

مهندس امامی شهردار نجف آباد:

رونمایی از طرح مدرسه شهروندی نجف آباد

مهندس امامی شهردار نجف آباد در آیین رونمایی از طرح مدرسه شهروندی نجف آباد گفت:مدرسه شهروندی تدارک آموزش مهارت های زندگی و آمادگی شهروندان برای ایفای نقش های فرهنگی اجتماعی است.
مهندس عبدالرسول امامی شهردار نجف آباد در مراسم نواخت زنگ آغاز و آیین رونمایی طرح مدرسه شهروندی نجف آباد آموزش های پیش بینی شده مدرسه شهروندی را تدارک جامع تعلیم زندگی اجتماعی طراز شهری و زمینه ساز رشد و بالندگی شهروندان در پذیرش و بکار گیری نقش های فردی و اجتماعی امور فرهنگی اجتماعی دانست.

به گزارش اداره ارتباطات و امور بین الملل شهرداری نجف آباد،مهندس امامی شهردار نجف آباد در این مراسم گفت آموزش شهروندی بخشی از وظایف مدیریت شهری است و می‌تواند در کنار سایر نهادها از طریق آموزش حقوق شهروندی و مهارت‌های زندگی جمعی و شناخت اصول مدیریت شهری نقش بازاری در تربیت دانش آموزان و شهروندان ایفا کند. این اهمیت زمانی دو چندان می‌شود که مخاطبان این آموزش از قشر کودکان شهر باشند.وی افزود امروزه مدارس یکی از مهمترین کانون‌های اثر گذار در دوره رشد دانش آموزان هستند، لذا اجرای طرح "مدرسه شهروندی" توسط شهرداری و با مشارکت ادارات و سازمان های دیگر می‌تواند به کمک مدارس در ارائه آموزش‌های فرهنگ شهروندی بیاید.

شهردار نجف آباد با اشاره به اهمیت مبحث تعلیم تخصصی در سنین پایین، افزود آموزش شهروندی به دانش آموزان می‌آموزد که چگونه یک شهروند فعال، آگاه و مسئولیت پذیر باشند. در واقع مبنای این آموزش‌ها تنها پرورش یک شهروند نمونه با شهروند خوب یا ارائه یک الگوی شهروندی نیست بلکه به آنان می‌آموزد که چگونه تصمیمات خود را با توجه به مسئولیت‌هاشان در قبال اجتماع و زندگی فردی خود اتخاذ کنند.فعالیت‌های فرهنگی و اجتماعی در عرصه ارتقای فرهنگ شهروندی زیر بنای اصلی توسعه شهری است.

عبدالرسول امامی ضمن توضیح این مهم که طرح "مدرسه شهروندی"، آموزش و توسعه مهارت‌های شهروندی در حوزه‌های مانند حوادث و ایمنی، مصرف بهینه انرژی، حفظ محیط زیست، مسئولیت‌پذیری شهروندی، مراقبت از اموال عمومی، ارتباط مؤثر با دیگران، حمل‌ونقل عمومی، پسماند و بازیافت، پارک‌ها و فضای سبز، مشارکت شهروندی، احساس تعلق شهروندی، احترام به دیگران و دوستی و دوست‌یابی فعالیت خواهد کرد.اعلام کرد در مجموعه طرح مدرسه شهروندی، بخش‌های نظیر "صبحگاه شهروندی یا سه شنبه‌های شهروندی"، "اردوهای شهر یار محله"، "پوشش‌ها و مسابقات شهروندی"، "اجرای تئاتر‌ها و پرپرفرمنس‌های خیابانی"، "جشنواره سرود شهروندی" برنامه ریزی شده است.

مهندس امامی در پایان گفت هم‌زمان با آغاز رسمی این مجموعه، طرح "صبحگاه شهروندی" از آذرماه ۱۴۰۲ هر سه شنبه در مدارس دبستان یا حضور شهروندیاران شهروندی و با همکاری اداره آموزش و پرورش و کارشناسان ادارات مختلف همچون آب، برق، گاز، پلیس راهور، آتش‌نشانی، حوزه خدمات، بازیافت و پسماند، خدمات شهری، بهزیستی، محیط‌زیست بهداشت و درمان و ... بر اساس موضوع تعیین شده اجرا می‌گردد.

در شهر ISFAHAN NEWS

بج‌شنبه ۲۳ آذر ۱۴۰۲ | شماره ۱۴۹۷

رئیس سازمان انرژی هسته‌ای:

برجام ۲ را به رسمیت نمی‌شناسیم

رئیس سازمان انرژی هسته‌ای گفت: ما برجام ۲ را به رسمیت نمی‌شناسیم، یک سند است به نام برجام که قطع‌نامه ۲۲۳۱ شورای امنیت است، در حال حاضر نیز معتبر است، خروجی‌ها و نتایج آن مشخص است. به گزارش خبرنگار مهر، محمد اسلامی ظهر چهارشنبه در جمع خبرنگاران در حاشیه رونمایی از جایگزینی لیزر فیبری بومی سازی شده توسط مرکز علوم و فنون لیزر ایران با لیزر گازی در شرکت فولاد مبارکه اظهار کرد:این محصول به صورت مشترک و به مدت چهار سال تولید شد و خروجی این پروژه این است که ما توانستیم برای یکی از ایستگاه‌های گلوگاهی که مورد نیاز بود یک خلق محصول فناوری نوین

استاندار اصفهان:

بوده که در دنیا نیز کم‌نظیر است. وی با بیان اینکه تولید این محصول کاهش قیمت و کاهش توقف در فرایند تولید را به دنبال خواهد داشت، تصریح کرد:همه این‌ها حاصل کار دانشی و حرکت در مرز دانشی است که تبدیل به فناوری شده، فناوری تبدیل به سامانه شده و توانسته در فرایند صنعتی خودش را نشان دهد همان چیزی که در بخش جوش لیزری و سامانه‌های کنترل اتفاق افتاد. رئیس سازمان انرژی اتمی با بیان اینکه در چندسال گذشته دستگاه‌هایی برای همه خطوط تولید که از سامانه‌های اندازه‌گیری و کنترل دارای چشمه‌های رادیواکتیو استفاده می‌کنند طراحی، ساخته و در سیستم‌های قدیمی نصب شده جایگزین



اجرا است.

وی با اشاره به اینکه ۱۲ پیشران اقتصادی برای استان تعریف شده است، مطرح کرد: در دولت سیزدهم بیش از ۴۷۰ واحد را کد استان به چرخه تولید بازگشته است.

مرتضوی با بیان اینکه برخی از مسائل استان بیش از ۱۲ سال پلاتکلیف بوده است، عنوان کرد: بسیاری از این مسائل در طول ۲ سال فعالیت دولت سیزدهم تعیین

سرپرست اداره بهزیستی شهرستان اصفهان:

۳۹ هزار معلول را تحت پوشش داریم

با اشاره به اینکه ۳۹ هزار معلول تحت پوشش اداره بهزیستی اصفهان قرار دارند که ۵ هزار و ۸۰۰ نفر از آن‌ها معلول جسمی حرکتی هستند واز این میان ۲۶۰۰ نفر امکان بهره‌مندی از طریق سامانه را دارند. گفت: اصفهان پس از تهران دومین شهری است که نسبت به راه‌اندازی سامانه معلولان اقدام کرده‌است.

وی با بیان اینکه امروز بهزیستی تنها نیست و سازمان‌های مهمی همچون شهرداری کنار ما هستند، تصریح کرد: با پیگیری‌های شهردار اصفهان این اتفاق به سرعت رخ داد در حالی که مدت زمان زیادی بود که بهزیستی پیگیر بود، اما این کار انجام نشده بود، هر چند پنج‌ون پاس‌خگون نیست.مسلمانی‌باشار به‌اینکه شهردار همواره در زمینه‌های مختلف همراه بهزیستی بوده است، ادامه داد: از جمله راه‌اندازی مرکز نگهداری کودکان کار که شامل سه واحد مجزا است و هم‌اکنون به افراد کارتن‌خواب خدمات ارائه دهد. وی با اشاره به پرداخت مستمری ماهانه معلولان از ۷۶۰ هزار تومان تا یک میلیون و ۵۰۰ هزار تومان، گفت: حق پرستاری به خانواده معلولان قطع نخاع به مبلغ ۲ میلیون و ۱۰۰ هزار تومان پرداخت می‌شود، همچنین یارانه مراکز روزانه به مبلغ ۳ میلیون و ۵۰۰ هزار



دستگاه ویژه معلولان و سامانه همیار اظهار کرد: امروز شاهد افتتاح ون ویژه معلولان و سامانه آن در استان اصفهان هستیم که پس از استان تهران دومین شهرداری در اقداماتی همچون راه‌اندازی معلولی قابلیت استفاده از این سامانه را دارد. ۲۶۰۰ نفر است، افزود: بهزیستی سعی کرده‌است که با کمک و همراهی بسیاری از سازمان‌ها خدمات ارزنده‌ای به جامعه هدف و تحت پوشش خود ارائه دهد.

سرپرست اداره بهزیستی شهرستان اصفهان

گزارش

مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان:

هدف طرح جامع شهر اصفهان، کاربردی بودن آن بر مبنای توسعه پایدار است



مدیرکل راه و شهرسازی استان اصفهان گفت:یکی از مهمترین اهداف تدوین طرح جامع شهری اصفهان، کاربردی بودن آن با توجه به معضلات مهم این کلانشهر است که در قالب هشت کمیته‌متخلفانه توسعه مشکلات را بررسی می‌کند.

به گزارش ایرنا، علیرضا قاری قرآن روز چهارشنبه در سیزدهمین کنفرانس بین‌المللی توسعه پایدار و

شده است، افزود: امیدواریم که دامنه همکاری‌ها که با خواستن و مطالبه فولاد مبارکه که اساساً به دنبال قطع وابستگی و رفع گلوگاه‌ها هستند کمک کرده ظرفیت دانشی حاکمیتی با ظرفیت‌هایی که سازمان انرژی اتمی دارد بتواند در خدمت به صنایع و به ویژه فولاد مبارکه ایفای نقش کند. سلامی در پاسخ به سوال خبرنگار مهر در خصوص آلاینده بودن شرکت ذوب‌آهن و درخواست این شرکت برای بازسازی واحد کک‌سازی اظهار کرد: تاکنون این شرکت در این زمینه درخواستی برای بازسازی نداشته است و چنانچه ارتباط برقرار کنند ما بررسی خواهیم کرد و اقدامات لازم را انجام خواهیم داد.

گزارش

رئیس سازمان انرژی هسته‌ای:

بازرسی به ایران نیامده است

رئیس سازمان انرژی هسته‌ای گفت: هیچ بازرسی از آژانس هسته‌ای به ایران نیامده، ما اختیار قانونی داریم که بازرس را تایید و یارد کنیم و همه اظهارات جوسازی و غوغاسالاری بوده است.



به گزارش خبرنگار مهر، محمد اسلامی در آئین امضای تفاهم‌نامه همکاری در زمینه بازسازی و بهسازی تجهیزات لیزری شرکت فولاد مبارکه و مرکز علوم و فنون لیزر ایران با بیان اینکه باور است که انسان را در مسیر پیشرفت قرار می‌دهد، اظهار کرد: افرادی هستند که پول دارند و نمادهای پیشرفت را خریداری و نصب می‌کنند اما باید نسبت به پایداری روند خرید این نماد توجه داشته باشند. وی ادامه داد: امروز علوم و فنون نوین که زنجیره ارزش فوق‌العاده‌ای دارد ملحد دعا است، ارزش افزوده حد اکثری دارد، به همین دلیل با اتهامات بی‌شماری که امپراتوری رسانه‌های غربی می‌زنند رو به رو شوید این رسانه‌ها برای تحقق اهداف خود از سازمان‌های بین‌المللی استفاده می‌کنند و این در حالی است که هیچیک از ظرفیت‌های شکل گرفته در انرژی اتمی خارج از سیاست‌های آژانس نیست و همه چیز آشکار و واضح است. رئیس سازمان انرژی اتمی گفت: ما اختیار قانونی داریم که بررسی کنیم، تأییدیه بدهیم و یا ندهیم، ما بازرسی نداشته‌یم که راهش دهیم یا ندهیم و همه اظهارات جوسازی و غوغاسالای بوده و اصلاً بازرسی به ایران نیامده است.

وی با بیان اینکه فرایند طی شده در سازمان انرژی اتمی در بالادست و پایین دست زنجیره دارای ارزش بسیار اقتصادی و خوش آتیه است، افزود: می‌خواستند در آب سنگین تمام بیج و مهرها را باز و خورد کنند که این فناوری را نداشته‌باشیم، امروز صنایع پیشرفته به دنبال OLED هستند، مشتقات آب سنگین بر پایه این محصول است.

محصولی که ایران دارد صدر جدول کیفیت و خلوص دنیا است

اسلامی با بیان اینکه محصولی که ایران دارد صدر جدول کیفیت و خلوص دنیا است، گفت: این در حالی است که کشور ایران با تحریم، تهدید، عملیات تروریستی و ... رو به روست اما به لطف الهی و اعتماد به نفس و خودداری، ظرفیت متفاوت و جنگنده برای پیشرفت برنامه‌ها و اهداف انرژی به وجود آورده است. وی با بیان اینکه اگر قدرت تشخیص و تمیز دادن فرآوری معادن را نداشته‌باشیم و اگر نتوانیم راکتور را در چرخه سوخت بازگداری کنیم نمی‌توانیم اولین نیازهای کشور را تأمین کنیم، ادامه داد: در برنامه فولاد مبارکه برای سال ۱۴۱۰ اتفاقات خوبی رقم خواهد خورد، ما نیز در سال ۱۴۲۰ برنامه بزری تولید ۲۰ هزار مگاوات برق را داریم تا امروز ۶۲ میلیارد کیلووات ساعت برق داشته‌باشیم، باید بازدهی ما بسیار بالا باشد این میزان تولیدافت ندارد و فرکانسی را که روی شبکه قرار می‌دهد ظرفرادان زیادی را دارد که امکان خارج شدن از مدار را ندارد در چرخه تولید با فرآوری دارد. رئیس سازمان انرژی هسته‌ای تصریح کرد طی ۱۰ سال گذشته تولیدات برق انرژی هسته‌ای معادل ۹۲ میلیون بشکه نفت به ارزش ۱۷ میلیون دلار در مصرف سوخت فسیلی صرفه‌جویی شده است.

دنیا برای کربن صفر در حال حرکت است

وی در خصوص تولید فولاد سبز نیز گفت: دنیا برای کربن صفر در حال حرکت است، تعهد کربن صفر یک تعهد بسیار مهم است، باید به این امر پرداخته شود و باید به سمت انرژی پاک برویم. اسلامی اضافه کرد: انقلاب صنعتی بیشترین چالش را در تحولات اقلیمی ایجاد کرده و باید گام مثبت در مسائلت زیست محیطی و اجرای انرژی پاک با مشارکت همه بخش‌ها برداریم.

تولید انرژی پاک با یکی از بزرگترین دستاوردهای اقتصادی بالایی دارد

وی با بیان اینکه تولید انرژی پاک با یکی از بزرگترین دستاوردهای اقتصادی بالایی دارد، ادامه داد: این انرژی باید برای صنایع تبدیلی مورد استفاده قرار گیرد و صنایع کوچک مقیاس نیز باید در این زمینه ورود جدی داشته باشند.

رئیس سازمان انرژی اتمی تأکید کرد: صنعت هسته‌ای در ۱۲ رشته در نیوبرک و ... جز اقتصادهای رو به پیشرفت است و این در حالی است که در کشور به دلیل دشمنی این صنعت به جایگاه واقعی خودش نرسیده است. وی با بیان اینکه صنعت هسته‌ای در کشور در زمینه ابزار دقیق و لیزر دستاوردهای خوبی دارد، اضافه کرد: فولاد مبارکه تاکنون در حوزه لیزر بهره برداری خوبی را داشته و می‌تواند راهگشای دیگر صنایع برای استفاده از دستاوردهای صنعت هسته‌ای کشور باشد. اسلامی افزود: در حال حاضر استفاده از لیزر را با فناوری زیستی همراه با مشتقات آب سنگین برای درمان به ویژه برای بیماران سرطانی در دستور کار داریم.

قطار حرکت تحقیقات نتیجه‌گر فعال است

وی با تأکید بر اینکه قطار حرکت تحقیقات نتیجه‌گر فعال است و هر روز دستاورد جدیدی را نشان می‌دهد، افزود: ما این امکان را داریم که در زمینه تصفیه پساب با استفاده از پلاسمای سرد به فولاد مبارکه کمک کنیم. رئیس سازمان انرژی اتمی با بیان اینکه مردان فولاد مبارکه مومنانه پای کارها ایستادند تا به نتیجه برسید، ابراز کرد: در این زمینه‌ها توجه به تفاهم‌نامه همکاری‌ها در مرکز لیزر ادامه دار خواهد بود و به نتایج خوبی نیز دست می‌یابد.





مرمت در ورودی مسجد و مدرسه امام خمینی کاشان

در ورودی مسجد و مدرسه امام خمینی کاشان مرمت شد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، مرکز اصفهان: شهردار منطقه یک کاشان با اشاره به اینکه مدرسه علمیه امام خمینی اثری تاریخی یادگار از دوره قاجار است و در ورودی آن به سوی بازار باز می‌شود گفت: برای مرمت آن تا کتون بیش از ۲ میلیارد ریال هزینه شده است. هوشمندی افزود: این مدرسه را میرزا ابوالقاسم اصفهانی حاکم کاشان به دستور فتحعلی شاه قاجار از سال ۱۲۲۱ تا سال ۱۲۲۹



ساخته و دارای گنبد آجری با ارتفاع ۲۷ متر و ماذنه‌های زیبا است. وی گفت: این مسجد و مدرسه علمیه همچنین صحن و سرایی به مساحت دوهزار مترمربع و ۵۲ حجره و دو تالار بزرگ برای تدریس و محل اجتماع و مباحثه طلاب و بیش از ۱۲۰۰ رقبه موقوفات دارد. مسجد و مدرسه علمیه امام خمینی (ره) کاشان یکی از زیباترین بناهای اسلامی ایران است که با قدمتی بیش از ۲۰۰ سال در این شهرستان چشم نوازی می‌کند.

کاشت گیاهان مرتعی در ۳۶۸ هکتار از مراتع شهرستان سمیرم

سمیرم خاطر نشان کرد: در این عملیات ابتدا مراتع فقیر شناسایی شده و چاله‌هایی به عرض و عمق ۲۰ سانتی‌متر با فواصل منظم حفر شده است که بذر داخل چاله قرار داده و این چاله‌ها موجب ذخیره آب باران و برف و نفوذ تدریجی آن در سفره‌های زیر زمینی می‌شود و از به وجود آمدن سیلاب جلوگیری می‌کند. جباری تصریح کرد: بهره‌وری پایدار و دراز مدت مراتع به صورت مستقیم با کیفیت خاک مرتبط است و در تلاش هستیم که با اجرای پروژه‌های بیولوژیکی خطر فرسایش خاک را کاهش دهیم. شهرستان سمیرم با حدود ۳۹۰ هزار هکتار مرتع، بزرگ‌ترین سطح مراتع بیلاقی استان اصفهان را دارد.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سمیرم گفت: پروژه بیولوژیکی در سطح ۳۶۸ هکتار از مراتع شهرستان سمیرم انجام شد. مثم جباری در گفت‌وگو با خبرنگار ایما در اصفهان، اظهار کرد: پروژه بیولوژیکی با کاشت گیاهان مرتعی (گونه‌های چاشیر، قیاق، کده، سکااله) با نظارت کارشناس واحد مرتع‌دار در سطح ۳۶۸ هکتار از مراتع شهرستان سمیرم صورت گرفت. وی افزود: از جمله اهداف این پروژه، اصلاح و احیای مراتع، افزایش جذب و نفوذپذیری نزولات آسمانی، افزایش تولید علوفه، تثبیت اشتغال دامداران، جلوگیری از فرسایش خاک است. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان

اجرای ۳۰ برنامه در ایام شهادت فاطمه زهرا (س) در شاهین شهر

اداره تبلیغات اسلامی شاهین شهر و میمه ۳۰ برنامه در ایام شهادت فاطمه زهرا (س) برگزار می‌کند. مدیر تبلیغات اسلامی شاهین شهر و میمه گفت: اجرای مسابقه فذکیه با مشارکت عموم مردم و برگزاری سوگواره مهر مادری با حضور مادرانی که ۳ فرزند یا بیشتر دارند از مهمترین این برنامه هاست. بابایی افزود: دانش آموزان شاهین شهری هم در این ایام می‌توانند در سوگواره قاب فاطمی آثار خود را با موضوع‌های نقاشی، عکاسی، ملحق، مقاله نویسی، خاطره نویسی و اجرای تاریخ شفاهی به رقابت بگذارند. وی گفت: دانش آموزان تا ۳۰ آذر فرصت دارند آثار خود را به دبیر خانه این مسابقه در اداره تبلیغات اسلامی شاهین شهر و میمه ارسال کنند. مدیر تبلیغات اسلامی شاهین شهر و میمه افزود: نهم دی آیین اختتامیه این مسابقه در تالار شیخ بهایی شاهین شهر برگزار و از ۵۰ برگزیده این مسابقه تجلیل می‌شود.

تکرار مسمومیت تنفسی کارگران یک واحد تولیدی در کاشان

اورژانس کاشان از تکرار وقوع حادثه گازگرفتگی و مسمومیت تنفسی ۲۰ نفر از کارگران یک واحد تولیدی در شهرک صنعتی راوند خبر داده است. فرهاد بابایی، کارشناس روابط عمومی اورژانس کاشان در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: کارشناسان مرکز فوریت‌های پزشکی کاشان عصر امروز، ۲۱ آذر پس از دریافت خبر در محل حادثه حاضر شده و اقدام‌های درمانی برای کارگران آن واحد تولیدی انجام شد. وی افزود: عوامل اورژانس شش مصدوم را در محل حادثه مداوا کردند و ۱۴ نفر نیز با چهار دستگاه

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان خبر داد:

افزایش ۵۰ درصدی اهدای عضو در کاشان نسبت به سال گذشته

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان گفت: شاخص اهدای عضو در کاشان از ابتدای امسال تاکنون نسبت به مدت مشابه در سال گذشته ۵۰ درصد افزایش یافت. عباس آزادی در گفت‌وگو با خبرنگار ایسنا، درخصوص امار اهدای عضو در کاشان اظهار کرد: با ایثارگری و اعلام رضایت خانواده‌های اهدانکننده مرگ مغزی و تلاش نیروهای بخش اهدا در دانشگاه علوم پزشکی کاشان، بیمارستان‌ها و واحدهای شناسایی و فراهم‌آوری اعضای پیوندی، امسال سه نفر اهدای عضو در کاشان داشته‌ایم. وی افزود: از میان اهدانکنندگان عضو، یک نفر زن

و ۲ نفر مرد بوده‌اند، این افراد در رده سنی ۲۰ تا ۴۰ ساله بودند.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان بیان کرد: شاخص تعداد اهدای عضو در یک میلیون نفر (PMP) از ابتدای امسال تاکنون به ۱.۲ درصد رسیده است که سال گذشته این عدد ۰.۶ بود؛ براین اساس شاخص اهدای عضو نسبت به مدت مشابه سال قبل ۵۰ درصد افزایش یافته است.

آزادی خاطر نشان کرد: جمعیت نزدیک به ۵۰۰ هزار نفری شهرستان‌های کاشان و آران و بیدگل، تحت پوشش خدمات بهداشتی و درمانی دانشگاه علوم پزشکی کاشان قرار دارد.

شهردار کاشان مطرح کرد:

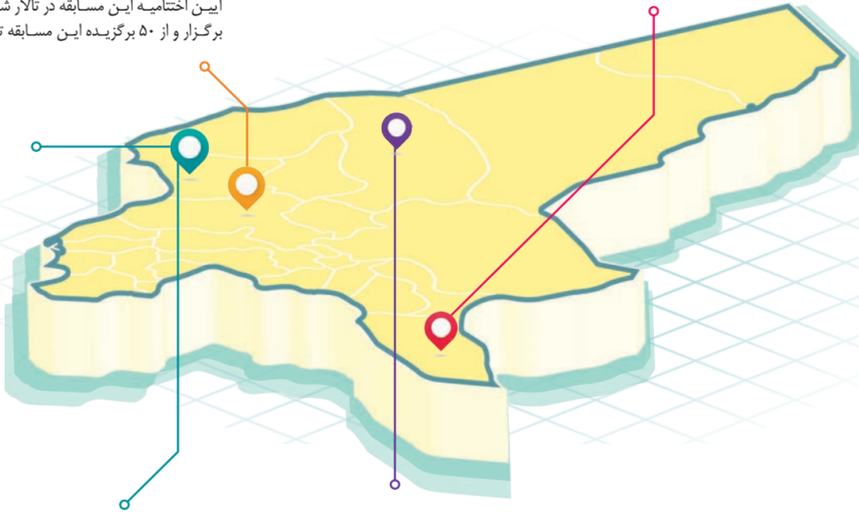
توسعه و تجهیز مبلمان بوستان‌ها و میادین شهر کاشان با اعتبار ۵۰ میلیارد ریالی

شهردار کاشان از توسعه و تجهیز مبلمان بوستان‌ها و میادین شهر با اعتبار ۵۰ میلیارد ریالی خبر داد. کیومرث محمدپور در گفت‌وگ و با خبرنگار ایسنا، اظهار کرد: از ابتدای دی‌ماه، نگهداشت فضای سبز شهری در قالب استفاده از چندین شرکت پیمانکاری بومی و غیر بومی برای مناطق پنجگانه به بخش خصوصی واگذار می‌شود تا با استفاده پهنه از نیروهای کارگری عملکرد بهتری در وضعیت نگه داشت فضای سبز داشته باشیم.

وی در خصوص اقدامات اخیر سازمان سیما، منظر و فضای سبز افزود: علاوه بر تغذیه گیاهی، واکاوی فضای سبز، مبارزه با آفات، ارتقای وضعیت تأسیسات پارک‌ها و میادین، در موضوع مبلمان پارک‌ها و میادین‌ها مناقسه قرارداد ۵ میلیارد تومانی برای خرید کفپوش‌های استاندارد یک تکه، ال‌اچ‌سی، فلاورباکس و... با همکاری بخش خصوصی انجام شده است.

شهردار کاشان گفت: پیگیری جلسات هم‌اندیشی نامگذاری محلات و حفظ عناوین تاریخی، برنامه‌ریزی برای ساماندهی تابلوهای تبلیغات شهری، طراحی سامانه‌های مطالبات تابلوهای سردرب اصناف، نهال‌گذاری با بومی، ام، انتخاب پایه چراغ‌های دومنظوره جهت نصب در پیاده‌راه‌ها از فعالیت‌های سه ماهه این سازمان بوده است.

محمدپور همچنین درباره اقدامات این سازمان برای عید نوروز تصریح کرد: تولید ۷۰ هزار گلدان نشاء گل داوودی، کاشت بیش



اهدای ۴۰ سری جهیزیه به نوروسان توسط سپاه اردستان

فرمانده ناحیه مقاومت بسیج اردستان گفت: از ابتدای سال جاری تاکنون بیش از ۴۰ مورد جهیزیه به نوروسان مستعد اهدا شده است. روح‌الله صنعتکار در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: یکی از موضوعاتی که بسیج و سپاه به آن توجه می‌کنند موضوعاتی است که با معیشت و اقتصاد مردم ارتباط دارد که با عناوین و مناسبت‌های مختلف بین نیازمندان توزیع می‌شود.

وی با بیان اینکه از ابتدای سال جاری تاکنون بیش از ۴۰ مورد جهیزیه به نوروسان مستعد اهدا شده است که هشت مورد آن در هفته بسیج امسال بوده است، افزود: هزینه هر کدام از سری جهیزیه‌ها حدود ۵۰۰ میلیون تومان می‌شود.

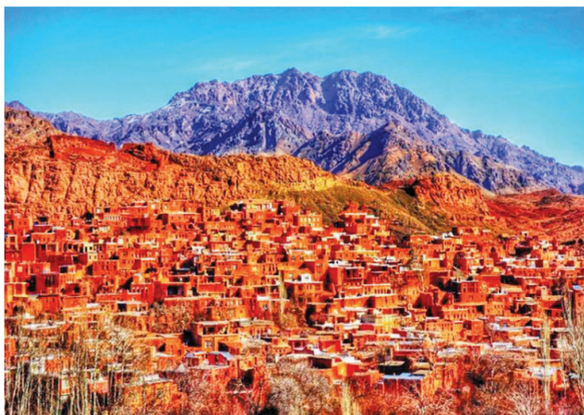
فرمانده ناحیه مقاومت بسیج اردستان، تصریح کرد: با هماهنگی‌های انجام شده اکیب ۸۰ نفره پزشکی با همکاری بسیج و گروه جهادی دانشگاه بقیه‌الله روزهای پنجشنبه و جمعه هفته جاری در شهرستان اردستان حضور خواهند داشت. این گروه جهادی که متشکل از متخصصان داخلی، زنان و زایمان، رادیولوژی، قلب و عروق، دندانپزشکی و... خواهند بود بیشتر در مناطق کم برخوردار شهرستان خدمات پزشکی و بهداشتی کرده است.

گزارش

مدیر پایگاه میراث فرهنگی ابیانه:

بافت تاریخی روستای ابیانه در صورت تأیید یونسکو ثبت جهانی می‌شود

مدیر پایگاه میراث فرهنگی ابیانه گفت: بافت تاریخی ابیانه و ویژگی های فرهنگی و آداب و رسوم مردم این روستا در صورت تأیید کارشناسان یونسکو ثبت جهانی خواهد شد. مجید نوری روز چهارشنبه در گفت و گو با خبرنگار



ایرنا افزود: سال ۱۳۸۶ کارشناسان یونسکو برای ثبت جهانی بافت تاریخی ابیانه منطقه را ارزیابی کردند اما به دلیل برخی تخلفات در آن زمان این مهم محقق نشد. وی اظهار کرد: بافت تاریخی روستای ابیانه پنج

هکتار مساحت داشته و دارای ۳۵۰ خانه تاریخی است. خانه‌های این روستا مربوط به دوره های ساسانی، سلجوقی، صفوی، قاجار و پهلوی است. مدیر پایگاه میراث فرهنگی ابیانه بیان کرد: سه قلعه و ۱۴ مسجد تاریخی، محله های تاریخی پل، هرده، بوسمون، زیارتگاه و پنجه علی در بافت تاریخی ابیانه قرار دارد.

نوری گفت: اگر بخواهیم بافت تاریخی روستای ابیانه ثبت جهانی شود باید برخی ساخت و سازهایی که طی سال های اخیر در داخل بافت تاریخی انجام شده به شکل اولیه برگردد.

وی اظهار کرد: اصالت بافت تاریخی ابیانه به در و پنجره چوبی و ساختمان هایی با نمای کاهگل است در حال حاضر تعدادی از خانه ها در و پنجره های قدیمی را با در و پنجره فلزی تعویض کرده اند و باید این نماها به شکل قدیم برگردد تا مورد تأیید کارشناسان یونسکو قرار گیرد.

مدیر پایگاه میراث فرهنگی ابیانه بیان کرد: آداب و رسوم و مراسمات مذهبی مردم ابیانه خاص بوده و بازی های محلی از جمله بازی چوگان خاص این منطقه است.

نوری گفت: در روز تاسوعای حسینی(ع) برنامه

جنگجه زنی و نخل برداری انجام می‌شود و مراسم طلوعیه در روز عاشورا برگزار می‌شود.

در مراسم جنگجه زنی هر یک از حاضران به توصیه نوحه‌خوان از روی پله‌های مسجد ۲ جنگجه(چوب) بر می‌دارد و بعد از تشکیل صف‌ها مراسم آغاز می‌شود و صدای چک‌چک به هم خوردن جنگجه‌های چوبی پس از ترکیب با صدای طبل و سنج و نوحه مداح، آهنگ ارکسترگونه زیبایی را پدید می‌آورد.

جنگجه اشایی کوچک و تراشیده از چوب است که در ابتدای مراسم در اختیار اهالی روستا قرار می‌گیرد و سوگواران حسینی(ع) با به هم کوبیدن ۲ تا از آن، در زئی شهیدان کربلا عزاداری می‌کنند.

این مراسم سنتی بیش از ۴۰۰ سال پیشینه دارد و روز تاسوعای حسینی ساعت ۱۰ صبح در محله یسمون ابیانه آغاز می‌شود، عزاداران با انجام مراسم جنگجه زنی روستا را دور می‌زنند و بعد از این مراسم که اوج آن در امامزاده عیسی و یحیای این روستا است، دوباره به همان محله یسمون باز می‌گردند.

روستای تاریخی ابیانه در ۴۰ کیلومتری شهر نطنز و در دامنه رشته‌های کوه‌های کرکس قرار دارد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان در پایان با بیان اینکه بسیاری از بیماری‌های قلبی و عروقی با پیشگیری قابل کنترل است، افزود: دیابت و قند بالا هم زمینه‌ساز بیماری‌های کلیوی، آسیب بافت قلبی و عروقی و غیره است.

وی از اعضای تیم‌های غربالگری در این شهرستان‌ها و مشارکت خوب مردم شریف منطقه قدرانی کرد و از شرکت رؤسا و مدیران دستگاه‌های اجرایی و امامان جمعه و جماعات در این پویش خبر داد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان خبر داد:

مشارکت بیش از ۱۱۰۰۰ نفر در پویش غربالگری فشار خون و دیابت کاشان

رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان از مشارکت بیش از ۱۱۰ هزار نفر در پویش غربالگری فشار خون و دیابت در شهرستان های کاشان و آران و بیدگل خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، کورش ساکی صبح چهارشنبه در جمع خبرنگاران با اشاره به آغاز این پویش از ۲۰ آبان ماه با هدف غربالگری پرفشاری خون و دیابت همه افراد ۱۸ سال و بالاتر اظهار داشت: ۱۱۴ هزار نفر از این دو شهرستان در پویش ملی غربالگری دیابت و فشارخون بالا شرکت کردند.

وی ابراز داشت: از این تعداد سه هزار و ۲۶۴ نفر مشکوک به فشارخون جدید، یک هزار و ۶۳۶ نفر مشکوک به دیابت جدید، ۱۶ هزار و ۱۶۵ بیمار مبتلا به فشارخون و ۱۴ هزار و ۳۹۹ بیمار مبتلا به دیابت شناسایی و در مراکز خدمات جامع سلامت دانشگاه علوم پزشکی کاشان تحت پوشش مراقبت و درمان قرار گرفتند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان با بیان اینکه این تعداد، ۳۲ درصد جمعیت ۱۸ سال به بالای شهرستان‌های کاشان و آران و بیدگل را شامل می‌شود، تصریح کرد: در این پویش ملی افراد با تکمیل پرسشنامه‌ای در خصوص سابقه دیابت و فشار خون بالا دارای پرونده سلامت می‌شوند و در صورت تشخیص بیماری تحت کنترل و درمان قرار می‌گیرند.

وی با تأکید بر اینکه بیماری دیابت و بیماری پرفشاری خون از همین دست بیماری‌های خاموش هستند ادامه داد: بیماران ممکن است سال‌ها از اینکه مبتلا هستند بی‌خبر باشند. از طرفی ممکن است برخی بگویند اینکه خوب است که یک بیماری بدون علامت باشد و زنجی نداشته باشد اما، باید یادآوری کرد که هرچند در ابتدا به ظاهر علامتی ندارند اما در درون بدن مشغول آسیب زدن هستند و زمانی که علامت‌دار می‌شوند ممکن است در نقاط مختلف بدن آسیب‌هایی را وارد کرده باشند.

ساکی یادآور شد: از این رو برای کمک به تشخیص زودهنگام بیماری خفته و پنهان پرفشاری خون و دیابت در جامعه؛ وزارت بهداشت تصمیم به راه‌اندازی پویش ملی «غربالگری پرفشاری خون و دیابت» در سنین ۱۸ سال به بالا گرفت.

وی با تأکید بر اینکه بیماری‌های قلبی و عروقی از مهم‌ترین علل مرگ‌ومیر در جامعه محسوب می‌شود، گفت: بیماری فشارخون شرایطی را برای ایجاد بیماری‌های قلبی و عروقی فراهم می‌کند و سکنه‌های مغزی نیز عمدتاً با علل زمینه‌ای مثل فشارخون و غیره، شکل می‌گیرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان در پایان با بیان اینکه بسیاری از بیماری‌های قلبی و عروقی با پیشگیری قابل کنترل است، افزود: دیابت و قند بالا هم زمینه‌ساز بیماری‌های کلیوی، آسیب بافت قلبی و عروقی و غیره است.

وی از اعضای تیم‌های غربالگری در این شهرستان‌ها و مشارکت خوب مردم شریف منطقه قدرانی کرد و از شرکت رؤسا و مدیران دستگاه‌های اجرایی و امامان جمعه و جماعات در این پویش خبر داد.

India to expand activities in Iran's free zones

The secretary of Iran's Free Zones High Council has traveled to India to meet and hold talks with Indian officials to develop cooperation between the two countries in free zones, Freena reported.

Hojatollah Abdolmaleki arrived in India on Monday and on the first day of his visit met with Iran's Ambassador to Delhi Iraj Elahi in which the officials explored the ways of boosting cooperation between Iran and India in the Islamic Republic's free zones. Abdolmaleki also met and held talks with the representatives of one of India's largest steel companies, during which he invited the Indian side to invest in Iran's free zones.

Considering the low production costs and the ease of doing business, import and export, and suitable infrastructures that exist in the free and special economic zones of Iran, including the Chabahar Free Zone, the Indian production group expressed its interest in investing in the production of downstream steel products in Iran's free and special economic zones.

Last week, Abdolmaleki outlined 10 new strategies to increase investment and export in the country's free and special economic zones. He made the remarks in a meeting with the deputy heads of the country's free zones on the sidelines of the second EAEU Exclusive exhibition in Tehran on Thursday (December 7).

Abdolmaleki stated that the mentioned strategies mainly focus on a network of cooperation among the investment and economic departments of the country's free zones. "Joint marketing between the free zones in the fields of income, investment, logistics, and export is the main purpose of the said network," he explained.

Implementing a comprehensive plan for developing logistics and re-export from free zones by using the capacities of combined transport and transit among free zones is another part of the mentioned strategies, the official said.

"The third strategy is the use of the capacity of international organizations and agreements such as the Eurasian Economic Union, Shanghai, BRICS, ECO, etc.," he added.

The official stated that identifying the advantages and distinctive features of free zones and introducing them to each other to benefit from the relative advantages of each zone in the network structure is another part of the mentioned coordinated strategies.

"The fifth strategy is to use the passenger goods model to maximize the income of free zone organizations and the sixth strategy, is to attend exhibitions and domestic and international business events to introduce the investment opportunities of free zones in line with the continuation of the path taken this year," Abdolmaleki said.

The seventh strategy would be to determine a supply chain of goods among free zones in such a way that goods are exchanged, sold, or supplied in a cooperative network, the official said, adding: "using China's One Belt One Road plan with a focus on free zones, determining a comprehensive tourism network of free and special zones to outline the common interests and goals are the eighth and ninth parts of this program; and monetary, banking, and financial cooperation in the form of drawing up a cooperation style sheet to finance construction projects and investment is the tenth strategy."

The establishment of free trade zones (FTZs) in Iran dates back to the Iranian calendar year 1368 (March 1989 - March 1990) following the fall in the country's oil income in the preceding year which prompted the government to promote non-oil exports.



IRAN EXPO to be held with aim of changing Iran's trade direction



The head of Iran's Trade Promotion Organization (TPO) said that the 6th Export Potential Exhibition of the Islamic Republic of Iran (IRAN EXPO 2024) will be held with the aim of changing the direction of the country's trade.

Making the remarks in a press conference on Tuesday, Mehdi Zeyghami also mentioned exports with a focus on knowledge-based products as the other major objective of the exhibition.

Stating that Iran will become a knowledge-based export country, the official reiterated that changing the direction of the country's trade by holding the

6th Export Potential Exhibition of the Islamic Republic of Iran (IRAN EXPO 2024) is the goal of the 13th government.

Underlining that the 5th Export Potential Exhibition of the Islamic Republic of Iran (IRAN EXPO 2023) was a big step in the direction of expanding the country's export of non-oil products and developing trade relations with the world, the TPO head said this year's exhibition aims to target more countries especially those from Africa, East Asia, and Latin America, adding that the feedback has been very impressive so far.

The 5th Export Potential Exhi-

tion of the Islamic Republic of Iran (IRAN EXPO 2023) was held at the Tehran Permanent International Fairgrounds on May 7-10, 2023.

Zeyghami further mentioned foodstuffs, medicine and medical equipment, and industrial and petrochemical products as major export groups to be offered in the 6th exhibition.

He said that the number of those invited to the event will be doubled in this edition, and it is expected that traders from 90 countries will attend the exhibit.

IRAN EXPO 2024 to discover new export markets

Addressing the same press conference, the head of the

IRAN EXPO organizing headquarters, said that the 6th Export Potential Exhibition of the Islamic Republic of Iran (IRAN EXPO 2024) will be held to discover and create new export markets, as well as promote and develop existing markets.

Majid Takbiri said that the 6th exhibition will be held as the biggest export event of the country, where more than 3,000 foreign traders and businessmen from more than 90 countries will be present.

The first step in the development of economic and trade relations is the introduction of domestic capacities and capabilities and mutual recognition of the capacities of other countries, he noted, adding, "At IRAN EXPO 2023, we saw that those active in the economy sector welcomed this event unprecedentedly".

In this edition of the exhibit, the focus is on six domestic product groups including the food industry, agriculture, fisheries, industry, handwoven carpets, handicrafts and tourism, medicine, medical equipment, laboratory equipment, and chemical products, construction industry, and technical-engineering services, and petrochemicals, he further explained.

Annual export of knowledge-based products planned to reach \$4b

Addressing the same press

conference, Iran's Deputy Foreign Minister for Economic Diplomacy Mehdi Safari emphasized the importance of increasing the export of knowledge-based products, and said that the export of such products is planned to reach \$4 billion in the next Iranian calendar year 1403 (begins on March 21, 2024).

The export of non-oil products from the country is now different from 4-5 years ago, and the work is based on knowledge-based products at present, he said, adding, "According to the latest statistics, we exported knowledge-based goods worth \$2 billion, which we hope will reach \$4 billion next year."

"Currently, the government's policies are based on non-oil exports, especially knowledge-based goods, and we have an active presence in most countries", the official noted.

The deputy foreign minister for economic diplomacy further announced that a free trade agreement with Eurasia will be signed on December 25 in St. Petersburg, adding, "Our trade with Eurasia was five billion dollars, which has increased by almost 25-30 percent."

Iran and the Eurasian Economic Union (EAEU) reached a preferential trade agreement in 2018 based on which about 862 commodity items became subject to preferential tariffs.

TCCIMA hosts meeting to explore ways to boost co-op with Syria



The Tehran Chamber of Commerce, Industries, Mines and Agriculture (TCCIMA) hosted a meeting between the representatives of the private sector and Hossein Akbari, the ambassador of Iran in Syria, to explore the opportunities for cooperation and ways of strengthening the presence of Iranian companies in Syria.

The meeting was attended by the TCCIMA Secretary General Bahman Eshqi, the head of the Iran-Syria Joint Chamber of Commerce, the ambassador of Iran to Syria and the representatives of some economic organizations, the TCCIMA portal reported.

This gathering was held a few days after the presence of a business delegation from Syria in the Tehran Chamber and holding a conference on the development of Iran-Syria relations.

During this meeting, the representatives of the Tehran Private sector introduced their potentials as well as their concerns and challenges regarding the presence in the Syrian market.

Also, in a meeting between Head of Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines and Agriculture (ICCIMA) Hossein Selahvarzi with Chairman of the board of the Federation of Syrian Chambers of Commerce Mohamed Abou el-Hoda el-Lahham, at the place of the ICCIMA in Tehran on Sunday (December 10), the two sides emphasized that the private sectors of the two countries are ready to establish joint ventures to boost trade exchanges.

The officials noted that the mentioned joint companies can be formed in various fields including energy, food, and agriculture industries, as well as

technical and engineering services.

Speaking in this meeting, Selahvarzi said the low level of trade between Iran and Syria is due to the non-implementation of the free trade agreement between the two countries, as well as sanctions and the lack of banking relations between the two sides.

Considering the recent agreements reached between the governments of the two countries most of the mentioned obstacles have been removed and the condition is ripe for increasing trade between the two sides, he said.

Iran and Syria signed six memorandums of understanding (MOUs) on economic and trade cooperation on Saturday (December 9).

The MOUs were inked by Iranian First Vice President Mohammad Mokhber and Syrian Prime Minister Hussein Arnous in a ceremony at the end of the meeting of the two countries' Joint Economic Committee in Tehran.

As reported, Iran's ministers of industry, mining and trade, energy, finance and economic affairs, sport and youth, agriculture, oil, and culture, as well as the governor of the Central Bank of Iran (CBI) were present in the signing ceremony of the mentioned MOUs.

Addressing the meeting of the two countries' Joint Economic Committee, Iran's Transport and Urban Development Minister Mehrdad Bazr-pash, who is the co-chairman of the Iran-Syria Joint Economic Committee has announced that the two sides

will soon begin establishing joint insurance and banking institutes as well as free trade zones.

The official expressed satisfaction with the implementation of previous agreements between the two nations. He also said that the pace of implementing bilateral agreements has sped up in recent months and that the two sides will introduce joint economic zones soon.

Iran and Syria are accelerating operational measures to implement bilateral accords, he said, proposing the formation of a permanent joint energy committee between the two countries to follow up agreements concerning gas and electricity cooperation.

The Iranian minister also underlined the need for finalizing the Tehran-Damascus railway project, noting that the Islamic Republic of Iran Railways is fully prepared to study the reconstruction of damaged railroads in Syria.

Syrian Minister of Economy and Foreign Trade Mohammad Samer Khalil, who co-chairs the Iran-Syria Joint Economic Committee, declared both parties' plans to pursue joint ventures such as setting up free trade zones and joint insurance and banking institutes.

The Syrian official also said the two sides have reached a good consensus regarding the guidelines of the free trade agreement, and the framework of cooperation between central banks, as well as tourism, and transportation sector.

SATBA calls on private investors to partake in building solar farms



The head of Iran's Renewable Energy and Energy Efficiency Organization (SATBA) has called on the country's private investors to participate in the construction of 4,500 megawatts (MW) of solar power plants over seven months.

"The construction of 4,500 megawatts of solar power plants can be carried out by investors within seven months because the necessary infrastructure has been provided and the government supports the plan," Mahmoud Kama-

ni said in a meeting with the private companies active in the energy sector.

Emphasizing that the construction of 11,000 MW of renewable power plants has been put on the agenda for the next two years to solve the problem of fuel and electricity imbalance in the country, he continued: "A special work is being done and the top authorities of the country are collaborating to facilitate the construction of renewable power plants in the country."

Sundance Film Festival picks Iran's "In the Land of Brothers"

Iranian movie "In the Land of Brothers" co-directed by Raha Amirfazli and Alireza Qasemi will go on screen at the 41st edition of the Sundance Film Festival.

The film will compete at the World Cinema Dramatic Competition section of the festival, which will be held in the U.S. city of Park City from January 18 to 28, 2024.

"In the Land of Brothers" tells the story of the lives of three individuals belonging to an extended Afghan family. Displaced from their homeland, they seek refuge in Iran, naively unaware of the arduous journey awaiting them to find a true sense of belonging.

Iran shelters approximately five million Afghan refugees, their legal status often tenuous, rendering them vulnerable to unforeseen circumstances that could lead to forcible deportation, separation from their loved ones, or even worse fates. Set against the backdrop of 2001, these three interconnected tales poignantly depict the struggles endured by these resilient individuals, whose lives teem with hope and joy. Yet, their existence remains confined within the clutches of a perilous state, forever edging on the precipice of uncertainty.

The annual Sundance Film Festival serves as a remarkable platform that unites ingenious storytellers with adventurous audiences, presenting an array of captivating program offerings. These include compelling dramatic, documentary, and short films, mesmerizing New Frontier productions, live performances, thought-provoking exhibitions, immersive virtual reality experiences, episodic storytelling, engaging filmmaker conversations, vibrant panel discussions, and exhilarating music events. Since its inception, the festival has catapulted numerous films into the limelight, garnering critical acclaim and capturing the attention of global viewers hungry for innovative perspectives and fresh voices. As a non-profit organization, the Sundance Institute actively fosters an environment that encourages independent artists to create and showcase their authentic and original works. Founded by the legendary Robert Redford in the serene landscapes of Sundance, Utah, in 1981, the Institute has evolved into an esteemed entity, providing invaluable support and resources to countless artists worldwide. Through initiatives such as the Sundance Film Festival and a range of artistic development programs dedicated to film, theatre, and new media, the Institute strives to amplify the impact of independent storytelling on a global scale.



Iran warns of negative impact of new EU sanctions on bilateral ties

The spokesman for Iran's Foreign Ministry has denounced the "destructive" move made by the European Union Council to impose further sanctions on Iranian people and organizations based on false accusations, noting that the politically driven measure will only exacerbate barriers to collaboration. Masser Kanaani sternly slammed in a statement on Tuesday the counterproductive action taken by the EU Council to impose penalties on Iranians based on the unfounded accusation that they were involved in the Ukraine conflict.

The EU Council imposed penalties on Monday on five Iranian firms and six Iranian individuals for allegedly being involved in Iran's research and manufacturing of unmanned aerial vehicles (UAVs), which are being allegedly utilized in the conflict in Ukraine. Kanaani warned the EU that the desperate attempts by certain destructive currents with specific political objectives to release false information and resort to futile sanctions would provide no benefit for those imposing sanctions but would "only add to the self-created obstacles in the way of relations between the Islamic Republic of Iran and Europe." He continued that the European Union talks about international law and the UN Charter, but it has turned a blind eye to the egregious violations of human rights and international humanitarian law in Gaza and the West Bank, where the Israeli regime is carrying out ethnic cleansing and genocide.

Kanaani reaffirmed Iran's opposition to war while scolding the EU for not doing enough to halt the Zionist regime's ruthless attacks on Gaza.

He emphasized that the disputes between Russia and Ukraine must be resolved peacefully and said that there is no justification for the restrictions imposed on Iran's military industry since Tehran has the right to retaliate.

On October 04, the Iranian mission to the UN reacted to allegations by the EU and other delegations that tried to link the alleged use of drones in the Ukraine war to Security Council resolution 2231 which endorsed the 2015 Iran nuclear deal, officially called the JCPOA.

"First and foremost, we categorically reject the attempt by these delegations to establish a link between the alleged use of unmanned aerial vehicles in the Ukrainian conflict and Security Council resolution 2231. These allegations lack any foundation and have been consistently refuted by Iran. In our communications to the Security Council and the Secretary-General, including our letter dated 17 August 2023 contained in document (S/2023/610), we have reiterated the baselessness of these desperate attempts, and rejected the baseless accusations of Iran's involvement in this conflict," the statement reads.

It also said, "The purported evidence is entirely fabricated and lacks any legal validity. Instead of making unprofessional, provocative, and irresponsible baseless allegations against the Islamic Republic of Iran regarding the implementation of Security Council Resolution 2231 (2015), the respective delegations should fully and genuinely comply with all of their respective legal obligations under that resolution, including refraining from any actions that undermine its implementation, particularly its annex A."

Lentils: Nutrition, Benefits, and How to Cook Them

Source: <https://www.healthline.com/nutrition/lentils#how-to-cook>
By: PARISA JAMADI

Lentils can be an addition to a nutrient-rich diet. Their health benefits include fiber, protein, and key vitamins. Lentils are edible seeds from the legume family.

This article tells you everything about lentils, their nutrition and benefits, and how to cook them.

Different types of lentils

Lentils are often categorized by their color, which can range from yellow and red to green, brown, or black (1Trusted Source).

Here are some of the most common lentil types:

- **Brown.** These are the most widely eaten type. They have an earthy flavor, hold their shape well during cooking, and are great in stews and soups.
- **Yellow and red.** These lentils are split and cook quickly. They're great for making dal and have a somewhat sweet and nutty flavor.

Highly nutritious

Lentils are often overlooked, even though they're an inexpensive way of getting a wide variety of nutrients.

For example, they're packed with B vita-

mins, magnesium, zinc, and potassium. Lentils are made up of more than 25% protein, which makes them an excellent meat alternative. They're also a great source of iron, a mineral that is sometimes lacking in vegetarian diets (1Trusted Source, 3Trusted Source).

Though different types of lentils may vary slightly in their nutrient content, 1 cup (198 grams) of cooked lentils generally provides the following (4Trusted Source):

- Calories: 230
- Carbs: 39.9 grams
- Protein: 17.9 grams
- Fat: 0.8 grams
- Fiber: 15.6 grams
- Thiamine: 28% of the DV
- Niacin: 13% of the DV
- Vitamin B6: 21% of the DV
- Folate: 90% of the DV
- Pantothenic acid: 25% of the DV
- Iron: 37% of the DV
- Magnesium: 17% of the DV
- Phosphorus: 28% of the DV
- Potassium: 16% of the DV
- Zinc: 23% of the DV
- Copper: 55% of the DV

• Manganese: 43% of the DV

Lentils are high in fiber, which supports regular bowel movements and the growth of healthy gut bacteria. Eating lentils can increase your stool weight and improve your overall gut function (5Trusted Source).

Furthermore, lentils contain a broad range of beneficial plant compounds called phytochemicals, many of which protect against chronic diseases such as heart disease and type 2 diabetes (1Trusted Source).

Polyphenols in lentils may have powerful health benefits. Lentils are rich in polyphenols, a category of health-promoting phytochemicals (1Trusted Source).

Some of the polyphenols in lentils, such as procyanidin and flavanols, are known to have strong antioxidant, anti-inflammatory, and neuroprotective effects (6Trusted Source, 7, 8Trusted Source).

When tested in the lab, the polyphenols in lentils were able to stop cancer cell growth, especially on cancerous skin cells (6Trusted Source).

May protect your heart
Eating lentils is associated with an

overall lower risk of heart disease, as it has positive effects on several risk factors (1Trusted Source, 12Trusted Source).

One 8-week study in 39 people with overweight or obesity and type 2 diabetes

found that eating 1/3 cup (60 grams) of lentils each day increased levels of HDL (good) cholesterol and significantly reduced levels of LDL (bad) cholesterol and triglycerides (13Trusted Source).

Antinutrients may impair nutrient absorption
Lentils contain antinutrients, which can affect the absorption of other nutrients.

Trypsin inhibitors
Lentils contain trypsin inhibitors, which block the production of the enzyme that normally helps break down protein

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

TEDPIX, the main index of the Tehran Stock Exchange (TSE), dropped 1,296 points (0.06 percent) to 2,161,263 on Tuesday, which is the fourth day of the Iranian calendar week. TSE is one of the four Iranian stock

exchanges, and the most important one. 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).

overall lower risk of heart disease, as it has positive effects on several risk factors (1Trusted Source, 12Trusted Source).

One 8-week study in 39 people with overweight or obesity and type 2 diabetes

found that eating 1/3 cup (60 grams) of lentils each day increased levels of HDL (good) cholesterol and significantly reduced levels of LDL (bad) cholesterol and triglycerides (13Trusted Source).

Antinutrients may impair nutrient absorption
Lentils contain antinutrients, which can affect the absorption of other nutrients.

Trypsin inhibitors
Lentils contain trypsin inhibitors, which block the production of the enzyme that normally helps break down protein

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Whether brown, green, yellow, red, or black, lentils are low in calories, rich in iron and folate, and an excellent source of protein.
They pack health-promoting polyphenols and may reduce several heart disease risk factors.

Mass production of Yasin jet to kick off soon: defense chief

Iran's Defense Minister, Brigadier General Mohammad Reza Ashtiyani, visited the stages of the flight tests of the Yasin jet, underlining that the mass production of the jet trainer would start soon.

"This jet trainer is fully supported by the Ministry of Defense and it will soon reach mass production," he said. During the visit, Iran's Defense Chief stated that Yassin's main mission was to reduce the duration and increase the quality of the pilot training process.

Improving pilot training in the mastery of different fighter planes is one of the concerns of the armed forces, according to General Ashtiyani.

He noted that the pilots who are trained with this aircraft can fly new-generation fighters, emphasizing that Yasin aircraft reduces the duration of pilot training and improves this process.

He mentioned that Yasin would be able to use weapons with optical and thermal guidance in close air support missions.



Tehran, Doha ink energy trade co-op document

At the end of the ninth Iran-Qatar Joint Economic Committee meeting on Monday, the two countries signed a comprehensive cooperation document in Tehran, the news portal of Iran's Energy Ministry reported.

The document was signed by Iran's Energy Minister Ali-Akbar Mehriban and Qatar's Minister of Commerce and Industry Sheikh Mohammed bin Hamad bin Qassim Al Abdullah Al Thani as the heads of the Joint Economic Committee. In the mentioned document, cooperation in the fields of energy (water and wastewater, electricity, oil, gas, and environment), exchanging experiences and technical knowledge, holding events, including exhibitions, specialized training courses in the fields of water and water technologies, renewable energies have been emphasized. Exchanging private sector delegations

active in the fields of consulting, contracting, and industries, production of equipment related to the electricity industry, and the readiness of the environmental organizations of the two countries to expand relations have also been covered in the document.

The document also covers cooperation in other fields including banking, insurance, customs, national development funds, technical and engineering services, trade, industries and mines, free zones, investment, and standards. Cooperation in the fields of transportation, communication and information technology, agriculture, judicial, legal, labor and border are also among the axes of this cooperation document.

Qatar welcomes jump in economic ties with Iran Speaking at the closing ceremony of the Joint Economic Committee meeting, Qatar's Minister of Commerce

and Industry said that his country's economic relations with Iran have had a great jump in recent years and the country welcomes such developments in relations with the Islamic Republic.

He called the ninth meeting an important opportunity for following up on agreements already reached between the two sides to expand their relations in trade, economic, and industrial fields.

The Qatari minister also said that the sustainable ties and mutual trust between Tehran and Doha show that they have deepened relations. He meanwhile called for cooperation to overcome the challenges the two sides face.

Mehriban for his part called for boosting bilateral relations in the energy sector, the development of renewable energy projects as well as the connection of the two countries' power grids.



Israel inhuman conduct in Gaza reminiscent of Daesh: FM



Iranian Foreign Minister Hossein Amir Abdollahian has noted that the Israeli savagery in Gaza resembles the nature of Daesh.

Upon his arrival at the European headquarters of the United Nations in Geneva, on Tuesday evening, he attended the high-profile ministerial meeting on the topic of the situation of human rights in the occupied Palestinian territories, the Universal Declaration of Human Rights and International Humanitarian Rights.

The meeting was underway with the presence of a number of foreign ministers of different countries, including some Arab and Islamic countries. During his speech, Amir Abdollahian expressed Iran's positions and viewpoints on the situation of the Palestinian crisis and the alarming humanitarian conditions in Gaza and the West Bank as a result of the ongoing criminal attacks of the Zionist regime. The Iranian top diplomat regarded the ruthless crimes committed by the Zionist regime against the people of

Gaza in the last two months represent unenviably instance of war crimes and genocide as well.

Amir Abdollahian also considered effective measures to immediately stop the attacks of the Israeli regime against Gaza and spell the end to the crimes of the criminal regime in the West Bank as well as send humanitarian aid as an urgent task of the international community, the United Nations and the United Nations Security Council.

Additionally, he underscored that the failure to take immediate action to thwart the brutal attacks of the Israeli apartheid regime against the citizens in Gaza will lead to the expansion of the scope of the war beyond the current conditions in the region.

Also, other senior diplomats participating in the meeting expressed viewpoints and stances on the current Palestinian crisis and ways to end the brutal attacks of the Zionist regime against the people in Gaza and the West Bank.

