

اخبار کوتاه

باقرشهرمیزبان مسابقات فوتبال جوانان کشور

علی کیوانی – ملارد، سعید شفیعی مسئول تربیت بدنی شهرداری از اینبار گفت: با توجه به شرایط مناسب زمین چمن استادیوم ۱۰ هزار نفری ایثارگران و بازدیدبعمل آمده توسط کارشناسان مربوطه؛میزبانی برگزار ی مسابقات لیگ دسته اول جوانان کشور به این شهرداری سپرده شده است.

به نقل از روابط عمومی شهرداری و شورای اسلامی باقرشهر ؛ وی افزود: سابقه درخشان این مجموعه در برگزاری مسابقات مختلف و حضور تیم ملی فوتبال به منظور ارتقای و همچنین زیر ساخت مناسب میزبان برگزاری مسابقات لیگ دسته اول جوانان کشور میباشد.

وی ادامه داد: حسب برنامه ریزیهای به عمل آمده از سوی فدراسیون فوتبال جمهوری اسلامی ایران، در روز چهارشنبه ۹۹.۱۰.۱۷ در تیم پیکان تهران و سپاهان اصفهان در این ورزشگاه به مصاف هم میروند

شفیعی در پایان اظهار داشت این مسابقات زیر نظر فدراسیون فوتبال کشور و با رعایت کامل دستورالعملهای بهداشتی و به میزبانی تربیت بدنی شهرداری باقرشهر برگزار میگردد

پیگیری معضلات ناحیه شهیدبابایی

سرپرست منطقه دو شهرداری قزوین گفت: تعدادی از معضلات ناحیه شهری شهیدبابایی از سازمان ها و ادارت وابسته به شهرداری قزوین پیگیری شد.

به گزارش روابط عمومی منطقه دو شهرداری قزوین، بهرامی با اشاره به اقدامات انجام شده این منطقه در ماه گذشته اظهار داشت: یکی از سیاست‌های اصلی منطقه دو شهرداری قزوین برقراری تعامل سازنده و مناسب با سایر دستگاه‌های وابسته به شهرداری قزوین است.

وی با اشاره به اینکه تعامل با سازمان های وابسته به شهرداری قزوین می‌تواند مشکلات شهری این منطقه را کاهش دهد، افزود: این منطقه در هر ماه به صورت میانگین با هشت سازمان وابسته به شهرداری قزوین ارتباط برقرار کرده و با توجه به این ارتباطا هو مشکلات شهری در این منطقه را بر طرف می کند. این مسوول گفت: در همین راستا در ناحیه شهری شهیدبابایی منطقه دو شهرداری قزوین در آذر ماه امسال ۴۶ مورد معضلات و مشکلات این ناحیه از سازمان ها و اداره‌های مختلف پیگیری شده‌است. سرپرست منطقه دو شهرداری قزوین اضافه کرد: از این تعداد ۱۶ مورد در سازمان عمران، ۷ مورد در مدیریت پسماند، ۲ مورد در فضای سبز، یک مورد در سازمان زیباسازی، ۲ مورد سازمان فرهنگی و ورزشی، چهار مورد در معاونت ترافیک و ۱۵ مورد خدمات رسان انجام داده است.

بهرامی اظهار داشت: امیدواریم با توجه به این پیگیری‌ها مشکلات شهروندان در این منطقه کاهش یافته و رضایت شهروندی افزایش پیدا کند.

شنستشوی ۳۶۸ کیلومتر شبکه و خطوط انتقال فاضلاب

مدیرعامل شرکت آب وفاضلاب استان گلستان از شنستشوی ۲۶۸ کیلومتر شبکه و خطوط انتقال فاضلاب در شهرهای گرگان بندر تکمن کردکوی و بندرگز خبر داد.به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب وفاضلاب استان گلستان مهندس بهزادهرمزی باعلاسه این خبر افزود: این عملیات در راستای جلوگیری از سوپ گذاری جلوگیری از ایجاد شرایط بی هواری و پییشگیری از آنتشار بود.در ۴ شهر استان صورت گرفت.مدیرعامل شرکت آب وفاضلاب استان گلستان در ادامه به تشریح عملکرد این شرکت در ۹ ماه گذشته پرداخت و افزود: از ابتدای امسال در راستای فرآیندزرسی شبکه فاضلاب که باهدف رفع مشکلات احتمالی شبکه انجام می‌شود ۱۵۵ کیلومتر شبکه فاضلاب بازرسی و ویدئوتمتی شده است.هرمزی اظهار داشت: ۱۵ فقره مهندسلسازی منتهول های فاضلاب، اصلاح و بازسازی ۷۷ فقره انشعاب، تمویض ۱۸۰ فقره در ریچه های منهول فاضلاب ، رفع ۲۱۸ مورد نواقعات شبکه فاضلاب ومه پاشی ۷ هزار و ۸۸۷ منهول فاضلاب در راستای ازبین بردن حشرات موذی از دیگر اقدامات این شرکت در بخش شبکه و خطوط انتقال درآمدت مذکور بوده است.وی در ادامه تصریح کرد:نصب ۵۱۴ فقره انشعاب فاضلاب در شهرهای گرگان کردکوی بندر تکمن و بندرگز اجرای بیش از ۴ هزار شبکه فاضلاب در شهر گرگان اجرای ۲۰۲۶ متر شبکه فاضلاب در شهر آذرشهر و اجرای ۴ هزار و ۲۲۰ متر خطوط انتقال روستای تلور بندرگز از دیگر فعالیت های این امورد در ۹ ماه گذشته بوده است.

اتصال دستگاه‌های خدمت رسان به نرم افزار قمیار

معاون شهرسازی و معماری شهرداری قم با اشاره به توسعه فعالیت های غیر حضوری از برنامه ریزی برای اتصال دستگاه‌های خدمت رسان به نرم افزار قمیار و انعقاد تفاهم نامه با دو دستگاه به همین منظور خبر داد. غلامرضا جانقریان با اشاره به توسعه فعالیت‌های غیر حضوری شهرداری، اظهار داشت: به دنبال این هسنتیم به منظور افزایش خدمات غیر حضوری و از سوی دیگر هماهنگی بیشتر بین دستگاه‌های خدمت رسان و شهرداری به کل دستگاه‌های خدمت رسان در نرم افزار قمیار لینک داده شود. معاون شهرسازی و معماری شهرداری قم با بیان اینکه در صورت اتصال دستگاه‌های خدمت رسان در خواست‌های دریافت خدمات می‌تواند به صورت الکترونیکی صورت بگیرد، افزود: با دو دستگاه خدمت رسان تفاهم نامه برقرار شده است. جانقریان از اجرای تفاهم نامه با کانون سردفتران نیز به منظور ارائه خدمات به صورت غیر حضوری خبر داد و افزود: یکی از مشکلاتی که در توسعه ارائه خدمات غیر حضوری وجود دارد این است که مردم علاقه دارند که بپایند چانه زنی کنند و به در مورد اجرای خدمات غیرحضوری مقاومت دارند.

صادرات ۳۰۰ میلیون دلاری بخش کشاورزی

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان گفت: پایانه صادراتی گل و گیاه زینتی در شهر چابکسر علاوه بر شناسایی بیشتر این شهر به رونق کسب و کار نیز کمک می کند.

به گزارش روابط عمومی سازمان، مسعود الماسی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان گیلان در مورد آخرین وضعیت پرورش گل و گیاه زینتی در استان گفت: برای حمایت از پرورش صنعت گل و گیاه زینتی در استان تصمیماتی اتخاذ شد که در جلسه با فرماندار شهرستان رودسر نیز مذاکراتی در این زمینه صورت گرفت.

الماسی با اشاره به اینکه شهر چابکسر دارای پتانسیل بالایی در زمینه پرورش گل و گیاه زینتی است، افزود: چابکسر دارای فضای مناسبی برای تولیدات گل و گیاه است که با حمایت جدی تر می توان در آینده از این شهر به عنوان پایانه صادراتی گل و گیاه زینتی استان از آن استفاد کرد.

وی با اشاره به اینکه در سالهای گذشته زمینه های مناسبی برای صادرات گل و گیاه در استان وجود داشت، گفت: متأسفانه به علت بیماری کرونا دچار فراز و نشیب شدیم به طوریکه سال گذشته ۲۵۰ هزار دلار از محصولات گل و گیاه استان صادر شد البته این رقم در مقابل صادرات ۳۰۰ میلیون دلاری بخش کشاورزی رقم بزرگی نیست.

مدیر بهداشت حرفه‌ای ایلمنی و محیط‌زیست شرکت فولاد مبارکه

از ادامهٔ روند روبرو به رشد دستاوردها و شاخص‌های ایلمنی این شرکت خبر داد و گفت: در پی روند روبه‌رشد دستاوردهای ایلمنی فولاد مبارکه طی ۲۰ سال اخیر و بر اساس آخرین گزارش‌های اعلام‌شده از سوی انجمن جهانی فولاد (World Steel) در سال ۲۰۱۹، شرکت فولاد مبارکه با بهترین عملکرد در شاخص کاهش حوادث در بین سایر فولادسازان جهان، رتبهٔ برتر را به خود اختصاص داد. حسین مدرسی فر با اعلام این مطلب گفت: با حمایت مدیرعامل و نهادینه شدن فرهنگ ایلمنی نزد کارکنان تلاشگر شرکت، شاخص‌های عملکردی و وضعیت ایلمنی شرکت به‌طور دایره‌به‌دایره بهبود یافته‌است؛ به‌طوری‌که مقدار شاخص ضریب تکرار حادثه (FR) از ۹٫۸ در سال ۹۶، به ۰٫۸۶ در سال ۹۸ و ضریب شدت حادثه (SR) نیز از ۱٫۵۸۶ به ۰٫۰۱۶ در بازهٔ زمانی مذکور کاهش یافته‌است. این در حالی است که با همکاری مدیریت و کارکنان، شرکت فولاد مبارکه در تلاش است تا در سال ۹۹ نیز به جایگاه‌های ارزشمندتری در این حوزه دست یابد.

وی افزود: مأموریت واحد ایلمنی در شرکت فولاد مبارکه به‌عنوان تدوین‌کنندهٔ استراتژی و برنامه‌های این حوزه حصول اطمینان از تأمین ایلمنی و شرایط کار سالم است که این استراتژی با برنامه‌ریزی بلند و کوتاه‌مدت و ابلاغ این دستورالعمل‌ها جهت اجرای کامل آن و همچنین با نظارت دقیق بر اجرای برنامه‌ها بر اساس چرخهٔ بهبود مستمر (PDCA) به اجرا درمی‌آید و روند کاهش مقادیر شاخص‌های حوادث از ۲۳ تا ۹۱ ماه ۱۳۷۱ تاکنون بیانگر تحقق این راهبرد بسیار مهم است. مدرسی فر با تأکید بر اینکه در این زمینه فولاد مبارکه فعالیت‌های فراوانی در قالب

برنامه‌های کوتاه‌مدت و بلندمدت برنامه‌ریزی و اجرا کرده‌است، گفت: برنامه‌های بلندمدت پنج‌ساله ارتقای ایلمنی در سازمان، بر اساس مدل مدیریت ایلمنی در فاصلهٔ زمانی سه‌ساله ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴ و ۱۳۹۵ تا ۱۴۰۰ تدوین و جاری شده‌است. وی ادامه داد: مدل‌های زیادی در دنیا جهت مدیریت ایلمنی وجود دارد که

رویکرد انسان محوری شهرداری همدان در اجرای پروژه‌ها



دهنده ی نگاه مثبت شهرداری به شهر و بافت تاریخی آن هستند. بیانگر توجه شهرداری به فضای سبز و حرایم شهری نیز هست. در ادامه شهردار همدان نیز با بیان اینکه پارک فرا منطقه ای ولایت با توجه به مساحت گسترده ای که دارد می تواند یکی از پارک های راهبردی شهر همدان باشد، گفت: تا کنون اقدامات مناسبی در زمینه احداث راه های دسترسی این پارک صورت پذیرفته است.

عباس صوفی افزود: موزه مر کزی میدان امام (ره) در بافت تاریخی شهر و بازار قدیمی همدان می تواند بیش از پیش به جذب بیشتر گردشگر داخلی و خارجی کمک کند.

مدیر منطقه یک شهرداری همدان نیز با بیان اینکه روند عملیات اجرایی پارک فرامنطقه ای ولایت در حال انجام است، مطرح کرد: هم اکنون عملیات احداث دیوارهای حائل و سنگچینی های مربوطه در حال انجام است.

مسعود دهبانی صابا ادامه داد: با احداث این پارک ویژه گی خاصی از منظر فرهنگی، تاریخی و اجتماعی است که باید در اجرای تمامی پروژه ها چنین ویژگی هایی لحاظ شوند که در این صورت شاهد استقبال مردم از این پروژه ها خواهیم بود.

وی ادامه داد: خوشبختانه طی سالیان اخیر شهرداری همدان با استفاده از پرسنل جوان، متعهد و متخصص خود توانسته است این رویکرد را در شهر همدان توسعه دهد که خروجی آن رضایت همشهریان است.

وی اضافه کرد: این پروژه ها علاوه بر اینکه نشان

مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایلمنی و محیط‌زیست شرکت تصریح کرد؛

فولاد مبارکه شرکت برتر ایلمنی



با اهتمام کارشناسان ایلمنی و حمایت مدیران ارشد این سازمان، مدیریت ایلمنی مبتنی بر ریسک به‌عنوان مدل مدیریت ایلمنی انتخاب و اجرا شده است. بنابراین با توجه به اینکه وقوع حوادث به علت بافعل شدن خطرات است، شناسایی خطرات محیطو فعالیت و انجام اقدامات اصلاحی نقش اساسی در کنترل حوادث ایفا

افزایش قابلیت ذخیره سازی فرآورده‌های نفتی



خوزستان: با هدف ارتقای بهرهوری و ارائه خدمات مطلوب‌تر به مشتریان در حوزه انبارش، تخلیه و بارگیری فرآورده‌های نفتی، پایانه نفتی مجهز و پیشرفته‌ای با ظرفیت ۱۶ هزار متر مکعب با مشارکت بخش خصوصی توانمند در مجتمع

بندری امام خمینی(ره) به بهره برداری رسید. عادل دریس مدیر کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان و مدیر منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی(ره) با اشاره موقعیت منحصر به فرد این بندر بزرگ تجاری به لحاظ ظرفیت در مسیر ترانزیتی فرآورده‌های نفتی به کشور های حوزه خلیج فارس و زیرساخت‌های مهیا برای فعالیت سرمایه گذاران بخش خصوصی، احداث این پایانه را پاسخی به نیازهای روز افزون صاحبان کالا و مشتریان عنوان کرد. دریس در تشریح ویژگی های این پایانه نفتی که در مساحتی حدود ۱۸ هزار و ۸۶۰ متر مربع واقع در اراضی پشتیبانی مجتمع بندری امام خمینی(ره) با سرمایه گذاری اولیه ۳۵۰ میلیارد ریال احداث و به مرحله بهره‌برداری رسیده است، بیان داشت: این پروژه شامل ۳ مخزن سقف ثابت فرآورده سنگین (نفت کوره) به ظرفیت اسمی ۳۰۷۸۶ متر مکعب و ۲ مخزن با سقف داخلی متحرک فرآورده سبک (گازوییل و نفتا) به ظرفیت اسمی ۱۶۰۰۰ متر مکعب است.

خواهد کرد. مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایلمنی و محیط‌زیست با بیان اینکه پیشگیری از بروز حوادث در فرایند تولید و در نتیجه ارتقای سلامت کارکنان و تجهیزاتی یکی از دغدغه‌های اصلی مدیریت این شرکت از بنو راهاندازی تاکنون بوده است، تصریح کرد: واحد ایلمنی فولاد مبارکه به‌عنوان تدوین‌کنندهٔ استراتژی و برنامه‌های ایلمنی در سازمان، با انجام بررسی‌های ایلمنی، نقش اساسی در ایجاد محیط ایمن در سازمان داشته و با نظارت بر عملکرد ایلمنی در شرکت در مسیر تحقق هدف کاهش حوادث گام برداشته است. مدرسی فر افزود: حوادث مرتبط با کارآمی توان جزئی جدایی‌ناپذیر از صنعت دانست و این موضوع به همین دلیل از منظر ایلمنی بهداشت در تمام دنیا مورد توجه قرار دارد. از طرف دیگر، این حوادث علاوه بر سلامت جسمانی، سلامت روانی فرد را نیز تحت تأثیر قرار می‌دهد و با تحمیل هزینه و صرف زمان، خسارت‌های زیادی به کارگر و کارفرما وارد می‌کند. وی با اشاره به آمارهای بین‌المللی گفت: طبق آمار سازمان بین‌المللی کار (ILO) سالانه بیش از ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار نفر از کارگران در علت سوایج یا بیماری‌های شغلی، جان خود را از دست داده‌اند و حدود ۴ درصد تولید ناخالص ملی کشورها در اثر حوادث و شرایط نایمن محیط کار از بین رفته است. این در حالی است که در ایران حوادث شغلی به‌عنوان دومین عامل مرگ‌ومیر، اهمیت بسیار زیادی دارد و ضرورت توجه به این مسئله را دوچندان می‌کند. مدیر بهداشت حرفه‌ای، ایلمنی و محیط‌زیست فولاد مبارکه در پایان از همکاری تمامی تلاشگران شرکت که اجرای دستورالعمل‌های ایلمنی را در بالاترین سطح در دستور کار خود قرار داده‌اند و تأثیر بسزایی در ارتقای شاخص‌های ایلمنی شرکت داشته‌اند، تشکر و قدردانی کرد.

تولید پلی اتیلن سنگین در پتروشیمی ایلام



مهندس آرش خزایی رئیس مجتمع پتروشیمی ایلام با اعلام این خبر نوبدبخش گفت:با تلاش شبانه‌روزی همکاران مجتمع پتروشیمی ایلام، تولید پلی اتیلن سنگین در گریدهای مختلف از مرز یک میلیون تن گذشت. ایلام –ترنم بهناری –مهندس آرش خزایی رئیس مجتمع پتروشیمی ایلام با اعلام این خبر نوبدبخش گفت:با تلاش شبانه‌روزی همکاران مجتمع پتروشیمی ایلام، تولید پلی اتیلن سنگین در گریدهای مختلف از مرز یک میلیون تن گذشت. خزایی اظهار داشت: کسب این موفقیت ارزشمند حاصل خودباوری، تلاش و دانش متخصصان و فرزندان این مرز و بوم و نتیجه‌ی کوشش و تعهد در جهت تحقق شعار "جهش تولید" بوده است.

رئیس مجتمع پتروشیمی ایلام با بیان اینکه واحد HDPE در سال ۹۳ با حضور دکتر روحانی ریاست محترم جمهوری به بهره‌برداری رسید ، افزود: ظرفیت تولید در این واحد ۳۰۰ هزار تن در سال و ۴۰ تن در ساعت است که با راه‌اندازی الفین این میزان به ۴۵۰ هزار تن در سال افزایش پیدا کرده است. سازه‌های اندازی الفین و تولید ۷۵۰ هزار تن در سال محصول در سال شامل اتیلن ، پروپیلن، بنزین پیرولیز و سوخت مایع اشاره داشت و ادامه داد: راه اندازی دو واحد الفین و شیرین‌سازی با دستا ن پروتان متخصصان داخلی

که در سالهای گذشته برای تأمین آن به کشورهای خارجی وابسته بودیم و انشالله در سال ۱۴۰۱ به بهره‌برداری خواهد رسید.
محمدی هدف از این جلسات را حل و فصل مشکلات پروژه های پتروشیمی عنوان کرد و افزود: یک سوم تولید و ظرفیت کل صنایع پتروشیمی کشور در منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی است. لذا تلاش داریم صنایع پایین دستی را در این هاب بزرگ پتروشیمی توسعه دهیم و از این پس امکانات و زیرساخت‌های موجود در این منطقه را در جهت توسعه این صنایع به کار گیری خواهیم نمود.

ارائه آخرین دستاوردهای پژوهشی آبفا بوشهر در جشنواره وزارت نیرو



تجارت استان بوشهر
معاون منابع انسانی و تحقیقات شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر گفت: آخرین دستاوردهای پژوهشی این شرکت در جشنواره پژوهش و فناوری وزارت نیرو

ارائه و در معرض دید عموم قرار می‌گیرد.
به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر، مهدی محمدی در تشریح این خبر اظهار داشت: هفته پژوهش و فناوری وزارت نیرو و امسال به صورت مجازی و در پلت فرم اینترنتی پژوهشگاه نیرو به آدرس https://hyperexpo.ir در حال برگزاری است. وی بیان کرد: در این جشنواره نشست‌ها و کارگاه‌های تخصصی با موضوع‌های آب و برق و دستاوردهای نوین ارائه می‌شود.

محمدی اظهار داشت: در غرقه مجازی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر آخرین