

سامانه مکاتبه مردم با دولت به زودی رونمایی می شود

مدیر عامل شرکت پست:

مدیرعامل شرکت ملی پست و معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفتند: در راستای توسعه خدمات الکترونیک، سامانه الکترونیک مکاتبه مردم با دولت از طریق شرکت پست راه اندازی شده و به زودی رونمایی می شود.

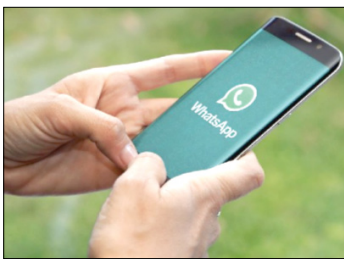
«رضاعلمی سبحانی فر» روز پنجشنبه در جریان بازدید از شرکت پست استان همدان اظهار داشت: تاکنون مکاتبات در بستر دولت الکترونیک از «پیام دولت» به صورت « دولت به دولت» بود اما از این پس با راه اندازی این سامانه طبق دستگاه‌های دولتی، از طریق پست امکان پذیر می شود و اضافه کرد یعنی به جای اینکه شخصی نامه ای را برای وزارت خانه ای ارسال کند یا حضوری پیگیر کارش باشد درخواست خود را به صورت الکترونیک از یاده پست به نفع مربوطه ارسال و یک دک رهگیری دریافت می کند و با استفاده از این کم می تواند همه خود را پیگیری کند.

معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، توسعه خدمات الکترونیک را مهمترین اولویت شرکت ملی پست در دولت سیزدهم عنوان کرد و گفت: هوشمندسازی پست برای دقت و سرعت بیشتر و رضایتمندی مردم در دستور کار است. سبحانی فر اضافه کرد: توجه به تجارت اقتصاد الکترونیک در اولویت است چرا که معتقدیم پست می تواند سکوی تجارت الکترونیک شود. وی گفت: تاکنون بسیاری از خریدهای از پست عبور و به دست گیرنده می رسد که در راستای حمایت از تولید و مصرف کننده



ساخت‌ها مشکلاتی وجود داشت که با ایدمی این ویروس تیم، توسعه و افزایش ظرفیت های شرکت ملی پست در کنار گرفت برای نمونه مراکز تجزیه و مبدله کالا افزایش یافت همچنین خطوط و هاب های منطقه ای ایجاد شد. وی درباره هاب توضیح داد: بیشتر همه بسته ها ابتدا متمرکز به تهران ارسال شده سپس توزیع می شد اما برای شتاب دادن به کار، کشور به پنج منطقه تقسیم و استان همدان نیز «هاب» ایترنتی شد.

اتساق در تدارک طرحی بزرگ برای تراکنش های مالی



می‌کنند این سروس در کشورهایی همچون آمریکا و گواتمالا در دسترس بوده و از ارز دیجیتال Pax Dollars استفاده

تمام واحدهای پرداخت و خدمات متسا را تحت نام جاری Novi بکارچیه کند پیش از این ریسی David Novu Marcus از یک تویت اعلام کرده بود که تمام واحدها، محصولات، پرداختها و خدمات مالی آن‌ها تحت این نام تجاری از بین می رود. همچنین واتس‌آپ ممکن است برای استفاده از گزینه پرداخت به فرآیند تأیید نیاز داشته باشد. با این عمل به نظر می‌رسد هویت و یکپارچساری کیف پول Novi با پرداخت فعلی واتس‌آپ مرتبط شود.

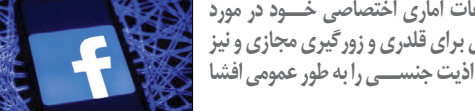
می‌کنند این سروس در کشورهایی همچون آمریکا و گواتمالا در دسترس بوده و از ارز دیجیتال Pax Dollars استفاده

گزارش معاونت علمی و فناوری رییس جمهوری از وضع منابع آب ژرفی ایران



گزارش معاونت علمی و فناوری رییس جمهوری از وضعیت منابع آب ژرفی ایران (بر حوصه ای) در جلسه هیأت دولت ارائه شد.

فیس بوک سرانجام در مورد قدری و آزار مجازی گزارش داد



فیس بوک روز سه شنبه برای اولین بار اطلاعات آماری اختصاصی خود در مورد تلاش برای قدری و آزار مجازی و نیز آزار و اذیت جنسی را به طور عمومی افشا کرد.

به گزارش خبرنگار مهر به نقل از روتترز، بر اساس اطلاعاتی که فیس بوک در مردان پلتفرم منتشر کرده از هر ده هزار بازدید از فیس بوک در سه ماهه سوم سال جاری میلادی بین ۱۴ تا ۱۵۰ بازدید مربوطه به مطالبی بوده که مروج قدری و آزار جنسی بودند.

فیس بوک که برای بازسازی اعتباری و شهرت خود به متا تغییر نام داده، مدعی شده که از هر ده هزار پیام آزارآمیز بین ۱ تا ۳ پیام را محتوی حاوی قدری و اذیت جنسی تشکیل می دهد. هفته های اخیر افشای وی مکرر فرانسس اولگن در مورد پی توجیهی فیس بوک به امنیت و متاع کاربران خسارت شده است. وی مدیران ارشد فیس بوک را به پی توجیهی به قطعی شدن فضای این شبکه اجتماعی و وارد آوردن آسیب روحی و روانی به دختران نوجوان در اینستاگرام تهدید نموده است. اهمیت دادن به سواد شخصی به جای متاع کاربران متمم کرده است.

مقاتات سیاسی در آمریکا و کشورهای اروپایی خواستار عملکرد شفاف فیس بوک و ارائه تصویری دقیق از وضعیت سواد استفاده از کاربران آن شدند. فیس بوک مدعی شده طی همین مدت حدود ۲۰ میلیون محتوی مختلف را به علت زورگیری و آزار جنسی سایر کاربران حذف کرده است. اینتگرن دیویس مدیر جهانی ایمنی فیس بوک به تازگی در این مورد گفته است: آزار و اذیت و قدری مجازی یک چالش منحصر به فرد و یکی از پیچیده ترین مسائل مربوط به فیس بوک است.

یوتیوب تعداد دیس لایک ها را پنهان می کند



یوتیوب برای محافظت از سازندگان خود، «تعداد نپسندیدن» را در همه ویدیوها پنهان می کند.

به گزارش باشگاه خبرنگاران چون، به نقل از فون آرنه در سال ۲۰۱۹، یوتیوب در تلاش بود تا از رای دادن به کلیه های خاص جلوگیری کرده و الگوریتمها را دستکاری کند تا ویدیوهای خاص کمتر در دیدرس کاربران قرار گیرد. در همین راستا بلاخره امروز، یوتیوب اعلام کرد که تعداد نپسندیدن ویدیوها را به دلیل جلوگیری از آزار و اذیت کاربران در تمام پلتفرم های خود خصوصی می کند.

سازندگان محتوا همچنان می توانند تعداد نپسندیدن های را به یکی از ویدیوهایشان دریافت کرده در استودیو YouTube قیقا در کنار تجزیه و تحلیل های دیگر که اطلاعات محبوبیت ویدیوها خاص را در پلتفرم نشان می دهند، مشاهده کنند. بر اساس گزارش های یوتیوب، برخی طراح یازگی برای تعداد نپسندیدن می کند تا از زیر و پندوها به جای تعداد کلمه نپسندیدن، تعداد نپسندیدن TechCrunch گفته است.

تصمیمی های حذف «تعداد عدم نپسندیدن» هیچ ربطی به تغییراتی که توسط یک از آنس نظارتی بر آن نهادیم شده اند، لذا توانایی برای محافظت از کاربران انجام شده است. به لطرف، رقابت پلتفرم ویدیو، توتک TikTok، یوتیوب مجبور است از سازندگان خود محافظت کرده و یک سرمایه ۱۰۰ میلیون دلاری را برای سازندگان قرار دهد.

پلتفرم یوتیوب برای محافظت از کاربران در گروه سنی ۱۳ تا ۱۷ سال، ویژگی های حریم خصوصی ایجاد کرده و توانایی سازندگان را برای سوز بردن از محتوی که بر کی کودکان مضر تلقی می شود کاهش داده است. تغییرات ایجاد شده در تعداد نپسندیدن از امروز در تمام پلتفرمهای YouTube نشان داده می شود. این بدان مناسبت که «تعداد عدم نپسندیدن» به برنامه های YouTube در حال اجرا در دستگاه های تلفن همراه و دستکاپ ناپدید می شود.

اپل تعویض نمایشگر آیفون ۱۳ را بدون اختلال «فیس ای دی» ممکن کرد



یکی از مشکلات آیفون ۱۳ از کار افتادن قابلیت امنیتی فیس ای دی در صورت تعویض نمایشگر است. این مشکل سرانجام توسط اپل برطرف شد.

به گزارش مت، تا به حال برای جلوگیری از اختلال فیس ای دی بعد از تعویض نمایشگر، محتوا باید یک میکروکنترلر آیفون ۱۳ از نمایشگر اصلی به نمایشگر تعویضی منتقل می شد. اپل برای حل این مشکل یک بهوزرسانی نرم افزاری طراحی کرده تا فیس ای دی، بدون نیاز به انتقال تراشه یا پدیده به نمایشگر جدید هم عمل کننایلی می گوید. قرار است این بهوزرسانی به زودی در دسترس علاقمندان قرار بگیرد. وی تاریخ دقیقی برای آن مشخص نکرده است، انتقال تراشه ریز کنترل کننده به نمایشگر جدید کار ساده ای نیست و برای آن نیاز به میکروسکوپ است. بنابراین معمولاً تنها تعمیرگاه های اپل با صرف وقت، استفاده از تجهیزات خاص می توانند این کار را انجام دهند. به نظر می رسد این اقدام اپل ناشی از فشارهای دولت آمریکا است که اپل و سایر شرکتهای فناوری خلوت است تا تعمیر تولیدات خود را ساده تر کرده و از انحصارطلبی در این زمینه خودداری کنند.

استان های همچوار ایجاد شد تا استان ها با هم مبدله داشته باشند. وی ادامه داد: برای صیانت و حفاظت از مسولات مردم بیش از چهار هزار جعبه (باکس) چرخبار خریداری شد تا پس از قرار دادن بسته پستی در این جعبه و قفل کردن آن، عنوان آن را از استانی به استانی دیگر بدون خسارت جایجا کرد. مدیر عامل شرکت ملی پست اضافه کرد: در عین حال هفت هزار عدد جعبه برای قرار دادن بسته های کوچک تهیه شده است که با این اقدامات، میزان تخریب بسته های پستی کاهش و میزان رضایت مندی ۴۰ درصد نسبت به گذشته افزایش یافته است.

شرکت ملی پست در پنج هاب منطقه ای، سیستم مکانیزه نصب شده است و مرکز اصلی آن در تهران به عنوان بزرگترین تجزیه و مبدلات خلورمیانه به زودی راه اندازی می شود.

مدیر عامل شرکت ملی پست و معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: شرکت ملی پست دارای ۱۹۲ نمایندگی در خارج از کشور است که روزانه حدود ۱۰ تن مسوله به خارج از کشور ارسال می شود. وی اظهار داشت: امروز با حضور در استان همدان از بخش های مختلف بازدید به عمل آمد. همچنین مشکلات و درخواست های پرسنل برای خدمت رسانی از نزدیک رصد و مواردی پیش بینی شد تا بتوان با بازنگری و اصلاح فرآیندها خدمت رسانی بهتری به مردم داشته باشیم.

مدیر عامل شرکت ملی پست و معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات امروز پنجشنبه در سفر یک روزه به استان همدان از بخش های مختلف پست همدان بازدید کرد.

گوگل همکاری بزرگ برای تراکنش های مالی

می کند که یک به یک بر اساس دلار آمریکا ارزش گذاری می شود. با توجه به یکپارچه شدن سروس های ناشی از تغییر متا، واتس‌آپ نیز می تواند برای این تغییر آماده شود.

مرکوس در ادامه توضیح داد: پس از یکسکان شدن سروس ها، کاربران می توانند تقریباً را در زمینه پرداخت های طبیعی، خدمات عکس، کار مودری تأیید کنند. آنچه هنوز مشخص نیست این است که آیا نپوی به زودی وارد هند بازار ناگه تسهیل کرده و تبلیغ کنندگان را قادر سازد تا به راحتی تبلیغات را خریداری کنند و در عین حال امکان پرداخت های فرا مرزی را فراهم کند. او ادعا کرد که نووی (Novi) بیش از ۱۰۰ میلیارد دلار را در ۱۲ ماه گذشته روی محصولات مختلف

گوگل برقراری ارتباط برای افراد با اختلالات گفتاری را آسان می کند



الگوریتمهای سراسری نمونه های گفتار آن آموزش ندیده است.

اما در پروژه جدید از مدل های خاصی استفاده می شود که بر اساس الگوهای صحبت کردن افراد آموزش دریافت می کنند. هنگامیکه فرد اپ را باز می کند، از وی خواسته می شود تا چند جمله را تکرار کند تا یک مدل برای ایجاد شود و با تولد شیوه حرف زدن کاربر را درک کند.

«Project Relate» می تواند ۳ فعالیت انجام دهد: نخست آنکه گفتار کاربر را به متنی تبدیل کند. کاربر می تواند این متن را کمی پیست کند یا در نمایشگر به افراد دیگر نشان دهد. همچنین این اپ می تواند آنچه کاربر گفته را با صدای بلند بخواند و با دستیار گوگل ارتباط برقرار کند.

این اپ هم اکنون در مرحله آزمایش است و گوگل اعلام کرده با متقاضیان شرکت در برنامه تست آن طی ماه های آینده تماس می کند.

گوگل اعلام کرد اب اندرویدی به نام «Project Relate» توسعه داده که به افراد مبتلا به اختلالات گفتاری می کند تا راحت تر با افراد دیگر و همچنین دستیار صوتی آن ارتباط برقرار کنند.

به گزارش خبرنگار مهر به نقل از انجنت، افرادی که دچار اختلالات گفتاری هستند برای درک افراد دیگر و همچنین ارتباط با فناوری های مبتنی بر صوت با چالش روبه راندند. هر چند برخی شرکتها سعی دارند محصولاتشان را برای استفاده افرادی با این مشکل ارتقا دهند، اما بیشتر سروس های مرتبط صدای آنها را به خوبی در نمی کند.

گوگل هم اکنون در جستجوی افرادی است تا این اب را آزمایش کند و ارتقا دهد.

به گفته یو، استیونو مدیر تولید «گوگل ریسچ»، فناوری شناسایی گفتار استاندارد برای افرادی که دچار اختلال هستند، همیشه کارآمد نیست زیرا

سامسونگ گلکسی S22 و S22+ را با رزولوشن دوربین سابق به بازار می فرستد



سامسونگ بار دیگر از دوربین های سلفی ۱۰ مگاپیکسلی برای گلکسی S22 و S22+ استفاده خواهد کرد.

گوکیا قصد تغییر در این ویژگی را ندارد.

به گزارش باشگاه خبرنگاران، گلان، سامسونگ گلکسی اس ۲۲ و گلکسی اس ۲۲ پلاس که در آینده نزدیک رونمایی و معرفی می شوند دارای دوربین جلو رزولوشن ۱۰ مگاپیکسل خواهند بود و چهارمین سال متوالی است که سامسونگ تعداد پیکسل گوشی های پرچمدان تغییر ندهد. تنها استثنا Ultra S21 است که انتراس می رود مانند Ultra S21 دارای سنسور ۴۰ مگاپیکسلی با سنسور سونگ اولترا با رزولوشن دوربین جلورا با سری گلکسی اس ۱۰ تغییر داده سری های اس ۹ و اس ۸ هر دو با سنسورهای ۸ مگاپیکسلی عرضه شده بودند و فقط یک لنز توفیت ۲ مگاپیکسلی باعث افزایش کیفیت دوربین سلفی آن شده بود. این حال، رزولوشن از آن زمان با

افتتاح ۳۰ هزار شعبه فروش شیائومی تا ۳ سال آینده



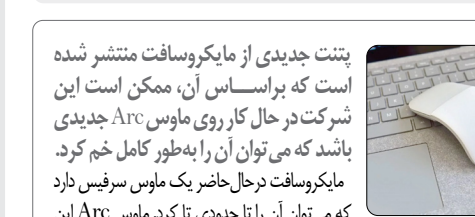
فروش شیائومی افغانی است. شعبه های فروش جدید شیائومی همچنین دستگاه های خانگی و دوربین های با قابلیت اتصال به اینترنت عرضه

نقش موثر ایران در کمیته علمی بررسی اثرات تشعشعات اتمی

حیرت و تعجب همگان را به همراه داشت و بطور کلا مشهود مورد تأیید اعضای علمی و دانشمندان کمیته قرار گرفت.

رئیس مرکز نظام ایمنی هسته ای کشور در خصوص ارتقاء عضویت جمهوری اسلامی ایران در کمیته علمی بررسی اثرات تشعشعات هسته ای از وضعیت نظام سه عضویت نام توضیح داد: با پیگیری های مکرر مرکز نظام ایمنی هسته ای کشور در سازمان انرژی و وزارت امور خارجه، در سال ۲۰۱۷ درخواست ایران جهت عضویت در کمیته مذکور به همراه سه کشور، نروژ، امارات متحده عربی و الجزایر پذیرفته شد و بر اساس قطعنامه ۷۲۷۶ مجمع عمومی

مایکروسافت در حال روی ماوس تاشو جدیدی است



پنتت جدیدی از مایکروسافت منتشر شده است که بر اساس آن، ممکن است این شرکت در حال کار روی ماوس Atc جدیدی باشد که می توان آن را به طور کامل خم کرد.

مایکروسافت در حال حاضر یک ماوس سرفیس دارد که می توان آن را تا حدودی تا کرد. ماوس Atc این شرکت هم دو حالت دارد که یکی صاف و دیگری خم شده است و حالت دوم به طرز بزرگی ماوس در دستان کاربر هنگام کار کردن کمک می کند.

به گزارش mspoweruser، اکنون پنتت جدیدی از مایکروسافت منتشر شده است که نشان می دهد در حال کار روی نسخه ای جدیدی است که می توان آن را ۱۸۰ درجه تا کرد تا آسان تر بسندیدن شود. در توضیحات این پنتت آمده است: ماوس کامپیوتری تاشو ای ارائه شده که بدانای قابل شکل دارد. اولین حالت گسترده و برای دریافت ورودی با منظور کنترل یک دستگاه مناسب است. در حالت دوم نیز، قسمت اول بدنه روی بخش دوم قرار می گیرد.

پنتت مذکور، ۳۰ ماس ۲۰۲۱ ثبت و چند روز پیش منتشر شده است. البته در آن هیچ اطلاعاتی درباره ی زمان پوسستن ماوس جدید مایکروسافت به دیگر کنته های تاشو این شرکت ارائه نشده است.

رونمایی ارزان ترین مدل لپ تاپ سرفیس مایکروسافت



مایکروسافت برای به چالش کشیدن کروم بوک گوگل در بازار آموزش، ارزان ترین مدل لپ تاپ سرفیس را به همراه نسخه جدیدی از نرم افزار ویندوز که ویژه مدارس طراحی شده است، رونمایی کرد.

به گزارش ایف آی، قیمت لپ تاپ سرفیس SE باصفحه ۱۱.۶ اینچی و ۱۶ ساعت عمر باتری، از ۳۹۹ دلار شروع می شود. سرکای مایکروسافت شامل ایسر دل و با استفاده از ویندوز ۱۱ SE - روزتی ویژه چندین نرخ نسخه نرم مایکروسافت که برای مدارس طراحی شده است - لپ تاپ های جدیدی برای مدارس خواهد ساخت. هدف از این برنامه، رقابت با کروم بوک است که در فضای بازار آموزش آمریکا پیشتر است.

بر اساس گزارش بلومبرگ، مایکروسافت تلاش کرده است قیمت دستگاه های سرفیس را پایین بیاورد و با شارژی و روی نوبت بوک ارزان قیمت ویژه کلاس های درس همکاری کرده است. مدارس به میزان فراینده دستگاه کروم بوک گوگل را برای استفاده دانش آموزان انتخاب می کنند و در نتیجه شمار دانش آموزان آمریکایی که با سیستم عامل و برنامه ای فیس این شرکت در مقایسه با ویندوز و آفیس مایکروسافت آشنا شده اند، رشد کرده است.

مایکروسافت قصد دارد با لپ تاپ SE را از طریق فرودشدن نسخه نرم آموزشی به مدارس عرضه کند و مصرف کنندگان عادی و شرکتهای نمی توانند این لپ تاپ را سفارش دهند.

توئیتر بخش مخصوص رماز را ایجاد کرد



توئیتر یک تیم مخصوص به رماز را ایجاد کرده است. این بخش «توئیتر کریبوتو» نام دارد و شرکت آن را مرکزی برای توسعه تمام حوزه های بلاکچین معرفی کرده است.

به گزارش خبرنگار مهر به نقل از انجنت، در بیانیه توئیتر اشاره شده در بخش کریپتو، استراتژی های برای آینده رماز در این پلتفرم تنظیم می شود. در همین راستا شبکه اجتماعی مذکور «سرس ریماسون» را برای رهبری این بخش استخدام کرده است. وی پس از این رهبری تیمهای مختلفی در استارت آپ های رماز را نیز برعهده داشته است.

توئیتر در کام نخست قصد دارد ۲ حوزه را بررسی کند: نخست چگونگی پشتیبانی توئیتر از رمازها به عنوان روشی برای پرداخت هزینه به تولید کنندگان محتوا، بررسی روش های درآمدزایی در پلتفرم توئیتر با استفاده از فناوری های بلاکچین و تلاش برای تمرکز برای شبکه اجتماعی با این روش بررسی می شود.

در بیانیه توئیتر در این باره آمده است: علاقه و توجه زیادی میان تولید کنندگان محتوا برای استفاده از این های غیر متمرکز جهت مدیریت کالاها و پول های مجازی وجود دارد. البته تمجی نباید توئیتر موضوع جدی نیست به رماز اتخاذ کرده است. جدی دورسی مدیر ارشد اجرایی توئیتر نیز یکی از پشتیبانان این فناوری به حساب می آید.

مورچه و باتیک به اکتشافات فضایی کمک می کند



مهندسان دانشگاه نوتردام مورچه های رباتیک ساسده و ۶ اینچی ساختند که می توانند از مواقع و راه های ناهموار به تنهایی بگذرند.

به گزارش مهر به نقل از دیلی میل، هنگامی که یکی از این رباتها نتواند به تنهایی قابلیت را انجام دهد، می تواند به چند ربات مشابه خود بچسبد تا با کمک آنها فعالیت مذکور را انجام دهد. مورچه رباتیک مجهز به یک میکروکنترلر و باتری لیتیوم پلیمری است. علاوه بر آن در این ربات حسگرهای با چرخ آل ای دی در قسمت جلوی ربات به کار رفته که در صورت نیاز به کمک برای انجام یک فعالیت، روشن می شود. علاوه بر آن حسگرهای لمسی منطالیمی در جلو و عقب ربات نصب شده که بهم چسبیدن رباتها را تسهیل می کند. سامین ازگان ایمنی استاد مهندسی برق در دانشگاه نوتردام و رهبر این پروژه معتقد است بهترین کاربرد مورچه رباتیک در پروژه های اکتشافات فضایی است. او در این باره می گوید: این رباتها کوچک و ارزان هستند. اندازه و وزن، دو پارمتر مهم برای سفرهای فضایی است. بنابراین چنین سیستم هایی برای سفرهای فضایی ایده آل هستند. می توان تعداد زیادی از آنها را به فضا فرستاد تا توان ایندی در پیام های ایدل آل هستند. می توان در می توانند در حیاهای چالش برانگیز مانند سیاره های ناهموار و فضاهای تنگ سیاره ای کنند. همچنین آنها می توانند با استفاده از اعضای شان مانورهای انجام دهند و از مواقع بگذرند.