

اخبار اصفهان

روزنامه اقتصادی استان اصفهان

سه شنبه ۲۸ تیر ۱۴۰۱ | ۱۹ جولای ۲۰۲۲ | ۱۹ ذوالحجه ۱۴۴۳ | سال سوم | شماره ۱۱۰۴ | صفحه اول

قیمت ۵۰۰۰ تومان

Elon Musk Decoded: 6 Secrets of the Richest man's Success



اخبار اصفهان
ISFAHAN
NEWS

سر مقاله
شیرین صدر

رابطه دولت‌ها و شهرها عامل توسعه یا توقف

نیازمند مدیریت کلان در سطوح محلی و ملی نیز خواهد بود، تا توازن توسعه شهر و تناسب آن با ساختار کلی کشور حفظ گردد. از این منظر، دولت از طریق مقررات، هدایت گر سیاست‌های کلان و شهرداری به عنوان مسئول برنامه ریزی همه جانبه برای کل سیستم شهر و ناظر اجرای برنامه‌های محلات و مناطق، حافظ ساختار و قواعد شهری می‌باشد.

کارشناس ارشد توسعه
و عمران شهری

مدیریت واحد محلی، منطقه‌ای و مشارکتی را نیز ناممکن می‌سازد در نتیجه، برنامه‌ها و توسعه شهری دارای هویت و متکی به مردم، محقق نشده و برخوردار از مشروعیت و قدرت عملی نخواهد بود. به عبارت دیگر، ساختار مدیریت شهر در امتداد ساختار مدیریت کشور است و تناسب ماهیتی بین این دو، لازم و ملزوم یکدیگرند. شهر به عنوان بخشی از حاکمیتی ملی، ماهیتی کلی دارد که دارای اجزای متنوعی می‌باشد. به اقتضای این خصوصیات، شهر

نماینده مردم شهرضا و دهاقان در مجلس شورای اسلامی خبر داد:

انتخاب هیئت رئیسه مجمع نمایندگان اصفهان برای سال سوم فعالیت

مدیرکل ستاد مدیریت بحران استانداری اصفهان:

تمام دستگاه‌های اجرایی در قبال مدیریت بحران وظیفه دارند

در دسرهای سولانا برای اترپوم:

توکن‌ها علیه هم

مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان اعلام کرد:

آغاز عملیات اجرایی توسعه خط یک مترو به سمت شاهین شهر

چهار روز



واکنش یک روحانی به ممنوعیت برگزاری مراسم ترحیم برای افرادی که خودکشی کرده‌اند:

چنین حکمی ممنوعیت نه با عقل نه با حکم دینی و نه با اخلاق ایرانی

یک کارشناس مذهبی گفت: درست است که خودکشی حرام و گناه کبیره است و کسی که خودکشی می‌کند حساب و کتاب و سستی خواهد داشت، اما ممنوعیت برگزاری مجلس ترحیم برای چنین فردی نه با عقل نه با حکم دینی و نه با اخلاق ایرانی می‌سازد.

نخستین پروانه الکترونیکی ساختمان در اصفهان صادر شد؛

بله مجازی به ساخت و ساز واقعی



مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان خبر داد:

برداشتن کاشی‌های معیوب گنبد مسجد امام اصفهان

در مجمع عمومی ذوب آهن اصفهان مطرح شد:

تولید محصولات با ارزش افزوده بالا، استراتژی اصلی ذوب آهن

فرآوری سنگ آهن گرفته شده است و در بخش دیگر در کردستان تفاهم نامه آن منعقد شد و در شرق اصفهان نیز در مرحله مذاکره هستیم و انشالله به زودی خبرهای خوبی در این زمینه منتشر می‌کنیم.

وی اظهار کرد: ذوب آهن اصفهان به عنوان اولین تولیدکننده فولاد در ایران از نسل اول که بنیان این کارخانه را نهادند تاکنون به همت نیروی انسانی مجرب، کارنامه درخشانی از خودش در بخش مختلف و در جای جای ایران اسلامی به یادگار گذاشته است. برنامه ریزی برای بهره‌گیری از تجربیات پیشگامان و همچنین دانش کارکنان در بخش‌های مختلف شرکت در دستور کار قرار دارد.

مهندس رخصتی رکوردهای شرکت در سال ۱۴۰۰ را نیز چنین عنوان کرد: دستیابی به رکورد تولید ۲ میلیون و ۷۶۸ هزار تن چدن مذاب و یک میلیون و ۲۲۳ هزار تن کک خشک، طراحی و تولید ریل مترو و قطار پرسرعت، توافق با استانداری کردستان برای بهره‌برداری از معادن سنگ آهن، اخذ مجوز فرآوری سنگ آهن و تولید گندله در خراسان جنوبی و خراسان رضوی، تکمیل زنجیره تولید ریل ملی با انعقاد قرارداد سوزن ریل با استفاده از توان شرکت‌های دانش بنیان، طراحی و تولید محصولات جدید با ارزش افزوده بالا مانند: میلگرد ساده قطر ۳۰ و ۵۰ مارک C۲۲، تیر آهن IPE۲۰ و شمش فولادی با مارک‌های مختلف و کسب رکورد ۱۲ ساله تولید قطعات در کارگاه‌های ساخت و ساخت و تحویل حدود ۴۰۰۰ قطعه.

بر اساس مصوبات مجمع عمومی عادی سالیانه صورت‌های مالی تلفیقی گروه و شرکت ذوب آهن اصفهان شامل صورت وضعیت‌های مالی به تاریخ ۲۹ اسفندماه ۱۴۰۰ و صورت‌های سود و زیان، تغییرات در حقوق مالکانه و جریان‌های نقدی برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۰/۱۲/۲۹، با اکثریت آرا مورد تصویب مجمع قرار گرفت.

همچنین مقرر گردید از محل سود خالص سال ۱۴۰۰ به ازای هر سهم ۶۰ ریال به عنوان سود سهام تقسیم و طبق برنامه زمان بندی شده در وجه سهامداران پرداخت گردد.

بر اساس این مصوبات، موسسه حسابرسی هوشیار ممیز به به عنوان حسابرس مستقل و بازرس قانونی اصلی شرکت و موسسه حسابرسی تدوین و همکاران به عنوان حسابرس مستقل و بازرس قانونی علی‌البدل، برای مدت یک سال انتخاب گردیدند. ضمن اینکه روزنامه دنیای اقتصاد جهت درج اطلاعات و آگهی‌های شرکت برای مدت یک سال، تعیین گردید.



وی در خصوص محدودیت‌های موجود نیز گفت: نامتوازن بودن خط تولید در کک سازی و فولادسازی از جمله محدودیت‌هاست. قابلیت تولید ۳ میلیون و ششصد هزار تن چدن در بالادست خط وجود دارد و در نوردخانه نیز قابلیت تولید مقاطع وجود دارد در میانه فولادسازی وجود دارد که قابلیت جذب این میزان از چدن را ندارد که با تأکید هلدینگ صدرتأمین و برنامه‌های مصوب شده به سمت جذب حداکثری چدن در کوتاه مدت و تبدیل آن به فولاد که ارزش افزوده بالایی دارد، حرکت می‌کنیم.

سه هاب ویژه برای تأمین پایدار مواد اولیه
مدیرعامل ذوب آهن اصفهان در خصوص تأمین مواد اولیه نیز گفت: در سه محدوده کشور سه هاب تعریف شده است که در یک بخش آن مجوز تأسیس گندله‌سازی و

فولاد و امکان کاهش هزینه‌های تولید، هدف گذاری دولت در توسعه شبکه حمل و نقل ریلی کشور، تغییر الگوی مصرف از ورق به مقاطع سنگین و انتقال نماد از فرا بورس به بورس و استفاده از معافیت‌های مالیاتی و ابزارهای تأمین مالی.

مدیرعامل ذوب آهن اصفهان در ادامه به تشریح نقاط قوت شرکت نیز به شرح ذیل پرداخت: اعتبار و برند شرکت در بازارهای داخلی و بین‌المللی، وجود زنجیره کامل تولید فولاد، تولید فولاد خام تمیز، توانمندی در تولید محصولات متنوع با کیفیت بالا، وجود زیرساخت‌های لازم برای توسعه و سرمایه‌گذاری، تأمین بخشی از منابع انرژی مورد نیاز (برق و گاز سوختی) در داخل شرکت، بهره‌گیری از کمیته‌های تخصصی و اتاق‌های فکر جهت رصد مستمر فضای کسب و کار و ارائه سیاست‌های راهبردی.

جلسه مجمع عمومی عادی سالانه و مجمع عمومی فوق العاده صاحبان سهام ذوب آهن اصفهان شنبه ۲۵ تیرماه با حضور بیش از ۷۳ درصد سهامداران و نمایندگان صاحبان سهام شرکت، اعضای هیات مدیره، نماینده موسسه حسابرسی و نماینده سازمان بورس و اوراق بهادار تهران و تعدادی از دیگر مسئولین این شرکت، در سالن تشریفات روابط عمومی برگزار شد.

مهندس ایرج رخصتی مدیرعامل ذوب آهن اصفهان در ارائه گزارش به هیات مدیره گفت: این شرکت به عنوان تولیدکننده مقاطع ساختمانی مطابق با آخرین استانداردهای روز دنیا، این مقاطع کیفی را برای استفاده در زیرساخت‌های کشور در بخش‌های گوناگون تولید می‌کند.

ذوب آهن اصفهان، دارنده و تبه سوم تولید فولاد خام

وی افزود: این شرکت با تولید ۲ میلیون و ۴۸۹ هزار تن فولاد خام در سال ۱۴۰۰ در مقایسه با سایر رقبا از منظر تولید فولاد خام، تبه سوم را در کشور دارد و در سال‌های ۹۹ و ۱۴۰۰ رشد همه شرکت‌ها به جزء ذوب آهن منفی بوده است و این شرکت مادر صنعتی رشد ۵ درصدی تولید فولاد خام را به همت تالاشگران ثبت نمود.

تیر آهن سهم ۶۴ درصدی در سبد تولید ذوب آهن دارد

این مقام مسئول بیان کرد در سبد تولید محصولات ذوب آهن، تیر آهن سهم تولید ۶۴ درصدی دارد و در بخش صادرات نیز ۵۶ درصد از سهم صادرات شرکت را از آن خود نموده است لذا تولید و توسعه انواع تیر آهن‌ها در سایزهای مختلف در دستور کار قرار دارد.

ذوب آهن روی ریل پیشتازی تولید

مهندس رخصتی گفت: طی سه سال اخیر از سال ۹۸ تا سال ۱۴۰۰، تولید تمامی محصولات در شرکت از جمله کک به عنوان یک محصول میانی تاشمش و محصولات نوردی رو به افزایش بوده است.

ساخت یک میلیون واحد مسکونی فرصت مغتنمی برای تولیدکننده مقاطع ساختمانی استاندارد

وی فرصت‌های پیش روی شرکت را نیز چنین برشمرد: آغاز نهضت ملی مسکن توسط دولت خدمتگزار و ساخت یک میلیون واحد مسکونی در سال برای ذوب آهن اصفهان که تولیدکننده مقاطع ساختمانی است یک نقطه قوت بسیار مهم به شمار می‌رود، امکان تأمین نسبی بخشی از مواد اولیه و انرژی در داخل کشور، توسعه تکنولوژی در صنعت



همکاری علمی و پژوهشی دانشگاه اصفهان با دانشگاه‌های عراقی

مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه اصفهان گفت: این مرکز با بیش از ۱۰ دانشگاه از کشور عراق همکاری‌های بسیار خوب علمی و پژوهشی دارد و مشکی در زمینه مراودات با آنها نلزم.

آرش شاهین افزود: بیش از ۵۰۰ دانشجوی عراقی در زمان حاضر در رشته‌های مختلف تحصیلی در دانشگاه اصفهان تحصیل می‌کنند و درباره مسائل مربوط به فهرست دانشگاه‌های ایرانی مورد تأیید عراق در سال ۲۰۲۲ میلادی، اظهار داشت: وزارت علوم این کشور استانداردهایی برای تأیید دانشگاه‌ها بر اساس چند نظام رتبه‌بندی بین‌المللی دارد به همین برخی از دانشگاه‌ها که در تعدادی از این نظام‌های رتبه‌بندی قرار نداشتند از طرف آنها حذف شدند.

شاهین با اشاره به اینکه هیچ دانشگاهی در همه نظام‌های رتبه‌بندی دنیا حضور ندارد، اضافه کرد: در واقع تغییر ساختاری در عراق در این زمینه اتفاق افتاده است اما وزارت علوم کشور مان به رایزنی برای حل این مساله و اصلاح آن پرداخته است و به زودی رفع می‌شود.

وی با بیان اینکه دانشگاه اصفهان حدود یک‌هزار و ۲۰۰ دانشجوی خارجی دارد، خاطر نشان کرد: حدود ۶۰۰ نفر آنها نیز از افغانستان و سایر آنها از کشورهای دیگر هستند. مدیر دفتر همکاری‌های علمی و بین‌المللی دانشگاه اصفهان گفت: این دانشگاه در صدد تنوع بخشی به دانشجویان خارجی از کشورهای مختلف بوده و همکاری‌هایی را با برخی از دانشگاه‌ها در چند ماه اخیر آغاز کرده است.

وی به اتمام تفاهم‌نامه همکاری با برقراری ارتباطات علمی و پژوهشی با دانشگاه‌هایی از اسپانیا، رومانی، صربستان و بیلاروس اشاره کرد و افزود: بر نامه‌ها و وسپنای‌های مشترک زیادی نیز بین دانشگاه اصفهان و دانشگاه‌ها و مراکز علمی و پژوهشی خارجی برگزار می‌شود.

به گزارش ایرنا، هاشم داداش پور معاون وزیر علوم و رییس سازمان امور دانشجویان در مصاحبه‌ای اعلام کرد که وزارت آموزش عالی عراق در سال ۲۰۲۲ دانشگاه‌های جهان را بر اساس نظام رتبه‌بندی QS، شانگهای و تایمز از ژباییی کرده است که در آن ۳۳ دانشگاه ایران برای تحصیل دانشجویان عراقی معتبر شناخته شده‌اند. بیش از ۵۶ هزار دانشجوی عراقی در دانشگاه‌های ایران تحصیل می‌کنند که سیم دانشگاه‌های آزاد و دانشگاه‌های غیرانتفاعی از این میزان، بیش از ۲۴ درصد است و ۱۶ درصد دانشجویان عراقی هم در دانشگاه‌های تحت پوشش وزارت علوم و وزارت بهداشت تحصیل می‌کنند. دانشگاه اصفهان به‌عنوان دانشگاه جامع و مادر استان اصفهان دارای حدود ۱۷ هزار دانشجوی و ۷۰۰ عضو هیات علمی و یکی از دانشگاه‌های برتر کشور است؛ این دانشگاه به‌عنوان یکی از دانشگاه‌های منتخب ایران در طرح تبدیل به یکی از پنج دانشگاه برتر کشور در تراز بین‌المللی انتخاب شده است.

نخستین پروانه الکترونیکی ساختمان در اصفهان صادر شد.

بله مجازی به ساخت و ساز واقعی

نخستین شهروند اصفهانی که توانست پس از اجرای طرح صدور پروانه الکترونیکی ساختمان، پروانه ساختمانی خود را بدون مراجعه حضوری به شهرداری دریافت کند، گفت: روند کار بدون اتلاف وقت و چانه‌زنی انجام شد. دریافت پروانه ساختمانی یکی از مهمترین مجراهای تعامل شهرداری‌ها با شهروندان است که همواره مشکلاتی همچون اتلاف وقت، بالا رفتن هزینه یا سوءاستفاده‌های مالی را برای شهروندان ایجاد می‌کرد، اما این موضوع به تازگی از سوی مدیریت شهری اصفهان به نحو قابل توجهی مدیریت شده است، به این صورت که شهرداری اصفهان گام بلندی در زمینه صدور پروانه

مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان گفت: کاشی‌های معیوب و مشکل داری که باعث ایجاد ناهمواری در سطح گنبد مسجد امام (ره) شده است، برداشته شده و کاشی‌های جدید نصب می‌شود. در چند روز اخیر تصاویری از گنبد مسجد تاریخی امام (ره) اصفهان در شبکه‌های اجتماعی منتشر شده که واکنش‌هایی درباره مرمت این گنبد و وجود برخی عیوب و ناهمواری‌ها در آن به همراه داشته است.

علیرضا ایزدی درباره این موضوع اظهار داشت: پس از برداشته شدن قسمتی از داربست‌های گنبد مسجد امام، معایب و مشکلاتی از نظر ناهمواری در بخش‌هایی از آن به‌ویژه در ترک‌های ۱۵ و ۱۶ مشاهده شد که به مردم و علاقه‌مندان به میراث فرهنگی قول می‌دهیم این مسائل با دقت، کار تخصصی و دلسوزانه برطرف شود.

وی بایبان اینکه بحث مرمت گنبد مسجد تاریخی امام اصفهان از حدود ۱۳ سال گذشته مطرح شد که طبیعی بود، افزود: باید به این نکته توجه داشت که یک بنای تاریخی همواره به مرمت نیاز دارد. وی بایبان اینکه رفتار بناهای خشتی و آجری نسبت به بناهای سنگی حساس تر است، افزود: گنبد مسجد‌هایی مانند امام یا شیخ لطف‌الله اصفهان از این قاعده مستثنی نیست و باید شرایط آن از نظر علمی و تخصصی به‌طور کامل بررسی شود.

ایزدی با اشاره به مشکلاتی که برای گنبد مسجد امام در سال‌های گذشته به وجود آمده و حتی بخشی از گنبد این مسجد، فرورخته بود، خاطر نشان کرد: با توجه به اهمیت موضوع از اوایل دهه ۹۰ کار مرمت این گنبد شروع شد تا اینکه کل گنبد را داربست زدند.

وی با تأکید بر اینکه ما در مباحث میراثی به‌طور شورایی تصمیم‌گیری می‌کنیم و بحث شخصی بودن مطرح نیست هر چند ممکن است اختلاف نظر‌هایی وجود داشته باشد، تصریح کرد: اعتقاد من بر این است که بنای موضوع از اُخر از داربست نکنیم بطوریکه این بحث را درباره گنبد سلطانیه، چهل ستون و عالی‌قاپو نیز مطرح کردم.

نخستین شهروند اصفهانی که توانست پس از اجرای طرح صدور پروانه الکترونیکی ساختمان، پروانه ساختمانی خود را بدون مراجعه حضوری به شهرداری دریافت کند، گفت: روند کار بدون اتلاف وقت و چانه‌زنی انجام شد. دریافت پروانه ساختمانی یکی از مهمترین مجراهای تعامل شهرداری‌ها با شهروندان است که همواره مشکلاتی همچون اتلاف وقت، بالا رفتن هزینه یا سوءاستفاده‌های مالی را برای شهروندان ایجاد می‌کرد، اما این موضوع به تازگی از سوی مدیریت شهری اصفهان به نحو قابل توجهی مدیریت شده است، به این صورت که شهرداری اصفهان گام بلندی در زمینه صدور پروانه

مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان خبر داد:

برداشتن کاشی‌های معیوب گنبد مسجد امام اصفهان



مرمت می‌شود باز خواهد شد و بخشی از گنبد را از حصار داربست‌ها خارج می‌کنیم تا شرایط آن از نظر بصری و اتفاقاتی که افتاده، بهتر مشخص شود.

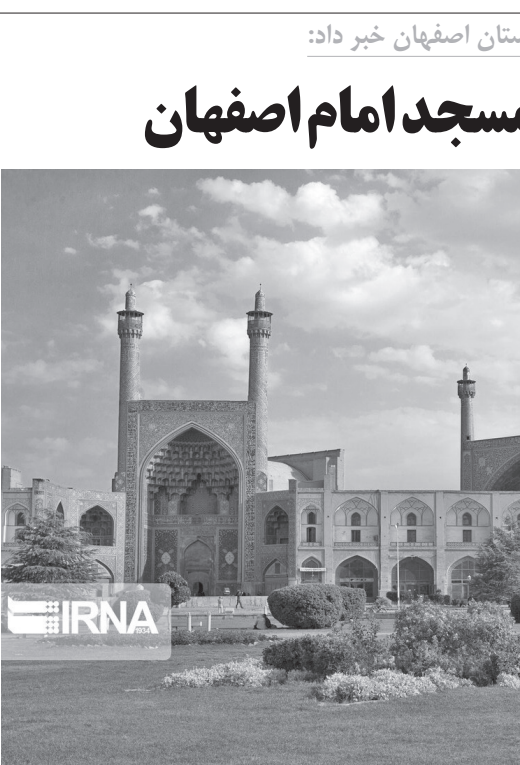
وی بایبان اینکه امکان اشتباه محاسباتی وجود دارد، افزود: از طرفی در بخش‌هایی از گنبد بعد از ۱۱ سال که داربست‌ها بر روی آن‌ها فشار آورده، روی لبه کاشی اثر گذاشته به همین دلیل باید این کاشی‌ها را نیز برداشته و کاشی جدید به‌جای آن قرار دهیم.

وی بایبان اینکه همچنان بر جمع شدن داربست‌ها از روی بناهای تاریخی تأکیدداریم، گفت: از این به بعد در هر جا که نیاز باشد اجازه داربست زدن می‌دهیم زیرا تا زمانی که داربست‌ها را باز نکنیم این قبیل معایب مشخص و نمایان نمی‌شود. به‌طور کامل از بنای تاریخی دست کشید.

وی بایبان اینکه در زمان حاضر اقداماتی بر روی ترک‌های یک، دو و سه قدیم گنبد مسجد امام در حال انجام است و تلاش می‌شود این مرحله در اسرع وقت پایان یابد، اظهار امیدواری کرد که این عملیات و همچنین تکمیل مرمت گنبد مسجد شیخ لطف‌الله با تخصیص اعتبارات سفر رییس‌جمهور به اصفهان هر چه زودتر انجام شود.

ایزدی با تأکید بر اینکه ما قبول داریم در مرمت گنبد مسجد امام، عیوبی وجود داشته هر چند این موضوع از امری طبیعی است، اظهار داشت: در زمان حاضر مرمت بر روی این گنبد‌امه دارد و داربست‌ها به‌مرور زمان که گنبد

ساختمانی به صورت الکترونیکی برداشته و توانسته است در راستای اجرای طرح شفافیت و ارتقای سلامت اداری، وعده چندین ساله را محقق کند. مهدی کمالی، نخستین شهروند اصفهانی است که پروانه الکترونیکی ساختمان را برای منزل خود در خیابان کشاورزی واقع در منطقه ۱۲ شهرداری اصفهان دریافت کرده است؛ وی که تجربه تقاضای دریافت صدور پروانه ساختمانی به روش قبلی و غیر الکترونیک را نیز دارد، در این باره گفت: برای منزل خود از طریق ثبت‌نام در سایت درخواست پروانه دادم و روال کار بسیار راحت و سریع انجام شد.



برخی بند کاشی‌ها وجود داشت که به‌سرعت در حال انجام شدن است.

به گفته مدیر کل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان اصفهان، ناظران و مرمتگران طرح محاسباتی و وجود داربست‌های ضلع شمالی گنبد نیز موجه شدند که در بخش انتهایی تر ک‌های پانزدهم و شانزدهم به‌ویژه در بخش رأس

اواخر اردیبهشت امسال بود که اداره کل میراث فرهنگی اصفهان از اتمام عملیات مرمت گنبد عظیم مسجد تاریخی امام (ره) (جامع عباسی) اصفهان و جمع‌آوری داربست‌های گنبد پس از ۱۱ سال خبر داد.

گنبد مسجد تاریخی امام (ره) اصفهان با کاربرد بیش از ۵۰۰ هزار آجر، گنبدی است که در اسرع وقت نسبت به رفع نواقص و ایرادات این بخش اقدام‌های لازم را انجام دهد.

ایزدی با اشاره به عمر مفید کاشی به‌ویژه در هوای آزاد و با توجه به تغییرات اقلیمی در اصفهان، بین ۲۵ تا ۳۰ سال است، تصریح کرد: توجه به مرمت‌های اساسی متعدد بر روی گنبد در ۴۰۰ سال گذشته، هیچ‌گونه کاشی اصیل صفوی بر روی این گنبد‌قشی نمانده، با این وصف مرمتگران در این مدت ۱۱ سال، نسبت به حفظ کاشی‌های سالم متعلق به مرمت‌های دهه‌های گذشته تلاش‌های خود را به‌کاربرده و این در حالی است که حداقل در ۱۰۰ سال گذشته شواهدی در دست است که گنبد

در طی سال‌های ۱۳۱۶، ۱۳۲۸ و به‌ویژه در دهه شستاد خورشیدی به‌طور کامل مرمت‌شده است. ایزدی اضافه کرد: در این مدت مرمتگران به‌ویژه در مرمت



وی ادامه داد: در روند قبلی، صدور پروانه بسیار وقت‌گیر بود و حداقل دو تا سه ماه طول می‌کشید و نیاز به مراجعات متعدد به شهرداری داشت، اما با روال فعلی بدون نیاز به مراجعه و تنها با ثبت نام در یک سامانه، کار انجام شد.

کمالی تأکید کرد: نکته مثبت دیگر در این سیستم این است که نیازی به چانه‌زنی و صحبت با افراد مختلف برای تصویب ارتفاع و طبقات ساختمان نیست، بلکه با فرمول مشخص و ثابتی ارتفاع مصوب اعلام می‌شود و این به معنای صرفه‌جویی در وقت، هزینه مردم و البته شهرداری است.

گفت‌وگو

رئیس انجمن روابط عمومی ایران در اصفهان تأکید کرد:

توسعه رشته علوم ارتباطات و مدیریت رسانه در استان اصفهان

رئیس شورای نمایندگی انجمن روابط عمومی ایران در اصفهان گفت: سال ۹۴ نمایندگی انجمن روابط عمومی ایران در استان اصفهان تشکیل شد که از مهمترین دستاوردهای این انجمن همدملی و هم‌گرایی بین تشکل‌های روابط عمومی استان بود.

سیدمجید میروپوا در جشن ملی ارتباطات و روابط عمومی اظهار کرد: امروزه ارتباطات نقش مهمی در پیشرفت جامعه ایفا می‌کند ضمن اینکه روابط عمومی حلقه ارتباطی مردم با سازمان‌ها است. هر چه این حلقه گسترده‌تر باشد نقش مهمی در ارتقای اطلاع‌رسانی جامعه دارد. وی ادامه داد: از سال ۹۴ نمایندگی انجمن روابط عمومی ایران در استان اصفهان تشکیل شد که مهمترین دستاوردهای این انجمن در استان، ایجاد همدملی و هم‌گرایی بین تشکل‌های روابط عمومی استان بود. حدود ۱۰ همایشی ملی و ۱۰ همایش استانی از سال ۹۴ تا ۹۸ در استان توسط این انجمن برگزار شد همچنین در دوران کرونا ۶۰۰ وبینار آموزشی توسط انجمن روابط عمومی در استان اصفهان برگزار شد و در کنار این موارد این انجمن دستاوردهای بزرگی برای ارتقای روابط عمومی‌ها اداره‌های دولتی و خصوصی در استان اصفهان داشته است.

عباس زمانی، مدیر گروه ارتباطات دانشگاه دانش پژوهان در ادامه این مراسم اظهار کرد: در گذشته دانشجویان و علاقه‌مندان به ادامه تحصیل در مقطع تحصیلات تکمیلی رشته علوم ارتباطات مجبور بودند به استان‌های دیگر به غیر از استان اصفهان تحصیل کنند که خوشبختانه در ساله ۹۸ رشته علوم ارتباطات اجتماعی در مقطع ارشد توسط دانشگاه دانش پژوهان پیش رو آورده شد.

وی افزود: در کشور ۱۲ دانشگاه دولتی، پیام نور، غیر انتفاعی و ۱۴ دانشگاه آزاد اسلامی رشته علوم ارتباطات را دارد که استان اصفهان در سه سال اخیر توانست این رشته را با مجوز وزارت علوم راه‌اندازی کند. همچنین رشته مدیریت رسانه با تلاش‌های صورت گرفته از سوی مسئولین استان در مقطع کارشناسی ارشد برای اولین بار در استان اصفهان و جنوب کشور راه‌اندازی شد که امسال اولین جذب دانشجویان این رشته صورت می‌گیرد. ذکر این نکته ضروری است که در کشور فقط ۱۲ دانشگاه رشته مدیریت رسانه را دارند.

نایب رئیس دیارتمان ارتباطات و اطلاعات اصفهان با تشریح چرایی خروجی ضعیف برخی روابط عمومی‌های دستگاه‌ها، تصریح کرد: روابط عمومی در تئوری‌های جدید علوم ارتباطات نقش پررنگ دارد اما در مکتب کلاسیک روابط عمومی جایگاهی ندارد که در مکتب انسانی این مرز برای روابط عمومی مشخص و جایگاه بهتری پیدا کرد .

وی ادامه داد: در اواخر قرن بیستم شاهد روی کار آمدن مکتب نمادین تفسیری هستیم در این مکتب برای سازمان‌ها مسئولیت اجتماعی مشخص شده است که عهده اصلی آن را روابط عمومی‌ها می‌دانند. مکتب بعدی، مکتب پست مدرن است، این مکتب ساختار و قواعد پذیرفته شده در سازمان‌ها را به چالش می‌کشد که در اینجا روابط عمومی ساختار جدید متناسب با این سبک را باید تبیین کنند. زمانی تأکید کرد: هر مدبری بر اساس نگاه و مکتبی که در ذهن دارد، به واحد روابط عمومی خود اهمیت می‌دهد، پس می‌توان گفت مدیر یک مجموعه باعث تعالی یا سقوط یک روابط عمومی می‌شود.

رقابتهای بسکتبال دختران دانشگاه‌های کشور برگزار شد:

تیم بسکتبال دختران دانشگاه اصفهان فاتح ایران

آذربایجان شرقی برای کسب عنوان قهرمانی مقابل یکدیگر صف‌آرایی کردند و دانشگاه اصفهان با شکست ۸۲ بر ۵۸ حریف قهرمانی مسابقات پانزدهمین المپیاد فرهنگی ورزشی دانشگاه‌های کل کشور در سال ۱۴۰۱ راه دست آورد. رتبه‌بندی چهار تیم بسکتبال دختران دانشگاه‌ها و موسسات آموزش عالی کشور به قرار زیر است: ۱. دانشگاه اصفهان رتبه اول ۲. دانشگاه پیام نور آذربایجان شرقی رتبه دوم ۳. دانشگاه بوعلی همدان رتبه سوم ۴. دانشگاه اترها (س) رتبه چهارم اسامی بازیکنان تیم بسکتبال هم عبارت است از: راحله جبارزاد، فاطمه جدی، مهدیه سپه وند، عاطفه محمدی راد، پناه اکبری، لوسین هوسپیان، صبا نصر نمود

مسابقات بسکتبال پانزدهمین المپیاد فرهنگی ورزشی دختران دانشگاه‌های سراسر کشور که در شهر تبریز آغاز شده بود، با قهرمانی سروقامتان دانشگاه اصفهان به پایان رسید.

در آخرین روز این رقابتهادو دیدار برگزار شد که در دیدار رده‌بندی تیم‌های دانشگاه بوعلی سینا همدان و الزهرا (س) به مصاف یکدیگر رفتند و تیم بوعلی سینا همدان ۶۹ بر ۵۳ دانشگاه الزهرا (س) را شکست داد و عنوان سومی را از آن خود کرد.

در مسابقه فینال نیز تیم‌های بسکتبال دختران دانشگاه اصفهان و پیام نور



واکنش یک روحانی به‌منوعیت برگزاری مراسم ترحیم برای افرادی که خودکشی کرده‌اند:

چنین حکمی ممنوعیت نه با عقل نه با حکم دینی و نه با اخلاق ایرانی

ناراحتی و غصه آن‌ها است، این تصمیم شییه بنزین ریختن بر روی آتش است، چنین تصمیم‌هایی به دلیل ناآگاهی از روال دین

است، این اقدامات از منش روا داری و تسلیت گفتن به بازمانده‌ها به دور است، به همین خاطر امیدوارم چنین تصمیمی به سرعت لغو شود.»

حجت‌الاسلام سرلک تصریح کرد: «الجماله در کشور، در استان اصفهان و به‌خصوص در شهر عالم خیز خوانسار که پر از معنویت و هیئت‌های مذهبی است، مگر پدیده خودکشی چقدر رواج دارد که چنین تصمیم اشتباهی گرفته‌اند، با چنین تصمیمی به دنبال اثبات چه چیزی هستند، خودکشی حتماً گناه کبیره است و کسی که این کار را انجام دهد اشتباه کرده، اما ما که خبر نداریم، شاید آن فرد به خاطر خوبی‌های دیگر مورد بخشش قرار بگیرد، ضمن

یک کارشناس مذهبی گفت: درست است که خودکشی حرام و گناه کبیره است و کسی که خودکشی می‌کند حساب و کتاب سختی خواهد داشت، اما ممنوعیت برگزاری مجلس ترحیم برای چنین فردی نه با عقل نه با حکم دینی و نه با اخلاق ایرانی می‌سازد.

به گزارش ایمناب، حجت‌الاسلام علی سرلک، اظهار کرد: «اگر این مسئله واقعا در خوانسار رخ داده باید بگویم که جاهلانه‌ترین حرف ممکن است، درست است که خودکشی حرام و گناه کبیره است و کسی که خودکشی می‌کند قاعدتاً حساب و کتاب سختی خواهد داشت، اما ممنوعیت برگزاری مجلس ترحیم برای چنین فردی نه با عقل می‌سازد نه با حکم دینی و نه با اخلاق ایرانی.»

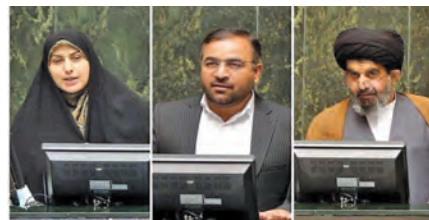
وی ادامه داد: «خانواده کسانی که خودکشی کرده‌اند در رنج مضاعف هستند، چنین اقداماتی بیشتر تنبیه خانواده و افزایش





نماینده مردم شهرضا و دهقان در مجلس شورای اسلامی خبر داد:

انتخاب هیئت رئیسه مجمع نمایندگان اصفهان برای سال سوم فعالیت



نماینده مردم شهرضا و دهقان در مجلس شورای اسلامی گفت: سی و چهارمین نشست مجمع نمایندگان استان اصفهان برگزار شد و با رأی نمایندگان، هیئت رئیسه مجمع برای سال سوم فعالیت مشخص شدند. سیمیه محمودی نماینده مردم شهرضا

و دهقان در مجلس شورای اسلامی گفت‌وگو با خبرنگار فارس در اصفهان اظهار داشت: سی و چهارمین نشست مجمع نمایندگان استان اصفهان در محل مجلس شورای اسلامی با دستور کار انتخابات هیئت رئیسه مجمع برگزار شد و هیئت رئیسه مجمع برای سال سوم فعالیت مشخص شدند.

فرماندار آران و بیدگل:

سالانه افزون بر ۳۰۰ میلیون دلار کالا از آران و بیدگل صادر می‌شود

صادرات شده است. به گفته وی، بیشترین محصولات فولادی و فرش ماشینی آران و بیدگل به مقصد کشورهای چین، جمهوری آذربایجان، افغانستان، پاکستان، امارات متحده عربی، عراق، قطر و گرجستان صادر شده است.

• سالانه افزون بر ۳۰۰ میلیون دلار کالا از آران و بیدگل صادر می‌شود

رضایی با اشاره به فعالیت ۷۰۰ کارخانه فرش ماشینی دارای مجوز بهره‌برداری در آران و بیدگل گفت: افزون بر ۵۰ درصد فرش ماشینی کشور در این شهرستان تولید می‌شود که این مهم آران و بیدگل را به قطب تولید این کالا در ایران و حتی جهان پس از شهر افزون بر ۲ میلیون نفری غازی آنتپ ترکیه تبدیل کرده است. وی با اشاره به فعالیت ۸۵۰ واحد تولیدی فعال در آران و بیدگل افزود: ورود جدی

فرماندار آران و بیدگل با اشاره به ظرفیت‌های قابل توجه و جایگاه ویژه این شهرستان در بخش صادرات غیرنفتی کشور گفت: سالانه افزون بر ۳۰۰ میلیون دلار کالای غیرنفتی از این شهرستان به مقصد کشورهای خارجی صادر می‌شود. علی‌اکبر رضایی در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا افزود: محصولات فولادی و فرش ماشینی به عنوان دو کالای مهم از این شهرستان به بیش از ۱۵ کشور جهان صادر می‌شود که سهم محصولات فولادی حدود ۹۰ درصد و فرش ماشینی حدود ۱۰ درصد است.

وی با بیان اینکه ۴۸ میلیون و ۷ هزار دلار کالای غیرنفتی در سه ماهه نخست سال جاری از این شهرستان به مقصد کشورهای دیگر صادر شده است، افزود: بر اساس آمارهای گمرکی در سال گذشته حدود ۳۴۸ میلیون دلار محصولات فولادی و فرش ماشینی با وزن ۴۶۵ هزار تن از این شهرستان به مقصد کشورهای دیگر

استاد عالم زاده نوری و دوره پودمانی طرح تعالی مطرح کرد:

شرکت ۶۰ استاد حوزه در اولین دوره پودمانی «طرح تعالی»

اصفهان، از جمله برنامه‌های مراسم افتتاحیه، سخنرانی حجت الاسلام والمسلمین محمدعالم زاده نوری، معاون تہذیب و تربیت حوزه‌های علمیه کشور و حجت الاسلام رسول خواجه کریمی، امام جمعه شهر خوانسار بود. پاسخ به پرسش‌های اساتید توسط معاون تہذیب و تربیت حوزه‌های علمیه و مداحی ذاکر اهل‌بیت (ع) به مناسبت ولادت امام هادی (ع) و عید ولایت امیرمؤمنان امام علی (ع) از دیگر برنامه‌های آیین افتتاحیه دوره پودمانی «طرح تعالی» اساتید حوزه علمیه بود. لازم به ذکر است، دوره پودمانی طرح تعالی به مدت یک هفته در دانشکده ریاضی شهرستان خوانسار آغاز شد.



نخستین دوره پودمانی «طرح تعالی» با شرکت ۶۰ تن از اساتید حوزه علمیه قم و برخی دیگر از استان‌ها به مدت یک هفته در شهرستان خوانسار آغاز شد. به گزارش خبرنگار خبرگزاری حوزه در

معاون اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری اصفهان خبر داد:

بند خاکی شهر تودشک شهرستان کوهپایه اصفهان به بهره‌برداری رسید

معاون آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی اصفهان تصریح کرد: آب درون بندها به‌وسیله ۲ لوله به بیرون از این سازه هدایت می‌شود تا تغذیه قنوات و جلوگیری از آسیب به نواحی اطراف مانند جاده‌ها، سکونتگاه‌ها و مزارع را به همراه داشته باشد.



ایمینی خاطرنشان کرد: خشکسالی‌های اخیر افت محسوس سطح آب‌های زیرسطحی را به دنبال داشته است و اجرای چنین طرح‌هایی می‌تواند برای استفاده بهتر از سیلاب و رواناب‌ها مفید باشد. وی تاکید کرد: مناطق کوهستانی و حاشیه کویر استان بیش از سایر نقاط دیگر به طرح‌های آبخیزداری برای جلوگیری از سیلاب نیاز دارد و برای مثال تجربه سیل سال ۹۸ نشان داد که میزان تخریب و آسیب سیلاب در این نواحی چقدر بالاست.

به گزارش ایرنا، شهر تودشک با چهار هزار و ۲۰۰ نفر جمعیت در شرق شهرستان کوهپایه و در ۹۶ کیلومتری شرق مرکز استان اصفهان قرار دارد. آبخیزداری Watershed Management علم و هنر برنامه‌ریزی مستمر و اجرای اقدامات لازم برای مدیریت منابع عرصه‌های آبخیز اعم از طبیعی، کشاورزی، اقتصادی و انسانی بدون ایجاد اثرات منفی در منابع آب و خاک است که می‌تواند به صورت مکانیکی یا بیولوژیکی باشد. استان اصفهان با ۲۸ شهرستان، مساحتی معادل ۱۰۷ میلیون هکتار دارد که بیش از ۹۰ درصد از آن معادل حدود ۹۸ میلیون هکتار را عرصه‌های منابع طبیعی و ملی و از این میزان حدود ۴۰۳ هزار هکتار را جنگل (معادل چهار درصد)، ۶ میلیون هکتار مرتع (معادل ۶۴ درصد) و سه میلیون هکتار بیابان (معادل ۲۲ درصد) در بر گرفته است.

شهردار ناین خبر داد:

اجرای ۱۸ طرح باز آفرینی شهری در بافت تاریخی ناین



شهردار ناین با اشاره به اینکه ۱۰۹ هکتار از بافت شهری ناین دارای بافت فرسوده تاریخی است، گفت: در این زمینه، ۱۸ طرح بازآفرینی شهری در بافت فرسوده و تاریخی شهر ناین تعریف شده است. حسن شفیعی ادامه داد: شهرداری ناین از سرمایه‌گذاران و دستگاه‌هایی که به این حوزه ورود پیدا کنند حمایت‌های ویژه‌ای در قالب بخشودگی ۷۰ درصدی صدور پروانه برای بازسازی بافت تاریخی می‌کند و تخصیص اعتبار برای طرح‌های بازآفرینی هم در نظر گرفته است. وی در بخش دیگری از سخنانش به عملیاتی شدن و اتمام فاز نخست «طرح جامع شهر ناین» اشاره کرد و افزود: با پیگیری اداره کل راه و شهرسازی، مرحله دوم طرح جامع شهر ناین نیز در آینده نزدیک به اتمام می‌رسد.

آگهی مزایده

شهرداری نطنز در نظر دارد نسبت به فروش دو واحد تجاری طبقه همکف پاساژ به شرح ذیل از طریق برگزاری مزایده عمومی اقدام نماید.
۱- واحد تجاری طبقه همکف پاساژ به شماره پلاک ۲۶۶۴ به متراژ ۱۸/۶۵ مترمربع و واحد تجاری به شماره پلاک ۲۶۶۳ به متراژهای ۱۶/۴۲ مترمربع واقع در طبقه همکف پاساژ
نهای پایه فروش: برای واحد تجاری به شماره پلاک ۲۶۶۴ مبلغ هر مترمربع ۲۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال و برای واحد تجاری به شماره پلاک ۲۶۶۳ به هر مترمربع ۲۵۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد. تضمین شرکت در مزایده هر کدام از واحدهای تجاری ۵۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد که به یکی از صورت‌های مشروحه ذیل همراه با اسناد مزایده به دستگاه مزایده‌گزار تسلیم شود: ۱- ضمانتنامه معتبر بانکی یا فیش بانکی واریزی به حساب شماره ۰۱۰۷۱۵۷۱۶۶۰۰۹ بنام شهرداری نطنز نزد بانک ملی شعبه نطنز (به پیشنهاداتی که فاقد سیرده، سپرده کمتر، چک یا نظایر آنها می‌باشد) ترتیب اثر داده نخواهد شد. سایر اطلاعات، جزئیات و شرایط مربوط به معامله در اسناد مزایده مندرج شده است. در صورت تیکه بردگان اول و دوم و سوم به ترتیب حاضر به انعقاد قرارداد نشوند سیرده آنها به ترتیب به نفع شهرداری نطنز ضبط خواهد شد.
«شهرداری در رد و قبول یک یا کلیه پیشنهادات مختار است. آخرین مهلت تکمیل و تحویل پیشنهادات به استثناء ایام تعطیل تا پایان وقت اداری شنبه ۱۴۰۱/۵/۱۵ و در محل دبیرخانه مجرایان شهرداری نطنز واقع در بلوار شهید مصطفی خمینی (ره) می‌باشد.
تلفن تماس: ۰۲۱-۵۴۲۲۲۱۱۹
شناسه: ۱۲۵۲۳۹۸

سید محمد اطمینی - شهردار نطنز

آگهی مزایده

شماره ۱۶۰۰/۱۴۰۱/۴/۲۶ ص مورخ ۱۴۰۱/۴/۲۶ (مرحله اول)
شهرداری نیک آباد قصد دارد به استناد بند ۱ صور تجلسه شماره ۲۴ منضم به نامه شماره ۲۶۴ مورخ ۱۴۰۱/۲/۲۲ شورای اسلامی شهر و ارز بایی قیمت کارشناس رسمی دادگستری، نسبت به فروش تعدادی از پلاک‌های مسکونی شهر ک غدیر از طریق مزایده عمومی اقدام نماید.
* متقاضیان می‌توانند از تاریخ ۱۴۰۱/۴/۲۶ تا تاریخ ۱۴۰۱/۵/۱۲ تا ساعات اداری به شهرداری مراجعه و نسبت به دریافت مدارک و شرکت در مزایده اقدام نمایند.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۱/۴/۲۸
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۱/۵/۴

عباسعلی ابراهیمی - شهردار نیک آباد

شناسه: ۱۳۵۲۳۹۴

اینفوگرافیک



Iran blasts UN rapporteur for applauding conviction against Nouri



Iran's top human rights official has slammed the UN special rapporteur on the situation of human rights in Iran for hailing a Swedish court's conviction against Iranian national Hamid Nouri.

Kazem Gharibabadi, the deputy chief of the Iranian Judiciary and secretary of the High Council for Human Rights, called Javid Rehman's words very upsetting in a statement issued on Friday.

"It is extremely disappointing that Javid Rehman has chosen to publicly support arbitrary detention and sham trial of an Iranian citizen instead of calling out the Swedish authorities and holding them to account for the gross violations of fundamental human rights of the victim," he remarked.

Rehman praised the conviction of Nouri, a former Iranian judicial officer who was sentenced to life in prison by a Swedish court on Thursday for his alleged role in the death of imprisoned dissidents in the late 1980s.

Nouri has been kept in solitary confinement for nearly two years after being arrested upon arrival at Stockholm Airport in November 2019.

He has categorically denied all claims leveled against him at the request of the MEK terrorist organization.

"The process and verdict in Sweden constitute a landmark and important leap forward in the pursuit of truth and justice for a dark chapter in Iranian history. It is also a clear signal that denial, despite substantive evidence, and impunity can no longer be tolerated," Rehman said.

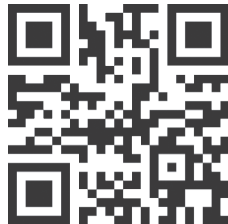
"I urge other States to take on similar investigation and prosecution of serious human rights violations in Iran using principles of universal jurisdiction. There is a serious accountability gap for past and present gross violations of human rights law, and national courts in other States play a fundamental role in filling that gap," he added. Gharibabadi went on to underline that "Rehman's press statement in support of a grave injustice was yet another indication of his inherent inclination to use his UK-sponsored mandate for a self-aggrandizing campaign to please Iran's adversaries at the cost of sacrificing the basic principles of human rights."

Gharibabadi raised grave concern over egregious human rights breaches committed by Swedish authorities against Nouri in a letter to the UN High Commissioner for Human Rights last week.

"I request you to take all necessary measures to hold Sweden accountable and to prevent further violations and to secure the release of Mr. Nouri," he said in a letter to Michelle Bachelet.

On Thursday, Nasser Kanaani, the spokesperson for Iran's Foreign Ministry, called the Swedish court's decision "unacceptable," adding it was based on baseless charges made by the MEK terrorist organization.

Kanaani added this is a politicized decision made based on baseless and fabricated pretensions against Iran, its courts, and Nouri as well.



SAIPA Takes Giant Stride in Improving Quality of Products



In line with improving and upgrading quality of its products, SAIPA Automotive Group Company started manufacturing a hybrid engine for SHAHIN car at SAIPA Auto Manufacturing Research and Innovation Center in joint cooperation with Noushivani University of Technology of Babol. According to the Public Relations Department of SAIPA Group, CEO of SAIPA Automotive Group, CEO of SAIPA Group announced that his company is ready to take advantage of the ideas and knowledge-based projects of academic centers and Ministry of Science, Research and Technology in the field of manufacturing car and automotive spare parts. Universities and academic centers in the country are the highest knowledge-based centers and

relationship between the industry and university should be strengthened bilaterally, he said, adding, "Therefore, SAIPA Automotive Group is ready to host academics in order to solve problems facing automotive industry and take advantage of technical know-how, knowledge and expertise of academic centers of the country optimally." Moohammad-Ali Teimouri Chief Executive of SAIPA Automotive Group pointed to the dissatisfaction of Leader of the Islamic Revolution with the quality of cars manufactured at SAIPA Group in early days of his tenure as CEO of SAIPA Group and naming the current year after in 1401 "Production: Knowledge-based and Job-Creating", and said, "If we want to increase quality of prod-

ucts, we cannot improve the quality without relying on high capabilities and potentials of knowledge-based centers, so that high capacities of knowledge-based centers should be used optimally which can help solve current and future problems of automotive industry of the country." Conditions of market for producing car in the country should be in such a way that knowledge-based centers and investment must be used in line with economic production, Teimouri emphasized. In previous management, investment was made for a period three years to design production line and manufacture a new product and finally, car production volume reduced which is no economical, he criticized. CEO of SAIPA Group then point-

ed to policymaking in automotive industry of the country and said that the issue of policymaking is important and effective in this industry that must be taken into serious consideration. In this regard, "We expect the Ministry of Science, Research and Technology and universities in the country to help automotive and car manufacturing industry, so that policies adopted in this regard must be in line with supporting objectives of this industry." The country's officials have adopted appropriate and accurate decisions in the field of taking advantage of nuclear technologies in a way that this issue i.e. using nuclear technology will help automotive industry of the country produce electric, hybrid and knowledge-based vehicles, he underlined. He pointed out that the new laws adopted in car manufacturing industry of the country are in accordance with the standards of car production in advanced countries, adding that only 28% of cars in the world are produced with 85 standards in a way that Iran's car industry is included in this 28% as mentioned in above. This is while that, today, world's major car manufacturing companies produce cars for countries where the 85 standards are not implemented in these countries, he criticized. Universities and academic centers should not invest by themselves,

rather, automotive industry should provide financial resources and facilities to universities, he said, adding that universities should sell their knowledge to car manufacturers and do think of commissioning a workshop and production line in the university. The CEO of SAPA Group stated, "We expect academics to provide their technical knowledge to the automotive industry and in this regard, SAIPA Research and Innovation Center and also Megamotor Company, as SAIPA's knowledge-based centers, are ready to cooperate and collaborate with universities and academic centers in the country wholeheartedly." In the current year, SAIPA Automotive Group has concentrated on producing new product, launching new production lines with world's most modern technologies, Teimouri ended. Dr. Ali Khatibi Deputy Ministry of Science, Research and Technology for Administrative, Financial and Resources Management Affairs was the next speaker who said, "In line with the instructions of Leader of the Islamic Revolution on increasing quality of domestically-produced cars, we are ready to establish necessary cooperation and collaboration with domestic automakers and in this way, we are ready to provide these industries with high technical and engineering potentials of universities of the country."

Chinese ambassador: Beijing continues cooperation with Tehran in line with international law

In an exclusive interview with the Mehr news agency published on Saturday, Chinese ambassador to Tehran Chang Hua outlined his visions on Iran-China ties, the JCPOA revival negotiations, and the Tehran-Beijing comprehensive cooperation plan. During the interview, Chang said that this year China, as the host of the 2022 BRICS summit and as a country that has been able to overcome the negative effects of the spread of coronavirus on its economy, has successfully organized several international forums. "Accordingly, on June 23 and 24 of this year, China successfully held the 14th BRICS Summit. During this meeting, China managed this round of high-level international discussions with the idea of BRICS +," he noted. "During the BRICS summit, apart from the leaders of the five member-states, the leaders of Iran and some other countries with emerging and developing markets were also present, and this presence had a symbolic importance as well as a significant international influence. In the course of these talks, the leaders of different countries deeply exchanged views on accelerating the improvement of the world's economic situation, deepening pragmatic cooperation, operationalizing initiatives related to global development, realizing a new era in cooperative relations in the field of global development, and such matters. They spoke powerfully about the era of joint realization of development-oriented prosperity," he elaborated. Chang also called Iran "an important country in West Asia and one of the important developing countries." He added in recent years comprehensive strategic partnership between China and Iran has been developed, mutual trust between the parties has been consolidated in a continuous process, and bilateral cooperation in various fields has been growing steadily. The diplomat also said BRICS remains open and inclusive. "The field of cooperation between the BRICS member countries is open and inclusive, and we will be waiting for the entry of more partners into the big BRICS family. We are confident that under the joint efforts of different countries, the path of BRICS cooperation will become wider day by day, and in this atmosphere, countries will create a beautiful future in the field of global development by gathering the growing force of dignified cooperation."

211 idle industrial units revived in 100 days



Head of Iran Small Industries and Industrial Parks Organization (ISIPO) said 211 idle industrial units have been revived in the country's industrial parks and zones in 100 days since the beginning of current Iranian calendar year (March 21). "We have planned to revive 1,600 idle units in the present year, which is predicted to create jobs for 28,800 persons", Ali Rasouliaan stated.

"The mentioned 211 units returning to the production cycle, our target for this year has been materialized by 13 percent", he stated. By reviving these units, jobs have been created for 4,481 persons, which shows that the job creation target has been materialized by 16 percent, the official added. Rasouliaan has previously announced that 2,067 idle industrial units were

revived in the country's industrial parks and zones during the previous Iranian calendar year 1400 (ended on March 20). According to the ISIPO head, with the reviving of the mentioned units job opportunities were created for over 39,000 people. "ISIPO had put it on the agenda to revive 2,000 stagnant units inside and outside industrial parks and zones in the previous year and by the end of the year 2,067 idle units returned to the production cycle, which provided employment for more than 39,000 people," Rasouliaan said. The official noted that 1,433 small workshop units were also established in the mentioned year most of which were production and knowledge-based units with high technology. The necessary licenses were also obtained for establishing 26 new industrial parks and zones across the country in the previous year, he added. In late February, the official said that 900 consultants from the private

sector and knowledge-based companies were selected in the form of industry clinics across the country to recognize the weaknesses of industrial units with the aim of reactivating stagnant units or units that are operating below capacity. He stressed that reviving idle production units is the main approach that the government is currently following in the industry sector. The government is seriously pursuing its programs to resolve production units' problems in collaboration with the private sector; Very good planning has been done in this regard, Rasouliaan said. He mentioned providing infrastructure and supporting small businesses and enterprises as two major programs of the Ministry of Industry, Mining and Trade in relation to industrial parks and said that 2,023 projects related to providing infrastructure for industrial parks, including water, electricity, and gas supply, with 60 trillion rials (about \$215 million) of credit is underway in different parts of the country.

Quarterly export from Kermanshah province increases 8% yr/yr

The value of export from Kermanshah province, in the west of Iran, rose eight percent in the first quarter of the current Iranian calendar year (March 21-June 21), as compared to the same quarter in the previous year, the director-general of the customs department of the province announced. Bakhtiar Rahmani-pour said that 1,543,118 tons of commodities worth \$649,851,516 were exported from the province in the first quarter. He named rebar and ironware, tiles and ceramics, fruits and vegetables, constructional stones, dairy products, all kinds of plastic products, and disposable containers as the major exported items. The official further said that 2,940 tons of products worth \$10,877,939 were imported to the province in the first quarter of the present year, with 64 percent drop in value and 74 percent fall in weight as compared to the first quarter of the previous year. He named aluminum alloy, labeling machine parts, and production line equipment as the main imported items. As previously announced by the official, the value of export from Kermanshah province rose 15 percent in the past Iranian calendar year 1400 (ended on

March 20), from its preceding year. Rahmani-pour said that 525.305 million tons of commodities worth \$2.723 billion were exported from the province in the previous year. In terms of the weight, the exports also indicate three percent annual growth, he added. He named ceramics and tiles, rebars, iron products, fruits and vegetables, constructional stones, dairy products, and plastic products as the main exported items. The official further announced that 25,804 tons of products worth \$66.351 million were imported to the province in the past year, indicating 10 percent growth in terms of value. He named aluminum alloy, factory production line, batteries, and tires as the major imported items. As announced by the head of the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA), the value of Iran's non-oil exports reached \$13.69 billion in the first three months of the current Iranian calendar year, up 21 percent compared to the last year's same period. Alireza Moghadasi said Iran exported 27.7 million tons of non-oil commodities in the mentioned three months.

Meanwhile, some 8.154 million tons of goods valued at \$12.464 billion were imported into the country in the said period to register an 18-percent rise in terms of value compared to the last year's same quarter. In total, the Islamic Republic traded about 36 million tons of non-oil goods worth \$25.5 billion with its trade partners in the first quarter of the current Iranian calendar year, up 19.5 percent in terms of value, Moghadasi said. According to the official, the country's trade balance was \$605 million positive in the mentioned time span. Iran's top export destination during this period was China with \$4.214 billion worth of imports from the Islamic Republic, followed by Iraq with \$1.824 billion, Turkey with \$1.737 billion, the United Arab Emirates with over \$1.645 billion, and India with \$424 million. Meanwhile, the country's top five sources of imports during these three months were the UAE with \$3.426 billion, China with \$3.131 billion, Turkey with \$1.273 billion, India with \$512 million, and Germany with \$456 million worth of imports.

'Iran, China have always supported each other resolutely' Responding to a question on the Iran-China 20-year comprehensive cooperation plan, the ambassador noted that in 2016, Xi Jinping, China's President, visited Iran and during that time the two countries announced the promotion of their relations to the level of comprehensive strategic partnership.

TEDPIX drops 10,000 points

TEDPIX, the main index of Tehran Stock Exchange (TSE), lost 10,000 points to 1.48 million on Saturday (the first day of Iranian calendar week). As reported, over 5.623 billion securities worth 31.48 trillion rials (about \$112.42 million) were traded at the TSE. The first market's index dropped

8,014 points and the second market's index lost 18,044 points. TSE is on the four Iranian stock exchanges, the other three ones are Iran Mercantile Exchange (IME), Iran Energy Exchange (IRENEX), and Iran's over-the-counter (OTC) market, known as Iran Fara Bourse (IFB).

Biden trip to region aims to salvage Israel: MP

An Iranian lawmaker has said that United States President Joe Biden's visit to the West Asia region is aimed to save Israel from the crises it is entangled in.

"As regards Biden's trip to the region, there are several noteworthy points. First, the situation of the usurping Zionist regime is unfavorable, critical, and special. Many governments tried to solve the problems of this regime, but they all failed," Mehrdad Veis-Karami told Iran's state news agency IRNA. He added, "Internal threats of the Zionist regime, martyrdom-seeking operations that have challenged the security of the Zionist regime, incidents with unknown sources such as frequent fires have put this regime in a difficult situation." Referring to the drone and missile power of the Resistance Front in Palestine and Lebanon's Hezbollah, he said in the past "the Zionist regime responded to a single Kalashnikov bullet with an F-16 aircraft, but now we see that it is in a weak position."

The lawmaker said, "The very analysis that this child-killing regime has been subjected to serious decline and downfall is one of the debates that are seriously discussed in the media of the Zionist regime."

In such a situation, he said, the American Zionists are putting pressure on President Biden to "stabilize this regime by traveling to the occupied territories and give it legitimacy and credibility."

Veis-Karami noted, "Currently, the Zionist regime is surrounded by resistance, the fragile maneuvers of this regime with some reactionary Arab countries will not be able to guarantee the survival of this occupying regime."

He said one of the motivations of Biden's trip to the region is to create an alliance between the Zionist regime and reactionary Arab countries. "This alliance will never be realized," he asserted.

He said, "The American president will not be able to save the regime that is rotten from the inside."

During his visit to Israel, U.S. President Joe Biden issued threats against Iran and spoke in such a way as to signal Washington's readiness to use force against Iran.

In Jerusalem, President Biden signed a document called "The Jerusalem U.S.-Israel Strategic Partnership Joint Declaration," which makes two references to Iran in the context of the U.S.'s commitment to preserving Israel's security.

The Declaration accused Iran of pursuing nuclear weapons and highlighted a U.S. commitment to "use all elements of its national power to ensure" that Iran does not acquire nuclear weapons. Needless to say, Iran has long said that it does not seek such weapons. But this commitment clearly shows the extent to which the Biden administration fell under the influence of the Israeli regime, which settles for nothing other than a U.S. military action against Iran. In fact, this was conveyed by Israeli officials to the Biden administration. They told Biden that the U.S. should threaten Iran with military action.

Elon Musk Decoded: 6 Secrets of the Richest man's Success

Source: <https://www.linkedin.com/pulse/elon-musk-decoded-7-secrets-richest-mans-success-vivek-singh>
By: PARISA JAMADI

As the net worth of Elon Musk crossed two hundred billion dollars last week making him the richest man ever on this planet, I could not stop myself from studying the secret of his success. If you ever felt success is just a stroke of luck or being at the right place at the right time, the following facts will make you rethink:

-Elon had a violent unhappy childhood. His mother was beaten often and he called his father a terrible human being who only thought evil about him
-He could not afford an apartment, so rented an office and slept on the couch and took shower at the gym to save money

-Musk underwent three divorces and had to care for his five children
-He was two days away from bankruptcy in 2008 and had almost lost all of his wealth

So despite all these setbacks what shaped Musk, the person who is reimagining humanity today. Here are the pointers:

1. A Vision for a New World and a Passion to Work for It
Elon could see climate change as a serious threat and he launched Solar City, the biggest supplier for solar power in the USA. He found the banking industry

inefficient and created a system to transfer money instantly at PayPal. He saw the space rocket technology has not changed in the last sixty years so he brought innovation and supplied rockets at three percent of the previous price. He saw carmakers not concerned about the impact of fossil fuels, so he changed the status quo with Tesla.

2. Conviction in His Ideas
Musk had put 100 million dollars which was only enough for three flights to space at SpaceX. When all of them failed and had nobody to bet on, he put all his might making the fourth flight a massive success. NASA later rewarded a contract worth 1.6 billion dollars. By 2008 Tesla had burnt 300 million dollars with not a viable product.

3. Admitting the Mistakes and Learning from them
The first car Tesla launched was a sports car that could not take off. So he decided to reinvent the car and make it a practical stylish family sedan Model S. He openly admitted why the three flights had failed to take off at SpaceX and committed to getting that right the next time.

4. Taking Absolute Responsibility for His Aspirations

When he was 10, his father denied buying a computer to him, so he started writing code and selling them. He sold his first game Blaster for 500 dollars. When he failed to get a job in Netscape, he founded Zip2, a company that helped media houses to move content online. He says, 'If you don't get a job, create your own job.'

5. Not Sitting on His Laurels
A rare quality he displayed was to raise the bar higher every time he hit a new milestone. He made 20 million dollars by selling Zip2 to Compaq and started x.com that eventually became PayPal. He made 165 million dollars after selling Paypal

a n d



launched SpaceX. As soon as SpaceX stabilized, he took over Tesla. Now, he is busy working on sending people to Mars.

6. Integrity
After the automobile companies were collapsing during the 2008 recession, he took a loan of 450 million dollars from the government. Obama administration attracted a lot of criticism for offering loans to electric car companies. The loan was paid off nine years ahead of schedule with twenty million dollars as an interest to the taxpayers.

IMIDRO to complete 12 semi-finished mining projects by late Mar. 2023

Head of Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization (IMIDRO) Vajihollah Jafari said his organization is going to complete 12 semi-finished mining industry projects by the end of the current Iranian calendar year (March 20, 2023). According to Jafari, the estimated amount of investment made in the mentioned projects is \$1.403 billion and they will provide direct employment for 2,887 people while indirect jobs will be created for more than 7,599 people, IRNA reported on Saturday.

The projects are in various fields including copper, steel, lead, zinc, ferrochrome, coal, hydrated lime, and phosphate, Jafari said. The official noted that four of the mentioned projects are related to the copper chain, two will go operational in the steel chain, some mines will also be revived and several infrastructure projects will also be inaugurated. As the major state-owned holding company active in the mining sector in Iran, IMIDRO has been playing a significant role in developing the mining industry in

the country. In addition to new exploration and development projects, over the past few years, the organization has been pursuing a program for reviving idle small-scale mines across the country. Having 81 different types of minerals, Iran is one of the top 10 mineral-rich countries across the globe. In this regard, the Iranian government has been seriously pursuing several programs for promoting the mining sector as a major contributor to the country's economic growth.

Iran's proven iron ore reserves are 2.7 billion tons, while the country's copper reserves are 2.6 billion tons. The country also has 11 million tons of zinc reserves. The total proven reserves of Iran's mines are estimated at about 60 billion tons, which is expected to reach more than 100 billion tons with the implementation of the Industry, Mining, and Trade Ministry's exploration programs over 500,000 square kilometers of new mineral zones.

Tehran Oil Refinery to be upgraded into petro-refinery



Manager of operations at Tehran Oil Refining Company has announced the company's plan for upgrading the refinery into a petro-refinery in order to expand its products basket, Shana reported. Mostafa Tehrani stated that Tehran Oil Refining Company has taken fundamental measures to maintain, improve and increase the quality of its products. Changing the water supply source of the refinery, upgrading the refinery's power grid, and upgrading the cathodic protection system of the refinery are among the measures taken in the movement towards becoming a petro-refinery, according to the official. Mentioning the company's new project to cut dependence on the Thran city's drinking water supply, the official said: "This company was dependent on the drinking

water supply of the city of Tehran for its operation, however, considering the water crisis in the capital, we decided to define a project to use the water supplied from the treatment plant in southern Tehran instead of using drinking water." Therefore, in the near future, a fundamental step will be taken in the direction of achieving sustainability by utilizing the southern Tehran water treatment plan for industrial water, Tehrani added. Referring to the significant measures taken to improve the refinery's cathodic protection system and move in the direction of becoming a petro-refinery, the operations manager of Tehran Oil Refining Company stated: "We do not have a plan to increase the capacity of the units, our effort is to increase the quality of the products by using the

maximum available capacity of the company. Our most important action in this regard has been the construction and launch of the CCR project with the aim of improving the quality of our gasoline output." "We have also started primary studies on a project for converting heavy products into chemical and petrochemical products; With the launch of this project, while increasing the refinery's octane output, the benzene production will decrease," he said. Tehran Oil Refinery is a non-integrated refinery owned by the National Iranian Oil Refining and Distribution Company (NIORDC) located in southern Tehran. The refinery, which started operations in 1969, has a processing capacity of 250,000 barrels per day.

TPO considers launching medical equipment export consortium



Head of Iran's Trade Promotion Organization (TPO) has stressed the need for establishing a consortium of medical equipment exporters in order to increase the quality and export capacity of the products made in this sector, the TPO portal reported. Alireza Peyman-Pak made the remarks during a visit to a knowledge-based medical equipment production company in Tehran on Saturday. The TPO head's visit to the mentioned company comes as, during Peyman-Pak's recent visit to Serbia, the authorities of this country had expressed interest in the import of knowledge-based products, especially medical equipment from Iran. Peyman-Pak said Eastern European countries can be a gateway for the entry of Iranian products into the European Union, adding: "Meanwhile, the formation of a medical equipment export consortium will ensure the presence of qualified traders and companies in the destination markets to promote and maintain Iran's reputation and brand." During the visit to the company, the

official emphasized the government's complete support for the production and export of knowledge-based products. He further stressed Serbia's interest in trade with Iran and said: "Trade Promotion Organization is doing everything in its power for the presence of knowledge-based companies in new and green markets like Serbia." The TPO head also announced reaching an agreement with Russia's Sberbank to support joint production of knowledge-based products in Russia and called this an effective step to solve the problems of knowledge-based product manufacturers to be present in other countries. He stressed the need to remove obstacles to the production and export of knowledge-based products and said: "Today, various countries have realized the quality of Iranian knowledge-based products, and for this reason, in meetings and negotiations, they demand imports, joint investments, and launching production lines in their countries."



مناصب امتیاز و مدیر مسئول: رضا محزونیه
سر دبیر: مریم ریعی
دفتر اصفهان: میدان احمدآباد، ابتدای خیابان شهیدفتح (بهرام) ساختمان حورا
تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۵
روابطعمومی: تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۷
سازمان آکهای اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۸
فکس: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۴
چاپ: مصمیم
امور مشترکین اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۸
امتیاز: ۳۸/۵

روزهای ناسالم هوا در اصفهان ۷۹ درصد افزایش یافت

مدیرکل حفاظت محیط زیست اصفهان اظهار داشت: باید بازبینی و بررسی لازم در این زمینه انجام شود و تکلیف هر کدام از دستگاههای مسئول مشخص شود. وی افزود: در صورتیکه با همین روند ادامه دهیم اوضاع نامناسب تر خواهد شد. حشمتی خاطر نشان کرد: پدیده اینورژن در ۶ ماهه اول سال وجود ندارد و آلودگی هوا ناشی از گرد و غبار است که بخشی از آن منشأ داخلی و بخش دیگر منشأ خارجی دارد. وی گفت: استان‌های مرزی بیشتر متأثر آلودگی با منشأ خارجی هستند اما استان اصفهان بیشتر متأثر از آلودگی با منشأ داخلی است.

مدیرکل حفاظت محیط زیست اصفهان گفت: تعداد روزهای ناسالم هوا در اصفهان امسال در قیاس با مدت مشابه قیل آن ۷۹ درصد افزایش یافته است. ایرج حشمتی در جلسه مدیریت بحران که با حضور استاندار اصفهان برگزار شد، افزود: اعداد و ارقام کیفیت هوای استان اصفهان تا بیست و پنجم تیرماه نشان دهنده این است که سال گذشته تا چنین روزی حدود ۳۸ روز هوای ناسالم برای عموم و گروه‌های حساس داشتیم اما این روزهای ناسالم در سال جاری به ۶۸ روز رسیده است. وی با بیان اینکه تعداد روزهای ناسالم و آلوده هوا حدود ۷۹ درصد افزایش پیدا کرده است، اظهار داشت: این نشان دهنده مؤثر نبودن اقدامات ما است.

استاندار اصفهان در آیین ورود دستگاه حفار مکانیزه (تی بی ام) به ایستگاه چهار سو خواستار شد:

پیوست رسانه‌ای در دستور کار مجموعه سازمان قطار شهری



استاندار اصفهان گفت: پیوست رسانه‌ای در راستای جهاد تبیین باید بصورت ویژه در دستور کار مجموعه سازمان قطار شهری اصفهان قرار گیرد و گزارش اقدامات انجام شده و در حال انجام، برای مردم اطلاع رسانی شود. سیدرضا مرتضوی در آیین ورود دستگاه حفار مکانیزه (تی بی ام) به ایستگاه چهار سو و اتمام حفاری تونل حدفاصل ایستگاه شهید خرازی تا ایستگاه چهار سو اصفهان، افزود: مجموعه سازمان قطار شهری باید از ظرفیت‌های رسانه‌ای در استان به خوبی استفاده کند تا جلوه کارآمدی نظام در این بخش هم بیش از پیش تجلی پیدا کند. وی ادامه داد: امروزه دشمن هدف گیری دقیقی نسبت به این موضوع انجام داده و از ضعف اطلاع رسانی ما سوء استفاده می کند. استاندار اصفهان اظهار داشت: مدیریت استان پشتیبانی کامل خود را از مدیریت شهری اعلام می کند و برای رقم خوردن اینگونه کارها در استان تلاش می کنیم و در صورتی که مدیریت شهری برای تأمین منابع مالی طرح‌ها برنامه ارائه دهد، هر کمکی که از دستمان بر آید دریغ نخواهیم کرد. وی اضافه کرد: امروز شرکت‌های متعددی در استان و کشور رشد یافتند و به ابزارهای مختلف فکری، طراحی و عملگری مجهز شدند که این موضوع ظرفیت بزرگی برای کشور و استان محسوب می شود و باید برای صدور خدمات فنی مهندسی ظرفیت سازی کنیم. مرتضوی خاطر نشان کرد: بعضی از کارهایی که امروز در حوزه فنی و مهندسی در استان اصفهان انجام می شود در تراز شرکت‌های بین المللی قرار دارد

استان‌ها و کشورهای مجاور استفاده کنند. استاندار اصفهان افزود: امروز ارتباطات بین المللی خوبی در استان فراهم شده است، باید ظرفیت سازی لازم را فراهم کنیم تا شرکت‌ها بتوانند با حضور در بازارهای گسترده‌تری که پیش روی آنها گشوده شده امکان جذب و بکارگیری نخبگان را فراهم کنند. وی گفت: مسیر پیش روی ما به هم افزایی و همبستگی نیاز دارد و در صورتیکه مدیران شهری بر

روی طرح‌های خاص و اولویت دار استان برنامه‌های دارند می توانند اعلام کنند تا بصورت ویژه تر و متفاوت از مسیر اجرایی کنونی مورد بررسی قرار گیرد. مرتضوی اضافه کرد: مدیریت استان این امکان را دارد که در قالب کار گروه ویژه‌ای بر روی بعضی از مسائل اصلی برنامه ریزی انجام دهد تا در ادامه حرکت مجموعه استان به ما کمک کند. وی اظهار داشت: ظرفیت‌هایی که از نظر اقتصادی

در استان وجود دارد و رویکرد خدمات حمل نقل در آینده استان برای آن می توان تصور بود می تواند ظرفیت‌های اقتصادی بیشتری را در استان پای کار بیآورد. به گفته وی، با تعریف بعضی از کارهای مشترک در این حوزه‌ها هم می توانیم از ظرفیت بنگاه‌ها و ظرفیت اقتصادی موجود در استان به نحو مطلوبتری استفاده کنیم. به گزارش ایرنا، دستگاه حفار مکانیزه TBM خط ۲ متروی اصفهان روز دوشنبه هفتم مان با عید سعید غدیر خم، با حضور استاندار، شهردار و مدیران شهری اصفهان وارد ایستگاه چهار سو شد. این خط مترو از ایستگاه میدان شهدای خمینی شهر تا دارک، از غرب تا شرق اصفهان به طول ۲۴ کیلومتر امتداد می یابد و در مسیر خود از ۲۳ ایستگاه عبور می کند که در این راستا جهت تسریع در بهره برداری از این خط، پروژه به سه بخش مجزا تقسیم شده است. به منظور حفاری تونل حدفاصل ایستگاه چهار سو تا ایستگاه شهید خرازی از خط دوی مترو، دستگاه حفار مکانیزه TBM وارد ایستگاه چهار سو شد. یکی از مهم ترین ویژگی های این طرح نسبت به سایر بخش های خطوط مترو اصفهان، استفاده از یک دستگاه TBM بزرگ میاس (با قطر ۹.۴ متر) به جای استفاده از دو دستگاه حفار با قطرهای کمتر است؛ این مهم با توجه به شرایط پیچیده زمین شناسی شهر اصفهان ریسک‌های طرح را به ۵۰ درصد کاهش داده است و اثرات بسیار مطلوبی در راستای کاهش هزینه‌های اجرایی طرح به همراه دارد.



رئیس اداره امور بیان اداره کل منابع طبیعی و اکتیویداری اصفهان:

نیمی از استان درگیر پدیده بیابان زایی است

رئیس اداره امور بیان اداره کل منابع طبیعی و اکتیویداری اصفهان گفت: از مجموع ۲۸ شهرستان این استان، ۱۴ شهرستان درگیر پدیده بیابان زایی است. رئیس اداره امور بیان اداره کل منابع طبیعی و اکتیویداری اصفهان گفت: از مجموع ۲۸ شهرستان این استان، ۱۴ شهرستان درگیر پدیده بیابان زایی است. رئیس اداره امور بیان اداره کل منابع طبیعی و اکتیویداری اصفهان گفت: از مجموع ۲۸ شهرستان این استان، ۱۴ شهرستان درگیر پدیده بیابان زایی است. رئیس اداره امور بیان اداره کل منابع طبیعی و اکتیویداری اصفهان گفت: از مجموع ۲۸ شهرستان این استان، ۱۴ شهرستان درگیر پدیده بیابان زایی است.

مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان اعلام کرد:

آغاز عملیات اجرایی توسعه خط یک مترو به سمت شاهین شهر

سمت سپاهان شهر انجام شده، افزود: احداث ایستگاه سپاهان شهر نیز با شهرداری اصفهان است که عملیات اجرایی آن آغاز شده است. مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان بایبان اینکه ساخت هر ایستگاه مترو حدود ۲۵۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد، به وضعیت خط دو مترو اشاره کرد و گفت: خط دوی مترو اصفهان قرار بود ۷ ساله اجرا شود که عملیات اجرایی آن از سال ۱۳۹۴ شروع شده است. واعظی ضمن اعلام این خبر که خط دو مترو به طول ۲۴ کیلومتر و ۷۰۰ متر از شهرک دارک با امام حسین (ع) در شمال محله زینبیه آغاز می شود، گفت: این خط که ۲۳ ایستگاه دارد به سمت جنوب ایستگاه حافظ را به سمت خیابان آماگانه دور می زند و پس از آن مسیر مترو غربی - شرقی می شود. وی بایبان اینکه اولویت اول اجرا ۱۶ ایستگاه به طول ۱۴ کیلومتر تا ایستگاه شهید حجازی (ابتدای کهنده) است، افزود: عملیات اجرایی از دو جبهه همزمان با دستگاه تی بی ام آغاز شده است و تاکنون ۲۸ درصد سفت کاری خط دوم انجام شده است. مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان از ورود دستگاه تی بی ام با قطر ۹ سانتیمتر به ایستگاه خیابان کاشانی خبر داد و خاطر نشان کرد: باید توجه داشت که اصفهان یک شهر میراثی است و در خصوص خط مترو با مسئولان اداره کل میراث فرهنگی و گردشگری تفاهم نامه داریم که عملیات اجرایی خطوط مترو آسیبی به میراث شهر وارد نکند. واعظی فر بایبان اینکه برای انجام کاوش‌های باستان شناسی عملیات اجرایی خط دو مترو در ایستگاه ابن سینا حدود سه ماه متوقف بود، گفت: اکنون عملیات اجرایی مترو در ایستگاه ابن سینا متوقف نیست، بررسی‌ها انجام شده و شایعات فضای مجازی و واقعیت نبوده است.



آزاده سلیمان نژاد مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان با اعلام اینکه عملیات اجرایی توسعه خط یک مترو به سمت شاهین شهر امسال آغاز می شود، گفت این مسیر برای پنج ایستگاه نیاز به آزادسازی و ۱۰ رام قطار دارد که اعتبار مورد نیاز آن ۲ هزار میلیارد تومان برای ایستگاه‌ها و ۹۰۰ میلیون یورو برای رام و تجهیزات است.

سید محسن واعظی فر در نشست خبری با اصحاب رسانه در خصوص توسعه خط یک مترو و اتصال آن به مترو شاهین شهر، افزود: طرح توسعه خط یک از سمت ایستگاه شهرک قدس به سمت دانشگاه صنعتی (میدان استقلال) حدود پنج کیلومتر و نیم است و آغاز عملیات اجرایی آن منوط به منابع مالی شهرداری است که ماه آینده به مناقصه گذاشته می شود؛ همچنین قرار است از منابع داخلی شهرداری به این بخش داده شود.

وی بایبان اینکه توسعه خط یک مترو بر عهده شهرداری اصفهان است، افزود: طراحی پروژه انجام شده و استدلال ما این است که شرکت‌های در مسیر این پروژه از جمله نفت، پالایشگاه و نیروگاه کمک کنند اما شهرداری شاهین شهر ذی نفع شده و برای دریافت اعتبارات پیگیر است. مدیرعامل سازمان قطار شهری اصفهان همچنین با اشاره به اینکه روزانه ۸۰ هزار نفر مسافر در خط یک مترو جابه‌جا می شود، تصریح کرد: هر قدر فاصله زمانی توقف قطارها در ایستگاه‌ها زیاد باشد مقبولیت آن برای شهروندان کمتر می شود؛ از این رو پیش تر قرارداد برای خرید قطار بسته شد. قطار نیز خریداری شده اما مشکل اصلی منابع مالی است و شهرداری به تتهایی نمی تواند جور هزینه‌های بالای قطار شهری را بر دوش بکشد. سید محسن واعظی فر ضمن اعلام این مطلب که تأمین ۵۰ درصد اعتبارات قطار شهری بر عهده دولت و ۵۰ درصد بر عهده شهرداری است، خاطر نشان کرد: چهار رام قطار در چین آماده تحویل به ایران است؛ در سفر رئیس جمهوری به اصفهان این مسئله نیز مطرح شد که آن را حل کنند. وی بایبان اینکه با توجه به موقعیت زمینی برای هر خط واگن و قطار مخصوص آن خط باید خریداری شود، ابراز داشت: چین در قرارداد برای وندورهای مترو اصفهان (تجهیزات ساخت خطوط مترو) از تجهیزات اروپا استفاده می کند.

مدیرعامل سازمان قطار شهری با اشاره به اینکه خط یک مترو اصفهان به طول ۲۱ کیلومتر و ۲۰۰ متر از شهرک قدس خیابان امام خمینی (ره) در شمال غرب تا پانانه صفا در جنوب شهر اصفهان اجرا شده و ۲۰ ایستگاه دارد،

اظهار داشت: این خط که هم اکنون در حال بهره برداری است ۸۷ درصد پیشرفت دارد و ۱۳ درصد باقی مانده در این پروژه مربوط به واگن‌هایی است که باید تأمین می شد. سید محسن واعظی فر بایبان اینکه خط یک مترو اصفهان اکنون با ۱۴ رام فعالیت می کند در حالی که نیاز به وجود ۳۳ رام در این خط است، گفت: این خط برای خدمات‌دهی بهتر نیازمند تأمین تجهیزات است؛ سرفاصله‌ها و زمان انتظار مسافران در ایستگاه‌های مترو در خط یک باید ۲ دقیقه و نیم باشد در حالی که هم اکنون به دلیل نبود رام قطار این سرفاصله‌ها به ۱۱ دقیقه می رسد. وی همچنین گفت: تکمیل خط یک نیازمند ۱۴۰۰ میلیارد تومان برای ساخت مسیرهای دسترسی و ۱۳۰ میلیون یورو پول برای خرید قطار و تجهیزات دیو است که در صورت تأمین اعتبارات مورد نیاز تکمیل خط یک مترو دو سال زمان می برد. واعظی فر با اشاره به اینکه مترو بهارستان به طول ۱۹ و نیم کیلومتر در حال اجراست و ریل گذاری این مسیر به

