

اخبار برگزیده ۳۱ تیر، حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات

انعکاس رسانه ای	لید خبر	عنوان خبر	ردیف
مرصاد نیوز	<p>دبیر فراکسیون رسانه و فضای مجازی مجلس: ترمیم و توسعه زیرساختهای ارتباطی و پیگیری اینترنت ملی از مهمترین ماموریت های فراکسیون فضای مجازی مجلس است مرصاد نیوز: دبیر فراکسیون رسانه و فضای مجازی مجلس شورای اسلامی ترمیم و توسعه زیرساختهای ارتباطی و پیگیری اینترنت ملی را از مهمترین ماموریت های فراکسیون فضای مجازی مجلس دانست. حمد رشیدی در گفتگو با خبرنگار شبکه اطلاع رسانی مرصاد اظهار داشت: فراکسیونهای مختلفی در ابعاد و اهداف متفاوت در مجلس شکل می گیرد که یکی از این ها فراکسیون رسانه و فضای مجازی است؛ افراد بسیاری برای حضور در این فراکسیون شرکت کردند، در نهایت رای گیری شد و سیدنظام الدین موسوی رئیس این فراکسیون شد.</p>	<p>ترمیم و توسعه زیرساختهای ارتباطی و پیگیری اینترنت ملی از مهمترین ماموریت های فراکسیون فضای مجازی مجلس است</p>	۱
همشهری	<p>با وجود جریمه ۲ میلیارد تومانی از سوی وزارت ارتباطات و ضرب الاجل سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان، ۲ اپراتور مسلط کشور حاضر به لغو گران شدن اینترنت موبایل نشدند پس از حدود ۱۷روز کشمکش ۱۲ اپراتور مسلط موبایل کشور با نهادهای حاکمیتی و نظارتی، به نظر می رسد این اپراتورها با پافشاری بر تصمیم هماهنگ شده میان خودشان قصد بازگرداندن قیمت بسته های اینترنت به قبل از ۱۳ تیر را ندارند. در آخرین تحول در این رابطه رئیس سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان طی نامه ای به مدیران عامل شرکت های ارتباطات سیار و خدمات ارتباطی ایرانسل از آنان خواست ظرف ۲۴ساعت، نحوه فروش به لحاظ شکلی و قیمت بسته های اینترنت را مطابق روال قبل از تاریخ ۱۳ تیرماه اجرا کنند. رئیس سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولیدکنندگان به اپراتورها هشدار داده است در صورت عدم رعایت ضوابط موجود، موضوع در چارچوب قانون تعزیرات حکومتی مورد رسیدگی قرار خواهد گرفت. این ضرب الاجل هم تا لحظه تنظیم این گزارش مؤثر واقع نشد و همچنان میلیون ها کاربر اینترنت موبایل قادر به خرید بسته های اینترنت به شکل گذشته خود نیستند.</p>	<p>شورش اینترنت موبایل</p>	۲

<p>وبنا</p>	<p>فناوری و شبکه های اجتماعی از جمله حوزه هایی بودند که شیوع بیماری کرونا گویا به نفع آنها شد. شرایط جدید اقتضانات خود را بر جامعه و سیستم حکمرانی تحمیل کرد و این فرصتی بود برای حوزه فناوری و شبکه های اجتماعی که هم قابلیت و اهمیت خود را به رخ بکشند و هم در وانفسای ترس و نگرانی های کرونایی به مدد مردم و مسئولان بشتابند. امیر ناظمی، معاون وزیر ارتباطات در گفت و گوی مفصل خود با «ایران» به این مهم پرداخته که چگونه نگاه های بسته و محدود نسبت به کارآمدی حوزه فناوری حالا تغییر کرده و خدمات شبکه های اجتماعی و مجازی در زندگی شهروندان جای خود را باز کرده است.</p>	<p>کرونا کارآمدی شبکه های اجتماعی را اثبات کرد/از ابتدای شهریورماه، ۹۹ درصد مدارس به شبکه ملی متصل می شوند</p>	<p>۳</p>
<p>فارس</p>	<p>شهرهای هوشمند، تجسم رویایی در آینده نیستند بلکه به لطف راهکارهای نوآورانه اینترنت اشیا، بسیاری از آنها در حال حاضر فعال یا به سرعت در حال گسترش هستند. مدیران شهری از شبکه های دامنه بالا و مصرف پایین برای برقراری ارتباط و بهبود زیرساخت ها، بهره وری، راحتی و کیفیت زندگی ساکنین و بازدیدکنندگان استفاده می کنند. ستاره اشمی معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات اظهار داشت: مهمترین نکته در بحث شهر هوشمند، توجه به مشارکت شهروندان و تلاش برای داشتن شهروندانی هوشمند است. زیرا مشارکت بیشتر شهروندان ضمن کمک به مدیریت اثربخش تر، سبب کاهش هزینه ها و افزایش بهره وری خواهد شد. واضح است که به واسطه توسعه زیرساخت های ارتباطی که توسط وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و سایر کنش گران این حوزه در حال انجام است، آماده سازی بستر ارائه هوشمند خدمات مختلف از قبیل حمل و نقل، سلامت، آموزش، محیط زیست، اشتغال و مدیریت پسماندها جایگزین سیستم های سنتی می شود.</p>	<p>زیرساخت های ارتباطی برای شهر هوشمند فراهم است/ ارائه خدمات الکترونیک می شود</p>	<p>۴</p>

<p>فره‌یختگان</p>	<p>معاون فناوری و نوآوری وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: در حال حاضر ایران در حوزه دانشی و بهره‌مندی از نیروی انسانی در حوزه هوش مصنوعی وضعیت مناسبی در دنیا دارد. همچنین ایران از نظر فارغ‌التحصیلان دانشگاهی و تولید علم هوش مصنوعی در رتبه‌های بین‌هفتم تا پانزدهم جهان قرار گرفته است.</p>	<p>ایران صدرنشین غرب آسیا و نهم دنیا در هوش مصنوعی</p>	<p>۵</p>
<p>فارس - راه دانا</p>	<p>حجت‌الاسلام احمدحسین فلاحی سخنگوی کمیسیون آموزش و تحقیقات مجلس شورای اسلامی در تشریح جزئیات نشست عصر امروز (دوشنبه ۳۰ تیر) اعضای این کمیسیون با وزیر آموزش و پرورش، اظهار داشت: در این نشست درباره مسائل استانی مرتبط با کمیسیون آموزش با حاجی میرزایی وزیر آموزش و پرورش مباحثی را بحث و بررسی کردیم. فلاحی گفت: به دلیل مشکلات زیرساختی نرم افزار شاد و معضلاتی که برای دانش‌آموزان و خانواده‌ها در این باره ایجاد شده انتقادی را به وزیر آموزش و پرورش کردیم که او اعلام کرد وزارت ارتباطات متعهد شده است ۵۰۰ میلیارد تومان برای بهبود زیرساخت‌های این نرم افزار هزینه کند تا مشکلات آنتن‌دهی و امکانات لازم برای بهره‌مندی بیشتر دانش‌آموزان از آموزش مجازی فراهم شود.</p>	<p>تعهد وزارت ارتباطات برای بهبود نرم افزار "شاد" با هزینه ۵۰۰ میلیارد تومانی</p>	<p>۶</p>
<p>موج - باشگاه خبرنگاران جوان</p>	<p>معاون سابق فضای مجازی دادستانی کل کشور گفت: اگر بخواهیم بگوییم که چرا در فضای مجازی امنیت نداریم، به دلیل این است که هنوز متولی اش را به صورت دقیق تعیین تکلیف نکردیم. به گزارش خبرگزاری موج، جواد جاویدنیا معاون سابق فضای مجازی دادستانی کل کشور در گفت‌وگوی زنده رادیویی با موضوع بررسی موانع اجرایی قانون در فضای مجازی که در ۲۶ تیرماه پخش شد، اظهار کرد: در بحث حفاظت داده‌ها، اساس ماجرا اینجاست که بستر یکپارچه‌ای را برای حفاظت اطلاعات طراحی نکردیم. او در ادامه بیان کرد: یک سند به اسم سند افتا به معنی امنیت فضای تولید و تبادل اطلاعات داریم که این سند یکسری وظایفی را برای بخش‌های مختلفی مقرر کرده و در اصل گفته است که هر کدام از دستگاه‌هایی که اطلاعات هویتی افراد را در اختیار دارند باید حفاظت‌هایی را انجام دهند.</p>	<p>چرا در فضای مجازی امنیت نداریم؟</p>	<p>۷</p>
<p>جهت مشاهده مشروح اخبار به لینک زیر مراجعه کنید.</p> <p><a href="https://www.tic.ir/fa/news">https://www.tic.ir/fa/news</a></p>			

