

بهداشت و درمان

بیش از یک میلیون نفر تحت پوشش صندوق بیماری های صعب العلاج



مدیر کل دفتر خدمات تخصصی سازمان بیمه سلامت ایران گفت: یک میلیون و ۸۹۰ هزار نفر از بیماران سخت درمان تحت پوشش صندوق بیماری های صعب العلاج قرار گرفتند. محمد اسماعیل کاملی در گفت و گو با ایرنا افزود: این اقدامی بسیار بزرگ بود که صندوقی برای حمایت از بیماران صعب العلاج ذیل سازمان بیمه سلامت تشکیل شد، ضمن این که اطلاعات ۱۰۷ گروه بیماری نیز وارد سامانه های بیمه سلامت شد که از این تعداد، ۵۱ گروه بیماری دارای بسته خدمتی مشخصی هستند و هزینه های آن ها در مراکز دولتی تقریباً رایگان است. وی تأکید کرد: انتظار داریم با هدف خدمات دهی بهتر، مراکز بیشتری در این زمینه با بیمه سلامت عقد قرارداد کنند، بیش از ۵۰ هزار مرکز تشخیصی در مانی در کشور طرف قرارداد با سازمان بیمه سلامت هستند که تعداد آن ها در حوزه های مختلف متفاوت است.

متفور مین در صدر داروهای مصرفی کشور

رئیس سازمان غذا و دارو گفت: یک میلیارد و ۲۲۴ میلیون عدد، میزان تولید متفور مین در کشور و ۹۲۰ میلیارد تومان ارزش ریالی آن در بازار است که در پنج ماهه نخست سال در صدر مصرف عددی داروی کشور قرار دارد. سید حیدر محمدی در گفت و گو با ایرنا افزود: بیشترین ارزش ریالی در بازار دارویی کشور در پنج ماهه نخست امسال به ترتیب مربوط به استامینوفن، آموکسی سیلین و سدیم کلرید است و امسال متفور مین در صدر داروهای مصرفی کشور قرار دارد.

گروه اجتماعی-مدیر کل دفتر ارزیابی زیست محیطی سازمان محیط زیست با اشاره به این که ساخت و ساز در میانکاله متوقف نشده است، گفت: سیستم قضایی و رئیس جمهور باید به موضوع پتروشیمی میانکاله ورود کنند. به گزارش خبرگزاری مهر، سعید کریمی، مدیر کل دفتر ارزیابی زیست محیطی سازمان محیط زیست درباره ساخت و سازهای جدید در تالاب میانکاله گفت: این که گفته شده در زمین جدیدی در میانکاله ساخت و ساز صورت گرفته، درست نیست و ساخت و ساز در همان نقطه قبلی در حال انجام است.

■ مکاتبه با دادستان کل

کریمی گفت: در همان منطقه قبلی فنس کشی شده و برخی اقدامات عمرانی در حال انجام است که مورد تأیید سازمان محیط زیست نیست و مجوز زیست محیطی ندارد. با دادستانی کل هم مکاتبه کردیم تا جلوی این ساخت و ساز گرفته شود؛ ولی هنوز این تخلف در حال انجام است که سیستم قضایی باید به آن ورود کند. محیط زیست هیچ مجوزی به پتروشیمی میانکاله نداده است. مدیر کل دفتر ارزیابی زیست محیطی سازمان محیط زیست در پاسخ به این سوال که آیا محیط زیست مجوز اولیه را به پتروشیمی میانکاله داده است، توضیح داد: مجوز اولیه در محیط زیست نداریم. ما مجوزی نداده ایم که یک واحد صنعتی ادعای حقوق مکتسبه کند. همکاران قبلی محیط زیست در جلسه ای در مجلس بر گه ای را امضا کردند که نباید در مجلس امضای شود ولی باز هم در همان بر گه قید شده که وفق قوانین و مقررات باید عمل شود و قوانین و مقررات هم مشخص است.

■ تصمیم نهایی بارئیس جمهور

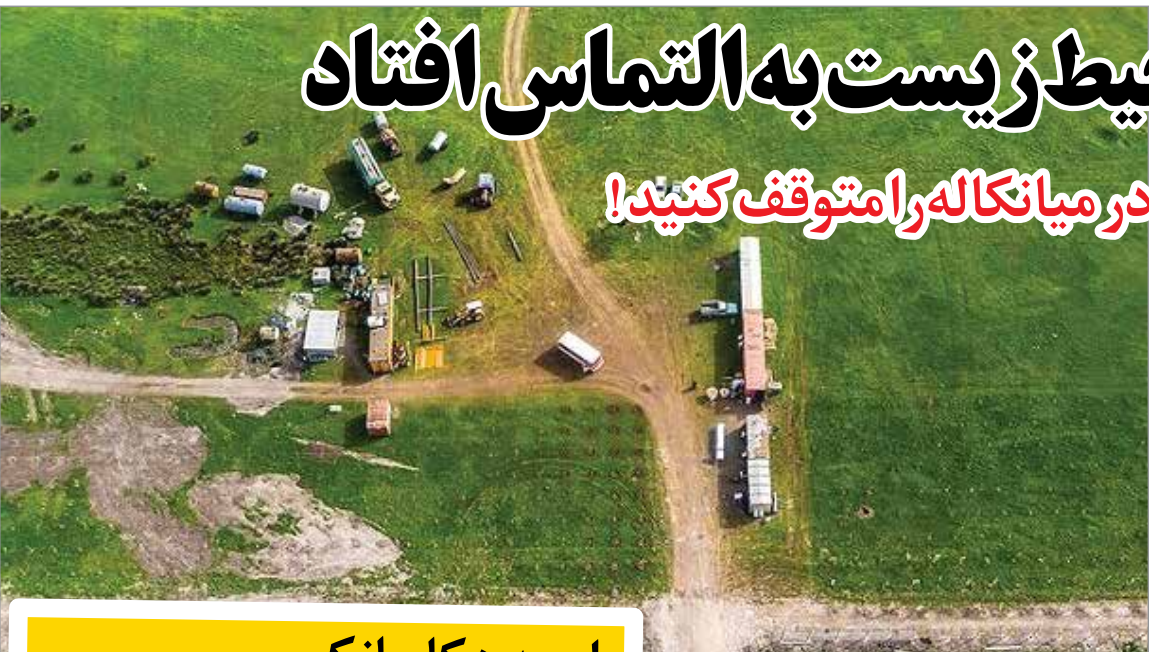
وی ادامه داد: محیط زیست در خواست داده است که دولت مجوز اولیه ای را که به سرمایه گذار پروژه میانکاله داده شده، لغو کند و رئیس جمهور باید در این زمینه اظهار نظر کند؛ ولی نظر محیط زیست مخالف با این پروژه است. به دلیل اختلاف نظر دودستگاه باید رئیس جمهور در این زمینه تصمیم گیری کند.

■ خطر یزگردهای شیمیایی در میانکاله

از سوی دیگر، توفان گرد و خاک به مناطق شمالی کشور از جمله میانکاله نفوذ کرده و این موضوع زنگ هشدار ی در باره

سازمان محیط زیست به التماس افتاد

لطفاً، ساخت و ساز در میانکاله را متوقف کنید!



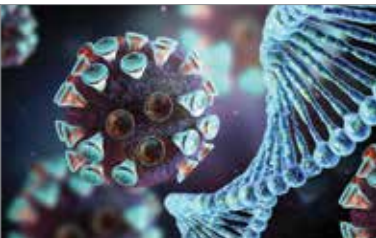
ابردهکار بانکی صحنه گردان پروژه میانکاله

در خور یادآوری است، یازدهم تیر ماه گذشته، معاون حقوق عامه دادستان کل کشور اعلام کرد: مجری پتروشیمی میانکاله از سال ۱۳۹۴ بالغ بر ۵۸ میلیون یورو از بانک توسعه صادرات شعبه ساری تسهیلات گرفته که هنوز پس نداده و از بدهکاران بزرگ بانکی است که باید این موضوع مورد توجه قرار گیرد. به گزارش خبرگزاری تسنیم، غلامعباس ترکی، معاون حقوق عامه دادستان کل کشور اظهار کرد: موضع دستگاه قضا حمایت از تولید و کار آفرینی است اما در باره پتروشیمی میانکاله، این پروژه بر اساس مصوبات، مشمول ارزیابی محیط زیستی است و سازمان حفاظت محیط زیست پس از سه بار بررسی به این پروژه مجوز ارزیابی نداده و مبنای این مخالفت هم این است که بر پناگاهان حیات وحش اثر منفی دارد. وی ادامه داد: بنده یاد کتر سلاجقه، رئیس سازمان محیط زیست صحبت کردم و وی باز هم با این پروژه مخالفت و درخواست کرد که جلوی اجرای طرح گرفته شود و اراضی ملی در اختیار مجری نیز اعاده شود. ترکی با اشاره به مصوبه سال ۱۳۹۹ هیئت وزیران مبنی بر تولید پروپیلن در امیرآباد گفت: ما با مصوبه هیئت وزیران روبه رو هستیم که باید اصلاح شود تا جلوی این پروژه را بگیریم. ما برای کمک به سازمان حفاظت محیط زیست و دفاع از حقوق عامه در سال گذشته، اجرای این طرح را متوقف کردیم. از نظر ما واگذاری زمین و مصوبه هیئت وزیران غیر قانونی بوده است، در زمان حاضر توپ در زمین دولت است و توقع ما این است که دولت جلوی مصوبه هیئت وزیران را بگیرد. وی با اشاره به واگذاری غیر قانونی زمین به پتروشیمی میانکاله گفت: واگذاری زمین به پتروشیمی های مشابه مانند دنا و سیلان کمتر از ۱۰ هکتار بوده اما در این جا واگذاری ۱۰۰ هکتار بوده و این در حالی است که واگذاری اراضی دارای پروانه چر، ممنوع است.

خطر مضاعف احداث مجتمع پتروشیمی در این منطقه و احتمال انتقال ریزگردهای شیمیایی است. به گزارش مهر، گرد و خاک گسترده که طی روزهای اخیر، به استان مازندران نفوذ کرده، دید افقی در برخی مناطق استان را به محدوده ۱۰۰ متر کاهش داد. اداره کل هواشناسی مازندران اعلام کرده است که گرد و خاک از صحرای قره قوم ترکمنستان نفوذ کرده و بخش هایی از مناطق شرق تا مرکز استان را تحت تأثیر قرار داده است. این مسئله، زنگ هشدار ی در باره وضعیت میانکاله است؛ وضعیتی که خبر کلنگ زنی مجتمع پتروشیمی در این منطقه، آن را خطیر تر کرده است. میانکاله به این دلیل که هم پناگاه حیات وحش است و هم توسط یونسکو به عنوان ذخیره گاه زیست کره ثبت شده، ارزش بالایی از نظر ملی و بین المللی دارد. اما این تالاب در سال های گذشته به دلایل مختلفی از جمله خشکسالی و بحران آب، آتش سوزی، شکار بی رویه و... از همیشه وضعیت حساس تری پیدا کرده و ممکن است با کوچک ترین تلنگری شرایط آن به شدت حاد شود و احداث پتروشیمی در این منطقه موضوعی است که می تواند این تالاب را تا مرز نابودی بکشد. حال تصور کنید پتروشیمی در میانکاله راه اندازی و فعال شود و توفان های گرد و غبار هم به دلیل تغییرات اقلیمی از سمت ترکمنستان گریبان این منطقه را بگیرد. آن چه مسلم است به شمار افتادن نقش های شهر و ندان نه فقط در مازندران بلکه هر منطقه دیگری که ناخوسته میزان گرد و غبار های آلوده به مواد شیمیایی باشد، رخ می دهد. همچنین گونه های گیاهی و حیات وحش هم از این آسیب در امان نخواهند بود.

سلامت

شناسایی ۹ مبتلا به سویه «اریس» کرونا در ترکیه



مقامات ترکیه اعلام کردند که تست ۹ نفر در این کشور برای سویه EG.5 کرونا موسوم به «اریس» مثبت شده است. به گزارش ایسنا به نقل از شینهوا، «فخرالدین کوجا»، وزیر بهداشت ترکیه در این باره در پلتفرم رسانه اجتماعی X (توییتر) گفت: ۹ مورد ابتلا به سویه اریس کرونا در این کشور مشاهده شده است که نباید موجب نگرانی شود. وی افزود: همه مبتلایان به این سویه کرونا ارتباطات بین المللی دارند و در یک استان هستند.

آسیب های اجتماعی

ثبت رکورد جدید کودک آزاری در ژاپن



منابع خبری می گویند: تعداد پرونده های کودک آزاری که در مراکز مشاوره کودک در سراسر ژاپن رسیدگی می شود، در سال مالی گذشته از ۲۱۹ هزار فقره فراتر رفته است که رکورد تازه ای محسوب می شود. به گزارش ایسنا به نقل از «ان اچ کی»، «اژانس کودکان و خانواده ها» این تعداد پرونده را در ۲۱۹ هزار و ۱۷۰ فقره برآورد شده، برای کودکان زیر ۱۸ سال گزارش کرده است.

حمید رضا گلیاگانی در مراسم تجلیل از کارمندان نمونه شرکت:

حمایت های صنعت نفت در دولت سیزدهم فرصت بالندگی شرکت ملی حفاری ایران را فراهم آورد



جنوب، ۱۱ دکل در پروژه های مربوط به توسعه ۲۸ مخزن، ۷ دکل در شرکت مهندسی و توسعه نفت و سایر دکل ها در نفت فلات قاره، نفت مناطق مرکزی، نفت و گاز پارس، وزارت نیرو، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و طرح های مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران در چرخه عملیات بود که پیش بینی می شود با توجه به پروژه های شرکت نفت مناطق مرکزی شمار دکل های فعال امسال به ۶۹ دکل افزایش یابد. گلیاگانی شمار دستگاه های حفاری غیر فعال را ۱۰ دکل عنوان و تا تأکید بر تعمیرات اساسی و به روز رسانی این دکل ها با توجه به برنامه های توسعه ای شرکت، اظهار کرد: با نظر مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران و انجام مراحل پی جویی و مصوبه هیات مدیره شرکت نفت خرید ۳ دستگاه حفاری خشکی و ۲ دکل حفاری دریایی در دست اقدام و پیوستن یک دکل خشکی جدید ساخت جهاد دانشگاهی در مرحله انجام است که در جهت تقویت ناوگان به خصوص

مدیرعامل و رئیس هیات مدیره شرکت ملی حفاری ایران گفت: حمایت های بی دریغ وزیر نفت دولت سیزدهم و مدیرعامل و مجموعه مدیران ارشد شرکت ملی نفت ایران فرصت بالندگی دوباره این شرکت را فراهم آورده است. حمید رضا گلیاگانی در مراسم تجلیل از کارمندان نمونه شرکت که با حضور معاونان، مشاوران، مدیران، رؤسا و جمعی از کارکنان برگزار شد با گرامیداشت یاد و خاطره شهیدان رجایی و باهنر و تجلیل از شهدای دولت، دفاع مقدس و مدافع حرم خاصه شهدای صنعت نفت و این شرکت افزود: مستندات عملکردی شرکت در سال ۱۴۰۱ و چند ماه اخیر بیانگر روند ترقیدی فعالیت ها در تمام حوزه های کاری است که همسو با حمایت های مستقیم و جانبی، حاصل ایثارگری و کار و تلاش مضاعف مجموعه کارکنان سازمان به ویژه همکاران عملیاتی می باشد. وی با اشاره به اینکه در این شرکت نزدیک به ۱۸ هزار نفر مشغول به کار هستند، اظهار کرد: همه کارکنان سازمان نمونه و در خط مقدم تولید توان خود را برای پیشبرد و اعتلای صنعت نفت کشور به کار گرفته اند مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران به رشد ۶۶ درصدی بهره وری در سال ۱۴۰۱ که افزایش ۱۸ درصدی نسبت به سال قبل از آن برغم محدودیت ها و تحریم های ظالمانه داشت، اشاره کرد و گفت: در این سال ۸۴ درصد دکل های حفاری و ۵۵ درصد تجهیزات خدمات یکپارچه فنی و مهندسی فعال بود که نشان از ظرفیت بالای حوزه خدمات فنی و لزوم بازاریابی در راستای درآمد زایی بیشتر دارد. وی افزود: در سال ۱۴۰۱ از مجموع ۶۳ دستگاه حفاری فعال شرکت ۲۴ دکل در گستره شرکت ملی مناطق نفتخیز

کسب بالاترین رتبه اعتباری ایران توسط شرکت پلیمر آریاساسول



(سهامی عام) تخصیص داده. کمیته رتبه بندی اعتباری شرکت رتبه بندی اعتباری پایا در سال ۱۳۹۹ رتبه اعتباری بلندمدت AA- را به شرکت پلیمر آریا ساسول (سهامی عام) تخصیص داده بود. بر اساس بازنگری صورت

بالاترین رتبه اعتباری را کسب کند. بر اساس این گزارش، شرکت رتبه بندی اعتباری «پایا» بر اساس بررسی داده های کمی، شامل صورت های مالی حسابرسی شده، نسبت های مالی مستخرج از آن، همچنین ویژگی های کیفی شامل ارزیابی های مربوط به فعالیت های شرکت، وضعیت حاکمیت شرکتی محیط عملیاتی، تأمین مالی، وضعیت طرح ها، همچنین تحلیل فضای کلان اقتصادی، کسب و کار و صنعت مربوطه رتبه اعتباری بلند مدت AA با دورنمای با ثبات و رتبه اعتباری کوتاه مدت AA+ را به شرکت پلیمر آریا ساسول

شرکت پلیمر آریاساسول موفق شد برای سومین سال پیاپی رتبه اعتبار AA به عنوان بالاترین رتبه اعتباری ایران را کسب کند و معتبرترین شرکت ایران در این رتبه بندی باقی ماند. کمیته رتبه بندی اعتباری شرکت رتبه بندی پایا در دو سال گذشته رتبه اعتباری بلند مدت AA را به شرکت آریا ساسول تخصیص داده بود که بر اساس بازنگری صورت گرفته، رتبه اعتباری بلندمدت AA دوباره مورد تأیید قرار گرفت و این شرکت همچنین بالاترین رتبه اعتباری شرکت های ایرانی را در اختیار دارد، این شرکت توانسته برای چهارمین سال پیاپی

همزمان با سیزدهمین نمایشگاه بین المللی

صنعت برق و اتوماسیون صنعتی برگزار می شود؛

اولین نمایشگاه تخصصی انرژی های نو

و تجدیدپذیر اصفهان با حضور شرکت فولاد مبارکه

همچنین جایگاه صنعتی استان اصفهان باعث شده که یکی از مهم ترین و موفق ترین نمایشگاه های منطقه ای صنعت برق در این استان برگزار شود و تاکنون ۱۱۰ شرکت فعال و معتبر در این نمایشگاه حضور قطعی دارند و با حضور شرکت فولاد مبارکه حدود ۱۲ درصد فضای نمایشگاه به مجموعه های انرژی تجدیدپذیر اختصاص خواهد یافت. مدیر برگزاری سیزدهمین نمایشگاه صنعت برق و اتوماسیون صنعتی گفت: مهمانان و مدعوین حاضر در نمایشگاه عمدتاً در سطح ملی هستند اما در تلاشیم تا از کشور عراق هیات هایی را میزبانی کنیم و در حال رایزنی در این زمینه هستیم.

آموخته با اشاره به حضاران و فعالان این نمایشگاه طی ادوار گذشته، بیان کرد: در این نمایشگاه تولیدکنندگان صنعت گران، تجار، بازرگانان، فعالان اصفاف، دانشگاهیان و افرادی که در زمینه تخصصی صنعت برق فعالیت دارند حضور خواهند داشت. وی پیرامون اهداف برگزاری این نمایشگاه خاطرنشان کرد: از مهم ترین اهداف برگزاری این نمایشگاه می توان به ایجاد زمینه ارتباط بین فعالان حوزه صنعت، معرفی ظرفیت های تولید و صادرات، بومی سازی و معرفی فرصت های جدید صنایع اشاره کرد.

آموخته ادامه داد: شرکت های حاضر در نمایشگاه به ارائه محصولات و تولیدات خود در زمینه تولید سیم و کابل تجهیزات برق صنعتی، تابلوهای برق، سنسورهای تولیدی سیستم های الکتریکی، سیستم های اعلام حفاظت و ایمنی روشنایی و اتوماسیون صنعتی و نورپردازی می پردازند. وی با اشاره به برگزاری همایشی در افتتاحیه این نمایشگاه بیان کرد: همزمان با این نمایشگاه در صبح روز افتتاحیه نمایشگاه، همایشی به صورت تخصصی در حوزه صنعت برق با عنوان «صنعت برق، چالش های کنونی، چشم انداز آینده» در محل اتاق بازرگانی برگزار خواهد شد که محورهای اصلی این همایش عبارتند از: بررسی اوضاع کنونی صنعت برق چالش های آن، راهبردهای پیشنهادی برای برون رفت از این چالش ها، اتخاذ رویکردهای نوین و ایجاد ارتباط نزدیک بین بخش خصوصی و بخش دولتی.

مدیر برگزاری سیزدهمین نمایشگاه صنعت برق و اتوماسیون صنعتی اصفهان ادامه داد: انشالله به کمک دولت و همت مسئولین بتوان در آینده نزدیک شاهد افتتاح نیروگاه هایی مشابه نیروگاه خورشیدی فولاد مبارکه در سایر صنایع باشیم.

شایان ذکر است، این نمایشگاه تا ۲۸ شهریورماه، از ساعت ۱۵ الی ۲۱ در محل نمایشگاه بین المللی اصفهان برگزار می شود.

اولین نمایشگاه تخصصی انرژی های نو و تجدیدپذیر اصفهان با حضور شرکت فولاد مبارکه به عنوان پیشگام صنایع در زمینه استفاده از انرژی های نو، همزمان با سیزدهمین نمایشگاه بین المللی صنعت برق و اتوماسیون صنعتی برگزار می شود.

اولین نمایشگاه تخصصی انرژی های نو و تجدیدپذیر اصفهان همزمان با سیزدهمین نمایشگاه بین المللی صنعت برق و اتوماسیون صنعتی با حضور فعالان حوزه تولید برق انرژی های نو و تجدیدپذیر، انتقال برق، متربال مصرفی و اتوماسیون صنعتی برگزار می شود. علیرضا آموخته مدیر برگزاری سیزدهمین نمایشگاه صنعت برق و اتوماسیون صنعتی و اولین نمایشگاه تخصصی انرژی های نو و تجدیدپذیر اصفهان، در گفتگو با خبرنگار ایراسین اظهار داشت: دولت سیزدهم با همراهی وزارت نیرو و وزارت صمت توجه ویژه ای به انرژی های نو و تجدیدپذیر داشته اند چرا که استفاده از انرژی های نو به علت شرایط اقلیمی و جغرافیایی کشورمان اهمیت زیادی دارد. از همین سو برای اولین بار در کنار نمایشگاه صنعت برق، نمایشگاه انرژی های نو و تجدیدپذیر هم برگزار می شود. وی با اشاره به اولین دوره برگزاری نمایشگاه انرژی های نو و تجدیدپذیر، افزود: عنوان و فعالان این حوزه جدید و نوپا هستند و امید داریم که بتوانیم گامی در فرهنگ سازی صنایع و واحدهای صنعتی استان اصفهان در زمینه استفاده از انرژی های نو و تجدیدپذیر برداریم. مدیر برگزاری اولین نمایشگاه تخصصی انرژی های نو و تجدیدپذیر اصفهان تشریح کرد: باتوجه به آسپیی که خاموشی ها در تابستان به صنایع می رساند دولت با اطلاع رسانی و برپایی همایش هایی در این حوزه، الزاماتی را برای کارخانه ها ایجاد کرده تا برق مصرفی خود را از طریق انرژی های نو و تجدیدپذیر تأمین کنند. در این میان شرکت فولاد مبارکه به عنوان صنعتی پیشگام در استفاده از انرژی های تجدید پذیر در کشور بزرگترین نیروگاه خورشیدی کشور را در دست احداث دارد. وی با اشاره به حضور فولاد مبارکه در این نمایشگاه گفت: فولاد مبارکه به عنوان یک شرکت بزرگ صنعتی و مادر تخصصی با حضور در این نمایشگاه و تعریف و ترسیم مسیری که در این زمینه طی کرده باعث می شود تا صنایع دیگر با استفاده از الگوبرداری از فعالیت های این شرکت بتوانند مسیر این شرکت را در زمینه استفاده از انرژی های نو طی کنند. آموخته اظهار داشت: نمایشگاه صنعت برق و اتوماسیون صنعتی یکی از قدیمی ترین عناوین تخصصی نمایشگاه های اصفهان با سابقه ۱۲ دوره برگزاری در اصفهان است که به صورت دوساله در استان های کلان کشور برگزار می شود.