

ساماندهی سایت‌های اینترنتی



مدیران مسوول پایگاه‌های ثبت شده در samandehi.ir می‌توانند برای دریافت مجوز فعالیت اقدام کنند.

به گزارش فارس، متقاضیان از طریق مراجعه به پایگاه ساماندهی و تکمیل مدارک مربوط به صدور مجوز و پر کردن شناسنامه پایگاه متبوع می‌توانند تصویر درخواست خود را همراه مدارک مربوط به نشانی Support@samandehi.ir ارسال کنند.

بنابراین گزارش، تمام متقاضیان ۱۰ روز پس از ارسال مدارک می‌توانند درخواست خود را از طریق تماس با شماره تلفن‌های ۸۸۳۲۸۱۰۴ و ۸۸۳۲۸۱۰۴ پیگیری کنند.

ضریب نفوذ تلفن همراه در ایران: ۷۲ درصد



به گفته وزیر ارتباطات، ضریب نفوذ تلفن همراه در ایران ۷۲ درصد است.

به گزارش ایسنا، رضا تقی‌پور گفت: ضریب نفوذ تلفن همراه در ایران ۷۲ درصد است و می‌توان گفت تمامی افراد فعال جامعه بیش از یک سیم‌کارت در اختیار دارند؛ همچنین ما در سال ۸۹ دو برابر شدن ظرفیت آبی‌بی را در کشور داشتیم.

وی در ادامه با تاکید بر توسعه شبکه‌هایی بر مبنای الکترونیکی شدن اظهار کرد: امروزه فقط اقتصادهای دانش‌بنیان هستند که می‌توانند رشد خود را تضمین کنند و اقتصادهای سنتی رو به افول هستند.

تقی‌پور با اشاره به اهمیت بخش خصوصی در کارها یادآور شد: امروز بیش از ۹۰ درصد امور تصدی‌گری در حوزه فناوری اطلاعات در اختیار بخش خصوصی است و آن ۱۰ درصد، زیرساخت‌ها هستند که باید در دست حاکمیت قرار بگیرند.

وزیر ارتباطات گفت: در وزارت ارتباطات جدای از خصوصی‌سازی، کار اصلی ما تنظیم روابط بین دولت و اپراتورهاست که در این مورد کمیسیون تنظیم مقررات رادیویی تشکیل شده است.

وی در پایان به هدف‌گذاری در زمینه پهنای باند اشاره کرد و یادآور شد: ما برنامه داریم که در اوایل سال سوم برنامه‌ی پنجم، سرانه پهنای باند در کشور را به حداقل ۱۲ مگابیت بر ثانیه برسانیم.

اعلام شرکت‌های برتر اینترنتی در فروردین ماه سرعت واقعی اینترنت خود را تست کنید



شاتل، پارس آنلاین و نداگسترصبا در بازه زمانی ساعات یک تا ۸ صبح برترین شرکت‌های ارائه‌کننده اینترنت پرسرعت بوده‌اند.

در همین حال شبکه ارتباط شاندیز، توسعه رسان پاسارگاد، شاتل، پارس آنلاین، عصر انتقال داده‌ها و نداگسترصبا سرویس دهنده‌های برتر اینترنت پرسرعت در بازه زمانی ۸ صبح تا ۴ بعدازظهر و پارس آنلاین، نداگسترصبا و شاتل نیز در بازه زمانی ۴ بعدازظهر تا ۱۲ شب در فروردین بودند.

این در حالی است که نگاهی به جدول سرویس‌دهندگان برتر اینترنتی در سال اخیر نشان می‌دهد که تست سنجش سرعت اینترنت برای شرکت‌های اینترنتی پارس آنلاین، شاتل و نداگسترصبا و توسعه‌رسان پاسارگاد با موفقیت نسبی همراه بوده و این شرکت‌ها در اکثر ماه‌ها و در ساعات مختلف شبانه‌روز اینترنت با کیفیت یکسان و تقریباً بدون کم‌فروشی را در اختیار کاربران خود قرار داده‌اند.

همچنین در بازه زمانی ۸ صبح تا ۴ بعدازظهر که بیشترین زمان استفاده کاربران ایرانی از اینترنت محسوب می‌شود شرکت‌های شاتل، پیشگامان توسعه ارتباطات، آریاسپهر، پارس آنلاین، نداگسترصبا، مبین‌نت، رسیپنا، عصر انتقال داده‌ها و افرا نت به ترتیب رتبه برترین‌ها را کسب کرده‌اند.

در همین حال شرکت‌های شاتل، نداگسترصبا، پارس آنلاین، ارتباطات مبین‌نت و افرا نت نیز شرکت‌های برتر اینترنتی برای بازه زمانی ۴ بعدازظهر تا ۱۲ شب بوده‌اند. به این ترتیب شرکت شاتل در ماه فروردین برترین شرکت اینترنتی برای ارائه سرعت کمتر از ۵۱۲ کیلوبیت بر ثانیه بوده است.

سرویس دهنندگان برتر اینترنتی برای سرعت بیشتر از K 512

طبق جدول رده‌بندی شرکت‌های اینترنتی برای ارائه سرعت ۵۱۲ کیلوبیت بر ثانیه تا ۲ مگابیت بر ثانیه، شرکت‌های توسعه رسان پاسارگاد، شبکه ارتباط شیدیز،

شرکت‌های برتر اینترنتی فروردین ۹۰ از لحاظ ارائه سرعت و کیفیت واقعی اینترنتی به کاربران در ۲ گروه ارائه دهنده‌گان سرعت کمتر از ۵۱۲ کیلوبیت بر ثانیه و سرعت ۵۱۲ تا ۲ مگابیت بر ثانیه مشخص شدند.

به گزارش مهر، مرکز توسعه و مدیریت اینترنت کشور با راه‌اندازی سرویس سنجش سرعت اینترنت، شرکت‌های برتر ارائه‌کننده خدمات اینترنتی را از لحاظ متوسط سرعت و کیفیت ارسال اینترنت به کاربران ارزیابی می‌کند.

این سرویس در این زمینه از کاربران کمک می‌گیرد و کاربران اینترنتی می‌توانند برای اطلاع از سرعت واقعی اینترنت خود از نرم‌افزار ایرانی سنجش سرعت اینترنت که در سایت اینترنتی www.matma.ir قابل دانلود است، استفاده کنند.

در این نوع آزمایش، کاربر با استفاده از مرورگر خود به سرور سنجش متصل می‌شود و ۲ طرف نرم‌افزار سنجش با تبادل بسته‌های مشخصی از اطلاعات و زمانبندی ارسال و دریافت بسته‌ها، متوسط سرعت اتصال کاربر را محاسبه می‌کند.

سرویس دهنندگان برتر اینترنتی برای سرعت کمتر از K 512

جدول شرکت‌های ارائه‌کننده اینترنت دایال‌آپ، ADSL و وایمکس نشان می‌دهد که امسال استقبال کاربران از تست سنجش سرعت برای اینترنت نسبت به ماه‌های گذشته افزایش یافته است.

مرکز توسعه و مدیریت اینترنت کشور در این جدول رده‌بندی شرکت‌های ارائه‌کننده خدمات اینترنتی را به ۲ بخش سرویس با سرعت کمتر از ۵۱۲ کیلوبیت بر ثانیه و سرعت ۵۱۲ تا حداکثر ۲ مگابیت بر ثانیه تفکیک کرده که در بخش سرویس‌دهنده‌های با سرعت کمتر از ۵۱۲ کیلوبیت بر ثانیه شرکت‌های شاتل، ارتباطات مبین‌نت و پارس آنلاین در بازه زمانی یک تا ۸ صبح برترین شرکت‌ها بودند.

وعده وزیر ارتباطات؛ پهنای باند ۱۰۰ برابر افزایش می‌یابد سرعت ۸ مگابیتی؛ آرزوی هرایرانی

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات از صد برابر شدن پهنای باند اینترنت کشور در آینده نزدیک خبر داد که تحقق این وعده می‌تواند فاصله فعلی ایران را در دسترسی به اینترنت باند پهن نسبت به دیگر کشورها کاهش دهد.

رضا تقی‌پور گفته است که به محض معرفی کنسرسیوم اجرای طرح افزایش ظرفیت پهنای باند، اقدامات عملیاتی این طرح در کمتر از ۱۸ ماه ممکن خواهد بود. براین اساس کارشناسان معتقدند اگرچه افزایش ۱۰۰ برابری ظرفیت پهنای باند اینترنت کشور، ما را به رتبه‌های نخست کشورهای دنیا در این زمینه نمی‌رساند اما این امر اگر در زمان اعلام شده (۱۸ ماه) محقق شود می‌تواند زمینه‌ساز بروز واقعی دولت الکترونیک و استفاده از فناوری اطلاعات در ابعاد مختلف اقتصادی و اجتماعی جامعه شود.

به گزارش مهر، با افزایش ۱۰۰ برابری پهنای باند اینترنتی قرار است دسترسی به اینترنت حداقل ۸ مگابیت و حداکثر ۲۰ مگابیت بر ثانیه برای یک کاربر خانگی ممکن شود و این در حالی است که هم‌اکنون دسترسی به اینترنت در کشوری مانند کره جنوبی که در جایگاه نخست کشورهای جهان از این حیث قرار دارد برای کاربران خانگی ۸ هزار برابر رقم فعلی اینترنت در ایران و حدود یک گیگابیت بر ثانیه (هزار مگابیت) است. در همین حال در کشوری مانند فرانسه هم دسترسی هر کاربر خانگی به اینترنت با سرعت ۱۰۰ مگابیت بر ثانیه ممکن است و اغلب کشورها همه روزه در حال افزایش ظرفیت دسترسی به اینترنت با پهنای باند بالاتر برای کاربران خود هستند. با این حال همچنان کارشناسان معتقدند که در صورت دستیابی به اینترنت تا ۲۰ مگابیتی برای کاربران ایرانی، شهروند و دولت الکترونیک به راحتی تحقق پذیر است و این امر می‌تواند جایگاه ایران را در توسعه زیرساخت‌های فناوری اطلاعات نسبت به دیگر کشورهای جهان بهبود بخشد.



رشد ۱۸ درصدی ظرفیت اینترنت کشور

عضو هیأت‌مدیره شرکت ارتباطات زیرساخت از افزایش ظرفیت اینترنت بین‌الملل خبر داد و گفت: ظرفیت اینترنت کشور به ۳۲ لینک STMI افزایش یافت.

به گزارش مهر، احمد پورنگ‌نیا در مورد افزایش ظرفیت اینترنت کشور گفت: با توسعه ۲ لینک STM16 ظرفیت اینترنت کشورمان به ۲۰۵ لینک STMI رسید. وی با بیان این که این میزان افزایش ۱۸ درصدی رشد ظرفیت اینترنت را نشان می‌دهد، افزود: این ظرفیت به مشتریانی که با شرکت ارتباطات زیرساخت قرارداد دارند، واگذار خواهد شد.

عضو هیأت‌مدیره شرکت ارتباطات زیرساخت افزود: این میزان افزایش، بخشی از برنامه توسعه شرکت ارتباطات زیرساخت در ارتقای پهنای باند اینترنت کشور در سال جاری است و طرح‌های توسعه‌های جدیدی در این زمینه در راه است که بزودی اعلام خواهد شد.