

## انگلیسی ها ۱۴ ساعت از هفته را در وب می گذرانند

بر اساس یک گزارش جدید، انگلیسی ها به طور روزافزون از طریق فناوری های مانند اینترنت پرسرعت و مخابرات ارتباط برقرار می کنند.

به گزارش ایسنا، طبق گزارش سازمان تنظیم مقررات مخابراتی انگلیس (افکام)، انگلیس در زمینه به کارگیری فناوری دیجیتالی در میان ۱۲ کشور صنعتی پیشرو است و از میان کشورهای مورد بررسی ارزان ترین نرخ تلفن همراه، تلویزیون پولی و اینترنت پرسرعت را عرضه می کند. بر اساس گزارش بازار ارتباطات بین المللی ۲۰۰۸ افکام، مردم انگلیس تقریباً ۱۴ ساعت در هفته در اینترنت می گذرانند که در مقایسه با ۶/۵ ساعت در سال ۲۰۰۴ بسیار بیشتر است. این امر انگلیس را در زمینه میزان استفاده از اینترنت پس از آمریکا در مقام دوم قرار داده است. همچنین بر اساس تحقیقات انجام گرفته، نیمی از کاربران اینترنت انگلیسی کاربر یک وب سایت شبکه اجتماعی مانند فیس بوک یا مای اسپیس هستند که شمار آن ها ۱۱ درصد نسبت به سال ۲۰۰۷ افزایش یافته است. به علاوه ارسال عکس به اینترنت محبوب ترین فعالیت شبکه اجتماعی به شمار می رود که ۴۳ درصد از انگلیسی ها به آن مبادرت می کنند.

## فروش رایانه های شخصی کاهش می یابد

به دنبال بروز مشکلات فراوان اقتصادی در دنیا و بدتر شدن این وضعیت در هفته های اخیر، مرکز مطالعاتی و تحقیقاتی ISuppli پیش بینی های قبلی خود را در زمینه صادرات رایانه های شخصی در سال آینده به بازارهای جهانی تا ۶۰ درصد کاهش داد.

به گزارش InformationWeek، این مرکز اعلام کرد که در سال ۲۰۰۹ میلادی میزان کامپیوترهای شخصی صادر شده به بازارهای جهانی نسبت به سال ۲۰۰۷ تا ۴/۳ درصد کاهش و در سال ۲۰۱۰، ۷/۱ درصد افزایش خواهد یافت. این مرکز پیش تر اعلام کرده بود که رشد صادرات رایانه در سال های ۲۰۰۹ و ۲۰۱۰ به ترتیب ۱۱/۹ و ۹/۴ درصد خواهد بود. میزان رشد رایانه های شخصی در پنج سال گذشته سالانه ۱۰ درصد بوده است و این در حالی است که این رشد برای سال ۲۰۰۸ میلادی ۱۳ درصد پیش بینی می شود.

معاون وزیر ارتباطات:

# سالانه پنج درصد به حجم مبادلات الکترونیکی افزوده می شود

پهنای باند در جهان هر ۱۰ ماه دو برابر می شود.



در حال حاضر نرخ تولید دانش در جهان هر ۱۸ ماه دو برابر می شود.

به گزارش ایسنا، عبدالمجید ریاضی معاون وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در همایش «فناوری اطلاعات، حال، آینده» اظهار کرد: هماهنگ کردن خود با دانش تولید شده در جهان امری مهم تلقی می شود زیرا در صورت کم توجهی به این مساله از تکنولوژی جهانی عقب می مانیم.

وی با بیان این که فناوری اطلاعات در حال حاضر با رشد تصاعدی خود از دیگر رقبا مانند صنعت پیشی گرفته است، گفت: با توجه به این امر نهضت رشد نرم افزاری در حال رشد و مشاغل پدی در حال افول است. معاون فناوری اطلاعات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات تصریح کرد: به مشارکت گذاشتن اطلاعات موجود بین مردم جهان یکی از زمینه های فراهم شده توسط فناوری اطلاعات بوده که این امر موجب می شود یکپارچگی بین مردم ایجاد شود و اطلاعات مانند دولت الکترونیک، تجارت الکترونیک و سلامت الکترونیک به واسطه فناوری اطلاعات به وجود آیند.

فناوری اطلاعات درحال حاضر با رشد تصاعدی از رقبا

خود در صنعت پیشی گرفته است.

می شود که این رقم در کل جهان سالانه الکترونیکی در بین سال های ۲۰۰۲ و ۲۰۰۶ میلادی افزود: هر سال ۵ درصد به حجم مبادلات الکترونیکی افزوده

می شود که این رقم در کل جهان سالانه الکترونیکی در بین سال های ۲۰۰۲ و ۲۰۰۶ میلادی افزود: هر سال ۵ درصد به حجم مبادلات الکترونیکی افزوده

است. ریاضی به نمونه ای از صرفه جویی ایجاد شده توسط فناوری اطلاعات اشاره کرد و گفت: هزینه تراکنش بانکی و قبض تلفن ۶۰۰ تومان است که در صورتی که عملیات پرداخت الکترونیکی صورت گیرد با میزان هزینه تراکنش ۱۰۰ تومان در پرداخت هر قبض به صورت الکترونیکی، ۵۰۰ تومان صرفه جویی می گردد که این صرفه جویی برای ۲۵ میلیون قبض در ماه رقم چشمگیری است.

وی با بیان این که در آینده نزدیک دیگر نیازی نیست که کاربر به امنیت رایانه خود فکر کند و به نصب آنتی ویروس ها رو کند، گفت: این وظیفه شبکه های ارتباطی آینده است که از ورود ویروس ها و دیگر مخرب ها جلوگیری کنند و تمام مراحل ویروس یابی توسط این شبکه ها انجام شود.

معاون فناوری اطلاعات وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در زمینه پهنای باند تصریح کرد: در جهان هر ۱۰ ماه پهنای باند دو برابر می شود و وضعیت حافظه ها نیز هر سال دو برابر می شود و اطلاعات حال حاضر جهان که در حال چرخش هستند ۱۲ پتابایت است.

لنوو | IBM lenovo

نسل پنجم

نوت بوک های لنوو به تکنولوژی های زیر مجهز گردیده است.

- New** چیپ ست های جدید کمپانی Intel: 1066 MHz پهنای باند
- تراشه گرافیکی ۲۰٪ قویتر از نسل قبلی
- پشتیبانی از حافظه های DDR3 1066MHz
- مجهز به خروجی های HD و DVI جهت مشاهده تصاویر با کیفیت بهتر
- مجهز به حافظه پنهان Intel turbo memory جهت افزایش سرعت دسترسی به اطلاعات هارد دیسک

- Fast** سریعترین پردازنده های Intel Core 2 Duo: 1066MHz و قدرت پردازش 3.06 GHz تا 2.00 GHz
- صرف انرژی کمتر از 30W برای افزایش طول عمر باتری

- WiMAX** قابلیت های شبکه ای قدرتمند: تراشه شبکه بی سیم 5100/5300 AGN حدود ۲ برابر قوی تر از نسل قبلی
- دارای تکنولوژی اینترنت بی سیم WiMAX

1066 MHz



## T400 Thinkpad Series

Processor	: Intel® Core 2 Duo T9400 2.53GHz, 6MB Cache, 1GHz
Memory	: 2GB DDR3 1066MHz
Hard Drive	: 200GB SATA 7200RPM
Display	: 14.1" WXGA+ TFT LCD With Camera
Graphics	: ATI HD 3470W 256MB Up to 512MB
ODD	: Multi Burner DVD/Dual Layer 24X
Networking	: Intel WiFi Link 5300AGN, WiMAX, Gigabit Ethernet, Modem
Other	: Fingerprint Reader, Bluetooth, Secure Chip, Card Reader
OS	: Windows Vista Business + XP Recovery Discs



گارانتی سازگار  
SAZGAR  
www.sazgar.com

وقتی نوت بوک Lenovo با شماست مراقب سرعت خود باشید!



لنوو را با گارانتی سازگار بخواهید.

هیچکس تنها نیست ...

آگهی مزایده غیر حضوری شماره ۸۷/۵ م س (نوبت یازدهم)

با استناد به مجوز شورای محترم عالی اقتصاد، بدینوسیله به اطلاع کلیه علاقمندان به خرید خطوط رند و مناسب (مرتب) تلفن همراه می رساند: شرکت ارتباطات سیار ایران در نظر دارد، نسبت به واگذاری ۲۰۰۰ عدد سیم کارت شماره های رند و مناسب (مرتب) به شرح لیست موجود در اسناد مزایده که بصورت CD تحویل خواهد گردید به بالاترین قیمت پیشنهادی اقدام نماید. داوطلبین می توانند از تاریخ نشر آگهی لغایت ۸۷/۰۹/۱۳ پس از واریز بهای خرید اسناد به مبلغ ۵۰,۰۰۰ ریال (پنجاه هزار ریال) به ازاء هر شماره تلفن همراه به حساب سیبای شماره ۰۰۶۰۰۶۹۲۱۷۳۷۶۹۰۰۶ بانک ملی شعبه پردیس با ارائه رسید بانکی اسناد مزایده شامل پاکت «الف»، «ب» و رسید دریافت اسناد در دو نسخه و یک فقره CD را دریافت و پس از چاپ شرایط مزایده و فرم پیشنهاد قیمت از روی CD ها اسناد مذکور را تکمیل نموده و به ضمیمه پیشنهاد خود تا ساعت ۱۵ روز سه شنبه مورخ ۸۷/۰۹/۲۶ به یکی از آدرسهای زیر تسلیم نمایند.

کمیسیون معاملات در تاریخ ۸۷/۰۹/۳۰ رأس ساعت ۹ صبح در شرکت ارتباطات سیار ایران، در حضور مقامات قانونی تشکیل و نسبت به بررسی پیشنهادات رسیده و تعیین برنده اقدام خواهد نمود. ضمناً مبلغ تضمین شرکت در مزایده می بایست طی یک فقره چک تضمین شده بانکی، معادل ۱۰٪ مبلغ به برای هر شماره انحصاراً در وجه شرکت ارتباطات سیار ایران ارائه شود.

آدرس محل فروش اسناد مزایده:

کد واحد	نام اداره و آدرس
۱	اداره مشترکین تلفن همراه رسالت - میدان رسالت خیابان هنگام جنب پایانه مینی بوسها
۲	اداره مشترکین تلفن همراه امام خمینی - خیابان ناصر خسرو ساختمان مخابرات طبقه دوم
۳	اداره مشترکین تلفن همراه شهید یگانه - خیابان ستارخان نبش سادامان
۴	اداره مشترکین تلفن همراه شهرری ورامین - ابتدای جاده قدیم قم ابتدای شهید غیبی جنب ساختمان اداری مرکز تلفن شهید منتظری
۵	اداره مشترکین تلفن همراه کرج - اول میان جاده میدان بزرگ شاهین ویلا اداره مشترکین شهید قندی
۶	اداره مشترکین تلفن همراه قدس - شهرک قدس میدان صنعت خیابان هرمرزان خیابان بیروزان شمالی
۷	اداره مشترکین تلفن همراه رودهن - خیابان امام خمینی (ره) جنب بمب بنزین
۸	اداره مشترکین تلفن همراه وحدت اسلامی - انتهای خیابان وحدت اسلامی روبروی مسجد صاحب الزمان اداره مشترکین مرکزی
۹	اداره کل تدارکاتی - طبقه هفتم ساختمان همراه واقع در میدان ونک انتهای خیابان ونک
۱۰	امور مشترکین تلفن همراه - میدان ونک خیابان ونک نرسیده به خیابان کار و تجارت ساختمان مرکزی امور مشترکین

MCI

اداره کل تدارکاتی  
شرکت ارتباطات سیار ایران

ارتباطات مردمی: ۰۹۹۰  
وبسایت اینترنتی: WWW.MCLIR پست الکترونیکی: info@MCLIR