

پنهای باند اینترنت

جوابگوی نیازهای دانشجویان کشور نیست



پنهای باند اینترنت موجود جوابگوی درخواست ها و نیازهای دانشجویان نیست و با وجود این میزان پنهای باند و سرعت پایین امکان آموزش مجازی به صورت پخش مستقیم وجود نخواهد داشت .

سعید ایران فرد ، مسوول وب دانشگاه صنعتی شریف در گفت وگو با ایسنا ، با بیان این مطلب اظهار کرد : ثبت نام دانشجویان ، تخصیص کلاس ها و منابع ، اعلام نمره ها و امور اداری دانشگاه ها که زمانی به روش سنتی و زمان بر انجام می شد در حال حاضر با استفاده از فناوری اطلاعات و شبکه اینترنت و در سیستمی جامع انجام می شود .

به گفته او با امکانات جدید ، آموزش و ارتباط دانشجو با اساتید ، و دیگر خدمات آموزش الکترونیکی ارائه می شود به نحوی که اساتید تکالیف دانشجویان را از راه شبکه و اینترنت اعلام و یا دریافت می کنند .

وی با بیان این که برخی دانشگاه ها آخرین نتایج علمی کسب شده توسط دانشجویان دانشگاه را روی سایت اختصاصی خود قرار می دهند تا مورد استفاده دیگران قرار بگیرد ، گفت : این کار نتایجی چون آشنایی پژوهشگران با یکدیگر و همکاری آن ها را در پی خواهد داشت که این امر به تشکیل تیم های تحقیقاتی می انجامد .

مسوول وب دانشگاه صنعتی شریف در پایان گفت : به عنوان نمونه در کشوری عربستان مشترکان از طریق شبکه تلفن همراه بدون کابل ، ۷ مگابایت پنهای باند دریافت می کنند .

در صورتی که دانشگاه شریف که در حوزه های علمی و صنعتی در رتبه اول است با وجود چند هزار کاربر همزمان تنها ۵۰ مگابایت در ثانیه پنهای باند دارد .

افزایش ۲ هزار تومانی

اعتبار سیم کارت های اعتباری ایرانسل

امکان افزایش ۲ هزار تومانی اعتبار سیم کارت های اعتباری ایرانسل بدون نیاز به خرید کارت شارژ و وارد کردن شماره رمز و همچنین از طریق پایانه های شارژ رمزدار (Logical PIN) ممکن شد .

به گزارش روابط عمومی ایرانسل اعلام کرد : با استفاده از سرویس «شارژ الکترونیکی» (Charge-E) که برای نخستین بار در ایران توسط ایرانسل ارائه شده است ، مشترکان سیم کارت های اعتباری می توانند از بین اعتبارهای ۲ ، ۵ ، ۱۰ و یا ۲۰ هزار تومانی هر یک را که مایل باشند انتخاب و بدون نیاز به خرید کارت شارژ و وارد کردن شماره رمز آن ، اعتبار مکالمه خط اعتباری خود را افزایش دهند .

بنا بر اعلام با استفاده از سرویس شارژ الکترونیکی ایرانسل مشترکان سیم کارت های دائمی هم می توانند بدون نیاز به مراجعه به بانک ، صورتحساب تلفن همراه خود را پرداخت کرده و یا به حساب سیم کارت دائمی خود سپرده واریز کنند .

پس از انجام هر تراکنش ، پیام کوتاهی برای فروشنده و مشترک ارسال می شود که تکمیل مراحل تراکنش شامل شارژ مجدد ، پرداخت صورتحساب و یا سپرده را اطلاع می دهد .

بنا بر اعلام هر عملیات شارژ الکترونیکی ، در صورتی تکمیل شده تلقی می شود که طرفین ، «پیام کوتاه تایید» دریافت کرده باشند . در این پیام ، اطلاعات مربوط به تراکنش انجام شده ، از جمله تاریخ و زمان دقیق انجام تراکنش ، مبلغ منتقل شده ، شماره تلفن دریافت کننده اعتبار یا وجه ، میزان موجودی حساب مشترکان سیستم و کد تراکنش (TID) ارسال می شود .

کمیته جدید مطالعاتی در گروه های مطالعاتی جامعه مخابراتی آسیا - اقیانوسیه با عنوان امنیت شبکه تشکیل می شود .

احمد پورزنگ نیا ، مدیر کل دفتر امور بین الملل وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در گفت وگو با ایسنا ، با بیان این که تا به حال چهار گروه در گروه های مطالعاتی جامعه مخابراتی آسیا - اقیانوسیه (APT) وجود داشت ، اظهار کرد : کمیته جدید به پیشنهاد کشورمان تشکیل شد که در آن مسائل مرتبط

با امنیت شبکه و سوالات فنی مربوطه مطرح می شود . وی با بیان این که مقر APT در تایلند است گفت : در اجلاسی که در روزهای گذشته در تهران برگزار شد ، از ۳۵ سوال مطرح شده ، ۱۵ سوال از طرف کشور ایران بود که سوالاتی پیرامون مدیریت فرکانس ، تعرفه های رومینگ بین الملل ، ساختار شبکه انتقال و دیپاسنتر و کاربردهای آن و از جمله مهم ترین سوالات مدیریت شبکه مخابرات و تعامل شبکه های مخابراتی بود .

مدیر کل دفتر امور بین الملل و وزارت ارتباطات با تاکید بر این که یکی از اساسی ترین بخش های جامعه مخابراتی آسیا و اقیانوسیه ، گروه های مطالعاتی (SG) محسوب می شود ، درباره مهم ترین اهداف این گروه گفت : ایجاد روحیه مطالعه و تحقیق در بین اعضای گروه های مطالعاتی ، دست یابی به تکنولوژی های نوین ICT در بین کشورها به ویژه کشورهای در حال توسعه در سطح منطقه آسیا و اقیانوسیه و کاهش شکاف

مدیر کل دفتر امور بین الملل وزارت ICT :

کمیته امنیت شبکه در جامعه مخابراتی آسیا - اقیانوسیه تشکیل می شود



دیجیتالی توسط به اشتراک گذاشتن دانش و تجارب علمی در این حوزه از اهداف این گروه محسوب می شود .

پورنگ نیا در پایان اظهار کرد : گروه های مرتبط مطالعات و بررسی های خود را پیرامون سوالات مطرح شده آغاز کردند که بعد از انجام بررسی های لازم و در نهایت تصویب آن ها در اتحادیه بین المللی مخابرات این قوانین برای تمام کشورهای عضو این گروه لازم الاجرا خواهد شد .

مدیر کل رایانه شرکت زیرساخت خبر داد:

آغاز راه اندازی پرتال برای دسترسی به نیازهای اطلاعاتی

عبدالمحید فرجادیان مدیر کل رایانه شرکت ارتباطات زیرساخت در گفت وگو با ایسنا ، اظهار کرد : بازگشایی پاکت های مناقصه پورتال شرکت ارتباطات زیرساخت تا چند روز آینده انجام و پس از مشخص شدن برنده ، کار طراحی آن آغاز می شود .

به اعتقاد وی بعد از شروع به کار طراحی این پورتال می توان امیدوار بود که تا هفت ماه دیگر پورتال به صورت رسمی آغاز به کار کند .

وی با بیان این که در این پورتال همه اطلاعات درون سازمانی و برون سازمانی شرکت وجود دارد گفت : نیازهای کاربران و کارکنان شرکت در این پورتال وجود دارد و از طرفی نیازهای اطلاعاتی سازمان های بیرونی و شرکت های خصوصی که به عنوان مثال درخواست

عبدالمحید فرجادیان مدیر کل رایانه شرکت ارتباطات زیرساخت در گفت وگو با ایسنا ، اظهار کرد : بازگشایی پاکت های مناقصه پورتال شرکت ارتباطات زیرساخت تا چند روز آینده انجام و پس از مشخص شدن برنده ، کار طراحی آن آغاز می شود .

به اعتقاد وی بعد از شروع به کار طراحی این پورتال می توان امیدوار بود که تا هفت ماه دیگر پورتال به صورت رسمی آغاز به کار کند .

وی با بیان این که در این پورتال همه اطلاعات درون سازمانی و برون سازمانی شرکت وجود دارد گفت : نیازهای کاربران و کارکنان شرکت در این پورتال وجود دارد و از طرفی نیازهای اطلاعاتی سازمان های بیرونی و شرکت های خصوصی که به عنوان مثال درخواست

انتشار ویروس جدید در قالب فایل های صوتی

پس از نفوذ آخرین ویروس ها در قالب فایل های عکس این بار کارشناسان نسبت به انتقال ویروس ها از طریق فایل های صوتی هشدار دادند .

به گزارش Security network ، این ویروس های جدید در قالب فایل های صوتی مانند Mp3 و WAV به سیستم کاربران نفوذ کرده و اطلاعات فایل ها و سیستم عامل آن ها را از بین می برد .

محققان امنیتی می گویند که کاربرانی که به دنبال کلمات عبور برای شکستن کپی رایت فایل های موسیقی هستند بیشتر از سایر کاربران مورد حمله قرار می گیرند .

این محققان می گویند کاربرانی که نرم افزار های گوناگون را برای استفاده غیرقانونی از فایل های چندرسانه ای دانلود می کنند این ویروس را همراه فایل بر روی رایانه خود دانلود می کنند .

این ویروس جدید خود را در شکل تروجان اجرا می کند و از دید سیستم حفاظتی خود را پنهان می کند و نسبت به ویروس هاس قبلی خطرناک تر است .

قبل از این نیز نوعی ویروس در لایه لای عکس هاس دانلود شده از اینترنت به سیستم نفوذ می کرد و اطلاعات اصلی را از میان می برد که ویروس جدید نیز از همان نوع است .

رشد آهسته فروش رایانه شخصی در آمریکا

نتایج تحقیقات یک موسسه تحقیقاتی در بازار آمریکا نشان می دهد که به دلیل بحران اقتصادی در این کشور رشد فروش رایانه های شخصی اداری و خانگی در سه ماهه دوم سال جاری کند بوده است .

به گزارش مهر ، شرکت «آچ پی» ، تولید کننده شماره یک در بازار رایانه های شخصی ، در سه ماهه دوم سال جاری رقم خود را در بازار از دست داده با این وجود توانسته است موقعیت خود را به عنوان قدرت برتر تولید رایانه حفظ کند به طوری که این شرکت موفق شده است عرضه خود را در حدود ۱۷ درصد افزایش دهد .

در سطح جهانی ، افزایش عرضه این شرکت به ۱۶ درصد رسیده است این در حالی است که رشد این شرکت در بازار آسیا - اقیانوسیه به دلیل افزایش هزینه های انرژی و تورم کمتر از پیش بینیا بوده است .

استرالیا نظامنامه رفتار آنلاین

تدوین کرد

استرالیا دستورالعمل جدیدی به منظور ساماندهی محتوای آنلاین و تلفن همراه معرفی کرد .

به گزارش ایسنا ، این دستورالعمل ها که برای ارائه دهندگان خدمات اینترنتی و اپراتورهای تلفن همراه تهیه شده ، به گفته سخنگوی دولت استرالیا ، درجه بندی مشابه درجه بندی فیلم ها را برای محتوای آنلاین و تلفن همراه خواستار خواهد شد . بنا بر اعلام سازمان ارتباطات و رسانه های استرالیا ، برای بینندگان بالای ۱۵ سال که باید تحت این قانون ارزیابی و طبقه بندی شوند ، تمامی محتواها احتمالاً درجه بندی خواهد شد و این قانون شامل هر دوی والدین و کودکان می شود .

این قانون رفتاری توسط سازمان انجمن صنعت اینترنت که نماینده بیش تر تهیه کنندگان محتوا در استرالیا است طراحی شده و تنها محتوای اینترنتی را در بر خواهد گرفت که در استرالیا تولید می شوند .

ASUS سریع ترین کارت گرافیک

دنیا را ارائه کرد

اسوس بعنوان یکی از تولیدکنندگان راهکارهای گرافیکی در دنیا ، به تازگی نسخه اورکلاک شده جدیدترین نسل از پردازنده های گرافیکی NVIDIA یعنی پردازنده های گرافیکی ۹۸۰۰ Dual GeForce را در غالب کارت گرافیک ASUS EN9800GX2 TOP/2DI/1G معرفی کرد . این قطعه سخت افزاری خارق العاده قادر است تا صحنه هایی حقیقی و از نوع HD را در هنگام اجرای بازیهای کامپیوتری و بازپخش فیلم های سینمایی برای کاربران فراهم آورد . در حال حاضر این کارت گرافیک بدون شک سریعترین کارت گرافیک موجود در جهان است و قادر است تا میزان ۱۱ درصد فرکانس موتور را به نسبت سایر کارتهای گرافیکی استاندارد موجود در بازار بهبود ببخشد . این کارت گرافیک ۵۰ درصد سریعتر از کارت های گرافیک 8800 Ultra GeForce می باشد .

کارت گرافیک ASUS EN9800GX2 TOP شامل یک گیگا بایت فریم بافر بوده و با استفاده از آن می توان فرکانس هسته را از ۶۰۰ مگا هرتز تا میزان ۶۷۰ مگاهرتز ، فرکانس سایه زنی را از ۱۵۰۰ مگاهرتز تا میزان ۱۵۷۵ مگاهرتز و بالاخره فرکانس حافظه را از ۲ گیگاهرتز تا میزان ۲٫۱۳ گیگا هرتز ارتقاء بخشید . این کارت گرافیک توانسته است با کسب امتیاز خارق العاده ۱۶۹۳۶ در 3DMark ، تا میزان ۱۱ درصد بهبود کارایی را به نسبت سایر کارتهای گرافیکی فراهم آورد . همچنین طراحی این کارت گرافیک گونه ای است که قادر است تا ساختار جدیدی باس 2/0 PCI Express را پشتیبانی نماید که به کاربران امکان تبادل دیتا را در بالاترین سرعت فراهم می آورد . در عین حال این کارت گرافیک قابلیت کار با مادربوردهای مجهز به Express PCI کنونی را نیز دارا می باشد .

همچنین این کارت گرافیک همراه با ویژگی منحصربفرد ASUS GamerOSD ارائه می شود . این ویژگی امکان انجام اورکلاکینگ پردازشگر گرافیک بر روی صفحه نمایش و در حین انجام بازی را فراهم می آورد و به کاربران اجازه می دهد تا کارایی گرافیکی سیستم خود را در صورت نیاز ، بصورت آبی ارتقاء ببخشند . علاوه بر این ASUS GamerOSD به کاربران این امکان را می دهد تا لحظات مهیج بازی را بصورت انتخابی پخش و یا به آسانی بروی اینترنت منتشر نمایند .

علاوه بر این ، فناوری SmartDoctor که در این سری کارت گرافیک از آن استفاده شده است ، به کاربران این امکان را می دهد تا فرکانس سایه زنی بروی پردازنده های گرافیکی (GPU) را تنظیم نمایند . با استفاده از این ابزار اورکلاکینگ ، کاربران قادر خواهند بود تا فرکانس سایه زنی و همینطور فرکانس موتور را بصورت مستقل از یکدیگر اورکلاک نمایند که این امر در نهایت موجب افزایش کارایی سیستم می گردد بدون آنکه دیگر بازی به راه اندازی مجدد سیستم و یا بارگذاری مجدد BIOS باشند . لازم به ذکر است کارت گرافیک ASUS EN9800GX2 TOP همراه با یکی از مهیج ترین بازیهای DX10 یعنی بازی Fronts: Opposing Company of Heroes به کاربران ارائه می گردد .

استقبال فوق العاده از «آی فون»

نسل سوم

با عرضه نسل جدید «آی فون» ، این محصول با استقبال بسیار خوبی مواجه شد به طوری که در سه روز ، حدود ۱ میلیون دستگاه از این تلفن همراه به فروش رفت .

به گزارش برنا به نقل از «اسوشیتدپرس» ، با ورود محصول جدید و هوشمند شرکت «اپل» ، این «آی فون» نسل سوم با استقبال فوق العاده مواجه شد به طوری که تنها در سه روز ، حدود ۱ میلیون دستگاه آن به فروش رفت .

«آی فون» نسل سوم علاوه بر آمریکا در کشورهای چون انگلیس ، کانادا ، آلمان و ژاپن نیز فروش بسیار خوبی داشته است . همچنین در مدت این سه روز بیش از ۱۰ میلیون برنامه جانبی سرویس های «آی فون» در بخش جدید فروشگاه آنلاین «آی - تویز» اپل به فروش رفته است .

این گوشی که مجهز به 3G است ، نسبت به مدل پیشین دارای ارتباط اینترنتی سریع تری بوده و از نرم افزارهای طرف سوم مانند بازی ها به خوبی پشتیبانی می کند .