



طرح کامل شبکه ملی اطلاعات آماده است

رئیس سازمان فناوری اطلاعات صبح دیروز در حاشیه بازدید از نمایشگاه مطبوعات و گفت‌وگو با رسانه‌های مختلف گفت: همچنین تهیه طرح‌های تفصیلی شبکه ملی اطلاعات برای تغییر، بهبود و ارتقای این موضوع مهم در حال انجام است. نصرالله جهانگرد از ایجاد کارگروهی با حضور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات به‌همراه معاونان، پیمانکاران و اپراتورها خبر داد و گفت: تصمیم‌گیری‌های لازم برای این موضوع در این کارگروه انجام می‌شود و مراحل اجرایی آن نیز به‌اجرا درمی‌آید.

جهانگرد با بیان اینکه بخش‌های مهمی از حوزه زیرساختی این شبکه انجام شده‌یاد در حال انجام است، گفت: شبکه‌های دسترسی به تدریج در حال افزایش یا بهبود هستند. وی افزود: در شرایط کنونی ظرفیت تعداد زیادی از شبکه‌های فرعی مهم مانند بانک، سلامت، پست الکترونیکی و کتابخانه‌ها محدود است که امیدواریم با سرمایه‌گذاری‌های جدید ظرفیت این مجموعه‌ها برای مبادله اطلاعات بیشتر شود و توان تراکنش‌ها بهبود یابد. جهانگرد گفت: فعالیت‌های مربوط به طراحی شبکه ملی اطلاعات با مشارکت نخبگان دانشگاهی و صنعتی براساس چهارچوب‌هایی که شورای عالی مجازی تعیین کرد، آغاز شد. رئیس سازمان فناوری اطلاعات ادامه داد: گزارش پیشرفت شبکه ملی اطلاعات با نظارت مرکز ملی در حال تدوین است و در آینده نزدیک به شورای فضای مجازی ارائه خواهد شد. معاون وزیر ارتباطات افزود: چون مجبوریم زیرساخت‌ها را تامین کنیم اقدامات فنی برای تقویت استقلال شبکه نیز صورت گرفته است. گروه‌های طراحی در حال حاضر با کمک اپراتورها بخش‌های پایین دستی را طراحی جزئی‌تر می‌کنند تا سرمایه‌گذاری‌ها متناسب با آن انجام شود. جهانگرد گفت: همچنین با هماهنگی مجموعه‌های دولت درصدد هستیم تا تسهیلات خدمات به صورت یکپارچه در اختیار مردم قرار گیرد. وی تاکید کرد: این اقدام به‌زودی با نصب پورتال رسمی دولت الکترونیکی اجرایی و به تدریج کامل خواهد شد.

جهانگرد به انتخاب اعضای دومین دوره شورای عالی فضای مجازی اشاره کرد و گفت: باتدبیر حکیمانه رهبر معظم انقلاب و حکم بسیار دقیق رهبری برای اعضای این شورا، راهکارهای اجرایی به خوبی روشن شده و گام‌های فنی در حال برداشته شدن است. وی اظهار امیدواری کرد: اعضای جدید با اتخاذ راهکارهای مناسب بتوانند موضوعات این حوزه را به سمت اجرایی شدن، پیش ببرند و این مجموعه نیز از حمایت‌های شورای عالی فضای مجازی برخوردار شود. معاون وزیر ارتباطات همچنین از کاربران ایرانی خواست تا با استفاده از موتورهای جست‌وجوگر ملی باعث افزایش کاربرد آن‌ها شوند.

جهانگرد گفت: برای داشتن شبکه ملی اطلاعات باید ابزارهایی تولید کنیم که به‌کمک کنند تا در اندازه‌های ملی مستقل باشیم. وی افزود: موتور جست‌وجوگر، ایمیل و شبکه‌های اجتماعی از ابزارهای یک شبکه مستقل است اما از لحاظ کاربرد، ظرفیت، توانایی، شرایط بازار و رقبا نیز در آن اثرگذار است. وی اضافه کرد: بنابراین پیشنهاد ما به کاربران ایرانی این است حتما مرورگر و موتورهای جست‌وجوگر ایرانی را در صفحه اول خود قرار دهند و جست‌وجوهای خود را ابتدا با این ابزار انجام دهند زیرا این جست‌وجوها به موتورهای جست‌وجوگر آموزش می‌دهد و باعث جمع‌آوری داده می‌شود بنابراین همان‌طور که با جست‌وجو از طریق گوگل باعث تقویت آن می‌شویم با حمایت ملی از این موتورها نیز می‌توانیم باعث تقویت آن‌ها شویم.

پروژه محرمانه مایکروسافت برای تولید سیستم عامل جدید

این پروژه روی صفحه شخصی خود در شبکه اجتماعی لینکدین این خبر را تایید کرد.

او خود را به عنوان یک از بنیانگذاران، معماران و مدیر مرکز انکوباتور سیستم عامل جدید مایکروسافت معرفی کرد. البته

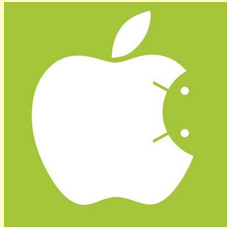


حدود یک سال قبل خبری منتشر شد که در آن پروژه جدید مایکروسافت موسوم به Midori را معرفی کردند و منابع آگاه گفتند در این پروژه سیستم عامل جدید در شرکت مایکروسافت ساخته می‌شود. این روزها خبرهای جدید

در این زمینه به گوش می‌رسد و سری مطالبی که روی وبلاگ‌های رسمی منتشر شده حاکی از آن است که گروه Midori به مدت بیش از ۱۰ سال روی این پروژه کار کرده‌اند.

منابع آگاه هم‌اکنون گزارش دادند گروه Midori به جز تولید سیستم عامل محصولات دیگری را هم توسعه می‌دهد که از جمله آنها می‌توان به مرورگر اینترنتی جدید، ابزارهای مرتبط و … اشاره کرد. در حال حاضر بیش از ۱۰۰ کارشناس در گروه Midori مایکروسافت مشغول به کار هستند. «کریس بروم» یکی از اعضای

آسیب پذیری اپلیکشن های iOS بیشتر از اندروید است



بر اساس گزارشی که به تازگی منتشر شده، اغلب آسیب‌پذیری اپلیکشن‌ها روی اپ‌های iOS وجود دارند و این آسیب‌پذیری‌ها نسبت به اپ‌های دیگر پلتفرم‌ها شدیدتر است. دلیل تصور سنتی در مورد آسیب‌پذیری اندروید این است که

ایل دسترسی‌های اپلیکشن‌ها را در پلتفرم قفل می‌کند و البته فرایند بررسی اپلیکشن‌ها برای ورود به اپ‌استور نیز در آن سخت‌گیرانه‌تر است. بنابراین پلتفرم ایل در مجموع امن‌تر است. اما کمپانی‌های Checkmarx و AppSec Labs که در زمینه تولید اپلیکشن‌های امنیت موبایل فعال هستند، نظر دیگری دارند و می‌گویند این موضوع لزوماً صحیح نیست. گزارش آنها حکایت از این دارد که ۴۰ درصد آسیب‌پذیری‌ها در اپلیکشن‌های iOS پُرحرانی بوده یا شدت بالایی داشته‌اند. در حالی که این معیار برای اپلیکشن‌های اندرویدی ۳۶ درصد

تلگرام جان سالم به در میبرد؟

موج دوم اخبار و احتمالاً در رابطه با فیلتر شدن پیام رسان محبوب



ACCESS DENIED?!

تلگرام این هفته برگزار نمی‌شود اما به هر ترتیب موضوع تلگرام در دستور کار جلسه آینده این کارگروه قرار دارد.

خرم آبادی در مورد پاسخ مثبت تلگرام به درخواست ایران برای مسدود کردن صفحات غیراخلاقی، تاکید کرد: پنج درصد از کانال‌های فیلترشده از قبل هم فیلتر بوده و این موضوع ربطی به درخواست وزارت ارتباطات از مدیران این شبکه ندارد. ظاهراً پاول دوروف، مدیر تلگرام اعلام کرده که در اجرای سیاست‌های داخلی تلگرام، کانال‌های مستهجن را فیلتر می‌کند که منظور وی صرفاً کانال‌های عمومی مستهجن بوده است. دوروف تاکید کرده بود که مسدود سازی این موارد ربطی به درخواست ایران ندارد.

به گفته‌ی دبیر کارگروه تعیین مصادیق محتوای مجرمانه اینترنتی، متأسفانه هم اکنون افرادی که پیش از این کانال‌های عمومی مستهجن و مبتذل درست کرده بودند برای فرار از مسدود شدن، نوع کانال خود را از عمومی به خصوصی تغییر داده‌اند اما در میزان و نوع محتوای مستهجن و تعداد کاربران‌شان و نیز دسترسی به این کانال‌ها، هیچ محدودیتی ایجاد نشده است. در این کانال‌ها تنها تهدید محدودیت این است که تعداد اعضای کانال

به کاربر عضو اعلام نمی‌شود. به گفته‌ی خرم آبادی، حتی بسیاری از کانال‌های مستهجن و غیراخلاقی بعد از مسدود شدن، عنوان خود

را از کانال عمومی به کانال خصوصی تغییر داده‌اند و بدون اینکه تغییری در ماهیت و محتواهایشان صورت گیرد مجدداً با همان کاربران قبلی کار خود را از سر گرفته‌اند. با این حال با اینکه مشکلات تلگرام همچنان باقی است، زمان برگزاری جلسه کارگروه، بستگی به آمادگی اعضاء برای تشکیل جلسه دارد.

به گفته‌ی دبیر کارگروه تعیین مصادیق، هیچ یک از اعضاء کارگروه تعیین مصادیق و مسئولان کشور با حضور و عضویت مردم در شبکه‌های اجتماعی مخالف نیستند بلکه آنچه که باعث مطرح شدن موضوع مسدودسازی برخی از شبکه‌های اجتماعی خارجی در کارگروه شده این است که بسیاری از این شبکه‌ها بوسیله صهیونیست‌ها اداره می‌شوند و به هیچ وجه از قوانین و مقررات کشور تبعیت نمی‌کنند.

بر اساس گزارش وی، قوانین کشور صرفاً برای محیط فیزیکی وضع نشده‌اند و همه مسئولان کشور مکلف‌اند که تمهیدات لازم را برای اجرای قوانین در فضای مجازی نیز فراهم کنند. یکی از این تمهیدات، تقویت شبکه‌های اجتماعی داخلی به منظور جایگزینی آنها با شبکه‌های خارجی است.

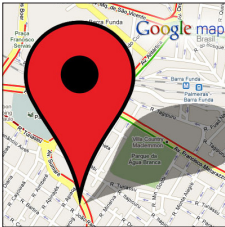
معاون قضایی دادستان کل کشور با اشاره به اینکه مشکلات فعالیت شبکه‌های اجتماعی خارجی نظیر تلگرام فقط به انتشار محتوای غیر اخلاقی محدود

نمی‌شود تاکید کرد: این شبکه علاوه بر انتشار محتوای غیر اخلاقی، دارای کانال‌ها و گروه‌هایی است که علیه امنیت کشور، مقدسات اسلامی و فرهنگ و هویت ملی مردم ایران اقدام به انتشار محتوای مجرمانه می‌کنند و کارگروه با درنظر گرفتن همه ابعاد، این موضوع را مورد بررسی قرار داده و تصمیم مقتضی را اتخاذ خواهد کرد.

حال آنگونه که مشخص است نه اظهارات دوروف و نه اخبار و واکنش‌های رسانه‌ای و افکار عمومی در مورد فیلترینگ تلگرام نتوانسته است خطر مسدود شدن این شبکه پیام‌رسان محبوب در ایران را رفع کند. کمیته تعیین مصادیق محتوی مجرمانه همچنان به دلیل وجود کانال‌ها و ربات‌های غیر اخلاقی در تلگرام به دنبال تعیین تکلیف نهایی این شبکه است و آنگونه که مشخص شده، فیلترینگ و ایجاد مسدودیت، اولین گزینه انتخابی اعضای این کارگروه است.

این در حالی است که هم اکنون و بعد از گذشت تقریباً یک ماه از راه اندازی امکان جدید در این شبکه، یعنی کانال، تلگرام به یکی از منابع اصلی اطلاع‌رسانی و خبر پراکنی در ایران تبدیل شده است و هم اکنون تقریباً همه رسانه‌های معتبر داخلی اعم از وب‌سایت‌ها و خبرگذاری‌ها باره اندازی کانال ویژه خود در این پیام‌رسان، از قابلیت جدید نهایت استفاده را میکنند.

اضافه شدن امکان مسیر یابی آفلاین به نقشه گوگل



گوگل شش ماه قبل در زمان برگزاری کنفرانس توسعه دهندگان خود اعلام کرد که امکان مسیریابی و جستجوی آفلاین را به سرویس گوگل میز اضافه خواهد کرد.

حالا این شرکت به وعده‌ی خود عمل کرده و پس از ۶ ماه این ویژگی را از امروز به صورت رسمی عرضه خواهد کرد. این قابلیت به گونه‌ای طراحی شده تا به خوبی در کنار نسخه‌ی آنلاین گوگل میز، عمل کند. ویژگی مذکور از امروز برای اندروید عرضه شده و

بزودی شاهد عرضه‌ی آن برای سیستم عامل iOS نیز خواهیم بود. ویژگی جدید به شما اجازه می‌دهد تا نقشه‌ی ذخیره شده را جستجو کرده و مسیر خود را برای رسیدن به محل مورد نظر، بدون نیاز به اتصال به اینترنت بیابید. در استفاده از این ویژگی امکان اطلاع از اوضاع ترافیکی مسیر به صورت لحظه‌ای وجود نخواهد داشت اما این اطلاعات به محض اتصال به اینترنت بروزرسانی خواهند شد.

نوت‌بوک ایسوس مخصوص کاربران ایرانی



کمپانی تایوانی ایسوس برای کاربران ایرانی یک سری ویژه معرفی کرده است. مدل ۷۵۰۲ از سری نوت‌بوک‌های این شرکت مطابق با سلیقه کاربران ایرانی طراحی شده است.

وزن کم، مشخصات قوی و بدنه فلزی از ویژگی‌های اصلی این مدل است. بدنه این مدل تمام از جنس فلز است. این دستگاه ۲۱/۷ میلیمتر ضخامت و ۲ کیلوگرم وزن دارد که به‌همراه دوربین‌دانه‌نسل جدید اینتل عرضه شده است. این دستگاه مجهز به پردازنده

گرافیکی پر قدرتمند NVidia GTX 950M مجهز به ۴ گیگابایت حافظه مستقل گرافیکی است که معمولاً در دستگاه‌های مخصوص بازی این موضوع یافت می‌شود. این کارت

گرافیک از Direct X 11 پشتیبانی می‌کند که به معنای پشتیبانی از جدیدترین بازی‌های کامپیوتر است. نوت‌بوک مدل ۷۵۰۲ مجهز به سیستم خنک‌کننده پیشرفته‌ای متشکل از لوله‌های حرارتی مسی و دو فن است که این موضوع منجر به کاهش تولید صدای می‌شود.



گیگابایت رم را در خود جای داده و به انتخاب خریدار از سیستم عامل ویندوز ۱۰ پرو یا ویندوز ۷ پروفشنال بهره خواهد برد. براساس اعلام شرکت سازنده، Tough-Book 20 شش حالت

مختلف برای استفاده دارد که عبارتند از قالب معمولی لپ‌تاپی، تبلت، مد تاشو (که در آن کیبورد به سمت عقب نمایشگر تا می‌شود)، وضعیت کیفی (دستگاه دارای دسته برای حمل است)، مد قابل تبدیل و در نهایت حالت خودرود.