

خبر

رییس سازمان فناوری اطلاعات:

باید۱۵ هزار میلیارد تومان در «آی‌تی» سرمایه‌گذاری کنیم

■ **شرق:** تفاه‌نامه همکاری علمی، فنی، آموزشی‌وپژوهشی در راستای تحقق اصل ۴۴ قانون‌اساسی و اجرای قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران بین سازمان فناوری اطلاعاتایران و سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران به امضا رسید.یبحث پویی‌سازی و استانداردسازی ضوابط در اولویت اول، تدوین استانداردهای لازم، ارزیابی آن‌چه که در قالب استاندارد آمده‌است، فرهنگ‌سازی، استفاده حداکثری از بخش خصوصی، انجام طرح‌های مشترک تحقیقاتی و مطالعاتی، برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی مورد نیاز به درخواست طرفین و… از جمله مواردی است که در این تفاه‌نامه به آن اشاره شده‌است.معاون وزیر و رییس سازمان فناوری اطلاعات به عنوان یکی از طرفین قرارداد که در این مراسم حضور داشت‌ضمن گریزی کوتاه از رویکرد دولت‌دهم و برنامه پنجم، درخصوص اهمیت این تفاه‌نامه گفت:«سازمان فناوری اطلاعات به نمایندگی از وزارت ارتباطات و در سطح کشور به لحاظ ملی نماینده صنعت فناوری اطلاعات و IT کشور است. وقتی بحث تعامل در دولت الکترونیکی مطرح می‌شود قطعا استانداردسازی محصولات، از محصولات زیرساختی گرفته تا سامانه‌های عملیاتی که در این سیستم به کار گرفته می‌شوند، مورد توجه قرار می‌گیرد.»علی حکیم‌جوادی با اشاره به اهمیت بحث امنیت در دولت‌الکترونیکی گفت: «وقتی می‌خواهیم اطلاعات را درون شبکه قرار دهیم، استانداردسازی در این بخش از اهمیت ویژه‌ای برخوردار خواهد شد.»او در ادامه سخنانش افزود: «بررسی‌های صورت گرفته نشان می‌دهد برای تحقق اهداف پیش‌بینی شده در برنامه پنجم توسعه باید در این دوره زمانی بیش از ۱۵ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در بخش فناوری اطلاعات و ارتباطات کشور صورت گیرد،بااین‌پیش‌نیازهاسازمان فناوری اطلاعات نگاه ویژه‌ای به استانداردسازی خواهد داشت.»همچنین نظام‌الدین بزگرگی رییس سازمان استاندارد و تحقیقات صنعتی طرف دیگر این قرارداد با اشاره به اهمیت اطلاعات درنقن انفجار اطلاعات گفت: «وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نمایندگی مربوط به استانداردهای حوزه ICT در سازمان‌های بین‌المللی تخصصی این بخش را برعهده دارد.»او افزود: «وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات تنها وزارت‌خانه‌ای است که دومین تفاه‌نامه خود را با سازمان‌های استاندارد و خصوصاً تدوین و اجرایی استانداردهای حوزه ICT امضا کرده است.» این تفاه‌نامه در چهارماده ۲۹ و ۲۸ تدوین شده‌است و مدت اعتبارش یکساله درنظر گرفته‌شده‌است که قابل تمدیداست.

تهران برای ساخت ماهواره از مسکو کمک طلبید

■ **مهر:** مسوولان ایران خواستار همکاری روسیه در ساخت ماهواره «ایران ست» شدند.روسیه نیز آمادگی خود را برای همکاری با ایران در زمینه ساخت تلویزیون‌های ماهواره‌ای و اینترنتی اعلام کرد.در رس همکاری‌های فضایی بین دو کشور ایران و روسیه، دوسال پیش پروتکل همکاری بین مسوولان دو کشور به امضا رسید که مهم‌ترین موضوع آن ساخت ماهواره «ایران ست» بود و طبق آن یک کارگروه مشترک نیز هر شش ماه یکبار با برگزاری نشست‌هایی روند انجام این پروتکل را بررسی می‌کنند.رییس سازمان فضایی ایران در دیدار با وزیر مختارات و ارتباطات جمعی فدراسیون روسیه با تاکید بر اینکه ایران سه موقعیت ماهواره ثبت شده در اتحادیه جهانی مختارات دارد که به دلیل تحریم‌های ظالمانه تاکنون موفق نشده ماهواره را در این موقعیت‌ها مستقر کند گفت: «اگر چه در یکی از این موقعیت‌ها ماهواره داریم که با موفقیت کار می‌کند اما در مورد دو موقعیت ماهواره‌ای دیگر به دلیل استفاده نکردن از آن‌ها با مشکل از دست دادن موقعیت‌های ماهواره‌ای خود روبه‌رو هستیم که امیدوارم با کمک کشور دوست و همسایه روسیه بتوانیم ماهواره «ایران ست» را در یکی از این موقعیت‌ها قرار دهیم.»

ایران به اتحادیه بین‌المللی فناوری اطلاعات پیوست

■ سازمان نظام‌صنفتی رایانه‌های نماینده ایران در اتحادیه بین‌المللی فناوری اطلاعات شد.رییس سازمان نظام صنفی رایانه‌ای کشور با بیان این مطلب افزود: «ایران به عنوان هشتاد و دومین کشور به عضویت این اتحادیه درآمده است.»روزیز رحمتی گفت: «در قدم‌های اولیه ایران توانسته‌است تعاملات خوبی را با اتحادیه فناوری اطلاعات کشورهای عربی داشته باشد.»او درباره صادرات حوزه فاوا گفت:«بحث صادرات خیلی مفصل است و همه در سطح دولت و بخش خصوصی مایلیم راهکارهایی را برای توسعه صادرات تعریف کنیم که واقعی و عملیاتی باشند. چرا که از سال ۷۷ تا کنون، روی شمار یک میلیارد دلار صادرات در حوزه نرم‌افزار کلید گردید و متوقف شدیم و هیچ اتفاقی در این ارتباط نمی‌افتد و ارقامی که در این حوزه مطرح می‌شود، حداکثر ارقام دو رقمی به میلیون دلار است.»او افزود: «تصور من این است که باید سیاست‌های حمایتی مشخص در این ارتباط وجود داشته باشد، ایجاد فضای شفاف یکی دیگر از مزلمات است چرا که افراد بدون ترس از بی‌مه، مالیات و شهرداری، بگونه‌به این میزان صادرات دست یافتنیسم و در کنار ایسن بپذیریم که با محدودیت‌هایی مواجهیم و بازارهای محدودی داریم، اما نمی‌گوییم نشدنی است.»

تاخیر شورای نگهبان قانون‌اساسی درخصوص لایحه ادغام وزارت ارتباطات با راه و مسکن و همچنین سخنان امیدبخش سخنگوی این شورا، اگرچه امیدهای بسیاری به لغو این ادغام غیر کارشناسی به وجود آورده بود اما اعلام نظر رسمی شورای نگهبان و ایرادهای اعلام شده از سوی آن، مجدداً وضعیت را به نقطه ایهام‌آمیز اولیه بازگرداند. ایهامی که هنوز امکان ادغام وزارت ارتباطات با راه و مسکن در آن وجود دارد. مهم‌ترین ایرادی که موجب شد تا لایحه تشکیل وزارت امور زیربنایی به مجلس شورای اسلامی بازگردانده شود، عدم تعیین شرح وظایف نهایی وزارت امور زیربنایی در ماده یک‌این لایحه، و در نتیجه عدم امکان تعیین وزیر برای وزارت‌خانه یادشده است.این درحالی بود که اظهارنظر سخنگوی شورای نگهبان در آخرین دقایق روز پنجشنبه ۱۹ خرداد ماه سال جاری این گمانه را در ذهن بسیاری به وجود آورده بود که اصل ادغام وزارت ارتباطات با راه و ترابری مورد ایراد شورای نگهبان قرار گیرد. از همین رو برخی همچون محمدرضا باهنر نایب رییس مجلس و علی مطهری نماینده مردم سبستردر مجلس ورییس کمیته مختارات بر این نظرند که احتمالاً با رفع ایرادهای وارده لایحه از سوی مجلس و مشخص کردن شرح وظایف این وزارت‌خانه راه برای ادغام وزارت ارتباطات با راه و مسکن هموار شود.در مقابل گروهی دیگر همچون احمد بزگیان، معاون نوسازی و تحول اداری معاونت توسعه انسانی رییس جمهور حتی ایرادهای وارده از سوی شورای نگهبان را به نوعی فراهم آوردن امکان بازگرداندن لایحه تصویب شده از سوی مجلس به همان شکل و شرایطی که دولت رایاه داده بود، می‌دانند. در واقع این گروه امیدوار معتقدند اعلام نظر شورای نگهبان به نوعی ایجاد زمان و فرصت برای اصلاح لایحه در مجلس به همان شکل اولیه را فراهم می‌کند.پیش ازاینه پیشنهاد کمیسیون اجتماعی مجلس درخصوص افزودن نام وزارت ارتباطات به لایحه و تصویب آن در صحن علنی مجلس در لایحه دولت، وزارت امور زیربنایی از ادغام دو وزارت‌خانه راه و ترابری و مسکن و شهروسازی که به طن همگان به لحاظ اجرایی و مدیریتی تناسب همسان دارند، تشکیل می‌شد.

در برابر عمل انجام شده

هرچند پیش از یک‌سالگی از بحث ادغام بخش‌هایی از وزارت ارتباطات در وزارتی با مسوولیت‌های زیرساختی و زیربنایی می‌گذشت ولی تصویب ناگهانی مصوبه ادغام ICT با وزارت‌های راه و مسکن آشکارانه تنها بدنه کارشناسی بازار فناوری بلکه حتی خود دولت‌مردان وزارت‌خانه ذیربط را هم پرتزده کرده است.صحت‌های وزیر ارتباطات هم که آشکارا تلاشی مضاعف برای به دست‌آوردن فرصتی دوباره را آغاز کرده است نیز موید این دیدگاه است، او که این روزها حسب شرایط گرم‌تر از همیشه به سراغ رسانه‌ها آمده است و صحبت‌هایش در چندین سایت خبری منعکس شده است در آخرین اظهار نظر خود با چشم امید دوختن به شورای نگهبان است:«به نظر می‌رسد

آی تی

تکلیف وظایف وزارت امور زیربنایی در مجلس مشخص می شود

خوف و رجا در قلب فناوری اطلاعات ایران

آرش برهمند

شورای محترم نگهبان نیز به دلیل تخصصی بودن وزارت ارتباطات و نبود سختیت در خصوص فعالیت آن با دو وزارت‌خانه لایحه شده این موضوع را تایید نخواهد کرد.» رضا تقی پوردر این مواجهه امیدوارانه‌اش گفت:«امیدواریم اعضای شورای نگهبان با درایت و دوراندیشی که از آنها سراغ داریم با نگاه ویژه ای این موضوع را بررسی کنند و به نظر می‌رسد که احتمالاً موضوع ادغام وزارت ارتباطات به دلیل ماموریت‌های مهمی که به عهده دارد،به‌مجلس شورای اسلامی بازگردد»

شگفتی در درون خود مجلس

علی مطهری به‌عنوان فردی که همچنان معتقد است که وزارت ارتباطات در وزارت‌خانه های راه و مسکن ادغام می‌شودو در روزهای ابتدایی تاکید کرده‌بود که فقط همکاری میان برخی از وظایف وزارت ارشاد اسلامی و وزارت ارتباطات مد نظر وی بوده و از چنین ادغامی بی‌اطلاع بوده است به مهر گفت:«شواهد

نشان می‌دهد که ایهام این لایحه و دیگر لوايح مربوط به تشکیل وزارت‌خانه‌های جدید از سوی شورای نگهبان مربوط به شرح وظایف و اختیارات این وزارت‌خانه‌ها است که جزئیات آن در ایسن لوايح مشخص نشده است. طبق نظر شورای نگهبان باید شرح وظایف وزارت‌خانه‌های جدید و وزارت‌خانه‌هایی که قرار است با هم ادغام شوند در این لوايح دیده شود تا بتوان در مورد ادغام آن تصمیم‌گیری کرد و این امر تنها مختص وزارت

ارتباطات و فناوری اطلاعات نبوده و همه وزارت‌خانه‌ها را شامل می‌شود.»نگاهی سریع به مخالفت شورای نگهبان با این لایحه نیز که وزارت ارتباطات برای آن انتظار کشیده است نیز نظر مطهری را درباره جزئی بودن ایرادات تایید می‌کند. چرا که در متن نتیجه جلسه مورخه ۱۸ خرداد این شورا آمده است:«با توجه به عدم تعیین شرح وظایف نهایی وزارت امور زیر بنایی در ماده (۱)، و در نتیجه عدم امکان تعیین وزیر برای آن وزارت‌خانه، واگذاری مسوولیت تهیه شرح وظایف نهایی آن به وزیر امور زیر بنایی در ماده (۳) مغایر با اصل ۱۳۳ قانون اساسی و نظریه

تفسیری مربوط به آن شناخته شد.»

تنها در دولت و همراه با رسانه‌ها

شاید چالش ادغام‌ها در درون بدنه دولت بیش از انتظار بوده است و شاید به تعبیر بسیاری از کارشناسان و رسانه‌ها وزارت ارتباطات در زمان تقی‌پور از چسان کارنامه‌ای برخوردار نبوده است که بتواند در قیاس با وزارت‌خانه‌هایی کلیدی و مناقشه‌برانگیز همچون لژیژی نظر مساعده نهاد، ریاست جمهوری و سیاست‌سازان دولت را به خود جلب کند. به هر جهت در نهایت حاصل این بوده است که تقی‌پور تا کنون از معدود دولت‌مردان مدافع بقای وزارت‌خانه‌اش به عنوان یک نهاد مستقل بوده است و سایر مقامات دولتی در این باره سکوت اختیار کرده‌اند.

خبر

دوربین‌های جدید و رنگارنگ پاناسونیک



از ماه فوریه مشخصات دوربین‌های جدید از پاناسونیک منتشر شدند اما در رابطه با شروع تاریخ فروش و قیمت آن‌ها حرفی به میان نیامد. اخیراً با توجه به گزارش‌های مختلف خبری ، ظاهراً قرار است در اوایل ماه جولای اسمال، شاهد ظهور مدل‌های مختلفی از این دوربین‌های جمع و جور پاناسونیک باشیم. پنج مدل معرفی شده توسط شرکت پاناسونیک همگی از نوع HD بوده و ما بین ۱۷۰ تا ۳۵۰ دلار قیمت دارند.مدل‌های HM-TA20 و HM-TA2 از بيسن این دوربین‌ها، از قیمت پایین‌تری برخوردار بوده و مشخصات یکسانی دارند، با این تفاوت که HM-TA2 یک دستگاه ضد آب نیست. تصویر برداری با کیفیت HD و MP4، صفحه نمایش سه اینچی و ابعاد کوچک از جزییات این مدل‌های ایزن تفاوت هستند.

همواره بر خط، همواره متصل



نزدیک به دو سال است که گوگل درباره ایده تولید لپ‌تاپ‌های «همواره برخط، همواره متصل» ادغام‌هایی مطرح کرده و با تولید لپ‌تاپ CR-48 مبتنی بر کروم نیز آن را به واقعیت تبدیل کرده است. CR-48 لپ‌تاپی است که با روشن کردن آن یک نسخه خاص از مرورگر کروم برای شما نقش سیستم عامل را بازی می‌کند و به نوعی برای کار کردن با آن باید همواره به اینترنت متصل باشید. این محصول گوگل هرگز وارد بازار فناوری نشدند و تا کنون نیز به دست علاقه‌مندان نرسیده است. ظاهراً پس از این مدت، شرکت سامسونگ دست بکار شده و با تولید لپ‌تاپ‌هایی با عنوان سری ۵، قصد دارد این نوع لپ‌تاپ‌های همواره بر خط را جدید (۱۲/۱ اینچی سامسونگ، از سیستم عامل گوگل کروم استفاده کرده و قیمت آن‌ها از ۴۲۹ دلار شروع می‌شود. حافظه وصل دو گیگابایتی، پردازنده اتم و طول عمر باتری هشت ساعت و نیم از مشخصات این لپ‌تاپ‌های جدید هستند.

دستگیری مظنونان هک شبکه پلی‌استیشن در اسپانیا

■ بنا بر ادعای کشور اسپانیا سه نفر از خرابکاران شبکه بازی پلی استیشن دستگیر شده‌اند. گزارش‌ها حاکی از آن است که این افراد در فرآیند هماهنگی ایجاد این حملات دست داشته‌اند. این سه نفر مسوولیت‌های حمله به سونی، بانک‌های اسپانیایی و اقداماتی در دفاع از ویکی‌لیکس را پذیرفته‌اند. برخی از حملات صورت گرفته توسط گروه هکرها با نرم‌افزاری با عنوان Loic انجام شده است که توسط امکانات موجود در آن با بمباران داده‌های مختلف سایت‌هایی چون بی‌پال، مستر کارت و آمازون را هدف خود قرار داده‌اند. قبل از دستگیری‌های صورت گرفته در اسپانیا، افرادی نیز توسط ایالات متحده، انگلستان و هلند مجرم شناخته شده‌اند.

کنسول بازی جدید Wii

■ شرکت نینتندو در نمایشگاه E3 امسال در لس‌آنجلس، از نسل بعدی دستگاه بازی Wii خود پرده برداری کرد. این کنسول بازی که Wii U نام گرفته است از یک کنترل کننده و یا دسته بازی با ویژگی‌های لمسی به همراه یک دوربین بهره می‌برد. نسخه اصلی کنسول Wii به‌لحاظ تفاوت‌هایی که با دیگر دستگاه‌های بازی داشت در ابتدا از محبوبیت بسیار بالایی برخوردار شد ولی بعدها با ظهور کینکت مایکروسافت و دستگاه‌های مشابه دیگر کمی از میزان فروش اولیه‌اش کاسته شد. نینتندو امیدوار است با تولید این محصول جدید، سبک جدیدی از بازی‌های ویدیویی را به صنعت ساخت بازی معرفی کند. جمعبه کنسول جدید همانند نسل قبلی طراحی شده است و در آن دسته بازی با صفحه نمایش ۶/۲ اینچی به همراه یک دوربین و حسگر حرکتی جای گرفته است. باید دید تولیدکنندگان دیگر در رابطه رقابت با چنین محصول متفاوت با دیگر کنسول‌ها چه تعبیراتی خواهند اندیشید.

اعتراض به سرویس جدید فیس‌بوک

■ سرویس شناسایی چهره فیس بوک برای بار اول در دسامبر سال ۲۰۱۰ معرفی شد و از هم اکنون برای کاربران فیس بوکی فعال شده است. عملکرد این سیستم بدان صورت است که در تصاویر آپلودی کاربران چهره‌ها را شناسایی کرده و به‌طور خود کار عمل تگ را انجام می‌دهد. بسیاری از کاربران فیس بوک به این سیستم ایراد گرفته و علی‌رغم اینکه مدیران فنی فیس بوک ادعا می‌کنند سرویس جدید از کاربرد برای فعال سازی سوال می‌پرسد، می‌گویند این سرویس بدون نمایش هیچ پیامی آغاز بکار کرده‌است. در مقابل مدیران فیس‌بوک نسبت به این قضیه ابراز ناراحتی کرده و از اعضای خود درخواست کرده‌اند.



موجود در لیست تماس سیم‌کارت را به لیست گوگل و یاها اضافه کرد.

جهت مشاهده، ویرایش و یا پشتیبان‌گیری از اس‌ام‌اس‌ها از سمت چپ و در ساختار درختی که ظاهر می‌شود روی گزینه SMS Messages کلیک کنید تا لیست کلیه پیام‌های موجود در سیم‌کارت در پنجره سمت راستی برایتان به نمایش درآید.

از نوار بالای صفحه روی Organize کلیک کرده و از منوی آن گزینه Folder and search option را انتخاب کنید. در سربرج View به دنبال گزینه Hide Protected Operating System Files جست‌وجو کنید و تیک کنار آن را بردارید. سیستم به شما پیام خواهد داد و باید آن را تایید کنید.

عکس‌های پس زمینه صفحه ورودی در مسیر زیر قرار دارد که به ترتیب باید وارد پوشه‌ها شوید.
درايو C با درايوی که ويندوز در آن قرار دارد system32
Oobe
Info
Backgrounds

احتمالاً دو گزینه آخر وجود ندارند و باید درون پوشه Oobe یک پوشه دیگر به نام Info بسازید و درون آن هم پوشه‌ای به نام Backgrounds درست کنید.
لاا تصویف در نظر را دقیقاً با نام – background Default.jpg درون این پوشه قرار دهید. پس از این کار خواهید دید که تصویر پشت زمینه صفحه ورود تغییر کرده است، توجه داشته باشید که حجم این تصویر نباید از ۲۵۰ کیلو بایت بیشتر باشد ضمن اینکه اگر اندازه آن کوچک باشد ويندوز به‌طور خود کار آن را خواهد کشید تا اندازه تمام صفحه شود پس از تصاویر با کیفیت استفاده کنید.

روش دوم بسیار ساده‌تر است. به نشانی که در انتها نوشته شده است بروید و برنامه کم حجم Logon Changer را دانلود کنید. این برنامه نیازی به نصب ندارد و با اجرای آن می‌توانید عکس پس زمینه را تغییر دهید.
http://tweaks.com/software/tweaklogon

استخراج و پشتیبان گیری از اطلاعات سیم کارت

سعید صباغی‌پور

از اتصال اطلاعات مربوط به اوت لوک خود را به اطلاعات تماس موجود در سیم‌کارت اضافه کرده و یا وب‌سایت‌های گوگل، فیس بوک، یاهو و یا آی‌تیونز داده‌ها را وارد سیم‌کارت نمود.

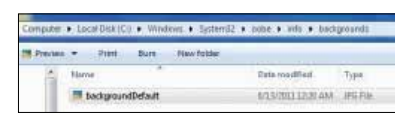
برای مدیریت سیم‌کارت کافی است، پس از نصب این نرم‌افزار با استفاده از یک کارت‌خوان، سیم‌کارت خود را به سیستم رایانه شخصی متصل نمایید. صفحه اصلی نرم‌افزار دارای سه قسمت مهم است که در سمت چپ عملیات مربوط به سیم‌کارت، در بالا و با انتخاب گزینه‌های (چون کپی، حذف و غیره) و در مرکز اطلاعات موجود قابل مشاهده هستند. پس

راهنما

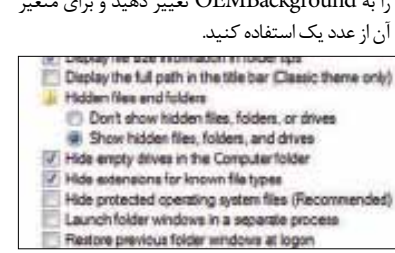
چگونه صفحه ورود به ويندوز۷ را تغيير دهيد

يك استقبال متفاوت

بابک نقاش



تقریباً در تمام ويندوزهای فعلی این کلید وجود دارد اما اگر وجود نداشت می‌توانید آن را بسازید. به این صورت که در همین قسمت کلیک راست کرده و از منوی New عبارت 32-word list-32 در انتهای آن با انتخاب کلید New را به OEMBackground تغییر دهید و برای متغیر آن از عدد یک استفاده کنید.



حالا می‌توانید برای پس‌زمینه عکس انتخاب کنید. برای اینکه لازم است که به قسمت فایل‌های سیستمی در ويندوز بروید که در حالت عادی نمایش داده نمی‌شوند. در پنجره Computer که فهرست درایوها را نشان می‌دهد،