

اخبار

ستار هاشمی: تعامل با بخش خصوصی

زمینه ساز رشد اقتصاد فاوا

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات تقویت و توسعه بخش خصوصی را به نفع کشور دانست و تأکید کرد: تعامل با بخش خصوصی، اقتصاد حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات را بزرگ‌تر می‌کند.

به گزارش «ایران»، ستار هاشمی در جلسه کارگروه تعامل پذیری دولت الکترونیک با اشاره به اینکه اگر «داده» غنی وجود نداشته باشد، هوشمندسازی اتفاق نخواهد افتاد، گفت: مؤلفه اول در هوشمندسازی رصد بازخوردها پس از اجراست و باید این بازخوردها مورد بررسی کامل قرار گیرد. وزیر ارتباطات، تجربه موفق استارت‌آپ‌های بخش خصوصی را جمع‌آوری «داده» و اتصال آن به بخش اقتصادی عنوان کرد و افزود: اگر در هر حوزه‌ای بتوانیم یک مدل اقتصادی تعریف کنیم، علاوه بر تسریع در کار به موفقیت هم دست می‌یابیم. وی یکی از محورهای مهم فعالیت وزارت ارتباطات و فناوری در دولت چهاردهم را حمایت از بخش خصوصی دانست و گفت: در حال حاضر به همت بخش خصوصی به دنبال هوشمندسازی انرژی در کشور هستیم و وزارت ارتباطات نقش محوری را در این حوزه بر عهده دارد.

مخالفا اینترنت طبقاتی هستیم

به دنبال انتشار خبری به نقل از وزیر علوم، تحقیقات و فناوری و ایجاد شائبه موافقت وزیر ارتباطات با اینترنت طبقاتی، رئیس مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات به منظور شفاف سازی موضوع، اعلام کرد: اینترنت طبقاتی برای اساتید و دانشجویان، یک توافق بین وزارت علوم و دادستانی مبتنی بر یک آیین نامه کارگروه تعیین مصادیق است و ارتباطی با وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ندارد.

علیرضا عبداللهی نژاد ادامه داد: تا آنجا که اطلاع دارم این دسترسی مخصوص محیط‌های دانشگاهی و مراکز پژوهشی است و احتمالاً منظور وزیر علوم از بردن نام وزارت ارتباطات، بحث رایگان کردن اینترنت در دانشگاه‌هاست. رئیس مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت ارتباطات، گفت: نظر وزارت ارتباطات را قبلاً ستار هاشمی، وزیر ارتباطات صریحاً اعلام کرده است.

آغاز ثبت سفارش آیفون در سامانه جامع تجارت



رئیس انجمن تلفن همراه، تبلت و لوازم جانبی ایران از فعال شدن شناسه تجاری آیفون‌های سری ۱۴، ۱۵ و ۱۶ در سامانه جامع تجارت خبر داد.

به گزارش ایسنا، عبدالمهدی اسدی در این باره گفت: پس از تلاش‌های گسترده، در نهایت شناسه تجاری گوشی‌های آیفون در سامانه جامع شناسه و بازرگانان می‌توانند ثبت سفارش خود را آغاز کنند.

البته این ثبت سفارش با رعایت سقف ۳۰ درصد از سهمیه وارداتی هر بازرگان انجام خواهد شد. امیدواریم با این اتفاق، شاهد رونق دوباره در این بازار باشیم.

شهر هوشمند توپوتا افتتاح می‌شود

شرکت توپوتا قصد دارد تا پاییز امسال ۱۰۰ نفر را در یک شهر آینده نگر در دامنه کوه فوجی در زان اسکان دهد. به گزارش ایسنا، توپوتا اعلام کرد ساکنان اولیه شهر، Woven City بیشتر از کارمندان خود خودروساز و خانواده‌هاشان هستند و این رقم به تدریج به حدود ۲ هزار نفر افزایش خواهد یافت.

هدف این کمپانی، این است که سرعت آزمایش و توسعه فناوری‌های جدید در این شهر را افزایش دهد. این شهر یک نمونه کاملاً پایدار در دنیای واقعی برای هوش مصنوعی، روبات‌های پیشرفته، خودروهای خودران و خانه‌های هوشمند خواهد بود. یکی از موارد فناوریانه این شهر، یک پلتفرم نرم‌افزاری جدید و سیستم عامل خودرو است که آن را Arene می‌نامند و برای سرعت بخشیدن به توسعه خودرو و کاهش هزینه‌ها طراحی شده است. این شرکت قصد دارد این سیستم را در سال جاری ارائه کند و از سال ۲۰۲۶ آن را به یکی از اجزای اصلی خودروهای الکتریکی نسل بعدی خود تبدیل کند.

ابرهوش مصنوعی در راه است

شرکت «اوپن ای‌آی»، آماده تمرکز بر «ابرهوش مصنوعی AGI» است که می‌تواند در انجام بیشتر فعالیت‌ها از انسان پیشی بگیرد.

به گزارش مهر، «سم آلتمن» مدیر ارشد اجرایی «اوپن‌ای‌آی» در ویلاگ شخصی خود نوشت: «اوپن ای‌آی محصولات فعلی خود را که مشهورترین آنها چت جی پی تی است، دوست دارد. ما برای آینده‌های درخشان اینجا هستیم. به گفته وی، شرکتش اکنون اطمینان دارد چگونه ساخت AGI را می‌داند. بسیاری از کارشناسان، این فناوری را گام بعدی در تحول هوش مصنوعی می‌دانند. چنین فناوری می‌تواند در انجام بیشتر فعالیت‌ها به طور خودکار بهتر از انسان عمل کند.

آلتمن می‌گوید: ما متعهد به پیشبرد تفکر خود درباره امنیت و مزایای اشتراک‌گذاری هستیم. همچنان معتقدیم بهترین راه برای این‌سازی سیستم‌های هوش مصنوعی، عرضه مکرر و تدریجی آن به جهان است تا جامعه، فرصت انطباق و اشتراک در تکامل فناوری را داشته باشد و از تجربیات موجود در این زمینه بیاموزد. ابرهوش مصنوعی می‌تواند در هر کاری به ما کمک کند و سرعت اکتشافات را افزایش دهد.

معاون وزیر ارتباطات خبر داد

۴ عامل کاهش کیفیت اینترنت

گزارش خبری

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، استفاده از فیلترشکن‌ها، آلودگی شبکه، محدودیت‌های اعمال شده بر بستر اینترنت، بلاک شدن آی پی ایران به دلیل حملات «دیداس» و تحریم را از مواردی دانست که زمینه‌ساز کاهش کیفیت اینترنت شده است.

به گزارش ایران، بهزاد اکبری روز گذشته در نشست «اینترنت، فیلترینگ ما و شما پساقیلت‌رینگ» که توسط کمیسیون فناوری اطلاعات و ارتباطات اتاق بازرگانی ایران برگزار

شد، گفت: فیلترینگ باعث شده است میزان سرمایه‌گذاری در بخش تکلام کاهش یابد.

فیلترشکن علت کنندی و اختلال اینترنت

مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت با بیان اینکه پیامدهای منفی محدودیت اینترنت به این موارد ختم نمی‌شود، افزود: برخی رسانه‌ها دلیل کیفیت پایین اینترنت را تجهیزات فیلترینگ می‌دانند.

این تجهیزات در این موضوع بی‌تأثیر نیستند. از آنجا که برخی از سایت‌های داخلی به درخواست دستگاه‌ها یا نهادهای نظارتی با فیلترشکن قابل دسترسی نیستند، روشن بودن «وی پی ان‌ها» باعث کنندی و اختلال می‌شود.

حملات شدید «دیداس» از داخل به خارج

اکبری از حملات شدید «دیداس» از داخل به خارج خبر داد و بیان کرد: پایش لحظه‌ای نشان می‌دهد تاکنون ۶ هزار و ۲۲۸ حمله داشته‌ایم که ۱۳۷ مورد از آنها مربوط به حملات از خارج به داخل کشور است. حملاتی که از داخل کشور به خارج صورت می‌گیرد، به دلیل آلودگی شدید ناشی از نصب فیلترشکن‌های غیرامن روی گوشی، لپ‌تاپ و کامپیوترهاست.

معاون وزیر ارتباطات ادامه داد: این امکان‌پذیر نیست.



معاون وزیر ارتباطات، استفاده از فیلترشکن‌ها و تحریم را از مواردی دانست که زمینه‌ساز کاهش کیفیت اینترنت شده است



آنها کم نیست که این امر منجر به اختلال در کیفیت اینترنت می‌شود. وی افزود: با سامانه‌ای که راه‌اندازی شده در کمتر از ۳۰ ثانیه می‌توان این حملات را پاکسازی کرد. البته همین فرآیند کشف تا پاکسازی ترافیک، بین ۲ تا ۱۰ دقیقه طول می‌کشد و کاربران تحت تأثیر قرار می‌گیرند.

فرآیند خنثی سازی حملات

مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت تصریح کرد: اکنون در حال پایش این حملات به شکل آنلاین هستیم و دسترسی برخط آن را برای مردم نیز مهیا کرده‌ایم تا این حملات را مشاهده کنند. اگرچه مدتی است تعداد این حملات کاهش پیدا کرده اما هنوز هم تعداد



یکی از جالب‌ترین نمونه‌های ارائه شده در CES، مانیتور قابل حمل ۲۵ اینچی Splay است که همچون یک پارچه تا می‌شود و درون کیف کوچکی جا می‌گیرد



چینی‌ها در لاس وگاس چه می‌کنند؟

گزارش

آرزو کیهان

خبرنگار

بزرگ‌ترین نمایشگاه فناوری جهان با قدمت بیش از نیم قرن، درحالی که لاس وگاس آمریکا درحال برگزاری است که چین به‌عنوان یکی از رقیب‌های بزرگ آمریکا در حوزه تکنولوژی، بیش از یک چهارم غرفه‌های رویداد CES2025 (نمایشگاه لوازم الکترونیکی مصرفی) را به خود اختصاص داده است. با توجه به جنگ سرد چین و آمریکا در حوزه فناوری، حضور پررنگ چین در این نمایشگاه ۴ روزه، برای بسیاری تعجب‌آور بوده است.

تمرکز دارد و نوآوری‌های پیشرفته در زمینه هوش مصنوعی، سلامت دیجیتال، روبات‌های هوشمند و خودروهای برقی به نمایش گذاشته شده است.

درحالی‌که در رویداد امسال بیش از ۱۳۰۰ شرکت چینی حضور دارند و حدود یک چهارم غرفه‌ها را به خود اختصاص داده‌اند، اما غیبت غول‌های فناوری چین همچون بایت دنس، بایدو، هواوی و DJI که به دوره‌های پیشین این نمایشگاه

حضور داشتند، کاملاً به چشم می‌آید.

از شرکت‌های چینی حاضر در این رویداد می‌توان به تیک تاک و واحد محاسبات ابری و هوش مصنوعی هلدینگ علی بابا اشاره کرد.

از گهواره تا ویلچر هوشمند

محصولات ارائه شده در این نمایشگاه نشان می‌دهد امسال شرکت‌های فناوری توجه خاصی به توسعه هوش مصنوعی در

حضور داشتند، کاملاً به چشم می‌آید.

از شرکت‌های چینی حاضر در این رویداد می‌توان به تیک تاک و واحد محاسبات ابری و هوش مصنوعی هلدینگ علی بابا اشاره کرد.

از گهواره تا ویلچر هوشمند

محصولات ارائه شده در این نمایشگاه نشان می‌دهد امسال شرکت‌های فناوری توجه خاصی به توسعه هوش مصنوعی در

حضور داشتند، کاملاً به چشم می‌آید.

از شرکت‌های چینی حاضر در این رویداد می‌توان به تیک تاک و واحد محاسبات ابری و هوش مصنوعی هلدینگ علی بابا اشاره کرد.

حضور داشتند، کاملاً به چشم می‌آید.

از شرکت‌های چینی حاضر در این رویداد می‌توان به تیک تاک و واحد محاسبات ابری و هوش مصنوعی هلدینگ علی بابا اشاره کرد.

حضور داشتند، کاملاً به چشم می‌آید.

از شرکت‌های چینی حاضر در این رویداد می‌توان به تیک تاک و واحد محاسبات ابری و هوش مصنوعی هلدینگ علی بابا اشاره کرد.

حضور داشتند، کاملاً به چشم می‌آید.

از شرکت‌های چینی حاضر در این رویداد می‌توان به تیک تاک و واحد محاسبات ابری و هوش مصنوعی هلدینگ علی بابا اشاره کرد.

هم خوش درخشیدند. یکی از این روبات‌ها، جاروبرقی Saros Z70 محصول شرکت Roborock است که یک بازوی روباتیک دارد. در صورت برخورد روبات با وسایل کوچک هنگام جارو کشیدن، این بازو از داخل جارو برقی خارج می‌شود و همچون دست با چنگک‌هایش جارو، دستمال کاغذی و... با وزن کمتر از ۳۰۰ گرم را از زمین بلند می‌کند. یک روبات خانگی که می‌تواند همدم تنهایی کاربران شود، محصول جالب دیگری است که در این نمایشگاه ارائه شده است. کاربر با داشتن این روبات هوشمند، می‌تواند تنهایی خود را فراموش کند.

صفحه نمایش تاشو

امسال شرکت‌های بزرگ در تولید لوازم الکترونیکی مصرفی مانند ال جی و سامسونگ با دست پر به نمایشگاه CES آمده‌اند.

به‌عنوان مثال در غرفه بزرگ سامسونگ، از روبات‌های خانگی گرفته تا تلویزیون و گوشی، توجه بازدیدکنندگان را به خود جلب کرد. سامسونگ صفحه‌نمایش تاشو ۱۸.۱ اینچی اوپن‌اره برای لپ‌تاپ‌ها و چندین پنل OLED کشویی آینده‌نگر را معرفی کرد. نمایشگرهای رول شونده این کمپانی که برای لپ‌تاپ‌ها، تلفن‌های هوشمند و تبلت‌ها طراحی شده است هم در نمایشگاه توجه بازدیدکنندگان را به خود جلب کرد.

امسال این شرکت همچنین فناوری صدای سه بعدی Eclisde که با همکاری گوگل طراحی شده را در تلویزیون‌های جدید خود به کار برده است. این شرکت همچنین روبات خانگی تویی‌شکل و زردرنگ را معرفی کرد. این روبات با طراحی جمع‌وجور و قابلیت‌های هوشمندش می‌تواند در نظافت خانه کمک کند.

درخشش تلویزیون‌ها

درلاس وگاس

این بار ال جی در دنیای تلویزیون‌ها بسیار خوش درخشید و از تلویزیون‌های OLED5G و M5 رونمایی کرد که دارای روشنایی بالا و قابلیت هوش مصنوعی خلافتانه هستند. از دیگر دستاوردهای ال

بازیبایی سریع اطلاعات حذف شده

نرم افزار آنلاین

در عصر حاضر بیشتر مردم اطلاعات خود را در کامپیوترهای خانگی، لپ‌تاپ و... ذخیره می‌کنند و کمتر سراغ یادداشت کردن داده‌ها می‌روند. هرچند دسترسی یکجا به اطلاعات، تجربه بسیار لذت‌بخشی است ولی در صورت حذف هر یک از این اطلاعات، بی‌شک کاربران با مشکلات و چالش‌هایی مواجه خواهند بود. اما در صورت حذف یک فایل به اشتباه، چه باید کرد؟ برای حل این مشکل، نرم‌افزارهایی طراحی شده که یکی از بهترین نمونه‌ها، نرم‌افزار حرفه‌ای MiniTool Power Data Recovery برای بازیبایی فایل‌های حذف شده است. این نرم‌افزار قدرتمند، توانایی زیادی برای پیدا کردن و بازیبایی فایل‌هایی دارد که به اشتباه حذف شده‌اند. همچنین این برنامه می‌تواند فایل‌هایی را که پس از فرمت و پارتیشن‌بندی حذف شده‌اند بازگرداند. در



بعضی موارد که امکان بازیبایی فایل‌ها بر اثر حمله ویروس‌های کامپیوتری و نرم‌افزارها از بین می‌روند این نرم‌افزار پرکار، می‌تواند چنین فایل‌هایی را نیز بازگرداند. درواقع این نرم‌افزار با قدرت بالا و سکتور به سکتور، شروع به اسکن سیستم می‌کند. سپس با پیدا کردن هر چیزی که روی دیسک باقی مانده، این موارد را به کاربر نشان می‌دهد تا هر کدام را که نیاز دارد بازیبایی کند.

بعضی موارد که امکان بازیبایی فایل‌ها بر اثر حمله ویروس‌های کامپیوتری و نرم‌افزارها از بین می‌روند این نرم‌افزار پرکار، می‌تواند چنین فایل‌هایی را نیز بازگرداند. درواقع این نرم‌افزار با قدرت بالا و سکتور به سکتور، شروع به اسکن سیستم می‌کند. سپس با پیدا کردن هر چیزی که روی دیسک باقی مانده، این موارد را به کاربر نشان می‌دهد تا هر کدام را که نیاز دارد بازیبایی کند.

بعضی موارد که امکان بازیبایی فایل‌ها بر اثر حمله ویروس‌های کامپیوتری و نرم‌افزارها از بین می‌روند این نرم‌افزار پرکار، می‌تواند چنین فایل‌هایی را نیز بازگرداند. درواقع این نرم‌افزار با قدرت بالا و سکتور به سکتور، شروع به اسکن سیستم می‌کند. سپس با پیدا کردن هر چیزی که روی دیسک باقی مانده، این موارد را به کاربر نشان می‌دهد تا هر کدام را که نیاز دارد بازیبایی کند.