

فدراسیون فناوری اطلاعات و ارتباطات ایران
وابسته به اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران



بولتن خبری

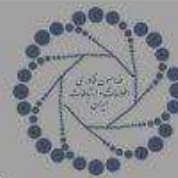
شنبه ۳۰ دی ۱۳۹۶

تهیه و تنظیم: روابط عمومی



اهم عناوین ۲۴ ساعته گذشته

- . فناوریان : کاربران ایرانی قربانیان بی خبر «بیت کوین ماینر» «ص ۲»
- . فناوریان : شکایت از استارتاپ ها پس گرفته شد کمک ۵۰۰ میلیاردی هم در راه است «ص ۴»
- . تسنیم : تعداد دامنه‌های ثبت شده "ایران" ۸ درصد کاهش یافت «ص ۶»
- . تسنیم : برنامه بانک مرکزی برای ارائه مدل جدید پرداخت با بستر تلفن همراه «ص ۷»
- . تسنیم : تعرفه اینترنت همراه اول برای پیام رسان های داخلی یک سوم شد «ص ۹»
- . ایسنا : برنامه بانک مرکزی برای ارائه مدل جدید پرداخت با تلفن همراه «ص ۱۰»
- . ایسنا : نخستین دوره از لیگ اینترنت اشیا کشور برگزار می شود «ص ۱۲»
- . فارس : هشدار درباره فعال سازی سازمان یافته گوشی های قاچاق قبل از اعلام رجیستری / فاصله بین اعلام برند تا زمان شمول کوتاه می شود «ص ۱۳»
- . فارس : نشست وزیر ارتباطات با فعالان کسب و کارهای نوپا برگزار شد «ص ۱۴»
- . ایلنا : ایجاد یک پیام رسان بومی با امکانات مشابه تلگرام / نمونه مهندسی معکوس شده تلگرام افتخاری برای ایران است «ص ۱۵»
- . آریا : خبر خوش وزیر در مورد سایت های کاریابی «ص ۱۶»
- . مهر : سیاستهای تشویقی برای دیتاسنترها/ کاربرد بیگ دیتا در شبکه ارتباطی «ص ۱۷»
- . مهر : امکان سوء استفاده از توان پردازشی رایانه بازدیدکنندگان بیت کوین «ص ۱۸»
- . مهر : ۲۱ استارتاپ ایرانی ۱۳۲ هزار شغل ایجاد کردند «ص ۱۹»



کاربران ایرانی قربانیان بی خبر «بیت کوین ماینر»

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۳۰ ||

فناوران - در حال حاضر برخی کانال های تلگرامی مدعی هستند که برنامه های کامپیوتری موجود در بازار را یافته اند که هم زمان با نصب برنامه، نرم افزار بیت کوین ماینر روی رایانه قربانی نصب می کند. در همین حال مرکز ماهر نیز با انتشار اطلاعیه ای این موضوع را رسماً تایید و اعلام کرد برخی سایت ها از توان پردازشی رایانه بازدیدکنندگان برای استحصال بیت کوین سوءاستفاده می کنند. به نظر می رسد با بالا رفتن شدید قیمت بیت کوین، جرایم در این حوزه رو به افزایش است. بیت کوین ماینر روی آنتی ویروس

یک کانال تلگرامی اخیراً با انتشار مدارکی مدعی شده است که برخی فروشندگان آنتی ویروس ESET این محصول را با قیمت بسیار پایین در بازار عرضه می کنند. همین موضوع کنجکاوی صاحب کانال را برانگیخته و او با بررسی فایل های موجود در سی دی این آنتی ویروس، به این نتیجه رسیده است که همراه با ESET، یک نرم افزار دیتاماینر نیز روی کامپیوتر قربانی نصب می شود.

براساس این گزارش آنتی ویروس های ESET در برخی موارد با قیمت تنها ۱۰۰۰ تا ۱۵۰۰ تومان در بازار به فروش می رسند در حالی که قیمت این محصول در سایتی مانند آمازون حدود ۳۲ دلار است. مدیر این کانال تلگرامی گفته است که مدارک لازم را به مرکز ماهر و مرکز توسعه رسانه های دیجیتال نیز ارائه داده اما به دلیل آن که اقدامی روی این موضوع صورت نگرفته است، به ناچار این مدارک را در تلگرام منتشر کرده است. مسوول بخش صیانت و بازرسی مرکز رسانه های دیجیتال وزارت ارشاد در پاسخ به فناوران در این باره گفت: این ادعاها به ما نیز اعلام شده است و ما نیز برای بررسی بیشتر موضوع را به پلیس فتا گزارش کردیم. اما از آنجا که پلیس فتا پاسخی به ما نداد، ما نیز اجازه ادامه فعالیت به فروشندگان این محصول را دادیم. وی درباره دلیل ارزانی این محصول گفت: به هر حال این ها لایسنس هایی است که برای چندین کامپیوتر کپی می شوند و شرکت ها در رقابت با هم قیمت را بیش از اندازه پایین می آورند. در تماس خبرنگار فناوران با مرکز ماهر، مدیران این مرکز حاضر به گفت و گو در این باره نشدند اما یک مقام آگاه در این مرکز به ما اعلام کرد که اصل ماجرا صحیح است و در حال بررسی های بیشتر همراه با پلیس فتا هستند.

بیت کوین ماینر روی سایت ها

در عین حال مرکز ماهر در اطلاعیه ای با عنوان «هشدار مهم» در خصوص سوءاستفاده برخی سایت ها از توان پردازشی رایانه بازدیدکنندگان استحصال بیت کوین هشدار داد.

در اطلاعیه مرکز ماهر آمده است: مشاهدات اخیر نشان داده است که شماری از سایت های داخلی و خارجی با سوءاستفاده از توان پردازشی رایانه بازدیدکنندگان خود اقدام به استحصال bitcoin یا سایر ارزهای مجازی می نمایند. این رفتار از دید کاربر به صورت افزایش درصد فعالیت پردازنده و کند شدن سرعت رایانه در هنگام



مراجعه به صفحات یک سایت مشخص نمایان می شود. البته در این موارد، با بسته شدن صفحه سایت در مرورگر، اضافه بار پردازنده نیز متوقف شده و درواقع آلودگی پایداری روی سیستم عامل صورت نمی پذیرد. این اطلاعیه افزوده است: این اقدام با قرارگیری اسکریپت های جاوااسکریپت استحصال بیت کوین در صفحات سایت توسط ادمین یا مهاجمین نفوذ کرده به سایت صورت می پذیرد. نمونه هایی از نحوه قرارگیری این اسکریپت ها نیز در تصاویر ارائه شده است.

در پایان این اطلاعیه آمده است: «لازم است مدیران سایت های داخلی توجه داشته باشند مسوولیت قانونی این اقدامات بر عهده آنها است. همچنین کاربران می توانند در صورت مشاهده چنین سایت هایی موارد را جهت پیگیری به اطلاع مرکز ماهر برسانند.»

این در حالی است که مرکز ماهر تاکنون هیچ کدام از سایت های خاطی را معرفی نکرده و حتی درباره برخورد با سایت هایی که جرم شان اثبات شده، توضیحی ارائه نکرده است .



شکایت از استارت‌آپ‌ها پس گرفته شد کمک ۵۰۰ میلیاردی هم در راه است

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۳۰ ||

فناوران - رییس جمهور در این جلسه با بیان اینکه فهم دقیق از تاثیرگذاری گسترده فضای مجازی در اقتصاد، فرهنگ، توسعه کسب و کار و اشتغال، دگرگونی زندگی مردم و آینده این تاثیرگذاری بسیار حائز اهمیت است، اظهار داشت: این فضا با سرعت فوق العاده زندگی فردی، خانوادگی، اجتماعی و اقتصادی را در بر می‌گیرد و مفاهیم اشتغال را به ویژه در حوزه خدمات به شدت تغییر می‌دهد. روحانی گفت: بهره مندی موثر از این فضا با تاکید بر تقویت حاکمیت ملی و تلاش برای افزایش ظرفیت های بومی و پیشگیری از آسیب ها نیازمند سرمایه گذاری های بیشتر در آن است. رییس جمهور با یادآوری اینکه عدم درک درست از سرعت تحولات فضای مجازی و تاثیرات آن موجب شکاف نسلی می شود، تصریح کرد: دولت باید تلاش کند در حوزه توسعه اقتصاد فضای مجازی از جهان عقب نیفتیم. روحانی همچنین ضمن تاکید بر لزوم تحرک بیشتر در این فضا و از جمله توسعه خدمات الکترونیکی و به ویژه دولت الکترونیکی، خواستار افزایش اینگونه خدمات با استفاده از ظرفیت های آن برای کاهش هرچه بیشتر هزینه ها شد.

در گزارش مرکز ملی فضای مجازی موضوعاتی از قبیل بررسی وضعیت موجود فضای مجازی، روندها و آینده فضای مجازی، تغییر الگوی پیشرفت، اصول کارکرد نظام اقتصادی غربی در فضای مجازی، تلاش دولت ها جهت کسب جایگاه خود در فضای مجازی و وضعیت ایران در این فضا مورد بررسی قرار گرفته است. بر اساس این گزارش، ۶۲ درصد از حجم اقتصاد فناوری ارتباطات و اطلاعات ایران و توزیع آن را اپراتورها و ۳۸ درصد مابقی را سایر شرکت ها تشکیل می دهند.

این گزارش همچنین مدعی است تاکنون ۱۳۲ هزار و ۸۳۴ شغل توسط ۲۱ استارت‌آپ در ایران ایجاد شده است، موضوعی که با طرح برخی ابهامات در فضای مجازی نیز همراه شد. خبرهای خوش وزیر ارتباطات

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در پایان این جلسه با اعلام این که در هیات دولت مصوب شد تا شکایات بدنه دولت از کسب و کارهای نوپا قبل از طرح در مراجع قضایی در کمیته ای به مسوولیت معاونت حقوقی رییس جمهوری مطرح شود، گفت: همچنین با موافقت رییس جمهور قرار شد در طی دو سال پیش رو ۵۰۰ میلیارد تومان برای تامین منابع مالی توسعه خدمات به کسب و کارهای نوپا که در این عرصه کار می کنند اختصاص پیدا کند.

محمدجواد آذری گفت: تصمیمی در هیات دولت گرفته شد مبنی بر این که هر نوع شکایتی که بدنه دولت از کسب و کارهای نوپا دارند چون موانعی برای آنها ایجاد می شد از یک کانال صورت گیرد. بنابراین از این پس اگر دستگاه های دولتی از کسب و کارهای نوپا شکایتی دارند، قبل از طرح در مراجع قضایی، در کمیته ای به مسوولیت معاون حقوقی رییس جمهوری و عضویت وزارت ارتباطات، وزارت کار و معاونت علمی و فناوری رییس جمهوری موضوع بررسی شده و بعد به دستگاه قضایی ارجاع خواهد شد.



وی افزود: این موضوع تضمینی است برای بر طرف کردن بخشی از موانع کسب و کارهای نوپا که فعالیت می کنند.

آذری جهرمی با بیان اینکه شبکه ملی اطلاعات شامل سه بخش است که شامل زیرساخت، خدمات و محتوا است گفت: با موافقت رییس جمهور قرار شد در طی دو سال پیش رو ۵۰۰ میلیارد تومان برای توسعه خدمات کسب و کارهای نوپا که در این عرصه کار می کنند برای تامین منابع مالی آنها اختصاص پیدا کند . وزیر فاوا با بیان این که این حمایت می تواند هم مستقیم در اختیار کسب و کارهای نوپا قرار گیرد و هم می تواند به صندوق های سرمایه گذاری خطرپذیر تزریق شود گفت: ظرف سه هفته آینده با جمع بندی که وزارت ارتباطات با مرکز ملی فضای مجازی خواهد داشت، نحوه اعطای این تسهیلات اعلام می شود که می تواند به بخش دانش بنیان و جوانان ما انرژی خیلی خوبی تزریق می کند و انتظار داریم با اعطای این تسهیلات آنها بتوانند لایه خدمات را توسعه دهند.

آذری جهرمی گفت: در مصوبه دیگری، هیات دولت وزارت فاوا را مکلف کرد تا با تشکیل کمیته ای با حضور وزرای ذی ربط و نمایندگان مرکز ملی فضای مجازی، سند استراتژی ایران در اقتصاد دیجیتال را ظرف یک ماه آینده تدوین و به هیات دولت پیشنهاد دهد.

وی ادامه داد: این پیشنهاد در کمیسیون های دولت بررسی خواهد شد تا در نهایت ظرف شش ماه آینده بتوانیم سند توسعه اقتصاد دیجیتال را در کشور داشته باشیم.

شفاف سازی درباره نحوه رفع فیلتر تلگرام

رییس دفتر رییس جمهور نیز در حاشیه جلسه هیات دولت با بیان اینکه امروز در دنیا فضای مجازی در خدمت اشتغال و اقتصاد است، گفت: اقتصاد دیجیتال نقش والایی در تحقق رفاه مردم دارد. آقای فیروزآبادی دبیر شورای عالی فضای مجازی گزارش بسیار خوبی از برنامه های این شورا برای ایجاد اشتغال ارائه کردند. امیدوارم بتوانیم در این مسیر گام های موثری برداریم.

محمود واعظی در پاسخ به این پرسش که آیا رییس جمهور دستور رفع فیلتر تلگرام را دادند؟ گفت: این موضوع در شورای عالی امنیت ملی مطرح و درباره آن تصمیم گیری شد.

رییس دفتر رییس جمهور درباره برنامه های دولت برای بومی سازی پیام رسان ها در فضای مجازی گفت: در این جلسه رییس جمهور دستور دادند که وزارت ارتباطات به جد دنبال سرمایه گذاری و حمایت از اپلیکیشن ها و شبکه های مجازی باشد که پیام رسان های بومی را داشته باشیم. قابل قبول نیست که مردم از یک شبکه اجتماعی انحصاری استفاده کنند البته حق مردم این است که از شبکه های اجتماعی استفاده کنند ولی از نظر امنیت ملی نمی شود یک شبکه اجتماعی فقط باشد.



تعداد دامنه‌های ثبت شده "ایران" ۸ درصد کاهش یافت

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۳۰ ||

به گزارش خبرنگار فناوری اطلاعات و ارتباطات باشگاه خبرنگاران پویا؛ براساس آمارهای ارائه شده از سوی مرکز ثبت دامنه‌های اینترنتی پژوهشگاه دانشهای بنیادی، تاکنون ۹۴۳ هزار و ۳۸ دامنه اینترنتی در کشور توسط کاربران ایرانی به ثبت رسیده و فعال است که این آمار در پایان سال ۹۳ حدود ۶۱۸ هزار و ۷۸۹ دامنه اعلام شده بود.

بررسیها نشان می‌دهد که پسوند "ir." همچنان در صدر ثبت دامنه‌های فعال اینترنتی قرار دارد و پسوند "net.ir" هم کمترین میزان ثبت دامنه را به خود اختصاص داده است.

هم‌اکنون تعداد ۹۳۴ هزار و ۲۸۵ دامنه با پسوند ir در کشور فعال است که بیشترین تعداد دامنه اینترنتی را شامل می‌شود؛ همچنین شمار پسوندهای ثبت شده CO.ir چهار هزار و ۲۶ دامنه، شمار دامنه‌های ثبت شده با پسوند "ایران" هزار و ۹۴۳ دامنه و شمار دامنه‌های ثبت شده با پسوند ac.ir حدود هزار و ۴۱۸ دامنه اعلام شده است.

در همین حال تعداد دامنه‌های فعال به ثبت رسیده با پسوند sch.ir حدود ۲۹۹ دامنه، با پسوند gov.ir دقیقا ۲۵۸، پسوند org.ir نیز ۳۱۷ و id.ir هم ۴۵۶ دامنه است.

تاکنون ۳۶ دامنه نیز با پسوند net.ir به ثبت رسیده است.

به گزارش تسنیم، با توجه به اینکه مهر ماه سال ۱۳۹۴ سامانه ثبت دامنه فارسی با پسوند "ایران" آغاز به کار کرد و در سال ۹۴ تعداد دو هزار و ۱۰۹ دامنه با این پسوند فعال شد؛ اما اکنون میزان دامنه‌های ثبت شده با این پسوند به هزار و ۹۴۳ رسیده است.

این روند کاهشی در ارتباط با دامنه‌های ac.ir، sch.ir، gov.ir و net.ir نیز مشاهده می‌شود.

بنابراین آمار ثبت دامنه با پسوند "ایران" با کاهش ۷٫۸ درصدی مواجه شده است.



برنامه بانک مرکزی برای ارائه مدل جدید پرداخت با بستر تلفن همراه

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۹ ||

به گزارش خبرگزاری تسنیم، محمد بیگی، یکی از مشکلات اصلی پرداخت کشور را انجام پرداخت های ریز دانست و عنوان کرد: با توجه به هزینه بالای تراکنش های برخط لازم است اقداماتی برای خروج این تراکنش ها از حوزه برخط به برون خط انجام شود.

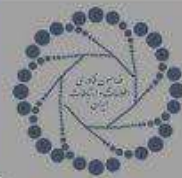
وی ادامه داد: در حال حاضر تراکنش از طریق تلفن همراه به راحتی میسر است اما کماکان تمام این تراکنش ها به صورت برخط صورت می گیرد لذا برای حفظ منافع مشتریان و صیانت از اطلاعات حساس ایشان باید مدل های جدید پرداخت از طریق بستر تلفن همراه شکل گیرد.

مدیر اداره نظام های پرداخت بانک مرکزی خاطر نشان کرد: با توجه به ضریب نفوذ بالای تلفن همراه به عنوان ابزار هوشمند و در دسترس مشتریان برنامه ریزی لازم برای استفاده حداکثری از این زیر ساخت با معرفی تراکنش های مبتنی بر نشان گذاری در سال جدید انجام شده اما برای گسترش و تعمیم این ابزار نیازمند ایجاد هماهنگی بین تمام ذینفعان و تدوین استاندارد ها هستیم.

محمد بیگی با بیان اینکه، موضوع مهاجرت به EMV و هوشمند سازی کارت های بانکی از دو جنبه حائز اهمیت است، خاطر نشان کرد: زیر ساخت های شبکه بانکی کشور باید توان تولید و پردازش تراکنش های صادره از ابزار هوشمند را داشته باشد و دوم اینکه تعامل پذیری بین ذینفعان برای پردازش تراکنش های یکدیگر نیازمند تدوین مشخصات استاندارد های واحد و یکسانی در شبکه پرداخت است.

وی تاکید کرد: استفاده از موبایل می تواند به سرعت پیشرفت هوشمند سازی کارت ها کمک کند چرا که اولاً می توان از فضای امن آن برای نگهداری اطلاعات حساس بهره مند شد و دوم اینکه انجام تراکنش برون خط با بکارگیری nfc به سادگی امکان پذیر خواهد بود. البته باید توجه داشت که بانک مرکزی در سال جاری با معرفی بازیگران جدید نظیر پرداخت ساز و پرداخت بان در تلاش است که چارچوب های کلان فعالیت در این حوزه را ترسیم کند.

این مقام مسوول در بانک مرکزی تصریح کرد: ابزار موبایل محیط مناسبی برای ایجاد کیف الکترونیک برای مشتریان شبکه بانکی است چرا که در این صورت نیازی به همراه داشتن کارت برای پرداخت های برخط و برون خط وجود ندارد البته این به این معنی نیست که در آینده نزدیک کارت ها کنار گذاشته می شوند بلکه مشتریان در واقع حق انتخاب خواهند داشت.



وی در پایان گفت: موضوع امنیت در پرداخت از خط قرمز های بانک مرکزی و شبکه پرداخت کشور است و همواره به دنبال این هستیم که در پرداخت و ارائه خدمات جدید و امنیت در پرداخت تعادل ایجاد کنیم و برای ایجاد امنیت ابزار و زیر ساخت باید توامان مورد توجه قرار گیرد.



تعرفه اینترنت همراه اول برای پیام رسان های داخلی یک سوم شد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۹ ||

به گزارش خبرگزاری تسنیم، اداره کل ارتباطات شرکت ارتباطات سیار ایران اعلام کرد: با اجرای مصوبه ۲۶۵ کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات که در راستای مصوبات شورای عالی فضای مجازی با موضوع سیاست ها و اقدامات ساماندهی پیام رسان های اجتماعی و به منظور حمایت و توسعه فعالیت پیام رسان های داخلی بوده است، از ساعت ۱۶ روز جمعه ۲۹ دیماه، سقف تعرفه کاربر نهایی پیام رسان های داخلی مجاز را به میزان یک سوم سقف تعرفه ترافیک بین الملل کاربران نهایی اعمال می کند.

بر اساس این اعلام، به منظور حمایت از توسعه و ساماندهی فعالیت پیام رسان های اجتماعی داخلی، سقف تعرفه کاربر نهایی پیام رسان های داخلی مجاز، در استفاده آزاد و بسته های دیتا به میزان یک سوم سقف تعرفه ترافیک بین الملل کاربران نهایی محاسبه می شود.

اپراتور اول در راستای حمایت از تولیدات و مهارت های ایرانی و تحقق اقتصاد مقاومتی، آمادگی خود را بر حمایت از نرم افزارهای بومی و پیام رسان های اجتماعی داخلی اعلام کرده است.

طبق اعلام، این کاهش تعرفه برای پیام رسان های «گپ، آی گپ، بیسفون و سروش» انجام شده است.

پیش از این اپراتور اول تعرفه استفاده از سایت های پرمصرف منتخب داخلی را نیز به نصف کاهش داده بود.



برنامه بانک مرکزی برای ارائه مدل جدید پرداخت با تلفن همراه

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۹ ||

مدیر اداره نظام های پرداخت بانک مرکزی با اشاره به انجام تراکنش با تلفن همراه گفت: این تراکنش ها برخط است و برای حفظ منافع و صیانت از اطلاعات مشتریان باید مدل های جدید پرداخت با تلفن همراه شکل گیرد.

به گزارش ایسنا، محمد بیگی، یکی از مشکلات اصلی پرداخت را انجام پرداخت های ریز دانست و گفت: با توجه به هزینه بالای تراکنش های برخط لازم است اقداماتی برای خروج این تراکنش ها از حوزه برخط به برون خط انجام شود.

وی ادامه داد: در حال حاضر تراکنش از طریق تلفن همراه به راحتی میسر است اما کماکان تمام این تراکنش ها به صورت برخط صورت می گیرد؛ لذا برای حفظ منافع مشتریان و صیانت از اطلاعات حساس آنها باید مدل های جدید پرداخت از طریق بستر تلفن همراه شکل گیرد.

مدیر اداره نظام های پرداخت بانک مرکزی خاطر نشان کرد: با توجه به ضریب نفوذ بالای تلفن همراه به عنوان ابزار هوشمند و در دسترس مشتریان، برنامه ریزی لازم برای استفاده حداکثری از این زیر ساخت با معرفی تراکنش های مبتنی بر نشان گذاری در سال جدید انجام شده اما برای گسترش و تعمیم این ابزار نیازمند ایجاد هماهنگی بین تمام ذینفعان و تدوین استانداردها هستیم.

وی با بیان اینکه موضوع مهاجرت به EMV و هوشمندسازی کارت های بانکی از دو جنبه حائز اهمیت است، خاطر نشان کرد: زیر ساخت های شبکه بانکی باید توان تولید و پردازش تراکنش های صادره از ابزار هوشمند را داشته باشد و دوم اینکه تعامل پذیری بین ذینفعان برای پردازش تراکنش های یکدیگر نیازمند تدوین مشخصات استاندارد های واحد و یکسانی در شبکه پرداخت است.

وی تاکید کرد: استفاده از موبایل می تواند به سرعت پیشرفت هوشمندسازی کارت ها کمک کند چرا که اولاً می توان از فضای امن آن برای نگهداری اطلاعات حساس بهره مند شد و دوم اینکه انجام تراکنش برون خط با بکارگیری nfc به سادگی امکان پذیر خواهد بود. البته باید توجه داشت که بانک مرکزی در سال جاری با معرفی بازیگران جدید نظیر پرداخت ساز و پرداخت بان در تلاش است که چارچوب های کلان فعالیت در این حوزه را ترسیم کند.

این مقام مسوول در بانک مرکزی تصریح کرد: ابزار موبایل محیط مناسبی برای ایجاد کیف الکترونیک برای مشتریان شبکه بانکی است؛ چرا که در این صورت نیازی به همراه داشتن کارت برای پرداخت های برخط و برون خط وجود ندارد. البته این به این معنی نیست که در آینده نزدیک کارت ها کنار گذاشته می شوند بلکه مشتریان در واقع حق انتخاب خواهند داشت.



وی در پایان گفت: موضوع امنیت در پرداخت از خط قرمز های بانک مرکزی و شبکه پرداخت است و همواره به دنبال این هستیم که در پرداخت و ارائه خدمات جدید و امنیت در پرداخت تعادل ایجاد کنیم و برای ایجاد امنیت ابزار و زیر ساخت باید توامان مورد توجه قرار گیرد.

یادآور می شود، هفتمین همایش سالانه بانکداری الکترونیک و نظام های پرداخت با موضوع " نوآوری، بازیگران جدید و کارآیی در کسب و کار مالی " دوم و سوم بهمن ماه توسط پژوهشکده پولی و بانکی در مرکز همایش های بین المللی برج میلاد برگزار می شود.



نخستین دوره از لیگ اینترنت اشیا کشور برگزار می‌شود

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۹ ||

برای نخستین بار در ایران و با حمایت ستاد توسعه فناوری اطلاعات، ارتباطات و فضای مجازی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، لیگ IoT برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، مرکز نوآوری اینترنت اشیا ایران (آیوتیک) پلتفرم تخصصی شتاب‌دهی استارت‌آپ‌های فعال در زمینه اینترنت اشیا با همکاری ستاد توسعه فناوری اطلاعات، ارتباطات و فضای مجازی معاونت علمی و پس از برگزاری لیگ در مناطق مختلف کشور، در آخرین مرحله و در تاریخ ۱۴ بهمن‌ماه امسال پیش رویداد منطقه شمال و مرکز کشور را برگزار خواهد کرد.

تیم‌های برگزیده مناطق مختلف کشور، در روز ۲۵ بهمن‌ماه، در فینال لیگ با هم به رقابت می‌پردازند و در نهایت ۳ استارت‌آپ برتر حوزه اینترنت اشیا کشور از سوی داوران صاحب‌نام و سرمایه‌گذاران مطرح در حوزه IoT کشور انتخاب خواهند شد.

بر اساس اعلام معاونت علمی، فینال لیگ همزمان با سومین کنفرانس و نمایشگاه تخصصی اینترنت اشیا در محل دائمی نمایشگاه‌های تخصصی شهرداری تهران - بوستان گفتگو برگزار می‌شود و حضور در برنامه فینال برای همه علاقه‌مندان آزاد است.



هشدار درباره فعال سازی سازمان یافته گوشی های قاچاق قبل از اعلام رجیستری / فاصله بین اعلام برند تا زمان شمول کوتاه می شود

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۳۰ ||

به گزارش خبرنگار فناوری اطلاعات خبرگزاری فارس، بنابر اعلام ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز، قرار بود در بهمن ماه مدل گوشی های جدیدی مشمول رجیستری شوند و در مرحله چهارم این طرح به زودی یکی از سه برند پرطرفدار سامسونگ، ال جی و هواوی مشمول طرح رجیستری خواهند شد.

امروز نیز کمیته اجرایی رجیستری اعلام کرد به زودی یکی از سه برند پرطرفدار سامسونگ، ال جی و هواوی می شوند و فاصله بین زمان اعلام برند تا زمان مشمول شدن نیز ممکن است کوتاه باشد.

این کمیته به فروشندگان تلفن همراه توصیه اکید کرده که برای جلوگیری از هرگونه ضرر و زیان احتمالی، در مدت زمان باقیمانده تا اعلام برند (یا برندهای) مشمول، از خرید تلفن های همراه غیرقانونی خودداری کرده و کالای موردنیاز خود را حتماً از واردکننده های قانونی با گارانتی معتبر خریداری کنند.

بنابر اعلام این کمیته، در ماه های گذشته مشاهده شده است که برخی افراد در روزهای منتهی به زمان مشمول شدن یک برند، با قراردادن سیمکارت در چندین دستگاه تلفن همراه (حتی تا ۶۰ مورد هم مشاهده شده است) اقدام به فعال سازی آن ها کرده اند که تمامی این موارد توسط سامانه رویت و ثبت شده است. در صورتیکه استفاده از این روش برای فعال سازی تلفن همراه بطور گسترده و سازمان دهی شده باشد، قابل پیگیری است.

در صورتیکه دارای تلفن همراه با یکی از برندهای فوق است و به هردلیلی در چند ماه گذشته خاموش بوده است، لازم است تا قبل از زمان آغاز طرح، تلفن همراه با قراردادن سیمکارت درون آن روشن شود و حتی المقدور با آن تماس گرفته یا پیامکی ارسال شود.



نشست وزیر ارتباطات با فعالان کسب و کارهای نوپا برگزار شد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۳۰ ||

به گزارش خبرنگار فناوری اطلاعات خبرگزاری فارس، نشست وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با فعالان حوزه کسب و کارهای نوپا (استارتاپ ها) راس ساعت مقرر در محل وزارت ارتباطات برگزار شد.

به طوری که هنوز بسیاری از مهمانان جلسه نرسیده بودند که وزیر راس ساعت در جلسه حاضر شد و جلسه را شروع کرد و ساعت جلسه را با متاخران هماهنگ نکرد.

در این نشست فعالان استارتاپی گلایه و مشکلات خود را مطرح کردند.

فرشاد وکیل زاده دبیر اتحادیه کسب و کارهای مجازی و مدیر یک فروشگاه اینترنتی با طرح این سوال که چه میزان از استارتاپ های ایران از ایده های نو هستند، گفت: وقتی یک فروشگاه اینترنتی گل می کند همه می خواهند فروشگاه اینترنتی بزنند یا با موفق شدن تاکسی های اینترنتی ۱۰۰ ایده تاکسی اینترنتی از راه می رسد. این روند نشان می دهد دولت به جای کمک مالی به استارتاپ ها باید به موضوعات دیگری از جمله آموزش توجه کند و با شناخت از بازار کسب و کارها فضای کار را برای متقاضیان شفاف کند.



ایجاد یک پیام رسان بومی با امکانات مشابه تلگرام/ نمونه مهندسی معکوس شده تلگرام افتخاری برای ایران است

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۹ ||

سید مرتضی موسویان، رییس مرکز رسانه‌های دیجیتال در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایلنا درباره ایجاد یک پیام رسان با امکانات مشابه تلگرام گفت: ایجاد یک پیام رسان بومی با امکانات مشابه تلگرام با قابلیت‌های مناسب برای کسب و کارهای اینترنتی صحت دارد اما این مسئله که قرار است این پیام رسان داخلی جایگزین تلگرام شود به هیچ وجه صحیح نیست؛ در حقیقت مرکز رسانه‌های دیجیتال هیچ وقت اعلام نکرده است که این پیام رسان بومی با قابلیت‌های متعدد و مشابه تلگرام قرار است جایگزین تلگرام باشد.

رییس مرکز رسانه‌های دیجیتال با اشاره به دلایل عدم توانایی جایگزینی پیام رسانی با امکانات تلگرام به جای پیام رسان تلگرام اظهار داشت: زیر ساخت‌های فنی نمونه کامل و مشابه ایرانی تلگرام در مراحل اولیه قرار دارد و توانایی رفع نیاز تعداد کاربران ایرانی عضو در پیام رسان تلگرام را ندارد به همین دلیل است که باید این پیام رسان گسترش پیدا کند تا به یک بستر مناسب تبدیل شود.

موسویان خاطر نشان کرد: نمونه داخلی و مشابه تلگرام افتخاری برای کشور ایران است چرا که این پیام رسان یک مهندسی معکوس دقیق از تلگرام به شمار می‌رود. کد نویسی نمونه داخلی تلگرام در ایران انجام شده و در آن از جدیدترین و برترین تکنولوژی‌ها استفاده شده است. همچنین نکته مهم در مورد پیام رسان داخلی جدیدی که قرار است تا امکانات تلگرام را در بستری بومی عرضه کند، مسئله مستقل بودن این پیام رسان و عدم ارتباط با تلگرام است.

وی تاکید کرد: نمونه داخلی و مشابه تلگرام به هیچ وجه قرار نیست تا جایگزین تلگرام شود اما امکانات بسیار مناسبی نسبت به تلگرام دارد که قطعا برای مردم و کسب و کارها جذاب خواهد بود .

موسویان با بیان این که شرکت سازنده نمونه داخلی تلگرام یک شرکت خصوصی است، گفت: یک شرکت خصوصی فرهنگی و دیجیتال با مجوز مرکز رسانه‌های دیجیتال در حال پیاده سازی این پیام رسان است و این مجموعه به یک نهاد دولتی تعلق ندارد.



خبر خوش وزیر در مورد سایت های کاریابی

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۸ ||

خبرگزاری آریا-وزیر ارتباطات در آخرین توئیت خود خبر از آغاز فعالیت دوباره برخی سایت های کاریابی مسدود شده داده است.

به گزارش خبرگزاری آریا، محمدجواد آذری جهرمی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با انتشار پستی توئیتری از آغاز کار مجدد سایتهای کاریابی مسدود شده خبر داد .

آذری جهرمی در این پست ضمن اشاره به بازگشایی سایت های کاریابی مسدود شده و آغاز کار دوباره آنها، این نوید را داده که با تصمیم نامه امروز هیئت وزیران، این قبیل موانع دیگر بر سر راه کسب و کارهای نوپا مشاهده نشود .

آذری جهرمی در توئیتر خود نوشت :

فعالیت سایت های کاریابی مسدود شده از سر گرفته شد. امیدوارم با تصمیم نامه امروز هیئت وزیران اینگونه تعارضات با کسب و کارهای نوپا به حداقل ممکن برسد. "



سیاستهای تشویقی برای دیتاسنترها/کاربرد بیگ دیتا در شبکه ارتباطی

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۳۰ ||

به گزارش خبرگزاری مهر، نرگس طاهری با تاکید بر نقش چشمگیر شرکت ارتباطات زیرساخت در مدیریت کلان داده ها، دولت الکترونیک و دولت هوشمند اظهار داشت: استفاده از فرآیند «داده کاوی و بهره گیری از مفهوم بیگ دیتا (Big Data) برای توسعه و بهینه سازی خدمات شرکت ارتباطات زیرساخت ضروری است. معاون راهبردی و توسعه کسب و کار شرکت ارتباطات زیرساخت با اشاره به بکارگیری مفهوم داده کاوی و نقش شرکت ارتباطات زیرساخت به عنوان بسترسازی برای تبادل اطلاعات در کشور خاطرنشان کرد: این امر با هدفگذاریهای کیفی مناسب در ارائه سرویس های شبکه در هر سه لایه دیتا، انتقال و فیبرنوری، محقق خواهد شد.

وی گفت: شرکت ارتباطات زیرساخت به عنوان متولی بستری امن با کیفیت مطلوب و پایدار شبکه ارتباطی اصلی کشور و توانمند ساز لایه هسته شبکه ملی اطلاعات، سیاستهای تشویقی برای ایجاد بستر میزبانی دادهها تبیین کرده است.

طاهری افزود: از جمله این تشویق ها می توان به ایجاد مراکز تبادل ترافیک داده ملی (IXP) در نقاطی از کشور، بستر سازی برای ایجاد دیتاسنترها توسط بخش خصوصی، ایجاد ترانزیت IP داخلی و تبیین سیاستهای تعرفه ای تشویقی برای توسعه اکوسیستم فناوری اطلاعات و ارتباطات در کشور اشاره کرد.

معاون راهبردی و توسعه کسب و کار شرکت ارتباطات زیرساخت با اشاره به تبیین اقدامات و سیاست های داخلی برای بکارگیری فرآیند «داده کاوی و Big Data» به عنوان روش های نوین حل مساله گفت: ایجاد انبار داده های یکپارچه برای فرآیندهای پشتیبان عملیات و کسب و کار به عنوان زمینه ساز هوش تجاری و توسعه داشبوردهای مدیریتی لازم در آینده در برنامه شرکت ارتباطات زیرساخت قرار دارد.

به گفته وی، تحلیل رفتار مشتریان و امکان ارائه سرویس های نوین متناسب با تقاضا، بهبود وضعیت شبکه با قابلیت تحلیل رویدادها در لحظه، نگهداری شبکه مبتنی بر پیش بینی، تحلیل ترافیک و کشف الگوهای آن برای بهینه سازی طراحی شبکه، منطقی کردن تعرفه خدمات، کشف قاچاق مکالمات و کاهش تقلب از جمله کاربردهای به کارگیری فناوری بیگ دیتا در شبکه زیرساخت ارتباطی است.



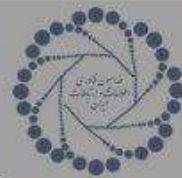
امکان سوء استفاده از توان پردازشی رایانه بازدیدکنندگان بیت کوین

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۷ ||

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از سازمان فناوری اطلاعات ایران، این رفتار از دید کاربر به صورت افزایش درصد فعالیت پردازنده و کند شدن سرعت رایانه در هنگام مراجعه به صفحات یک وبسایت مشخص نمایان می‌گردد. البته در این موارد، با بسته شدن صفحه وبسایت در مرورگر اضافه بار پردازنده نیز متوقف شده و درواقع آلودگی پایداری بر روی سیستم عامل صورت نمی‌پذیرد.

این اقدام با قرارگیری اسکریپت‌های جاوااسکریپت استحصال بیت‌کوین در صفحات وبسایت توسط ادمین یا مهاجمین نفوذ کرده به سایت صورت می‌پذیرد. نمونه‌هایی از نحوه قرارگیری این اسکریپت‌ها در تصاویر ذیل خبر ارائه شده است.

لازم است مدیران وبسایت‌های داخلی توجه داشته باشند مسئولیت قانونی این اقدامات بر عهده آنها است. همچنین کاربران می‌توانند در صورت مشاهده چنین وبسایت‌هایی موارد را جهت پیگیری به اطلاع مرکز ماهر برسانند.



۲۱ استارتاپ ایرانی ۱۳۲ هزار شغل ایجاد کردند

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۰/۲۷ ||

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از مرکز ملی فضای مجازی، هیات دولت در جلسه روز چهارشنبه خود به ریاست حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی رئیس‌جمهور، گزارش مرکز ملی فضای مجازی در خصوص «اقتصاد مجازی» را بررسی کرد.

دکتر حسن روحانی در جلسه هیات دولت با بیان اینکه فهم دقیق از تأثیرگذاری گسترده فضای مجازی در اقتصاد، فرهنگ، توسعه کسب و کار و اشتغال، دگرگونی زندگی مردم و آینده این تأثیرگذاری بسیار حائز اهمیت است، اظهار داشت: این فضا با سرعت فوق‌العاده زندگی فردی، خانوادگی، اجتماعی و اقتصادی را در بر می‌گیرد و مفاهیم اشتغال را بویژه در حوزه خدمات به شدت تغییر می‌دهد.

روحانی خاطرنشان کرد: بهره‌مندی مؤثر از این فضا با تأکید بر تقویت حاکمیت ملی و تلاش برای افزایش ظرفیت‌های بومی و پیشگیری از آسیب‌ها نیازمند سرمایه‌گذاری‌های بیشتر در آن است.

رئیس‌جمهور با یادآوری اینکه عدم درک درست از سرعت تحولات فضای مجازی و تأثیرات آن موجب شکاف نسلی می‌شود، تصریح کرد: دولت باید تلاش کند در حوزه توسعه اقتصاد فضای مجازی از جهان عقب نیفتیم.

روحانی همچنین ضمن تأکید بر لزوم تحرک بیشتر در این فضا و از جمله توسعه خدمات الکترونیک و به ویژه دولت الکترونیک، خواستار افزایش اینگونه خدمات با استفاده از ظرفیت‌های آن برای کاهش هرچه بیشتر هزینه‌ها شد.

در گزارش مرکز ملی فضای مجازی موضوعاتی از قبیل بررسی وضعیت موجود فضای مجازی، روندها و آینده فضای مجازی، تغییر الگوی پیشرفت، اصول کارکرد نظام اقتصادی غربی در فضای مجازی، تلاش دولت‌ها جهت کسب جایگاه خود در فضای مجازی و وضعیت جمهوری اسلامی ایران در این فضا مورد بررسی قرار گرفته است.

بر اساس این گزارش، ۶۲ درصد از حجم اقتصاد فناوری ارتباطات و اطلاعات ایران و توزیع آن را اپراتورها و ۳۸ درصد مابقی را سایر شرکت‌ها تشکیل می‌دهند.

این گزارش همچنین حاکی از آن است که تاکنون ۱۳۲ هزار و ۸۳۴ شغل توسط ۲۱ استارتاپ در ایران ایجاد شده است.

وبسایت: www.iictf.ir

پست الکترونیک: Talaei@iictf.ir

تلفن: ۸۸۵۱۱۷۲۱

تهران، خیابان بهشتی، خیابان پاکستان، کوچه حکیمی، پلاک ۱۵، طبقه پنجم شرقی

