمی بندرامام منشأ خیر برای شهر بندرماهشهر و بندرامام خمینی در ۴۰ سال گذشته شده است.» وی افزود: «با توجه به هماهنگی و بررسی‌های فنی که با شهرداری و

شورای شهر بندرماهشهر شده است، این پروژه ارزشمند که جنبه رفاهی، ایمنی و زیباسازی دارد، با تلاش و برنامه ریزی حوزه شهری به سرانجام خواهد رسید.» دکتر انصاری نیک با تأکید بر اهمیت مسئولیت‌های اجتماعی شرکت‌های پتروشیمی در شهرهای پیرامونی، گفت: «هر مقدار که قوانین و مقررات اجازه دهد، باید به شهر ماهشهر که میزبان صنعت پتروشیمی است در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی کمک کنیم. همچنین رویکرد و افتخار ما این هست که خدمتگزار این مردم باشیم و این جز ارزش‌های مجموعه ما می باشد.» مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام در ادامه افزود: «لذا هرچه قدر پتروشیمی بندرامام بتواند از نظر تولید قدرتمندتر باشد، خیر و برکت بیشتری به شهر و

مردم خواهد رسید و هر چقدر خوراک ما بیشتر باشد تولید ما نیز افزایش می‌یابد. و مطمئناً بودجه و مقدار اعتباری که ما می‌توانیم برای مسئولیت‌های اجتماعی استفاده کنیم بیشتر خواهد بود.» در ادامه این مراسم از سوی شورای اسلامی شهر و شهرداری بندرماهشهر از دکتر انصاری نیک به پاس خدمات ارزشمند شرکت پتروشیمی بندرامام در انجام مسئولیت‌های اجتماعی و مشارکت در طرح‌های مدیریت شهری تقدیر و تشکر بعمل آمد و به همین منظور لوح تقدیری نیز به ایشان اهدا شد. گفتنی است، همزمان با این آئین پروژه ساماندهی ضلع شمالی ورودی شهر بندرماهشهر به مساحت ۲۸،۲۰۰ متر مربع و در مدت ۵ ماه با مشارکت پتروشیمی بندرامام آغاز گردید.

اتصال ۲ واحد نیروگاهی سد کارون سه به شبکه سراسری



استانداردهای نیروگاه‌های برق آبی و با برنامه‌ریزی مناسب از مدار تولید خارج و بازرسی سالیانه آن‌ها در بازه زمانی مشخص، انجام و مطابق دستورالعمل به شبکه برق کشور متصل شدند. به گزارش ایسنا به نقل از شبکه خبری سازمان آب و برق خوزستان، وی افزود: عملیات فوق در بخش‌های مکانیک، الکتریک، ابزار دقیق و

تست‌های الکتریکال ژنراتور، در بخش ابزار دقیق بازرسی از تجهیزات ژنراتور، گاورنر، توربین، شیر پروانه‌ای و در بخش CM، کالیبراسیون بر اساس پایش وضعیت و در بخش‌های ارتعاشات و ترموگرافی بر روی تجهیزات تعمیرات پیشگیرانه انجام شد و در نهایت مطابق برنامه‌ریزی، اتصال واحدهای مذکور به شبکه سراسری صورت گرفت.

مدیر عامل شرکت مدیریت تولید و بهره‌برداری سد و نیروگاه کارون ۳ از اتصال واحدهای ۵ و ۶ این نیروگاه پس از بازرسی و تعمیرات سالیانه به شبکه سراسری برق کشور خبر داد. سید حمید صالحی اظهار کرد: به دلیل اهمیت نیروگاه کارون ۳ در شبکه برق کشور، این دو واحد نیروگاهی بر اساس