



قرار گرفته به طوری که روز به روز کاربران بیشتری از "اکسپلورر" به "فایرفاکس" روی آورند. آخرین آمارها نشان می‌دهند هم‌اکنون حدود ۶۳/۸۶ درصد از کاربران اینترنت سراسر جهان از مرورگر "اینترنت اکسپلورر" شرکت مایکروسافت استفاده می‌کنند. ۶۹/۸۷ درصد به مرورگر "فایرفاکس" بنیاد "موزیلا" روی آورده‌اند. ۲۶/۱ درصد از مرورگر "سافاری" شرکت "اپل" استفاده می‌کنند. ۳/۷ درصد از مرورگر "اوپرا" را برگزیده‌اند و ۸/۱ درصد نیز کاربران مرورگر "نت اسکپ" هستند.

حفره امنیتی مذکور در تمامی نگارش‌های مرورگر "اینترنت اکسپلورر" وجود دارد. یکی از دلایل اصلی روی آوردن بسیاری از کاربران اینترنت به مرورگرهای جایگزین، به ویژه مرورگر "فایرفاکس" بنیاد "موزیلا"، همین مشکلات امنیتی است که یکی پس از دیگری در "اکسپلورر" شناسایی می‌شوند. در حال حاضر مرورگر "اکسپلورر" به شدت از سوی مرورگر نسبتاجدید، محبوب و نو آور "فایرفاکس" مورد تهدید

درجه تنظیم امنیت "اکسپلورر" را روی بالاترین حد خود (High) قرار داده تا اجرا شدن برنامه‌های اکتیو-ایکس (ActiveX) در رایانه بدون اطلاع کاربر پیشگیری شده و امکان نفوذ به رایانه با استفاده از این حفره کاهش پیدا کند. کارشناسان رایانه‌ای پیش از این با اعلام خبر شناسایی حفره مذکور اعلام کرده بودند که هرکدام می‌توانند با ایجاد یک وب سایت آلوده و ترغیب کاربر به بازدید از آن وب سایت، با استفاده از حفره امنیتی تازه شناسایی شده کنترل کامل رایانه را از راه دور در دست خود بگیرند.

شرکت "مایکروسافت" اخبار منتشر شده در زمینه شناسایی یک حفره امنیتی جدید و خطرناک در مرورگر "اینترنت اکسپلورر" خود را تأیید کرد. به گزارش سی نت نیوز، مایکروسافت در بخش امنیتی وب سایت خود اعلام کرد که در حال بررسی حفره امنیتی مذکور بوده و در صورت نیاز نرم افزار اصلاح کننده آن را منتشر خواهد کرد. شرکت "مایکروسافت" از کاربران مرورگر "اکسپلورر" خود درخواست کرد تا پیش از برطرف شدن مشکل مذکور

تایید خبر شناسایی حفره امنیتی جدید در "اکسپلورر" از سوی مایکروسافت



چهارشنبه
۱۵ تیر ماه
۱۳۸۲
۶ جولای ۲۰۰۵
شماره ۲۸-۱۹۹-۳۳

در نشست فعالان کامپیوتر ایران مطرح شد:

گزارش: سعید اکیبایان - خبرنگار آسیا

مهندسان سخت افزار مادر دومی کار می کنند

سخنانش در مورد طرح تکفا گفت: مجریان طرح تکفا باید جوابگو باشند چه کاری برای آموزشگاه‌های کامپیوتری کرده‌اند. صاحبان این آموزشگاه‌ها هیچ گونه کمکی از تکفا دریافت نکرده‌اند. وی در گوشه دیگری از سخنانش گفت: در اولین نشست علمی فناوری اطلاعات و ارتباطات فقط مرحوم علاقه‌مندان به حق لوح تقدیر را دریافت کردند زیرا که فقط او طرح تکفا را بهتر از کسانی که آن را طراحی کردند، فهمید!



در یک نشست مطبوعاتی مدیران سندیکی تولیدکنندگان رایانه ایران، مجمع ناشران الکترونیک، اتحادیه صادرکنندگان نرم افزار، انجمن آموزشگاه‌های رایانه‌ای و انجمن شرکت‌های اینترنتی با خبرنگاران حاضر در جلسه به گفت‌وگو پرداختند. سخنران اول این جلسه دکتر شهرستانی، رئیس مجمع ناشران الکترونیک بود. وی سخنانش را با قانونی کردن حمایت از تولید آوران نرم افزار در سال ۷۹ توسط مجلس شورای اسلامی آغاز کرد.

وی در ادامه سخنانش گفت: با ورود طرح تکفا این ادعا توسط مجریان آن اعلام شد. ما قصد فرهنگ سازی در زمینه "IT" در کشور را داریم. اما چیزی از آقایان ندیدیم. جوانان ما در دبیرستان‌ها دانشگاه‌ها در اکثر موارد اطلاعات بیشتری نسبت به هم‌پایشان در مورد "IT" دارند و نیاز به فرهنگ سازی آنها نیست. وی در گوشه دیگری از سخنانش گفت: آقایان ادعا می‌کنند که دولت را در این مدت کوتاه به سیستم‌های "IT" مجهز کرده‌اند. آیا در این مدت ما یک نرم افزار مطمئن برای سیستم مالیاتی کشور داریم؟ آیا در بخش املاک یک نرم افزار مناسب داریم؟ و... وی گفت: آیا طرح تکفا توانست یک استاندارد در کشور حاکم کند؟

وی در ادامه سخنانش به پروژه‌هایی که توسط شورای عالی اطلاع رسانی به بخش‌های خصوصی داده شده است، اشاره کرد و گفت: متأسفانه تاکنون از نتایج این پروژه‌ها هیچ گونه اطلاعی در دست نیست. وی در ادامه سخنانش گفت: رئیس انجمن انفورماتیک ایران اعتراف می‌کند که عملکرد این انجمن در عرض ۹ سال گذشته صفری باشد.

رئیس مجمع ناشران الکترونیک گفت: نماینده ویژه رئیس جمهور، جهانگرد به بخش‌های خصوصی خصوصی پروژه‌ها داده که باعث لطمه به "IT" کشور شده است. وی در سخنانش از دولت آقای احمدی نژاد

وی در پایان سخنانش ابراز امیدواری کرد برخلاف امروز در آینده آموزشگاه‌های "IT" نیز در انجمن انفورماتیک نقش بازی کنند.

طی این نماینده شرکت‌های صادرکننده نرم افزار، یعنی جلسه‌مجمعی از انجمن شبکه‌های اینترنتی بود. وی در آغاز سخنانش در مورد اولین نشست علمی فناوری اطلاعات و ارتباطات گفت: چرا در این نشست فقط از بخش دولتی تعریف می‌شود و در بخش خصوصی فقط از انجمن انفورماتیک ایران تمجید می‌شود. وی در ادامه سخنانش گفت: آنها ادعا می‌کنند که با دولت آقای خاتمی تعامل کردند. ولی من باید اینجا بگویم پس چرا شما نمایشگاه ال‌کامپ این دوره را تحریم کردید؟ اگر دولت باشما همکاری می‌کند، آن وقت دولت خوبی است و اگر نه آن را تحریم می‌کنید؟

وی همچنین گفت: ما خوشحال هستیم که نظام صنفی ایجاد شده است، اما هنوز در بسیاری از مسایل آن باید صحبت کنیم و برای ادامه آن در آینده باید کارهایی صورت گیرد. وی در پایان ضمن تأیید سخنرانان قبلی گفت: ما اعتراض خود را تقدیم داشته‌ایم و امیدواریم که دولت جدید اشتباهات آقایان را برطرف کند. سخنران بعدی آب شناسان رئیس انجمن آموزشگاه‌های رایانه‌ای بود. وی در

سخنانش که توجه بیشتری به "IT" کشور داشته باشد و همچنین یاد آور شد ما به عنوان مادر واقعی "IT" هستیم زیرا سرمایه‌گذاری در صنف ما تا ۹۰ درصد توسط اعضا تأمین می‌شود و فشاری در دولت و در نهایت مردم وارد نمی‌شود. وی در پایان گفت: حتماً به دنبال ابطال نظام صنفی خواهیم بود. سخنران بعدی رئیس سندیکی تولیدکنندگان رایانه ایران شمسیایی بود. وی در سخنانش از عملکردهای جهانگرد انتقاد کرد و گفت: ایشان توجهی به تمام بخش‌های "IT" در کشور ندارند و فقط منافع بخش اقلیتی از "IT" حمایت می‌شود. وی در گوشه‌ای از سخنانش گفت: ایشان از قبل در مقابل چندین کارشناس "IT" کشور گفته بودند که من آقای سعیدی را برای ریاست نظام رایانه‌ای کشور مناسب می‌دانم. وی در ادامه سخنانش به اولین نشست ملی رایانه ۱۳۸۲ نیز در حضور رئیس جمهور اشاره کرد و گفت: بر مبنای چه ضابطه‌ای لوح تقدیر به شرکت‌های انفورماتیک داده شد؟ بر هیچ یک از اعضا مشخص نیست. وی در پایان سخنانش در مورد کمیته مهندسان سخت افزار کامپیوتر در کشور ابراز تأسف کرد و گفت: بسیاری از مهندسان متخصص ما در بخش

HP و اعلام استراتژی جدید رایانه‌ای



دانشمندان شرکت رایانه‌ای HP روز پنجشنبه اعلام کردند که استراتژی جدیدی را برای طراحی رایانه‌های کوانتومی در نظر گرفته‌اند که بسیار قدرتمندتر از رایانه‌های الکترونیک دیجیتال خواهد بود. به گزارش سلام، رایانه‌های فعلی از ترانزیستور ساخته می‌شوند، این در حالی است که در رایانه‌های کوانتومی از سوئیچ‌هایی متشکل از پروتوهای نور استفاده می‌شود. رایانه‌های کوانتومی دستگاه‌هایی هستند که برای ساختشان از اصول مکانیک کوانتوم بهره گرفته می‌شود که شاخه‌ای از علم فیزیک است. این علم به توصیف دنیای ذرات درون اتمی اختصاص دارد که در آن ممکن است پله و نه به‌طور هم‌زمان صحیح باشند.

گفتنی است که با وجود ادعاهای HP، صاحب نظران در مورد امکان ساخت رایانه‌های کوانتومی در آینده نزدیک ابراز تردید کرده‌اند.

ارایه سرویس‌های محل یابی به کاربران همراه در عربستان



سعودی تلکام همچنین تلاش می‌کند موقعیت خود را حفظ کند. به گزارش ایلنا، اپراتور خدمات همراه موبایلی MOBILY در عربستان سرویس محل یابی اشتراکی را راه اندازی کرده است. کاربران می‌توانند به کمک سرویس جدید و با استفاده از SMS موقعیت خود را به دیگر مشتریان اپراتور موبایلی رادر هر نقطه از این کشور شناسایی کنند. گفتنی است: سعودی تلکام سرویس جدیدی را راه کرد که در هر نقطه و زمانی منطقه محل قرار گرفتن کاربر را اعلام می‌کند. با ورود اپراتورهای خارجی به بازار خدمات همراه عربستان و رقابتی شدن بازار این کشور، مشتری مداری تا حد زیادی افزایش یافته و سعودی تلکام برای آنکه بتواند موقعیت خود را حفظ کند روز به روز تسهیلات بیشتری به کاربران ارائه می‌دهد. بازار رقابتی و نگرانی سعودی تلکام در مورد احتمال از دست دادن موقعیت برتر آن در بازار خدمات همراه باعث شده این شرکت از سال ۲۰۰۴ تا به حال هزینه‌های مخابراتی و ارتباطی را به‌طور قابل توجهی کاهش دهد.

ال جی الکترونیکس گلف، مشتری جدید مانتیورهای مادیران



محموله دیگر صادراتی مانتیورهای ال جی ساخت مادیران، شامل بیش از هزار دستگاه مانیتور، هفته گذشته به دومی ارسال شد. مادیران صدور مانتیور را در اواخر سال ۱۳۸۲ با ارسال اولین محموله به افغانستان آغاز کرد و در نظر دارد در سال ۱۳۸۴ بر حجم فروش خود به فراسوی مرزهای بیفرزاید. این بار مشتری مادیران، شرکت ال جی الکترونیکس گلف (LGE Gulf) است و این امر بر کیفیت بالای مانتیور تولیدی ایران صحنه می‌گذارد. به طوری که ال جی خود مشتری مادیران شده و مانتیورهای تولیدی در ایران برای فروش در کشورهای دیگری می‌خرد. تکنولوژی تولید و امکانات مجهز کارخانجات صنایع ماشین‌های اداری ایران برای تولید مانتیور، مادیران را قادر ساخته که علاوه بر تأمین نیاز بازار داخلی، با افتخار، محصولات خود را به کشورهای دیگر صادر نماید. مادیران با ظرفیت اسمی تولید یک میلیون دستگاه مانیتور، هم‌اکنون بیست و پنج مدل مختلف مانیتور در انواع CRT و LCD را تحت لیسانس ال جی الکترونیکس کره جنوبی، تولید می‌نماید. بیش از ۷۵ درصد مشتریان ایرانی مانتیورهای ال جی را به دیگر مارک‌ها ترجیح می‌دهند و این واقعیت گواهد دیگری بر کیفیت محصولات تولیدی مادیران است.

توضیح

در مورخه ۸/۲/۸۴ مطلبی تحت عنوان افتتاحیه خط تولید شیمافیلیم به عنوان اولین تولیدکننده DVD در ایران درج شده بود که شرکت لوح فشرده آسیاطی تماس‌ها و ارایه مدارکی خواستار ارایه توضیح شده که طبق قانون مطبوعات آن را در ذیل درج می‌کنیم: شرکت فناوری لوح فشرده آسیاطی در سال ۱۳۸۲ اولین خط DVD را در فرمت ۵، ۹ و ۱۰ افتتاح کرده است.

تماس با گروه IT
تلفن: ۰۲۱-۸۹۱۰۳۰۹
Asiat@asianews.ir

۱۶ میلیون رنگ در ۱۷ اینچ مسطح...
وقتی طراحان گرافیک آنرا انتخاب می کنند، شما مطمئن باشید. مونیتورهای بی نظیر اوسان را قبل از خرید با دیگران مقایسه کنید.
شرکت اوسان، تهران، خیابان کریم خان زند، شماره ۶۳
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۱۰۶۴ - فکس: ۰۲۱-۸۳۰۷۸۷

SOLTEX TOP MAINBOARD MAINBOARD

حامی پرداز رایانه
نماینده انحصاری محصولات سلتک در ایران
تلفن: ۰۲۱-۶۶۹۶۱۱۷ - ۸
فکس: ۰۲۱-۶۶۸۹۳۱۱
www.hamipardaz.com

- SL-915G PRO-FGR
- SUPPORTS INTEL PENTIUM 4 LGA 775 PRESCOTT CPU
- INTEL 915G+ICH6
- INTEL(R) GRAPHICS MEDIA ACCELERATOR (GMA) 900
- SUPPORTS DUAL CHANNEL DDR400
- PCI EXPRESS BUS
- SUPPORTS SATA
- SUPPORTS PARALLEL ATA RAID 0,1,0+1, AND JBOD
- SUPPORTS IEEE 1394
- GIGABIT LAN
- 8-CHANNEL AUDIO
- DEBUG LED