

کامپیوتر

و اینترنت



«فلش کارهای» ایرانی متوقف شده اند

امنیت

در شبکه های بی سیم

صفحه ۲۳

صفحه ۲۴

Tuesday, 11 Jul 2006 , Number 2297

سه شنبه ۲۰ تیر ۱۳۸۵ - ۱۵ جمادی الثانی ۱۴۲۷ - ۱۱ جولای ۲۰۰۶ شماره ۲۲۹۷

از سوی مجمع تشکل های ICT

طرح صادرات نرم افزار به وزارت ارتباطات ارایه شد



نمایشگاه کامپ اعلام کرده و هر گونه همکاری را با شرکت نمایشگاه ها انجام خواهد داد تا نمایشگاه کامپ به بهترین وجه برگزار شود.

رییس هیات مدیره انجمن آموزشگاه های رایانه استان تهران افزود: مشکلات انجمن به مشکلات اعضای آن مربوط می شود زیرا آموزشگاه های سطح تهران مشکلات بسیاری دارند که از آن جمله می توان به بحران اقتصادی آنها اشاره کرد.

رایانه استان تهران»، «انجمن تخصصی آموزشگاه های آزاد کشور»، «مجمع ناشران الکترونیک» و «اتحادیه ماشین های اداری و رایانه» است.

آبشناس گفت: اکنون مجمع تشکل های فناوری اطلاعات و ارتباطات را وزارت ICT و وزارتخانه های مرتبط دیگر به رسمیت شناخته و با آن همکاری می کنند.

وی یادآور شد: مجمع تشکل های ICT حمایت خود را از دوازدهمین ICT حمایت کرد: مجمع، تشکیل شده از چند تشکل دیگر است که فعالیت آن در راستای فعالیت های فناوری اطلاعات بوده و هیچ تعارضی نیز با سایر تشکل ها ندارد.

وی ادامه داد: مجمع تشکل های ICT دارای ۷ عضو است که شامل «انجمن ISPها»، «اتحادیه صادرکنندگان نرم افزار»، «سندیکای تولیدکنندگان فناوری اطلاعات»، «انجمن آموزشگاه های

مجمع تشکل های ICT طرح صادرات نرم افزار را به وزارت ارتباطات و شورای عالی فناوری اطلاعات ارایه کرد.

«عماد آبشناس» رییس هیات مدیره انجمن آموزشگاه های رایانه استان تهران در گفت و گو با ایرنا اظهار کرد: مجمع معتقد است که باید طرح های کلان را در قالب مستر پلن به دولت ارایه داد تا دولت بتواند در قالب آن از بخش خصوصی، اتحادیه ها و انجمن های حوزه

طی یک سال گذشته تولید دستگاهها و تجهیزات مخابراتی در ایران ۷ درصد کاهش داشته است

اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی سرمایه بخش خصوصی که خارج از ایران فعالیتی می کند را به داخل کشور بازمی گرداند.

محسن حسین پور، رییس هیات مدیره تعاونی تجهیزات مخابراتی، درگفت و گو با ایرنا، با بیان این که کاهش ۷ درصدی تولید دستگاهها و تجهیزات مخابراتی در کشور طی یک سال گذشته به سیاست های دولت گذشته مربوط می شود، اظهارداشت: ورود کالاها ی چینی به کشور مهم ترین عامل کاهش تولید طی سال های گذشته بوده است.

وی با بیان این که سیاست های دولت جدید در امر حمایت از تولید به بار نرسیده است، یادآور شد: خرید تجهیزات مخابراتی در سال گذشته و قبل از شروع فعالیت دولت جدید صورت گرفته و با توجه به آن که وزارت ارتباطات سفارش به تولید داخل نداشته است، نمی توان انتظار داشت که تولید در کشور افزایش داشته باشد.

حسین پور تصریح کرد: تا زمانی که سیاست های دولت جدید به مرحله اجرایی نرسیده است همچنان دچار افت تولید خواهیم بود. وی با اشاره به رکود تولید در کشور در خصوص ابداعیه مقام معظم رهبری در اصل ۴۴ قانون اساسی، یادآور شد: با این فرمان می توان انتظار یک انقلاب و تحول بزرگ را در اقتصاد کشور داشت.

رییس هیات مدیره تعاونی تجهیزات مخابراتی، با بیان این که شرکت های تعاونی به ورشکستگی نزدیک شده و سرمایه ای برای خرید سهام دولتی نخواهند داشت، خاطرنشان کرد: در بخش خصوصی نیز سرمایه ها به خارج از کشور انتقال داده شده که در صورت پایدار ماندن این سیاست، می توان امیدوار بود که این سرمایه ها به داخل بازگردد.

حسین پور، واگذاری سهام دولتی در راستای خصوصی سازی را در قالب اجاره به شرط تملیک به شرکت های تعاونی و خصوصی تنها راه حل معضل سرمایه این بخش عنوان کرد و افزود: سهام دولت باید به صورت قطعی و اجاره به شرط تملیک در اختیار این بخش ها قرار گیرد و شرکت ها از محل درآمدها مبلغ مورد نظر را تامین کنند.

با امضای توافق نامه

نیروی انتظامی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات بی نیاز می شود

شهرها، مرزها و سواحل کشورمان، ضریب امنیت در کشور به طور قابل ملاحظه ای افزایش یابد.

وزیر دفاع از صایران به عنوان پشتوانه بسیار قوی علمی، فنی کشور در حوزه فناوری ارتباطات و اطلاعات یاد کرد و افزود: امروز متخصصان صنایع الکترونیک و وزارت دفاع قادرند کلیه نیازمندی های الکترونیک، مخابراتی کشور در بخش های نظامی و غیرنظامی را منطبق با استانداردهای جهانی طراحی و تولید کنند.

سردار نجار امنیت پایدار را زمینه ساز توسعه پایدار توصیف و تاکید کرد: سرمایه گذاری در این بخش تحرک، پویایی و رونق اقتصادی را در سایر بخش ها موجب می شود.

وی توسعه مراقبت های الکترونیک را از برنامه های مهم وزارت دفاع برای تقویت نظام و از نکات مورد اهتمام و تاکید ویژه فرماندهی معظم کل قواست و وزارت دفاع در همین راستا همه توان و ظرفیتش را برای تقویت نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران فعال کرده است.

متعهد شد نیازمندی های مخابراتی، الکترونیک، رایانه ای و سیستمی نیروی انتظامی را طراحی، تولید و تأمین کند.

سردار مصطفی محمدنجان وزیر دفاع پس از امضای این توافق نامه اظهار داشت: افزایش ضریب امنیت در کشور از راهبردهای اصلی نظام و از نکات مورد اهتمام و تاکید ویژه فرماندهی معظم کل قواست و وزارت دفاع در همین راستا همه توان و ظرفیتش را برای تقویت نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران فعال کرده است.

با امضای توافق نامه همکاری میان وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح و نیروی انتظامی، وزارت دفاع کلیه نیازمندی های نیروی انتظامی در حوزه فن آوری اطلاعات و ارتباطات را تأمین می کند.

به گزارش ایسنا، بر اساس این توافق نامه که به امضای سردار مصطفی محمدنجان، وزیر دفاع و سردار اسماعیل احمدی مقدم فرمانده نیروی انتظامی رسید، شرکت صنایع الکترونیک ایران وابسته به وزارت دفاع در چارچوب برنامه پنج ساله چهارم

شناسایی ۲ هزار وب سایت آلوده و خطرناک توسط «گوگل»

کارشناسان شرکت ارائه دهنده خدمات امنیتی «وب سنس» به تازگی موفق شده اند با یکی از قابلیت های نه چندان معروف موتور جستجوی «گوگل» به نام جستجوی «باینری» یا «دو دویی»، هزاران وب سایت آلوده و خطرناک را در اینترنت شناسایی کنند.

به گزارش سایت اینترنتی «پی سی ورلد»، موتور جستجوی گوگل که اغلب تنها برای جستجوی وب سایتها و اسناد اینترنتی مورد استفاده قرار می گیرد، دارای یک قابلیت نه چندان معروف است که می تواند درون متن فایل های اجرایی با پسوند .exe را جستجو کند.

محققان «وب سنس» با استفاده از همین قابلیت موتور جستجوی «گوگل» ابزار نرم افزاری جدیدی خلق کرده اند که می تواند نشانه های کد نرم افزاری و ویروس های اینترنتی خطرناک نظیر «بگل» و «مای تاب» را درون فایل های اجرایی ردیابی کند و بدین ترتیب کارشناسان «وب سنس» بیش از دو هزار وب سایت استفاده کننده از این قبیل فایل های آلوده را در طول ماه گذشته شناسایی کرده اند.

شرکت «وب سنس» اعلام کرده است نرم افزار جدید خود را تنها در اختیار محققان شناخته شده قرار خواهد داد زیرا در صورت انتشار عمومی این نرم افزار، تبهکاران اینترنتی می توانند از آن سوء استفاده کنند.

به طور مثال، نگارندگان ویروس های رایانه ای می توانند با کمک این نرم افزار به جای خریداری کد ویروس های خطرناک در بازار سیاه، کدهای مخرب ویروس های خطرناک را در اینترنت جستجو کرده و از آنها برای طراحی ویروس های جدید خود بهره بگیرند.

کارشناسان عقیده دارند شرکت «گوگل» در آینده از همین قابلیت «جستجوی باینری» خود احتمالاً برای ارائه ابزارها و خدمات جستجوی فایل در اینترنت استفاده خواهد کرد و در آینده کاربران موتور جستجوی گوگل خواهند توانست با کمک همین ابزارها، علاوه بر جستجوی سایت های مختلف در اینترنت، انواع فایل های اجرایی مورد نظر خود را نیز در اینترنت جستجو و دانلود کنند.

فروش ویژه نوت بوک و رایانه های ایزایران
در اقساط ۳۶ و ۲۴ ماهه با همکاری موسسه مالی و اعتباری بنیاد

خدمت گذاران ماندگار ۳۵ سال خدمت صادقانه

مدل	DGA6R	DGA3AC	DGW3A	DGA3FC	DGW5F	DGA6J
مشخصات	Celeron	Sonoma	Sonoma	Solo	DUO	DUO
CPU	M Processor 370 (1.6 GHz/1 MB)	P-M 740 (1.73 GHz/2 MB)	P-M 740 (1.73 GHz/2 MB)	P-M 740 (1.66 GHz/2 MB) T1300	P-M 740 (1.83 GHz/2 MB)	P-M 740 (1.83 GHz/2 MB)
Display size	15.0" WXGA	15.0" X GA	14.0" WXGA	15" X GA	12" WXGA	15.4" WXGA
Graphics card	ATI 128	Up to 128 MB	Up to 128 MB	Up to 128 MB	128 MB	ATI 256 MB
HDD	60 GB	60 GB	60 GB	60 GB	80+ GB	80 GB
Drive	Combo	DVD Dual/Double Layer	DVD+CDRW	DVD-RW SUPER Multi	DVD RW SUPER	DVD-RW Dual
Memory	512 MB DDR2	DDR2 512 MB	DDR2 512 MB	DDR2 512 MB	DDR2 512 MB	DDR2 512 MB
Modem/ Lan Card	56K-V92/ Wireless	56K-V92/ Wireless	56K-V92/ Wireless	56K-V92/ Wireless	56K-V92/ Wireless	56K-V92/ Wireless
I/O	4*USB 2.0-RJ-45 RJ-11, IEEE 1394	FIR-4* USB 2.0 RJ-45 RJ-11, IEEE 1394	FIR-3*USB 2.0 RJ-45 RJ-11, IEEE 1394	FIR-4* USB 2.0 RJ-45 RJ-11, IEEE 1394	F/R+3* USB 2.0 RJ-45 RJ-11, IEEE 802/11	F/R+3* USB 2.0 RJ-45 RJ-11, IEEE 802/11
Card reader	4-in-1	4-in-1	4-in-1	4-in-1	4-in-1	4-in-1
Battry(life/charge)	۴ ساعت	۴/۵ ساعت	۵ ساعت	۴/۵ ساعت	۶ ساعت	۴/۵ ساعت
Weight	2.8 Kg	2.65 Kg	2.0 Kg	2.8 Kg	1.6 Kg	2.85 Kg
Other Feature	Webcam	Webcam / Bluetooth	Travel's Drawer for 2nd HDD	Webcam / Bluetooth	Webcam/Bluetooth/ 2 nd battery	Webcam / Bluetooth
قیمت نقدی (ریال)	۸/۹۹۰/۰۰۰	۱۲/۸۰۰/۰۰۰	۱۴/۲۲۰/۰۰۰	۱۳/۷۹۰/۰۰۰	۱۹/۸۰۰/۰۰۰	۱۶/۸۵۰/۰۰۰
پیش پرداخت (ریال)	-----	-----	۱/۲۲۰/۰۰۰	۷۹۰/۰۰۰	۶/۸۰۰/۰۰۰	۳/۸۵۰/۰۰۰
اقساط ۳۶ ماهه (ریال)	۳۴۲/۰۰۰	۴۸۷/۰۰۰	۳۹۵/۰۰۰	۴۹۵/۰۰۰	۴۹۵/۰۰۰	۴۹۵/۰۰۰

کلیه نوت بوکهای فوق به همراه کیف و یک عدد موس ارائه می گردد. (سقف تسهیلات نوت بوک تا مبلغ ۱۳۲۰۰/۰۰۰ ریال)

توجه: هر دستگاه نوت بوک بمدت ۲ سال و باتری نوت بوک و رایانه بمدت یک سال توسط شرکت ایز ایران و کلیه نمایندگیهای وابسته در سراسر کشور کارنتی و شامل ۵ سال خدمات پس از فروش می باشد. لطفا جهت کسب اطلاعات بیشتر و خرید اقساطی با شماره تلفنهای شرکت صنایع خدمات کامپیوتر ایران تماس و یا به آدرس دفتر مرکزی مراجعه فرمایید.

مشاغل آزاد

- جواز کسب خریدار و ضامن
- اصل و فتوکپی شناسنامه و کارت ملی خریدار و ضامن
- یک فقره چک خریدار یا ضامن
- صورتحساب مربوط به چک (پرینت از حساب که از بانک صادر کننده چک تهیه می شود)
- تألیفیه اتحادیه صنف

کارمندان شرکت های خصوصی

- گواهی اشتغال به کار خریدار و ضامن جهت ارائه به موسسه مالی و اعتباری بنیاد
- لیست بیمه خریدار و ضامن
- اصل و فتوکپی شناسنامه و کارت ملی خریدار و ضامن
- یک فقره چک خریدار یا ضامن
- صورتحساب مربوط به چک (پرینت از حساب که از بانک صادر کننده چک تهیه می شود)

کارمندان دولت

- گواهی اشتغال به کار خریدار و ضامن جهت ارائه به موسسه مالی و اعتباری بنیاد
- آخرین قبض حقوقی خریدار و ضامن
- اصل و فتوکپی شناسنامه و کارت ملی خریدار و ضامن
- یک فقره چک خریدار یا ضامن
- صورتحساب مربوط به چک (پرینت از حساب که از بانک صادر کننده چک تهیه می شود)

آدرس دفتر مرکزی: تهران خیابان شهید بهشتی - خیابان شهید سر افراز (دریای نور سابق)، شماره ۳۰، شرکت خدمات کامپیوتر ایران (ایز ایران) تلفن: ۸۸۷۳۸۸۱۱ (خط ۶) - ۸۸۵۰۲۱۰۰