

نگاه

معاون برنامه ریزی و توسعه ذوب آهن
استان خبر داد:

بهره‌برداری پروژه تصفیه خانه پساب ذوب آهن اصفهان

۴

نگاه ویژه روسیه به توانمندی‌های بخش کشاورزی اصفهان

در سفری که هیات فعالان اقتصادی اصفهان با حضور استاندار به روسیه داشتند با حضور در دو شهر مهم روسیه یعنی مسکو و سن پترزبورگ، موارد مختلف جهت همکاری با حضور مسئولان روسی و ایرانی مورد بررسی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی سازمان، مهندس مهرداد مرادمنند رئیس سازمان در خصوص دستاوردهای سفر فعالان اقتصادی استان به روسیه اظهار کرد: در سفری که هیات فعالان اقتصادی اصفهان با حضور استاندار به روسیه داشتند با حضور در دو شهر مهم روسیه یعنی مسکو و سن پترزبورگ، موارد مختلف جهت همکاری با حضور مسئولان روسی و ایرانی مورد بررسی قرار گرفت...

۴

در دیدار مدیران عامل دو بنگاه
بزرگ اقتصادی کشور مطرح شد:

افزایش همکاری میان فولاد مبارکه و بانک تجارت

۴

مدیر مجموعه تاریخی فرهنگی
مذهبی تخت فولاد خبر داد:

مرمت آرامگاه فاضل هندی با مشارکت مردمی

مدیر مجموعه تاریخی فرهنگی
مذهبی تخت فولاد از مرمت آرامگاه
فاضل هندی با مشارکت مردمی خبر داد.

به گزارش اداره ارتباطات رسانه ای شهرداری اصفهان، ابراهیم عمرانی با اعلام این خبر گفت: پروژه مرمت آرامگاه فاضل هندی که در ضلع جنوب غربی گلستان شهدا واقع شده است، در آبان ماه سال جاری انجام شد. افزوده: این پروژه شامل بازسازی سنگ‌فرش آرامگاه و نوسازی سنگ مزار ...

۲



شهردار اصفهان:

برای اجرای پروژه‌ها، بدون علم دانشگاهی گام بر نمی‌داریم

معاون سازمان جهاد کشاورزی استان مطرح کرد؛

کاهش قیمت گوشت مرغ در اصفهان

۲

در نشست مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی با استاندار و نماینده مردم اصفهان انجام شد؛

امضای تفاهم‌نامه و کلنگ‌زنی بیمارستان ۵۰۰ تخت‌خوابی تأمین اجتماعی در اصفهان

وی افزود: تعداد کل درمانگاه‌ها و بیمارستان‌های سازمان تأمین اجتماعی قبل از انقلاب تنها ۲۰ مرکز درمانی بود که این عدد امروز به بیش از ۳۹۰ بیمارستان، مرکز درمانی تخصصی و فوق تخصصی رسیده که معادل ۱۵ درصد مراکز درمانی کشور است و رشدی که در عرصه سلامت اتفاق افتاده، بسیار قابل توجه است. دکتر موسوی گفت: در طرح دارویار با همه مشکلاتی که وجود دارد، تمام قد در کنار عزیزان بخش درمان ایستاده‌ایم و با تمام توان تلاش می‌کنیم که ان شاء الله آثار این طرح بزرگ و ملی برای مردم مخصوصاً در زمینه کاهش پرداخت از جیب مردم ظاهر شود.

مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی همچنین افزود: با وجود مشکلات اقتصادی و شرایط کنونی که همه مردم در حوزه کسب و کار چالش‌هایی دارند، توانسته‌ایم حقوق‌های ماهانه بازنشستگان را بموقع بپردازیم.

وی در مورد برنامه‌های توسعه ظرفیت‌های درمانی تأمین اجتماعی گفت: نزدیک ۲۰۰ پروژه درمانی فعال داریم که هشت مورد از این پروژه‌ها، پروژه‌های بیمارستانی بزرگ هستند که طی یکی دو سال آینده، حدود ۱۵۰۰ تخت بیمارستانی را به مجموعه ظرفیت‌های درمانی کشور اضافه خواهد کرد.

دکتر موسوی در مورد پروژه بیمارستان ۵۰۰ تخت‌خوابی تأمین اجتماعی اصفهان گفت: پروژه ساخت این بیمارستان، در سال‌های گذشته مطرح شده و امروز با پیگیری‌های فراوان از جمله پیگیری‌های استاندار محترم اصفهان و نیز نمایندگان مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی به‌ویژه سرکار خانم شیخی، عملیات اجرایی این بیمارستان آغاز می‌شود. دکتر سیدرضا مرتضوی استاندار اصفهان نیز در این نشست، گفت: با ورود و رویکرد مجاهدانه مدیرعامل جدید سازمان تأمین اجتماعی، نقاط امید فراوانی در این مجموعه روشن شده و فعالیت‌های خوبی در حال انجام است و به طور کلی می‌توان گفت این سازمان از مجموعه‌های موفق و پرتلاش دولت سیزدهم قلمداد می‌شود. اما نارسایی‌هایی اغلب از گذشته وجود دارد که در چنین جلساتی بایستی مواردی که باعث نارضایتی بیمه‌شدگان شده را بررسی کنیم تا بتوانیم خدمت‌رسانی مناسب‌تری به مردم داشته باشیم.

استاندار اصفهان با اشاره به این‌که سازمان تأمین اجتماعی یکی از بخش‌های اصلی حوزه درمان کشور است، افزود: استان اصفهان یکی از استان‌هایی است که به‌رغم نسبت بالای بیمه‌شدگان و داشتن رتبه نخست نسبت بیمه‌شدگان به جمعیت استان در کل کشور، به میزانی که این نسبت می‌طلبد سرمایه‌گذاری و پشتیبانی کاملی در استان اتفاق نیافتاده و بیمه‌شدگان از نوع خدمات و نبود برخی امکانات در شهرستان‌هایی که جمعیت قابل توجهی از بیمه‌شدگان تأمین اجتماعی در آنها حضور دارند، گلایه‌مند هستند.

استاندار اصفهان افزود: برای تعاملات بیشتر با سازمان تأمین اجتماعی، استانداری و شهرداری اصفهان متحد و پشتیبان یکدیگر هستند و شهردار اصفهان با تمام قوا پای این کار است تا به یکی از نیازهای مردم پاسخ مطلوب دهیم.

براساس گزارش روابط عمومی سازمان تأمین اجتماعی، پس از برگزاری این جلسه و با حضور مدیران سازمان تأمین اجتماعی و مدیران استان، کلنگ احداث این بیمارستان به زمین زده شد.



با حضور مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی در استان اصفهان و در نشست دکتر میرهاشم موسوی با دکتر سیدرضا مرتضوی استاندار اصفهان و زهرا شیخی نماینده مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی که با حضور جمعی از مدیران سازمان تأمین اجتماعی و مدیران استان اصفهان برگزار شد، تفاهم‌نامه بیمارستان ۵۰۰ تخت‌خوابی تأمین اجتماعی در این استان به امضاء رسید.

به گزارش جام‌جم اصفهان؛ در این جلسه که با حضور شهردار اصفهان، مدیران تأمین اجتماعی استان و جمعی از معاونان و مدیران سازمان تأمین اجتماعی در محل استانداری اصفهان برگزار شد، دکتر میرهاشم موسوی مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی، ضمن گرامیداشت مجاهدت‌های شهدای امنیت، گفت: وظیفه ماست که دستاوردهای ارزشمند نظام را تبیین کنیم. چون در زمینه تبیین دستاوردها تاکنون کم‌کاری شده، گاهی صدای بدخواهان و معاندان بلند شده است. من تقریباً دو هفته پیش در سازمان بین‌المللی تأمین اجتماعی در مراکش حضور پیدا کردم. ۴۲ تجربه موفق تأمین اجتماعی جمهوری اسلامی در «ایسا» به عنوان الگوهای موفق پذیرفته شده و در این نشست که با حضور ۳۶ صندوق بازنشستگی یا تأمین اجتماعی از کشورهای مختلف برگزار شد، عدد مجموع افراد تحت پوشش تأمین اجتماعی در ۲۰ کشور، به اندازه نیمی از افراد تحت پوشش ما در سازمان تأمین اجتماعی نبود. کشوری که ۳ میلیون جمعیت داشت، افتخارش این بود که ۳۰ درصد از جمعیت خود را تحت پوشش داده و ما با این ارقام بالای پوشش، کمتر به تبیین دستاوردها پرداخته‌ایم.

مدیرعامل سازمان تأمین اجتماعی افزود: قبل از پیروزی انقلاب اسلامی، از جمعیت حدود ۳۲ میلیونی کشور حدود ۲۰ درصد، تحت پوشش بیمه‌های اجتماعی بودند که امروزه به برکت انقلاب ما شاهد این هستیم که بیش از ۷۰ درصد جامعه تحت پوشش بیمه‌های اجتماعی هستند که این دستاوردی بسیار ارزشمند است و در سازمان تأمین اجتماعی بیش از ۵۰ درصد کل جامعه را تحت پوشش داریم.

دکتر موسوی همچنین گفت: نرخ متوسط امید به زندگی در قبل از انقلاب ۵۵ سال بود که اکنون به ۷۷ سال رسیده است. بیمه تأمین اجتماعی یعنی آسایش و امنیت و با همه مشکلات و کاستی‌ها در حوزه تأمین اجتماعی، این خدمات امید به زندگی را در میان مردم افزایش داده است.



بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی تجهیزات و تاسیسات

سرمایشی و گرمایشی

The 21st International Exhibition of
Cooling and Heating
Equipment & Installations

۲۲ تا ۲۵ آذرماه ۱۴۰۱
ساعت بازدید: ۱۰ تا ۱۸

کمربندی شـرق، مقابل
منطقه روشن دشت
نمایشگاه بین‌المللی اصفهان

13-16 December 2022
Opening Hours: 10 AM - 6 PM
Isfahan International Exhibition
Center, Iran

اطلاعات تماس:
۰۹۱۳۴۶۳۲۳۱۱
۰۳۱-۳۲۶۰۶۶۰۱



خبر

معاون توسعه،مدیریت ومنابع انسانی استانداری خبرداد:

تدوین اطلس محرومیت زدایی وتوسعه استان اصفهان

معاون توسعه، مدیریت و منابع انسانی استانداری اصفهان گفت: قرارگاه محرومیت زدایی استان با دو محور «هم افزایی» و «هماهنگی» تشکیل و منجر به تهیه و تدوین اطلس محرومیت زدایی و توسعه استان شد.

مصطفی خضری معاون توسعه،مدیریت ومنابع انسانی استانداری اصفهان در جلسه قرارگاه محرومیت زدایی اظهار کرد: با دستور و ابتکار استاندار اصفهان قرارگاه استانی محرومیت زدایی و توانمندسازی باهدف ایجاد هم افزایی و هماهنگی میان همه متولیان و فعالان این حوزه شکل گرفت.

وی اقدامات انجام شده پس از انقلاب، در حوزه محرومیت زدایی و مبارزه با فقر را قابل توجه دانست و ادامه داد: هر چند که علی رغم اقدامات انجام شده در آسیب شناسی های صورت گرفته متوجه شدیم که عامل اصلی بهبود شرایط و کارآمد کردن اقدامات در حوزه محرومیت زدایی «هم افزایی» است.

خضری تصریح کرد: جهادگرانی که درمیدان محرومیت زدایی هستند اگر به صورت ناهماهنگ فعالیت کنند؛ به نتایج قابل قبولی نمی رسیم.

معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری اصفهان چند چالش اساسی را در این حوزه مطرح کرد و گفت: در فصل تدوین برنامه پنج ساله هفتم توسعه هستیم دراین حوزه نیازمند سیاست گذاری های مشخص در حوزه های بالادستی هستیم تا عوامل با دستورکار مشخص فعالیت کنند.

وی نبود منابع پایدار در حوزه محرومیت زدایی را چالش دیگر این حوزه دانست و عنوان کرد: در بوده سنواتی به جز بودجه های دستگاهها شاهد منابع پایداری نیستیم که می طلبد در برنامه پنج ساله توسعه دراین خصوص تدبیرشود.

خبر

فرمانده انتظامی اصفهان خبرداد: دستگیری دزدهای روشنایی

فرمانده انتظامی شهرستان اصفهان از دستگیری ۲ سارق کابل برق با ۱۷ فقره سرقت در عملیات مأموران انتظامی این فرماندهی خبرداد.

به گزارش جام جم؛سرهنگ حسین بساطی بیان داشت: درپی وقوع چند فقره سرقت کابل

و تجهیزات انتقال برق در سطح شهرستان اصفهان، بررسی موضوع جهت شناسایی و دستگیری سارق یا سارقان در دستور کار مأموران انتظامی این فرماندهی قرار گرفت.وی افزود: در این راستا مأموران انتظامی کلانتری

۱۶ حین گشت رژی هدفمند در سطح حوزه استحفاظی خود ۲ نفر سارق را در حال سرقت کابل های برق معابر مشاهده و بلافاصله در عملیاتی ضربتی موفق به دستگیری آن ها شدند.

فرمانده انتظامی شهرستان اصفهان تصریح کرد: متهمان دستگیر شده پس از انتقال به کلانتری در تحقیقات اولیه انجام شده به ۱۷ فقره سرقت کابل و تجهیزات برق در سطح شهرستان اصفهان اعتراف کردند.



خبر

با هوشمند سازی شبکه آبرسانی اصفهان بزرگ صورت گرفت؛ مدیریت هوشمند تخصیص و توزیع عادلانه آب در سامانه آبرسانی



با اجرای فاز اول پروژه مدیریت هوشمند تخصیص و توزیع آب در سامانه آبرسانی اصفهان بزرگ، توزیع عادلانه آب در شهرها و روستاهای تحت پوشش طرح که به این سامانه مجهز شدند، صورت گرفت.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان گفت: پروژه مدیریت هوشمند سامانه آبرسانی ابتدا در شهر تودشک و سپس در شهر خوانسار پیاده سازی شد و نتایج ارزشمند آن به صورت مقالات متعدد در مجلات و کنفرانس های متعددی ارائه گردید و هم اکنون فاز اول این پروژه، در مدار بهره برداری قرارگرفته است.

حسین اکبریان افزود: آبیای استان اصفهان، همواره در بکارگیری فناوری های نوین در صنعت آب و فاضلاب پیشتاز بوده است به طوری که هم اکنون این شرکت با کمک سامانه تله متری ،امکان کنترل اتوماتیک کلیه تاسیسات آبرسانی تحت پوشش طرح آبرسانی اصفهان بزرگ را دارد.

وی خاطر نشان ساخت که هم اکنون با توجه به قرار گرفتن سامانه تله متری در سطح مناسبی از پایداری و اطمینان پذیری، و نیز اهمیت تحلیل داده ها در فرایندهای تصمیم گیری و بهبود بهره وری سازمانی، این شرکت وارد مرحله جدیدی از بکارگیری داده ها در اتخاذ تصمیمات مدیریتی و توسعه بهره وری سازمانی در بخش بهره برداری از آب شرب شده است.

مدیرعامل شرکت آب وفاضلاب استان اصفهان به برخی از مزیت های این پروژه از جمله توزیع عادلانه آب ، کاهش هدررفت شبکه توزیع، کاهش حوادث شبکه، کاهش استهلاک و افزایش طول عمر شبکه، افزایش رضایت مندی مشترکین و مدیریت بحران اشاره کرد و گفت: پیش از این مدیریت آبرسانی، به رغم استفاده از سیستم های نوین تله متری، مبتنی بر تجربه بوده است.

از سوی دیگر با توجه به گستردگی سامانه آبرسانی اصفهان بزرگ، و توسعه سامانه تله متری، نیاز به تحلیل دقیق داده ها همواره احساس می گردید و بدین ترتیب با افزودن سامانه هوشمند به تاسیسات آبرسانی از طریق هوش مصنوعی و با کمک تجربه انسانی، آبیای استان اصفهان موفق شد رسالت خود را در دسترسی پایدار همه مردم به آب شرب و توزیع عادلانه آن ارتقا یخشد.

اکبریان با بیان این که مدیریت هوشمند تخصیص و توزیع عادلانه آب در سامانه آبرسانی اصفهان بزرگ توسط کارشناسان شرکت طراحی و به بهره برداری رسیده است تصریح کرد: برای اولین بار در کشور این نرم افزار بر اساس الگوریتم ها، روش ها و راه کارهای مبتنی بر هوش مصنوعی با تکیه بر توان داخلی شرکت، مدل سازی و راه اندازی شد که در نهایت بهره وری سازمانی را ارتقا می دهد



مدیر مجموعه تاریخی فرهنگی تخت فولاد خبرداد:

مرمت آرامگاه فاضل هندی با مشارکت مردمی

تخت فولاد را از ماموریت های مهم این مجموعه دانست و خبر داد: این اقدامات در سال جاری با اعتباری حدود ۱۰۰ میلیارد ریال در حال اجراست.او با اشاره به این که اغلب بناها و بقعه های تخت فولاد در فضای بیرونی و در معرض هوای آزاد قرار دارند، گفت: این بناها دچار هوازدگی و آسیب های ناشی از رطوبت می شوند و نیازمند مراقبت های دوره ای و مستمر خواهند بود.

سنگ فرش آرامگاه و نوسازی سنگ مزار آیت الله خراسانی است که توسط مجموعه تخت فولاد و با مشارکت خاندان آیت الله خراسانی انجام شد.

مرمت و بازسازی تکایای تخت فولاد با اعتبار ۱۰۰ میلیارد ریال

مدیرمجموعه تاریخی فرهنگی مذهبی تخت فولاد مراقبت و بهسازی مستمر و همچنین مرمت و بازسازی تکایا و میراث ملموس

مدیرعامل تاسیکو:

آمادگی تامین هزینه مواد اولیه ذوب آهن را داریم

مواد اولیه نداشتن باشد و توقع داریم که مجموعه ی وزارت صمت بحث مشکل مواد اولیه ذوب آهن را که به عنوان اولین مجموعه فولادی کشور است را حل کند. ما آمادگی داریم به عنوان سهامدار عمده هزینه های این کار را هم پرداخت کنیم که ذوب آهن دغدغه تولید مواد اولیه را نداشته باشد.

برنامه های توسعه ای ذوب آهن چیست؟

ذوب آهن لزوماً طرح توسعه ای نمی خواهد بلکه طرح تحول احتیاج دارد. این مجموعه هر چند اخیراً چند محصول با ارزش افزوده بالا تولید کرده است اما در سال های گذشته در مقوله تولید در یک سری از محصولات ماند. با توجه به این که همکاران در ذوب آهن خیلی زحمت کشیدند؛ اما با توجه به نیاز بازار و نوع سرمایه گذاری که در مجموعه ذوب آهن در چندسال گذشته انجام شده، باید در تولید محصولات خاص فعالیت بیشتری انجام شود.

اکنون در تمام ابعاد ذوب آهن اعم از ساختار و سرمایه و محصولات جدید باید تغییر و تحول داشته باشیم و به سمت تولید محصولات با ارزش افزوده بالاتر برویم. با توجه این که ذوب آهن در منطقه ای با آب وهوای خشک قرار دارد و مشکل آب همواره مطرح است، محصولی را باید تولید کنیم که ارزش افزوده بالایی داشته باشد.

از طرفی ذوب آهن نیروی انسانی فرهیخته ای دارد و همان گونه که می دانید به عنوان مادر صنعت فولاد کشور است و به لحاظ نیروی انسانی، غنای فوق العاده بالایی دارد و ما می توانیم انواع محصولات

شهردار اصفهان:

برای پروژه ها بدون علم دانشگاهی گام بر نمی داریم



او تشکیل کانون تفکر برای حکمرانی در اصفهان را یک ضرورت دانست و تأکید کرد: امروز باید اندیشکده ای برای مشکلات اصفهان تشکیل شود و در تصمیم سازی ها به استاندار، شهردار و نمایندگان مردم اصفهان کمک کند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه اصفهان لزوم تشکیل اتاق فکر مدیران شهری و اساتید دانشگاهی

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه اصفهان نیز شهرداری اصفهان را از نهادهای پیشرو در زمینه بهره برداری از پژوهش دانست و گفت: شهرداری باید فرآیند بکارگیری پژوهش و سپردن فعالیت به پژوهشگران را تسهیل کند.

هادی امیری افزود: همچنین باید ارتباط مستمر و کاربردی تر بین اساتید دانشگاهی متخصص در حوزه شهری با شهرداری اصفهان برقرار شود

مهمترین مسایل امروز در کشور است، گفت: این حکمرانی منجر به بروز مشکلاتی همچون کم آبی و آلودگی هوا شده است، چنانکه اگر امروز شاهد خشکی مضاعف در پایین دست زاینده رود هستیم به دلیل سیاست های غلط مبنی بر برداشت بی رویه و بدون حساب در بالادست است.مهدی طغیانی با بیان اینکه مؤلفه های هویتی شهر اصفهان همچون فرهنگ و معماری در ادوار مختلف پایش نشده است، تصریح کرد: تدبیر نسبت به سیما، منظر و هویت معماری شهر اصفهان مغفول مانده است در حالی که باید وحدت رویه خاصی برای آن تدوین می شد.

او با اشاره به اینکه در گذشته بالغ بر ۲۰ رشته صنایع دستی در اصفهان وجود داشت که امروز تنها ۵۰ رشته از آنها باقی مانده است، اظهار کرد: اصفهان را به جای قطب نخبگانی به قطب کارگری تبدیل کرده و باعث مهاجرت نخبگان شده ایم.

زمینه همکاری پژوهشی در شهرداری ایجاد شده است، گفت: از آن زمان تاکنون فرهنگ همکاری پژوهشی و ارائه پیوست پژوهشی در پروژه ها در شهرداری اصفهان رواج دارد.

او افزود: در معاونت برنامه ریزی شهرداری اصفهان یک بانک اطلاعاتی قوی از دانش های تخصصی وجود دارد که می تواند در اختیار دانشگاهیان و پژوهشگران قرار گیرد. قاسم زاده پژوهش را امری ضروری برای رفع مشکلات شهردانست و تأکید کرد: راه کوتاه تحقق این امر آن است که به منابع علمی و دانشگاهیان متصل شویم، به همین دلیل نیز در شهرداری اصفهان ماهانه از مطالعات چندین پژوهش دانشگاهی بهره می بریم.

او با بیان اینکه هیچ دستگاه اجرایی در استان اصفهان به اندازه شهرداری بر پژوهش و تعامل با اساتید دانشگاه تأکید ندارد، اظهار کرد: این مسئله نخست به لحاظ ردیف های اختصاص یافته به پژوهش، دوم به جهت پیگیری مسئولان در زمینه بهره وری امور مبتنی بر کار پژوهشی و سوم به دلیل باور و نوع نگاهی است که در مدیریت شهری وجود دارد، چنانکه تأکید داریم در اجرای پروژه ها بدون پژوهش و علم دانشگاهی قدم از قدم برنداریم.

ضعف حکمرانی از مهمترین مشکلات کشور

نماینده مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی هم با بیان اینکه ضعف حکمرانی و به دنبال آن عدم شفافیت و عدم پاسخگویی مسئولین از

شهردار اصفهان گفت: هیچ دستگاه اجرایی در استان به اندازه شهرداری اصفهان بر پژوهش و تعامل با اساتید دانشگاه تأکید ندارد و تأکید داریم در اجرای پروژه ها بدون پژوهش و علم دانشگاهی قدم از قدم برنداریم.

به گزارش اداره ارتباطات رسانه ای شهرداری اصفهان، علی قاسم زاده روز ۱۹ آذرماه در رویداد هم اندیشی دانشگاه و مدیریت شهری که با عنوان «شهرگاه» و با موضوع «مالی، اقتصادی و سرمایه انسانی» در دانشگاه اصفهان برگزار شد، اظهار کرد: دغدغه اصلی شهرداری از بزرگاری سلسله جلساتی به بهانه هفته پژوهش، دستیابی به یک جمع بندی کاربردی و اثربخش به صورت مشترک با جامعه دانشگاهی است.

او با بیان اینکه عالمان بی عمل در دین اسلام مورد مذمت قرار گرفته اند، افزود: در روایتی از یکی از معصومین آمده است: «عالم بی عمل همچون درخت بی ثمر است»، بنابراین عالم باید با اندوخته علم خود ثمرهای برای جامعه داشته باشد. قاسم زاده با اشاره به اینکه دومین گروه مورد مذمت در دین کارگزارانی هستند که بدون علم وارد حیطه مسئولیت می شوند، تأکید کرد: فساد مدیری که علم ندارد، از خیر و صلاح او برای جامعه بیشتر است؛ بنابراین بر کارگزاران فرض است که با علم وارد حیطه اجرای امور شوند.

زمینه همکاری پژوهشی در شهرداری اصفهان فراهم شده است

شهردار اصفهان با بیان اینکه در ادوار گذشته

شهردار اصفهان گفت: بخشی از فعالیت ها و عملکرد

شهرداری اصفهان طی یک سال گذشته با ارائه آمار و اطلاعات دقیق از ۲۰ آذرماه در سیمای اصفهان به اطلاع شهروندان می رسد.

به گزارش اداره ارتباطات رسانه ای شهرداری اصفهان، علی قاسم زاده روز ۱۹ آذر در برنامه رادیویی «سلام اصفهان» با تسلیت فرارسیدن ایام شهادت حضرت زهرا (س) اظهار کرد: هفته گذشته نهمین برنامه «به احترام مردم اصفهان» با محوریت افتتاح پروژه های منطقه ۱۲ برگزار و پروژه هایی با اعتباری بالغ بر ۲۰۰ میلیارد تومان در این منطقه افتتاح و تقدیم شهروندان شد.

شهردار اصفهان خبر داد:

ارائه گزارش عملکرد

یک ساله شهرداری

از ۲۰ آذر



او افزود: این پروژه ها شامل افتتاح خیابان صنعتگران با هدف روان سازی ترافیک خیابان امام خمینی (ره)، توسعه پارک مادر، افتتاح پروژه مشارکتی ورزشگاه نگین و آغاز احداث خیابانی جدید در شهرک صنعتی امیرکبیر است.

شهردار اصفهان با بیان این که گزارش یک ساله ای از اقدامات مدیریت شهری اصفهان برای شهروندان ارائه می شود، گفت: برخی از شهروندان از مجموعه اقداماتی که در جغرافیای شهر انجام می شود، اطلاعی ندارند و به همین دلیل از ۲۰ آذرماه در سیمای اصفهان بخشی از فعالیت ها و عملکرد شهرداری در حوزه های ترافیک، شهرسازی، عمرانی و فرهنگی با ارائه آمار و اطلاعات دقیق بیان می شود.

معاون سازمان جهاد کشاورزی

استان اصفهان مطرح کرد؛

کاهش قیمت گوشت مرغ در اصفهان

معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان گفت: هرکیلوگرم مرغ گرم از قیمت مصوب ۶۲ هزار تومان به کمتر از ۵۰ تومان در هفته‌های اخیر رسید.

حسین ایران‌دوست با بیان این‌که جوجه ریزی در واحدهای مرغ

گوشتی استان افزایش یافته و وضعیت تولید خوب است، اظهار

داشت: میزان جوجه ریزی در واحدهای مرغ گوشتی اصفهان

مهر امسال حدود پنج میلیون بود و در آبان به ۷.۵ میلیون قطعه

رسید و در آذرماه نیز جوجه ریزی رو به افزایش است. وی با بیان

اینکه برای روز شنبه ۶۲۰ تن مرغ کشتار شد و روزهای گذشته نیز میزان کشتار به همین میزان بوده است، افزود: استان در

زمینه تولید دارای مازاد گوشت مرغ است. ایران‌دوست با اشاره به این‌که طی ۲-۳ هفته اخیر قیمت مرغ به شدت کاهش یافته، ادامه داد: هر کیلوگرم مرغ زنده که ۴۴ هزار تومان بود تا ۳۵ هزار تومان نیز در سامانه رهتاب کاهش قیمت داشت و نرخ هر

شد، اشاره کرد و افزود: هدف ما در دانشگاه علوم پزشکی هوشمند راه‌اندازی یک «مرکز سلامت» در هر دانشگاه است و باز کردن مسیر برای محققینی که تمایل دارند در زمینه پروژه‌های ملی هوش مصنوعی وزارتخانه فعالیت کنند، از طریق این مرکز با ما در ارتباط باشند.

سرپرست گروه هوش مصنوعی ادامه داد: بزودی پذیرش دانشجو در دانشگاه علوم پزشکی هوش مصنوعی خواهیم داشت.

وی اضافه کرد: طی برگزاری جلساتی با دبیران کمیته‌های تعالی هوش مصنوعی، ضمن هدف گذاری، برنامه‌هایی طراحی شد که ایجاد مدارس « هوش مصنوعی در علوم پزشکی » یکی از برنامه‌های تعریف شده است که برای نخستین بار در تابستان ۱۰ مشارکت ۱۰ دانشگاه و مدیریت دانشگاه علوم پزشکی هوش مصنوعی برگزار شد و دومین دوره آن در پاییز با همکاری ۷ دانشگاه علوم پزشکی دیگر نیز برگزار خواهد شد.

دکتر قاسمی گفت: در فراخوانی که با دبیران کمیته‌های تعالی صورت گرفته است، اقدام به شناسایی مدرسینی کردیم که تمایل به برگزاری مدارس هوش مصنوعی دارند و ضمن دریافت برنامه آنها شرایطی را برای دانشگاه‌های مختلف فراهم کردیم‌که دانشجویان در این مدارس حضور یابند. وی ادامه داد: هدف در مدارس هوش مصنوعی علوم پزشکی، آموزش صحیح هوش مصنوعی به دانشجویان علاقمند و دانشجویانی‌ست که پروژه‌های دانشجویی در این حیطه دارند و توسط متخصصین و متبحرین شناخته شده‌اند.

سرپرست گروه هوش مصنوعی در علوم پزشکی گروه‌های آموزشی از برگزاری مدارس هوش مصنوعی علوم پزشکی در دانشگاه‌های مختلف از جمله شیراز، اصفهان، مشهد، گناباد، شهید بهشتی و علوم پزشکی تهران خبر داد و اعلام کرد: در مدرسه تابستانه هوش مصنوعی علوم پزشکی، ۱۵۰ دانشجو و در پاییز نیز بالغ بر ۳۰۰ دانشجو پذیرش شدند که با وجود این‌که امکان ثبت نام برای دانشجویان با تمام رشته‌ها وجود داشت، استقبال دانشجویان بالینی بیشتر بود.

وی «پردازش سیگنال‌های حیاتی»، «پردازش دادگان زیستی»، «یادگیری عمیق در پردازش دادگان زیستی»، «پردازش تصاویر پزشکی»، «طراحی محاسباتی دارو»، «واقعیت مجازی» را از جمله گرایش‌های مختلفی مربوط به رشته هوش مصنوعی عنوان کرد و افزود: دانشجویان با توجه به علاقه یا پایان نامه خود در این رشته‌ها آموزش کامل را می‌بینند.

دکتر قاسمی آموزش هوش مصنوعی را برای تمام طبقات و گروه‌های علمی و مردمی یک ضرورت عنوان کرد و گفت: هوش مصنوعی یک جزء جدایی ناپذیر از زندگی تمام مردم دنیا شده و توجه ویژه ای به هوش مصنوعی در علوم مختلف را شاهدیم که یکی از این علوم ، و نظام سلامت است. خاص ایران نیست و اهمیت آن را به راحتی از گرایش‌هایی‌که در سطوح دانشگاه‌ها و تعریف کردن رشته‌های مختلف در حوزه هوش مصنوعی و پذیرش دانشجویان هست می‌توان فهمید



کیلوگرم مرغ گرم در فروشگاه‌ها از ۶۳ هزار تومان مصوب حتی به

کمتر از ۵۰ هزار تومان در هفته گذشته کاهش یافت. ایران‌دوست خاطرنشان کرد: طی دو روز اخیر در پی فراخوان اتحادیه سراسری مرغداران که از مردم خواستند اگر خرید انجام نشود حوزه تولید

آسیب خواهد دید، مردم همکاری کردند؛ اکنون گوشت مرغ فراوان و قیمت آن پایین است اگر مرغدار و تولید کننده آسیب بیندید جوجه ریزی ایام پایانی سال با مشکل مواجه خواهد شد.

وی ایران را مستثنی از دنیا در عرصه هوش مصنوعی ندانست و افزود: با هوش مصنوعی شاهد تسهیلات بیشتر، باز شدن مسیر ارتباطی با دنیا و ارائه دقیق تر نتایج پروژه‌ها خواهیم بود. بویژه در حوزه کمک

تشخیصی به نظام سلامت کمک شایانی خواهد کرد.

سرپرست گروه هوش مصنوعی افزود: امروزه با توجه به استقبال خوب جامعه علمی از هوش مصنوعی، در علوم پزشکی ایجاد مدارس هوش مصنوعی برای دانشجویان و دوره‌های باز آموزی برای اساتید، بستری برای محققان و علاقمندان به هوش مصنوعی فراهم گردیده که به شکل اصولی و غیر حضوری آترآ فرا بگیرند.

وی در پاسخ به این سوال که کاربرد هوش مصنوعی در پروژه‌های هوش مصنوعی چه میزان است، گفت: پاسخ به این سوال خیلی سخت است زیرا که دانشگاه‌ها در حوزه هوش مصنوعی از یکدیگر بسیار فاصله دارند و هم اکنون نمی‌توان با قاطعیت گفت چند درصد پایان نامه‌ها مرتبط با هوش مصنوعی است اما علاقه مندی دانشگاه‌ها به این رشته و تشویق اساتید و دانشجویان به انتخاب پروژه‌های میان رشته ای بین علوم بالینی روز به روز در حال افزایش است و امید به تعریف کردن پروژه‌هایی که به ارتقاء سلامت جامعه بینجامد.

دکتر قاسمی با اشاره به محققان قوی هوش مصنوعی در دانشگاه علوم پزشکی اصفهان گفت: اصفهان دارای قابلیت‌های متعددی در عرصه هوش مصنوعی است که همکاری خوبی با این دانشگاه و دیگر دانشگاه‌ها در عملیاتی کردن پروژه‌های ملی هوش مصنوعی داریم.

سرپرست گروه هوش مصنوعی در علوم پزشکی، آموزش هوش مصنوعی به محققان را هدف اصلی و پیش رو خواند و گفت: در همین راستا نخستین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی در دی ماه با حضور محققان مختلف برگزار می‌شود که وزیر بهداشت رئیس عالی کنگره و دکتر باقری در مفروض آموزشی کنگره هستند که هدف شناسایی تیم‌های تحقیقاتی در عرصه هوش مصنوعی و ارتباط نتگانتگ با آنهاست.

دکتر قاسمی در ارتباط با پروژه (IRAN BIO AIMS) گفت: این طرح در وزارتخانه و هدف شناسایی چالش‌ها و نقاط ضعف وزارت بهداشت به تصویب رسید که در چهار سطح مختلف ۵۵ محور اصلی در حال تدوین و آماده سازی است، همچنین با همکاری دانشگاه‌ها و محققان فعال از جمله شهرکرد، اصفهان، مازندران، یزد، هرمزگان، خوزستان و کرمان اجرایی و در آینده از ظرفیت دیگر دانشگاه‌ها نیز استفاده می‌شود.

وی گفت: این پروژه با حمایت وزارت بهداشت آغاز شد که اگر این حمایت ادامه یابد به نتایج خوبی دست خواهیم یافت. سرپرست گروه هوش مصنوعی در علوم پزشکی تصریح کرد: هوش مصنوعی باید به صورت سطح بندی شده شکل کاربردی بگیرد به طوری که با یک مانور ملی و همکاری همگانی به هوش مصنوعی سرعت بیشتری داده شود.

سبز گمرکی اضافه کرد. رئیس سازمان توسعه تجارت ایران تصریح کرد: در توسعه روابط تجاری و صادرات کالا به اتحادیه اوراسیا و روسیه، می توان از مزایای زیادی در برگشت ارز منتفع شد.پیمان پاک همچنین از حضور پرقدرت شرکت‌های دانش بنیان ایرانی در نمایشگاه تجهیزات پزشکی مسکو خبر داد و گفت: علاوه بر این در زمینه پوشاک و کیف و کفش نیز با تقاضای ۸میلیارد دلاری روسیه روبرو هستیم، در زمینه ماشین آلات و تجهیزات خانگی نیز در این سفر توافقات خوبی با طرف روسی برای جایگزینی کالا‌های غربی، کره ای و ژاپنی در بازار روسیه انجام شد؛ در زمینه تجهیزات صنعتی اعم از توربین، کمپرسور و شیرآلات توافقات خوبی شکل گرفته و پروژه‌های همکاری مشترک درنظر گرفته شده است.

وی با تأیید این مطلب که ۸۰درصد موانع در حوزه صنعت و تجارت در کشور ما مربوط به مشکلات داخلی است تأکید کرد؛ با پشتیبانی مجموعه‌های مختلف دولتی، این موانع در حال رفع شدن است و در حال حاضر عدم شناخت فعالان اقتصادی و تجار از بازار روسیه، بی ثباتی قیمت‌ها، مشکلات مربوط به تأمین سرمایه درگردش و نقدینگی مهم‌ترین موانع تعاملات تجاری خارجی است که تشکیل کنسرسیوم‌های صادراتی و توجه ویژه به حوزه برندینگ در این زمینه بسیار کارساز خواهد بود، ضمن اینکه دولت نیز تسهیلاتی مانند مشوق‌های صادراتی مختص اتحادیه اوراسیا در نظر گرفته است.

حوزه‌های اقتصادی، گردشگری، مدیریت شهری و علم و فناوری محورهای مورد توجه در روسیه

همچنین مدیرکل دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان با بیان اینکه اعزام هیئت تجاری، سیاسی اصفهان به روسیه در راستای کمک به اجرایی شدن پیمان‌های ایران با این کشور و تقویت تعاملات تجاری فی مابین صورت گرفت افزود، در این سفر علاوه بر حوزه اقتصادی، بخش‌های گردشگری، مدیریت شهری و علم و فناوری مورد توجه ویژه قرار گرفت. احسان شهیر افزود: ایجاد سامانه‌هایی برای مشخص شدن نیازهای روسیه و معرفی فعال اقتصادی متناظر با این نیازها یکی از اقداماتی بود که در پیمان نامه‌های منعقد شده میان اصفهان و روسیه مورد توافق قرار گرفت.

(ISIB) در این نمایشگاه حضور خواهند داشت و نیز

بازرگانی و دبیر اول سفارت این کشور و رییس اتاق بازرگانی مشترک ایران و تاجیکستان و جمعی از تجار

تاجیک و هیات تجاری از کشور بلاروس از این رویداد بازدید می‌کنند.

بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی تأسیسات و تجهیزات سرمایشی و گرمایشی از ۲۲ تا ۲۵ آذرماه در نمایشگاه بین‌المللی اصفهان واقع در کمربندی شرق اصفهان، روبروی منطقه روشن دشت میزان عموم علاقه‌مندان، دانشجویان و کارشناسان خواهد بود.

جام جم

اجتماعی

ضمیمه رایگان روزنامه در استان اصفهان

دوشنبه ■ ۲۱ آذر ۱۴۰۱ ■ شماره ۳۸۷۶۳

خبر

رئیس کل دادگستری استان

اصفهان:

دو سال آینده اطاله دادرسی در

اصفهان به شکل چشمگیری

کاهش خواهد یافت



نهمین نشست شورای مدیران قضایی استان با حضور دادستان عمومی و انقلاب مرکز استان، معاونان رئیس کل، دادستان ها و روسای دادگستری‌ها در دادگستری کل استان اصفهان برگزار شد.

به گزارش جام‌جم، در این نشست حجت الاسلام جعفری رئیس کل دادگستری استان ضمن تسلیت ایام شهادت حضرت فاطمه زهرا(س) دستور کار نهمین نشست شورای مدیران قضایی استان را حول محور راهی نظیر اطاله دادرسی در دادگستری کل استان اصفهان عنوان کرد.

وی در خصوص اقدامات دادگستری استان برای کاهش اطاله دادرسی در پرونده های قضایی بیان داشت: با برنامه ریزی هایی که پیش از آغاز سال ۱۴۰۱ انجام شد، دستگاه قضایی در سال جاری هدف‌گذاری‌های از پیش تعیین شده‌ای در راستای کاهش اطاله دادرسی را دنبال می‌کند

که یکی از مهم‌ترین هدف گذاری ها رسیدگی به پرونده‌های مسن حوزه‌های قضایی کل استان است.

وی افزود: از ابتدای تیرماه سال جاری طرح ضربتی رسیدگی به پرونده‌های مسن در دستگاه قضایی استان عملیاتی شد و در فاز اول این طرح که مربوط به رسیدگی به پرونده‌های تشکیل شده قبل از سال ۱۳۹۶ بود؛ تعداد ۱۱۱۰ فقره پرونده شناسایی شد که با تلاش مضاعف همکاران اداری و قضایی سراسر استان تعداد ۸۴۸ فقره از این پرونده ها مختومه و تا سه ماه آینده به مابقی آن نیز رسیدگی خواهد شد.

جعفری ابراز امیدواری کرد: با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته تا پایان سال ۱۴۰۱ تمام پرونده های تشکیل شده در بازه زمانی قبل از ۱۳۹۶ رسیدگی و از لیست پرونده‌های مسن دادگستری استان اصفهان خارج گردد. رئیس دستگاه قضایی استان در ادامه اظهار امیدواری کرد: با شروع به کار نیروهای اداری و قضایی جدید و همچنین تلاش دیگر همکاران در سال آینده مشکل اطاله دادرسی در دادگستری استان اصفهان به شکل چشمگیری کاهش خواهد یافت.

حجت الاسلام جعفری همچنین در اجرای قانون حدنگار و طرح کاداستر از کشاورزان خواست: در فرصتی که تا پایان سال وجود دارد نسبت به ثبت زمین های کشاورزی خود اقدام نمایند تا ضمن تثبیت مالکیت آنها از تشکیل پرونده های مربوط به دعاوی و اختلافات ملکی جلوگیری به عمل آید و اداره کل ثبت اسناد و املاک آمادگی دارد بدون دریافت هزینه نسبت به اجرای طرح اقدام کنند.

شایان ذکر است با حضور حجت الاسلام جعفری به عنوان رئیس کل دادگستری استان اصفهان جلسات شورای مدیران قضایی استان به صورت منظم و ماهانه در دادگستری کل برگزار می‌شود که در این نشست ها عملکرد دادگستری استان در ماه قبل و برنامه‌های آتی دستگاه قضایی استان مورد بحث قرار می‌گیرد.

نخستین کنگره هوش مصنوعی در علوم پزشکی از تاریخ ۷ لغایت ۹ دی، در جزیره ی کیش برگزار خواهد شد.

برگزاری این کنگره بصورت حضوری و آنلاین بر عهده دانشگاه علوم پزشکی هوشمند خواهد بود. این کنگره فرصتی منحصر بفرد برای ارائه نتایج نظری، روش شناختی و کاربردی مرتبط با بکارگیری هوش مصنوعی در پزشکی است.

از آنجایی که تجهیزات پزشکی مبتنی بر هوش مصنوعی به سرعت در حال تبدیل به راه حل‌های انجام پذیر برای روش بالینی می‌باشند، تمرکز رویداد پیش رو در راستای تبادل ایده‌ها و اکتشافات نوین بین پزشکان، اساتید دانشگاه، پژوهشگران بنیادی و صنعت، اپیدمیولوژیست‌ها، دانشمندان کامپیوتر و داده و افراد اجرایی می‌باشد.دانشگاه علوم پزشکی مجازی در سال ۹۵ شکل گرفت، با شیوع کرونا اهمیت این دانشگاه دو چندان و از اسفندماه سال ۱۴۰۰ فعالیت آن شکل جدی تری یافت. همچنین در خردادماه ۱۴۰۱ این دانشگاه به اسم دانشگاه علوم پزشکی هوشمند تغییر نام یافت و با اهداف و مسئولیت‌های جدید کار خود را آغاز کرد.

در سال ۱۴۰۰ طرح اولیه دانشگاه علوم پزشکی هوشمند با پیشنهاد برخی از افراد صاحب نظر در وزارتخانه ارائه و نقشه راهی برای هوشمندسازی و به کارگیری و جمعیت تحقیقات هوش مصنوعی در سراسر کشور مطرح شد که از آن جمله می‌توان به پروژه (IRAN BIO AIMS) اشاره کرد که مسیر راه هوشمند سازی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان را مشخص می‌کند.

برنامه گفتگوی ویژه خبری شبکه اصفهان با حضور رییس سازمان توسعه تجارت ایران، رییس اتاق بازرگانی اصفهان و مدیرکل دفترهماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان به بررسی « ظرفیت‌های توسعه تجارت با روسیه و دستاوردهای سفرهیات تجاری اصفهان به این کشور» اختصاص یافت.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان رئیس پارلمان بخش خصوصی اصفهان در این برنامه با بیان اینکه پیمان‌های دوجانبه ایران با کشورهای همجوار، مشخصاً پیمان شاکت‌های و پیمان اوراسیا در راستای قوام بخشی به تعاملات تجاری با کشورهای همسایه منعقد شده است گفت: هیئت تجاری اصفهان به منظور انسجام بخشی به تعامل با بازار پرپتانسیل روسیه به این کشور سفر کرد. مسعود گلشیرازی افزود: کشور روسیه علی‌رغم صنعتی بودن نیازمند بسیاری از کالاها از جمله قطعات یدکی، موادغذایی، صنایع ساختمانی و … است که عمده نیازهای این کشور با مزیت‌های تولیدی استان منطبق است.

رئیس اتاق بازرگانی اصفهان تصریح کرد: به صورت سنتی عمده مبادلات تجاری ما با غرب بوده در صورتی‌که پیمان‌های جدید تجاری از جمله اوراسیا و شانگهای در صورت تجهیز تجار و فعالان اقتصادی، بستر مناسبی برای افزایش سهم از بازار رقابتی امروز است.وی حوزه‌های لجستیک، گمرک و مبادلات پولی را از مشکلات بنیادی بازار روسیه برشمرد و بر رفع این موانع از سوی دولت تأکید کرد.گلشیرازی گفت: خوشبختانه در سفر اخیر به روسیه ، اقدامات بسیار خوبی برای تسهیل تبادلات طرفین انجام شد که از جمله می‌توان به در نظر گرفتن تسهیلات اعتباری، صدور ضمانت نامه‌ها و تبادلات تهاتری اشاره کرد که عملیاتی شدن آنها نیازمند پیگیری است.دبیر شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی اصفهان در ادامه با تأکید بر اینکه رقم قراردادهای منعقد شده در این سفر ۲۰ درصد صادرات کشور بود افزود: در این سفر مجوز عرضه محصولات غذایی، بهداشتی و کالاهای مصرفی ایرانی بدون پرداخت حق تأییدیه در فروشگاه‌های زنجیره‌ای روسیه فراهم شد که فرصت بی‌نظیری برای فعالان اقتصادی است. گلشیرازی تأکید کرد: خواسته تجار اصفهانی، برقراری یک ارتباط تجاری مستمر با این کشور است

از ۲۲ تا ۲۵ آذرماه؛

نمایشگاه بین‌المللی تأسیسات سرمایشی و گرمایشی در اصفهان برگزار می‌شود

بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی تأسیسات و

تجهیزات سرمایشی و گرمایشی از ۲۲ تا ۲۵ آذرماه در

اصفهان برگزار می‌شود.

به گزارش اداره ارتباطات رسانه ای شهرداری اصفهان،

بیست و یکمین نمایشگاه بین‌المللی تأسیسات و تجهیزات سرمایشی و گرمایشی در فضایی به مساحت ۸ هزار متر مربع با حضور ۸۵ شرکت تولیدکننده و

صاحب فن‌آوری در اصفهان برگزار می‌شود.

در این رویداد نمایشگاهی استان‌های اصفهان، آذربایجان شرقی، تهران، خراسان رضوی، فارس، مازندران و خوزستان و همچنین شرکت‌های خارجی

مانند میتسوبیشی الکترونیک، ویزمن، هیتاچی، آنگ و

مدیپا حضور دارند و آخرین محصولات و تکنولوژی‌های استفاده شده در تجهیزات سرمایشی و گرمایشی را در

معرض دید مخاطبان قرار می‌دهند.

از برندهای مطرح ایرانی که در این نمایشگاه حضور دارند می‌توان به واحدهای تولیدی لورج، بوتان، تابان تهویه، سار اول، فنی و مهندسی آسا انرژی، رهاورد نوین سازه، صدرا پلیمر، تهویه دومانو، میراب، آسان دما، ایران مشعل، شوفاژ کار و گروه صنعتی سانا عایق اشاره کرد.طبق برنامه‌ریزی‌های انجام شده، انجمن صادرکنندگان تجهیزات سرمایشی و گرمایشی ترکیه



صاحب امتیاز:

سازمان صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران

سرپرست استان اصفهان: هاجر مقفی

www.daneshpayam.ir

www.jamejamdaily.ir

■ تحریریه شهرستانها: ۰۲۱-۴۴۲۳۳۵۱۱

■ دفتر سرپرستی استان اصفهان: ۰۳۱-۳۶۶۳۷۵۰۰

هر که شد محرم دل در حرم یار بماند وان که این کار ندانست در انکار بماند اگر از پرده برون شد دل من غیب مکن شکر ایزد که نه در پرده پندار بماند

دوشنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۱ ■ شماره ۶۳۷۸

در دیدار مدیران عامل دو بنگاه بزرگ اقتصادی کشور مطرح شد؛

افزایش همکاری میان فولاد مبارکه و بانک تجارت

پیشرفت ۶۰ درصدی پروژه ساخت نیروگاه سیکل ترکیبی

وی گفت: علی‌رغم همه مشکلات تولید، نظیر محدودیت‌های انرژی و منابع، تولید با قوت در حال انجام است. به‌نحوی‌که فولاد مبارکه در سال گذشته علاوه بر ثبت رکوردهای تولید، برای رفع نیاز بازار، محصولات جدیدی را طراحی و به بازار عرضه کرده است که یکی از این محصولات، فولاد زنگ‌نزن است که برای اولین بار در کشور به دست توانمند جوانان و متخصصان فولاد مبارکه طراحی و تولید شد.مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه افزود: یکی از خبرهای امیدآفرین دیگر پیشرفت ۶۰ درصدی پروژه ساخت نیروگاه سیکل ترکیبی است که این روزها به‌سرعت در حال پیشرفت است و امیدواریم این

در دیدار مدیران عامل فولاد مبارکه و بانک تجارت بر افزایش همکاری‌ها میان این دو بنگاه بزرگ اقتصادی کشور تأکید شد.

به گزارش جام‌جم، هادی اخلاقی فیض‌آثار، مدیرعامل بانک تجارت، به همراه جمعی از مدیران این بانک با محمد یاسر طیب‌نیا مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه و مهدی کویتی معاون اقتصادی و مالی این شرکت دیدار کردند. در ابتدای این دیدار طیب‌نیا ضمن خوشامدگویی به حضار گفت: فولاد مبارکه یکی از مولید مبارک انقلاب اسلامی است که در سال‌های گذشته خدمات زیادی به صنعت و اقتصاد کشور ارائه داده و امروز به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین و مهم‌ترین بنگاه‌های اقتصادی کشور شناخته می‌شود.

نگاه ویژه روسیه به توانمندی‌های بخش کشاورزی اصفهان



در سفری که هیات فعالان اقتصادی اصفهان با حضور استاندار به روسیه داشتند با حضور در دو شهر مهم روسیه یعنی مسکو و سن‌پترزبورگ، موارد مختلف جهت همکاری با حضور مسئولان روسی و ایرانی مورد بررسی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی سازمان، مهندس مهرداد مرادمند رئیس سازمان در خصوص دستاوردهای سفر فعالان اقتصادی استان به روسیه اظهار کرد: در سفری که هیات فعالان اقتصادی اصفهان با حضور استاندار به روسیه داشتند با حضور در دو شهر مهم روسیه یعنی مسکو و سن‌پترزبورگ، موارد مختلف جهت همکاری با حضور مسئولان روسی و ایرانی مورد بررسی قرار گرفت.

وی ادامه داد: در حاشیه نشست‌های مختلف در این سفر، توانمندی‌ها و ظرفیت‌های بخش کشاورزی استان اصفهان به طرف‌های روسی معرفی شد، جلسات تخصصی با حضور فعالان اقتصادی و مسئولان روس و هیات ایرانی شامل نمایندگان

از «استانداری»، «جهاد کشاورزی»، «صنعت، معدن و تجارت» و «شرکت شهرک های علمی و تحقیقات» و «بخش خصوصی» برگزار شد و گزارشات کاملی از

معاون برنامه‌ریزی و توسعه استان خبرداد:

بهره‌برداری پروژه تصفیه خانه پساب ذوب آهن اصفهان



ذوب آهن اصفهان در راستای مسئولیت‌های اجتماعی و تأمین آب مورد نیاز خط تولید کارخانه‌بخشی از پساب‌زین شهر به میزان ۶۰ لیتر بر ثانیه، پساب شهرهای فولاد شهر، ایمان شهر و ۲۲ روستای فلاورجان را به میزان تقریبی ۳۵۰ لیتر بر ثانیه را خریداری نمود و در این راستا، دهم آذر سال ۹۸ قرارداد احداث تصفیه خانه این شرکت با گروه مینا به صورت BOT منعقد گردید.

جلسه پایش پیشرفت این پروژه با حضور علیرضا رضوانیان معاون برنامه ریزی و توسعه ذوب آهن اصفهان، وحید مظهری مدیرعامل شرکت توسعه نوین آب مینا و جمعی از مسئولان این دو مجموعه، دوشنبه چهاردهم آذرماه در محل این پروژه برگزار شد و طرفین چالش‌های پروژه را در ابعاد گوناگون مورد بحث و تبادل نظر قرار دادند.

علیرضا رضوانیان معاون برنامه ریزی و توسعه ذوب آهن اصفهان گفت: با توجه به این‌که ذوب آهن تولید فولاد را به روش کوره بلند انجام می‌دهد، تأمین پایدار آب برای خط تولید به واقع حیاتی است و لذا پروژه احداث تصفیه خانه در این شرکت در سال ۹۸ منعقد گردید.

وی افزود: با توجه به اهمیت این پروژه، تأمین قطعات و تجهیزات مورد نیاز و نصب آنها، نیاز است در کوتاه‌ترین زمان ممکن انجام شود تا این پروژه عظیم بدون تاخیر و در پایان سال جاری به راه اندازی برسد و برداشت آب کارخانه از زاینده رود به ۶۵ درصد میزان کاهش یابد و البته پس از اجرای فاز دوم تصفیه خانه میزان برداشت از رودخانه ناچیز خواهد شد.

وحید مظهری مدیرعامل شرکت توسعه نوین آب مینا در حاشیه این جلسه به خبرنگار ما گفت: متولی سرمایه‌گذاری این پروژه، شرکت توسعه نوین

نقل مواردی را مطرح کردند که نیاز است در این زمینه با توسعه خطوط کشتیرانی دریای خزر و بهره‌گیری از کشتی‌های مجهز به امکانات مورد نیاز همچون سردخانه به هم‌رازر شدن مبادلات میان دو کشور کمک‌کند.

وی افزود: در جلسات مشترکی که با فعالان اقتصادی اتاق‌های بازرگانی شهرهای مسکو و سن‌پترزبورگ برگزار شد، بخشی از دستاوردها و توانمندی‌های بخش کشاورزی استان اصفهان برای تجار روس شرح داده شد و راه‌های توسعه همکاری‌ها مورد بررسی قرار گرفت.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان اصفهان افزود: شناخت هرچه بیشتر تولیدکنندگان و

تجار هر دو کشور از توانمندی‌ها و نیازمندی‌های یکدیگر می‌تواند به توسعه روابط اقتصادی کمک کند و بخش کشاورزی ظرفیت‌های بسیاری برای گسترش مبادلات اقتصادی دارد، همانطور که در حال حاضر بیشترین صادرات ایران به روسیه در بخش کشاورزی است.

وی بیان کرد: در زمینه صنایع تبدیلی و غذایی و محصولات غذایی بسته‌بندی، هنوز جای کار بسیاری برای حضور در بازار روسیه وجود دارد و به دلیل ارزش افزوده بالا و نیاز بازار روسیه، باید با عقد قراردادهای مناسب و پایدار در این بخش، به توسعه روابط اقتصادی میان دو کشور کمک کرد. شایان ذکر است، در سال گذشته میزان ۷۹۴ تن محصول کشاورزی تولیدات استان اصفهان شامل حیوانات زنده، محصولات نباتی، صنایع غذایی، روغن ها و اسانس ها و گلاب به ارزش ۴میلیون ۵۸۸هزار ۸۸۷دلار به روسیه صادر شده است.

فصول سرد سال را برای تمام تولیدکنندگان فولاد در کشور به‌طور کامل رفع‌کند.

احداث بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی کشور با سرمایه‌گذاری فولاد مبارکه

وی تأکید کرد: در موضوع تولید برق نیز فولاد مبارکه احداث بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی را در دستور کار قرار داده که به‌زودی مراحل احداث آن آغاز می‌شود و طبق برنامه، فولاد آن کمتر از یک سال آینده به بهره‌برداری می‌رسد.مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه عنوان کرد: علاوه بر استفاده از ظرفیت‌های موجود، توسعه‌هایی در زمینه نورد گرم، نورد سرد و برخی از نواحی تولید در شرکت‌های گروه فولاد مبارکه نیز در حال انجام است که امیدواریم مجموع این اقدامات، اتفاقات خوبی را در صنعت و اقتصاد کشور رقم بزند.

سرمایه‌گذاری فولاد مبارکه برکات زیادی برای منطقه دارد

وی بیان کرد: هم‌اکنون در این پروژه‌های توسعه که با سرمایه‌گذاری

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه اعلام کرد:

تولید ۲.۵ میلیون تن کلاف گرم در مجتمع فولاد سبا

رویاپردازانه نیست



یقین محقق خواهد شد. فلذا باید با نگاه بلند و طرحی جامع، بدون فوت وقت و فارغ از بروکراسی‌های غیر ضروری برای تولید ۲.۵ میلیون تن کلاف گرم که رویا پردازانه هم نیست، گلوگاه‌ها را برطرف و زیر ساخت‌های مورد نیاز را از الان فراهم کنیم تا در ادامه کار با مشکل مواجه نشویم.

مطالعه طرح جامع بر روی طرح‌های توسعه پیشنهادی فولاد سبا طیب نیا با اشاره به طرح‌های توسعه پیشنهادی در فولاد سبا از جمله احداث خطوط اسید شوئی، اسکین پاس و برخی پروژه‌های دیگر خاطرنشان کرد: مطالعه طرح واحدهای مختلف این ناحیه نگاه جدی تری داشته باشیم، میتوانیم به راهبردهای مدیریت ارشد سازمان و تولید ۲.۵ میلیون جامه عمل ببوشانیم.

استفاده حداکثری از تجهیزات موجود و افزایش بهره‌وری

وی با تأکید بر این‌که در این بخش، تولید انبوه فولاد‌های الکتریکی، استینلس استیل و برخی فولاد‌های خاص دیگر در دستور قرار دارد، خاطرنشان کرد: در همین راستا طبق تأکید مدیریت ارشد سازمان رویکرد توسعه و افزایش ظرفیت در فولاد سبا با نگاه استفاده حداکثری از تجهیزات موجود و افزایش بهره‌وری در نظر گرفته شده است.

مدیر مجتمع فولاد سبا در ادامه به اهمیت رشد متوازن در این بخش از فولاد مبارکه اشاره و تصریح کرد: در مقطعی رویکرد شرکت بر این بوده است که زیر ساخت‌های تولید افزایش داده شود ولی اکنون باید به موازات این استراتژی برای توسعه زیر ساخت‌های جانبی اعم از انرژی، آب و برق و گاز و مواد اولیه فولاد سبا هم برنامه و سرمایه‌گذاری مدونی داشته باشیم.

توانمندی فولاد سبا برای تولید انبوه فولاد های الکتریکی، کورتین و بسیاری از گریدهای خاص

وی در بخش دیگری از سخنان خود با بیان این‌که در فصول مختلف سال محدودیت‌های برق، آب و گاز در میزان تولید، تأثیر منفی داشته و دارد، گفت: در حال حاضر واحد احیا مستقیم این مجتمع می‌تواند تا ۱.۵ میلیون تن آهن اسفنجی تولید کند اما با محدودیت‌هایی که در حوزه گاز وجود دارد، معمولاً تولید این مقدار مدول به ۱.۲ تا ۱.۳ میلیون تن کاهش می‌یابد.

وی در ادامه به توانمندی‌های خط نورد گرم فولاد سبا اشاره و خاطرنشان کرد: در زمینه تولید فولاد‌های الکتریکی، کورتین و بسیاری از گریدهای خاص، این مجموعه به توانمندی بالایی دست یافته است که به راحتی با خطوط تولید مشابه در کشورهای اروپائی قابل مقایسه است .

مدیر عامل گروه فولاد مبارکه به همراه جمعی از معاونان و مدیران شرکت ضمن حضور در مجتمع فولاد سبا و دیدار با مدیران و کارکنان این ناحیه از تلاش همکاران و روند روبه رشد تولید کمی و کیفی محصول در فولاد سبا قدرانی کرد.

به گزارش خبرنگار فولاد، همزمان با نخستین روز از هفته سوم آذرماه محمد یاسر طیب نیا مدیرعامل گروه فولاد مبارکه به همراه جمعی از معاونین و مدیران شرکت ضمن حضور در مجتمع فولاد سبا و دیدار با مدیران و کارکنان این ناحیه از تلاش همکاران و روند روبه رشد تولید کمی و کیفی محصول در فولاد سبا قدرانی کرد.

وی با بیان این‌که تلاش روزافزون و پویایی به خوبی در فولاد سبا دیده می‌شود، گفت: دستاوردهای همکاران نشان می‌دهد که تک تک این عزیزان با انسجام و همدلی هرچه بیشتر به وظایف خود و اهداف سازمان آشنائی کامل دارند.

تولید محصولات قابل عرضه در بازارهای جهانی در گروه فولاد مبارکه

طیب نیا با بیان این‌که ظرفیت‌ها و زیر ساخت‌های بسیار خوبی در فولاد سبا وجود دارد، بر رفع چالش‌ها و موانع موجود در این ناحیه تأکید کرد و گفت: با عنایت به شرایط بازارهای جهانی فولاد و لزوم تولید حداکثری محصولات خاص در گروه فولاد مبارکه با باید با ایجاد توسعه متوازن در کل گروه و به ویژه در مجتمع فولاد سبا محصولاتی خاص و رقابتی تولید کنیم.

برای اجرای توسعه‌ها منتظر کشورهای غربی و بیگانگان نمایم

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه با تأکید بر این‌که در فاز نخست امکان افزایش ظرفیت تا ۲ میلیون تن در فولاد سبا وجود دارد، تصریح کرد: گزارشات مطرح شده از شرایط و درخواست‌های فولاد سبا نشان می‌دهد که برای توسعه زیر سقف این مجتمع کار چندان سختی پیش رو نخواهیم داشت ولی مسلم است که برای بسیاری از پروژه‌های مورد نظر نباید منتظر شرکت‌ها و صاحبان تکنولوژی غربی و به‌طور کلی بیگانگان بمانیم. به همین منظور باید با اتکا به توانمندی و دانش سازندگان داخلی و شرکت‌های دانش‌بنیان کارها و پروژه‌ها را پیش ببریم.

تولید ۲.۵ میلیون تن کلاف گرم در فولاد سبا رویا پردازانه نیست

وی توسعه و تکمیل کارگاه‌های جانبی در فولاد سبا را یک ضرورت دانست و خاطرنشان کرد: نباید فراموش کنیم که این خط برای تولید ۷۰۰ هزارتن در ادامه برای ۱.۵ میلیون تن در نظر گرفته شده بود ولی با همین توسعه‌های زیر سقف همکاران این مجتمع ۱.۶ میلیون تن را هدف گذاری کرده‌اند که به