

استاندار اصفهان: کسب " مرجعیت علمی " پیامد برگزاری رویدادهای بین المللی در اصفهان است

استاندار اصفهان گفت: برگزاری رویدادهای بزرگی همانند جایزه مصطفی (ص)، المپیاد فیزیک و جشنواره بین المللی فیلم کودکان ونوجوانان در اصفهان می تواند کسب مرجعیت علمی را برای استان در پی داشته باشد. به گزارش ایرنا، سید رضا مرتضوی روز شنبه در جلسه قرارگاه اقتصاد دانش بنیان استان اصفهان افزود: مرجعیت علمی در بلند مدت می تواند برای جامعه مسلمانان و همچنین ایران، توسعه علم و دانش و بهره گیری از ظرفیت‌ها را به همراه داشته باشد، زیرا اصفهان می تواند یکی از خاستگاه‌های اصلی در حوزه دانش و مرجعیت علمی کشور باشد.

استاندار اصفهان همچنین ایجاد مسیره‌های جدید برای حضور دانشمندان در ایران و استفاده از ظرفیت‌های کشور استان را از دیگر دستاوردهای برگزاری رویدادهای بین المللی دانست و گفت: ۲ محور اساسی در حوزه گردشگری و اقتصاد دانش بنیان برای مسیر پیشرفت آینده استان پیش بینی شده است که این مهم با بهره گیری از تمام ظرفیت‌های علمی، اقتصادی و اجتماعی استان ممکن می‌شود. مرتضوی یادآور شد: حضور و بازدید اندیشمندان و مقامات بلند پایه کشورهای مختلف در رویدادهای بزرگ در استان، دگرگونی نگاه ونگرش آنها را به اصفهان ایران به همراه دارد که علاوه بر این با انطباق بر نگاه راهبردی، اعتماد آفرینی را برای کشور موجب می‌شود. استاندار اصفهان بر ادامه دادن ونگهداشت برگزاری رویدادهای بزرگ در کشور و استان اصفهان تاکید کرد و گفت: باید اقدامات بزرگ‌تر دیگری هم در این زمینه تعریف شود.

رییس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان نیز در ادامه این جلسه به اقدامات صورت گرفته برای ایجاد قرارگاه برش اقتصاد دانش بنیان با همت معاونت علمی

و فناوری ریاست جمهوری اشاره کرد. قاسم مصلحی همچنین به تمدید مهلت ارسال آثار برای شرکت در رویداد نوآوری کارآفرینانی سرآمد توسعه (نکست) تا پایان مهر اشاره کرد و گفت: این رویداد چهارم دی امسال در اصفهان برگزار می‌شود.

وی شعار این رویداد را «ایران پیشرفته با فناوری‌های نوظهور» با هدف حمایت از توسعه سید محصولات شرکت‌های فناور کشور، تشویق ورود صنایع و شرکت‌های بزرگ و صاحب فناوری به توسعه در جهت فناوری‌های نوظهور، افزایش شتاب رشد شرکت‌های فناور و هم‌افزایی، هم‌آفرینی و رقابت فن‌آفرینان عنوان کرد و گفت: شناسایی و حمایت از ایده‌های مبتنی بر فناوری‌های نوظهور، ایجاد انگیزه بیشتر و گسترش فعالیت‌های تحقیق و توسعه و تمرکز بر فناوری‌های جدید از دیگر اهداف این رویداد است.

وی خاطر نشان کرد: رویداد نوآوری کارآفرینانی سرآمد توسعه (نکست) دارای سه محور اصلی «هوش مصنوعی، رباتیک و صنعت نسل چهارم»، «اتصال پذیری، ارتباطات و میکروالکترونیک» و زیست فناوری و زیست مهندسی است.

مدیر کل راه و شهرسازی استان اصفهان:

بیش از ۱۵۹ هکتار زمین ملی در استان اصفهان رفع تصرف شد

مدير كل راه و شهرسازي استان اصفهان از رفع تصرف ۱۵۹.۹ هكتار اراضي ملي و دولتي استان اصفهان در گستره ۱۱۵ شهر اين استان به ارزش بيش از يك هزار و ۷۰۰ ميليارد تومان خبر داد.

به گزارش ایرنا به نقل از روابط عمومی اداره کل راه وشهرسازی استان اصفهان، علیرضا قاری قرآن روز شنبه افزود: بازگشت این اراضی به بیت المال با اجرای ۱۲ فقره حکم قطعی قضایی و ۲۳ مورد رفع تصرف فوری انجام شده است.

آزاده سلیمان نژاد

رئیس ستاد هماهنگی کانون‌های فرهنگی هنری مساجد کشور با اشاره به نهضت بازگشت به مساجد، گفت: تمام تلاش ارگان فرهنگی کشور در راستای احیا و تطبیق آن با استانداردها، شیونامه‌ها و تخصص‌هایی است که به کار مسجد می‌آید. حجت‌الاسلام کمال‌الدین خداداده در نشست خبری با اصحاب رسانه همچنین گفت: امروزه اگر پایگاه فرهنگی مسجد را به یک نرم‌افزار مدیریتی متناسب با آن مجهز نکنیم، کار و فعالیت در مسجد‌ها موفق نخواهد شد و این حرف‌ها و جملات زیبا و مورد پسند و تیرهای رنگارنگ نتیجه‌ای جز تاریکی در میدان و مسجد نخواهد داشت. وی با اشاره به اینکه باید از ابزارها و امکانات فرهنگی هنری استفاده کرد، ادامه داد: در تلاشیم با بهترین شکل از ظرفیت‌های هنری برای جذب مردم به دین، مسجد و فعالیت‌ها استفاده کنیم. حجت‌الاسلام خداداده با بیان اینکه نباید هوش مصنوعی را با یک نرم‌افزار اشتباه بگیریم چراکه هوش مصنوعی هوشی خارج از هوش انسانی است و داده‌ها را تحلیل می‌کند، تصریح کرد: در این زمینه کارها و زیرساخت‌هایی را آماده و شروع کردیم اما هنوز به میدان

مدير كل راه و شهرسازي استان اصفهان از رفع تصرف ۱۵۹.۹ هكتار اراضي ملي و دولتي استان اصفهان در گستره ۱۱۵ شهر اين استان به ارزش بيش از يك هزار و ۷۰۰ ميليارد تومان خبر داد.

به گزارش ایرنا به نقل از روابط عمومی اداره کل راه وشهرسازی استان اصفهان، علیرضا قاری قرآن روز شنبه افزود: بازگشت این اراضی به بیت المال با اجرای ۱۲ فقره حکم قطعی قضایی و ۲۳ مورد رفع تصرف فوری انجام شده است.

رئیس ستاد هماهنگی کانون‌های فرهنگی هنری مساجد کشور اعلام کرد:

نهضت بازگشت به مساجد ادامه دارد



باید مردم اداره کنند چراکه در طول سال قطره قطره در زمینه خیریه، جهیزیه، وام و مواردی از این دست اتفاق‌ها و کمک‌های زیادی جمع می‌شود.

وی با بیان اینکه هیچ جداییت‌الابتر از دعوت به معنویت نیست، ادامه داد: اگر مسجدا را به زبان روز مجهر کنیم می‌توانیم جداییت‌هایی را در جهت جذب بالای جوانان و نوجوانان داشته باشیم.

رئیس ستاد هماهنگی کانون‌های فرهنگی هنری مساجد کشور گفت: کانون‌های فرهنگی و هنری مستقر در مسجد سپهر فرهنگی اشاره به اینکه باید مندرمانه اقدامات روز را در عرصه تبلیغ

اتحاد و همکاری می‌شود تدبیر جدیدی برای جذب نوجوانان و جوانان و حتی افراد میان سال و پیر داشته باشیم.

حجت‌الاسلام کمال‌الدین خداداده با اشاره به اینکه رهبر معظم انقلاب به موضوع جذب نوجوانان و جوانان و انجام کارهای تربیتی اهتمام ورزیدند، اظهار کرد: باید مؤثر نمودن کانون‌های فرهنگی هنری مساجدا را جدی گرفت و نوجوانان و جوانان را به این پایگاه توحیدی دعوت کنیم.

رئیس ستاد هماهنگی کانون‌های فرهنگی هنری مساجد کشور با اشاره به اینکه باید مندرمانه اقدامات روز را در عرصه تبلیغ

آن در مجموع ۸۱ میلیارد و ۷۰۰ میلیون تومان برآورد شده است. مدیر کل راه و شهرسازی استان اصفهان گفت: ۱۵۴ هکتار از اراضی ملی و دولتی استان نیز " رفع تصرف فوری " شده است که مطابق با برآوردهای بعمل آمده ارزش آن بیش از یک هزار و ۶۸۸ میلیارد تومان است. وی اظهار داشت: علاوه بر این موارد با پیگیری‌های به عمل آمده در ۶ ماه اول سال جاری پنج فقره پرونده قضایی کیفری (جرایم مشهود) برای رفع تصرف اراضی ملی و دولتی استان اصفهان تشکیل شده است.

اخبار اصفهان گزارش

شهردار اصفهان مطرح کرد:

آغاز به کار سامانه «اصپاک» از امروز

شهردار اصفهان گفت: معتقدم زمان آن فرار سیده است که همه شهروندان اصفهان اپلیکیشن «اصفهان من» را از نشانی app.isfahan.ir نصب کنند، چراکه بسیاری از خدمات جدید شهر از جمله «اصپاک» روی این سامانه ارائه می‌شود.

به گزارش خبرنگار ایرنا، علی قاسم‌زاده در برنامه رادیویی «سلام اصفهان» اظهار کرد: شهر اصفهان طی دو هفته اخیر، میزبان برنامه‌ها و رویدادهای مختلف علمی و فرهنگی بود که آخرین اتفاق، میزبانی از سی‌وپنجمین جشنواره بین‌المللی فیلم کودک و نوجوان بود.

وی با اشاره به برگزاری آخرین ویژه برنامه این جشنواره در شب گذشته با حضور ۱۰ هزار نفر از مردم در مرکز همایش‌های بین‌المللی اصفهان افزود: اصفهان شایستگی خود را در میزبانی از سی‌وپنجمین جشنواره بین‌المللی فیلم کودک و نوجوان نشان داد و بر اساس اعلام مسئولان در مراسم اختتامیه، شهر اصفهان سال آینده نیز، میزبان این جشنواره خواهد بود.

بهره‌برداری از پردیس سینمایی کودک تا سال آینده

شهردار اصفهان تصریح کرد: در مراسم اختتامیه سی‌وپنجمین جشنواره بین‌المللی فیلم کودک و نوجوان قول دادیم در شهر رویاها یک پردیس سینمایی ویژه کودکان احداث کنیم، تلاش داریم این پردیس سینمایی را برای سال آینده جشنواره به بهره‌برداری برسانیم.

وی ادامه داد: پیش از این به شهروندان شهر اصفهان قول راه‌اندازی سامانه‌ای را به اسم «اصپاک» داده بودیم که شهروندان برای تحویل پسماند خشک به سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان، راحت‌تر این فرایند را طی کنند.

قاسم‌زاده توضیح داد: بر اساس سامانه «اصپاک» روش گذشته، یعنی جمع‌آوری پسماند از در منازل توسط خودروهای پسماند در محلات تسهیل تر شد، به این صورت که مردم می‌توانند سامانه «اصپاک» را از اپلیکیشن «اصفهان من» دانلود و از آن استفاده کنند.

وی اضافه کرد: طبق سامانه «اصپاک» مردم تماس گرفته یا پیام گذاشته و مطابق با زمانی که خود در منزل هستند و تمایل داشته باشند، یک سیار سازمان مدیریت پسماند شهرداری اصفهان به در منزل شهروند مراجعه می‌کند و پسماند را تحویل می‌گیرد. شهردار اصفهان گفت: معتقدم زمان آن فرارسیده است که همه شهروندان اصفهان اپلیکیشن «اصفهان من» را از نشانی app.isfahan.ir نصب کنند، چرا که بسیاری از خدمات شهر از جمله خدمت جدید «همپاک» روی این سامانه ارائه می‌شود. وی تصریح کرد: در این سامانه پیش‌بینی شده است که به شهروندان در برابر تحویل پسماند خشک امتیاز می‌دهیم، اگر این پسماند تحویلی به ۲۵ کیلوگرم یا ۵۰ امتیاز برسد، خدمات ویژه‌ای ارائه می‌شود.

شهردار اصفهان خاطر نشان کرد: نخستین خدمتی که در این سامانه «اصپاک» برای شهروندان قرار داده شده و فعال است، بیمه آتش‌سوزی منزل تا سقف یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومان به‌ازای ۵۰ امتیاز است، البته به‌زودی خدمات جدیدی به این سامانه «اصپاک» مثل کیف پول افزوده می‌شود.

وی تصریح کرد: طبق این کیف پول شهروندان می‌توانند از هزینه آن برای استفاده از خدمات شهرداری در سطح شهر استفاده کنند، در حال حاضر پسماند را به صورت مخلوط دریافت می‌کنیم، اما با توجه به شب‌نشینی‌ها و دورهمی‌ها در شب‌های جمعه شهروندان، در نظر داریم یک سیار جمع‌آوری پسماند برای روزهای جمعه فعال شود و با مراجعه به در منازل شهروندان، پسماند تر همچون پوست‌های میوه را تحویل گیرد.



معاون میراث فرهنگی اصفهان:

خانه، مدرسه و حمام ایرانی گزینه‌های روی میز برای ثبت میراث جهانی است



معاون اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اصفهان گفت:

وزارت میراث فرهنگی این سیاست را پیش گرفته است که پرونده‌های ثبت جهانی بعدی ایران در قالب تزجیره بناها باشد و گزینه‌هایی مثل خانه، مدرسه، حمام و کیوتر خانه ایرانی از این جمله است. سید مهدی موسوی موجد روز شنبه در گفت و گو با ایرنا افزود: آثار معماری مثل خانه، حمام، مدرسه و کیوتر خانه ایرانی که به صورت تزجیره‌ای قابل ثبت هستند، گزینه و به احتمال زیاد پرونده‌های بعدی ایران برای

ارسال به یونسکو برای ثبت در فهرست آثار جهانی است.

وی تصریح کرد: مزیت پرونده تزجیره‌ای این است که با ارائه یک پرونده ثبتی به یونسکو، چندین اثر را به عنوان معماری شاخص و نقطه دیدنی معرفی می‌و به مقاصد گردشگری ایران اضافه می‌کنیم.

موسوی موجد آذغان داشت: یک یا ۲ پرونده ثبت جهانی بعدی که به یونسکو ارسال خواهند شد، تزجیره‌ای نیستند اما پرونده‌های رزرو آینده که اطلاعات و مقدمات آنها را پیگیری می‌کنیم در قالب

آب در بخش صنعت کمک می‌کند.

استاد دانشگاه افزود: این مساله به ویژه وقتی به جنبه صنعتی بودن اصفهان نگاه می‌کنیم حائز اهمیت است اگر چه تنها چهار درصد از مصارف بخش صنعت را می‌کاهد، از طرفی باید تبیین شود که انتقال آب دریا به اصفهان به معنای توسعه صنعت نیست بلکه هدف بقای کار کردن بخش است.

وی افزود: انتقال آب بین حوضه‌ای بالادست یا پایین دست از استان‌های مجاور به اصفهان همواره چالش‌های اجتماعی به دنبال داشته است، اما آب دریا چنین مشکلاتی ندارد از طرفی دیپلماسی و مدیریت آب استان باید از این طرح برای رفع چالش‌های اجتماعی بهره برداری کند.

یزدیان افزود: فراهم کردن مقدمات اجرایی این طرح بخشی از راه حل‌هایی است که تا پیش از این عملیاتی نشد و با سال‌ها پیگیری به نتیجه ای نرسیده بود.

استاد دانشگاه گفت: بارروانی طرح انتقال آب دریا در صورت مدیریت صحیح استان اصفهان می‌تواند به انتقال این واقعیت کمک کند که صنایع استان

به‌دنبال تامین آب مصرفی خود از منابعی به غیر از زاینده رود هستند.

وی افزود: طرح انتقال آب دریا امروز در دنیا مطرح است و شرکت‌های دانش بنیان بسیاری در زیرمجموعه این طرح‌ها به‌دنبال دستیابی به آب شیرین و قابل مصرف آشامیدن هستند که نشانه اقتصادی بودن این طرح است.

یزدیان گفت: از طرفی وابسته بودن کلانشهر اصفهان تنها به یک منبع آب آشامیدنی از منظر پدافند غیر عامل کافی نیست، همچنانکه در مراحل بعدی طرح انتقال آب دریا پیش بینی شده است که ۳۰ درصد آن برای تامین آب آشامیدنی به مصرف برسد.

وی اصلاح ساختار حکمرانی آب را نیاز اصلی در مسیر جیای زاینده رود عنوان کرد و افزود: این مساله نیازمند مطالبه‌گری جدی و صریح نمایندگان مجلس در سطح کلان است.

یزدیان گفت: حقیابه محیط زیستی زاینده رود نیز باید با جدیت پیگیری شود و وزارت نیرو مکلف به

تامین آن است.

به گزارش ایرنا: عملیات اجرایی گام دوم طرح انتقال آب از دریای عمان به استان اصفهان، جمعه هفتم مهر

اخبار اصفهان گزارش

استاد دانشگاه: انتقال آب دریا به فلات مرکزی کشور در کاهش چالش‌های اجتماعی موثر است

عضو هیات علمی دانشگاه اصفهان گفت: طرح انتقال آب دریا به فلات مرکزی اگرچه به معنای حل مشکل خشکی زاینده رود واحیای آن نیست اما



در زمینه رفع چالش‌های اجتماعی آب موثر است. به گزارش ایرنا، حامد یزدیان شب جمعه در برنامه ای با عنوان " بررسی طرح انتقال آب دریای عمان



سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان؛
پزشکی اصفهان:

۴۰ درصد از بیماری‌های تنفسی در اصفهان، کرونا و آنفلوآنزاست

سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان گفت: حدود ۴۰ درصد از بیماری‌های تنفسی که در مهر امسال بین مردم استان بروز پیدا کرده، ناشی از کرونا و آنفلوآنزاست. پیمان عقداک روز پنجشنبه در گفت و گو با ایرنا افزود: آزمایش‌های انجام شده بر روی مراجعان به مراکز درمانی استان که دارای علائم بیماری‌های تنفسی هستند نشان می‌دهد که حدود ۳۳ درصد آنها به ویروس کرونا و هفت درصد به آنفلوآنزا مبتلا هستند. وی اظهار داشت: سایر بیماران دارای علائم تنفسی، دچار سرماخوردگی عادی یا حساسیت فصلی هستند. عقداک با اشاره به اینکه آمار ابتلا به بیماری‌های تنفسی در مهر نسبت به شهریور افزایش یافته است، اضافه کرد: بازگشایی مدارس و دانشگاه‌ها و افزایش تردها از جمله دلایل آن است هرچند هر سال همین اتفاق در اوتال پاییز و بطور معمول رخ می‌دهد. وی با تاکید بر اینکه از ابتدای مهر امسال تاکنون گزارشی مبنی بر اوج گرفتن شدید یا چند برابر شدن ناگهانی ابتلا به بیماری‌های تنفسی در استان نداشته، گفت: اگر نظام مراقبتی استان مواردی از اوج ناگهانی ابتلا به بیماری را شناسایی کند در اسرع وقت در این زمینه جلسه تشکیل می‌شود و اقدامات لازم صورت می‌گیرد. سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان از مردم خواست تا شیونامه‌های بهداشتی از جمله شست‌وشوی مداوم دست‌ها و تهویه هوا در اماکن سر بسته را رعایت کنند و گفت: اگر افرادی دچار ضعف ایمنی یا جزو گروه‌های پرخطر و آسیب‌پذیر هستند برای دریافت واکسن آنفلوآنزا اقدام کنند. وی با اشاره به اینکه اگر فردی عطسه، سرفه و آبریزش بینی بدون تب و بدن درد دارد ممکن است دچار حساسیت فصلی شده باشد، افزود: اگر این علائم همراه با تب و بدن درد باشد، احتمال ابتلای فرد به کرونا یا آنفلوآنزا وجود دارد.

عقداک همچنین با بیان اینکه آمار ابتلا به کرونا در اصفهان در یک ماه گذشته بطور تقریبی ثابت بوده است، خاطرنشان کرد: در زمان حاضر حدود ۳۰ درصد از آزمایش‌های کرونا در استان، مثبت است. وی، تعداد بیماران کرونایی بستری در بیمارستان‌های استان اصفهان را حدود ۱۰ نفر اعلام و اضافه کرد: بیشتر این افراد، دارای بیماری زمینهای یا ضعف ایمنی هستند. عقداک ادامه داد: در چند هفته اخیر موارد مرگ و میر ناشی از کرونا در اصفهان نداشته‌یم. استان اصفهان بیش از پنج میلیون و ۳۰۰ هزار نفر جمعیت در ۲۸ شهرستان دارد که امور درمانی و بهداشتی حدود چهار میلیون و ۷۰۰ هزار نفر در ۲۶ شهرستان با دانشگاه علوم پزشکی اصفهان است.

وی عنوان کرد: در این سفر توفیق داشتیم با بیش از ۷۰ نفر از مردم شهرستان ورزته دیدار و گفتگو کنیم، همچنین با همراهی معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری با نخعیگان و مؤثرین شهرستان نیز دیدار و گفتگویی چند ساعته داشتیم. استاندار اصفهان گفت: در شورای اداری مشترک استان و شهرستان نیز که با حضور مدیران کل دستگاه‌های اجرایی و شهرستان برگزار شد، مصوبات مورد رصد و بررسی قرار گرفت. وی گفت: نهایتاً در این سفر ۶۰ مصوبه در حوزه‌های مختلف به منظور توسعه و آبادانی شهرستان ورزته اتخاذ شد.

قرار دادیم. استاندار اصفهان خاطرنشان کرد: طرح‌های مختلف در حوزه‌های مسکن، بهداشت و درمان، ورزشی، آموزشی و غیره در شهرستان ورزته در حال انجام است تا شاهد توسعه این شهرستان در حوزه‌های مختلف باشیم. وی متذکر شد: روز گذشته نیز معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری اصفهان با حضور در شهرستان ورزته با بخشداران، شهرداران و رؤسای شوراهای اسلامی شهرها و روستاهای شهرستان ورزته دیدار و گفتگو کرد. مرتضوی خاطرنشان کرد: از هفته‌های گذشته نیز در استانداری جلساتی برای آماده سازی مصوباتی که در این سفر مورد نیاز بود، برگزار شد.

استاندار اصفهان در حاشیه سفر خود به ورزته از تصویب ۶۰ مصوبه به منظور توسعه و آبادانی این شهرستان خبر داد. به گزارش ایرنا، سیدرضا مرتضوی شامگاه پنجشنبه در پایان نشست شورای اداری استان و شهرستان ورزته، گفته در امتداد سفرهای شهرستانی که شورای اداری استان برنامه‌ریزی می‌کند به اتفاق مدیران کل و رؤسای دستگاه‌های اجرایی استان از ساعت ۶ صبح امروز بیستم مهرماه در شهرستان ورزته حضور یافته‌یم. وی ادامه داد: با بازدیدهای مختلفی که از طرح‌های شهرستان انجام شد از نزدیک کار و فعالیت مجاهدان‌های که در شهرستان انجام می‌شود را مورد رصد

در حاشیه سفر استاندار به ورزته انجام پذیرفت:

۶۰ مصوبه به منظور توسعه و آبادانی شهرستان ورزته به تصویب رسید

کلنگ زنی یک محل فرهنگی، مذهبی در دولت آباد

اهدا شده است.

وی گفت: خیران برای کمک به ساخت مسجد و مجموعه‌های فرهنگی می‌توانند کمک‌های خود را به شماره کارت ۰۵۲۷۲۲۰۰۵۱۹۹۱۹۹۶۰۳۷۶۹ به نام موسسه خیریه مسجدسازان الزهرا اصفهان واریز و یا با شماره تماس ۰۳۳۸-۳۳۳۰-۰۳۱ برای اهدای نذورات خود هماهنگ کنند. عضو مجلس خیران رهبری و رئیس هیئت امنای موسسه خیریه مسجد سازان الزهرا (س) استان اصفهان هم گفت: ساخت مسجد، ساختن فکر انسان‌ها و دعوت مردم به توحید و دین مبین اسلام است. آیت الله مهدوی تاکید کرد: انتظار است دانش آموزان در کنار تحصیل و درس خواندن جدی، با حضور در مساجد، با معارف دین آشنا و مانوس شوند و با رشد علمی و معنوی در آینده، بهترین خدمت را به مردم و جامعه ارائه دهند.

در آیینی با حضور آیت الله مهدوی، عضو مجلس خیران رهبری، مسجد و مجموعه فرهنگی مذهبی جوادالائمه شهر دولت آباد در کنار آموزشگاه فرهیختگان دولت آباد کلنگ زنی شد. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ این مسجد و مجموعه فرهنگی مذهبی با کمک خیران در زمینی با هزار و ۷۰۰ متر مساحت و سه هزار متر مربع زیر بنا در سه طبقه و با اعتبار اولیه پنج میلیارد تومان ساخته می‌شود. در این آیین، مدیرعامل موسسه خیریه مسجد سازان الزهرا (س) استان اصفهان گفت: برای ساخت مسجد و مجموعه فرهنگی مذهبی جواد الائمه، بیش از ۸ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان نیاز است که پنج میلیارد تومان آن با کمک خیران تأمین شده است. محسن داوری گفت: زمین این مسجد به ارزش ۱۷ میلیارد تومان با کمک یک خیر دولت آبادی

معرفی امام جمعه شهر کرکوند

در آیینی، حجت الاسلام مرتضی صانعی به عنوان امام جمعه جدید شهر کرکوند مبارک معرفی و از زحمات حجت الاسلام روح الله قربانی تجلیل شد. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ مسئول شورای سیاستگذاری ائمه جمعه استان در این آیین گفت: از پایان دفاع مقدس تا به امروز، یک جنگ تمام عیار بر علیه نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران شروع شده که هدف اصلی آن حذف خانواده است و نقش تک تک ما این است که برای مبارزه با این دسیسه‌ها، وظایف خود را به خوبی انجام دهیم. حجت الاسلام فرهنگ با بیان اینکه پایگاه‌های نماز جمعه قرارگاه‌های فرهنگی است، گفت: پایگاه‌های نماز جمعه باید مملو از نشاط، شادی و دوستی باشد تا کسانی که بنا به دلایلی در این فریضه شرکت نمی‌کنند، برای حضور در آن، تشویق شوند.

دستگیری سارق تلفن همراه در خمینی شهر

سارق تلفن همراه شهروندان خمینی شهری دستگیر شد. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ فرمانده انتظامی شهرستان خمینی شهر گفت: همزمان با اعلام وقوع یک فقره سرقت تلفن همراه و وجه نقد شهروند خمینی شهری در یکی از محلات شهرستان، ماموران کلانتری ۱۳ به محل مورد نظر اعزام شدند و سارق را دستگیر کردند. سرهنگ براتی با اشاره به اعتراف سارق در تحقیقات تکمیلی پلیس به چهار فقره سرقت تلفن همراه در سطح شهرستان تاکید کرد: شهروندان توصیه‌های پلیس را برای پیشگیری از سرقت رعایت کنند و هرگونه موارد مشکوک را به ۱۱۰ اطلاع دهند.

استاد آران و بیدگلی در میان دانشمندان برتر

های مختلف طبقه‌بندی شده‌اند که مصطفی قباچی آرانی، عضو هیات علمی و مدیر گروه کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی استان قم برای سومین سال متوالی، در فهرست دو درصد دانشمندان برتر جهان و پژوهشگران پیشکسوت قرار گرفت.

بر اساس داده‌های منتشره گروه تحقیقاتی دانشگاه استنفورد، استاد آران و بیدگل در فهرست دو درصد دانشمندان برتر جهان و پژوهشگران پیشکسوت قرار گرفت. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ در این فهرست، دانشمندان در حوزه

کشف محموله ۵۰۰ میلیون تومانی قاچاق

پس از بازرسی از خودرو، محموله‌ای از انواع کالاهای قاچاق شامل یک دستگاه تلویزیون هوشمند، ۶۲۰ توپ والیبال، ۴۷ ماسازور برقی، ۹۵۰ ماسازور الکتریکی کف پا، ۶۳۷ لباس مردانه و زنانه و ۲۸۵ ماسازور دستی سر را کشف کردند. وی ارزش این کالاهای قاچاق را ۵۲۰ میلیون تومان دانست و گفت: در این خصوص، راننده خودرو دستگیر و به مرجع قضایی تحویل داده شد.

فرمانده انتظامی شهرستان ناین از کشف محموله ۵۰۰ میلیون تومانی کالای قاچاق در بازرسی از یک دستگاه کامیون خبر داد. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ سرهنگ کیانمهر گفت: ماموران پاسگاه چوپانان، حین گشت زنی در حوزه ماموریتی خود، به یک دستگاه کامیون کشنده مشکوک و آن را متوقف کردند. فرمانده انتظامی شهرستان اصفهان افزود: ماموران

حوزه علمیه خواهران پیشتاز در جهاد تبیین

لحاظ کارآمدی در حال اجراست. رئیس حوزه‌های علمیه خواهران استان قم ادامه داد: دفاع از دستاوردهای انقلاب اسلامی از رسالت‌های مهم حوزه علمیه خواهران است و باید در این مسیر تلاش جهادی انجام شود. عزیزاللهی بیان کرد: حوزه علمیه خواهران طلاب زیادی را برای نقش آفرینی در جهاد تبیین تربیت کرده و امروز با توجه با تأکیدات مقام معظم رهبری خواهران حوزه علمیه در وسط میدان مشغول مجاهدت و جهاد است. عزیزاللهی گفت: حوزه علمیه خواهران قم و کاشان با جذب بیش از سه هزار طلبه جایگاه مهمی در کشور در بین حوزه‌های علمیه دارد.

دفاع از دستاوردهای انقلاب اسلامی رسالت مهم حوزه علمیه خواهران است. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ مدیر حوزه‌های علمیه خواهران قم در حاشیه گردهمایی طلاب جدیدالورود با عنوان طلیعه حضور در قمر کاشان گفت: حوزه علمیه خواهران قم شامل ۱۶ مدرسه است که ۱۰ مدرسه علمیه در استان و ۶ مدرسه تابعه نیز در شهرستان کاشان و شهر آران و بیدگل مستقر است. زهرا عزیزاللهی به رشته‌های مدارس حوزه‌های علمیه خواهران قم اشاره کرد و افزود: ۱۰ رشته در سطح سه در حوزه‌های علمیه خواهران با تنوع

در شهرستان فلاورجان آغاز شد؛ برداشت به از ۴۵۰ هکتار باغ‌های

برداشت به از ۴۵۰ هکتار باغ‌های شهرستان فلاورجان آغاز شد. به گزارش خبرنگاری صداوسیما، مرکز اصفهان؛ فرماندار شهرستان فلاورجان با اشاره به اینکه فصل برداشت به از مهر تا پایان آبان است، گفت: برداشت این محصول از ۴۵۰ هکتار باغ‌های شهرستان فلاورجان آغاز شده است. مهدی نادری با بیان اینکه به طور متوسط از هر هکتار باغ به ۵۷ تن محصول برداشت می‌شود، پیش بینی کرد در این مدت بیش از ۲۵ هزار تن به از این شهرستان به دیگر نقاط کشور صادر شود. نماینده مردم شهرستان فلاورجان در حاشیه برگزاری نخستین جشنواره برداشت میوه در سه‌روزه‌های بخش پیربکران گفت: نبود سردخانه و صنایع تبدیلی در این شهرستان موجب ورود دلالتان و ضرر باغ‌داران شده است. موسوی لارگانی افزود: سرمایه گذاران برای احداث سردخانه در این شهرستان آمادگی لازم را دارند که باید با تسهیل در کسب مجوز و احداث سردخانه و صنایع تبدیلی زمینه ایجاد ارزش افزوده و اشتغال پایدار جوانان به ویژه در روستا فراهم شود.

در گلپایگان برگزار شد؛ همایش جلوگیری از دیابت

همایش پیشگیری از دیابت در گلپایگان برگزار شد. به گزارش خبرنگاری صداوسیما مرکز اصفهان؛ دکتر امیر رضا گوهریان، فوق تخصص غدد درون ریز و متابولیسم در این همایش با بیان اینکه تا سال ۲۰۴۵ میلادی از هر ۸ نفر فرد بالغ، یک نفر به دیابت مبتلا خواهد بود، گفت: این تعداد، ۷۸۲ میلیون نفر را در دنیا شامل می‌شود که بیشترین آن‌ها در آسیا و خاورمیانه زندگی می‌کنند. وی اضافه کرد: میزان ابتلا به دیابت تا سال ۲۰۴۰ میلادی، ۴۶ درصد افزایش خواهد یافت و این، بیانگر سونامی دیابت در ۱۵ سال آینده است. دکتر گوهریان گفت: شایع‌ترین علت سکنه‌های قلبی و مغزی در کشور دیابت است و این بیماری نقش مهمی در کاهش عمر مردم دارد. وی، چاقی، کم تحرکی و عوامل ژنتیکی را مهمترین عوامل ابتلا به دیابت برشمرد و گفت: با تغییر سبک زندگی می‌توانیم از ابتلا به دیابت پیشگیری کنیم.

گزارش تصویری



اجتماع رونمایی از سرود نوجوانان نماز با حضور و اجرای محمدحسین پویانفر و حامد سلطانی در مرکز همایش‌های بین‌المللی امام خامنه‌ای اصفهان برگزار شد.

Israel seeks China's close ties with Iran to contain Hamas!

In an article, Hamshahri discussed the request of Israel's ambassador in China and said: Irit Ben-Abba, the ambassador of the Zionist regime in Beijing, asked China to use its close relations with Iran to restrain Hamas, and there is a need for Beijing to participate in discussions about the conflicts with Hamas. She claimed that Iran was involved in Hamas's operations. Despite such a claim, coupled with statements by hawkish Republicans and hostile media who seek to drag Iran into the war, the Biden administration has unequivocally said there is no evidence to link Iran to the Storm operation by Hamas.

"We do not have any information to suggest that Iran either directed or orchestrated these attacks by Hamas... we have not yet seen anything to suggest that they supported or were behind this current attack," Mathew Miller, the U.S. States Department spokesperson, said on October 10.

The nasty victim-playing!

In a note, the Iran newspaper addressed the publication of false news by the Western and enemy media and wrote: The pro-riot media continue to publish lies or undocumented news against the Palestinian fighters to justify the crimes of the Zionist regime. They present the Zionists as "oppressed" to the Persian-speaking audience. The intelligence and military failure of the Zionist regime in the Al-Aqsa Storm Operation was so heavy and sudden that it only took a while for the media and anti-Iran accounts to formulate a media scenario to reverse the facts. One of the pillars of the psychological war of the opposition media was to portray the oppressed as victims to justify and legitimize the crimes of the occupation regime of Israel. One of the keywords used by the opposition media is to portray the oppressors as "civilian citizens". Such a depiction is taking place through hiding the military nature of the settlers. The reality is that there is no "civilian citizen" in Israel.

Industry of fighting against the Islamic Republic!

an analysis, Siasat-e-Rooz wrote: The opposition against Iran is more based on political vision. It has advantages that encourage people to enter this fray. People without dignity who have no relationship with politics and its complexities, but with knowledge of the benefits that this field brings to them, wear the "clothes of the opposition". So far, several million dollars of Iran's blocked money in America and Europe have been deposited into the account of the opposition following the complaints that these people have raised in the courts against the Islamic Republic, and as long as this approach is ripe for looting and tampering, the number of these opponents will increase day by day. To wear the clothes of the opposition, the history of being imprisoned in Iran for several months is enough; after that a story should be made based on human rights issues, narrated with a tone mixed with oppression, and the media should come to work to reflect it. This is the simple formula of creating an opposition that exists today in the most vulgar possible way. Today, the campaign against the Islamic Republic is like an industry whose activists can gain significant benefits.



Iran exports non-oil goods worth \$2.4b to Turkey in 6 months



Iran exported non-oil commodities valued at \$2.4 billion to Turkey during the first six months of the current Iranian calendar year (March 21-September 22), the head of the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA) announced. According to Mohammad Rezvanifar, Turkey was the fourth top export destination of Iranian non-oil goods in the mentioned

six-month period. Based on the data previously released by the Turkish Statistical Institute, the value of Iran's exports to Turkey increased by 19 percent to reach \$3.35 billion in 2022. Turkey had imported over \$2.82 billion worth of commodities from the Islamic Republic in 2021. Based on the mentioned data,

Iran's imports from the country also marked an 11-percent rise to hit \$3.07 billion in the past year, in comparison with 2021, when the figure was \$2.77 billion. According to the Turkish Statistical Institute, the trade between the two countries has registered a 15-percent rise in 2022 compared to 2021. The value of trade between the

two neighbors reached \$6.42 billion in 2022, while the figure stood at \$5.59 billion in the preceding year. Iran's trade balance with Turkey has been \$280 million positive in favor of Iran in the past year. Last July, Iran, and Turkey discussed ways of expanding economic relations along with political ties at the Turkish-Iranian High-Level Cooperation Council in Tehran. During the meeting, which was co-chaired by Iranian President Ebrahim Raisi and Turkish President Recep Tayyip Erdogan, the two sides negotiated the extension of the gas export contract between the two sides for the next 25 years. In the meeting, President Raisi noted that the Islamic Republic of Iran is determined to expand economic relations with neighboring countries. The president also evaluated Tehran-Ankara ties as positive and progressive, saying that the two countries should pursue appropriate policies to move towards increasing their annual trade exchanges to \$30 billion. On the sidelines of the mentioned meeting, Iranian Energy

Minister Ali-Akbar Mehrabian also held talks with Turkish Minister of Energy and Natural Resources Fatih Donmez in which the two sides exchanged views on cooperation in energy fields. Later, Head of Turkey's Small and Medium Enterprises Development Organization (KOSGEB) Hasan Basri Kurt met with the former Head of Iran Small Industries and Industrial Parks Organization (ISIPO) Ali Rasoulia to discuss ways of expanding cooperation between the small and medium-sized enterprises (SMEs) of the two countries. In this meeting Rasoulia referred to the signing of a memorandum of understanding (MOU) between the two countries on cooperation between SMEs, saying: "President Raisi has emphasized setting up joint industrial parks in the country's special economic zones, considering the good infrastructure for setting up such parks in the free and special economic zones and the active presence of economic enterprises in these areas."

Washington Post report on Iranian assets in Qatar is 'devoid of veracity': Iran

Iran's permanent mission to the UN has dismissed a report by the Washington Post that claims the United States and Qatar have agreed to prevent Iran from accessing the \$6 billion recently unblocked and transferred to Qatari banks. "The news is devoid of veracity, the publication of which would tarnish the credibility of the Washington Post," the mission announced in a statement on Thursday local time. It added that the U.S. senators in question and the White House are all "acutely aware that they cannot renege on the agreement," Press TV reported. "The money rightfully belongs to the people of Iran, earmarked for the Government of the Islamic Republic of Iran to facilitate the acquisition of all essential and non-sanctioned requisites for the Iranians," Ali Karimi Magham, an expert at the Permanent Mission of the Islamic Republic of Iran to the United Nations, wrote on X. Citing Deputy Treasury Secretary Wally Adeyemo as telling House Democrats on Thursday, the Washington Post reported that U.S. officials and the Qatari government have agreed to stop Iran from accessing the \$6 billion account in light of the surprise and large-scale attack by Hamas resistance fighters on the Israeli regime. Sources familiar with his remarks noted that Adeyemo said at the closed-door briefing that the money "isn't going anywhere anytime soon."

Back in August, Iran and the U.S. agreed to free prisoners as part of a deal that also included the release of billions of Iranian assets illegally frozen in South Korea since 2018 under the pretext of U.S. sanctions. The money was successfully transferred last month to accounts held by six Iranian banks in Qatar's Ahlibank and Dukhan Bank. A U.S. official said on Wednesday that intelligence agencies still have no evidence to show Iran directed the Hamas attack. Republican Senator Marsha Blackburn of Tennessee began the call for the Biden administration to refreeze the \$6 billion in assets two days ago. Earlier in the week, Treasury Secretary Janet Yellen said she wasn't ruling out refreezing the funds if it was determined that Iran had a role in the attacks.

Numerous projects inaugurated in President Raisi's visit to Fars Province



During President Ebrahim Raisi's second visit to Fars Province, hundreds of development and infrastructure projects in various sectors were put into operation or started. President Raisi, who arrived at Shiraz airport on Thursday for a two-day visit to Fars Province, was accompanied by almost all of the members of his cabinet. During the president's visit,

over 103 road transportation projects, 20 infrastructure projects in industrial parks and zones, and over 900 gas supply projects were inaugurated or started. Development of the Pasargad Steel Complex in Kavar city was another project that was inaugurated by Industry, Mining, and Trade Minister Abbas Ali-Abadi during the mentioned visit. As IRIB reported, 40 trillion ri-

als (about \$80.3 million) have been invested to complete the mentioned project. According to the head of the Fars Province's Industrial Parks Company, some 7.5 trillion rials (about \$15 million) have also been invested to complete 20 industrial and infrastructure projects that were inaugurated in the province's industrial parks during President Raisi's visit. Mostafa Hashemi said the

mentioned projects include four major industrial units and 16 projects for developing infrastructure in the industrial parks and zones across the province. As for the gas supply project, the acting head of the National Iranian Gas Company (NIGC)'s Public Relations Office said on Thursday that the mentioned projects include gas supply to two cities, and 63 villages, as well as, 330 industrial projects in the gas industry. As Shana reported, Mohammad Pishvaei said by supplying gas to the mentioned cities and villages, more than 10,000 households will be provided with access to natural gas through the national network. The executive operations of gas supply to 41 villages and 500 industrial projects were also started on President Raisi's order during his visit to the province, he added. According to the official, over 22 trillion rials (about \$44.2 million) have been invested to complete the mentioned projects. The inaugurated transport

projects also included several rural and main roads, road maintenance, safety projects, fixing accident-prone areas, and technical building maintenance projects. The Shiraz-Isfahan freeway was the most important project inaugurated in the transport sector. This freeway has been constructed in six segments with a total length of 212 kilometers. With the completion of this project, in addition to advantages such as reducing fuel consumption, the route from Shiraz to Isfahan and the north of the country in general has become 135 kilometers shorter. In another ceremony on Friday, Oil Minister Javad Oji laid the foundation for a petrochemical project in Lamerd city. Some 160 trillion rials (about \$321.5 million) is going to be invested to complete the mentioned petrochemical complex which is going to create direct jobs for 350 people and 3,500 people will also benefit from indirect employment created by the complex.

Iran's finance minister, IsDB president discuss bilateral co-op



Iranian Finance and Economic Affairs Minister Ehsan Khandouzi met Islamic Development Bank (IsDB) President Muhammad Sulaiman Al Jasser in Morocco on Friday. Khandouzi accompanied by Central

Bank of Iran (CBI) Governor Mohammad-Reza Farzin has traveled to Morocco to attend the annual meetings of the International Monetary Fund (IMF) and the World Bank (WB), which are held during October 9-15

in Morocco. The meeting was a continuation of the intensive negotiations of the past two years with the Islamic Development Bank, with the aim of promoting the joint programs of the two parties. In this meeting, the latest status of the projects being implemented by the Islamic Development Bank in Iran was discussed and evaluated, and the president of the Islamic Development Bank thanked and appreciated the initiatives of Iran's finance and economic affairs minister and his accompanying team in the past two years to solve the outstanding debts of Iran from previous years. Al Jasser stated that in the current period, despite the remaining issues related to sanctions, due to the serious change in the government's approach

to strengthening its relationship with the bank as one of its most important shareholders, the conditions of cooperation between the two parties have changed significantly. He expressed hope that with the continuation of this trend, the remaining issues between the two parties will also be resolved and the groundwork for the implementation of new projects between the two parties will be provided this year. In this meeting, the program of the Islamic Republic of Iran for cooperation in new areas such as health, technology, and science and the implementation of projects related to these areas was explained to the president and officials of the Islamic Development Bank, which was welcomed by the bank president.

IRU to cooperate with IRICA to increase transit through Iran

The International Road Transport Union (IRU) is going to form a joint working group with the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA) and the Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines, and Agriculture (ICCIMA) with the aim of increasing the volume of transit through Iran and removing

transit obstacles. The decision in this regard has been made during a meeting between the IRICA head and the IRU secretary general on the sidelines of the 81st session of the TIR Administrative Committee meeting which was held in Geneva on October 11, IRIB reported.

Israel suffered biggest defeat since 1948: IRGC chief

General Hossein Salami, the chief commander of the Islamic Revolution, has lauded the recent attack by Palestinian fighters against Israeli military sites, describing it as the biggest defeat since 1948. Speaking at a Friday prayer sermon in Tehran, General Salami said, "The biggest defeat of the Zionist regime since 1948 and the biggest victory for the Palestinian movement took place during Operation Al-Aqsa Storm." He added, "This operation is the result of the accumulation and collection of the rage of a nation that has been displaced from its land by usurpers," according to Tasnim.

The general said the Israeli regime's defeat is considered to be heavy because the Palestinians could deal a devastating blow to the Zionist regime's army and intelligence services without the assistance of any power.

The myth of the Zionist regime's invincibility has been deflated, General Salami noted.

He stated that the Israeli regime has suffered such a defeat in the world's greatest intelligence war that it cannot be compensated.

On Saturday, a group of Palestinian resistance fighters broke the fences Israel set up around the Gaza Strip and ran into military sites belonging to the Israeli occupation forces, killing dozens of servicemen and capturing many others.

Israel has described the operation as an act of terrorism and began a campaign of bombardment against the besieged Gaza Strip. Nearly two thousand Palestinian civilians, most of them women and children, have been killed as a result of Israeli shelling. Muslim leaders have launched extensive diplomatic efforts to de-escalate tensions and stop Israel's dreadful carnage in the Gaza Strip. On Wednesday evening, Iranian President Ebrahim Raisi spoke over the phone with Saudi Crown Prince Mohammad bin Salman to discuss the situation in Palestine.

Referring to the common beliefs and interests of the two countries, especially in issues related to the Islamic Ummah, President Raisi stressed in this call the importance of using the potential of the World of Islam to stop the Zionist Regime's war crimes, adding, "Iran and Saudi should support the oppressed Muslim nation of Palestine as two key players at the current critical juncture".

Raisi emphasized the duty of the Islamic Ummah to defend the oppressed people of Palestine and stated, "The root cause of the recent tensions should be found in the continuous oppression and systematic discrimination of the Zionist apartheid system against the oppressed people of Palestine, which of course failed to undermine the determination of these people to defend their rights, and today we are witnessing strikes by the Resistance to the usurping Zionist Regime".

Don't forget to use sunscreen even in autumn and winter

By: PARISA JAMADI

7 Body Parts People Always Miss with Sunscreen

Which body parts are easiest to miss with sunscreen?

There's always that one pesky area of skin you miss when it comes to applying sunscreen in the summer. And unfortunately, by the time you notice, your skin might be beyond rescue and you're left to deal with the aftermath: a stinging, peeling sunburn.

While the goal is to ultimately prevent a painful sunburn from happening, thinking more long-term, the goal of proper sun protection is to prevent skin cancer. Here are some of the most common areas that we miss and how to protect them:

Spot #1: Sides and back of the neck

"People

may be good with applying sunscreen to their face, but an area that often can be neglected is the neck," says Dr. Kassardjian. While the entire neck needs SPF — including the front part that's usually in the shadow of your jaw — the sides and back of the neck are particularly vulnerable to the sun's damaging rays.

"The sides of the neck, especially in cities like Los Angeles (left side more than the right typically) can be affected over the years from driving, as this is a common location that the sun hits day in and day out."

Spot #2: The upper chest

We're talking about the area of the chest right above where your

T-shirt stops covering you, right beneath the start of your neck — or where your collarbone is located.

Spot #3: Lips

"Lips are often an area that are missed when protecting from the sun, and are chronically exposed to UV rays," says Dr. Kassardjian. If you've ever burned your lips before, you know it's a painful, annoying recovery.

"Unfortunately, we do see quite a bit of skin cancers on the lip, and these skin cancers can become more aggressive [and] require surgical treatment, so prevention is key," says Dr. Kassardjian.

Fortunately,

there are many sunscreens or lip balms that are made specifically to go on the lips — and some of them taste good, too!

Spot #4: Tops of hands

"The tops of the hands are especially susceptible to long-term UV damage and risk of skin cancer and premature aging due to driving," says Dr. Kassardjian. Even on a cloudy day, it's important to protect your hands, especially while doing activities outside.

Protecting your hands can prevent damaging sunburns and also prevent developing signs of premature aging like sun spots and freckles.

Spot #5: Tops of ears

A popular accidental burn spot, the tops of your ears are especially vulnerable.

"This is an area that we un- fortu-

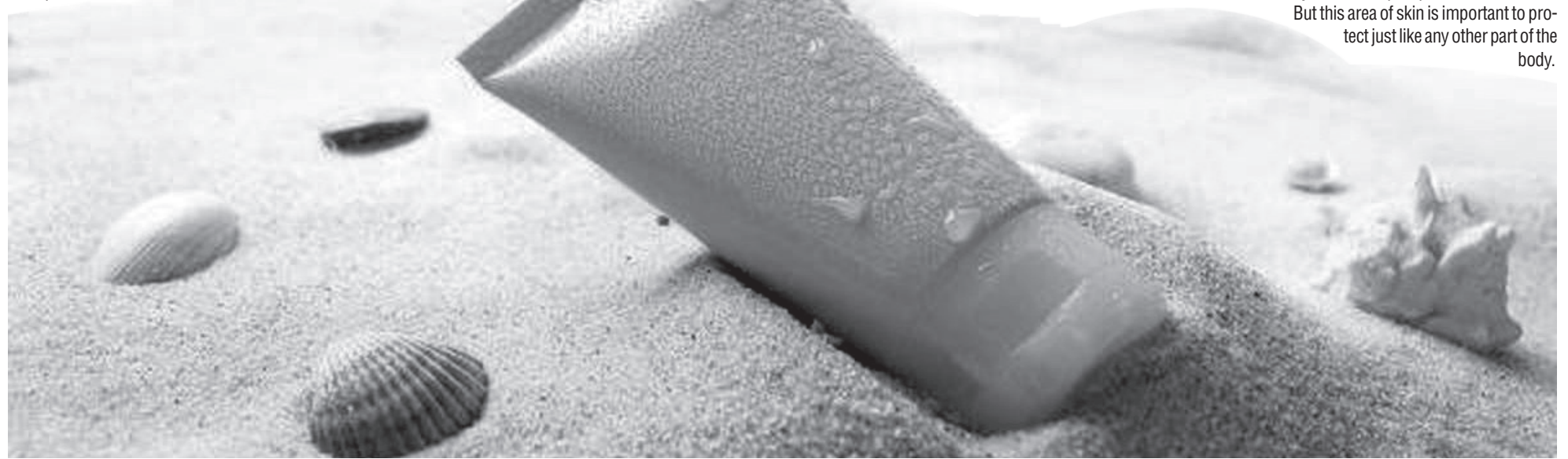
nately see many skin cancers develop and is an area that is forgotten when applying sunscreen," says Dr. Kassardjian. "Not only the ears themselves, but behind the ears as well, especially behind that left ear for those people that are commuting long distances daily (as mentioned with the neck) as they will have constant exposure to those UV rays."

Spot 6: The tops of the feet

You've either been this person or seen this person with toasted feet. It can make wearing any kind of shoe painful, or even impossible.

Whether you're relaxing on the beach or spending the day out on a boat or hiking trail, it may be easy to forget to protect the tops of your feet — especially if you already have on flip flops or other sandals.

But this area of skin is important to protect just like any other part of the body.



Tehran, Damascus stress expanding energy ties

The oil ministers of Iran and Syria met on the sidelines of the 6th Russian Energy Week Forum in Moscow to discuss regional issues and recent developments in the energy market, Shana reported. During this meeting, Javad Oji and his Syrian counterpart Firas Hassan Kaddour emphasized strengthening cooperation between the two countries in the energy sector. "We welcome the expansion of Tehran-Damascus relations as the Leader of the Islamic Revolution and the Raisi administration have

put great emphasis on boosting ties with Syria," Oji said. Pointing to President Ebrahim Raisi and his accompanying delegation's recent visit to Syria, the minister added, "We have seriously pursued the agreements made between the two states during the visit." Kaddour, for his part, attached great significance to the expansion of relations with Iran in different fields, including the oil and energy sectors.



Iran, Russia aiming for new horizons in energy cooperation



Iran and Russia have taken new steps for further expanding ties in the strategic energy sector on the sidelines of the 6th Russian Energy Week International Forum in Moscow.

As the portal of the Iranian Oil Ministry Shana reported, the country's Oil Minister Javad Oji, who visited Moscow on top of a high-ranking delegation to attend the mentioned international event, met with senior Russian officials to discuss developing energy cooperation between the two countries.

In a meeting with Russian Deputy Prime Minister Alexander Novak on Wednesday, the two sides discussed ways to develop relations in various fields of oil, gas, and petrochemical industries, and explored ways of implementing bilateral contracts and signing new economic cooperation documents.

Speaking in this meeting, Oji said the relations between Iran and Russia have

entered a new phase and the two countries are determined to develop and deepen relations in all areas.

The official pointed to the Rasht-Astara railway line, which is part of the International North-South Transit Corridor (INSTC), as one of the most important projects being implemented between Iran and Russia and said: "With the completion of this railway, the North-South intercontinental corridor will be completed and the volume of economic and transit exchanges between the two countries will increase significantly."

Later that day, in his address to the 6th Russian Energy Week International Forum, Oji welcomed Russian President Vladimir Putin's remarks on increasing energy exchanges between the two countries.

The minister further called for taking practical steps to create a gas hub on the northern coast of the Persian Gulf.

Tehran, Moscow ink MOU on oil, gas research co-op

Later on Thursday, Iran's Institute for International Energy Studies (IIES) and Russia's Roscongress Foundation signed a memorandum of understanding (MOU) on bilateral research cooperation in the oil and gas industry.

The MOU was signed by Mohammad Sadeq Jokar, the IIES head, and Alexander Stuglev, the Roscongress Foundation CEO, on the sidelines of the Russian Energy Week Forum.

Based on the MOU, the two research centers will jointly study proposed projects for energy cooperation between Iran and Russia as the first step and will announce whether a project is feasible and beneficial.

Iran exports \$9b of petchem catalysts to Russia

The energy officials of the two countries also discussed the expansion of cooperation in the petrochemical sector on the sidelines of the mentioned forum, as the two nations are joining forces to neutralize the negative impacts of the U.S. sanctions on their oil industries.

In this regard, Iranian Deputy Oil Minister Ahmad Asadzadeh, who accompanied Oji on his visit to Russia, told the press that Iranian knowledge-based companies exported over \$9.0 billion worth of petrochemical catalysts to Russia in the first six months of the current Iranian calendar year (March 21-September 22).

According to Asadzadeh, Iran exported \$8.0 billion of such catalysts to Russia in the previous Iranian year, and the current year's figures indicate an upward trend for the cooperation between the two countries in this field.

Qatar says committed to deal on freed Iranian assets

Qatar's Prime Minister on Friday announced his country is committed to fulfilling a deal with Iran and the U.S. which involves \$6 billion of Iranian funds parked in a Qatari bank.

"Qatar is committed to an agreement and will fulfill its obligations and will not do anything without consultations with our partners," Prime Minister and Foreign Minister Sheikh Mohammed bin Abdulrahman Al Thani said during a joint press conference with US Secretary of State Antony Blinken, adding that the money will be spent in accordance with the deal.

The U.S. and Iran reached a deal to exchange prisoners in September after some \$6 billion of Iranian assets once frozen in South Korea reached Qatar.

The money was brought to the limelight after American media reported "Washington and Doha have agreed to stop Iran from tapping the \$6 billion fund" after Hamas successfully carried out an attack on the occupied territories on October 7.

Some American officials ended up confirming the reports.

"None of the funds that have now gone to Qatar have actually been spent or accessed in any way by Iran," Secretary of State Antony Blinken told reporters in Israel on Thursday when asked about the funds. "Indeed, funds from that account are overseen by the Treasury Department, can only be dispensed for humanitarian goods — food, medicine, medical equipment — and never touch Iranian hands."

Iran strongly rejected the claims by Americans, saying the news holds no water.

"The news is devoid of veracity, the publication of which would tarnish the credibility of the Washington Post," the mission announced in a statement on Thursday local time.

It added that the U.S. senators in question and the White House are all "acutely aware that they cannot renege on the agreement," Press TV reported.

"The money rightfully belongs to the people of Iran, earmarked for the Government of the Islamic Republic of Iran to facilitate the acquisition of all essential and non-sanctioned requisites for the Iranians," Ali Karimi Magham, an expert at the Permanent Mission of Iran to the United Nations, wrote on X.

While U.S. intelligence agencies have failed to find any evidence pointing to Iran's involvement in the Hamas attack, hawkish republican politicians have been pressuring the Biden administration to block Iran's access to the freed assets.

Taking a look at Washington's history, the U.S. seems to be comfortable with not keeping its side of the bargain. It infamously withdrew from the JCPOA in 2018 which was a deal reached between Iran and the 5+1 group of countries in 2015.

The deal involved Tehran limiting its nuclear program with anti-Iran sanctions getting terminated in return.



قیمت کالاهای بازارهای کوثر اصفهان با «سامانه کالا» یکسان سازی می شود

رئیس اداره بازارهای سازمان میادین و ساماندهی مشاغل شهری شهرداری اصفهان گفت: سامانه حسابداری به نام «سامانه کالا» برای یکسان سازی قیمت‌ها و تنوع و کیفیت محصولات بازارهای کوثر راه اندازی شد.

مجید صادقی در گفت و گو با خبرنگار ایمناء اظهار کرد: در راستای ارتقای سطح رضایتمندی مشتریان و مصرف کنندگان فروشگاه‌های کوثر، سازمان میادین و ساماندهی مشاغل شهری شهرداری اصفهان اقدام به استقرار بازرس در هر بازار کرده است و با توجه به نوسانات قیمت‌ها در بازار، بازارهای کوثر به صورت هفتگی، دورهای و تجمعی مورد رصد قرار می گیرد. وی با اشاره به راه اندازی سامانه هوشمند تنوع کالا و قیمت گذاری با عنوان «سامانه کالا» افزود: برای به روز رسانی قیمت‌ها، در صدد برآمدیم تا سامانه‌ای راه اندازی کنیم، زیرا فروشگاه‌های کوثر شهرداری اصفهان به صورت زنجیره‌ای نیستند و هر کدام یک بهر بهر دارد و سامانه حسابداری دارد. از این رو «سامانه کالا» برای یکسان سازی قیمت‌ها و تنوع و کیفیت محصولات بازارهای کوثر راه اندازی شد.

رئیس اداره بازارهای سازمان میادین و ساماندهی مشاغل شهری شهرداری اصفهان تصریح کرد: بازرس سازمان از طریق تلفن همراه یا تبلتی که در اختیار دارد، به بازار کوثر مراجعه و هر کالا را از طریق بار کد اسکن می کند. قیمت اعلام شده از سوی کوثر برسی می شود و پایین ترین قیمتی که در کوثرها اعلام شده است را برچسب قیمت می زند که این قیمت‌ها بلافاصله به صورت جامع تعدیل می شود. وی ادامه داد: بازرسان به صورت دورهای، هفتگی و ماهانه به کوثرها مراجعه و قیمت‌ها را به روز رسانی می کنند، اما با توجه به تنوع بالای کالاها در کوثرها تا حد امکان نزدیک به ۷۰ درصد قیمت محصولات یکسان سازی شده است و ۳۰ درصد شاید اختلافاتی داشته باشد که آن هم به دلیل حجم فروش زیاد است و در صورت وجود نوسانات قیمت در سطح بازارها بلافاصله با بازرسان هماهنگی‌های لازم انجام و یکسان سازی قیمت‌ها انجام می شود.

صادقی با بیان اینکه می توانیم با تکمیل این سامانه در آینده نزدیک قیمت مصوب جنس تولید و فروش آن در فروشگاه‌های کوثر را در اختیار مشتریان قرار دهیم تا بتوانند، فروشگاه مورد نظر خود را انتخاب کنند، گفت: آن‌ها می توانند در لحظه هر جنس را به واسطه بار کدخوان و تلفن همراه در سامانه مشاهده کنند که کدام فروشگاه کوثر قیمت مورد نظر را امود دارد یا قیمت آن چقدر است که این اقدام در مدیریت وقت و زمان بسیار تأثیر گذار است.

وی با تأکید بر تنوع، کیفیت و قیمت کالاها در بازارهای کوثر اصفهان خاطر نشان کرد: رضایت مشتریان برای ما بسیار حائز اهمیت است و قیمت‌ها در این بازارها به صورت مداوم توسط بازرسان کنترل می شود، همچنین آن‌ها برای رفاه حال همشهریان و رسیدگی به شکایات مردم در بازارها مستقر هستند.

با موضوع مراحل عبور از تکنولوژی‌های موجود به فناوری‌های فولاد سبز

سمپوزیوم فولاد ۴۰۲ برگزار خواهد شد

سمپوزیوم فولاد ۴۰۲ با موضوع توجه به مراحل عبور از تکنولوژی‌های موجود به فناوری‌های فولاد سبز در کشور برگزار خواهد شد. به گزارش خبرنگار ایراسین، بیست و پنجمین همایش پژوهشگران صنعت فولاد کشور در تاریخ ۲ الی ۴ آبان ماه ۱۴۰۲ تحت عنوان سمپوزیوم فولاد ۴۰۲ توسط انجمن آهن و فولاد ایران در مرکز همایش‌های بین‌المللی کیش با موضوع «مراحل عبور از تکنولوژی‌های موجود به فناوری‌های فولاد سبز در کشور» برگزار خواهد شد. علاقمندان می‌توانند ضمن مشارکت فعال، آخرین دستاوردهای تحقیقاتی و

استاندار اصفهان گفت: برای ادامه حیات اصفهان راهی جز توسعه گردشگری و اقتصاد دانش‌بنیان نداریم. ادامه گردشگری و اقتصاد دانش‌بنیان نداریم. به گزارش خبرنگار مهر، سیدرضا مرتضوی در قرارگاه اقتصاد دانش بنیان استان اصفهان ضمن قهردانی از تلاش‌ها در میزبانی اصفهان از این جایزه بین‌المللی، اظهار داشت: زمینه‌ها و بیوست‌های متعددی برای روینداد جایزه مصطفی (ص) تعریف و فضاهای دانشجویی و دانشگاهی درگیر موضوعات این روینداد شدند. وی ادامه داد: نشست با دانشمندان برتر جهان اسلام، شبکه‌سازی‌هایی که در امتداد این روینداد صورت گرفت اتفاقات نوین و قابل تقدیری بود.

استاندار اصفهان با اشاره به میزبانی اصفهان در برگزاری جایزه مصطفی (ص)، جشنواره فیلم کودک و نوجوان، المپیاد جهانی فیزیک و سایر رویدادهای ملی و بین‌المللی، بیان داشت: در مسیر آینده پیشرفت و آبادانی استان براساس مطالعات بسیار ۲ محور اساسی «گردشگری» و «اقتصاد دانش‌بنیان» براساس ظرفیت‌ها و شرایط استان در نظر گرفته شده است.

وی با بیان اینکه برای ادامه حیات

استاندار اصفهان:

گردشگری و اقتصاد دانش بنیان راه نجات اصفهان است



فناوری و... با استفاده توسعه‌ای که بلند مدت و پایدار است. **روینداد فن نما به صورت سالانه در اصفهان برگزار شود** استاندار اصفهان در خصوص برگزاری نمایشگاه فن نما گفت: با توجه به گزارش ارائه شده، در نمایشگاه فن نما از حیث تنوع و مشارکت حرکت مؤثر و خوبی شده که جای تقدیر دارد. وی ادامه داد: با توجه به ظرفیت‌های اقتصادی و صنعتی استان می‌تواند نگاه جدی‌تری به برگزاری این چنین رویدادهایی داشته باشیم و این نگاه

فناوری و... با استفاده توسعه‌ای که بلند مدت و پایدار است. **روینداد فن نما به صورت سالانه در اصفهان برگزار شود** استاندار اصفهان در خصوص برگزاری نمایشگاه فن نما گفت: با توجه به گزارش ارائه شده، در نمایشگاه فن نما از حیث تنوع و مشارکت حرکت مؤثر و خوبی شده که جای تقدیر دارد. وی ادامه داد: با توجه به ظرفیت‌های اقتصادی و صنعتی استان می‌تواند نگاه جدی‌تری به برگزاری این چنین رویدادهایی داشته باشیم و این نگاه

سالهای آینده نیز تداوم داشته باشد مرتضوی خاطر نشان کرد: بازدید دانش آموزان، دانشجویان، فرهنگیان و سایر گروه‌ها از این رویدادها می‌تواند امیدآفرین باشد و از طرفی نیازهای روز کشور و استان شناخته و در جهت رفع آنها شرکت‌های دانش بنیان به شایستگی ورود کنند. وی افزود: علاوه بر دعوت‌های عمومی برای حضور و بازدید از اینگونه رویدادها، بایستی دعوت‌های خاص از افراد، گروه‌ها و شرکت‌ها نیز انجام شود. استاندار اصفهان تشریح کرد: در نمایشگاه فن نما و نمایشگاه مشابه



تجربیات علمی و فنی خود را در این همایش علمی ارائه نمایند. هدف از برگزاری سالانه سمپوزیوم‌های فولاد توسط انجمن آهن و فولاد ایران که عموماً با حمایت شرکت‌های فولادی و دانشگاه‌های کشور برگزار می‌شود، ایجاد زمینه مساعد برای برقراری ارتباط میان دست‌اندرکاران صنعت فولاد کشور با اساتید و دانشجویان تحصیلات تکمیلی و پژوهشگران در این زمینه و به منظور رفع مشکلات موجود و توسعه هر چه بیشتر این صنعت است. از شرکت‌های حاضر در این سمپوزیوم می‌توان اشاره کرد به فولاد مبارک، ذوب آهن اصفهان، فولاد خورستان، ملی فولاد ایران، فولاد ایازی ایران.

مزارش

۱۰۴ استاد دانشگاه از اصفهان در زمره پژوهشگران ۲ درصد برتر جهان قرار گرفتند

۱۰۴ استاد از دانشگاه‌های مختلف استان اصفهان در زمره پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر جهان در سال ۲۰۲۳ میلادی قرار گرفتند.

به گزارش ایرنا، بر اساس آخرین یافته‌های پروژه مشترک دانشگاه «استنفورد» و موسسه «لزویز» (پایگاه داده اسکوپوس)، فهرست افرادی که در زمره پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر جهان قرار دارند، اعلام شده است.

پژوهشگران پُر استناد و برتر جهان، افرادی هستند که با توجه به میزان استنادهایی که به مقالات آنها شده است، انتخاب شده‌اند؛ به این معنی که آنها توانسته‌اند با استنادهایی که به تحقیقات و مقاله‌های آن صورت گرفته است، اعتبار بین‌المللی بدست آورند و در فهرست یک یا ۲ درصد برتر دنیا قرار بگیرند.

طبق «فهرست دانشگاه استنفورد»، بروندادهای پژوهشی منتشر شده در پایگاه «اسکوپوس» تا پایان سال ۲۰۲۲ میلادی در ۲۲ موضوع اصلی و ۱۷۴ حوزه فرعی پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر جهان نویسنده‌گانی که در زمره پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر جهان هستند، در مهر اسامال معرفی شدند.

به گفته سید احمد فاضل‌زاده رئیس مؤسسه استنادی و پایش علم فناوری جهان اسلام، از کشور ایران نام ۲ هزار و ۱۴۰ پژوهشگر در فهرست منتشر شده بر اساس عملکرد استنادی یکساله در سال ۲۰۲۳ در میان ۲۱۰ هزار و ۱۹۸ پژوهشگر بین‌المللی ثبت شده است. از میان استنادان و پژوهشگران ایرانی حاضر در فهرست مذکور، نام ۱۰۴ عضو هیات علمی از این استان از دانشگاه‌های اصفهان، صنعتی اصفهان، علوم پزشکی اصفهان و آزاد اسلامی واحد نجف‌آباد به چشم می‌خورد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه صنعتی اصفهان، از این دانشگاه ۴۴ عضو هیات علمی در فهرست پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر دنیا قرار گرفتند.

مدیر پژوهشی دانشگاه صنعتی اصفهان در این زمینه گفت: از سال ۲۰۱۹ تاکنون ۲ فهرست از پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر جهان منتشر شده که تفاوت این فهرست‌ها در بازه زمانی استادهای تحلیل شده است بطوریکه در یکی از فهرست‌ها، بازه زمانی استادهای در یافتی یکساله و در فهرست دیگر، بازه زمانی از سال ۱۹۹۶ تا ۲۰۲۳ در نظر گرفته شده است.

اصغر غلامی افزود: نام ۲۹ نفر از اعضای هیات علمی دانشگاه صنعتی اصفهان در فهرست نخست و نام ۲۸ نفر در فهرست دوم قرار دارد و در مجموع ۴۴ نفر از استنادان این دانشگاه در زمره پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر دنیا قرار گرفتند.

مدیر پژوهشی علوم پزشکی اصفهان نیز اعلام کرد که ۲۰ نفر از استنادان این دانشگاه در فهرست ۲ درصد دانشمندان برتر جهان داشتند. علی منصور رییس گروه علم‌سنجی و ارتقای رُتبه دانشگاه اصفهان نیز خبر داد که بر اساس فهرست مشترک الزویز (ELSEVIER) و دانشگاه استنفورد ۱۶ عضو هیات علمی این دانشگاه یکساله در سال ۲۰۲۳، کشور جمهوری اسلامی ایران رتبه نخست را به لحاظ تعداد پژوهشگران پُر استناد ۲ درصد برتر در میان کشورهای اسلامی به خود اختصاص داد و ترکیه و عربستان به ترتیب در رتبه‌های دوم و سوم قرار گرفتند.

استان اصفهان از ۱۹۹ موسسه آموزش عالی فعال با حدود ۲۰۸ هزار دانشجو و سه هزار و ۵۳۹ عضو هیات علمی برخوردار است و بعنوان دومین استان دانشگاهی کشور شناخته می‌شود.

رئیس سازمان استاندارد:

کیفیت خودروسازی کشور زیر نرمال است

رئیس سازمان ملی استاندارد گفت: نرخ کیفیت صنعت خودروسازی زیر نرمال است و خودروسازان حتی نتوانسته‌اند حداقل رضایت مردم را تأمین کنند. به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، «مهدی اسلام پناه» امروز (شنبه) در حاشیه همایش روز جهانی استاندارد در جمع خبرنگاران اظهار داشت: طبق تحلیل انجام شده و گزارش منتشره دانشگاه امیرکبیر، نرخ کیفیت در بعضی از کالاها از جمله دخانیات و صنعت خودروسازی زیر ۵۰ درصد است و خودروسازان نتوانسته‌اند رضایت مردم را کسب کنند.

وی افزود: پنج خودرویی بی کیفیت و پرعیب را در دولت سیزدهم از مدار تولید خارج کردیم و اکنون در حال استانداردسازی یک‌هزار قطعه خودرو هستیم تا به صورت فنی و کارشناسی تأییدیه دریافت کنند.

رئیس سازمان ملی استاندارد با بیان اینکه وزارتخانه‌ها و بنگاه‌های تولیدی در استانداردسازی مسوولیت دارند، ادامه داد: شاخص‌ها و نرخ کیفیت سازی ۵۶ مولفه و شاخه دارد که نوع رضایت و رفتار بازار همخوانی دارد، این گزارش برخط

تهیه شده و گزارش آن بر روی سازمان استاندارد بارگذاری شده است. وی با اشاره به اینکه در صنایعی از جمله خودروسازی، مواد غذایی، مبلمان و لوازم خانگی رتبه کیفیت بالای ۷۰ درصد را داریم، گفت: این شاخص نرمال خوبی در سطح جهانی و نشانگر رضایت مردم است. اسلام پناه تأکید کرد: مطالبه مردم برای ما حجت است و با تلاش شبانه‌روزی به وظایف خود عمل می‌کنیم. رئیس سازمان ملی استاندارد با بیان اینکه این سازمان یک دستگاه ریشه‌دار است، گفت: نشان استاندارد، اعتبار ایرانی، نشانگر امید به آینده و مرجعیت صیانت از ایمنی و کیفیت است. وی خاطر نشان کرد: دستگاه‌های نظارتی در سلامت و آرامش خدمات ارائه می‌کنند، اما در صورتی که کوچکترین اتفاق یا تعارض منافع ایجاد شود صدای مافیای قدرت و ثروت بلند می‌شود. اسلام پناه تصریح کرد: کار استاندارد دشوار است، از مردم می‌خواهیم ما حمایت کنند تا با صلابت از حقوق مصرف کنندگان صیانت کنیم.

محدودیت کشت دوم با افزایش بارش‌ها برداشته می‌شود

معاون وزیر نیرو:

معاون آب و آبفای وزیر نیرو با اشاره به وضعیت منابع آبی کشور، اعلام کرد که بهبود شرایط بارندگی‌ها برای فصل زراعی آینده سبب خواهد شد محدودیت‌های کشت دوم برداشته شود. به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، زمانی که وضعیت بارشی کشور نامطلوب باشد و امکان تأمین آب به راحتی فراهم نباشد، تأمین نیازهای شرب و بهداشت در اولویت قرار دارد و تأمین سایر نیازها به اولویت‌های بعد می‌گردد. به گفته فیروز قاسم‌زاده سخنگوی صنعت آب کشور، یکی دو سال اخیر کمبارشی سبب شده است که خشکسالی همه بخش‌ها را تحت تأثیر خود قرار دهد. وی اخیراً گفته بود سومین پاییز خشک با ریشت سرگناشته‌ایم و برای روزهای پاییز سال این «فیروز قاسم‌زاده» سخنگوی صنعت آب هم روزهای اخیر درباره وضعیت مخازن سدهای کشور از ابتدای سال آبی جاری تا ۱۸ مهرماه افزود: ورودی سدهای کشور، کشور، گفته است که بهبود شرایط بارندگی‌ها برای فصل زراعی آینده سبب خواهد شد. محدودیت‌های کشت دوم برداشته شود. وی افزود: کشور ما در اقلیم خشک و

معاون آب و آبفای وزیر نیرو با اشاره به وضعیت منابع آبی کشور، اعلام کرد که بهبود شرایط بارندگی‌ها برای فصل زراعی آینده سبب خواهد شد محدودیت‌های کشت دوم برداشته شود. به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، زمانی که وضعیت بارشی کشور نامطلوب باشد و امکان تأمین آب به راحتی فراهم نباشد، تأمین نیازهای شرب و بهداشت در اولویت قرار دارد و تأمین سایر نیازها به اولویت‌های بعد می‌گردد. به گفته فیروز قاسم‌زاده سخنگوی صنعت آب کشور، یکی دو سال اخیر کمبارشی سبب شده است که خشکسالی همه بخش‌ها را تحت تأثیر خود قرار دهد. وی اخیراً گفته بود سومین پاییز خشک با ریشت سرگناشته‌ایم و برای روزهای پاییز سال این «فیروز قاسم‌زاده» سخنگوی صنعت آب هم روزهای اخیر درباره وضعیت مخازن سدهای کشور از ابتدای سال آبی جاری تا ۱۸ مهرماه افزود: ورودی سدهای کشور، کشور، گفته است که بهبود شرایط بارندگی‌ها برای فصل زراعی آینده سبب خواهد شد. محدودیت‌های کشت دوم برداشته شود. وی افزود: کشور ما در اقلیم خشک و

مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان:

۲۰۰ میلیارد اعتبار عمرانی برای ورزش اصفهان جذب شد

مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان در پاسخ به ارزیابی مسابقات هانگژو، ابراز داشت: بر اساس این ۲۰۰ میلیارد تومان برکشت داده نشد بلکه همه بودجه جذب و به پروژه‌ها تزریق شد. **غیرقانونی به انتخابات هیات‌های ورزشی ورود نمی‌کنیم**

محمدی در ادامه به انتخابات پیش‌روی هیات‌های ورزشی استان اشاره کرد و گفت: اداره کل ورزش اصفهان به هیچ عنوان در انتخابات هیات‌های ورزشی با نوع مهندسی ورود نمی‌کند و در خصوص انتخابات هیات‌الیبالی استان در نهایت طبق قانون و با توافق اداره کل ثبت نام مجدد انجام خواهد شد که اکنون اخذ مجوز و فرآیند ثبت نام‌ها شروع شده است.

وی با تأکید بر اینکه به هیچ عنوان ورود غیرقانونی به انتخابات هیات‌های ورزشی نمی‌کنیم، خاطر نشان کرد: اداره کل ورزش استان در این زمینه حامی و مطالبه گر است.

احمدی نشان داد که پیگیری‌های استان و کشور درست بوده است و حضور بانویی در رشته خاص بدمیتون از اصفهان یک برد بزرگ است و جامعه ورزش ما باید برای تقویت این رشته تلاش کند.

۱۱ درصد از مدال آوران بازی‌های آسیایی ورزشکاران اصفهانی بودند مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان با بیان اینکه برای مسابقات پارالمپیک نیز ۱۵ ورزشکار از استان اصفهان در تیم اعزامی کشور حضور دارند، اضافه کرد: در بازی‌های آسیایی هانگژو ۵۴ مدال کسب کردیم که ۱۱ درصد سهم ورزشکاران ما بوده است.

مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان خاطر نشان کرد: مراسم تجلیل از مدال آوران بازی‌های آسیایی استان پس از بازی‌های پارالمپیک برگزار خواهد شد.

AFC در خصوص بازی الاتحاد- سپاهان هیچ مکاتبه‌ای با اداره ورزش نداشت محمدی همچنین در مورد مسائل مربوط به اتفاقات بازی الاتحاد و سپاهان و پیگیری‌های اداره کل ورزش و جوانان استان و مواضع این اداره کل، ابراز داشت: این یک قاعده است برای تیمی که

قهرمان است همیشه به دنبال این هستند که جلوی موفقیت آن را بگیرند و در خصوص المپیاد ورزشی نیز اتفاقاتی افتاده که ما بر وجود اصفهان ستیزی در ورزش نیز صحنه می‌گذاریم و این یک واقعیت است.

مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان با بیان اینکه هیچ مکاتبه‌ای با ما در خصوص بازی سپاهان- الاتحاد نداشته است و این موضوع را از طریق مراجع رسمی فوتبالی خودشان مکاتبه و مذاکره انجام می‌دهند، گفت: از لحظه‌ای که فعالیت خود را در اداره کل ورزش و جوانان شروع کردیم تمام هم و غم ما این بوده است که از باشگاه‌های سپاهان، ذوب آهن و گیتی بسند که حضور فعال در لیگ‌های حرفه‌ای کشور دارند به صورت ویژه حمایت کنیم و ارتباط نزدیک با آنان داشته باشیم.

محمدی با بیان اینکه برای بازی الاتحاد و سپاهان یک جلسه ویژه شورای تأمین استان برگزار شد که اگر موافق بود برطرف شود، ادامه داد: دغدغه مدیریت عالی استان این بود که اگر موافقی وجود دارد در داشته شود و حتی در این بازی حضور بانوان تماشاگر را داشتیم.

مجددانه از حقوق سپاهان دفاع می‌کنیم وی اضافه کرد: برای بازی الاتحاد- سپاهان همه تمهیدات و حمایت‌ها پیش‌بینی شد و حتی روز مسابقه من به همراه مدیرعامل مجتمع فولاد مبارک و مدیرعامل باشگاه سپاهان تا پاسی از شب در ورزشگاه بودیم و همه مراجع رسمی کشور پیگیر این هستیم که مجدداً از حقوق تیم و باشگاه سپاهان در خصوص بازی با الاتحاد دفاع کنیم.

مدیرکل ورزش و جوانان استان اصفهان افزود: مدیرعامل باشگاه فرهنگی و ورزشی سپاهان بلافاصله پس از اتفاقات آن شب به صورت تصویری مصاحبه کرد و اطلاع‌رسانی‌ها نسبت به این موضوع شد و توضیح دوباره من نسبت به واضحات ممکن است آن مطالب را مخدوش کند و رسمی‌ترین درگاه برای پاسخگویی در این باره باشگاه سپاهان است.

محمدی در خصوص افزایش سرانه ورزشی استان اصفهان ابراز داشت: اداره ورزش با اداره کل آموزش و پرورش، سپاه، نیروهای مسلح و شهرداری‌ها تعامل خوبی در این زمینه دارد و ورزشگاه‌های این نهادها تکمیل شده و سرانه ورزش استان نیز افزایش یافته است.

Managing Director: Reza Mahzooniye
 chief executive: Marziye Rabiei
 Deputy manager: Mohammad Hossein Mahzooniye
 Editor-in-Chief: Mohammad Bandarabasi
 technical manager: Nooshin Ravaqi
 Editorial board:
 Amin Saryadzi, Shadi Bakhshi, Saman Sofalgar Parisa Jamadi,
 Maryam Emadi, Adadeh Soleymannejad

عکس خبر

آخرین مهلت ثبت نام: یکشنبه ۲۳ مهر ۱۴۰۲
 آخرین مهلت ارسال مقاله: شنبه ۱ مهر ۱۴۰۲
 تاریخ برگزاری: یکشنبه ۲۳ مهر ۱۴۰۲
 برگزار کننده: واحد متسا

پنجمین دوره مجازی رویداد تجارت در مسیر بین‌الملل

چگونگی تدوین مدل برنامه تجاری

یکشنبه ۲۳ مهرماه ۱۴۰۲ ساعت ۱۵ الی ۱۹

مدرس: دکتر امیر الحاجی
 مدرس دانشگاه و مشاور حوزه کسب و کار

سرفصل های دوره:

- تعریف طرح کسب و کار تجاری
- تشریح بوم مدل کسب و کارهای صادرات محور
- موانع های بخش بندی مشتریان
- اصول ارتباط با مشتریان
- ساختار درآمد هزینه در طرح های صادراتی
- نحوه تعیین میزان ارزش افزوده در کسب و کارهای صادراتی

ثبت نام و ثبت نام در طریق رویداد اتاق بازرگانی اصفهان (مدرسه تخصصی) در سامانه: www.eccim.ir
 شماره تماس: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۰
 ایمیل: eccim@isfahan.com

این دوره به صورت مجازی در پلتفرم اسکای روم برگزار می‌شود، که قبل از شروع دوره، لینک آن ارسال می‌گردد

هزینه ثبت‌نام دوره: برای اعضای اتاق بازرگانی ۸۰ هزار تومان و غیر عضو ۱۴۰ هزار تومان

رونمایی از فناوری جدید هجوم پهبادی؛ «وی-بت تیمز»

دستورالعمل از اپراتورهای انسانی عمل خواهند کرد فراتر از مرحله‌ای که انسان‌ها به آنها می‌گویند چه هدف یا ماموریتی را دنبال کنند. با این حال «وی بت» هازمانی که لازم است چیزی را به اطلاع انسان‌ها برسانند، آنها را در مطلع خواهند کرد.

تست گفت که شرکت شیلد ای. آی اولین پرواز تیم‌های وی-بت را در ماه آوریل انجام داد و در ماه ژوئن نیز یک آزمایش در چارچوب تلاش خودکار ANTHOR نیروی هوایی اجرا کرد. این آزمایش نشان داد که فناوری «هایومایند» چگونه می‌تواند سه وی-بت را راه‌اندازی کرده و بطور خودکار آنها را برای نظارت بر آتش سوزی‌های شبیه‌سازی شده کنترل کند.

ارسال تعداد بالای پهباد به هواشگرد جدیدی نیست اما پهبادهای قبلی غیرهوشمند بوده و قابل‌هک کردن هستند. شرکت شیلد ای آی تمرکز خود را بر ایجاد یک خلبان هوشمند و ایمن قرار داده و سپس مشغول اضافه کردن پهبادهای بیشتر برای اجرای ماموریت‌های مختلف شد.

تیم‌های وی-بت در ابتدا تمرکز خود را بر ماموریت‌های آگاهی حوزه دریا می‌قرار خواهند داد اما کاربرد آنها ممکن است گسترش داده شود و نابودی دفاع هوایی دشمن، عملیات تهاجمی، ماموریت اسکورت و عملیات لجستیکی را نیز در برگیرد.

بلا عملیات کنند بدون اینکه نیازی به دستورالعمل یا راهنمایی از «جی بی اس» یا ارتباط داشته باشند.

ریس شرکت شیلد ای آی «روز سه شنبه در مصاحبه‌ای در انجمن کنفرانس سالانه ارتش آمریکا در واشنگتن گفت که تیم‌های «وی بت» می‌توانند به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا از پایگاه خبری Fars، تیم‌های وی-بت که از آزمایش‌های شرکت شیلد ای. آی با واحد نوآوری ANTHOR نیروی هوایی ابداع شده و در تابستان امسال به اثبات رسیده، در مرکز خود نرم افزار خلبان هوش مصنوعی این شرکت موسوم به «هایومایند» (AI Mind) را دارد. این تیم‌های تشکیل یافته از تعدادی از هواپیماهای «وی-بت» قرار است که بطور خودکار در محیط‌های با تهدید

شرکت فناوری دفاعی «شیلد ای آی» مستقر در کالیفرنیا آمریکا از یک قابلیت هجوم پهبادی جدید موسوم به «وی-بت تیمز» رونمایی کرد و امیدوار است وزارت دفاع از آن برای برنامه‌هایی مانند ابتکار «پلیکاتور» (تکرار کننده) استفاده کند.

به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا از پایگاه خبری Fars، تیم‌های وی-بت که از آزمایش‌های شرکت شیلد ای. آی با واحد نوآوری ANTHOR نیروی هوایی ابداع شده و در تابستان امسال به اثبات رسیده، در مرکز خود نرم افزار خلبان هوش مصنوعی این شرکت موسوم به «هایومایند» (AI Mind) را دارد. این تیم‌های تشکیل یافته از تعدادی از هواپیماهای «وی-بت» قرار است که بطور خودکار در محیط‌های با تهدید

شکاف در عصب قطع شده را ترمیم می‌کند؛ ماده جدید مغناطیسی-الکتریکی

محققان یک ماده مغناطیسی الکتریکی جدید ابداع کرده‌اند که قادر است شکاف ورخه ایجادشده در رشته‌های عصبی آسیب دیده را ترمیم کرده و عملکرد عصب را احیا کند.

به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا از «نیوزمدیکال»، محققان از مدت‌ها پیش ظرفیت بالقوه درمانی استفاده از مواد مغناطیسی الکتریکی (magnetolectrics) برای تحریک بافت عصبی و کمک به درمان اختلالات نورولوژیک یا آسیب به عصبها را شناسایی کرده بودند. اما مشکل در اینجا است که نورون‌ها برای پاسخگویی به شکل و فرکانس سیگنال الکتریکی ناشی از این تغییر و تبدیل (مغناطیس به الکترونیک) با دشواری رو به رو می‌شوند.

در این حال، «جاکوب رابینسون» مهندس عصبی در دانشگاه «ریس» (در هوستون تگزاس آمریکا) و تیم تحقیقاتی او اولین ماده مغناطیسی الکتریکی را طراحی کرده‌اند که تنها این مشکل را حل نمی‌کند بلکه کار تبدیل مغناطیسی الکتریکی را ۱۲۰ بار سریع‌تر از مواد مشابه انجام می‌دهد. بر اساس این مطالعه منتشر شده در نشریه «نیچر متریالز»، محققان نشان دادند که این ماده می‌تواند برای تحریک کردن دقیق نورون‌ها از راه دور به منظور از میان برداشتن شکاف در یک عصب شکسته شده مورد استفاده قرار گیرد.

به گفته رابینسون، ویژگی‌ها و عملکرد این ماده می‌تواند تاثیر بزرگی بر درمان‌های تحریک عصبی داشته باشد و راه را برای شیوه‌های درمانی کمتر تهاجمی هموار سازد. به جای کاشتن یا ایمپلنت کردن یک دستگاه تحریک عصبی، مقدار کمی از این ماده جدید را می‌توان به سادگی در محل مورد نظر تزریق کرد.

به علاوه، با توجه به گستره کاربرد مواد مغناطیسی الکتریکی در کارهای محاسباتی، حسگری، الکترونیک و سایر حوزه‌ها، این تحقیق جدید چهارچوبی برای طراحی مواد پیشرفته ایجاد می‌کند که می‌تواند زمینه‌ساز نوآوری‌های بیشتر باشد.

سیگنال‌های الکتریکی تولیدشده توسط مواد مغناطیسی الکتریکی بسیار سریع و یک شکل هستند؛ به طوری که نورون‌ها قادر به شناسایی آنها نیستند. چالش این روش، مهندسی و ساخت ماده جدیدی بود که قادر به تولید سیگنال الکتریکی باشد و بتواند سلول‌ها را به پاسخ وادار کند.

محققان برای این کار از لایه‌های پلاتینیوم، اکسید فانومیم و اکسید روی استفاده کرده و از این ماده برای تحریک عصب‌های حاشیه‌ای در موش‌ها استفاده کردند و پتانسیل این ماده برای کاربرد در پروتزهای عصبی (neuroprosthetics) را اثبات کردند.

بازی بیس‌بال به شما برای بازی فوتبال کمک می‌کند؟ با این حال هرچند بازی با ویدئو گیم ممکن است بطور مستقیم به جراحی رباتیک کمک نکند اما تحقیقات زیادی در باره بهترین راه کسب تجربه در دست انجام است.

هر چند در حال حاضر برنامه آموزشی استاندارد برای استفاده از ربات جراحی وجود ندارد اما دانشجویان عموماً با شبیه‌سازها تمرین می‌کنند و سپس به کار با کنسول‌ها یا کمک یک جراح دیگر می‌پردازند. هنوز بحث‌هایی در این زمینه وجود دارد اما آموزش با جراحی رباتیک می‌تواند واقعا مزایای آموزشی داشته باشد.

«یوهانس کراتس» مدیر جراحی رباتیک در دانشگاه کالیفرنیا می‌گوید: جراحی رباتیک واقعا موجب شده که آموزش برابرتر شود زیرا برای اولین بار دانشجویی می‌تواند دقیقاً همان چیزی را که جراح می‌بیند او هم ببیند کنسول این امکان را فراهم می‌کند که دانشجویان دقیقاً از همان زاویه دید جراح دید داشته باشند.

«شوتون توری» رئیس بخش ارولوژی و مدیر موسسه جراحی رباتیک در «هوانت سینای» با تأیید این مطلب می‌گوید: مساله فراتر از ربات‌هاست و فناوری‌های دیگری را در برمی‌گیرد.

شامل استفاده از «واقعیت افزوده» برای استفاده بهتر از تصاویر «ام آر آی» در حوزه جراحی و استفاده از هوش مصنوعی برای کمک به دانشجویان جراحی برای شناسایی ساختارها در بدن می‌شود.

برخی از شرکت‌ها مانند Intuitive در پی ساختن عینک‌های واقعیت مجازی هستند که می‌تواند دانشجویان را در اتاق جراحی مجازی برای آموزش یا تمرین قرار دهد بدون اینکه ریسک کار روی یک بیمار واقعی وجود داشته باشد. اما منظور که آموزش پزشکی امروز نسبت به ۲۰ سال پیش بسیار تغییر کرده است، آموزش فردانیزی می‌تواند احتمال‌های فناورانه بی‌پایانی داشته باشد.

آشنایی با نسل بعدی پزشکان و ربات‌های جراح؛ رباتی در کار نیست؟

نگران نباشد؛ جراح بعدی شما حتماً یک انسان خواهد بود اما همانطور که دانشجویان پزشکی برای استفاده از چاقوی جراحی آموزش می‌بینند همچنین برای استفاده از ربات‌هایی به منظور آسان‌تر کردن جراحی آموزش داده می‌شوند.

به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا از «وایرد»، زمانی که «الیسا موریلو» دانشجوی پزشکی وارد جراحی شد با چیزی رو به رو شد که بسیاری انتظار دیدن آن را در اتاق عمل ندارند: یک ربات جراحی بزرگ که او از طریق کنسول ویدئویی این ربات به دید عمیقی از داخل بدن بیمار دست یافت.

موریلو دانشجوی سال چهارم جراحی عمومی در دانشگاه کالیفرنیا، می‌گوید: این خیلی فوق‌العاده بود. شما یک دید سه بعدی کامل دارید که متفاوت از هر تکنیک جراحی دیگری است.

رباتی که موریلو به آن اشاره دارد، سیستم جراحی «داوینچی» است که توسط شرکت «اینوتیو» (Intuitive) ایجاد شده و یک ربات تقریباً ۸ فوتی است که ۴ بازوی جراحی دارد.

با ایجاد یک برش یا شکاف بسیار کوچک، «پوشال‌هایی» (staplers) در محل جراحی قرار داده می‌شود. بازوهای رباتیک یک دوربین و ابزارهای کوچکی را نگاه می‌دارند که می‌توانند از میان این پوشال‌ها به داخل بدن بیمار وارد شده و بیرون آورده شوند. جراح تقریباً در حالتی مانند اپراتور جرقیل از یک کنسول برای حرکت دادن ربات استفاده می‌کند. ربات هر حرکت اپراتور را ترجمه می‌کند در حالی که امکان کنترل مع دست را ایجاد می‌کند که در جراحی سنتی لاپاراسکوپی اینگونه نیست.

این با سوره داشت منی بر اینکه ربات به خودی خود جراحی را اجرا می‌کند، تناقض دارد. در عوض، ربات تنها یک ابزار است که جراح از آن استفاده می‌کند. دوربینی که کار گذاشته می‌شود نیز به جراح امکان می‌دهد تا یک دید راست و چپ داشته باشد که

رزیذنت‌ها شروع به تقاضا برای آموزش رباتیک کرده و درخواست کردند که ما آموزش رباتیک را در برنامه درسی ایجاد کنیم و ما هم همین کار را انجام دادیم. سال ۲۰۲۰ انتشار یافته در نشریه انجمن پزشکی آمریکا نتیجه‌گیری کرد که استفاده از جراحی رباتیک از ۱۸ درصد در سال ۲۰۱۲ به ۱۵.۱ درصد در سال ۲۰۱۸ افزایش یافته است.

استفاده از ربات‌ها تنها تغییر در زمینه جراحی نیست. آموزش پزشکی نیز به سرعت در حال تغییر و تکامل است. نسل بعدی جراحان در حال یادگیری با روش‌هایی بسیار متفاوت از نسل‌های قبلی هستند.

«الیسا کوکر» مدیر آموزش جراحی رباتیک در «جانز هاپکینز» خودش را یک «جراح رباتیک» می‌نامد. او که متخصص جراحی فتق (hernias)، جراحی لائری (histrictic) و جراحی شکمی (laparic) است، حدود ۹۸ درصد از جراحی‌های خود را با «داوینچی» انجام می‌دهد. وی می‌گوید که در شش سال گذشته

سال متوسطه، در سال ۱۳۲۸ وارد دانشگاه طب دانشگاه تهران شد و دکتری پزشکی خود را از دانشکده پزشکی دانشگاه تهران دریافت کرد. دکتر ادیب سلطانی برای ادامه تحصیل در زمینه روان‌پزشکی بایندی و تحقیقات بیوشیمی به شهر باستان، پارسی اوستایی و پارسی میانه است. به گزارش روز پنجشنبه گروه علم و آموزش ایرنا، دکتر میرشمس‌الدین ادیب سلطانی که از اواسط هفته گذشته (۱۷ مهر) در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان ایرانمهر تهران بستری شده بود، امروز و بعد از عمری تلاش برای اعتلای فرهنگ و دانش، در گذشت.

این پزشک و فیلسوف به زبان‌های انگلیسی، آلمانی، فرانسه، یونانی باستان، عربی، ایتالیایی، روسی، عبری، ارمنی، لاتین، پهلوی، اوستایی و زبان‌های پارسی میانه و باستان مسلط بود و آثار ترجمه شده را مستقیماً از زبان میاد به زبان فارسی برگردانده بود.

دکتر ادیب سلطانی تالیفات متعددی به زبان فارسی و انگلیسی دارد و آثار وی مشهور به استفاده گسترده از واژگان فارسی و بهره جستن از پارسی باستان، پارسی اوستایی و پارسی میانه است. از مهم‌ترین آثار ترجمه شده توسط این استاد زبان‌شناسی می‌توان به سنجش خرد ناب امانوئل کانت، منطق ارسطو، جستارهای فلسفی برتراند راسل، سوگنمایش هلمت شامپور دانمارک اثر ویلیام شکسپیر و همچنین رساله منطقی-فلسفی ویتگنشتاین اشاره کرد.

وی که متولد اردیبهشت ۱۳۱۰ در تهران بود، زبان فرانسه را در کودکی، با کتاب دست‌دومی به نام فرانسه بدون معلم آموخت و زبان انگلیسی را از رادیو بی‌بی‌سی فرا گرفت. وی در سال ۱۳۲۲ به دبیرستان رفت، او پس از اتمام

میرشمس‌الدین ادیب سلطانی پزشک، فیلسوف، زبان‌شناس، نقاش، ریاضیدان، نویسنده و مترجم متون مهم ادبی و فلسفی و از سرآمدان کشور بعد از مدتی بیماری امروز (پنجشنبه ۲۰ مهر) در سن ۹۲ سالگی درگذشت. به گزارش روز پنجشنبه گروه علم و آموزش ایرنا، دکتر میرشمس‌الدین ادیب سلطانی که از اواسط هفته گذشته (۱۷ مهر) در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان ایرانمهر تهران بستری شده بود، امروز و بعد از عمری تلاش برای اعتلای فرهنگ و دانش، در گذشت. این پزشک و فیلسوف به زبان‌های انگلیسی، آلمانی، فرانسه، یونانی باستان، عربی، ایتالیایی، روسی، عبری، ارمنی، لاتین، پهلوی، اوستایی و زبان‌های پارسی میانه و باستان مسلط بود و آثار ترجمه شده را مستقیماً از زبان میاد به زبان فارسی برگردانده بود. دکتر ادیب سلطانی تالیفات متعددی به زبان فارسی و انگلیسی دارد و آثار وی مشهور به استفاده گسترده از واژگان فارسی و بهره جستن از پارسی باستان، پارسی اوستایی و پارسی میانه است. به گزارش روز پنجشنبه گروه علم و آموزش ایرنا، دکتر میرشمس‌الدین ادیب سلطانی که از اواسط هفته گذشته (۱۷ مهر) در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان ایرانمهر تهران بستری شده بود، امروز و بعد از عمری تلاش برای اعتلای فرهنگ و دانش، در گذشت. این پزشک و فیلسوف به زبان‌های انگلیسی، آلمانی، فرانسه، یونانی باستان، عربی، ایتالیایی، روسی، عبری، ارمنی، لاتین، پهلوی، اوستایی و زبان‌های پارسی میانه و باستان مسلط بود و آثار ترجمه شده را مستقیماً از زبان میاد به زبان فارسی برگردانده بود.

استاد میرشمس‌الدین ادیب سلطانی چشم از جهان فرو بست

