

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



بولتن خبری

یکشنبه ۱ بهمن ۱۳۹۶

تهیه و تنظیم: روابط عمومی



اهم عناوین ۲۴ ساعته گذشته

- . تسنیم : پیام‌رسان "ویسپی" چه ارتباطی با "شاتل" دارد «ص ۲»
- . تسنیم : ابعاد "شبکه ملی اطلاعات" بررسی می‌شود «ص ۵»
- . تسنیم : نتایج نظرسنجی الکترونیکی از سرویس‌های فناوری اطلاعات اعلام شد «ص ۶»
- . تسنیم : تعداد دامنه‌های ثبت شده "ایران" ۸ درصد کاهش یافت «ص ۷»
- . مهر : رجیستری یک مدل گوشی آسیایی از ۱۴ بهمن ماه آغاز می‌شود «ص ۸»
- . مهر : قطع تلگرام ارائه کالای روستائیان در بازار مجازی را متوقف کرد «ص ۱۲»
- . مهر : نتایج ارزیابی میزان رضایت کاربران از سرویس‌های ارتباطی اعلام شد «ص ۱۳»
- . مهر : حمایت ۳ میلیارد تومانی از ۲ موتور جستجوی بومی «ص ۱۴»
- . فارس : برنامه نرم افزاری کاربردی مورد نیاز شهروندان به انضمام نرم افزار دولت همراه ارائه می‌شود «ص ۱۶»
- . فارس : ۲۵ هزار گوشی قاچاق قطع شد/ تسهیلات ویژه برای برخی دارندگان آیفون «ص ۱۷»
- . فارس : خرید از وب سایت شرکت چینی ۴۰ هزار نفر را دچار مشکل کرد «ص ۱۸»
- . آریا : پیام رسان های داخلی نتوانستند اعتماد مخاطبان را جلب کنند «ص ۱۹»
- . آریا : ظرفیت منطقه ویژه اقتصادی پیام ، برای ایجاد ۱۰۰ هزار شغل «ص ۲۰»



پیام‌رسان "ویسپی" چه ارتباطی با "شاتل" دارد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار فناوری اطلاعات باشگاه خبرنگاران پویا؛ هم‌زمان با بروز اختلالهای اخیر در پیام‌رسان تلگرام که در زمان اغتشاشات به اوج خود رسید و عملاً دسترسی کاربران به این پیام‌رسان بسته شد، بحث مهاجرت به پیام‌رسانهای داخلی بیش از پیش داغ شد و از گپ، سروش، آی‌گپ، بیسفون، بله و... به عنوان مقاصد احتمالی کاربران ایرانی نام برده شد.

اما در این بین اسم پیام‌رسان دیگری با عنوان "ویسپی" نیز مطرح شد و به سرعت بین کاربران فعال فضای مجازی پیچید؛ پیام‌رسانی که با دو سال عمر کاری به یک باره نقل محافل شد به سرعت در فضای مجازی مورد نقد فعالان و کارشناسان فناوری اطلاعات قرار گرفت که ظاهراً توسط چینیه‌ها خلق شده و پیش از این نیز فیلتر بود.

کدهای این پیام‌رسان که تماس صوتی رایگان را در اختیار کاربران قرار می‌دهد، با سعی برنامه‌نویسان داخل و خارج کشور تحلیل و برنامه به شرکت شاتل نسبت داده شده است.

البته این شائبه از ابتدای سال جاری مطرح بود و پیش از برگزاری انتخابات ریاست جمهوری، روزنامه کیهان در گزارشی با عنوان "دستاوردسازی در فضای مجازی با هزینه‌های نجومی" صراحتاً به ویسپی پرداخت. این روزنامه نوشت:

«تغییر فضای تبلیغاتی بدلیل افزایش استفاده از شبکه‌های مجازی و امکانات ارتباطی نوین همچون «تویتر»، «واتس‌آپ»، «اینستاگرام» و «تلگرام» در دستور کار این جریان قرار گرفته و حجم بالایی از فعالیت‌های حامیان دولت از کوچه و پس کوچه‌ها و ستادهای فیزیکی به صفحه‌ها و کانالهای مجازی شیفت شده و در شبکه‌های اجتماعی شکل گرفته است.

البته دولتی‌ها از مدتها قبل با سرمایه‌گذاری هنگفت، بر روی شبکه‌های اجتماعی تمرکز کرده بودند؛ این را تاریخ انتشار خبر اضافه شدن یک پیام‌رسان جدید تحت عنوان «ویسپی» به سبد مجازی ایرانی‌ها با حمایت مالی دولت می‌گوید.

پیام‌رسانی که با رقمی بالغ بر ۸۰ میلیارد تومان پیش‌پرداخت به شرکت سازنده پیشنهاد اختلال‌اندازی بر روی تلگرام با هدف کوچ کاربران به نرم‌افزار ثانی پیگیری شد و نشان می‌دهد که تصمیم آنها در ابتدا تسلط کامل بر روی شبکه پیام‌رسان عمومی بوده است که بنا به دلایلی اجرای آن متوقف شد.



هدف اصلی طراحان این پروژه که سرنخ آن مشاور یکی از نامزدهای فعلی انتخابات ریاست جمهوری است، کشف شبکه ادمینهای داخلی شبکه‌های پیام‌رسان و در اختیار گرفتن آنها بود که با توقف اجرای ویسپی در قالب مذاکره با ادمین‌های کانالهای تلگرامی و ارائه پیشنهادهای چندین میلیاردی برای اجاره کانالهای آنها دنبال شد."

با این حال و هم‌زمان با واکنش کاربران فضای مجازی به تعلق ویسپی به شرکت اینترنتی شاتل، احمدرضا نخجوانی؛ مدیرعامل شاتل طی بیانیه‌ای اعلام کرد:

ما رسالت خود را، برقراری ارتباط مشتریان با آنچه برایشان مهم است، می‌دانیم و صرف‌نظر از مصلحت‌اندیشیهای سیاسی و حاکمیتی، خشنودی و رضایت کاربران، مهم‌ترین هدف ماست. به عنوان یک اپراتور، رعایت بی‌طرفی، اصل فعالیت ماست و حامی فعالیت توسعه کاربری همه پیام‌رسانها هستیم.

این شرکت خدمات CDN به بسیاری از شرکتهای دارای محتوای داخلی و خارجی ارائه می‌دهد ولیکن هیچ مشارکتی با هیچ یک از شبکه‌های اجتماعی خارج از این پروتکل وجود ندارد؛ چنانچه اگر شرکتهای فعال در این حوزه نیز بخواهند می‌توانند از این خدمات استفاده کنند؛ در همین حال، ما از هرگونه همکاری با سرویسهای داخلی و خارجی که بتواند امکانات پیش روی مشتریان و رضایت آنان را توسعه دهد، استقبال می‌کنیم."

با وجود انتشار این بیانیه، مدیران پیام‌رسانهای آی‌گپ، سروش و بله در نشست کسب‌وکار مجازی، فیلترینگ تلگرام و وضعیت پیام‌رسانهای داخلی که در قالب سومین نشست از سلسله نشستهای ارزیابی سیاست‌گذاری فضای مجازی در ایران در پژوهشگاه فرهنگ و اندیشه اسلامی برگزار شد، اظهارات دیگری درباره ویسپی داشتند.

نظر مدیران پیام‌رسانهای داخلی درباره تبعیض در برخورد با ویسپی!

محمدرسول کاظمی؛ مدیرعامل آی‌گپ در آن نشست صراحتاً اعلام کرد که در لیست مورد حمایت مرکز ملی فضای مجازی اسم چهار پیام‌رسان آی‌گپ، سروش، ویسپی و بیسفون وجود داشت که ویسپی درخواست حذف شدن از لیست را داد و به گمانم الآن "گپ" جایگزین آن شده باشد.

وی با بیان اینکه مرکز ملی فضای مجازی از تمامی این شرکتهای RFP درباره نیازها و تولیدات توسط مرکز ملی فضای مجازی دریافت شد، گفت: با این حال نمی‌دانم چرا اسم "ویسپی" از لیست پیام‌رسانهای مورد حمایت حذف شد!



البته در حالیکه خورشاد؛ مدیرعامل سروش حاضر نشد در شرایطی که نماینده ویسپی در نشست حضور ندارد، حرفی درباره آن بزند اما به طرح سؤالاتی پرداخت و گفت باید پرسید که توسعه این پیام‌رسان به چه شکل بوده است؟ اصلاً این پیام‌رسان داخلی هست یا خارجی؟

ویسپی یک ورشکسته چینی

تقوی؛ نماینده پیام‌رسان "بله" هم در آن نشست صراحتاً اعلام کرد که ویسپی یک شرکت ورشکسته چینی به حساب می‌آید که خدماتش در ایران فیلتر بود؛ یک شرکت ایرانی آن را خرید و خدماتش از فیلتر خارج شد اما این کار حمایت از توسعه‌دهنده چینی است نه ایرانی.

واکنش رقبای ویسپی در کشور همچنین ابهاماتی نظیر اینکه برخی توسعه دهنده‌های ایرانی، ویسپی را در خارج از کشور ثبت کرده‌اند تا مردم راحت‌تر به آن اعتماد کنند، باعث شد بار دیگر پای مدیر عامل شاتل به پاسخگویی این دغدغه‌ها باز شود و طی گفت‌وگویی که با نماینده یکی از رسانه‌های خارجی داشته به مواردی اشاره کند که در واقع به نوعی تکرار همان بیانیه پیش است.



ابعاد "شبکه ملی اطلاعات" بررسی می‌شود

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار فناوری اطلاعات باشگاه خبرنگاران پویا؛ سومین برنامه نشست هم‌اندیشی با صاحب‌نظران دانشگاهی و حوزوی با موضوع "بررسی ابعاد شبکه ملی اطلاعات با استفاده از مطالعات تطبیقی و استاد بالا دستی" توسط پژوهشگاه مرکز ملی فضای مجازی برگزار می‌شود.

این هم‌اندیشی روز چهارشنبه (۴ بهمن ماه) ساعت ۸،۳۰ تا ۱۰،۳۰ در سالن کنفرانس پژوهشگاه واقع در انتهای خیابان کارگر شمالی، خیابان بیستم (ابطحی غربی)، پلاک ۱۲۳، طبقه دوم برگزار خواهد شد.

علاقه‌مندان برای ثبت‌نام و شرکت در این سلسله نشستها می‌توانند با شماره تلفن ۸۸۶۳۰۳۶۲ تماس حاصل کنند.



نتایج نظرسنجی الکترونیکی از سرویسهای فناوری اطلاعات اعلام شد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش گروه فناوری اطلاعات باشگاه خبرنگاران پویا؛ مجید حقی معاون نظارت و اعمال مقررات سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی درباره نتایج دومین دوره نظرسنجی از مشترکان شرکتهای FCP ، FWA و TCI گفت: در این نظرسنجی دیدگاه کاربران سرویسهای فناوری اطلاعات با شاخصهای کیفیت سرویس، سرعت، تعرفه، رسیدگی به شکایات، پشتیبانی و وفاداری مشترک مورد سنجش قرار گرفت.

وی با اشاره به اینکه دومین دوره نظرسنجی مکانیزه از سرویسهای فناوری اطلاعات در بازه زمانی اردیبهشت تا پایان آذر ۹۶ انجام شده است، افزود: در این دوره از نگاه مشترکان شرکتهای شاتل، هایوب و آسیاتک در رتبههای برتر قرار گرفتند.

حقی ابراز کرد: در این دوره حدود ۱۳ هزار مشترک در نظرسنجی شرکت کردند و بیشترین مشارکت در نظرسنجی از سوی مشترکان شرکت شاتل در استانهای تهران و خراسان رضوی، آسیاتک در استان آذربایجان شرقی و داتک در استان تهران و هایوب در استان آذربایجان شرقی در سامانه ثبت شده است. معاون رگولاتوری ارتباطات، ارزیابی سرویسها را در ایجاد فضای رقابتی شفاف و سالم، ارتقاء سطح کیفیت خدمات و افزایش رضایت مشترکان مؤثر دانست و گفت: تمامی کاربران می توانند با مراجعه به پورتال رگولاتوری به آدرس www.cra.ir بخش خدمات الکترونیک جزئیات نتایج نظرسنجی را مشاهده کنند.



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.



رجیستری یک مدل گوشی آسیایی از ۱۴ بهمن ماه آغاز می شود

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار مهر، محمدجواد آذری جهرمی در حاشیه نشست هماهنگی با دستگاه های اجرایی برای توسعه ارتباطات روستایی در جمع خبرنگاران در پاسخ به سوال خبرنگار مهر درباره ابهامات طرح رجیستری گوشی تلفن همراه توضیح داد.

وی گفت: به هیچ عنوان افزایش قیمت گوشی متأثر از اجرای رجیستری تلفن همراه را قبول ندارم و آن را تکذیب می کنم.

آذری جهرمی با بیان اینکه فاز جدید اجرای این طرح پس از دو مرحله موفقیت آمیز ثبت و شناسه دار کردن گوشی های آیفون، بلک بری، موتورولا و گوگل پیکسل از ۱۴ بهمن ماه اجرایی می شود، خاطرنشان کرد: در این زمینه یک مدل از گوشی های آسیایی که سهم بالایی در بازار تلفن همراه کشور دارد مشمول این طرح خواهد شد.

وزیر ارتباطات با بیان اینکه در زمان آغاز طرح رجیستری قیمت دلار ۳۹۰۰ تومان بود گفت: هم اکنون دلار ۴۵۰۰ تومان است و قیمت گوشی بر مبنای نرخ دلار محاسبه می شود. از سوی دیگر ارز مبادله ای واردات حذف شده است و این موضوعات بر روی قیمت گوشی تأثیرگذار است. این به این معنا نیست که اجرای طرح رجیستری روی گوشی موبایل تأثیرگذار شده باشد.

وی با تأکید بر اینکه برخی به دلیل آنکه موضوع رجیستری روی اهدافشان تأثیر منفی دارد، نسبت به ایجاد برخی شائبه ها در این فضا اقدام می کنند، افزود: هم اکنون که نوبت گوشی هایی که بیشترین سهم را در بازار دارد رسیده است ایجاد این جو سازی و فضا سازی ها از سوی برخی که سودشان در قاچاق است طبیعی به نظر می رسد اما با قاطعیت طرح رجیستری را پیش می بریم و این جو سازی ها خدشه ای در اجرای این طرح نخواهد داشت.

آذری جهرمی با اشاره به برخی اظهارات مبنی بر افزایش درآمد وارد کنندگان رسمی موبایل تأکید کرد: مسلماً این موضوع یکی از اهداف طرح رجیستری است و موفقیت این طرح را نشان می دهد چرا که در صورتی که وارد کنندگان اذعان می کنند که درآمدشان بالا رفته است این موضوع نشان می دهد که سود حاصل از شبکه قاچاق تلفن همراه هم اکنون به کانال رسمی بازگشته است و هم وارد کننده و هم دولت از این طرح منتفع شده اند.



وی در خصوص پیشنهاد مطرح شده برای صدور مجوز به فروشگاه های آنلاین برای عرضه گوشی های تلفن همراه تصریح کرد: این موضوع در دست بررسی است تا عرضه گوشی های موبایل به صورت آنلاین نیز با مجوز فروش انجام شود.

وزیر ارتباطات با بیان اینکه این طرح اشکالاتی داشته و با انعکاس اشکالات از سوی فعالان این بخش و رسانه ها و مردم، این انتقادات مورد رسیدگی قرار گرفت و همچنان تلاش می کنیم اشکالات رجیستری را رفع کنیم.

وی افزود: یک ریال از هزینه رجیستری به جیب وزارت ارتباطات نمی رود بلکه هزینه مالی اجرای این طرح برعهده وزارت ارتباطات بوده و از بعد مسئولیت پذیری نیز ما مصمم به ساماندهی این بازار شده ایم.

آذری جهرمی تضمین سلامت گوشی و جلوگیری از سرقت گوشی را از جمله منافع اجرای رجیستری برای مردم عنوان کرد و اظهار داشت: در همین حال منافع ریالی از بازار گوشی تلفن همراه به نظام درآمدی دولت باز می گردد و تمام مجموعه های دولت در تلاشند که این طرح را تا انتها به سرانجام برسانند.

وضعیت پوشش کیفی خدمات اپراتورها در روستاها ارزیابی می شود

وزیر ارتباطات همچنین در مورد پوشش کیفی خدمات ارتباطی در روستاها و تکالیفی که اپراتورهای ارتباطی بنابر تعهداتشان در این زمینه دارند، گفت: باید وضعیت پوشش خدمات و کیفیت سرویس دهی در حوزه ارتباطات در روستاها برای مردم شفاف سازی شود. بر این اساس از سازمان تنظیم مقررات خواسته ایم که با راه اندازی سامانه ای وضعیت این خدمات و میزان رضایت مندی مشترکان از این سرویس ها را در مناطق مختلف کشور و روستاها اعلام عمومی کند.

وی اظهار داشت: این سامانه مبتنی بر GIS اطلاعات را در سطوح تعهدات اپراتورها و انطباق آن با خدماتی که به مردم ارائه می شود بررسی و اطلاع رسانی کند.

آذری جهرمی گفت: بخش اعظمی از خدمات ارتباطی در جاده های کشور وجود دارد اما در نقاطی از جاده ها نیز دچار ضعف ارتباطی هستیم که بخشی از آن به شبکه های سایر دستگاه ها از جمله شبکه برق سراسری مربوط می شود.

وزیر ارتباطات با بیان اینکه برخی از نقاط ضعف در پوشش جاده ای کشور مربوط به عدم امنیت سایت ها و دکل های تلفن است، خاطرنشان کرد: موضوع سرقت این سایت ها نیز در برخی موارد باعث مشکل آنتن دهی می شود.



وی تأکید کرد: با این حال ارتباطات امروز ضرورت حمل و نقل جاده ای است و لازم است که تمامی مناطق حادثه خیز، گردنه ها و نقاط کوهستانی تحت پوشش کامل این شبکه قرار گیرد.

آذری جهرمی افزود: در ۶ ماه گذشته و بنا بر پیگیری های صورت گرفته بالغ بر ۱۰۰ نقطه حادثه خیز جاده ای، اصلاح پوشش ارتباطی شده است و برای سایر نقاط نیز به زودی این موضوع را پیگیری خواهیم کرد.

شبکه دسترسی به فیبر نوری به روستاها برده می شود

وزیر ارتباطات همچنین از بررسی طرح ارتباط رسانی به روستاها از طریق فیبر نوری خبر داد و گفت: از آنجایی که موضوع فیبر کشی در مناطق روستایی کار اقتصادی و مقرون به صرفه ای نیست، در حال بررسی هستیم تا شبکه دسترسی فیبر نوری در قالب طرح USO توسط دولت انجام شود.

آذری جهرمی اظهار داشت: موضوع ارتباط رسانی به روستاها در راستای توسعه پایدار در دستور برنامه قرار دارد و بر این اساس در کارگروهی موضوع این توسعه از طریق ایجاد شبکه دسترسی فیبر نوری در مناطق روستایی را بررسی می کنیم.

وی یادآور شد: بر مبنای جمع بندی جلسه ای که با نمایندگان دستگاه های دولتی برای خدمات رسانی ارتباطی در مناطق روستایی داشته ایم، مقرر شد تمامی دستگاه ها اطلاعات مربوط به وضعیت زیرساختی و خدماتی خود را تا ۱۵ بهمن ماه به وزارت ارتباطات اعلام کنند تا پس از آنالیز این اطلاعات، اولویت توسعه خدمات ارتباطی در روستاهایی که این خدمات کامل نشده است، اجرایی شود. همچنین مقرر شد ابتدای اسفندماه جلسه مجددی با نمایندگان دستگاه های اجرایی برای پیشبرد اهداف مدنظر داشته باشیم.

وی خاطر نشان کرد: بر مبنای قانون برنامه ششم توسعه وزارت ارتباطات باید زیرساخت لازم برای ارائه ۴ خدمت اساسی الکترونیکی در ۸۰ درصد روستاها و اتصال پرسرعت ۹۰ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار را فراهم کند. در این زمینه یکی از مطالبات جدی، توسعه ارتباطی مناطق کم برخوردار است تا بتوانیم با توسعه خدمات زیرساختی و افزایش سطح دسترسی روستاها، ارائه خدمات الکترونیک در روستاها را اجرایی کنیم.

وزیر ارتباطات یادآور شد: هم اکنون وضعیت ۶۴ هزار روستا پایش شده است و طبق پیش بینی ها طی ۱۸ ماه به اهداف برنامه ششم توسعه در این بخش خواهیم رسید و پس از آن تا پایان برنامه ششم اهداف مربوط به سند توسعه خدمات الکترونیک در روستاها را اجرایی خواهیم کرد.

دستور وزیر ارتباطات برای حل مشکل کارگزاران مخابرات روستایی

آذری جهرمی درخصوص بلا تکلیفی کارگزاران مخابرات روستایی از دستور پیگیری این موضوع برای تعیین تکلیف مشکل کارگزاران مخابرات روستایی خبر داد و گفت: قرار شده است که جلسه ای با حضور رگولاتوری،



پست، پست بانک و شرکت مخابرات ایران برگزار شود تا وضعیت نیروهایی که در دفاتر مخابرات روستایی فعال هستند مشخص شود.

وی اظهار داشت: با خصوصی سازی مخابرات مشکلاتی برای این بخش به وجود آمده که باید به سرعت این موضوع تعیین تکلیف شود.

وزیر ارتباطات گفت: در همین حال وضعیت ۴ هزار دفتر توسعه خدمات ارتباطی هنوز مشخص نیست و با وجود این که برنامه ششم توسعه به ما اجازه داده است که دو هزار مجوز جدید برای این دفاتر صادر کنیم اما هنوز وضعیت دفاتر قبلی با اشکالاتی همراه است بر این اساس قصد داریم با برگزاری جلسات هم اندیشی به یک فرمول واحد برای حل مشکلات دفاتر توسعه فناوری اطلاعات و ارتباطات و نیز تعدد و موازی کاری سایر دفاتر دستگاه های اجرایی در این زمینه برسیم تا بتوانیم گره از کار مشکلات این بخش باز کنیم. در این خصوص با سازمان امور استخدامی و شورای عالی اداری برای استفاده از ظرفیت های صدور مجوز، بحث هایی را پیش برده ایم.

وی همچنین از عدم اجرای شبکه علمی دانشگاه ها انتقاد کرد و تصریح کرد: شبکه علمی هنوز به تعهدات خود عمل نکرده و باید دوستان در این زمینه توضیح دهند که وضعیت اتصال دانشگاه ها به کجا رسیده است و تنها با امضای تفاهم مشکلی حل نمی شود. در همین حال در همین جلسه مقرر شد که وضعیت اتصال و امکان ارتباط ۱۸ هزار خانه بهداشت روستایی و افزایش کیفیت سه هزار مرکز بهداشت روستایی مطابق با خواسته وزارت بهداشت فراهم شود.



قطع تلگرام ارائه کالای روستائیان در بازار مجازی را متوقف کرد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار مهر، ابوالفضل رضوی امروز در نشست بررسی وضعیت ارتباط رسانی به روستاهای کشور که با حضور وزیر ارتباطات برگزار شد با اشاره به لزوم حضور ابزارهای ارتباطی در روستاها تاکید کرد: باید بازار مجازی برای روستائیان کشور تعریف شود تا کالاهای روستائیان در این شبکه قابل عرضه باشد.

وی ادامه داد: قطع شبکه تلگرام طی چند هفته باعث شد تا ارائه کالای روستائیان که از طریق این شبکه مبادله می شد متوقف شود.

رضوی خاطر نشان کرد: این موضوع نشان می دهد که روستائیان نیز همانند شهروندان از ابزارهای ارتباطی استفاده می کنند.

وی بر لزوم توسعه خدمات ارتباطی برای توانمندسازی روستائیان تاکید کرد و گفت: در دولت یازدهم ۲۸ هزار روستا به اینترنت پرسرعت تجهیز شد که امیدواریم در دولت دوازدهم این روند ادامه یابد.

معاون توسعه روستایی و مناطق محروم نهاد ریاست جمهوری خواستار تکمیل پوشش دهی ارتباطات اینترنت و موبایل در جاده ها و روستاهای کمتر برخوردار شد.



نتایج ارزیابی میزان رضایت کاربران از سرویس‌های ارتباطی اعلام شد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرگزاری مهر، مجید حقی معاون سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی از اعلام نتایج دومین دوره اندازه‌گیری میزان رضایت کاربران حوزه سرویس‌های فناوری اطلاعات خبر داد و گفت: نتایج دومین دوره نظرسنجی از مشتریان شرکت‌های FCP، FWA و TCI در قالب سامانه الکترونیکی اندازه‌گیری میزان رضایت کاربران حوزه سرویس‌های فناوری اطلاعات اعلام شده است.

وی ادامه داد: در این نظرسنجی دیدگاه کاربران سرویس‌های فناوری اطلاعات با شاخص‌های کیفیت سرویس، سرعت، تعرفه، رسیدگی به شکایات، پشتیبانی و وفاداری مشترک مورد سنجش قرار می‌گیرد.

حقی با اشاره به اینکه دومین دوره نظرسنجی مکانیزه از سرویس‌های فناوری اطلاعات در بازه زمانی اردیبهشت تا پایان آذر ۹۶ انجام شده است، افزود: در این دوره از نگاه مشتریان شرکت‌های شاتل، های وب و آسیاتک در رتبه‌های برتر قرار گرفتند.

وی با اشاره به اینکه در این دوره حدود ۱۳ هزار مشترک در نظرسنجی شرکت کردند، اظهار کرد: بیشترین مشارکت در نظرسنجی از سوی مشتریان شرکت شاتل در استان‌های تهران و خراسان رضوی، آسیاتک در استان آذربایجان شرقی و داتک در استان تهران و های وب در استان آذربایجان شرقی در سامانه ثبت شده است.

معاون سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی ارزیابی سرویس‌ها را در ایجاد فضای رقابتی شفاف و سالم، ارتقاء سطح کیفیت خدمات و افزایش رضایت مشتریان موثر دانست و تصریح کرد: تمامی کاربران می‌توانند از طریق آدرس الکترونیکی <http://itmon.cra.ir/satisfaction> جزئیات نتایج نظرسنجی را مشاهده کنند.



حمایت ۳ میلیارد تومانی از ۲ موتور جستجوی بومی

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرگزاری مهر، علیرضا یاری با رد اخباری مبنی بر هزینه ۱۷۰ میلیارد تومانی برای پروژه جویسگر بومی، اطلاعات مالی و پیشرفت زیرپروژه‌های این طرح ملی را تشریح کرد و گفت: تاکنون حمایت مالی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات از هر یک از جویسگرهای بومی پارسی جو و یوز کمتر از ۳ میلیارد تومان بوده است.

هزینه ۵۲ میلیاردی برای طرح ملی «جویسگر بومی»

وی با گلایه از برخی متخصصان داخلی که از روی بی‌اطلاعی و عدم آگاهی با دستگاه‌های بیگانه همراهی می‌کنند توضیح داد: تاکنون برای جویسگر «پارسی جو» ۲ میلیارد تومان و برای جویسگر «یوز» ۳ میلیارد تومان هزینه شده است و در مجموع هزینه کلی برای ۴۰ پروژه انجام‌شده و یا فعال در جویسگر بومی ۵۲ میلیارد تومان بوده که نزدیک به ۵۰ درصد آن در حوزه زیرساخت‌های پردازشی و پهنای باند است.

یاری با توضیح اینکه در طرح جویسگر بومی، بازیگران متفاوت در این حوزه شناسایی شده و در حوزه‌های تأمین‌کنندگان و ارائه‌دهندگان خدمات، محتوا و کاربرد موردتوجه قرار گرفته‌اند، گفت: تنوع حوزه‌ها و حجم دانشگاه‌ها و شرکت‌های توانمند موردحمایت در هر حوزه به‌گونه‌ای بوده که تاکنون ۴۰ پروژه در حوزه‌های خدمات پایه ای جویس، ابزارها و دادگان خط و زبان فارسی، محتوای بومی و نیز فعالیتهای پژوهشی موردحمایت قرار گرفته‌اند.

وی افزود: در این میان می‌توان به ۲۶ پروژه محصول محور با هدف تجاری‌سازی از قبیل موتور جستجوی فارسی، ترجمه ماشینی، رایانامه بومی و سرویس نقشه اشاره کرد که البته گزارش اقدامات صورت گرفته و در دست اقدام این طرح در سایت اطلاع‌رسانی دیدرس (didras.ir) قابل‌دسترسی است.

مدیر طرح جویسگر بومی درباره بررسی وضعیت جویسگرهای بومی نیز گفت: جویسگرهای بومی توسط برخی از کشورهای جهان برای مقابله با نفوذهای فرهنگی و امنیتی و نیز بهره‌مندی اقتصادی توسعه یافتند که «یاندکس» با ۵۱ درصد سهم بازار جستجو در روسیه، «ناور» با ۷۴ درصد سهم بازار جستجو در کره جنوبی و «بایدو» با ۷۶ درصد سهم بازار جستجو در چین موفقیت‌رین جویسگرهای بومی هستند.

تسلط مطلق آمریکا بر بازار جستجوی ایران

وی ادامه داد: جویسگر «گوگل» با درآمدی در حدود ۶۰ میلیارد دلار و روزانه ۹ میلیارد پرس‌وجو قدرتمندترین جویسگر جهانی بوده و ۷۸ درصد سهم بازار جستجو در جهان و ۹۷٫۸ درصد سهم بازار در ایران

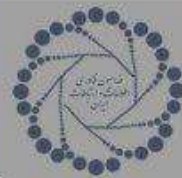


را به خود اختصاص داده که به همراه جویسگر «بینگ» با ۸ درصد سهم بازار جستجوی جهان و ۰,۷ درصد سهم بازار کشور، بیانگر تسلط مطلق کشور آمریکا بر بازار جستجو در دنیا و در کشور ایران است.

یاری توضیح داد: طرح کلان جویسگر بومی با تمرکز بر زبان فارسی، با در نظر گرفتن نیاز کشور و ترکیب خدمات بومی متنوع، برنامه‌ریزی شده است تا به شکل گام‌به‌گام بر بازار جستجوی کشور و احیاناً کشورهای فارسی‌زبان منطقه تسلط یابد که البته دستیابی به اهداف بازار جستجوی کشور کار بسیار دشوار و زمان‌بری بوده و به کمک و مساعدت حاکمیت و مردم بستگی دارد و مسلماً توسعه بازار باعث بهبود کیفیت خدمات نیز می‌شود و به تناسب استفاده مردم و بازخوردهایی که می‌دهند، بهبود خواهد یافت.

وی افزود: با توسعه فناوری‌های موردنیاز در جویسگرهای بومی، سیاستگذاری و اجرای آن از سوی حاکمیت، زمینه موفقیت جویسگرهای بومی در کشور را فراهم خواهد کرد و در این راستا سیاست‌های ترویج و توسعه فرهنگ به کارگیری جویسگرهای بومی و سایر محصولات جنبی از یک طرف و تشویق و هدایت سازمان‌های دولتی به سمت استفاده از خدمات جویسگرهای بومی از طرف دیگر برای بهبود اوضاع بازار خدمات بومی، لازم است.

یاری گفت: امید است خدمات بومی، اعتماد مردم را جلب کرده و بتوانند بازار مناسبی در جهت توسعه کسب‌وکار خود داشته باشند تا ضمن توسعه فناوری‌های بومی فرصت‌های شغلی و کسب‌وکاری جدیدی در فضای اقتصاد دیجیتال فراهم کنند.



برنامه نرم افزاری کاربردی مورد نیاز شهروندان به انضمام نرم افزار دولت همراه ارائه می شود

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار خبرگزاری فارس، رسول سرائیان معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اشاره به رونمایی نرم افزار دولت همراه در آینده نزدیک گفت: اپلی کیشن های متعدد برای خدمات مورد نیاز مردم، پشت اپلی کیشن دولت همراه ارائه خواهد شد و ارائه اپلی کیشن های متعدد به تنهایی برای شهروندان گیج کننده است .

وی گفت: از سوی دیگر در دولت همراه، امکان خوبی به عنوان کارگشای ایرانیان دیده شده که بستر دریافت ارائه خدمت برای شهروندان خواهد بود و به صورت یکپارچه و منسجم، شهروندان یک بستر ارتباطی برای نیازهای خود خواهند داشت .

وی همچنین تأکید کرد: با تغییر فناوری، دیگر خدمات فیزیکی پایدار نخواهند بود و مطالبه ایجاد محیط فیزیکی و کارمند فیزیکی از دولت، دیگر جوابده نیست و فقط برای دولت هزینه ایجاد می کند .

وی همچنین از دستگاه های اجرایی خواست برای بهبود ارائه خدمات به شهروندان، مراکز داده خود را به مرکز داده اصلی و شبکه ملی اطلاعات متصل کنند و در این زمینه جدیت به خرج دهند .



۲۵ هزار گوشی قاچاق قطع شد/ تسهیلات ویژه برای دارندگان آیفون

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار خبرگزاری فارس، حسین فلاح جوشقانی امروز در جمع خبرنگاران درباره آخرین وضعیت طرح ثبت شناسه تلفن همراه (رجیستری) اظهار داشت: طرح رجیستری گوشی و تبلت‌های اپل از ۱۴ آذر آغاز شد و قطع گوشی‌های غیرقانونی این برند از ۱۷ دی‌ماه شروع شد که ۲ تا ۳ روز نیز بیشتر به دارندگان گوشی‌های غیرقانونی برای فعال‌سازی مهلت دادیم.

وی گفت: در حال حاضر حدود ۲۵ هزار گوشی قطع شده است، بقیه نیز طبق نوبت اعلامی قطع خواهند شد و به طور کلی حدود ۷۰ تا ۸۰ هزار گوشی غیرقانونی در شبکه دیده شده‌اند.

وی با بیان اینکه اشکالاتی در سیستم رجیستری وجود داشت که با گذشت زمان، مشکلات طرح به مرور در حال مرتفع شدن است، گفت: شکایاتی به سامانه ۰۹۶۳۶۶۶ از طرف مردم ارسال شده بود که این گزارش‌ها بررسی و به اغلب آنها ترتیب اثر داده شد، تا رضایت مردم حاصل بیش از پیش حاصل شود.

وی ادامه داد: برای کسانی که اظهار می‌کردند در روز ۱۳ آذر گوشی خود را روشن کرده‌اند، یا ادعا کرده‌اند تسهیلاتی قرار داده‌ایم که گوشی آنها در سیستم ثبت شد، همچنین برخی اعلام می‌کردند که گوشی را تعمیر کرده‌اند که بعد از برخی تعمیرات که برد سیستم عوض می‌شود، شماره سریال گوشی عوض خواهد شد یا گوشیمشمول گارانتی بوده و گوشی جدیدی تحویل مشتری داده شده است که برای این افراد نیز پس از تحویل مستندات و تعویض گوشی تعداد زیادی از مشکلات برطرف شده‌اند.

وی گفت: همچنین شکایت‌هایی از سوی مسافران درباره ثبت گوشی‌های مسافری در سامانه گمرک دریافت کردیم که اکنون سامانه گمرک برای گوشی‌های مسافری، یک هفته است که راه‌اندازی شده و مسافران می‌توانند تا یک ماه گوشی خود را در این سامانه ثبت کنند.



خرید از وب سایت شرکت چینی ۴۰ هزار نفر را دچار مشکل کرد

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

به گزارش خبرنگار فناوری اطلاعات خبرگزاری فارس به نقل اسپین ایچ، وب سایت این شرکت چینی گوشی ساز مشکلات امنیتی جدی دارد و همین امر باعث شده اطلاعات کارت های اعتباری برخی مشتریان سایت یادشده به دست هکرها افتاده و مورد سوءاستفاده قرار بگیرد.

بررسی های موسسه امنیتی فیدوس نشان می دهد که سیستم پرداخت آنلاین سایت وان پلاس دچار مشکل است و لذا هکرها توانسته اند از همین طریق اطلاعات کارت های اعتباری مشتریان را سرقت کنند.

۴۰ هزار نفری که به همین علت دچار مشکل شده اند، مجبور به مراجعه به بانک های متبوع خود برای پیگیری مشکل شده اند. کدهای مخربی که به همین منظور در سایت وان پلاس گنجانده شده بود، فعلا حذف شده است. هنوز هویت هکریایی که دست به این سوءاستفاده زده اند شناسایی نشده است.



پیام رسان های داخلی نتوانستند اعتماد مخاطبان را جلب کنند

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

خبرگزاری آریا-دکتر امید علی مسعودی، استاد دانشگاه سوره گفت: معتقدم پیام رسان های داخلی هنوز نتوانستند اعتماد مخاطبان را جلب کنند و مهم ترین نکته در بحث جذب مخاطبان اعتماد سازی است.

دکتر امید علی مسعودی، استاد دانشگاه سوره در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری آریا در خصوص عدم انتخاب پیام رسان های داخلی توسط مردم گفت: همانطور که می دانیم اصل اول در مخاطب شناسی اعتماد هست یعنی ما با توجه به نیازی که داریم سراغ رسانه ها می رویم مثلا تلویزیون یا رادیو؛ که پیام رسان ها هم فرقی ندارند آن ها هم به عن.وان یک رسانه کار می کنند و به این خاطر اولین کلام اعتماد است که بنده فکر می کنم پیام رسان های داخلی نتوانستند هنوز اعتماد مخاطبان را جلب کنند.

دکتر مسعودی علاوه بر عدم اعتماد به پیام رسان های داخلی گفت: به نظر می رسد امکاناتی که پیام رسان های خارجی دارند بیشتر از پیام رسان های داخلی است و علت دیگر عدم جذابیت پیام رسان های داخلی فرهنگ حاکم در کشور می باشد چون مخاطبان ما اولین بار با پیام رسان های خارجی آشنا شدند و امکاناتی که نرم افزار های خارجی دارند و اعتمادی که به آن نرم افزار ها دارند مردم را متمایل به نر افزار های مشابه خارجی کرده است.

این استاد دانشگاه اضافه کرد: مهم ترین نکته در بحث جذب مخاطبان اعتماد سازی است و اگر این اعتماد سازی اتفاق افتاد فرهنگ هم تغییر خواهد کرد و متمایل به پیام رسان های داخلی می شوند.

امید علی مسعودی گفت: پیام رسان های داخلی باید تلاش کنند علاوه بر دارا بودن امکانات پیام رسان های مشابه خارجی امکانات بیشتری داشته باشند، زیرا خدماتی که آن پیام رسان ها می دهند در حال حاضر موجود است و مخاطبان عادت کرده اند ولی اگر آن خدمات را فراهم نکنند طبیعتا مردم در بین دو تا رسانه ای که وجود دارد، رسانه ای را انتخاب می کنند که با آن آشنایی دارند و به آن اعتماد دارند.



ظرفیت منطقه ویژه اقتصادی پیام ، برای ایجاد ۱۰۰ هزار شغل

|| تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۱/۰۱ ||

خبرگزاری آریا- وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت : منطقه ویژه اقتصادی پیام ظرفیت ایجاد ۱۰۰ هزار شغل را دارد.

به گزارش خبرگزاری آریا، جهرمی در جلسه شورای اداری استان البرز گفت : در صورت راه اندازی کریدور فناوری پیام ۱۰۰ هزار شغل پایدار ایجاد می شود که مرحله دوم مطالعات با همکاری دانشگاه صنعتی اصفهان و طرف های خارجی در حال اجراست.

وی که وزیر معین اقتصاد مقاومتی استان البرز است با اشاره به تقاضای مردم البرز برای مسافربری شدن فرودگاه پیام که زیرساخت های مناسبی نیز دارد، افزود : سازمان هواپیمایی کشوری به این موضوع تاحدودی خرده گرفته است که استاندار و دادستان البرز در حال رفع مشکلات پیش رو هستند.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: شهرک گلخانه ای هشتگرد که الگویی موفق در این حوزه است حقا به آن را گرفته و به مسکن مهر داده اند که مشکلات فراوانی را برای فعالان این عرصه پدید آورده است.

وی به چند مشکل در البرز اشاره کرد و گفت: مشکل اول پرداخت سخت تسهیلات بانکی به متقاضیان و دومین مشکل نبود یک نمایشگاه بین المللی در البرز است که خلا بزرگی برای عرضه محصولات به شمار می رود.

وی مشکل دیگر مردم البرز را گازرسانی به روستاهای طالقان اعلام کرد و افزود: به ۲۳ روستای این شهرستان علی رغم رسیدن گاز به مرکز شهرستان، گاز رسیده و تعداد زیادی همچنان برای زمستان گذرانی مشکل دارند.

جهرمی به اهمیت مبارزه با قاچاق در راستای اقتصاد مقاومتی هم اشاره کرد و گفت: متاسفانه البرز بارانداز قاچاق استان تهران شده است که نظام مبارزه با قاچاق نیاز به حمایت جدی و امکانات بیشتر دارد و اگر قاچاق در البرز ساماندهی شود بازار بزرگ قاچاق در پایتخت از بین می رود.

وبسایت: www.iictf.ir

پست الکترونیک: Talaei@iictf.ir

تلفن: ۸۸۵۱۱۷۲۱

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

