

پیام‌های تبریک پزشکیان به پادشاه و نخست‌وزیر مالزی

به‌مناسبت روز ملی مالزی صادر شد



رئیس‌جمهور در پیام‌های جداگانه‌ای فرارسیدن روز ملی مالزی را به پادشاه و نخست‌وزیر مالزی و همچنین مردم این کشور تبریک گفت. به گزارش ایسنا، مسعود پزشکیان در پیام تبریک روز ملی مالزی به عالی‌جناب سلطان «براهیم ابن اسکندر» پادشاه این کشور آورده است: اطمینان دارم مناسبات برادرانه جمهوری اسلامی ایران و مالزی همچنان موجب تحکیم و همبستگی امت اسلامی خواهد بود. رئیس‌جمهور همچنین در پیام تبریک خود به «ساتو سونو ابراهیم» نخست‌وزیر مالزی ابراز اطمینان کرده است که در پرتو پیوندهای مشترک اسلامی، فرهنگی، اقتصادی و سیاسی دو کشور، روابط دوستانه‌اش پیش‌تر پیش‌تر و تقویت‌تر در راستای منافع فی‌مابین و نیز امت اسلامی حفظ خواهد کرد.

• سیل بیستم • ۵۰۰۰ تومان • شماره ۵۴۸۲

@sobheqtasad @sobheqtasad sobhe-qtasad

سرمقاله

نگاه دلبستان به پزشکیان

حمیدرضا نقاشیان



جریان رفت و برگشت محمد جواد ظریف در تیم پزشکیان ضربه صدا داری به اعتبار پزشکیان زد. مسعود پزشکیان در طول خرداد تا شهریور ۱۴۰۳ مساعی خود را مصروف قانع کردن ۴جریان در داخل و خارج نموده است که هر یک سهمی در موفقیت او برای حل و فصل معضلات روی دست نظام مانده دارند. جریان اول طیف ب اصطلاح اصول گراست که از کبی شدن عملکرد حسن روحانی توسط پزشکیان به معنای مطلق کلمه دلواپس و نگران و پا ذره بین هر واژه و هر انتخاب پزشکیان را در جورچین تحلیل خود معنی دار تلقی نموده و حیرت زده به اینکه قرار است کشور را به چه روزی دچار کنند می‌نگرد.

جریان دوم جریان ائتلاف کار گزاران و اصلاح طلبان است که پشت سر پزشکیان در انتخابات ایستادند و با این تلقی که پزشکیان به هويت از هم پاشیده آنان رنگ و رونق مجدد خواهد بخشید و ایشان را از منجاب بی اعتباری عملکرد های گذشته بیرون کشیده و عوامل ایشان را به نان و نوابی مجدد خواهد رسانید. هر صد نادیده گرفتن واژه های پزشکیان در همسویی با مقام معظم رهبری برای خود انبانی از توقعات جمع آورده اند.

جریان سوم آمریکا و متحدان همسو با اوست که با شهادت ابراهیم رئیسی چشم به تغییر خط مشی نظام اسلامی از نگاه و حمایت جبهه مقاومت به نگاه سازش کارانه و تحقق منویات سیاسی ، اجتماعی غربی با آمدن پزشکیان دارد و با خرده چراغ زدن های پزشکیان با واژه ها و برخی انتخاب ها امید واری نسبتا معنی داری یافته اند.

جریان چهارم جریان جبهه مقاومت با اندکی حمایت چین و روسیه از ایران است که باالقوه اگر مطمئن باشند ایران راه گذشته خود را به مسیر غربی تغییر نمیدهد کمالکان در حد بضاعت با ایران میمانند شعار های پزشکیان در مسیر انتخاب خود برای کسب مقام ریاست جمهوری و تاسیس دولت چهاردم در دو محور انتقادی متمرکز بوده

اول امید وار کردن جریان سکولار در حوزه تصمیمات اجتماعی و دوم چراغ سبز کمسو نشان دادن به غرب برای بازگشت به مذاکرات تا حدی که به شرق ، چین و روسیه لگد نزده باشد ، بوده لذا در طول ۴ ماهی که از مطرح شدن تا انتخاب دولت و رای اعتماد مجلس گذشته همه ۴جریان را در یک انتظار همراه با تردید نگه‌داشته تا بنوعی خود را در

چالش های سیاست خارجی و حل بحران معیشت و باز کردن محیط تسامح اجتماعی بواقع نشان دهد. در این میان دو جریان را می‌توان به پزشکیان و تیم او دلبسته و امید وار تر دانست اول جریان سرخورده از مدیریت به اصطلاح امام صادقی ها و دوم مشتاقان حل و فصل رابطه ایران با غرب.

این دو جریان به این امر که پزشکیان شمار وفای ملی بدهد و با توجه لزوم حل مشکلات اقتصادی روی پرده و پشت پرده به غرب بگوید ما باشما می‌راسی و دلخوشند البته بوضوح می‌توان دید جنس پزشکیان با اکثریت تیم دولتش متفاوت است. کسی که دم از نهج البلاغه و قران میزند یقینا در مسیر همکاری با این تیم با چالش هایی مواجه خواهد داشت اما امتحان نرمش قهرمانانه در مواجهه با غرب طبعاً پاسخی خواهد داشت یا غرب به تفکر استعجاله تدریجی مبنایی فقهی حکمرانی در ایران نت داده و با پزشکیان مذارا میکند و یا از همین ابتدا دست رد به سینه پزشکیان خواهد زد و او را مجبور به انکافی به داخل و مقداری مداخلات با شرق می‌نماید.

در هر دو صورت انتخاب ملت ایران این اختیار را به پزشکیان داده که هر دو فرایند را پیش رو دیده و خود را به اب و آتش بزند و نهایتاً راه باز شده پیش روی خود را ببیناید و امید که در این راه مایوس نگردیده و دولت چهاردم را به دولتی موفق تا انتهای کار میدل نماید. والسلام علی من التبع الهدا

معرفی محصولات دانش بنیان عرضه‌شده در نمایشگاه متالکس اصفهان



شانزدهمین نمایشگاه پایه‌های ملی‌المتالورژی، فولاد، ریخته‌گری، ماشین‌آلات و صنایع وابسته (Metallex) از ۶ تا ۹ شهریور ۱۴۰۳ در محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی اصفهان برگزار شد. به گزارش ایسنا، در پایین شرکت‌های دانش بنیان در این نمایشگاه که به همت صندوق نوآوری و شکوفایی برپا شده است، ۱۲ شرکت دانش‌بنیان به معرفی محصولات و توانمندی‌های خود در حوزه متالورژی، فولاد، ریخته‌گری، ماشین‌آلات و صنایع وابسته پرداختند. به نقل از روابط عمومی صندوق نوآوری و شکوفایی، محصولات فناورانه‌ای که از سسوی این ۱۲ شرکت دانش‌بنیان در این نمایشگاه عرضه شده‌اند، عبارتند از: قطعات سرامیکی پایه آلومینایی کوره‌ها و پاتیل‌های مناب (ست ول‌بلوک، بلوک‌های تپه‌ول، کوره‌های قوس، اسپلیت رینگ، نازل بیرونی و درونی مجرای پاتیل، هوزینگ بلوک، بلوک تاندیش، ایکس سرامیکی)؛ ارائه خدمات پژوهشی و آزمایشگاهی؛ روتور کمپرسور؛ خمیر الکتروکرافتی؛ بازسازی و مقاوم‌سازی قطعات تحت سایش و خوردگی با استفاده از روش‌های پیشرفته پاشش حرارتی؛ ماشین بریک‌تساری ۵ تن الی ۱۵ تن در ساعت؛ سیستم هوشمند دانه‌بندی معدنی گندله خام و کنترل بهینه؛ تولیدکننده انواع تجهیزات اندازه‌گیری و ابزار دقیق؛ تولید نسجیمتگاه سوپاپ انواع خودرو به روش ریخته‌گری دقیق؛ تولید انواع پروانه پمپ و ایمپلر به روش ریخته‌گری دقیق؛ ریخته‌گری دقیق انواع قطعات هندسی؛ غلنگ‌های حمل و نقل شمش‌های فولادی رولیک‌های آرنولد جهان آرا؛ ماشین جلیبایی مواد، فیچی هیدرولیکی، چنگ هیدرولیکی، پرس ضایعات چنگ برق، طراحی و ساخت خطوط نورد گرم؛ اسپری نازل‌های صنعتی.

بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی شمال کشور به بهره‌برداری رسید



آمدگی وزارت جهاد در اشتراک‌گذاری امور کشاورزی به شکل‌ها و اتحادیه‌ها



فروش جهانی خودرو جهان در سال ۲۰۲۴



خودروی بلومبرگ اینتلیجنس چین اظهار کرد که احتمالاً هدف فروش جهانی ۵۰ درصد تا پایان دهه محقق نخواهد شد. چن گفت: این ترکیب ۵۰ درصدی حداقل مربوط به سال ۲۰۳۰ یا حتی بعد از آن است. بی‌وای‌دی در کشورهای مانند برزیل، تایلند و استرالیا فروش خوبی داشته است، اما اندکان اروپایی همچنان علاقه‌ی کمتری به خرید یک خودرو برقی دارند که نشان‌دهنده مشکلات گسترده‌تری برای کاربران قدیمی و جدید در سراسر قاره است. بی‌وای‌دی همچنین به نیروی مسلط در بازار داخلی خود تبدیل شده است و با پشت سر گذاشتن خودروسازان معتبر غربی مانند فولکس واگن سه میلیون دستگاه در سال گذشته به فروش رسانده است. چین با افزایش فروش ۳.۳ درصدی به ۹ میلیون و ۸۵۶ هزار خودرو در ۶ ماهه اول سال ۲۰۲۴، تا حد زیادی بزرگترین بازار خودروهای جدید تک‌کشور در جهان باقی ماند. با این حال، چشم انداز بازار خودروهای جدید چین چندان مثبت نیست زیرا فروش در ماه ژوئن تقریباً ۸ درصد کاهش یافته است. برزیل، سریع‌ترین رشد بازار خودروهای بزرگ در سراسر جهان در سال ۲۰۲۴ را داشت. بازار خودروهای جدید برزیل سریع‌ترین رشد را در بازار خودروهای سبک طی ۶ ماه اول سال ۲۰۲۴ داشته است. فروش آن با ۱۵ درصد افزایش به بیش از یک میلیون خودروی سبک رسیده است. ثبت نام خودروهای سواری جدید در اروپا با ۴.۴ درصد افزایش به ۶ میلیون و ۸۷۸ هزار و ۴۰۰ خودرو در نیمه اول سال ۲۰۲۴ رسید. بنابراین اروپا سریع‌ترین رشد را در بین سه بازار برتر داشت اما فروش خودرو تقریباً یک پنجم کمتر از سال ۲۰۱۹ بود. رشد فروش خودروهای برقی باطری دار در اروپا تنها با ۱.۶ درصد افزایش به ۹۵۴ هزار و ۹۴ خودروی الکتریکی رسید که سهم بازار آن تنها ۱۲.۵ درصد است که اندکی کمتر از سال ۲۰۲۳ است. در ایالات متحده، فروش خودروهای سبک جدید تنها با ۲.۲ درصد افزایش به ۷.۸ میلیون خودروی سبک در ۶ ماهه اول سال ۲۰۲۴ رسید. در مکزیک، بازار خودروهای جدید با رشد نسبتاً قوی ۱۲.۵ درصد در ۶ ماه اول سال ۲۰۲۴ افزایش یافت. فروش خودروهای جدید به ۷۰۷ هزار و ۷۰۰ دستگاه افزایش یافت. در هند، فروش خودروهای جدید در نیمه اول سال ۲۰۲۴ با ۷.۳ درصد افزایش به ۲ میلیون و ۱۶۱ هزار و ۵۰۰ دستگاه رسید. طبق گزارش بست سلینگ کار، ثبت نام خودروهای سواری جدید در ژاپن با ۱۲.۱ درصد کاهش در ۶ ماهه اول سال ۲۰۲۴، به تنها یک میلیون و ۸۰۰ هزار و ۱۰۰ خودرو رسیده است. ژاپن تنها بازار بزرگ جهانی خودروهای جدید با حجم فروش ضعیف‌تر در نیمه اول سال ۲۰۲۴ بود.

بی‌وای‌دی، برفروش‌ترین خودروساز چینی انتظار دارد که تحویل به خارج از کشور تقریباً نیمی از کل فروش را در آینده به خود اختصاص دهد و نشان می‌دهد که به ایجاد مراکز تولید جهانی برای غلبه بر تعرفه‌ها ادامه خواهد داد. به گزارش ایسنا، برفروش‌ترین خودروساز چین هجش ۳۲ درصدی در درآمد خالص سه ماهه دوم را به ۹.۱ میلیارد یوان (۱.۳ میلیارد دلار) نشان داد در حالی که درآمد با افزایش ۲۶ درصدی به ۱۷۶.۲ میلیارد یوان رسید. فروش خودرو در سراسر جهان با گسترش همه‌بازارهای بزرگ خودروهای سبک جهانی به جز ژاپن افزایش یافت. طی نیمه اول سال ۲۰۲۴، بازارهای جهانی خودرو عمدتاً گسترش یافتند، اگرچه برزیل و مکزیک تنها بازارهای بزرگ با رشد دو رقمی بودند. چین همچنان بزرگترین بازار خودروی جهان باقی ماند، در حالی که فروش در اروپا سریعتر از ایالات‌متحده رشد کرد. ژاپن تنها بازار بزرگ جهانی خودروهای جدید با فروش ضعیف‌تر در نیمه اول سال ۲۰۲۴ بود و بازار آن نسبت به هند که در آن فروش خودرو همچنان در حال افزایش بود، کم‌تر بود. استرالیا، معاون اجرایی، اظهار کرد که بازار خارج از کشور ما سهم نسبتاً زیادی از فروش جهانی ما را در آینده به خود اختصاص خواهد داد. در حالی که لی چارچوب زمانی مشخصی برای هدف فروش جهانی ارائه نکرده است، به افزایش عظیمی در تولید و تحویل نیاز دارد. بی‌وای‌دی در مسیر رسیدن به ۵۰۰ هزار فروش خارج از کشور در سال جاری است که در هفت ماه اول به ۲۷۰ هزار رسیده است که حدود ۱۴ درصد از کل کل آن را تشکیل می‌دهد. هدف کلی بی‌وای‌دی فروش تقریباً ۳۶ میلیون خودروی تمام برقی و پلاگین هیبریدی در سال ۲۰۲۴ است که عمدتاً در بازار داخلی خود هستند. افزایش محموله‌های خارج از کشور به رکورد سه ماهه ژوئن برای تحویل برای کمک کرد و این شرکت ۴۰ درصد افزایش سالانه در فروش برقی و پلاگین هیبریدی را ثبت کرد. در نیمه اول، درآمد خالص به ۱۳.۶ میلیارد یوان رسید در حالی که درآمد ۳۰۱.۱ میلیارد یوان بود که ۱۶ درصد نسبت به نیمه اول سال ۲۰۲۳ افزایش داشت. بی‌وای‌دی برای دستیابی به هدف جهانی، میلیاردها دلار آمریکا را در تأسیسات تولید در اروپا، آسیا و آمریکای جنوبی سرمایه‌گذاری می‌کند تا به بازارهای محلی و موانع تجاری که علیه خودروهای الکتریکی چینی ایجاد می‌شوند، خدمت کند. اتحادیه اروپا در اوایل این ماه ۱۷ درصد عوارض اضافی بر خودروهای بی‌وای‌دی وضع کرد، در حالی که کانادا و ایالات‌متحده هر دو ۱۰۰ درصد عوارض بر خودروهای برقی چین وضع کردند. جوانا چن، تحلیلگر

صدور شناسه در فرایند پرداخت خسارات بیمه‌ای

معاون توسعه و نوآوری بیمه مرکزی گفت: یکی از اولویت‌های بیمه مرکزی تمرکز زدایی از شرکت های فناور بیمه در جهت کاهش ریسک صنعت بیمه است و بیمه مرکزی برای افزایش شفافیت داده در تلاش است تا برای فرایند خسارات بیمه‌ای شناسه صادر شود. علی بنیادی نائینی - معاون توسعه و نوآوری بیمه مرکزی - در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به جایگاه و اهمیت برخورداری از سیستم های جامع بیمه‌گری در صنعت بیمه گفت: ما در هر نظام مالی مثل بانک و بیمه، نیازمند یک سیستم جامع و یا Core هستیم...



مصرف برق دوباره صعودی شد



ماجرای موافقت بانک مرکزی با واردات همه خودروها با ارز سپرده خود چیست؟



رشد ۲۲ درصدی تولید اتوبوس در کشور



تخصیص ۵۰ همت اعتبار جدید تسهیلات ازدواج و فرزندآوری



به گفته مدیر اداره اعتبارات بانک مرکزی، از فردا ۵۰ همت اعتبار جدید از محل آزادسازی سپرده‌های قانونی بانک‌ها به تسهیلات ازدواج و فرزندآوری سال جاری تخصیص داده می‌شود. به گزارش ایسنا، مهدی صالحی اعلام کرد: بر اساس مصوبه هیئت عالی بانک مرکزی مقرر شد از فردا ۵۰ هزار میلیارد تومان اعتبار جدید از محل آزادسازی سپرده‌های قانونی بانک‌ها به رقم تسهیلات قرض الحسنه ازدواج و فرزندآوری سال جاری تخصیص داده شود. شبکه بانکی فقط طی ۱۰ روز ابتدایی شهریورماه ۱۵ همت تسهیلات قرض الحسنه ازدواج و فرزندآوری پرداخت کرده است. صالحی از اقدام جدید بانک مرکزی که از فردا انجام می‌شود خبر داد و تصریح کرد: با مصوبه هیئت عالی بانک مرکزی مبنی تخصیص ۵۰ همت اعتبار جدید از محل آزادسازی سپرده‌های قانونی بانک‌ها به رقم تسهیلات قرض الحسنه ازدواج و فرزندآوری در سال جاری، روند ثبت نام متقاضیان هم تسریع و تسهیل خواهد شد. افزود: با این اقدام، ظرفیتی که روزانه بانک مرکزی به بانک‌های عامل اجازه ثبت نام می‌دهد افزایش پیدا کرده و روند ثبت نام هم سرعت بیشتری پیدا می‌کند. صالحی در ادامه گفت: با ابلاغ این مصوبه، روند پرداخت تسهیلات نسبت به پنج ماه ابتدایی سال نیز تسریع پیدا خواهد کرد. همچنین ثبت نام متقاضیان در پنج ماه ابتدایی سال که با مشکلاتی به دلیل سهمیه‌های تخصیص یافته به شبکه بانکی بر اساس توان آن‌ها بود، برطرف می‌شود. مدیر اداره اعتبارات بانک مرکزی با تأکید بر اینکه میزان تسهیلات پرداختی شبکه بانکی به دو سرفصل قرض الحسنه ازدواج و فرزندآوری تا پایان مرداده حدود ۷۵ همت بوده است افزود: با پیگیری‌های به عمل آمده و جلسات تخصصی برگزار شده در بانک مرکزی، از ابتدای اسامال تا امروز ۱۰ شهریور ماه ۱۴۰۳ حدود ۹۰ هزار میلیارد تومان وام ازدواج و فرزندآوری توسط شبکه بانکی به متقاضیان پرداخت شده است. بر این اساس حدود ۲۱۳ هزار نفر تسهیلات قرض الحسنه ازدواج و ۲۱۰ هزار نفر هم تسهیلات قرض الحسنه فرزندآوری از ابتدای سال جاری تاکنون دریافت کرده‌اند. وی با اشاره به اینکه میزان تقاضا از میزان سهمیه اختصاص داده شده به شبکه بانکی بیشتر است، تصریح کرد: جلسه‌ای در تاریخ ۲۳ مردادماه با حضور قائم مقام بانک مرکزی و مدیران عامل بانک‌ها برگزار و در این جلسه از مدیران عامل بانک‌ها درخواست شد که سهمیه مراد ماه هر بانک طی یک هفته تا پایان مردادماه پرداخت شود. علاوه بر این درخواست شد تا در پرداخت سهمیه شهریور ماه این تسهیلات نیز تسریع شود. بر اساس قانون، میزان اعتبار در نظر گرفته شده در سال جاری برای اعطای تسهیلات قرض‌الحسنه ازدواج و فرزندآوری ۲۰۰ هزار میلیارد تومان است که با مصوبه هیات عالی بانک مرکزی ۵۰ هزار میلیارد تومان دیگر نیز جهت تسهیل و تسریع در پرداخت به متقاضیان به اعتبار اولیه اضافه شد.

رشد ۲۲ درصدی تولید اتوبوس در کشور

طبق آمار وزارت صنعت، معدن و تجارت تولید اتوبوس طی پنج ماهه نخست امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته، رشد ۲۲ درصدی را ثبت کرده است. به گزارش ایسنا، طبق آمار وزارت صنعت، معدن و تجارت منتشر کرده، میزان تولید اتوبوس در پنج ماهه نخست امسال نسبت به سال مشابه سال رشد گذشته رشد درصدی داشته است. به گفته مراد خسروی - مدیر کل دفتر صنایع خودرو وزارت صمت - با توجه به افزایش تولید اتوبوس، رشد ۱۴۰ درصدی در مرداد ماه امسال نسبت به ماه مشابه سال ۱۴۰۲ رقم آسایش شهروندان، وزارت صنعت، معدن و تجارت در تلاش است تا تمام توان خود جهت افزایش تولید اتوبوس را بکار گیرد.



مصرف برق دوباره صعودی شد

مدیرعامل توانیر گفت: میزان نیاز مصرف برق در روز گذشته ۷۷هزار و ۵۰۰ مگاوات در ساعت اوج مصرف بوده است و در مقایسه با مدت مشابه سال قبل حدود ۱۰هزار مگاوات معادل ۱۵ درصد افزایش را نشان می‌دهد. لذا مشترکانی که تا ۲۵ و ۴ برابر الگو مصرف میکنند در اولویت قطع برق هستند. مصطفی رحبی شهیدی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه وضعیت مصرف برق مجدد روند صعودی پیدا کرده است، اظهار کرد: علی‌رغم اینکه انتظار کاهش دما و نزولی شدن مصرف برق را داشتیم اما اکنون میزان مصرف افزایش یافته و به مرز ۷۷۰۰۰ مگاوات و بیشتر از آن نیز رسیده است. وی با بیان اینکه در شرایط فعلی نیازمند مدیریت مصرف از سوی همه مشترکان هستیم، گفت: کافی است هر مشترک تنها ۱۵ درصد میزان مصرف خود را کاهش دهد تا گذر از پیک امسال نیز بدون مشکل رقم بخورد. وی با اشاره به طرح‌های تشویقی صنعت برق برای مدیریت مصرف، گفت: دومین دوره فرعه کشی با انرژی نیز برگزار شد و ۱۳۵ خودرو اتوماتیک و جواز دیگر به مشترکان خوش مصرف اهدا شد.

آمادگی وزارت جهاد در اشتراک گذاری امور کشاورزی به شکل‌ها و اتحادیه‌ها



وزیر جهاد کشاورزی آمادگی وزارت برای سپردن برخی امور به تشکل‌های مردم نهاد کشاورزی را اعلام کرد و گفت: دولت به دنبال تصدی‌گری نیست و مسوولیت سیاست‌گذاری و نظارت را بر عهده دارد. به گزارش ایسنا، غلامرضا نوری در آخرین روز هفته دولت و در پایان نخستین سفر استانی خود به خراسان رضوی به مشهد رفت و در نشست با تشکل‌های کشاورزی گفت: کشاورزی از موضوعات مورد توجه مقام معظم رهبری است و ایشان در نشست با هیات دولت، بر اهمیت امنیت غذایی، تولید محصول راهبردی گندم، آبی‌پروری و اقتصاد دریا-محور، استفاده از سواحل و بهره‌برداری بهینه از آب، لزوم توجه به روش‌های نوین آبیاری برای افزایش راندمان آبیاری تأکید کردند. نوری افزود: این میزان توجه به امنیت غذایی، مایه دلگرمی و پشتوانه‌ای است که بتوانیم کمک سایر دستگاه‌ها را در این امر خطیر، همراه کنیم. وزیر جهاد کشاورزی گفت: آنچه که می‌تواند به معنی واقعی کلمه امنیت غذایی را برای کشور به ارمغان آورد انجام امور فنی، دانش‌بنیان کردن کشاورزی و توسعه عمودی با ورود بیش از پیش علم و فناوری به کشاورزی است. وی افزود: برای رفع محدودیت‌های عوامل تولید، راهی جز بهره‌وری نیست که با افزایش عملکرد، بهبود کیفیت دام، بهبود عملکرد محصولات در واحد سطح و ... میسر می‌شود. نوری با بیان این که سیاست‌های جمعیتی، لزوم تدارک بیشتر برای تأمین کالاهای اساسی را به همراه دارد، گفت: تنش‌های ایجاد شده در دنیا برای تأمین امنیت غذایی، باعث شد «خودکفایی» به ویژه در تولید کالاهای اساسی، محور فعالیت‌های وزارت جهاد کشاورزی قرار گیرد. وی افزود: برای دستیابی به توسعه کشاورزی باید مزیت‌های نسبی را تقویت کرده، تراز تجاری‌مان را مثبت کنیم و در حفاظت از آب و خاک ملاحظاتی لازم را داشته باشیم. وزیر جهاد کشاورزی با بیان این که مبنای ما کشاورز-محوری است نه کشاورزی-محوری، اظهار داشت: تولید کننده برای ما مهم است چون با وجود اوست که تولید رقم می‌خورد. وزیر جهاد کشاورزی با بیان این که امور کشاورزی باید به طور مشترک با تشکل‌ها و مردم انجام شود، گفت: ایجاد اعتماد محکم و قابل اتکا بین ما و بهره‌برداران، تشکل‌ها، ذی‌نفعان و ذی‌نفعان کشاورزی مورد تأکید است و بنا داریم صادقانه و دقیق با هم در این مسیر حرکت کنیم. وی در خصوص واگذاری امور به تشکل‌های بخش کشاورزی گفت: ما آماده‌ایم صد درصد کار را به

معاون توسعه و نوآوری بیمه مرکزی خبر داد:

صدور شناسه در فرایند پرداخت خسارات بیمه‌ای



معاون توسعه و نوآوری بیمه مرکزی گفت: یکی از اولویت‌های بیمه مرکزی تمرکز زدایی از شرکت‌های فناوری بیمه در جهت کاهش ریسک صنعت بیمه است و بیمه مرکزی برای افزایش شفافیت داده در تلاشی است تا برای افزایش شفافیت بیمه‌ای فراهم شود.

معاون توسعه و نوآوری بیمه مرکزی گفت: یکی از اولویت‌های بیمه مرکزی تمرکز زدایی در بخش فناوری در صنعت بیمه، تصدیق است. بر این اساس، بیمه مرکزی در جهت تمرکز زدایی در بخش فناوری در صنعت بیمه، تصدیق کرده، آنچه روشن است، بر این موضوع دلالت دارد که برای کاهش ریسک‌هایی که به آن اشاره شد، باید تعداد شرکت‌هایی که دارای سامانه جامع بیمه‌گری یا Core بیمه‌ای هستند را افزایش دهیم. Core نوشتن در بیمه هم نیازمند هزینه بالا است و هم زمان

اصلاح ساختار متناسب با وظایف جدید و اقتضای زمان (IT) و هوش مصنوعی) ضروری است و در این راستا به تدقیق آمار به شدت نیاز داریم. باید یک بار برای همیشه آمار بخش کشاورزی را دقیق کنیم که پایه‌ای برای برنامه‌ریزی‌ها در بخش باغداری حوزه امور دام را بخش مهم اقتصاد کشاورزی دانست و گفت: در این راستا بنا داریم در بحث صدور مجوزها، اصلاحاتی به نفع تولید و مردم انجام دهیم. به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت جهاد کشاورزی، نوری بر

تعریف می‌شود را رعایت کنند و از آنجایی که یکی از اولویت‌های بیمه مرکزی تمرکز زدایی در جهت کاهش ریسک‌های موجود در صنعت بیمه است، بنابراین، باید ریسک‌های مورد نظر مدیریت شود و سیستم‌های بیمه‌گری را از حالت متمرکز و در دست یک شرکت فناوری بیمه‌ای خارج کرده و در سبب شرکت‌های بیمه‌ای تقسیم شود، به عبارتی، اگر تعداد محدودی سامانه جامع بیمه‌گری یا Core Insurance وجود داشته باشد، این خود حامل یک ریسک بزرگ در صنعت بیمه است. بر این اساس باید تعداد شرکت‌هایی که سامانه جامع بیمه‌گری داشته را افزایش دهیم، شفاف‌سازی داده و صدور شناسه یکتا برای بیمه نامه‌ها معاون توسعه و نوآوری بیمه مرکزی اظهار کرد: باید یادآور شد که صنایع خدماتی مثل بیمه داده محور هستند و نکته‌ای که وجود دارد، این است که در مرحله صدور بیمه نامه، یک مسیر از سوی شرکت‌های بیمه‌ای طی می‌شود و در سیستم ستیاب بیمه مرکزی می‌توانند کد یا شناسه یکتا دریافت کنند، در این سیستم (ستیاب) صحت سنجی صورت می‌گیرد و در نهایت بیمه نامه صادر می‌شود. به زودی شناسه برای خسارات صادر می‌شود بنیادی ثابته در پایان افزود: در این مرحله چالشی که وجود دارد این است که در فرایند پرداخت خسارات، روند پرداخت تا حدودی با تأخیر صورت می‌گیرد. امروز در حال کار بر روی این موضوع هستیم که بتوانیم کد و شناسه یکتا را در بخش خسارات داشته باشیم؛ یعنی همانطور که در مرحله صدور بیمه نامه شناسه صادر می‌شود، در فرایند پرداخت خسارت نیز، کد و شناسه صادر شود تا مشخص شود برای مثال یک خودرو چه زمانی تصادف کرده، چه زمانی آریزایی خسارات آن انجام شده و در نهایت چه زمانی پرداخت خسارات صورت گرفته است تا در نهایت بتوانیم موضوع پرداخت خسارات را بیمه شدگان را مدیریت و آریزایی کنیم.

بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی شمال کشور به بهره‌برداری رسید



نیروگاه خورشیدی ۱۶۰ کیلوواتی شرکت آب‌منطقه‌ای مازندران به عنوان بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی شمال کشور به بهره‌برداری رسید. به گزارش ایسنا، مراسم بهره‌برداری از بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی شمال کشور در ششمین روز از هفته دولت با حضور استاندار مازندران و تعدادی از مدیران ارشد دستگاه‌های اجرایی این استان برگزار شد و این نیروگاه به طور رسمی وارد مدار شد. این نیروگاه خورشیدی که طی یک سال گذشته و در چهار ماه با نصب ۷۰۲ متر مربع پنل خورشیدی توسط شرکت آب منطقه‌ای مازندران ساخته شد، توان تولید سالانه ۲۵۰ مگاوات برق را دارد. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای مازندران در مراسم بهره‌برداری از این نیروگاه اظهار کرد: با ساخت این نیروگاه خورشیدی علاوه بر کاهش هزینه‌های مصرف برق در این اداره، احتمال قطعی برق این شرکت کاهش یافته و بخشی از بار مصرف برق ساختمان مرکزی آب منطقه‌ای مازندران از شبکه برق استان برداشته می‌شود. حیدر داوودی‌بان با بیان این که این اقدام بر اساس تکلیف قانونی در دستور کار شرکت قرار گرفت، افزود: مصرف سالانه برق مجتمع آداری شرکت آب منطقه‌ای مازندران بر اساس گزارش شرکت توزیع برق مازندران حدود ۳۰۰ مگاوات ساعت است که با راه‌اندازی این نیروگاه حدود ۲۵۰ مگاوات از این نیاز با انرژی خورشیدی تأمین می‌شود. وی با بیان این که برای بهره‌برداری از این نیروگاه ۹۰ میلیارد ریال اعتبار از محل



نگرینه شهر

معاون وزیر صمت در گفتگو با ایسنا پاسخ داد

ماجرای موافقت بانک مرکزی با واردات همه خودروها با ارز سپرده خود چیست؟



در پی بحث‌های مطرحه پیرامون تصمیم موافقت بانک مرکزی با واردات همه خودروها با ارز سپرده خود، رئیس سازمان توسعه تجارت تشریح کرد که این مجوز بانک مرکزی در وهله نخست برای مناطق آزاد است و سپس برای سایر هم مجوز خواهد داد اما در کل ترجیح با واردات خودروهای برقی و هیبریدی است، با این حال برای سایر خودروها و کالا هم بانک مرکزی مشکلی ندارد اما شرایط احراز، کمی شرایط سختی دارد و اینگونه نیست که همه بتوانند واردات داشته باشند. به گزارش ایسنا، سه‌شنبه هفته گذشته بود که بانک مرکزی موافقت خود با تخصیص ارز برای واردات خودروهای برقی را با ارسال نامه‌ای به رئیس سازمان توسعه تجارت اعلام کرد. بانک مرکزی، ضمن اعلام موافقت خود با تأمین ارز خودروهای برقی از محل سپرده خود، بهره‌مندی واردکنندگان از محل تأمین ارز «سپرده خود» را در ثبت سفارش ثبت آماری موافقت بخش اول مقررات ارزی در مقررات بانک عمل را بلامنع دانست. در پی این موضوع اما خبر دیگری توسط برخی رسانه‌ها و سایت‌ها در حال دست به دست شدن است که «بانک مرکزی مجوز واردات خودرو با ارز سپرده خود را از خودروهای برقی به تمامی خودروها تعمیم داده و مجوز آن را صادر کرده است» در حال حاضر این امر برای واردات از مناطق آزاد صادر شده است، اما ترجیح با خودروهای برقی و هیبریدی است. در رابطه با صحت و سقم این موضوع، مهدی ضیغمی - رئیس سازمان توسعه تجارت - در گفت‌وگو با ایسنا تشریح کرد: حقیقت امر در مورد این خبر این است که بانک مرکزی ابتدا برای واردات مناطق آزاد مجوز داده است که واردات خودروها با ارز سپرده خود انجام شود اما پس از آن، برای سایر خودروها و حتی سایر کالاها مجوز چنین مجوزی خواهد داد و مشکلاتی از این بابت نخواهد داشت. وی تصریح کرد: اما نکته مهم این است که شرایط احراز، یک مقداری سخت است. البته خوشبختانه کار آغاز شده و توانسته‌ایم تاکنون عدد خوبی از این محل، اقدامات لازم را انجام دهیم. ضمن اینکه تأکید می‌شود که ترجیح بر واردات خودروهای برقی و هیبریدی است. گفتی است، ارز سپرده خود در حقیقت به معنای ارزی است که در خارج از کشور وجود دارد و منشأ آن داخلی نیست. این ارز از محل صادرات نیست و ارزی نیست که در خارج از کشور مانده باشد. ضمن اینکه این ارز می‌تواند مربوط به یک شخص خارجی یا سرمایه‌گذاری خارجی که می‌خواهد آن را در کشور مصرف کند باشد، فلذا در صورتی که این موارد را بانک عامل تشخیص دهد، امکان واردات خودرو با ارز وجود دارد.

توضیحات وزیر اقتصاد درباره پیشنهادش برای وام ازدواج غیر نقدی



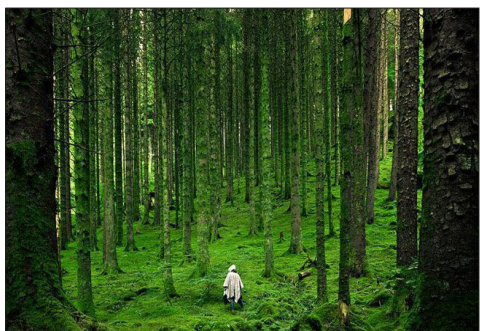
درخواست همتی از مدیران بانکی برای ارائه طرحی که در آن وام ازدواج به صورت غیرنقدی اعطا شود، با واکنش‌های زیادی روبه رو شد. وزیر اقتصاد دولت چهاردهم در توضیح این درخواست گفت: این طرح، در صورت امکان اجرایی شدن، می‌تواند به صورت اختیاری برای زوج‌های جوانی که تمایل دارند وام ازدواج خود را به صورت غیرنقدی دریافت کنند، در قالب خرید اقساطی لوازم خانگی مورد نیاز زوج‌های جوان به متقاضیان پرداخت شود. این واکنش‌ها باعث توضیحات بیشتر عبدالناصر همتی وزیر اقتصاد در این زمینه شد، وی در یادداشت تلگرامی نوشت: دیروز در دیدار مدیران بانک‌ها بر ضرورت اولویت دادن پرداخت وام ازدواج جوانان تأکید کردم. البته با توجه به صف ۳۰۰ هزار نفری وام ازدواج و محدودیت منابع بانک‌های کشور پیشنهاد دادم در مورد طرح امکان تأمین لوازم خانگی مورد نیاز زوج‌های جوان هم، در کنار پرداخت وام نقدی، بررسی لازم بشود که کمک خوبی هم به رونق تولید می‌کند. وی افزود: وام ازدواج امسال بدون توجه به میزان افزایش منابع قرض‌الحسنه بانک‌ها با دوبرابر شدن به ۳۰۰ میلیون افزایش یافته و بانک‌ها به دلیل سایر تعهدات به کندی و با تأخیر نسبت به پرداخت وام ازدواج پرداخت می‌کنند و مورد اعتراض نمایندگان محترم مجلس هم بود. وزیر اقتصاد بیان داشت: لذا این طرح، در صورت امکان اجرایی شدن، می‌تواند به صورت اختیاری برای زوج‌های جوانی که تمایل داشته و منتظر وام ازدواج برای تأمین لوازم خانگی مورد نیاز خانواده هستند، راه‌گشا باشد. همتی اذعان کرد: بازهم تأکید می‌کنم بانک‌ها موظف به تسریع در تکلیف قانونی پرداخت وام ازدواج هستند و در شرایط و مقررات پرداخت وام ازدواج هیچ تغییری ایجاد نشده است.

اعتبارات طرح مدیریت سبز صرف شد، خاطرنشان کرد: این طرح در راستای اجرای الگوی مدیریت سبز سازمان‌های دولتی ایران با هدف بهره‌گیری از ظرفیت منابع انرژی تجدیدپذیر برای تولید برق اجرا شده است. با بهره‌برداری از این نیروگاه سالانه از تولید و انتشار بیش از ۱۰۰ تن گاز CO2 جلوگیری می‌شود. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای مازندران تصریح کرد: در هفته‌های گذشته آزمایش تجهیزات و توان تولید برق این نیروگاه با موفقیت پشت‌سرسر گذاشته شد و اکنون بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی شمال کشور هم‌زمان با هفته دولت به صورت رسمی وارد مدار می‌شود. داوودی‌بان خاطرنشان کرد: تولید برق از منابع انرژی تجدیدپذیر یکی از اولویت‌ها و دغدغه‌های این شرکت است که علاوه بر ساخت نیروگاه خورشیدی، با شناسایی و واگذاری نقاط مستعد برای ساخت نیروگاه آبی دنبال می‌شود. به گفته وی پارسل ۱۳ نقطه مناسب برای ایجاد نیروگاه برقی در مازندران هم انجام و فراخوان جذب سرمایه‌گذار برای این ۱۳ نیروگاه نیز منتشر شده است. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای مازندران گفت: در مازندران ۱۰۰ نقطه دارای پتانسیل ساخت نیروگاه برقی با ظرفیت مجموع ۴۰۰۲۸ مگاوات شناسایی شده که به مرور با جذب سرمایه‌گذاران بخش خصوصی با خرید تضمینی دولت اجرایی می‌شود.

گنجینه

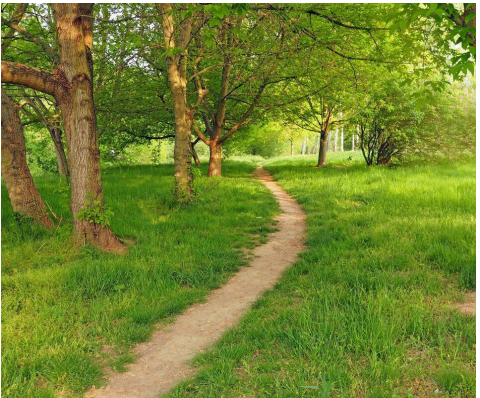


از هر دری خبری



آیا واقعا گیاهان می توانند به نجات زمین کمک کنند؟

تهران- ایرنا- تحقیقات جدید منتشر شده در نشریه «پیشرفت‌های علم» تصویر خوش‌بینانه‌ای برای سیاره زمین ترسیم کرده است؛ مدل‌سازی اکولوژیک حاکی از این است که گیاهان می‌توانند قادر به جذب مقادیر بیشتری از دی‌اکسید کربن حاصل از فعالیت‌های انسانی نسبت به تصورات قبلی باشند. به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا از «فیز» اما با وجود این یافته جالب توجه، دانشمندان مسئول این تحقیقات در عین حال تأکید می‌کنند که این مسأله به هیچ وجه نباید به این معنی تلقی شود که دولت‌های جهان می‌توانند پای خود را از روی ترمز تعهدات برای کاهش هر چه سریع‌تر انتشار گازهای گلخانه‌ای بردارند. صرفاً کاشت درختان بیشتر و محافظت از گیاهان موجود یک راه حل جادویی نیست اما این تحقیقات بر مزایای متعدد حفظ گیاهان تأکید می‌کنند. دکتر پورنگ کناز مسئول این تیم تحقیقاتی در موسسه محیط زیست «هاکسپری» در دانشگاه سیدنی غربی می‌گوید: گیاهان مقادیر قابل ملاحظه‌ای از دی‌اکسید کربن را هر سال جذب می‌کنند و از این طریق تأثیرات مضر تغییرات آب و هوایی را کاهش می‌دهند اما اینکه گیاهان در آینده تا چه حد می‌توانند به جذب دی‌اکسید کربن ادامه دهند، مورد تردید بوده است. افزایش میزان فتوسنتز در جهان در طول ۲۰۰ سال گذشته ذخیره‌سازی کربن در زیر زمین با فناوری ایمن فتوسنتز گیاهان سریع‌تر می‌شود گامی بسوی نجات زمین؛ راه اندازی بزرگ‌ترین دستگاه جذب کربن جهان در ایسلند افزایش گرما در جنگل‌های استوایی به مرگ درختان می‌انجامد به گفته کناز، ما مشخص کردیم که گیاهان مدل آب و هوایی مستقر و مورد استفاده برای پیش‌بینی آب و هوایی جهانی مانند IPCC، با در نظر گرفتن فرآیندهای فیزیولوژیک مهم مانند فتوسنتز گیاهان، جذب کربن تر و مداوم کربن را تا پایان قرن ۲۱ پیش‌بینی می‌کنند. فتوسنتز کلمه علمی برای فرآیندی است که طی آن گیاهان دی‌اکسید کربن را به قندهای مورد نیاز برای رشد و متابولیسم تبدیل می‌کنند. با این حال این تأثیر مفید ممکن است برای همیشه دوام نداشته باشد و مشخص نیست که گیاهان چگونه به تغییرات دمایی آینده واکنش نشان خواهند داد. دانشمندان بر این گمان بوده‌اند که تغییرات آب و هوایی شدید مانند خشکسالی‌های شدیدتر و گرمای شدید می‌تواند بطور مثال ظرفیت جذب دی‌اکسید کربن در اکوسیستم‌های زمینی را تضعیف کند. اما دانشمندان در این تحقیق جدید با مطالعه مدل‌سازی مشخص کردند که ظرفیت جذب دی‌اکسید کربن گیاهان در جهان بیشتر خواهد شد. «سلویا کالداریو» استادیار دانشکده علوم طبیعی «ترینیتی» که در این مطالعه مشارکت داشته است، نیز می‌گوید: با توجه به نقش اکثریت مدل‌های بیوسفر زمینی مورد استفاده برای ارزیابی جذب کربن جهانی ممکن است که ما تأثیرات تغییرات آب و هوایی بر گیاهان و همچنین مقاومت گیاهان در برابر این تغییرات را کمتر از حد واقعی آن ارزیابی کرده باشیم. وی افزود: ما اغلب فکر می‌کنیم که مدل‌های آب و هوایی بیشتر مربوط به فیزیک است اما زیست‌شناسی هم نقش بزرگی ایفا می‌کند و این چیزی است که باید آن را در نظر بگیریم. یافته‌های ما نشان می‌دهد که رویکردها و راه حل‌های مبتنی بر طبیعت مانند افزایش جنگل‌ها می‌توانند تأثیر بیشتری در کاهش تغییرات آب و هوایی داشته باشند.



رهایی!

ورزشی



رکوردهای ۵۰۰ میلیون دلاری سه اسطوره NBA

استفن کری به درآمدی بیش از ۵۰۰ میلیون دلار در رقابت‌های لیگ NBA رسید و رکوردشکنی کرده گزارش ایسنا، استفن کری اسطوره و فوق ستاره تیم بسکتبال گلندل استیو رابرتز در لیگ NBA، چند روز قبل قرارداد خود با جنگجویان را با مبلغ ۶۲۶ میلیون دلار برای یک فصل تمدید کرد که باعث شد او به همراه لبران جیمز و کوین دورتند، یک رکورد خاص را در NBA به ثبت برساند. کری که هم اکنون گران قیمت‌ترین بازیکن لیگ NBA به شمار می‌رود، به سومین بازیکن در تاریخ این رقابت‌ها تبدیل شد که از طریق قراردادها، بیش از ۵۰۰ میلیون دلار را در دوران حرفه‌ای خود دریافت می‌کند. پیش از این تنها لبران جیمز فوق ستاره لس آنجلس لیکرز و کوین دورتند فوق ستاره تیم فینیکس سانز، به این رکورد دست یافته و به درآمد بیش از ۵۰۰ میلیون دلار در NBA رسیده بودند. این رکورد تنها مربوط به دریافتی این فوق ستاره از طریق قراردادها با تیم‌های باشگاهی است.

تخت گاز



بررسی سیتروئن 2CV ژیان کلاسیک؛ ورق زدن خاطرات...

سیتروئن 2CV یا پدر همان ژیان مشهور ما جزو نمادین‌ترین خودروهای تاریخ است. این خودروی فرانسوی به خاطر ویژگی‌های خاص خود در سراسر دنیا کاملاً شناخته شده و هنوز هم با دیدن آن یاد خاطرات خوش گذشته می‌افتیم. می‌خواهیم نگاهی دوباره به این خودرو داشته باشیم پس با ما همراه باشید. با بحرانی که در بحث انرژی و سوخت رخ داد سیتروئن فرصت مناسبی پیدا کرد تا بتواند محصول کم‌مصرف و ارزان قیمت خود را برای اولین بار رهی کشور بریتانیا کند. 2CV در طول ۳۰ سال به ندرت تغییر کرد اما علیرغم ظاهر غیرعادی خود که ارتفاع بیشتری نسبت به عرض خود داشت باز هم توانست فاصله بین محوری مناسبی را ارائه کند. در واقع فاصله بین محوری سیتروئن 2CV تقریباً مشابه فورد اسکورت امروزی است!

چهره روز

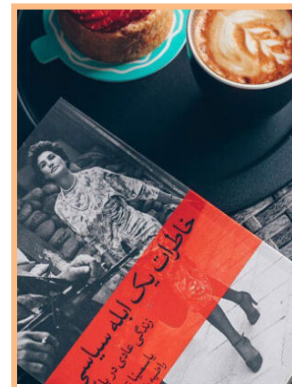
اسپایک لی



سال‌های فعالیت: ۱۹۷۷ تاکنون فیلم‌های قابل توجه: If God Is Willing and da Creek Rise، چشم‌پوشی (Pass Over)، بلک‌کلنزمین (Blackkklansman)، سهام اسپایک لی در سه دهه پس از ساخت فیلم «کار درست را بکن» (Do the Right Thing)، بدون توجه به موفقیت یا شکست آن، به دفعات بی‌شماری افتخار داشته است. تنها در پنج سال گذشته، او با فیلم «شای رک» (Chi-Raq)، که یک کمدی پرستاره‌ی شکست خورده بود و سپس با «بلک‌کلنزمین» (Inside Man) بهتر از همیشه بازگشت «فوذنی» (20th Hour) موفق‌ترین فیلم تجاری اسپایک لی از سال ۲۰۰۶ در بین مردم و بهترین فیلم او «ساعت بیست و پنجم» (20th Hour) در ۲۰۰۲ است. بلک‌کلنزمین همچنین به او اسکار بهترین فیلم‌نامه‌ی اقتباسی و نامزدهای بهترین فیلم و بهترین کارگردانی را داد و از جان دیوید واشنگتن، پسر همکار قدیمی لی، دزدل واشنگتن، یک ستاره‌ی سینما ساخت. فقط در یک دهه‌ی گذشته، اسپایک لی ظرف خود را با مجموعه‌ای متنوع از پروژه‌ها از جمله بازسازی فیلم کلاسیک «رفیق قدیمی» (کره جنوبی در سال ۲۰۱۳، اولین فیلم ترسناک او «خون شیرین مسیح» (Da Sweet Blood of Jesus)، ۲۰۱۴، مستندهایی در مورد مایکل جکسون، پرنگه داشته است. اسپایک لی با نام اصلی شلتون جکسون لی، در ۲۰ مارس ۱۹۵۷ در آتلانتا، جورجیا به دنیا آمد. پدر او نوازنده و آهنگساز جاز و مادرش معلم هنر و ادبیات سیاه‌پوستان بود. در سنین جوانی، خانواده او به بروکلین نیویورک نقل مکان کردند. «اسپایک» نامی است که در دوران کودکی، مادرش او را با این نام صدا می‌زد. او در بروکلین به دبیرستان «جان دیویی» رفت. پس از آن در کالج «مور هاوز» به تحصیل پرداخت و مبنای رشته فیلم‌سازی را در آنجا یاد گرفت. اسپایک لی پس از پایان تحصیلاتش در «مور هاوز»، به دانشگاه هنرهای زیبا رفت و در رشته فیلم‌سازی مشغول به تحصیل شد.

پیشنهاد

کتاب خاطرات یک ابله سیاسی



کتاب خاطرات یک ابله سیاسی روایتگر زندگی مردمی است که در فجایعی که کشورشان باعث و بانی اصلی آن بوده نقشی نداشتند اما آتش که دولتمردان راه انداختند به ناگزیر دامن آن‌ها را نیز گرفته و آن‌ها هم در این آتش می‌سوزند. یاسمینا تشانویچ، در خلال جنگ کوزوو و زیر حملات هوایی ناتو، با نوشتن خاطرات روزانه‌اش روایتی دست اول از زندگی در منطقه‌ی جنگی ارائه می‌دهد. این خاطرات نشان می‌دهد گرفتار شدن در کشوری که به سبب سیاست‌های حکومتش منزوی شده است و شهروندان باید تاوان جنایات دولتمردانشان را بپردازند چه حسی دارد. کتاب خاطرات یک ابله سیاسی برگزیده‌ی انجمن جهانی قلم در سال ۲۰۰۰ است. یاسمینا تشانویچ نویسنده، ویراستار، سردبیر، ناشر، معلم و فیلمساز است. نوشته‌هایش به زبان انگلیسی در گرانتا و گاردین (بریتانیا) منتشر شده‌اند. او از گردآورندگان کتاب چمنان: صدای پناهجویان بوسنی و کرواسی است. آثار بسیاری از نویسندگان را به زبان صربی ترجمه کرده است. از جمله پیر پاتولو پارولینی، الزا مورانت، ایثالو کالوینو، هانا آرت، جوزف بردسکی، آلدو بوسی و کارن بلیسکن. یلسمینا از بنیانگذاران ۹۴ است، اولین انتشارات فمینیستی در صربستان. فیلمی که براساس خاطرات یک ابله سیاسی ساخت در پنجاه و ششمین جشنواره‌ی فیلم ونیز و بسیاری جشنواره‌های دیگر به نمایش درآمد. میلو شویچ رییس‌جمهور جمهوری فدرال سوسیالیستی یوگسلاوی با سیاست‌های نادرستی از این سرزمین کشوری منزوی ساخته بود. میلو شویچ که از او لقب پدر بزرگ یاد می‌کردند، با تحریک صرب‌ها آن‌ها را به حمله به سوی سایر قومیت‌ها ترغیب کرد و آتش جنگ داخلی را برافروخت. ناتو که تحمل آتشی چنین را نزدیک مرزهایش نداشت با عنوان «موقوف کردن نقض حقوق بشر در کوزوو» به این کشور (که آن زمان در دل یوگسلاوی بود) حمله هوایی انجام داد و بر اثر این ناسامانی ۲۰ هزار نیروی کروات، ۱۰۰ هزار بوسنیایی و ۱۰ هزار کوزویی کشته شدند.

فرهنگ

میکروموتورها پساب را تصفیه و انرژی سبز تولید می‌کنند



میکروموتورها- پساب را تصفیه و انرژی سبز تولید می‌کنند-تهران- ایرنا- محققان موسسه تحقیقات شیمیایی کاتالونیا اسپانیا دستگاه‌های خودکار کوچکی با نام «میکروموتور» ساخته‌اند که قادر به پاکسازی پساب و در کنار آن تولید آمونیاک قابل تبدیل به هیدروژن به عنوان یک منبع پاک انرژی هستند. به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا از «اینترسیتیگ انجینیرینگ»، دستگاه‌های کوچک و خودمحرکی موسوم به «میکروموتورها» قابل طراحی برای حرکت در میان فاضلاب و هدف قرار دادن آلاینده‌های خاص هستند. این دستگاه‌ها این توانایی منحصر به فرد را دارند که مواد یا پوشش‌های کارکردی را حمل کنند و قادر به جذب یا واکنش با آلاینده‌ها هستند که با این کار به حذف آنها از آب کمک می‌کنند. حال این سؤال مطرح است که آیا می‌توان این دستگاه‌ها را بهینه‌سازی کرد تا انرژی هم تولید کنند؟ پاکسازی آب و تولید آمونیاک محققان در موسسه تحقیقات شیمیایی «کاتالونیا» (ICIQ) در اسپانیا میکروموتورهای خودکار ساخته‌اند که بطور مؤثر حرکت کرده و پساب‌ها را پاکسازی می‌کنند. این دستگاه‌ها در کنار این کار آمونیاک نیز تولید می‌کنند که می‌تواند به عنوان یک منبع انرژی تجدیدپذیر مورد استفاده قرار گیرد. این موتورها اکنون با استفاده از یک تکنیک هوش مصنوعی ابداع شده در دانشگاه «گوتنبرگ» بهینه‌سازی شده‌اند و به ماشین‌های پاکسازی کننده و تولید انرژی ایرکارآمدی تبدیل شده‌اند. این دستگاه‌ها از یک لوله (تیوب) سیلیکون و دی‌اکسید منگنز با یک مکانیزم راه‌سازی حباب تشکیل شده‌اند که با واکنش‌های شیمیایی کار می‌کنند. این لوله با کمک حباب‌ها که به عنوان موتور عمل می‌کنند، در آب حرکت می‌کند. جزء شیمیایی دستگاه نیز لاکاز (laccase) است که به عنوان پوششی روی میکروموتورها قرار می‌گیرد و او را موجود در پساب را به آمونیاک تبدیل می‌کند. این آمونیاک سپس قابل تبدیل به هیدروژن است که یک منبع پاک و سبز انرژی به شمار می‌رود.