

روزنامه سیاسی، اجتماعی، اقتصادی، ورزشی، فرهنگی صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: محمدعلی وکیلی

دفتر مرکزی: تهران، زرتشت غربی

نرسیده به بیمارستان مهر، پلاک ۶۶، طبقه دوم

تلفن: ۸۸۹۷۵۱۰-۸۸۹۷۴۰۹

فاکس: ۸۸۹۷۵۷۰۹

سامانه پیامکی: ۳۰۰۰۶۰۰۴۰۴۰۰۰
ebtekarnews@gmail.com

سازمان آگهی ها:

بلوار آیت الله کاشانی، بین رامین شمالی و گلستان

شمالی، ساختمان فرید، پلاک ۲۵۸، واحد یک

۰۹۱۲۲۷۱۷۵۰۳-۴۴۰۱۹۸۰۶-۴۴۰۱۹۸۰۷

سازمان شهرستانها: ۰۳-۸۸۲۶۳۶۹۶-۰۳۱۲۲۷۱۷۵۰۳

توزیع: شرکت نشرگستر امروز - ۶۱۹۳۳۰۰

چاپ: ریحان / ۳-۱۰۱-۶۵۵۸۶۸۰

شنبه ۱۹ اسفند ۱۴۰۲ / شماره ۵۶۰۰

۲۸ شعبان ۱۴۴۵ - ۹ مارس ۲۰۲۴

سال نوزدهم / ۱۲ صفحه

«اب»تکار

زمان رونمایی از نسل جدید سرفیس‌ها مشخص شد

مایکروسافت به تازگی اعلام کرده در تاریخ ۲۱ مارس (۲ فروردین ۱۴۰۳) رویدادی را برگزار خواهد کرد که با تمرکز ویژه بر هوش مصنوعی، دستیار کویپالت، ویندوز و سرفیس‌ها همراه می‌شود.

اگر از طرفداران تبلت‌های ویندوزی و یا محصولات سرفیس مایکروسافت باشید، قطعاً سال ۲۰۲۳ میلادی برای شما سال خوبی نبوده چرا که غول فناوری آمریکایی در سال گذشته میلادی از نسل جدید سرفیس پرو ۹ رونمایی نکرد.

حالا اما به نظر می‌رسد انتظارها به زودی به پایان می‌رسد و تا چند هفته دیگر نسل جدید سرفیس‌های مایکروسافت معرفی خواهند شد.

براساس جدیدترین گزارش منتشر شده، مایکروسافت به تازگی تایید کرده که در تاریخ ۲۱ مارس سال جاری میلادی مصادف با ۲ فروردین ۱۴۰۳ یک رویداد برگزار خواهد کرد. البته ردموندی‌ها هنوز مشخص نکرده‌اند که چه محصولاتی در طی این رویداد معرفی می‌شوند ولی با توجه به شایعات قبلی، انتظار داریم که مایکروسافت در رویداد پیش‌رو از دو دستگاه سرفیس پرو ۱۰ و سرفیس لپتاپ ۶ رونمایی کند.

مایکروسافت اعلام کرده که هوش مصنوعی، کویپالت، ویندوز و محصولات سری سرفیس ستاره‌های رویداد این برند خواهند بود. همانطور که می‌دانیم، کویپالت یک دستیار هوش مصنوعی است که سال گذشته معرفی شد. به نظر می‌رسد مایکروسافت قصد دارد که این دستیار هوش مصنوعی را به سرفیس پرو ۱۰ و سرفیس لپتاپ ۶ وارد کند. شایعات نیز ادعان داشته‌اند که نسل جدید سرفیس لپتاپ به کلید اختصاصی کویپالت مجهز خواهد شد.

با توجه به این که رویداد موردانتظار مایکروسافت بر کاربری تجاری و کاری متمرکز است، به نظر می‌رسد سرفیس پرو ۱۰ و سرفیس لپتاپ ۶ در ابتدا در نسخه‌های تجاری روانه بازار می‌شوند و سپس مدل‌های مصرفی آن‌ها در ماه ژوئن سال جاری میلادی از راه می‌رسند.

گزارشی غیر رسمی ادعا کرد که سرفیس پرو ۱۰ با بهبودهایی مانند نمایشگر اولد با روشنایی بالاتر، وبکم فوق عریض جدید و پشتیبانی از محتوای HDR همراه می‌شود. از سوی دیگر، سرفیس لپتاپ ۶ نیز به نمایشگر با حاشیه‌های کمتر و تاچ بد جدید مجهز خواهد شد.



ماشین بازی

کدام بدتر است، نوشابه رژیمی یا قندی؟



نتایج یک مطالعه جدید نشانگر آن است که مصرف تنها ۶ قوطی نوشیدنی گازدار در هفته برای افزایش خطر ابتلا به بیماری‌های قلبی جدی و آرتمی مرتبط با سکنه کافی است. در تحقیق دیگری نیز مشخص شده که شیرین کننده‌های مصنوعی خطر ابتلا به دیابت نوع ۲ را افزایش می‌دهند.

دانشمندان چینی در این مطالعه داده‌های بیش از ۲۰۰ هزار بزرگسال در بریتانیا را مورد بررسی قرار دادند، این مطالعه نشان داد افرادی که دو لیتر نوشابه گازدار شیرین را در هفته می‌نوشیدند، در معرض خطر بیشتر ابتلا به فیبریلاسیون دهلیزی (AF) بودند که باعث ضربان قلب نامنظم می‌شود. طبق گزارش انجمن سکنه قلبی، فیبریلاسیون دهلیزی با حدود یک مورد از هر پنج سکنه مرتبط است.

به نوشته روزنامه سان، احتمال بروز سکنه قلبی در افراد مبتلا به فیبریلاسیون دهلیزی(آریمتی قلبی) شدیدتر است و به احتمال زیاد منجر به مرگ یا ناتوانی جدی می‌شود. دکتر نینجیان وانگ، نویسنده اصلی این مطالعه، گفت: به منظور پیشگیری از عوارض قلبی توصیه می‌کنیم که مردم تا حد امکان از مصرف نوشیدنی‌های مصنوعی و شیرین شده با شکر خودداری کنند.

محققان دریافتند کسانی که هفته‌ای دولیتر نوشیدنی کم‌کالری مانند کوکای رژیمی می‌نوشند، ۲۰ درصد بیش از افرادی که چنین نوشابه‌هایی نمی‌نوشند در معرض افزایش فیبریلاسیون دهلیزی بودند. در همین حال، کسانی که مقادیر مشابهی از نوشیدنی‌های حاوی شکر اضافه، مانند کوکاکولا می‌نوشیدند ۱۰ درصد بیشتر از افرادی که کوکای رژیمی می‌نوشیدند در معرض خطر آریمتی قلبی بودند.

ویکتوریا تیلور، متخصص تغذیه در بنیاد قلب بریتانیا، در اظهار نظر در مورد این تحقیق گفت که برای داشتن پاسخی قطعی در مورد ارتباط بین فیبریلاسیون دهلیزی و نوشیدنی‌های شیرین به مطالعات بیشتری نیاز است.

او افزود: ما بیشتر از این مساله آگاه بودیم که رژیم‌های حاوی قند با رژیم‌های پر کالری مرتبط هستند که می‌توانند باعث افزایش وزن و چاقی شوند. این به نوبه خود، شانس ابتلا به دیابت نوع ۲ و بیماری‌های قلبی و کند شدن گردش خون را افزایش می‌دهد.

وی افزود: با توجه به اینکه نوشیدنی‌های شیرین شده با شکر یکی از منابع اصلی قند در رژیم غذایی ما هستند، کاهش مصرف آن‌ها نقطه شروع خوبی برای دستیابی به سلامت کلی است.

دکتر نینجیان گفت: این یافته‌ها نمی‌تواند به طور قطعی به این نتیجه برسد که رژیم غذایی یا قند کامل، برای سلامتی ما خطرناک‌تر است، زیرا برخی افراد ممکن است بیش از یک نوع نوشیدنی بنوشند.

با این حال، او گفت که ناسالم بودن نوشیدنی‌های قندی نباید ما را به جایی برساند که عنوان کنیم نوشیدن نوشیدنی‌های کم قند و کم کالری شیرین مصنوعی سالم است، چرا که ممکن است خطرات بالقوه ای برای سلامتی ایجاد کند.

یک توصیه جدید سازمان بهداشت جهانی می‌گوید که جایگزینی شکر با شیرین کننده‌های مصنوعی به کاهش وزن کمک نمی‌کند و ممکن است باعث سرطان شود. مطالعه جداگانه‌ای که در مجله دیابت منتشر شد، نشان داد افرادی که شیرین‌کننده‌های مصنوعی مصرف می‌کنند در مقایسه با افرادی که مصرف نمی‌کنند بیشتر در معرض خطر ابتلا به دیابت نوع ۲ هستند.

شیرین کننده‌های مصنوعی می‌توانند یک احساس خوشایندی برا افراد مبتلا به دیابت ایجاد کنند، زیرا بدون بالا رفتن سطح قند خون قادر خواهند بود طعم شیرین به مواد غذایی خود اضافه کنند. در این بین برخی تحقیقات حاکی از افزایش ۶ تا ۱۲ درصدی خطر ابتلا به دیابت با مصرف نوشابه‌های رژیمی است.

لی اتومگا؛ بزرگ‌ترین و جادو‌اترین خودروی سواری و برقی جهان



خودرویی بزرگ و جادار است؛ اما علیرغم ابعاد بزرگ و توانایی حمل هفت نفر با راحتی زیاد، محصول جدید لی اتو حدود ۱۳۶۰ کیلوگرم سبک‌تر از هامر برقی خواهد بود.

البته واضح است که هامر برقی و مگا دو خودروی بسیار متفاوت هستند به گونه‌ای که هامر یک آفرودر بدون آلایندگی با ۱۰۰۰ اسب بخار قدرت و توان پیک کشی ۵.۴ تنی است اما مگا برای حمل افراد

«جیمز وب» از اسرار تکامل سیاره نپتون پرده‌برمی‌دارد



اجرام کوچک آسمانی مانند مورس-سومنوس، اطلاعات ارزشمندی را در مورد این که از کجا آمده‌ایم، به ما می‌دهد. ما در حال مطالعه این موضوع هستیم که چگونه شیمی و فیزیک واقعی اجرام فرانتپونی، توزیع مولکول‌های مبتنی بر کربن، اکسیژن، نیتروژن و هیدروژن را در ابری نشان می‌دهد که سیاره‌ها، قمرهای آنها و اجرام کوچک را به دنیا آورده است. این مولکول‌ها منشا حیات و آب روی زمین نیز بوده‌اند.

آونسو ادامه داد: با وجود این اطلاعات، هنوز فرصت بزرگی برای ارتقای دانش درباره تاریخ منطقه فرانتپونی با کمک قدرت‌های طبیعی بی‌سابقه جیمز وب وجود دارد. ما برای اولین بار نه تنها می‌توانیم تصویر منظومه‌های دارای اجزای متعدد را به دست بیاوریم، بلکه می‌توانیم ترکیب آنها را با سطحی از جزئیات مطالعه کنیم که فقط جیمز وب می‌تواند ارائه دهد. اکنون می‌توانیم روند شکل‌گیری این دوتایی‌ها را طوری بررسی کنیم که پیشتر ممکن نبود.

عکس‌نویست

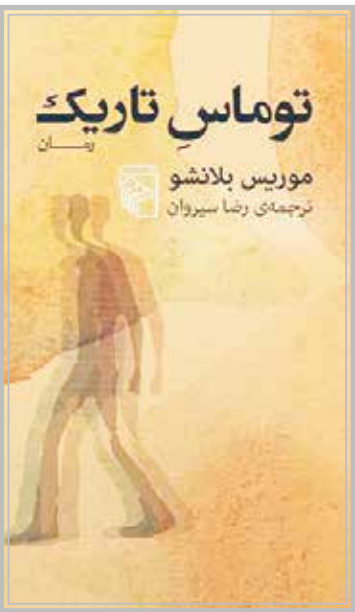


عکس: حامد غلامی / ایرنا

امدادرسانی به سبل زدگان جنوب سیستان و بلوچستان

ویترین

ورود «توماس تاریک» به کتابفروشی‌ها



رمان «توماس تاریک» نوشته موریس بلانشو با ترجمه رضا سیروان توسط نشر مرکز منتشر و راهی بازار نشر شد.

به گزارش مهر، رمان «توماس تاریک» نوشته موریس بلانشو به‌تازگی با ترجمه رضا سیروان توسط نشر مرکز منتشر و راهی بازار نشر شده است.

موریس بلانشو نویسنده این‌کتاب، نویسنده و فیلسوف فرانسوی متولد ۱۹۰۷ و درگذشته بهسال ۲۰۰۳ است. او در سال ۱۹۲۲ پس از پایان تحصیلات متوسطه، تحت عمل جراحی معده قرار گرفت و به‌خاطر اشتباه پزشک تا دم مرگ رفت اما از دنیا نرفت و تا پایان عمر با عوارض آن‌اشتباه پزشکی زندگی کرد. آثار این‌نویسنده یا داستانی هستند، یا فلسفی یا قطعات پراکنده ادبی.

رمان «توماس تاریک» این‌نویسنده قهرمانی دارد که یک‌گته مقابل این‌اندیشه ایستاده که مقولات درک‌نشدنی باید حذف شوند. سکوت، غیاب، فراموشی ازجمله موضوعات و مفاهیمی هستند که در این‌رمان موریس بلانشو حضور دارند. در این‌داستان، در پس همه‌چیز، این‌باور وجود دارد که مرگ مثل ضعیقه‌ای وجودی، به زندگی شکل می‌دهد. و حدود و محدودش را مشخص می‌کند. نوع روایت‌های بلانشو به‌گفته منتقدان یادآور کافکا و ساد هستند چون سنتی نیستند و از فضا، زمان و صدای روایت، حالتی نواریه می‌کنند.

داستان پیش‌رو بیشتر بر پایه یادآوری شخصیت و تک‌گویی‌هایش بنا شده و تقریباً از اتفاقات بیرونی و کنش و واکنش شخصیت‌ها عاری است. همچنین مرز بین قصه و نظریه ادبی هم در فرازهایی از آن از بین می‌رود.

«توماس تاریک» در ۱۲ فصل نوشته شده است.