

# دریافت پول برای ثبت نام ابتدایی ها «ممنوع»



اخبار اصفهان تبعات حضور کودکان در کلاس های تابستانی را بدون در نظر گرفتن علایق آنها بررسی کرده است؛  
**تابستان فرصتی برای استعدادپروری کودکان**

تحلیل نگاه اقتصادی کاندیداهای نهایی انتخابات ریاست جمهوری:

پزشکیان و جلیلی درباره رشد اقتصادی تورم و FATF چه نظری دارند؟



نگاهی به طرح های دولت برای ارتقای امنیت غذایی:  
**از کودکان و سالمندان تا کالا برگ**



پاراه اندازی سامانه جان محقق شد:  
**قابلیت سفارشی سازی محصولات فناورانه برای نخستین بار**



هوش مصنوعی در حال متحول کردن جنگ افزارها و مدیریت جنگ است؟



به دنبال توفیق آزادی سازی نرخ پروازهای داخلی هستیم

IsDB to offer €700 million credit to Iran

Iran's non-oil exports rise 40% in 3 years to March

یکشنبه ۱۰ تیر ۱۴۰۳ | ۲۲۴ | ۲۳ | ۲۴ | ۲۵ | ۲۶ | ۲۷ | ۲۸ | ۲۹ | ۳۰ | ۳۱ | اسفند ۱۴۰۲

# اخبار اصفهان

اولین روزنامه اقتصادی دوزبانه استان اصفهان

سرمایه اجتماعی پس از انتخابات

انتخابات چهاردهم ریاست جمهوری در ایران برگزار شد، فارغ از اینکه کدام فرد و جریان سکان هدایت ساختار اجرایی را به دست می گیرد باید امیدوار باشیم دولت آینده از سرمایه اجتماعی لازم برای اجرای سیاست ها و برنامه هایش بهره مند باشد. بنابراین اصل اساسی رشد در هر جامعه آن است که دولت ها برای اجرای سیاست های اقتصادی، راهبردی و توسعه ای خود از سرمایه اجتماعی بهره مند شوند. این واقعیتی است که در همه تئوری ها، نظریه ها و اصول آکادمیک بر آن تاکید و توصیه شده است. اما سرمایه اجتماعی چیست و چگونه محقق می شود؟ بر اساس تعریف بانک جهانی از سرمایه اجتماعی در سال ۱۹۹۸، سرمایه اجتماعی در جامعه هدف، دربرگیرنده نهادها، روابط، نظرگاهها و ارزش های است که بر کنش و واکنش های بین مردم حاکمند و در توسعه اقتصادی و اجتماعی سهم دارند. در واقع سرمایه اجتماعی دربرگیرنده ارزش ها و هنجارهای مشترک لازم برای رفتار اجتماعی است که در روابط شخصی افراد، در اعتماد آنان به یکدیگر و در حسن مشترک مسوولیت های مدنی منعکس است. برای اندازه گیری سرمایه اجتماعی هم عمدتاً از سه شاخص

## Some Surprising Health Benefits and Uses of Peaches



هلو و خواص شگفت انگیزش

## بازدید دادستان اصفهان و تعدادی از قضات از زندان مرکزی اصفهان به مناسبت هفته قوه قضاییه



اصفهان به همراه مدیرکل زندان ها و اقدامات تأمینی و تربیتی استان اصفهان و هیأتی متشکل از تنی چند از معاونین دادستان، قضات دادرسی عمومی و انقلاب، محاکم کیفری و حقوقی، محاکم تجدیدنظر و کیفری استان در زندان اصفهان، حضور یافت و ضمن بازدید از بخش های مختلف و گفت و گوی چهره به چهره با مددجویان از نزدیک در جریان مسائل و مشکلات آنان و روند اجرای فعالیت های فرهنگی، تربیتی و برنامه های غنی سازی اوقات فراغت و نحوه ارائه خدمات بهداشتی، پزشکی، فرهنگی، ورزشی، اجتماعی و رفاهی زندانیان، قرار گرفت و در خصوص برخی مطالبات قانونی آنها

**آگهی مزایده**  
شهرداری ورونامخواست به استناد مجوز شماره ۱۱۴ مورخ ۱۴۰۳/۰۳/۲۹ شورای اسلامی شهر در نظر دارد:  
نسبت به فروش یک دستگاه یخچال حمل گوشت دو موتور و ايسوزو ۵/۲ تن از طریق مزایده عمومی در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) اقدام نماید.  
\* لذا علاقمندان به شرکت در مزایده می توانند از تاریخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۷ به سایت سامانه ستاد به آدرس [www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir) مراجعه و نسبت به دریافت اسناد اقدام نمایند.  
مهدی رضوی راد - شهردار ورونامخواست  
شناسه آگهی: ۱۷۴۲۷۱۰

**آگهی مناقصه (نوبت دوم)**  
شهرداری باغبادران به استناد مجوز شماره ۱۴۰۳/۰۷/۲۲/۸/ص مورخ ۱۴۰۳/۰۱/۲۸ شورای اسلامی شهر در نظر دارد:  
نسبت به **خاکریزی مسکن نهضت ملی واقع در بلوار شهید رجایی شهر باغبادران با اعتبار ۳۳/۹۲۹/۹۴۲/۶۴۰ ریال** بر اساس قیمت فهرست بهار راه و باند سال ۱۴۰۲ از طریق مناقصه عمومی اقدام نماید.  
\* متقاضیان می توانند جهت دریافت اسناد شرکت در مناقصه به سامانه ستاد (تدارکات الکترونیکی دولت) مراجعه نمایند.  
\* مهلت زمان دریافت اسناد از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳ لغایت روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۱۰ می باشد.  
\* شرکت کنندگان جهت ثبت پیشنهادات از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۳ لغایت روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۲۰ از طریق سامانه مذکور اقدام نمایند.  
\* بازگشایی پاکتها در روز پنجشنبه ۱۴۰۳/۰۴/۲۱ انجام خواهد شد.  
حجت الله امینی باغبادرانی - شهردار باغبادران  
شناسه آگهی: ۱۷۳۹۳۴۳

#بهینه\_مصرف\_کنیم

می دونستی مصرف هر بخاری برقی معادل ۱۰۰ عدد لامپ ۱۰ واته؟

روابط عمومی شرکت برق منطقه ای اصفهان



...ادامه از صفحه ۱

اگر امروز در کشورهای اسکاندیناوی، سیستم رفاهی توسعه یافته‌ای وجود دارد و مردم از بسیاری از موابه زندگی شهروندی برخوردارند ناشی از درک بالایی است که مردم این کشورها در بز نگاه‌ها نسبت به سیاست‌های متولیان امر داشته‌اند.نمونه دیگر نقش سرمایه اجتماعی در پشت سر گذاشتن مشکلات و رسیدن به کرانه‌های توسعه به بحران بزرگ امریکا در ۱۹۲۲، رئیس جمهور روزولت تنها بر پایه اعتماد عمومی که در ایالات متحده ایجاد می کند توانست، یک کشور رکود زده و بحران زده را به کشوری ابرقدرت در حوزه‌های اقتصادی و راهبردی بدل سازد. نقش اعتماد عمومی در توسعه، نقش بسیاری نتگانگ محسوب می شود. هر اندازه اعتماد عمومی بالاتر باشد سرمایه بیشتری جمع شده باشد دستیابی به توسعه نزدیک‌تر خواهد بود. اما وضعیت ایران از منظر سرمایه اجتماعی چگونه است؟ متأسفانه بسیاری از ارگان‌ها و مسوولان در حوزه اعتماد عمومی کارهایی را انجام داده‌اند که به سرمایه اجتماعی ضربه خورده است. مثلا زمانی که دولت‌ها سیاست‌هایی را به کار می‌گیرند که باعث کاهش ارزش پولی ملی و ریال شود، ایرانیان ناچارند ریال ایرانی را بدل به دلار امریکایی کنند. این ناشی از عدم اعتماد است. یا زمانی که خودر هوایی در ایران تولید می‌شوند که نه از منظر استانداردهای ملی و جهانی و هم از منظر ایمنی و کیفیت و رقابت و... در سطح نازلی هستند، خواه ناخواه به افکار عمومی این پیام صادر می‌شود که به صنایع ایرانی نباید اعتماد کنند. از این نمونه‌ها در بخش‌های مختلف اقتصادی به کرات می‌توان مطرح کرد. در بخش‌های چون بنزین، ارز، نازاری های آب و... تنها مبتنی بر اعتماد عمومی و رشد سرمایه‌های

اجتماعی می‌توان بحران‌ها را پشت سر گذاشت. با پشت سر گذاشتن انتخابات سال ۱۴۰۲ چه بخوایم و چه گروهی نخواهند، دولت جدید روی کار می‌آید و باید سیاست‌های خود را در فضایی تازه اجرایی کند. اگر قرار باشد به مهم‌ترین اولویت‌های دولت جدید برای حل مشکلات اقتصادی و حرکت به سمت رشد اشاره شود باید به مشکل تحریم‌ها به عنوان ریشه بسیاری از ابرچالش‌های ایران اشاره کرد. برای بهبود وضعیت اقتصادی و رفاهی جامعه ایرانی در وهله نخست باید مشکل تحریم‌ها در ایران را حل و فصل کرد. با حل مشکل تحریم، دولت آینده می‌تواند درآمدهای ارزی بیشتری کسب کرده و از آن برای حل مشکل تحریم‌ها بهره جوید. پس از حل مشکل تحریم، دولت باید مداخله تورم در اقتصاد ایران را حل کند. نهایتا باید شاخص‌های اقتصادی را به سمت بهبود سوق بدهد. همه این گزاره‌ها بری بهبود نیازمند سرمایه اجتماعی و مشارکت روز افزون مردم در انتخابات خواهد بود.

### تبلیغات دور دوم انتخابات ۱۴۰۳ از چه زمانی شروع می‌شود؟

انتخابات چهاردهمین دوره ریاست جمهوری، روز جمعه (۸ تیرماه ۱۴۰۳) از ساعت ۱۸ الی ۲۴ در ۵۸ هزار شعبه داخل و ۲۴۴ شعبه در خارج از کشور برگزار شد.

ستاد انتخابات کشور دقایقی پیش بود که نتایج رسمی انتخابات را اعلام کرد و هیچ کدام از نامزدها نتوانست ۵۰ درصد + یک رأی را کسب کند. طبق این اعلام، آقایان مسعود پزشکیان و سعید جلیلی به ترتیب با

اخبار اصفهان تبعات حضور کودکان در کلاس‌های تابستانی را بدون در نظر گرفتن علایق آن‌ها بررسی کرده است؛

## تابستان فرصتی برای استعدادپروری کودکان



و موفقیت کمتری هم به دست می‌آورند.

### نابوده گرفتن علایق کودکان موجب دلزدگی

**آن‌ها از یادگیری می‌شود** این کارشناس ارشد روانشناسی با اعلام اینکه به علاقه فرزند خود در انتخاب کلاس‌های تابستانی توجه کنید گفت: نادیده گرفتن علایق کودک و اجبار او برای رفتن به کلاسی که خود صلاح می‌دانیم، موجب دلزدگی او از آموزش خواهد شد. وی پیشنهاد داد، اگر اصرار به ثبت نام فرزندتان در یک کلاس آموزشی دارید، در کنار آن به وی فرصت دهید تا به انتخاب خود به یک کلاس تفریحی نیز ببرد.

### در انتخاب کلاس به سن فرزندان توجه کنید

سن نیز از نظر اسماعیلی عامل مهمی برای انتخاب کلاس‌های تابستانی است، به گفته وی کودکان نباید با نوجوانان در یک محیط آموزشی قرار بگیرند. همچنین کودکان زیر ۵ سال نباید زودتر از موعد وارد محتوای آموزشی شوند بلکه تا پیش از ۵ سالگی باید بازی‌و وسایل حسی و حرکتی در اولویت باشد و بعد از ۵سالگی باید برنامه‌هایی متناسب با نیمکره چپ که مخصوص یادگیری است، ترتیب داده شودو برنامه آموزشی متناسب با حوصله، وقت و علاقه فرزندان به آن‌ها داده شود.

### ۴۴ رأس دام از مخفیگاه سارقى در اصفهان کشف شد



فرمانده انتظامی شهرستان اصفهان از دستگیری سارق احشام و کشف ۴۴ رأس دام مسروقه توسط مأموران انتظامی این فرماندهی خبر داد. سرهنگ حسین یاسلی در گفت و گو با خبرنگار مهر اظهار کرد: در وقوع یک فقره سرقت احشام از یک دامداری در سطح شهرستان اصفهان، بررسی موضوع به صورت ویژه در دستور کار مأموران کلانتری ۱۲۵ این فرماندهی قرار گرفت. وی افزود: در این خصوص مأموران با اقدامات

### پرنده شکاری «سارگپه» در منطقه حفاظت شده کرکس نطنز رهاسازی شد

این پرنده شکاری پس از مراقبت و اطمینان از صحت و سلامت توسط محیط بانان و با همکاری دوستداران حیات وحش به طبیعت بازگشت.

پرندهگان شکاری مانند عقاب، کرکس و سارگپه در کشورمان جزو حیات وحش حمایت‌شده هستند.

سارگپه پرنده شکاری با جثه‌ای متوسط و بزرگ و تو پر است و سری کوچک و گرد روی گردنی کلفت دارد؛ بال‌های این پرنده پهن و دم آن کوتاه‌است و رنگ پر و بال بسیار متنوعی دارد.

طرح کلی بدن سارگپه قهوه‌ای رنگ با خال‌های سفید، قهوه‌ای تیره و سیاه بر روی سطح پشتی، کمر و بال است و خال‌های متراکم بر روی سطح شکمی و سینه دارد.

این پرنده شکاری از جانوران کوچک نظیر خرگوش و پرندهگان کوچک‌تر تغذیه و نقش مهمی در کنترل چوندگان در طبیعت ایفا می‌کند.



یک پرنده‌شکاری «سارگپه» نابالغ که تحویل اداره حفاظت محیط زیست شهرستان نطنز شده بود در منطقه حفاظت شده کرکس رهاسازی شد.

به گزارش خبرگزاری مهر، بر اساس اعلام روابط عمومی اداره کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان، یک پرنده‌شکاری «سارگپه» نابالغ که تحویل اداره حفاظت محیط زیست شهرستان نطنز شده بود در منطقه حفاظت شده کرکس رهاسازی شد.

#### گزارش

## «نقش» مردمسالاری در «جهانی‌ترین» میدان شهر گنبد‌های فیروزه‌ای

میدان «نقش جهان» اصفهان بعنوان یکی از مراکز و شعبه‌های همیشگی اخذ رای در دیار گنبد‌های فیروزه‌ای، همواره صحنه‌هایی جذاب و سرزنده از حضور حماسی مردم این دیار در فرایند تعیین سرنوشت سیاسی کشور و دفتر تاریخ سیاسی پایتخت فرهنگ و تمدن ایران زمین را به چشم دیده‌است.

روز جمعه هشتم تیرماه سال ۱۴۰۳ است، ۲۱ ماه پیش کسی حتی فکرش را هم نمی‌کرد که به همین زودی‌ها انتخاباتی دیگر در پیش‌رو داشته باشیم اما با شهادت آیت‌الله دکتر سید ابراهیم ربیسی و بر اساس اصل یکصد و سی و یکم قانون اساسی و مواد ۳۸ و ۳۹ قانون انتخابات ریاست جمهوری، جمعه بعنوان روز برگزاری

دوم از تاریخ اعلام رسمی نتایج قطعی آراء مرحله اول شروع و تا ۲۴ ساعت قبل از آغاز اخذ مرحله دوم ادامه خواهد یافت.

ستاد انتخابات کشور دقایقی پیش اعلام کرد بعد از تأیید صحت انتخابات و اعلام اسامی دو نفری که در دور دوم رقابت می‌کنند، با اعلام وزارت کشور تبلیغات آغاز می‌شود و زمان‌بندی تبلیغات نیز طبق جدول زمان‌بندی به‌گونه‌ای است که تا ۲۴ ساعت قبل از آغاز رأی‌گیری خواهد بود.

#### گزارش

نگاهی به طرح‌های دولت برای ارتقای امنیت غذایی؛

### از کودکان و سالمندان تا کالابریک

در دولت سیزدهم برای ارتقا امنیت غذایی مردم طرح‌های متعددی اجرا شد که دایره شمول آنها از کودکان تا سالمندان بود؛ در این طرح‌ها مادران باردار، مادران دارای کودک شیرخوار، کودکان زیر ۵ سال و آحاد مردم در دهک‌های یک تا هفتم در آمدی مشمول شدند.

به گزارش ایرنا، فقر شدید غذایی وضعیتی است که درآمد سرپرست خانوار برای تأمین حداقل ۲۱۰۰ کیلوکالری روزانه براساس سبد غذایی مطلوب معرفی شده وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کافی نباشد. از سویی داده‌های هزرنه و در آمد خانوار مرکز آمار ایران نشان میدهد که روند مصرف کالری در کشور در دهه اخیر نزولی است.

دولت سیزدهم در راستای ارتقای امنیت غذای مردم به‌ویژه گروه‌های آسیب‌پذیر و متعاقبا افزایش کالری مصرفی خانوارهای با تمرکز بر اقشار پایین دهک درآمدی، سه طرح از بخش کالابریک الکترونیکی، برنامه ارتقای امنیت غذایی کودکان ۵ تا ۵۹ ماهه، و مادران باردار و دارای فرزند شیرخوار/زیر دو سال را در سال گذشته با موفقیت اجرا کرد.

#### یستنا؛ یاور مادران باردار یا شیرده

در راستای اجرای ماده (۲۴) قانون حمایت از خانواده و جوانی در گام اول؛ حدود ۲۳ هزار مادر دارای فرزند شیرخوار در دهک یک درآمدی در استان‌های کهگیلویه و بویراحمد، خراسان جنوبی، خراسان شمالی، ایلام، فارس، هرمزگان، گلستان و لرستان شناسایی شدند. برای این گروه سبد غذایی رایگان ۴۰۰ هزار تومانی مورد تأیید وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از دی ماه سال ۱۴۰۲ در ۳ مرحله در بستر شبکه ملی اعتبار (طرح کالابریک الکترونیکی) از محل اعتبار مسئولیت اجتماعی شرکت‌های صندوق‌های تابعه وزارت متبوع با همکاری آستان قدس رضوی ارائه شد.

در گام دوم؛ باتوجه به تخصیص مبلغ ۵۹۰ میلیارد تومان از سوی ستاد ملی جمعیت در اسفند ماه سال ۱۴۰۲، حدود یک میلیون مادر دارای فرزند شیرخوار در سه دهک اول درآمدی در تمام استان‌های کشور که جمعیتی با ارایه بسته‌های رایگان غذایی و بهداشتی تا سقف ۶۰۰ هزار تومان در بستر شبکه ملی اعتبار مورد حمایت قرار گرفتند که اعتبار در حساب سرپرستان خانوار شارژ شد.

#### امنیت غذایی کودکان زیر ۵ سال، ارتقا یافت

برای این گروه اعتبار خرید سبد غذایی رایگان با ۱۶ قلم کالای اساسی مورد تأیید وزارت بهداشت در نظر گرفته شد. این یارانه برای دهک‌های ۱ تا ۵ در آمدی یک میلیون تومان و ۶۰۰ هزار تومان برای دهک‌های ۷ در نظر گرفته شد.

در این طرح ۱۲۶ هزار و ۴۸۵ کودک که بنابر تن‌سنجی‌های خانه‌های بهداشت سراسر کشور نیاز به تغذیه مضاعف داشتند شناسایی شدند. در نهایت برای ۱۳۱ هزار و ۴۴۶ خانوار که در هفت دهک اول درآمدی بودند هفت مرحله/ ماه ۱۱ ماه‌ای سبد در نظر گرفته شد که اعتبار آن ۷۸۰۰ میلیون ریال بود.

### کالابریک الکترونیکی یارانه‌ای مضاعف برای حمایت از سفره مردم

طرح کالابریک الکترونیکی برای نخستین بار در راستای اجرای حکم مقرر در بند (ص) تبصره (۱) قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور که حذف ارز ترجیحی برای واردات کالاهای اساسی را مقرر می‌کرد، به منظور جبران زیان مصرف‌کنندگان توسط قانونگذار وضع و به دولت تکلیف شد.

در ابتدا برای طراحی الگو و مدل کالابریک الکترونیکی، این طرح به شکل پایلوت در سه شهرستان گرمسار، ایبک و فیروزکوه اجرا شد که مدل پیاده سازی شده در شهرستان فیروز کوه با موفقیت به نتیجه رسید و به عنوان مدل اجرایی طرح نهایی در ۱۵ اسفند سال ۱۴۰۱ به صورت سراسری طرح در کل کشور به اجرا درآمد تاکنون نیز در حال اجرا است.

مرحله جدید و بزرگ طرح کالابریک الکترونیکی با عنوان «طرح فجرانه» در راستای حمایت مضاعف از سبد غذایی خانوار یارانه‌گیر در دهه فجر ۱۴۰۲ آغاز و کلیه خانوار دهک‌های اول تا هفتم، مشمول ۲۲۰ هزار تومان اعتبار تشویقی برای خرید ۱۱ قلم سبد کالابریکی شدند. تعداد خانوار بهره‌مند از طرح از ابتدای آغاز طرح تا اوایل اردیبهشت‌ماه به ۵۹ میلیون و ۲۷۰ هزار و ۷۰۶ خانوار رسید.

### بازگشت ۷۵۰۰ حاجی به اصفهان از امروز

مسئول ثبت‌نام حج و زیارت استان اصفهان گفت: هفت هزار و ۵۰۰ نفر از حجاج استان‌های اصفهان و چهار محال و بختیاری از امروز به اصفهان برمی‌گردند.

محمد هادی یوسفیان در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با بیان اینکه عملیات بازگشت حجاج استان‌های اصفهان و چهار محال و بختیاری از امروز آغاز می‌شود، اظهار کرد: ۷ هزار و ۵۰۰ حاجی از امروز به اصفهان باز می‌گردند وی با بیان اینکه حجاج استان‌های اصفهان و چهارمحال و بختیاری در قالب ۳ پرواز و ۱۷۱ تیر ماه باز خواهند گشت، تصریح کرد: همه اقدامات و هماهنگی‌های لازم برای بازگشت حجاج انجام شده‌است.

مسئول ثبت‌نام و مدیر روابط عمومی حج و زیارت استان اصفهان در خصوص آمار فوتی‌های حجاج استان اصفهان در حج امسال نیز گفت: تاکنون فوت ۲ نفر خاتم‌العالم شده‌است.





تیر ۱۰ ۱۴۰۲



**لپ تاپ لنوو**  
THINKPAD X1 CARBON  
سری پردازنده: Core i۷  
ظرفیت حافظه RAM: ۳۲ گیگ  
ظرفیت حافظه داخلی: ۱ ترابایت  
نومان ۱۵۰,۹۰۰,۰۰۰



**لپ تاپ ایسوس**  
ROG STRIX G18  
سری پردازنده: Core i۹  
ظرفیت حافظه RAM: ۳۲ گیگ  
ظرفیت حافظه داخلی: ۱ ترابایت  
نومان ۱۳۹,۷۹۹,۰۰۰



**لپ تاپ اپل**  
MACBOOK PRO MRW13  
سری پردازنده: Apple M۳  
ظرفیت حافظه RAM: ۱۸ گیگ  
ظرفیت حافظه داخلی: ۵۱۲ گیگ  
نومان ۱۵۴,۹۵۰,۰۰۰



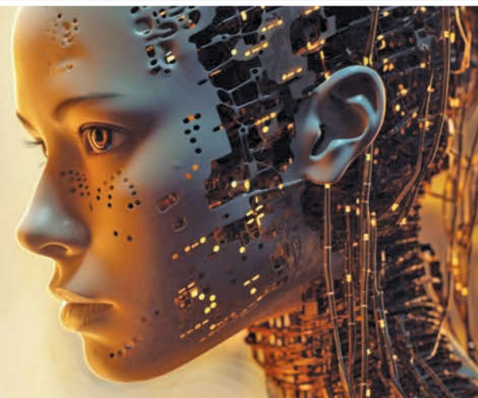
**لپ تاپ مایکروسافت**  
SURFACE STUDIO 2  
سری پردازنده: Core i۷  
ظرفیت حافظه RAM: ۳۲ گیگ  
ظرفیت حافظه داخلی: ۱ ترابایت  
نومان ۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰

### دسته بازی رسمی استیم رونمایی شد

کنترلر جدید استیم با نام Horipad for Steam با پشتیبانی از اتصال بی‌سیم بلوتوثی و اتصال سیمی USB-C معرفی شد. تقریباً پنج سال پس از توقف تولید کنترلر عجیب و غریب استیم، کنترلر جدید این شرکت از راه رسید. این محصول را شرکت هوری (Hori) ساخته است و فعلاً فقط در ژاپن عرضه خواهد شد. کنترلر استیم که با نام Wireless Horipad for Steam شناخته می‌شود، با دکمه‌های منوی استیم دک هم‌خوانی دارد و از حسگرهای لمسی روی استیک‌های آنالوگ بهره می‌برد که می‌توان از آن‌ها برای فعال کردن کنترلر ژئروسکوپ استفاده کرد. این کنترلر از اتصال بلوتوث و اتصال باسیم USB-C پشتیبانی می‌کند و امکان اعمال تنظیمات مختلف را با استفاده از نرم‌افزار Hori ارائه می‌دهد. این محصول با وجود شباهت زیاد با استیم دک، جانشین استیم کنترلر محسوب نمی‌شود، زیرا از چهار دکمه‌ی پشتی و ترکیب‌های مخصوص بی‌بهره است.

طبق اطلاعات سایت رسمی Hori، کنترلر جدید استیم در تاریخ ۳۱ اکتبر (۱۰ آبان ۱۴۰۳) و در چهار رنگ مشکی، سفید، زرد و بنفش در ژاپن عرضه خواهد شد و قیمت آن حدود ۵۰ دلار خواهد بود. این کنترلر از طراحی مشابه کنترلر سیمی Horipad Pro بهره می‌برد. هنوز هیچ جزئیاتی در مورد عرضه‌ی این کنترلر در آمریکا یا سایر کشورهای جهان وجود ندارد. Wireless Horipad حرفه‌ای زیادی برای گفتن دارد. این محصول از دانگل بی‌سیم USB استفاده نمی‌کند و از روش اتصال کاملاً بی‌سیم بهره می‌برد. نسخه‌ی استیم این کنترلر چهار دکمه‌ی قابل‌برنامهریزی دارد اما برخلاف استیم دک، فقط دو دکمه در پشت و دو دکمه‌ی دیگر در جلو و درست زیر D-pad و روی استیک راست آن تعبیه شده است. آمارهایی که ولو اخیراً منتشر کرده است نشان می‌دهد استفاده از کنترلر میان کاربران استیم در حال افزایش است. شاید همین موضوع زمینه را برای عرضه‌ی گسترده‌ی کنترلرهای استیم در مجوز تولیدکنندگان مختلف مانند آنچه در کنسول‌های ایکس‌باکس می‌بینیم فراهم کند.

## هوش مصنوعی در حال متحول کردن جنگ افزارها و مدیریت جنگ است!



مکالمات تلفنی، تصاویر ماهواره‌ای و سایر منابع اطلاعاتی، مثل بوه‌ها، اصوات و سیگنال‌های مختلف، نیروهای مخفی را شناسایی کرد. در کل سیستم AI می‌تواند در روز هزاران هدف را شناسایی کند؛ به‌این‌ترتیب سرعت و دقت فرماندهان و نیروهای نظامی در جنگ‌ها را افزایش دهد.

با استفاده از شبکه‌های عصبی می‌توان فرایند تشخیص و شناسایی اهداف را خودکار کرد؛ با خودکارسازی فرایند نظارت شبانه‌روزی به منطقه برای کسب اطلاعات آنی از تغییرات آن، با کمک چنین شبکه‌هایی به‌راحتی امکان‌پذیر است. درحال حاضر شرکت‌های زیادی سیستم‌های هوش مصنوعی را برای تشخیص اهداف آموزش می‌دهند و در فرایند آموزش آن‌ها، داده‌های هزاران هدف را وارد سیستم می‌کنند. البته بیشتر این سیستم‌ها درحال حاضر در مرحله بررسی و استفاده آزمایشی هستند و تعداد کمی از آن‌ها کامل طراحی و ایجاد شده‌اند. وزارت دفاع بریتانیا از شبکه‌های عصبی برای خودکارسازی فرایند تشخیص و شناسایی اهداف در تصاویر ماهواره‌ای استفاده کرده است.

با ترکیب AI با فناوری‌های بی‌بیایی کامپیوتری هم می‌توان خودکارسازی فرایند شناسایی اهداف را امکان‌پذیر کرد. با ترکیب AI و سیستم‌های بی‌بیایی کامپیوتری در جنگ‌افزارها می‌توان عملکرد چنین سیستم‌هایی را در شناسایی، دسته‌بندی و ردیابی اهداف در مقیاسه با زمانی که انسان آن را کنترل می‌کرد، بهتر کرد.

آمریکا سال ۲۰۱۷ در پروژه‌ای به نام ماون (Maven) تصاویر و ویدیوهای بی‌شماری را که پهپادها در عراق و افغانستان ثبت کرده‌اند، در سیستم‌های بی‌بیایی کامپیوتری ترکیب کرد؛ این کشور موفق شد با این روش اهداف لازم برای حملات هوایی را شناسایی کند. هوش مصنوعی توانایی شناسایی اهداف استراتژیک، مثل تانک‌ها، کامیون‌ها، ادوات جنگی حتی نیروها را دارد. مسلماً نیروهای جنگی چنین اهدافی را به‌راحتی پیدا نمی‌کنند و هنگام تلاش برای شناسایی آن‌ها، باید با احتیاط کامل عمل کنند.

سیستم‌های AI از عهده ترکیب داده‌های مختلف و آنالیز آن‌ها با بیشتر شناسایی اهداف مخفی نیز برمی‌آیند؛ مثلاً می‌توان با شنود

مصنوعی تا سطحی افزایش پیدا کند که دیگر فرماندهان انسان تحت فرمان و تسلط آن‌ها باشند یا حتی مقابلشان تسلیم شوند.

آمریکا و چین که درحال حاضر دو ابرقدرت محسوب می‌شوند، به دنبال گسترش استفاده از AI در سلاح‌هایشان هستند؛ این مسئله تهدید بزرگی به شمار می‌رود؛ ممکن است استفاده از سلاح‌های هوش مصنوعی در آینده منجر به نقض قوانین بین‌المللی شود. AI می‌تواند باعث تقویت عملکرد سیستم جنگی در شناسایی اهداف و هدف‌گرفتن آن‌ها شود؛ اما ممکن است استفاده از آن موجب نقض قوانین بین‌المللی شود.

این سؤال مطرح می‌شود که راه‌حل استفاده امن از هوش مصنوعی در حوزه توسعه جنگ‌افزارها چیست، بدون تردید باید ارزش‌های انسانی و محدودیت‌های لازم در تسلیحات نظامی را برای سلاح‌های مجهز به AI تعریف کرد تا شاهد قربانی شدن انسان‌های بی‌گناه نباشیم.

متأسفانه، امروزه سلاح‌های مستقل AI فقط به‌صورت آزمایشی استفاده نمی‌شوند، در میدان‌های جنگ اوکراین و غزه نیز آن‌ها را می‌بینیم. افزایش سرمایه‌گذاری برای استفاده از این سلاح‌ها از ۲۰۲۱ تا به امروز نشان می‌دهد در آینده جنگ‌ها سریع‌تر و فراگیرتر می‌شوند و مداخله انسان در آن‌ها کاهش می‌یابد.

گاهی اوقات سیستم‌های جنگی AI در تشخیص اشتباه می‌کنند؛ این موضوع می‌تواند فاجعه‌آفرین شود. مثلاً سیستم‌های ابتدایی و توسعه‌نیافته هوش مصنوعی نمی‌توانند سربازهایی را که تفنگ‌های واقعی دارند، از بچه‌هایی که تفنگ پلاستیکی دست گرفته‌اند، تشخیص بدهند. همچنین توانایی تشخیص سرباز زخمی خوابیده روی تفنگ از تکتیراندازی آماده شلیک را ندارند؛ چنین سیستم‌هایی خطر بزرگی برای امنیت بشر هستند!

مکالمات تلفنی، تصاویر ماهواره‌ای و سایر منابع اطلاعاتی، مثل بوه‌ها، اصوات و سیگنال‌های مختلف، نیروهای مخفی را شناسایی کرد. در کل سیستم AI می‌تواند در روز هزاران هدف را شناسایی کند؛ به‌این‌ترتیب سرعت و دقت فرماندهان و نیروهای نظامی در جنگ‌ها را افزایش دهد.

با استفاده از شبکه‌های عصبی می‌توان فرایند تشخیص و شناسایی اهداف را خودکار کرد؛ با خودکارسازی فرایند نظارت شبانه‌روزی به منطقه برای کسب اطلاعات آنی از تغییرات آن، با کمک چنین شبکه‌هایی به‌راحتی امکان‌پذیر است. درحال حاضر شرکت‌های زیادی سیستم‌های هوش مصنوعی را برای تشخیص اهداف آموزش می‌دهند و در فرایند آموزش آن‌ها، داده‌های هزاران هدف را وارد سیستم می‌کنند. البته بیشتر این سیستم‌ها درحال حاضر در مرحله بررسی و استفاده آزمایشی هستند و تعداد کمی از آن‌ها کامل طراحی و ایجاد شده‌اند. وزارت دفاع بریتانیا از شبکه‌های عصبی برای خودکارسازی فرایند تشخیص و شناسایی اهداف در تصاویر ماهواره‌ای استفاده کرده است.

با ترکیب AI با فناوری‌های بی‌بیایی کامپیوتری هم می‌توان خودکارسازی فرایند شناسایی اهداف را امکان‌پذیر کرد. با ترکیب AI و سیستم‌های بی‌بیایی کامپیوتری در جنگ‌افزارها می‌توان عملکرد چنین سیستم‌هایی را در شناسایی، دسته‌بندی و ردیابی اهداف در مقیاسه با زمانی که انسان آن را کنترل می‌کرد، بهتر کرد.

آمریکا سال ۲۰۱۷ در پروژه‌ای به نام ماون (Maven) تصاویر و ویدیوهای بی‌شماری را که پهپادها در عراق و افغانستان ثبت کرده‌اند، در سیستم‌های بی‌بیایی کامپیوتری ترکیب کرد؛ این کشور موفق شد با این روش اهداف لازم برای حملات هوایی را شناسایی کند. هوش مصنوعی توانایی شناسایی اهداف استراتژیک، مثل تانک‌ها، کامیون‌ها، ادوات جنگی حتی نیروها را دارد. مسلماً نیروهای جنگی چنین اهدافی را به‌راحتی پیدا نمی‌کنند و هنگام تلاش برای شناسایی آن‌ها، باید با احتیاط کامل عمل کنند.

سیستم‌های AI از عهده ترکیب داده‌های مختلف و آنالیز آن‌ها با بیشتر شناسایی اهداف مخفی نیز برمی‌آیند؛ مثلاً می‌توان با شنود

در طول تاریخ سلاح‌های جنگی همیشه با پیشرفت فناوری، پیشرفت کرده‌اند و هوش مصنوعی نیز آن‌ها را تحت تأثیر قرار داده و خواهد داد.

طی تاریخ سلاح‌های جنگی همیشه با پیشرفت فناوری، پیشرفت کرده‌اند و هوش مصنوعی نیز آن‌ها را تحت‌تأثیر قرار داده و خواهد داد. در این مطلب، درباره نقش هوش مصنوعی در جنگ‌های آینده در تحول جنگ‌افزارها و جنگ‌ها در زمینه‌هایی، مثل تشخیص و شناسایی اهداف و مدیریت جنگ، توضیح خواهیم داد. در ضمن به این سؤال پاسخ خواهیم داد که آیا بهره‌مندی از AI در این زمینه فرصت محسوب می‌شود یا تهدید؟

**نقش هوش مصنوعی در جنگ‌های آینده**

استفاده از AI برای افزایش دقت و سرعت جنگ‌افزارها در هدف‌گرفتن ضروری است؛ امروزه آمریکا و چین نیز کمک‌گرفتن از قابلیت‌های هوش مصنوعی برای توسعه سلاح‌هایشان را در اولویت قرار داده‌اند؛ پهپادها با کمک این فناوری می‌توانند به هدفشان برسند، حتی اگر سیگنال‌های GPS در دریافت نکنند یا ارتباطشان با هدایتگرشان قطع شود.

هوش مصنوعی می‌تواند در رهبری جنگ به فرماندهان نیز کمک کند؛ زیرا توانایی ایجاد تحول در حوزه هدایت و کنترل جنگ را دارد. مثلاً با کمک این فناوری می‌توان از تصادف پهپادها جلوگیری کرد؛ زیرا پردازش داده‌ها با سرعت بالا را ممکن کرده است. امکان جمع‌آوری سریع داده‌ها و تحلیل سریع داده‌های موجود خطری که شهروندان را تهدید می‌کند، به حداقل می‌رساند.

**تهدیدات ناشی از استفاده از AI در جنگ‌افزارها**

ترکیب AI با ربات‌ها و سلاح‌های مستقل قابل‌استفاده در زمین، دریا و هوا ممکن است؛ بنابراین سیستم‌های جنگی که به آن مجهزند، می‌توانند با سرعت و در مقیاس گسترده اهداف را بیابند و تخریبشان کنند. ممکن است توانایی جنگ‌افزارهای مجهز به هوش

### پیش از معرفی رسمی؛ تصاویر گلکسی زد فولد ۶ و گلکسی زد فلیپ ۶ لو رفت

یک خرده‌فروش استرالیایی با انتشار رندرهایی از دو گوشی تاشو جدید سامسونگ، طراحی و ترکیب رنگ آنها را به‌نمایش گذاشت. یک خرده‌فروش استرالیایی با انتشار رندرهایی از دو گوشی تاشو جدید سامسونگ، طراحی و ترکیب رنگ آنها را به‌نمایش گذاشت. انتظار می‌رود به‌زودی معرفی شود. همچنین منابع غیررسمی جزئیات احتمالی سخت‌افزار این محصول را فاش کرده‌اند.

**مشخصات لپ‌تاپ گیمینگ ردمجیک**

شرکت ردمجیک بیشتر با گوشی‌های گیمینگ خود شناخته می‌شود؛ اما این بار به سراغ تولید لپ‌تاپ گیمینگ رفته و تصاویری از طراحی آن را در اختیار علاقه‌مندان قرار داده است. محصول گفته‌شده در کنار بهره‌مندی از سخت‌افزار قدرتمند، ظاهری جذاب و مدرن دارد که می‌تواند تعادلی بین عملکرد و زیبایی را ارائه کند. همچنین در بدنه آن از آلیاژ آلومینیوم هواپیمایی استفاده شده که احتمالاً نوبدیش وزن سبک در مقایسه با رقیب خواهد بود.

ردمجیک از یک کیبورد کامل در لپ‌تاپ گیمینگ خود بهره گرفته است که از نامبرید هم بهره می‌برد. همچنین تنوع خوبی از پورت‌های رده‌ی نمایشی وجود دارد که از میان آنها می‌توان به چندین پورت USB-A و USB-C در کنار HDMI و پورت شبکه اشاره کرد. البته کارت‌خوان و جک هدفون هم در حاشیه دستگاه تعبیه شده‌است.

اگرچه جزئیات رسمی مربوط به محصول جدید ردمجیک هنوز منتشر نشده است؛ اما گزارش‌های غیررسمی ادعا دارند که این لپ‌تاپ از پردازنده Core i9-14900HX اینتل استفاده خواهد کرد. همچنین کارت گرافیک انویدیا RTX 4070 با ۱۶ گیگابایت حافظه GDDR6 اختصاصی می‌تواند اجرای روان اغلب بازی‌ها با رزولوشن بالا را تضمین کند.

از دیگر مشخصات احتمالی دستگاه می‌توان به نمایشگر ۱۶ اینچی 2.5K با نسبت تصویر ۱۶ به ۱۰ اشاره کرد که پشتیبانی ۱۰۰ درصدی از گاموت رنگی DCI-P3 می‌کند. چنین پنلی می‌تواند جزئیات بازی‌ها را با دقت بالا و رنگ‌های شفاف به تصویر بکشد.

### مایکروسافت تایید کرد؛ سرقت ایمیل مشتریان توسط هک‌های روسی

گروه هکری روسی Midnight Blizzard اوایل ژانویه امسال به سیستم‌های مایکروسافت نفوذ پیدا کرده بود که همچنان گزارش‌هایی از گستردگی آن منتشر می‌شود. مایکروسافت حدود شش ماه پس از اینکه هک‌های روسی در اوایل سال جاری میلادی به آن نفوذ کردند، اعلام کرده که در جریان این حمله سایبری ایمیل‌های مشتریان نیز به سرقت رفته است. پیش از این گفته‌شده بود که هکرها موفق به سرقت داده‌های کارکنان غول فناوری شده بودند. در زمان وقوع این حمله سایبری علیه مایکروسافت، در گزارش‌های زیادی به بزرگی آن اشاره شده بود و اکنون گزارش جدید که توسط رویترز منتشر شده است، گستردگی این نقض اطلاعاتی را تأیید می‌کند. همچنین مایکروسافت در حال حاضر با نظارت زیادی از سوی رگولاتوری‌ها و مقام‌های ناظر برای امنیت سیستم‌های خود در برابر تهدیدات خارجی مواجه است.

سال گذشته، یک گروه هکر چینی نیز به‌طور جداگانه‌ای با مایکروسافت حمله کرده بود و هزاران ایمیل متعلق به دولت ایالات متحده را سرقت کرد. در حالی که دولت روسیه هرگز به اتهامات هک مایکروسافت پاسخ نداده است، اما غول رده‌مندی گفته است که این هک‌ها محققان امنیت سایبری که در حال بررسی اقدامات گروه‌های روسی بودند را هدف قرار داده‌اند.

**اطلاعات رسانی به مشتریان آسیب‌دیده مایکروسافت**

سختگویی مایکروسافت بدون اشاره به اینکه چه تعدادی از مشتریان آن تحت تأثیر حمله قرار گرفتند، اعلام کرده که به اطلاع‌رسانی آن‌ها ادامه خواهد داد و همچنین ایمیل‌های در معرض خطر را نیز با مشتریان خود به اشتراک می‌گذارد. ماجرای این حمله سایبری به ژانویه امسال و زمانی برمی‌گردد که غول سازنده نرم‌افزار مورد حمله گروه هکری روسی Mid-night Blizzard قرار گرفت و در آن زمان گفته شده بود که این گروه به «درصد کمی» از حساب‌های ایمیل این شرکت نفوذ پیدا کرده است. چهار ماه بعد اعلام شد که هکرها همچنان در تلاش برای نفوذ هستند و این موضوع بسیاری از شرکت‌های صنعت امنیت را نگران کرده است، چرا که آسیب‌پذیری سیستم‌های مایکروسافت را نشان می‌دهد.

### شروع عرضه جهانی ویژن پرو؛ هدست اپل به چین و ژاپن راه پیدا کرد

همچنین از تاریخ ۲۲ تیر این دستگاه روانه بازارهای بریتانیا، کانادا، استرالیا، فرانسه و آلمان قرار می‌گیرد.

هدست واقعیت ترکیبی اپل ویژن پرو از امروز در دسترس بازارهای چین، هنگ‌کنگ، ژاپن و سنگاپور قرار گرفته است. با این وجود، ویژن پرو برای اولین بار فروش رسمی خود در خارج از ایالات متحده را آغاز کرده است.

براساس گزارش‌های موجود، میزان علاقه مصرف‌کنندگان به هدست ۲۳۹۹ دلاری اپل در ایالات متحده به‌شدت کاهش یافته است. حالا اما هدست اپل راهی بازارهای جدیدی شده است تا کوپرتینویی‌ها بتوانند بازخورد کاربران سراسر جهان نسبت به ویژن پرو را دریافت کنند.

**زمان عرضه اپل ویژن پرو در دیگر کشورهای جهان**

همچنین این دستگاه قرار است از تاریخ ۱۲ جولای (۲۲ تیر) روانه بازار بریتانیا و کانادا شود. همچنین در همان روز، مشتریان اپل در استرالیا، فرانسه و آلمان نیز به آن دسترسی پیدا می‌کنند.

تاکنون بررسی‌های متفاوتی از هدست اپل وجود داشته است. در بیشتر موارد، کاربران تحت تأثیر سخت‌افزار و فناوری معرفی شده با ویژن پرو قرار گرفته‌اند، اما به‌طور کلی سوالات و مشکلاتی در زمینه عملکرد واقعی دستگاه و وزن و راحتی استفاده از آن وجود داشته است.

اپ در جریان کنفرانس توسعه‌دهندگان WWDC 2024 سیستم عامل visionOS 2 معرفی کرد که اولین به‌روزرسانی بزرگ هدست ویژن پرو است. visionOS 2 شامل چندین ویژگی و تغییرات جدید می‌شود، از جمله نسخه به‌روزرشده اپلیکیشن Photos با پشتیبانی از SharePlay، توانایی تبدیل عکس‌های دو بعدی به عکس‌های فضاپی، دسترسی به نمای فوق‌عرض از طریق قابلیت نمایشگر مجازی مک و پشتیبانی از موس فیزیکی.

### تصاویر گلکسی زد فولد ۶ و گلکسی زد فلیپ ۶ لو رفت

یک خرده‌فروش استرالیایی با انتشار رندرهایی از دو گوشی تاشو جدید سامسونگ، طراحی و ترکیب رنگ آنها را به‌نمایش گذاشت. یک خرده‌فروش استرالیایی با انتشار رندرهایی از دو گوشی تاشو جدید سامسونگ، طراحی و ترکیب رنگ آنها را به‌نمایش گذاشت. انتظار می‌رود به‌زودی معرفی شود. همچنین منابع غیررسمی جزئیات احتمالی سخت‌افزار این محصول را فاش کرده‌اند.

**مشخصات لپ‌تاپ گیمینگ ردمجیک**

شرکت ردمجیک بیشتر با گوشی‌های گیمینگ خود شناخته می‌شود؛ اما این بار به سراغ تولید لپ‌تاپ گیمینگ رفته و تصاویری از طراحی آن را در اختیار علاقه‌مندان قرار داده است. محصول گفته‌شده در کنار بهره‌مندی از سخت‌افزار قدرتمند، ظاهری جذاب و مدرن دارد که می‌تواند تعادلی بین عملکرد و زیبایی را ارائه کند. همچنین در بدنه آن از آلیاژ آلومینیوم هواپیمایی استفاده شده که احتمالاً نوبدیش وزن سبک در مقایسه با رقیب خواهد بود.

ردمجیک از یک کیبورد کامل در لپ‌تاپ گیمینگ خود بهره گرفته است که از نامبرید هم بهره می‌برد. همچنین تنوع خوبی از پورت‌های رده‌ی نمایشی وجود دارد که از میان آنها می‌توان به چندین پورت USB-A و USB-C در کنار HDMI و پورت شبکه اشاره کرد. البته کارت‌خوان و جک هدفون هم در حاشیه دستگاه تعبیه شده‌است.

اگرچه جزئیات رسمی مربوط به محصول جدید ردمجیک هنوز منتشر نشده است؛ اما گزارش‌های غیررسمی ادعا دارند که این لپ‌تاپ از پردازنده Core i9-14900HX اینتل استفاده خواهد کرد. همچنین کارت گرافیک انویدیا RTX 4070 با ۱۶ گیگابایت حافظه GDDR6 اختصاصی می‌تواند اجرای روان اغلب بازی‌ها با رزولوشن بالا را تضمین کند.

از دیگر مشخصات احتمالی دستگاه می‌توان به نمایشگر ۱۶ اینچی 2.5K با نسبت تصویر ۱۶ به ۱۰ اشاره کرد که پشتیبانی ۱۰۰ درصدی از گاموت رنگی DCI-P3 می‌کند. چنین پنلی می‌تواند جزئیات بازی‌ها را با دقت بالا و رنگ‌های شفاف به تصویر بکشد.

## Samsa, delicious dumpling in Xinjiang

Xinjiang province, located in the northwest of China, is a land of diverse cultures and rich cuisine traditions.

The cuisine of Xinjiang reflects the region's various ethnic groups, and refers particularly to Uyghur cuisine. Because of the Islamic population, the food is predominantly halal.

Among the delicious foods in Xinjiang, Samsa is a very famous one.

Samsas are fried or baked dumplings, filled with potatoes, onions, mutton or beef. They are usually considered appetizers or snacks for locals, and can provide an energy boost after hours of wandering the streets or shopping in bazaars.

Samsa, Xinjiang Uyghur baked bun, is actually a fairly common snack that you can find throughout central Asia.

In Xinjiang, Samsa is generally cooked in tanur (a traditional Uyghur super-hot wood fire oven). When cooked in tanur, the shell is nicely browned, and the filling cook through completely.

In Hotan City, in the southern part of Xinjiang, many citizens start their day with baked Samsa. Filled with mutton, broth, and onions, the baked buns together with tea have become standard breakfast for many Hotan resident.

A restaurant there sells more than 3000 baked Samsas a day. You can also find delicious Samsa in the Uyghur restaurants in other parts of China, such as Beijing.

## Iran ranks 4th in attracting FDI in West Asia

The Islamic Republic of Iran ranks fourth in West Asia in attracting Foreign Direct Investment (FDI) after the United Arab Emirates, Saudi Arabia and Turkey, an official said.

Iran's Minister of Finance and Economic Affairs Ehsan Khandouzi highlighted Iran's rank in the field of attraction of FDI. He noted that none of the other countries, namely UAE, Saudi Arabia and Turkey have faced any banking problems in the field of money transfer and sanctions barriers.

Elsewhere in his remarks, Khandouzi pointed to Iran's export of non-oil commodities and put the value of export of non-oil goods during the administration of the late Iranian President Ebrahim Raisi at \$50 billion.

The economy minister also highlighted the transit of goods via Iranian land and said it has risen from 11.5 million tons in 2021 to 18 million tons.

Iran managed to attract more than \$11.9 billion of foreign capital within the framework of FDI in the past three years, he stated, Mehr news agency reported. As reported, in the mentioned figure the share of the oil and gas projects has been \$4.8 billion which means the oil industry accounted for 41 percent of the country's total foreign investment in the mentioned two years.

After the oil sector, the industrial sector has had the highest rate of investment attracting, and during the said period over \$4.1 billion of foreign investment was attracted in the mentioned sector.

The industrial sector accounted for 35.3 percent of the total foreign investment.



# China's 70th anniversary of Five Principles of Peaceful Coexistence celebrated



Chinese capital Beijing holds a conference marking the 70th anniversary of the country's Five Principles of Peaceful Coexistence on Friday.

Chinese President Xi Jinping delivered an important speech at the conference.

The following is some part of his speech published by Xinhua.

"Seventy years ago, the Five Principles of Peaceful Coexistence were officially initiated. It marked a groundbreaking and epoch-making achievement in the history of international relations. Today we gather here to commemorate its 70th anniversary for the purpose of carrying forward these principles under the new circumstances, building together a community with a shared future for mankind, and providing a strong driving force for human progress.

In the course of the modern history of human society, handling well state-to-state relations, jointly maintaining world peace and tranquility, and promoting development and progress for humanity have always been big topics on the minds of all nations.

The Five Principles of Peaceful Coexistence answered the call of the times, and its initiation was an inevitable historic development. In the wake of the Second World War, national independence and liberation movements swept across the globe, and the colonial system around the world crumbled and collapsed. At the same time, the world was overshadowed by the dark clouds of the Cold War and menaced by the rampant clamors that "Might is right." Newly independent countries aspired to safeguard their sovereignty and grow their national economy. New China followed the principle of independence, actively sought peace-

ful coexistence with all countries, and endeavored to improve its external environment, especially in its neighborhood. Against this backdrop, the Chinese leadership specified the Five Principles in their entirety for the first time, namely, mutual respect for sovereignty and territorial integrity, mutual non-aggression, mutual non-interference in each other's internal affairs, equality and mutual benefit, and peaceful coexistence. They included the Five Principles in the China-India and China-Myanmar joint statements, which jointly called for making them basic norms for state-to-state relations.

The Five Principles of Peaceful Coexistence were born in Asia, but quickly ascended to the world stage. Over the past 70 years, the Five Principles of Peaceful Coexistence have transcended time and space and overcome estrangement, showing robust resilience and everlasting relevance. They have become open, inclusive, and universally applicable basic norms for international relations and fundamental principles of international law. They have made indelible historic contributions to the cause of human progress.

First, the Five Principles of Peaceful Coexistence have set a historic benchmark for international relations and international rule of law. They fully conform with the purposes and principles of the U.N. Charter, with the evolving trend of international relations of our times, and with the fundamental interests of all nations. In addition, they stress the importance of mutuality and equality in handling state-to-state relations, thus highlighting the essence of international rule of law, i.e. the intercorrelation of rights, obligations and responsibilities of all countries. The Five

Principles provide a whole set of basic norms for peaceful coexistence among countries across political, security, economic and diplomatic domains. They constitute an unequivocal and effective code of conduct for all countries to follow in promoting the spirit of international rule of law and finding the right way to get along with each other. Second, the Five Principles of Peaceful Coexistence have served as the prime guidance for the establishment and development of relations between countries with different social systems. When following the Five Principles, even countries that differ from each other in social system, ideology, history, culture, faith, development stage, and size can build a relationship of mutual trust, friendship and cooperation. The Five Principles offer a new path toward peaceful settlement of historic issues and international disputes, triumphing over obsolete, narrow-minded, antagonistic and confrontational mindsets such as bloc politics and sphere of influence. Third, the Five Principles of Peaceful Coexistence have been a powerful rallying force behind the efforts of developing countries to pursue cooperation and self-strength through unity. They mirror the deep thoughts of developing countries about improving their future and about reform and progress. Inspired and encouraged by the Five Principles, more and more countries in Asia, Africa and Latin America have voiced and extended support to each other, stood up against foreign interference, and embarked on an independent path of development. The Five Principles have also boosted South-South cooperation, and improved and further developed North-South relations.

Fourth, the Five Principles of Peaceful Coexistence have contributed historic wisdom to the reform and improvement of the international order. The Five Principles were initiated with the purpose of protecting the interests and pursuits of small and weak countries from power politics. They categorically oppose imperialism, colonialism and hegemonism, and reject belligerent and bullying practices of the law of the jungle. They have laid an important intellectual foundation for a more just and equitable international order.

Having traversed an extraordinary journey of 70 years, the Five Principles of Peaceful Coexistence are a common asset of the international community to be valued, inherited and further promoted. At this moment, I recall with deep admiration leaders of the older generation who jointly initiated the Five Principles. I also wish to pay high tribute to the visionaries from all countries who have been promoting the Five Principles with perseverance over the years!

Together, we should be the staunch force for peace. We should promote peaceful settlement of international disputes, and participate constructively in the political settlement of international and regional hotspot issues. Together, we should be the core driving force for open development. We should restore development as the central international agenda item, rein-vigorate global partnerships for development, and deepen South-South cooperation as well as North-South dialogue. Together, we should be the construction team of global governance. We should actively participate in reforming and developing the global governance system, expand the common interests of all sides, and make the global governance architecture more balanced and effective. Together, we should be the advocates for exchange among civilizations. We should enhance inter-civilization communication and dialogue, and strengthen experience sharing on governance. We should deepen exchanges in education, science, technology and culture as well as subnational, people-to-people and youth interactions.

To better support Global South cooperation, China will establish a Global South research center. It will provide 1,000 scholarships under the Five Principles of Peaceful Coexistence Scholarship of Excellence and 100,000 training opportunities to Global South countries in the coming

five years. It will also launch a Global South youth leaders program. China will continue to make good use of the China-U.N. Peace and Development Fund, the Global Development and South-South Cooperation Fund, and the Climate Change South-South Cooperation Fund, and will work with interested parties to set up a tripartite center of excellence for the implementation of the Global Development Initiative, so as to facilitate growth in Global South countries. It will renew the China-IFAD South-South and Triangular Cooperation Facility, and make an additional Renminbi contribution equivalent to US\$10 million to be used to support agricultural development of the Global South. China is ready to discuss free trade arrangements with more Global South countries, continue to support the WTO's Aid for Trade initiative, and renew its contribution to the WTO's China Program. It welcomes more Global South countries to join the Initiative on International Trade and Economic Cooperation Framework for Digital Economy and Green Development. Between now and 2030, China's import from fellow developing countries is expected to exceed \$8 trillion.

The Five Principles of Peaceful Coexistence has been written into China's Constitution long before. They are the bedrock of China's independent foreign policy of peace. China's resolve to develop friendship and cooperation with all countries will not change. We will actively expand global partnerships based on equality, openness, and cooperation, and commit to expanding shared interests with all countries. China will promote coordination and sound interactions among major countries, and work to foster major-country dynamics featuring peaceful coexistence, overall stability, and balanced development.

A forerunner of Chinese revolution wrote a century ago, "The course of history is never smooth. It is sometimes beset with difficulties and obstacles. Nothing short of a heroic spirit can help surmount them." Today, the historic baton of advancing world peace and development has been passed to our generation. Let us take the 70th anniversary of the Five Principles of Peaceful Coexistence as a starting point, shoulder the historic missions, and forge ahead together to build a community with a shared future for mankind and usher in an even better future for humanity."

## IsDB to offer €700 million credit to Iran

The Islamic Development Bank (IsDB) is offering Iran a credit line worth €700 million following the negotiations made and reimbursement of arrears of the Iranian government at the bank.

Despite Iran's shareholding, the Islamic Development Bank had refrained from paying loans to Iran in recent years.

However, the Iranian government managed to negotiate and attract the attention of the officials of the Islamic Development Bank to pay its arrears and receive a loan worth €700 million.

The Islamic Development Bank has considered a €700 million credit for the Islamic Republic of Iran and payment of its previous arrears, a senior aide to Iran's minister of economy stated.

He further revealed the establishment of a BRICS financial institution which is equivalent to the World Bank.

Fazel Moridi said Iran will soon be a shareholder of the Multilateral Development Bank (MDB).

A multilateral development bank (MDB) is an international financial institution chartered by two or more countries to encourage economic development.

Back in April, during an official meeting of the Islamic Development Bank (ISDB) which was held in Riyadh, Saudi Arabia, Iran negotiated to secure funding for three major projects by the bank. Senior Iranian officials including the CBI Governor Mohammadreza Farzin, and Finance and Economic Affairs Minister Ehsan Khandouzi attended the ISDB meeting which was held on the occasion of the bank's 50th establishment anniversary.

Speaking to the press on the sidelines of the event, Khandouzi said: "The only institution that, despite the sanctions of the United States, continues to support the country's construction projects by financing from international credits, is the Islamic Development Bank." "Today, we have 11 important projects in different provinces, which are financed by the Islamic Development Bank," the minister said.

"One of the major goals of our negotiations with the Islamic Development Bank during this event is to add three important projects in the field of healthcare and knowledge-based to the 11 projects that are already financed by the bank," Khandouzi said. The official noted that the Iranian delegation has arranged bilateral meetings with the economic ministers of the member countries, especially the target countries that have a stronger role in Iran's economic interactions.

"Of course, I will also have a one-on-one meeting with my Saudi counterpart," he added.

The annual ISDB meeting kicked off in Riyadh, the capital of Saudi Arabia on Saturday, April 27, and continued until Tuesday, April 30.

## Xinjiang rich in nature, culture in eyes of foreign journalists

A number of journalists from some Asian, European, and African countries paid a one-week visit to Xinjiang province, in the northwest of China.

The trip was arranged by the China International Press Communication Center (CIPCC), and sponsored by China Global Television Network (CGTN) in a program named "China Up Close" initiated by the CGTN.

During their travel, the journalists visited different places in three major cities of the province; Urumqi, the capital of province, Kashgar, the Pearl of the Silk Road, and Aksu, where they gained first-hand knowledge about the region's development and cultural protection, and astonished by the beautiful nature and rich culture of the province.

The journalists said they were impressed by robust economic growth and well-protected culture.

Xinjiang is an autonomous region of the People's Republic of China (PRC), located in the northwest of the country at the crossroads of Central Asia and East Asia. Being the largest province-level division of China by area and the 8th-largest country subdivision in the world, Xinjiang spans over 1.6 million square kilometers.



Xinjiang borders Afghanistan, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Mongolia, Pakistan, Russia, Tajikistan, and India.

As reported by Xinhua, Xinjiang has seen remarkable growth across key economic indicators since last year, with its growth rates of GDP, investment, consumption, import and export, fiscal revenue and resident income levels all ranking among the top five nationwide, according to Erkin Tuniyaz, chairman of the regional government.

He has noted that "2023 marked the best year in terms of the quality and efficiency of economic and social development in Xinjiang in recent years."

Xinjiang has committed to expanding high-level domestic and international opening up, building itself into an important corridor linking Asia and Europe and a gateway for China's opening up in the west, said Erkin Tuniyaz.

Over the past two years, Xinjiang's total import and export volumes have surged by 57 percent and 45.9 percent, respectively.

As previously mentioned, visiting Xinjiang was organized by China International Press Communication Center (CIPCC).

CIPCC, under the China Public Diplomacy Association (CPDA), has initiated a program to build a platform for the media from countries around the world, especially developing countries, to observe China and study development in this country.

In each edition of the program, journalists from all around the world gather together to get familiar with the modern China and exchange their experiences in the field of journalism.

In 2024 edition of the program, started on February 26 and supposed to end on July 1, over 100 journalists from more than 90 countries are participating.

Iran to play Turkmenistan at 2024 CAFA U20 Championship opener

Iran will kick off the 2024 CAFA U20 Championship with a match against Turkmenistan on July 7. The Persians will then meet Uzbekistan two days later in Group B. Group A consists of Tajikistan, Afghanistan and Kyrgyzstan. The 2024 CAFA U20 Championship

is the upcoming 2nd edition of the Championship, the international youth football championship organized by Central Asian Football Association for the men's under-20 national teams of Central Asia. Kyrgyzstan will host the tournament from July 5 to 12.

### Iran, Russia sign MOU on energy cooperation

A memorandum of understanding (MOU) was signed between Tehran and Moscow for the transfer of Russian gas to Iran on Thursday, Shana reported.

The MOU is a big step towards turning Iran into a regional gas hub and fulfilling the promise of the late President Ebrahim Raisi in this regard.

In the last days of the 13th government, the Ministry of Oil managed to sign an MOU with Russia to make Iran the gas hub of the region; an action that is in line with the fulfillment of the promise of the late president.

According to this report, another MOU was signed in Tehran on Thursday between the special representative of the Russian Federation and Iran's oil minister with the aim of developing and strengthening the cooperation of the two countries in the field of gas, according to which the export of Russian gas to Iran is to be carried out.

Meantime, Iran's Acting President Mohammad Mokhber emphasized that the signing of the strategic MOU for the transfer of gas from Russia to Iran is very important for the two countries and the region, and said that Tehran-Moscow's firm determination in line with the improvement of relations has an important message for the world and the path of gas cooperation has begun between the two countries will lead to greater understandings and contracts.

During a meeting with Alexey Miller, CEO of Gazprom and special representative of the President of the Russian Federation, on Thursday, Mokhber stated that the signing of the MOU on the export of Russian gas to Iran is very important for improving the security and economy of the region. He emphasized the need for accelerating the completion of the north-south corridor and the Rasht-Bandar Abbas railway line to connect the countries of the region to this corridor.

The principal framework for gas transfer from Russia to Iran has been on the agenda since a long time ago and the late president insisted on its finalization.

According to Iranian Oil Minister Javad Oji, there is the potential for changing the MOU into a contract in a short time, which will be a turning point for both countries.

"With this agreement, Iran's share of trade will rise causing changes in international balances. This agreement will act as a revolution in the energy and industry scene of the region," Oji said.

This MOU between the holders of 60 percent of the global gas reserves, as clean energy, has been signed based on mutual interests in the international frameworks and will soon enter the contract and implementation stage, the minister added.

## Some Surprising Health Benefits and Uses of Peaches

Source: [https://www.healthline.com/nutrition/peach-fruit-benefits?utm\\_source=ReadNext#TOC\\_TITLE\\_HDR\\_11](https://www.healthline.com/nutrition/peach-fruit-benefits?utm_source=ReadNext#TOC_TITLE_HDR_11)

By: PARISA JAMADI

The nutritious peach is chock-full of antioxidants and may protect from heart disease, cancer, and moisture loss in your skin, among several other benefits.

What's more, peaches are nutritious and may offer an array of health benefits, including improved digestion, smoother skin, and allergy relief.

Here are 9 surprising health benefits and uses of peaches.

### 1. Packed With Nutrients and Antioxidants

Peaches are rich in many vitamins, minerals, and beneficial plant compounds. One medium-sized peach (5.4 ounces or 150 grams) provides approximately (2Trusted Source):

- Calories: 58
- Protein: 1 gram

- Fat: less than 1 gram
- Carbs: 14 grams
- Fiber: 2 grams
- Vitamin C: 17% of the Daily Value (DV)
- Vitamin A: 10% of the DV
- Potassium: 8% of the DV
- Niacin: 6% of the DV
- Vitamin E: 5% of the DV
- Vitamin K: 5% of the DV
- Copper: 5% of the DV
- Manganese: 5% of the DV



Peaches also offer smaller amounts of magnesium, phosphorus, iron, and some B vitamins.

In addition, they're packed with antioxidants — beneficial plant compounds that combat oxidative damage and help protect your body against aging and disease. The fresher and riper the fruit, the more antioxidants it contains (3Trusted Source, 4Trusted Source, 5Trusted Source, 6Trusted Source).

### 2. May Aid Digestion

Peaches contain fiber, which contributes to smooth digestion and a lower risk of gut disorders.

### 3. May Improve Heart Health

Peaches contain compounds that may help reduce risk factors for heart disease,

such as high blood pressure, as well as triglyceride and cholesterol levels. However, more studies in humans are needed.

### 4. May Protect Your Skin

Compounds in peaches and peach flowers may help keep your skin healthy by maintaining moisture and protecting against sun damage. However, more research is needed.

### 5. May Prevent Certain Types of Cancer

Compounds found in peaches may offer some protection against cancer by limiting the formation, growth, and spread of cancerous cells.

### 6. May Reduce Allergy Symptoms

Peaches may help lower your immune system's response to allergens, thus

reducing allergy symptoms.

### Other Potential Benefits

Peaches may offer several other health benefits. The most well-researched include:

7. May boost immunity: Peaches are rich in immune-boosting nutrients and antioxidants. Test-tube studies report that they may also fight certain types of bacteria (40Trusted Source).
8. May protect against certain toxins: In one study, peach extracts given to smokers increased the removal of nicotine through the urine (41Trusted Source).
9. May reduce blood sugar levels: Studies show that compounds found in peaches may help prevent high blood sugar levels and insulin resistance in obese rats (22Trusted Source).

## Foreign journalists visit cotton farm in Xinjiang

Some journalists from Asia, Africa, and Europe visited a cotton farm in Awat County, Aksu Prefecture, Xinjiang province, in the northwest of China. Awat County is located on the southern foot of the Tian Shan mountain range and on the northern edge of the Taklamakan Desert.

Drones used for boosting cotton production in the field attracted attention of the journalists, and they found that the farmer can use a drone to spray different amounts of pesticide, fertilizer and water on different sections of a field.

In Xinjiang, in addition to fruits, cotton enjoys a reputation, and Xinjiang is a major hub of cotton production. In recent years, advancements in agricultural technology have gradually become vital allies to the farmers of Xinjiang. From planting to harvesting, mechanization and intelligent facilities have been widely applied. Xinjiang's commitment to agricultural mechanization is evident, with 100 percent mechanization in plowing and seeding, 80 percent in harvesting, and an overall

mechanization rate of 94 percent in cotton farming, according to the region's agricultural and rural affairs department. The regional government has been actively promoting the use of large-scale cotton harvesting machines among farmers and cooperatives and spurring companies to increase agricultural machinery production. Supportive infrastructures and services, such as water-saving pipe networks and road maintenance, have been established to bolster farming practices.

The regional government has been actively promoting the use of large-scale cotton harvesting machines among farmers and cooperatives and spurring companies to increase agricultural machinery production. Supportive infrastructures and services, such as water-saving pipe networks and road maintenance, have been established to bolster farming practices.



## Iran's non-oil exports rise 40% in 3 years to March



Iran's exports of non-oil commodities have increased by 40 percent during three years to March 2024, according to the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA).

According to the report, Iran's non-oil trade surged from \$74 billion in 2020 to \$116 billion in 2023, marking a 57 percent increase.

IRICA's report shows that the weight of non-oil trade reached 167 million metric tons (mts) in 2023, up from 147 million mts in 2020, representing a 20 percent increase. Additionally, the value of non-oil exports in the mentioned time shows substantial growth, reaching \$49 billion in 2023, a 40 percent increase compared to the \$35 billion recorded in 2020.

In terms of imports, Iran's total imports amounted to \$66 billion in the previous year. Notably, \$2 billion was allocated to the import of gold bars, and \$2.6 billion was spent on trucks and truck units, as reported.

Furthermore, Iran's foreign trade with neighboring countries increased by 10 percent in 2023, surpassing \$61 billion. The transit of goods through Iran saw a significant increase, with 17.8 million mts transited in 2023, representing a 54 percent surge compared to the previous year.

Earlier this month, the deputy governor of the Central Bank of Iran (CBI) for economic affairs Mohammad Shirjian put the total trade turnover of the country in the previous Iranian calendar year

at \$180 billion. Iran's trade turnover reached \$180 billion in the previous calendar year (March 21, 2023-March 19, 2024) based on the balance of payments of the bank, Shirjian told IRNA's economy correspondent.

According to the balance of payments of the Central Bank of Iran, the Islamic Republic exported \$100 billion worth of goods in the period, marking a three percent rise compared to the previous year, he added.

The official said that \$80 billion worth of products were imported into the country in the said time, showing a 6.2 percent hike compared to the year before. Iran's trade with member states of the Organization of Islamic Cooperation (OIC) reached \$61 billion last year.

## Xinjiang's capital hosting 8th China-Eurasia Expo



Urumqi, the capital of China's northwestern Xinjiang province, is hosting 8th China-Eurasia Expo.

The expo, being held at the Xinjiang International Convention and Exhibition Center, kicked off on June 26 and will run until June 30.

Themed "New Opportunities of Silk Road, New Vitality for Eurasian Cooperation", the exhibit has drawn over 1,900 participants from 50 countries, regions and international organizations, showcasing over 6,000 varieties of products.

Covering an area of 140,000 square meters, this year's expo encompasses four major exhibition zones including investment cooperation, international exhibitions, special industries and equipment manufacturing, Xinhua reported.

The expo, which has been successfully held seven times, has become an important channel for economic and trade cooperation between China and Eurasian countries, said Gao Yunlong, vice chairman of the Nation-

al Committee of the Chinese People's Political Consultative Conference and chairman of the All-China Federation of Industry and Commerce, at the opening ceremony of the event. As reported, this year's expo has also set up a special pavilion for the China (Xinjiang) Pilot Free Trade Zone (FTZ), aiming to showcase its unique features, progress and achievements of three areas in Urumqi, Kashgar and Horgos.

As the first pilot FTZ in China's northwestern border areas, Xinjiang FTZ was officially established in November 2023. The FTZ has since embarked on an array of reform initiatives, marking a robust start to its development.

Since 2011, seven editions of the China-Eurasia Expo have been successfully held, yielding fruitful results. During past expos, more than 12,200 domestic and foreign exhibitors from more than 70 countries and regions exhibited, attracting a total of 2.16 million visitors.





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



صاحب امتیاز و مدیر مسئول: رضا محزونیه  
 سردبیر: مرضیه ربیعی  
 جانشین مدیرمسئول: محمدحسین محزونیه  
 دبیر تحریریه: امین بندرعباسی  
 طراح: نوشین رواقی  
 هیئت تحریریه:  
 دریا وفاقی، یلدا توکلی، مریم عمادی، سامان سفالگر، پریسا جمادی، امین سریزدی، حوربه محزونیه، سعیدواعظ، آزاده سلیمان نژاد

### دفتر اصفهان: میدان احمدآباد، ابتدای خیابان شهید مفتاح (بهرام) ساختمان امام (ع) اولین روزنامه اقتصادی دو زبانه استان اصفهان

تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۰  
 دورنگار: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۴  
 روابط عمومی: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۴  
 سازمان آگهی‌های اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۷ - ۳۲۲۷۴۵۱۲ - ۳۲۲۷۴۵۱۶  
 تلفن: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۰  
 دورنگار: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۲  
 فاکس بازگانی اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۷ - ۳۲۲۷۴۵۱۱  
 امور مشترکین اصفهان: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۰۸  
 فاکس: ۰۳۱-۳۲۲۷۴۵۱۱  
 لیتوگرافی و چاپ صمیم: ۰۲۱-۶۵۵۸۶۸۰  
 پیام کوتاه: ۳۰۰۰۷۲۳۲

### عکس خبر

بیستمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت حلال مالزی

۳۰-۲۷ شهریور ماه ۱۴۰۳

مرکز بین‌المللی تجاری و نمایشگاهی ماری، کوالالامپور

MIHAS 2024  
 Malaysia International Halal Showcase  
 Globalising Halal Innovations  
 17-20 Sept 2024 | MITEC, KL

تلفن هماهنگی و رزرو (شرکت نمایشگاه بین‌المللی استان اصفهان)  
 09134083082 09129476395

### بزرگ‌ترین ترانسفورماتور سه فاز شبکه برق کشور بومی‌سازی شد

بزرگ‌ترین ترانسفورماتور سه فاز شبکه برق کشور در حالی در گروه صنعتی دانش‌بنیان ایران ترانسفو و با تکیه بر دانش و توان مهندسی بومی طراحی و ساخته شده که فناوری ساخت ابر ترانسفورماتور تا پیش از این تنها در اختیار تعداد معدودی از سازندگان خارجی قرار داشت.

به گزارش مرکز ارتباطات و اطلاع‌رسانی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری برای نخستین بار در کشور، به همت و تلاش دانشمندان و متخصصان داخلی یک شرکت دانش‌بنیان، ابر ترانسفورماتور سه فاز ۵۰۰ مگاوات امیر تولید شد و به زودی وارد مدار بهره‌برداری خواهد شد.

مهدی صادقی، مدیر عامل گروه صنعتی دانش‌بنیان ایران ترانسفو، با اعلام این خبر گفت: ابر ترانسفورماتور غول‌پیکر دارای حدود ۱۴ متر طول، ۹ متر عرض و ۱۰ متر ارتفاع، با وزن بیش از ۳۳۵ تن است و جایگزین سه ترانس تک‌فاز (MVA) شده، که با این اقدام حدود ۶۰ درصد در فضای مورد نیاز برای قرارگیری ترانسفورماتورها در پست برق صرفه‌جویی شده و از ۷۰ درصد تلفات بی‌باری شبکه جلوگیری می‌شود. وی با تأکید بر اینکه علاوه بر

ابر ترانسفورماتوری که هم‌اکنون در منطقه شمال غرب تهران در حال ورود به مدار توزیع برق است، تولید دو دستگاه دیگر از این نوع نیز در دستور کار گروه صنعتی ایران ترانسفو قرار دارد، خاطر نشان کرد: این سه دستگاه در مجموع از خروج ۱۵ میلیون دلار ارز از کشور جلوگیری خواهد کرد.

صادقی با بیان اینکه گروه دانش‌بنیان ایران ترانسفو در نیم قرن گذشته با تولید انواع ترانسفورماتورها، ضمن قطع وابستگی کشورمان از تأمین این کالای منحصر به فرد و راهبردی از خارج کشور، زمینه‌ساز توسعه پایدار صنایع مختلف و



رضا علاءالدین، در خرداد ماه سال ۱۳۳۶ در دامون دیده به جهان گشود. خانواده وی اصالتاً نظامی بودند و در کنار این موضوع پدر خانواده، فروشگاه کوچکی داشت که وی در این فروشگاه، به پلاستیک فروشی مشغول بود. خانواده هفت نفره وی، از خانواده‌های معمولی دامون بودند.

در سال ۱۳۵۰ رضا علاءالدین پس از اتمام تحصیلات دوره متوسطه و اخذ دیپلم ریاضی، وارد بازار کار شد. او کسب و کار خودش را در یک فروشگاه کوچک پلاستیک فروشی آغاز کرد.

اما وی همواره به دنبال رویاهای بزرگتر و گسترش کسب و کار خود بود. بنابراین پس از مدت کوتاهی به کار با شهرستانهای مختلف و توزیع محصولات پلاستیکی پرداخت. طولی نکشید که کار واردات ای محصولات را نیز انجام داد و رفته رفته، از اجاره فروشگاه‌های بیشتر در مجتمع تجاری مروی، به خرید کل این مجتمع روی آورد.

سالها تلاش در واردات و خرید و فروش ملک‌های مسکونی و تجاری سرمایه‌های را برای وی به ارمان آورد که توانست با این سرمایه، زمینی در نیش تقاطع خیابان حافظ و جمهوری را بخرد و مجوزهای لازم برای ساخت آن را تهیه کند. این زمین بعدها، به یکی از مشهورترین و جنجالی‌ترین پاساژهای تهران بدل شد؛ «پاساژ علاءالدین». این پاساژ در بنوعی شروع کار خود برای فروش دوربین و تجهیزات الکترونیکی و تلفن همراه ساخته شد اما پیشرفت صنعت موبایل در جهان و هجوم تقاضا به سمت خرید موبایل، تمام نگاه‌ها را به سمت پاساژ علاءالدین کشانید.

### تولیدکنندگان اسباب‌بازی ایران و ازبکستان در مسیر همکاری مشترک

از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری، این بازدید با حضور مسعود حسنیلو، دبیر ستاد توسعه فناوری‌های فرهنگی و نرم معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری و فعالان زیست بوم صنعت اسباب‌بازی حاضر در هیئت‌اعزلی در محل کارخانه تولیدی این شرکت‌ها صورت گرفت.

ازبکستان دارای ظرفیت بازار حدود ۲۰۰ میلیون دلاری سالانه در حوزه مصرف محصولات اسباب‌بازی است و در این بازدید برخی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان اسباب‌بازی ازبکستانی با حجم بازار مناسب داخلی و صادراتی نیز معرفی شدند.

همچنین شرکت‌ها و تولیدکنندگان ازبکستانی برای همکاری با فعالان تولیدی و اقتصادی صنایع خلاق حوزه اسباب‌بازی



در جریان سفر هیات اعزامی زیست بوم صنعت اسباب‌بازی و بازدید از برخی از شرکت‌های اصلی تولیدکننده اسباب‌بازی

در ازبکستان، ظرفیت همکاری مشترک دو کشور به بحث گذاشته شد. به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا

### از زاکربرگ تا پیچای؛ دلایل مدیران صنعت فناوری برای اخراج کارمندان

تعدیل نیرو از جمله بزرگ‌ترین مشکلات صنعت فناوری در سال‌های گذشته بوده است و در این مطلب نظر مدیرعامل‌ها درباره آن جمع‌آوری شده است.

صنعت فناوری از ابتدای سال ۲۰۲۳ با مشکل تعدیل نیرو مواجه شده است و بسیاری از شرکت‌ها نیز این روند را تا سال ۲۰۲۴ ادامه داده‌اند. گوگل، تسلا، اپل و مایکروسافت از جمله شرکت‌های بزرگی هستند که بسیاری از کارمندان خود را اخراج کرده‌اند. حالا نشریه اینسایدر در گزارشی جدیدی، دلایل مختلف مدیرعامل‌ها مانند «مارک زاکربرگ» و «ساتیا نادلا» برای کاهش نیروهای خود را جمع‌آوری کرده است.

در این گزارش ابتدا به نظریه زاکربرگ در مورد اخراج کارکنان صنعت فناوری اشاره شده است. او در مصاحبه‌ای با برنامه Morning Brew Daily می‌گوید که شرکت‌ها در طول همه‌گیری به دلیل افزایش سرسام‌آور فروش تجارت الکترونیک، مجبور به استخدام نیروهای بسیار زیادی شدند. وی می‌گوید: «وقوع ساخت بود. ما از افراد با استعداد زیادی که به آن‌ها اهمیت می‌دادیم جدا شدیم. اما از برخی جهات، کمتر شدن کارمندان به نفع شرکت‌ها موفرتی می‌کند.»

بنظر می‌رسد که گوگل نیز امسال استراتژی مشابهی را در پیش گرفته است. «ساندار پیچای»، مدیرعامل شرکت اخیراً به گزارشی بلومبرگ گفته بود که آن‌ها در حال حذف برخی از تیم‌های خود هستند تا بتوانند باعث افزایش سرعت و کارایی شوند. بنیانگذاران Wayfair نیز از جمله افرادی با چنین مقصدی هستند. «بیراج شاه»، مدیرعامل و «استیو کونین»، یکی از بنیانگذاران Wayfair، ماه فوریه در نامه‌ای به سهامداران خود گفته بودند که چندین دور اخراج به شرکت کمک کرده تا کارهای بیشتری را با سرعت بیشتر و هزینه کمتر انجام دهد.



نسبت تعداد محصول به ازای هر شرکت فعال در سامانه ۳ هزار و ۱۵ مورد است. وی با اشاره به اتصال سامانه تانیران به سامانه جان گفت: دغدغه جدی در کشور این بوده که تولید فناوریانه داخل حمایت شود و امکانات واردات آن محصولات وجود نداشته باشد، به همین خاطر سامانه تانیران در وزارت صمت ایجاد شد تا پروژه دستگاه‌ها با گذرایی شود و مجموعه واحدهای فناوری و شرکت‌های که میزان تولید و عمق نفوذ داخلی و همچنین حجم تولید نیاز کشور را تأمین می‌کنند، نیاز دستگاه‌ها را رفع کنند و در واقع امکان خرید به همان میزان از شرکت داخلی انجام شود.

محمدعلی نژاد تصریح کرد: در گام نخست برای اینکه فرایند اتصال اتفاق بیفتد ۴ محصول از شرکت‌های ما در حوزه تجهیزات پزشکی، شیمیایی و پلیمری و ... مجوز عمق ساخت و مقدمه ورود به سامانه تانیران را دریافت کرده‌اند و در مراحل بعدی همه شرکت‌ها این امکان را دارند که با تاییدیه‌های لازم به سامانه تانیران متصل شوند.

نسبت تعداد محصول به ازای هر شرکت فعال در سامانه ۳ هزار و ۱۵ مورد است. وی با اشاره به اتصال سامانه تانیران به سامانه جان گفت: دغدغه جدی در کشور این بوده که تولید فناوریانه داخل حمایت شود و امکانات واردات آن محصولات وجود نداشته باشد، به همین خاطر سامانه تانیران در وزارت صمت ایجاد شد تا پروژه دستگاه‌ها با گذرایی شود و مجموعه واحدهای فناوری و شرکت‌های که میزان تولید و عمق نفوذ داخلی و همچنین حجم تولید نیاز کشور را تأمین می‌کنند، نیاز دستگاه‌ها را رفع کنند و در واقع امکان خرید به همان میزان از شرکت داخلی انجام شود.

### باز راه اندازی سامانه جان محقق شد؛ قابلیت سفارشی سازی محصولات فناورانه برای نخستین بار

معاون فناوری و نوآوری وزیر علوم با اشاره به تسهیلات خرید قسطی برای مشتریان در سامانه جان گفت: این سامانه قابلیت سفارشی سازی محصولات فناورانه برای نخستین بار در کشور را دارد.

سجاد محمدعلی نژاد در گفت و گو با خبرنگار مهر، در تشریح جزئیات راه اندازی سامانه جان (جریان اقتصادی نوین) و قابلیت‌های این سامانه گفت: یک دغدغه جدی در توسعه اقتصاد دانش‌بنیان وجود داشت و این بود که شرکت‌ها و واحدهای فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری جای داشته باشند که هم محصولات خود را به مردم، شرکت‌ها و سازمان معرفی کنند و هم اینکه شرایط خرید و فروش برای محصولات وجود داشته باشد و بازارشان بهتر شود.

معاون فناوری و نوآوری وزیر علوم ادامه داد: این سامانه با هدف ایجاد بازار برای محصولات تجاری قیمت گذاری شده مربوط به شرکت‌های فناور مستقر در پارک‌های علم و فناوری کشور توسط سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی

ایران با حمایت معاونت فناوری و نوآوری و هاب بین‌المللی فناوری و نوآوری ایران راه اندازی شده است.

محمدعلی نژاد افزود: این سامانه درگاه پرداخت و زیرسامانه حمل و نقل هوشمند دارد و تسهیلات خرید اقسالی برای مشتریان و قابلیت سفارشی سازی محصولات در آن پیش‌بینی شده است.

محمدعلی نژاد همچنین اهداف عملیاتی سامانه جان را ایجاد بازار الکترونیکی برای محصولات فناورانه پارک‌های علم و فناوری، ایجاد پایگاه داده قابل اتکا در معرفی محصولات به بازارهای الکترونیکی، ایجاد بستر همکاری پارک‌های کشور در توسعه محصولات فناورانه، ایجاد زمینه شناسایی محصولات دارای آمادگی صادراتی مناسب و استفاده از محصولات محصول ثبت شده و ۱۳۲ شرکت فروشنده در سامانه توسط پارک علم و فناوری بین‌المللی به ثبت رسیده است.

وی درباره امکانات سکوی سامانه توضیح داد و گفت: این سامانه یک سامانه جامع فروش

### نظریه کارها

در دهه ۸۰ میلادی اوضاع صنعت خودرو با مشکلات زیادی روبرو بود. عمده‌ی خودروها دچار مشکلات فنی بودند. به محض تعویض یک قطعه، قطعه‌ی دیگری نیاز به تعویض پیدا می‌کرد. خودروسازان متحد شدند تا این مشکل را حل کنند. ایجاد انبارهای اضافی، خط تولید قطعات جدید، سرهم کردن دوباره خودرو و اقداماتی از این دست، این تمهیدات باعث شد تا هزینه‌ی خودروها به شدت افزایش یابد؛ در صورتی که فقط قسمتی از مشکلات حل شدند و هنوز از بین بردن ایرادات به صورت ریشه‌ای دور از

درک مشتری، تضمینی برای رشد کسب و کار نیست. مشتری محصول و یا خدمات را نمی‌خرد بلکه محصول را برای مقصودی به کار می‌گیرد. او می‌خواهد محصول برایش کاری انجام دهد و در واقع آن را استفاده می‌کند. پس نوآوری نه در درک خصیصه‌های مشتری اتفاق می‌افتد و نه در ایجاد امکاناتی خارق‌العاده در محصول و یا مطابق مد روز پیش‌رفتن؛ رسیدن به مسیر پیشرفت و ایجاد نوآوری نیازمند یافتن ریشه‌ی مشکلات و تلاش برای پاسخ دادن به آن‌هاست.

در باره‌ی کتاب نظریه کارها

نوآوری در پیشرفت اتفاق می‌افتد. بسیاری از شرکت‌ها در سرتاسر دنیا در تلاش برای پیشرفت ناکام می‌مانند؛ اغلب ایده‌های خلاقانه، اما ناموفق حول عبارت کلیدی «درک مشتری» شکل گرفته است. پس از تحقیق و مطالعه بسیار، کلیتون ام کرپستنس (Clayton Christensen) به همراه همکارانش یعنی تدی هال (Taddy Hall)، کرن دیلان (Karen Dillon) و دیوید اس دانکن (David S. Duncan) به این نکته رسیدند که

