

دانش وفناوری

<div>خبر</div>

-
-
-

گوشی های گوگل، بلک بری و موتورولا مشمول ر جیستری شدند

ر گولاتوری اعلام کرد: در ادامه مرحله دوم ر جیستری و از ساعت ۲۴ روز جمعه ۸ دی، تمامی مدل های گوشی همراه گوگل، بلک بری و موتورولا مشمول طرح می شوند. به گزارش ایسنا، سازمان تنظیم مقررات در اطلاعیه جدید خود اعلام کرد: نظر به اجرای موفقیت آمیز مراحل اولیه ر جیستری و به منظور پیشگیری از قاچاق گوشی ، تحقق حقوق مصرف کنندگان، وارد کنندگان قانونی و فروشنندگان مجاز و بر اساس تصمیمات یازدهمین جلسه کمیته راهبری ر جیستری، در ادامه مرحله دوم طرح و از ساعت ۲۴ روز جمعه ۸ دی تمامی مدل های گوشی های گوگل، بلک بری و موتورولا مشمول طرح می شوند. بر این اساس سایر مدل ها نیز متعاقبا در هفته های آینده پس از اعلام رسمی تحت پوشش طرح قرار می گیرند. پیش از این و از تاریخ ۱۴ آذر تمامی گوشی ها و تبلت های اپل مشمول طرح شده بودند. بنابراین به کلیه دارندگان مدل های گوشی مذکور توصیه می شود تا تاریخ ذکر شده گوشی های موجود خود را فعال کنند و خریداران این نوع گوشی ها نیز از تاریخ شروع طرح (۸/ ۱۰/ ۹۶) مانند گوشی های اپل قبل از فعال سازی با استعلام کد*۱۵ رقمی (IMEI) از طریق سامانه*۷۷۷۷ یا*۴۳۱ اصالت گوشی را استعلام و پس از اطمینان از ثبت گوشی به خرید آن اقدام کنند.

کوتاه از جهان علم

-
-
-

پایان پشتیبانی انویدیا از سیستم عامل های ۳۲ بیتی
مهر- شمارش معکوس برای پانزستسه کردن سیستم عامل های ۳۲ بیتی آغاز شده و مشهورترین سازنده کارت های گرافیک در جهان هم تولید محصول برای این سیستم عامل هارامتوقف می کند. انویدیا رسماً اعلام کرده که نسخه ۳۹۰ درایور کارت گرافیک این شرکت آخرین درایوری خواهد بود که از نسخه های ۳۲ بیتی ویندوز، لینوکس و فری بی اس دی پشتیبانی می کند. یکی از علل این تحول ایمنی کمتر سیستم عامل های ۳۲ بیتی است.

دولت چین ۱۳ هزار وب سایت را مسدود کرد

ایسنا- رسانه های ملی چین اعلام کردند که دولت چین از آغاز سال ۲۰۱۵، حدود ۱۳ هزار وب سایت، تحت تأثیر نقض قوانین چین برای امنیت سایبری، مسدود کرده است. علاوه بر این ۱۰ میلیون حساب کاربری نیز در شبکه های اجتماعی توسط دولت این کشور متوقف و مسدود اعلام شده اند.

برنامه گوگل برای ورود به بازار حمل ونقل شهری مسافر

ایرنا – گوگل با استفاده از تصاویر و اطلاعات دقیقی که در طول این سال ها گردآوری کرده از طریق پردازش این اطلاعات، قادر است شکل سه بعدی ساختمان ها را شبیه سازی کند و علاوه بر نمای بالای شهر ها و مناطق مسکونی یک نمای سه بعدی منطق باواقعیت از این مناطق ارائه کند.
بارویگر دفعلی گوگل انتظار می رود به زودی تمام ساختمان های موجود در زمین توسط این شرکت به صورت سه بعدی شبیه سازی شوند.

دوروف: شایعات درباره پروژه های تلگرام را گوش نکند!

ایسنا- پاول دوروف در باره اخبار ایجاد ارز رمزنگاری شده توسط تلگرام پاسخ داد. بنیان گذار تلگرام تاکید کرده است که همه اخبار واقعی در مورد تلگرام و پروژه های مربوط به آن را فقط در سایت رسمی ما دنبال کنید. وی در عین حال اطلاعات درباره ایجاد پول الکترونیکی را رد یا تایید نکرد اما تصریح کرد که هم اکنون وب سایت های جعلی با نام تلگرام در اینترنت وجود دارند که اخبار دروغ منتشر می کنند.
پیشتر اخباری درباره ورود تلگرام به بازار ارز های رمزنگاری شده منتشر شده بود که قرار است مانند بیت کوین مبادلات امن را در اختیار کاربران قرار دهد.

کروم از ۱۵ فوریه مسدود سازی تبلیغات مزاحم را آغاز می کند

ایتنا- گوگل کروم قصد دارد از ۱۵ فوریه برای پاک سازی تبلیغات پاپ آپ متحرک و تبلیغات ویدئویی باپخش خود کار همراه با صدا اقدام کند. تصمیم کروم این است که تبلیغات مزاحم موجود در وب سایت های موبایل و دستکاپ را – که مطابق با استانداردهای تبلیغات بهتر نباشد – از ۱۵ فوریه ۲۰۱۸ مسدود کند. این مسدود کننده حتی تبلیغات خود گوگل را نیز در نسخه جدید کروم مسدود خواهد کرد.

ادغام برنامه های iOS و macOS در سال ۲۰۱۸

ایتنا- اپل سال ۲۰۱۸، اپلیکیشن های آی.ا.اس. و مک.ا.اس را ادغام خواهد کرد. نسخه بعدی macOS که انتظار می رود به شامه ۱۰/۱۴ معرفی شود، قابلیت اجرای برنامه هایی را که در اصل برای دستگاه های iOS توسعه یافته بودند، خواهد داشت.

جناب آقای مهندس یزدانپناه

انتصاب شایسته جنابعالی را به سمت

معاونت سرمایه گذاری سازمان همیاری شهرداری خراسان رضوی

تبریک عرض می نماییم.

هیات پزشکی ورزشی استان خراسان رضوی

دادستان تهران روز گذشته بر ضرورت فعالیت افراد در فضای مجازی با هویت واقعی تاکید کرد. جعفری دولت آبادی گفت: هفته گذشته برخی اظهارات درباره فضای مجازی منتشر و به نحوی القا شد که گویا کشور در حوزه فضای مجازی به دو قطب موافق و مخالف تبدیل شده و مخالفان گروهی هستند که علی الاطلاق با این فضا مخالفند. وی افزود: همان گونه که در فضای حقیقی افراد با هویت فعالیت می کنند، هر گونه اقدام در فضای مجازی نیز باید با هویت های مشخص و واقعی صورت گیرد. دادستان تهران گفت: قبول داریم بابت یک تصادف نباید بزرگراه مسدود شود؛ اما در همان بزرگراه نیز تمام خودروها دارای پلاک انتظامی مشخص اند؛ دوربین های متعدد برای کنترل سرعت و تخلفات نصب شده و ماموران پلیس نیز حضور فعال دارند. لذا مانند بزرگراه ها، در فضای مجازی اشخاص

خبر خوش برای سربازان

خدمت سربازی در شرکت های دانش بنیان واستارت آپ ها

۲۰۰ هزار سرباز سال آینده تحت پوشش طرح قرار می گیرند

زهر احاجیان – امکان گذراندن دوره

خدمت وظیفه در شرکت های دانش بنیان فراهم شد . بر اساس تفاهم نامه ای که به امضای معاون علمی رئیس جمهوری و تفاهم نامه ، فعالان شرکت ها و مؤسسات دانش بنیان و شرکت های خلاق نیز که مشمولان وظیفه عمومی می توانند با توجه به سطوح مهارتی و توانمندی های فردی به مدت ۶ تا ۱۲ ماه انتهای دوران خدمت سربازی خود را در شرکت های دانش بنیان، شرکت های خلاق، شرکت های تولیدی و خدماتی دارای واحدهای تحقیق و توسعه مورد تأیید وزارت صنعت، معدن و تجارت و شرکت های مستقر در پارک های علم و فناوری و استارت آپ ها سپری کنند. به گفته فرمانده ستاد کل نیروهای مسلح ؛در نخستین سال این طرح هزار نفر از سربازان تحت آموزش های مهارتی قرار می گیرند و با افزایش این میزان به ۲۰۰ هزار نفر در سال دوم، با توجه به این

باید هویت داشته باشند. این که عده ای بتوانند آزادانه و با هویت های مجعول یا مجهول مرکب جرم شوند، کالاهای قاچاق و ممنوعه خرید و فروش کنندو ... سلب اعتماد عمومی و برهم زدن امنیت فکری مردم را در پی دارد؛ این ها هیچ یک موافق حقوق شهروندی نیست، اتفاقاً لازمه حقوق شهروندی آن است که کسی که در فضای مجازی فعالیت می کند، نام و نشان و هویت مشخص داشته باشد. وی با انتقاد از راه اندازی نشدن کامل شبکه ملی اطلاعات به عنوان یکی از مطالبات جدی و چندین ساله مقام معظم رهبری اظهار کرد: چرا این مطالبه به حق ایشان اجرانمی شود. چرا دیگر کشورها موفق به مدیریت فضای مجازی شده اند، اما ایران هنوز نتوانسته در این عرصه موفق باشد. جعفری دولت آبادی با انتقاد از اظهاراتی نظیر این که نمی گذاریم بزرگراه ها مسدود شود گفت: باید

خبر خوش برای سربازان

خدمت سربازی در شرکت های دانش بنیان واستارت آپ ها

۲۰۰ هزار سرباز سال آینده تحت پوشش طرح قرار می گیرند

اساس تفاهم نامه جدید، استفاده از این تسهیلات مشمول بیشتری پدیا می کند. وی مهارت آموزی، ارتقای مهارت های شغلی و تسهیل شرایط اشتغال سربازان و استفاده تفاهم نامه ، فعالان شرکت ها و مؤسسات سطوح مختلف را از اهداف این طرح اعلام و تصریح کرد: بر اساس این تفاهم نامه، برای آن که مشمولان نظام وظیفه در همه مقاطع تحصیلی بتوانند مهارت افزایی داشته باشند و آینده شغلی بهتری پیش رو آن ها قرار بگیرد، طی شش ماه یک سال آخر دوران سربازی خود یک دوره مهارتی می بینند. به علاوه سربازان دارای تحصیلات لیسانس، فوق لیسانس و دکترانیز در قالب این طرح ارتقای مهارتی پیدایمی کنند به طوری که این افراد به شرکت های دانش بنیان و خلاق معرفی می شوند و می توانند پروژه های شخصی و غیر نظامی را انجام دهند. البته در گذشته بنیاد نخبگان نیرو های مسلح پروژه

تازه های فناوری

محافظ هوشمند آیفون ساخته شد

محافظی هوشمند برای آیفون ساخته شده که تمام کلیدهای عملیاتی را در یک دکمه جمع می کند. به گزارش مهر ، محافظ هوشمند Intelli+Smart Screen Protector دارای یک سیستم جهت یابی ساده است. لایه حاوی مدار این محافظ دکمه ای به آیفون می افزاید که تمام کلید های عملیاتی را در خود دارد. این محافظ برای افرادی مناسب است که بخواهند فقط با یک دست از موبایل استفاده می کنند. محافظ مذکور ضد آب و ضد خش است.

معاون وزیر ارتباطات هشدار داد:

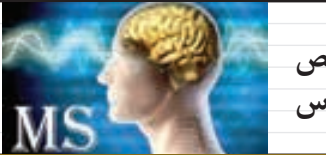
فروش سیم کارت فعال در بازار به نام خارجی ها به کام مجرمان

تخلفات اپراتور ها در افشای اطلاعات مشترکان زیر ذره بین

معاون وزیر ارتباطات گفت: مواردی وجود دارد که ممکن

است نشانه ای از افشای اطلاعات برخی مشترکان باشد که در دست بررسی است. به گزارش فارس، فلاح جوشقانی با بیان این که اغلب سیم کارت های فعالی که در بازار به فروش می رسند به نام خارجی هاست، افزود: عمده سیم کارت های ثبت شده به نام خارجی ها که به عنوان سیم کارت فعال

طراحی ردیاب تشخیص زودهنگام ام اس



عضو مرکز تحقیقات علوم اعصاب دانشگاه علوم پزشکی ایران از طراحی و ساخت ردیابی توسط محققان ایرانی خبر داد که با براق دهان ابتلا به ام اس را در مراحل اولیه ابتلا تشخیص می دهد. به گزارش ایرنا، این ردیاب به صورت کیت تشخیصی طراحی شده است و با ترشحات بزاق تا حدود ۸۰ درصد می تواند ام اس را به موقع تشخیص دهد.

سید علی علوی– موضوع ارائه اینترنتنر طبقه بندی شده در کشور با محوریت فیلترینگ غیر همسان و با تاکید بر احراز هویت افراد در فضای مجازی ، مدتی است که از سوی مسئولان مربوط مطرح می شود. بر اساس این طرح ، هر کار بر ایرانی برای دسترسی به اینترنت باید از نام کار بری تعریف شده خاص خود استفاده کند و پس از لاگین کردن، نوع دسترسی به سایت هایی را که از قبل برایش تعریف شده خواهد دید. بدین ترتیب برخی کاربران با دسترسی بالا قادر به باز کردن مثلاً فیس بوک، یوتیوب و ... خواهند بود و کار بر دیگری مانند کود کان با دسترسی پایین نخواهد توانست. واقعیت این است که راه اندازی چنین سیستم فیلترینگی در کشور یک ضرورت محسوب می شود، همچنان که در کشورهای مختلف دنیا نیز سال هاست در زمینه صیانت کاربران در برابر تهدیدهای فضای مجازی دو نوع سیستم با قالب پیگیرانه و پیشگیرانه اجرامی شود.

در قالب سیستم پیشگیرانه، پلتفرم ها و سامانه هایی برای محدود سازی دسترسی کاربران کودک و نوجوان راه اندازی شده است و در قالب سیستم پیگیرانه، کاربران همچون فضای حقیقی ، در فضای مجازی نیز احراز هویت می شوند و بر این نکته وقوف دارند که باید مسئولیت اقدامات شان در فضای مجازی را بر عهده بگیرند، چرا که همه فعالیت هایشان در فضای مجازی به نام خودشان ثبت می شود قابل پیگیری است. پیاده سازی چنین ساختار احزاهویتی در کشور مانیز می تواند به حوتموتری جلوی سوء استفاده ها و آسیب های فضای مجازی را بگیرد و امکان بهره گیری از فرصت های این فشارا به بهترین نحو فراهم کند. در واقع هر کسی که در فضای مجازی فعالیت می کند، باید نام و نشان و هویت مشخص داشته باشد و تنها با راه اندازی چنین ساختاری است که می توان فضای مجازی را به منظور حفظ حقوق شهروندی مدیریت کرد.

اخبار کوتاه داخلی

-
-
-

فضای سایبری موجود در کشور به هیچ وجه برای کودکان امن نیست

فارس– عضو شورای عالی فضای مجازی گفت : استفاده نکردن از باند های داخلی موجب حمایت نشدن نخبگان و تولید کنندگان محتوافناوری داخل شده است.تقی پورافزود: هم اکنون محتواهای سالم و ناسالمی که در این فضا وجود دارد روز ساخت هایی که در سیستم های هوشمند (موبایل و تبلت) در حال رشد است، مهم ترین تهدید است. البته قطعاً محتوای ناسالم این فضا در حال افزایش و چالش های آن در کشور قابل مشاهده است، اما تهدیدهای فضای مجازی در ۴ دسته اصلی تقسیم می شوند. مهم ترین این تهدید این نبود در گاه کنترل های خودپوشی کرد. همین موضوع مهم ترین تهدید این فضا است برای محتواست. امروزه نمی توان از غارت اطلاعات کشور چشم پوشی کرد. همین موضوع مهم ترین تهدید این فضا است که به تهدید های نیز توجه نمی شود و از ادهای برای کنترل محتوای اطلاعاتی کشور وجود ندارد. د بحث فیلترینگ یکی از راههای کنترل این محتوا بود اما عملی نشد. دومین تهدید، در خصوص استفاده مصرف کننده ها از اینترنت گران است. هم اکنون در ایران مصرف کننده های خارجی شده اند و سود آن به دیگر کشورها می رسد. تهدید دیگر این فضا در خصوص کودکان و نوجوانان است. فضای سایبری موجود در کشور برای این افراد به هیچ وجه امن نیست. آمریکا و دیگر کشورها برای استفاده کودکان از فضای مجازی، قانون خاصی دارند اما متأسفانه در ایران چنین قوانینی وجود ندارد و کودکان می توانند به انواع محتوای فضای سایبر به راحتی دسترسی داشته باشند، مشکل اصلی نمود آموزش های رسانه ای مناسب برای والدین و نبود نظارت بر نحوه استفاده کودکان از فضای سایبر است. آخرین تهدید این فضا در خصوص شبکه ملی اطلاعات است. این شبکه باید به عنوان پروژه ملی و راهبردی اسلامی در دستور کار قرار گیرد. شبکه ملی اطلاعات یک پروژه زیربنایی برای احراز امنیت فرهنگی و اقتصادی است که در صورت رفع نشدن تهدیدها در خصوص این شبکه با آسیب جدی در زمینه فرهنگ و اقتصاد مواجه خواهیم شد.

در مان دست فلج باتعویض عصب

ایسنا – جراحان چینی موفق شدند با تکنیک جابه جایی عصب کاری کنند که بیماران دچار فلج دست دوباره توانایی خود را بازیابند. تکنیک مبتنی بر ضرورت صیانت از طناب نخاعی خارج و عمل می شود، باعث شده است پزشکان چینی در شانگهای قادر شوند فلج موضعی را در مان کنند. بیماران که تحت جراحی تعویض عصب قرار می گیرند توانان دوباره دست های فلج خود دوباره از تلفن همراه استفاده کنند یا بند کشش خود را ببندند.

۲۰۱۷ سال گوشی های هوشمند تمام صفحه و مجهز به هوش مصنوعی بود

خبر اتلاین – امسال شاهد توسعه نمایشگر تمام صفحه و بزرگ تر از قبل بودیم و گوشی های هوشمند سریع تر، خصوصی تر و با عمر باتری بالاتر شدند. سر انجام هوش مصنوعی نیز راه خود را به گوشی های هوشمند باز کرد.

ارائه اینترنت فوق سریع به مسافران راه آهن در کره جنوبی

مهر– کره جنوبی قبل از آغاز رقابت های المپیک زمستانی، برای تسهیل دسترسی مسافران ورزشکاران به اینترنت، استفاده از خدمات فوق سریع LTE-R را در خطوط راه آهن این کشور ممکن کرده است. از این پس مسافران خطوط راه آهن بر سرعت کره جنوبی در حالی که با سرعت ۲۵۰ کیلومتر در ساعت سفر می کنند، می توانند به اینترنت فوق سریع نسل چهارم هم دسترسی داشته باشند.

سرور ارجمند ، استاد اخلاق مدار جناب آقای دکتر محمدرضا غلامپور ریاست محترم کانون سردفتران و دفتریاران خراسان رضوی

فرارسیدن دویست و هشتادو دومین روز سال (**ششم دی ماه**) که به گرفته از کتاب آسمانی قرآن آیه ۲۸۲ سوره بقره و سفارش بر اهتمام در امر کتابت است به حضرت تعالی که مصداق عینی الگو بودن در این مسیر خطیر هستید و نیز سایر سردفتران و دفتریاران آن کانون محترم تبریک و شاد باش عرض می کنیم.آرزوی توفیق و درخشش بیشتر برایتان داریم.

وکیل پایه یک دادگستری محمد جواد جلالی و بانو

CMYK