



وزیر ارتباطات:

ایجاد انحصار برای صدا و سیما را قبول نداریم

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اعلام اینکه صوت و تصویر فراگیر باید تعریف شود افزود: اگر ویدئو خانگی را با سی دی بفروشند باید از وزارت ارشاد مجوز بگیرند ولی

اگر بخواهند همان را در فضای مجازی منتشر کنند باید از صداوسیما مجوز بگیرند؟ ما این موضوع را قبول نداریم و پیگیری می کنیم.

محمد جواد آذری جهرمی با انتقاد از صداوسیما گفت: اگر کسی بخواهد تلویزیون اینترنتی راه بیندازد، باید از صداوسیما مجوز بگیرد ولی هر پادکست را نمی‌توان صوت و تصویر فراگیر تعریف کرد.

محمد جواد آذری جهرمی در ادامه با انتقاد از نگهداری آمارها به صورت محرمانه گفت: آمار را نگهداری می‌کنند و هر چیزی را محرمانه می‌دانند در حالی که اطلاعات دستگاه‌ها باید عادلانه در اختیار همه قرار بگیرد و به‌همین دلیل زیست بوم ما دچار مشکل است. وی با بیان اینکه ما به دنبال ایجاد شرکت‌های کارآفرین هستیم که مورد تأیید پنج وزارت و معاونت علمی ریاست جمهوری قرار گرفته و هفته آینده در دولت مطرح می‌شود گفت: برای تأمین مالی دستورالعملی تهیه کردیم و با بورس برای تأمین مالی جمعی توافق کرده‌ایم. آذری جهرمی افزود: برای ورود دولت به این حوزه نیاز به مجوز است، باید سازمان‌های توسعه‌ای در این خصوص وارد شوند و در همین مدت با اصلاح ساختار، سازمان فناوری اطلاعات تبدیل به سازمان توسعه‌های شده است و می‌تواند در این بخش اقدام کند. وزیر ارتباطات با اعلام اینکه برخی با توسعه کسب و کارهای نوپا مخالف هستند گفت: این کشور برای همه ماست و در آن قانون جاری است و باید ببینیم قانون چه می‌گوید.

آذری جهرمی تأکید کرد: ما می‌توانیم کشور خودمان را بسازیم و تاکنون هم توانسته‌ایم. باید اختلافات برای حذف یکدیگر را کنار بگذاریم و همه با هم تلاش کنیم تا مشکلات را پشت سر بگذاریم.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اشاره بر اینکه اصل فعالیت استارت تاپ مبتنی بر خلاقیت است گفت: این خلاقیت بین گروه‌های مختلف است، فضای مجازی بدون مرز است پس بازارهای این حوزه نیز بدون مرز است و اگر خلاقیت جالبی ارائه دهید بازارهای جهانی را هم کسب خواهید کرد.

پیام‌رسان‌ها در کانون حملات سایبری



امنیت

اتلاین

گزارش سالانه مؤسسه واندر نشان دهنده حملات فیشینگ وسیع و گسترده‌ای است که در پلتفرم اپلیکیشن‌های مختلف از جمله شبکه‌های اجتماعی، پیام‌رسان‌ها، دوست‌یابی، بازی (گیمینگ)، پست الکترونیکی، ورزشی، سلامت و تناسب اندام و مالی رخ می‌دهد.

به گزارش «ایران»، در این گزارش عنوان شده که بیشترین حملات سایبری به اپلیکیشن‌های پیام رسان صورت گرفته است و هدف ۱۷.۲ درصد حملات فیشینگ قرار گرفته‌اند. پس از پیام‌رسان‌ها نیز شبکه‌های اجتماعی جای گرفته‌اند که ۱۶.۴ درصد حملات سایبری را به خود اختصاص داده‌اند. اپلیکیشن‌های بیست الکترونیکی با ۱۵.۴ درصد حملات در جایگاه سوم و اپلیکیشن‌های بازی (گیمینگ) با ۱۱.۳ درصد حملات در ردیف چهارم قرار گرفته‌اند. اپلیکیشن‌های تولید محتوا با ۱۰.۲ درصد حملات و اپلیکیشن‌های دوست‌یابی با ۶.۲ درصد حملات در جایگاه‌های بعدی قرار دارند. اپلیکیشن‌های ورزشی با ۶.۲ درصد حملات در ردیف هفتم و اپلیکیشن‌های خیر و هوشناسی نیز با ۳ درصد حملات در جایگاه هشتم هستند. رتبه نهم خطر حملات سایبری به اپلیکیشن‌های غذا و خوراکی با ۲.۲ درصد حملات مربوط می‌شود و اپلیکیشن‌های سلامتی و تناسب اندام نیز با ۲.۱ درصد حملات در ردیف بعدی قرار دارند. اپلیکیشن‌های سفری، اپلیکیشن‌های موسیقی و نیز اپلیکیشن‌های مالی به ترتیب با ۲.۱ درصد، ۱.۳درصد و یک درصد حملات سایبری در جایگاه یازدهم تا سیزدهم قرار گرفته‌اند.

فیشینگ یکی از حملات سایبری شناخته شده مبتنی بر مهندسی اجتماعی است که با فریب دادن کاربران، اطلاعات محرمانه آنها از جمله رمز عبور، اطلاعات حساب بانکی، اطلاعات شخصی و محتوای به اشتراک گذاشته شده آنها در شبکه‌های اجتماعی را به دست می‌آورد.

ياهو پیام رسان جدید ارائه کرد



نوبرانه

شرکت یاهو که قبل از ورود گوشی‌های هوشمند قبضه بازار توسط اپلیکیشن‌های موبایلی پیام‌رسان، پیام‌رسان معروف و محبوب «ياهو مستنجر» را معرفی و عرضه کرده بود، حالا در سکوت خبری بدون اعلام خبر رونمایی، یک اپلیکیشن پیام‌رسان جدید با نام اسکورل را توسعه داده که در هر دو پلتفرم گوشی‌های اندرویدی و iOS قابل اجرا خواهد بود. به گزارش ایسنا، البته این اپلیکیشن هنوز در فاز آزمایشی قرار دارد و در اختیار عموم کاربران قرار نگرفته است. همچنین هدف یاهو از معرفی و عرضه این پیام‌رسان، ایجاد ارتباط بهتر و مؤثرتر میان اعضای خانواده، دوستان، آشنایان و محیط‌های کاری و دفتری است. کاربران با استفاده از این پیام‌رسان می‌توانند محتوای موردنظر خود از جمله متن، تصویر و ویدئو را به اشتراک گذاشته و برای مخاطبان خود بفرستند. این پیام رسان اختصاصی یاهو امیدوار است در رقابت تنگاتنگی که اخیراً میان اپلیکیشن‌های موبایلی پیام‌رسان در جهان شکل گرفته است، بچوبی موفق شود و میزان قابل توجهی از کاربران گوشی‌های اندرویدی و iOS را به خود جذب کند.

ارائه اینترنت ماهواره ای پرسرعت توسط روسیه

آژانس فضایی روسیه «روس کاسموس» قصد دارد اول خردادماه از پروژه سیستم پوشش اینترنت پرسرعت وان، وب ساتلایت (OneWeb Satellites) در کره زمین رونمایی کند. به گزارش ایرنا، این پروژه ایجاد سیستم ملی پوشش کل زمین با اینترنت پرسرعت است واین سیستم هم‌هدف ارائه یک کانال ارتباطی بیوسه برای وسایل نقلیه بدون سرنشین، اینترنت اشیا و انتقال داده‌های ایمن طراحی شده است.

وان وب ساتلایت (OneWeb Satellites) یک پروژه مشترک بین شرکت‌های «وان وب» و «ایرباس» است که قصد دارد با استفاده از فناوری ارتباط ماهواره‌ای تلفن همراه تا سال ۲۰۱۹ دسترسی کاربران به اینترنت را در سراسر جهان فراهم کند. پروژه Starlink) متعلق به شرکت فناوری‌های اکتشاف فضایی «اسپیس ایکس» نیز یکی دیگر از رقبای این طرح است. اجرای این پروژه دو ماه پیش و با پرتاب آزمایشی دو ماهواره توسط موشک فالکون ۹ کلید خورد.



ارسال سریع جی میل، ویژگی جدید گوگل

یکی از قابلیت‌های جدید گوگل، Smart Compose است که به‌کاربران کمک می‌کند تا سریع‌تر جی میل را نوشته و ارسال کنند. گوگل با کمک این ویژگی و هوش مصنوعی، سعی می‌کند متن را که تایپ می‌کند درک و کلمات و عبارات را برای پایان دادن به‌جملات خود بیان کند. ویژگی نگارش هوشمند، زمان را با کاهش

تکرار و کاهش شانس هجی کردن و اشتباهات دستوری، حفظ می‌کند. Smart Compose را درواقع می‌توان ادامه قابلیت Smart Response دانست که به‌منظور صرفه‌جویی در زمان، سال گذشته ارائه شده بود. گوگل همچنین بتازگی اعلام کرده که دستیار صوتی اختصاصی گوگل به اپلیکیشن نقشه گوگل مپ اضافه می‌شود. به‌نظر می‌رسد دستیار

صوتی گوگل می‌خواهد با سرویس نقشه گوگل مپ ادغام شود. شرکت گوگل در جریان کنفرانس امسال خود اعلام کرد که تصمیم گرفته است در تابستان ۲۰۱۸ میلادی این سرویس نقشه و دستیار صوتی هوشمند با یکدیگر یکپارچه‌سازی شوند. ادغام این دو سرویس کاربردی می‌تواند برای آن دسته از کاربرانی که از نقشه گوگل استفاده زیادی می‌کنند، بسیار مفید و کاربردی باشد چراکه با نمایش نوار باریکی در قسمت پایینی صفحه نمایش قادر خواهند بود همزمان با باز بودن گوگل مپ، به جست‌وجوی صوتی اماکن موردنظر خود بپردازند. نسخه جدید اندرویدی گوگل مپ با چنین قابلیتی به‌روزرسانی خواهد شد و کاربران گوشی‌های آیفون با سیستم عامل IOS نیز در اواخر سال جاری می‌توانند این آپدیت را دریافت کنند.

تلاش برای مسدودسازی دسترسی کاربران به تلگرام ناموفق است



the verge

واتس‌آپ در روسیه ۲۵ میلیون کاربر و وایبر هم ۲۱ میلیون کاربر فعال دارد.

■ خداحافظی با وایبر

در حالی که وایبر یکی از محبوب‌ترین اپلیکیشن‌های پیام‌رسان در روسیه محسوب می‌شود، وزیر ارتباطات این کشور هفته گذشته اعلام کرد اگر وایبر رفتارهای مشابه تلگرام را پیش بگیرد و سرویس‌های امنیتی قادر به دریافت کلیدهای رمزگذاری نباشند، این اپلیکیشن هم بزودی فیلتر خواهد شد. اپلیکیشن وایبر از فناوری رمزگذاری پایان-به-پایان استفاده می‌کند تا تمامی اطلاعات رد و بدل شده در آن به صورت کاملاً ایمن و بدون امکان دسترسی، در سرورهای مرکزی ذخیره شوند و همین مسأله باعث شده است در کشورهای اروپای شرقی و روسیه وایبر یکی از محبوب‌ترین پیام‌رسان‌ها به حساب می‌آید. در پی صحبت‌های اخیر وزیر ارتباطات روسیه، «مایکل شمیloff» مدیر فناوری مرکز توسعه دهنده اپلیکیشن وایبر اظهار داشت: شرکت او نمی‌تواند کلیدهای رمزگذاری داده را از اختیار دولت روسیه بگذارد و حاضر نیست با پذیرفتن این شرط با دولت روسیه همکاری کند. سازمان خدمات امنیتی فدرال روسیه (FSB) هم در بیانیه جدید خود گفته است که در صورت دسترسی نداشتن به کلیدهای رمزگذاری در ضرب‌الاجل تعیین شده، وایبر را مسدود می‌کند و این کشور نیز در راستای صحبت‌های مذکور اعلام کرده است: «این موضوع به شدند سرعت اینترنت برای آنها کاهش یافته است. کاربران روسی با دنبال کردن هشک #Internet-disruption تجربیات خود را در زمینه شدن دسترسی به خدمات اینترنتی به اشتراک می‌گذارند و نحوه دور زدن فیلترینگ برای دسترسی مجدد به تلگرام را نیز به اطلاع هم می‌رسانند. سازمان نظارت بر رسانه‌های روسیه به‌منظور اعمال سراسری فیلترینگ تلگرام بیش از ۲۰ میلیون آدرس آی‌پی را از دسترس خارج کرد. ولی با توجه به اینکه روس بسیاری از این آدرس‌های اینترنتی

وزیر ارتباطات روسیه در سخنرانی اخیر خود

اعتراف کرد تلاش آنها برای مسدودسازی

دسترسی کاربران به تلگرام تاکنون ناموفق بوده

است و از زمانی که فیلترینگ اپلیکیشن مذکور

اعمال شده است، تلاش کاربران برای دسترسی

مجدد به این اپلیکیشن موفقیت آمیزتر بوده است

سایت‌های مختلف خدمات آنلاین را ارائه می‌کردند، دسترسی کاربران به سایت‌های مذکور غیرممکن شده است تا اینترنت روسیه یک اختلال سراسری را تجربه کند. «الکساندر ژاروف» مدیر سازمان نظارت بر رسانه‌های روسیه در صحبت‌های اخیر خود گفت که به صورت مستقیم از شرکت‌های گوگل و اپل خواسته است اپلیکیشن تلگرام را از فروشگاه‌های اینترنتی خود حذف کند و امکان دسترسی به این اپلیکیشن از طریق خدمات پردازش اپری را هم از بین ببرد. با وجود این به نظر می‌رسد فعالیت‌های مسکو در این زمینه چندان کارآمد نبوده است. بسیاری از شرکت‌ها توسعه دهنده خدمات اینترنتی طی روزهای گذشته اعلام کردند که با مشکلات فنی گسترده مواجه شده‌اند و دسترسی کاربران آنها مسدود شده است. شرکت سونی با انتشار بیانیه‌ای گفت در پی فیلترینگ

دسترسی مجدد به این اپلیکیشن موفقیت آمیزتر بوده است.

■ شکست یابریوزی؟

کاربران روسی از زمان مسدودسازی تلگرام در این کشور در توثیت‌های مختلف توضیح دادند که برای استفاده از دیگر خدمات آنلاین هم با مشکل مواجه شده‌اند سرعت اینترنت برای آنها کاهش یافته است. کاربران روسی با دنبال کردن هشک #Internet-disruption تجربیات خود را در زمینه شدن دسترسی به خدمات اینترنتی به اشتراک می‌گذارند و نحوه دور زدن فیلترینگ برای دسترسی مجدد به تلگرام را نیز به اطلاع هم می‌رسانند. سازمان نظارت بر رسانه‌های روسیه به‌منظور اعمال سراسری فیلترینگ تلگرام بیش از ۲۰ میلیون آدرس آی‌پی را از دسترس خارج کرد. ولی با توجه به اینکه روس بسیاری از این آدرس‌های اینترنتی

چگونه شماره مجازی بسازیم

سرویس‌ها وجود دارد. این راه استفاده از شماره‌های مجازی است. اما چگونه می‌توانید شماره مجازی داشته باشید؟

به کمک اپلیکیشن textPlus می‌توانید شماره مجازی بسازید و برای ثبت‌نام در سرویس‌های مجازی استفاده کنید. برای شروع کار با این برنامه باید در آن یک حساب کاربری بسازید. برای ساخت حساب کاربری هم نیاز به ارائه اطلاعات خاصی نیست نه ایمیلی وارد کنید نه شماره‌ای، کافیست یک نام کاربری و رمز عبور انتخاب کنید تا آن یک حساب بعدی که انتخاب نام منطقه است شوید. حالا اصلی اپلیکیشن وارد شوید. در محیط اصلی برنامه بخش‌های مختلفی دیده می‌شود که آخرین بخش آن برای شما از اهمیت بیشتری برخوردار است چرا که شماره مجازی شما در

تاپ آپ

ماهرخ چنگیز

روزنامه نگار

همه ما برای عضو شدن در سرویس‌های

مختلف از جمله پیام‌رسان‌ها باید

مجموعه اطلاعاتی را در اختیار این

سرویس‌ها بگذاریم تا امکان استفاده از

خدماتشان را داشته باشیم. یک بخش

این اطلاعات ارائه شماره تلفن است.

برخی کارشناسان از نظر امنیتی در اختیار

گذاشتن شماره تلفن به هر سرویس

مجازی را درست نمی‌دانند. اما در این

شرایط چه‌کاری می‌توان انجام داد تا تا

امنیت خودحفاظت کرد، چراکه بسیاری

از سرویس‌های مجازی بدون در اختیار

گرفتن شماره تلفن فعال نمی‌شوند.

باید بگوییم یک راه ساده برای فرار

از ارائه شماره تلفن واقعی به این

کشف مواد مخدر با تراشه هوشمند

جایگزین امیدبخشی برای تشخیص مواد مخدر باشد. محققان امبدوارند که از این فناوری در یک دستگاه

دستی و قابل حمل برای تشخیص موفق به ساخت تراشه ارزان قیمتی شده‌اند که در عرض چند دقیقه وجود کوکائین را در نمونه‌های بیولوژیکی تشخیص می‌دهد.

به گزارش ایرنا، این تراشه که قادر به حس مواد شیمیایی است می‌تواند

از نوع دیگر

قرار گرفته‌اند، تشکیل شده است؛ یک صفحه از مواد دی الکتریک مانند اکسید سیلیکون یا اکسید آلومینیوم میان یک آئینه نقره‌ای در پایه این تراشه قرار گرفته است و یک نانوماده هیبریدی از نانوذرات طلا و نقره سطح فعال این تراشه را تشکیل می‌دهد. به گفته محققان، این تراشه نور را در لبه‌های نانوذرات طلا و نقره گیر می‌اندازد؛ قسمتی

از نور به دام افتاده زمانی که روی سطح تراشه فرود می‌آید، با مولکول‌ها واکنش نشان می‌دهد و به صورت نوری از انرژی‌های جدید پراکنده می‌شود. آنها ادامه دادند: این برنامه به‌صورت رایگان در اختیار کاربران سیستم عامل اندروید و ios قرار گرفته است.

با اندروید پی بیشتر آشنا شوید



روی وب

گوگل نسخه آزمایشی اندروید پی P Android را که در ماه مارس رونمایی کرده بود در کنفرانس جهانی توسعه‌دهندگان گوگل یا همان I/O، آپدیت رسمی آن را عرضه کرد. به گزارش خبر آنلاین، اندروید پی نه تنها مسیر سیستم‌عامل را تغییر داده، بلکه نحوه ارتباط ما با تلفن همراه را نیز دستخوش تغییر کرده است. در این آپدیت رسمی برخی قابلیت‌های ویژه دیده می‌شود که در زیر به چند قابلیت عمده اشاره می‌کنیم.

■ **App Time Limits**: در نسخه جدید گوگل به ما نشان می‌دهد که چقدر وقت صرف اپلیکیشن‌های مختلف در گوشی کرده‌ایم. همچنین به ما اجازه می‌دهد که زمان را برای مصرف یک اپلیکیشن تعیین کرده و برای مصرف یک برنامه محدودیت زمانی از ۱۵ دقیقه تا ۱ ساعت تعریف کنیم. هنگام خواب، گوشی به حالت سیاه و سفید رفته و نوعی خودکنترلی را در گوشی برای کاربر ایجاد می‌کند. حتی لیند نیز می‌توانند از این قابلیت برای فرزندان موبایل باز خود بهره بگیرند. ■ **App Announcements**: قابلیت جدیدی است که کمتر دیده شدن نوتیفیکیشن‌های مزاحم بافعال سازی DoNotDisturb ممکن می‌شود و نوتیفیکیشن‌ها به‌هیچ‌وجه ظاهر نخواهند شد، حتی زمانی که گوشی قفل است. وقتی نمایشگر گوشی را روی میز بگذارید، به‌طور خودکار گوشی متوجه می‌شود که نباید نوتیفیکیشن دریافت کند و به همین سادگی از Screenshots جلوگیری می‌کند تا شما راحت می‌شوید.

■ **Smart Shot**: ادیت اسکرین شات‌های پس از گرفتن تصویر از قابلیت‌های اندروید پی است که روی همه گوشی‌ها کار می‌کند و کاربرد زیادی به بازکردن آپ دیگری نخواهد داشت.

■ **Smarter App Search Results**: هنگام سرچ نه‌تنها آیکون اپلیکیشن نشان داده می‌شود، بلکه جزئیات داخل آپ نیز دیده و توسط کاربر برگزیده می‌شود. مثلاً کلیک روی آپ سفارش غذا در حالی فعال می‌شود که آخرین سفارشی که قبلاً داده بودید، نمایش داده تا اگر قصد خرید مجدد دارید، همه‌چیز به‌طور هوشمند انجام شود. بالا بردن عمر باتری، روشنایی خودکار با استفاده از هوش مصنوعی، قابل پیش‌بینی بودن اپلیکیشن بعدی و… از دیگر ویژگی‌های اندروید پی است.