



نسخه جدید از ویندوز عرضه کرده و به طور وسیع باقی ماندگان دسترسی را به شبکه های رایانه ای و اینترنتی فراهم کرده است و تا به حال به بیش از صد درخواست کمپسون جواب مثبت داده است. برای این شرکت مهم است که دیگر در مقابل کمپسون روپا کوتاه نیاید.

گفتنی است در مارس ۲۰۰۴ کمپسون اروپا مایکروسافت را به اتهام استفاده از موقعیت برتر در بازار حدود ۴۷ میلیون یورو جریمه کرد و به این شرکت دستور داد نسخه های از ویندوز را به صورت رایگان عرضه کند.

کمپسون اروپا مایکروسافت را به جریمه روزانه ۲ میلیون یورو تهدید کرده است.

کمپسون اروپا اعلام کرد: تا زمانی که مایکروسافت امکان دسترسی بیشتر به سیستم های خود را برای مایکروسافت فراهم نکند، این شرکت روزانه ۱۲ میلیون یورو جریمه خواهد کرد.

کمپسون اروپا میگوید: این شرکت اطلاعات کافی در مورد برنامه های سرور خود را در اختیار مایکروسافت ندارد. مایکروسافت برای طرح جریمه روزانه ۵ هفته فرصت دارد و باید در این مدت اطلاعات مستند کافی در اختیار مایکروسافت قرار دهد.

## "ناسا" طرح بزرگ شناسایی اجرام آسمانی تهدیدکننده کره زمین را آغاز می کند

سازمان هوانوردی و فضایی آمریکا حمایت تکنولوژی دولتی این کشور، طرح پژوهشی شناسایی اشیاء آسمانی با قطر دست کم ۱۰ متر که خطر برخورد آنها با کره زمین وجود دارد را آغاز می کند.

مگر از این تهدید اپتیک "سومینیتاس" توسط ناسا این طرح جدید، سازمان ناسا موظف خواهد بود که یک پایگاه پهناور خود را برای شناسایی اجرام آسمانی ایجاد نماید. تهدیدکننده کره زمین طی ۱۵ سال آینده را به شناسایی می پردازد. تاکنون شناسایی اجرام آسمانی تهدیدکننده کره زمین با قطر دست کم یک کیلومتر آغاز کرده و تاکنون موفق به شناسایی ۱۸۱ اشیاء آسمانی شده و شناسایی ۱۷ اشیاء بزرگ با این مشخصات نیز در آینده در دست شناسایی خواهد شد.

تحقیقات سازمان شناسایی ۲۰۰۳ تا ۲۰۰۴ نشان داد امکان برخورد شیء شناسایی با زمین در یک کیلومتر با کره زمین می تواند بسیار افسران سلسله ای کشور را تهدید کند. به سبب اندک بود و خطر اصلی مربوط به شیء شناسایی با قطر کمتر از یک کیلومتر است که اگر برخورد آنها با زمین خرابی های گسترده به دنبال خود داشت اما احتمال برخورد آنها بسیار بیشتر از احتمال برخورد شیء شناسایی بزرگتر است.

به گفته محققان، بیشترین خطر مربوط به سقوط یک شیء شناسایی با قطر کمتر از یک کیلومتر در اقیانوس ها است که این پدیده می تواند ایجاد امواجی سونامی مانند خرابی های فراوانی را ایجاد کند. سقوط شیء شناسایی مشاهده خرابی های زمین خرابی ها و احتمال گستره خواهد داشت.

## دروازه مخابرات استراتژی جدید چهار ساله

استراتژی جدید و برنامه ریزی شده فناوری های اطلاعاتی و ارتباطی تا سال ۲۰۱۰ در سه مرحله تعیین شده است. در اولین سال آینده دولت این کشور برای توسعه و تسلیح خواهد شد.

به گزارش اسناد این طرح استراتژی در چهار زمینه نمایشگاه و ترانسفر بین المللی مخابرات و شبکه هفت گانه گسترده ترافوی پایتخت این کشور را به دست می آید.

به گفته مسئولان و برنامه ریزان، هر سه بخش مخابراتی در چهار سال رساله های اخیر بود است اما مسیبت تلفن نطق هنوز محدود و پهنای آن از نرخ کم تلفنی در سیم است منطقه است که علت اصلی این امر نقطه آغاز پهنای زیر ساخت فناوری در این بخش بوده است.

با افزایش تقاضا در بازار سرویس های مخابراتی در ویتنام بسیار سریع شد خواهد کرد. در اسناد این طرح شناسایی ویتنام تا سال ۲۰۱۰، ۲۲ درصد از سرمایه مخابراتی خواهد داشت که ۱۴ تا ۱۶ درصد آن مربوط به تلفن نطق همراه، ۱۲ تا ۱۴ درصد مربوط به حساب های اینترنتی و ۲۵ درصد جمعیت کشور نیز به اینترنت دسترسی خواهند داشت. همچنین در آمد حاصل از صنعت مخابرات اینترنت در آن سال، به ۲/۵ میلیارد دلار خواهد رسید که هرگز در آن دوره برابر با تعداد کل تولید و هزینه های تلفنی همراه و اینترنتی کمتر از آن منطقه خواهد بود. دولت ویتنام به علاوه تعداد این ترافیک مخابراتی محلی را بر اساس درآمد مورد نیاز برای داشتن یک بازار مخابراتی متصفه با رقابت، زیر ساخت خواهد کرد و منابع مخابراتی داخلی، تعیین خواهد کرد.

## نقشه های ICT سونی پر دانه های NAND را در ساخت MP3 به کار می گیرد

آغاز کرد و آنها را به شرکت Apple، سازنده دستگاه های آی پد، iPod، و iTunes، با افزایش تقاضای برای پر دانه های فلش، شرکت اپل، شرکت مایکروسافت که در ساخت این نوع پر دانه ها با شرکت توشیبا رقابت می کند، نسبت به پر دانه های فلش NAND خود را کاهش داده است. تا شرکت های الکترونیکی را به استفاده از پر دانه های خود ترغیب کند.

پر دانه های فلش NAND، بهتر و کوچکتر و دستگاه های موسیقی دوین های دیجیتال و تلفن های همراه کار می رود. این پر دانه ها قادرند حتی در زمانی که مدت کم آموزش است اطلاعات را نگه دارند.

مایکروسافت نیز در زمینه پر دانه های فلش NAND شرکت خود را در بازار پر دانه های فلش NAND، اروپا نیز به همراه سایر شرکتهای تولید کننده این نوع پر دانه ها در بازار جاری

سازمان همکاری های اقتصادی و توسعه ای شرکت های سونی در شرکت های مایکروسافت و شرکت های الکترونیکی دیگر در بازار جاری شرکت خود را در بازار پر دانه های فلش NAND، اروپا نیز به همراه سایر شرکتهای تولید کننده این نوع پر دانه ها در بازار جاری



## پاناسونیک نوت بوکی با بدنه مقاوم عرضه می کند

اما مشخصه اصلی که این نوت بوک ها را از سایر نوت بوک های موجود در بازار جهانی متمایز می کند استحکام آنها است. این نوت بوک ها با وزن ۱/۲ کیلوگرم دارای بدنه متزیوم با کیفیت و مقاومت بالا هستند و تا سه صد کیلوگرم وزن تحمل می کنند.

در حال حاضر نزدیک ترین رقیب نوت بوک های آسیای پادیر نمایشگر ۱۲ اینچ است اما در نوت بوک جدید پاناسونیک، وسطه استحکام بالای بدنه نسبت به نمایشگر ۱۲/۱ اینچی آن تا حد زیادی بالا رفته است.

نوت بوک جدید پاناسونیک صد کیلوگرم وزن را تحمل می کند.

شرکت پاناسونیک، نمونه جدیدی از نوت بوک های جدید خود را در بازار منطقه خاور میانه عرضه کرده است. TOUGHBOOK CF-W4 در این نوت بوک ها به معرفی شده است. توجه خاصی به بدنه و ظاهر نوت بوک جدید است.

این نوت بوک ها به لحاظ مشخصات سیستمی تلفات چندانی با نوت بوک های دیگر این شرکت در بازار ندارند.



## گره های ها و ساخت صندلی دیجیتال جدید

این صندلی به امکاناتی نظیر Wi-Fi، بلوتوث، حافظه داخلی، پورت USB و... مجهز است

شرکت کره ای 1mo که تاکنون در دیجیتال و پیشرفته ترافوی را در بازار کره، تارگی صندلی جدیدی با نام CH200B-CC ساخته که توان آن استفاده های گوناگونی بود.

به گزارش آسپا، اگر چه این صندلی شش هزاره ای به معنی های معمول دارد اما با داشتن سنسور روی آن علاوه بر احساس راحتی، توانایی نمایش اطلاعات یک ریه شخصی بر مبنای تصویر این صندلی را همکارتی نظیر Wi-Fi، بلوتوث، حافظه داخلی، پورت USB و... مجهز است تا کاربران با استفاده از آن بتوانند به گستره وسیعی از امکانات خود را به هم وصل کنند.

این نوبت که عرضه شده، تنها یکی است که بخش بزرگی از امکانات خود را از راه دور و به کمک سیستم مدیریت اطلاعات، در اختیار کاربران قرار می دهد. این صندلی همچنین قابلیت نمایش SMS بر روی صفحه نمایش خود را هم دارد.

صندلی CH200B-CC به کاربران اجازه می دهد تا با استفاده از سیستم مدیریت اطلاعات و برنامه های خود مطلع خواهند شد.



تحقیق توسعه مایکروسافت در این زمینه را نشان می دهد. در بازار ایران هم مایکروسافت با همکاری شرکت های ایرانی در حال توسعه این نوع صندلی ها است. مایکروسافت اعلام کرد: ما می توانیم این نوع صندلی ها را به کشورهای دیگر هم عرضه کنیم. مایکروسافت اعلام کرد: ما می توانیم این نوع صندلی ها را به کشورهای دیگر هم عرضه کنیم.

شرکت مایکروسافت اعلام کرد: ما می توانیم این نوع صندلی ها را به کشورهای دیگر هم عرضه کنیم. مایکروسافت اعلام کرد: ما می توانیم این نوع صندلی ها را به کشورهای دیگر هم عرضه کنیم.

گولگ و مایکروسافت اعلام کردند: بر سر راهی با توافق رسیده اند.

به گزارش لیندا، بعد از ماه ها جاسش گولگ و مایکروسافت بر سر پیوستن "کای فولی" به گولگ در شرکت سرانجام در خارج از دادگاه به توافق رسیدند.

گولگ گفت: بعد از آنکه "کای فولی" از مدیران بزرگ مایکروسافت، این شرکت را به قصد گولگ ترک کرد، مایکروسافت از گولگ به اتهامات نقض قرارداد های قبلی شکایت کرد.

گولگ "کای فولی" را اهداف گمشده و غیر قابل اعتماد می نامد و می گوید که این شرکت در چندین مورد از استخدام کرد. در حالی که مایکروسافت در این زمینه شکایت کرده است.

گولگ و مایکروسافت اعلام کردند: بر سر راهی با توافق رسیده اند.

به گزارش لیندا، بعد از ماه ها جاسش گولگ و مایکروسافت بر سر پیوستن "کای فولی" به گولگ در شرکت سرانجام در خارج از دادگاه به توافق رسیدند.

گولگ گفت: بعد از آنکه "کای فولی" از مدیران بزرگ مایکروسافت، این شرکت را به قصد گولگ ترک کرد، مایکروسافت از گولگ به اتهامات نقض قرارداد های قبلی شکایت کرد.

گولگ "کای فولی" را اهداف گمشده و غیر قابل اعتماد می نامد و می گوید که این شرکت در چندین مورد از استخدام کرد. در حالی که مایکروسافت در این زمینه شکایت کرده است.

## جریمه روزانه برای مایکروسافت



## کره ای ها با تلفن همراه به دادگاه فراخوانده می شوند!

کره ای ها از این پس در هنگام استفاده از تلفن همراه تا حدی دچار نرس و وحشت خواهند بود. زیرا از این پس دادخواست های احضار به دادگاه در این کشور از طریق سرویس SMS همراه برای آنان ارسال خواهد شد.

به گزارش تا نیوز به نقل از روتتر، مقامات دستگاه قضایی کره تصمیم گرفتند تا بوجه به هر چه نفوذ ۷۵ درصدی تلفن همراه در این کشور از تسلیح ضابطه به کافی، به شهر و ندان خودداری کرده و در عوضی آنها به صورت الکترونیکی ارسال کنند.

یکی از مقامات دولتی در این مورد می گوید اکثر مردم در کره تلفن همراه را بدون آنتن یا کلاه اختصار همراه با طریق بست الکترونیکی به سرعت به دستشان می دهند اما تصمیم گرفتند از این روش جدید استفاده کنند.

به گفته یونگ هیونگ، مدیر عامل شرکت های خدمات به مردمی خود که خود ساختار آن را شناسایی برای سایرین از همان روش سابق استفاده خواهد شد.

انتظار می رود با گذر از این روش موجب ۱۵۸ هزار دلار صرفه جویی در سال شود. گفتنی است، اطلاع رسانی در مورد جریمه های ماز این طریق انجام خواهد شد. اعمال این روش از آغاز سال ۲۰۰۶ شروع می شود.

## ۵۵ درصد از خریداران الکترونیک پیش از خرید جست و جوی اینترنتی می کنند

تحقیقات نشان می دهد که بیش از نیمی از خریداران محصولات الکترونیک قبل از خرید در اینترنت جست و جوی می کنند.

۵۵ درصد از خریداران محصولات الکترونیک قبل از خرید خود در اینترنت به جست و جوی کالای مورد نظر می پردازند.

۲۷ درصد از این افراد کمتر از یک ساعت جست و جوی می کنند، در حالی که ۲۴ درصد دیگر بین یک تا سه ساعت جست و جوی آنلاین را در ۴ درصد باقی مانده نیز بیش از سه ساعت جست و جوی اینترنتی دارند.

## در سه ماهه دوم ۲۰۰۵ فروش ربات های شخصی در آسیا - اقیانوسیه ۲۱ درصد رشد می کند

شرکت تحقیقاتی گارنر اعلام کرد، فروش ربات های شخصی در منطقه آسیا و اقیانوسیه در سه ماهه دوم ۲۰۰۵، در مقایسه با دوره مشابه سال قبل، ۲۱/۱ درصد رشد داشته است.

به گزارش اسپا، رسانا، سالیانه فروش ربات های شخصی در این منطقه، ۴۴/۶ درصد اعلام شده است که مشاغل کوچک و متوسط، ارکان اصلی این بازار به شمار می آید.

# با ADSL

## سرعت بگیر!!!

### 88310001

www.TSOnline.Com

## اینترنت پر سرعت

# تشیبونت

محمول، سیم کارت، ترانسه سبزی تهران

مناطق مخابراتی آماده بهره برداری:

هفت تیر - نهرن - عدلیتی - شیخ فضل الله - توحید - سلمان فارسی شهید چمرانی - حکمت شهر - دیانمه - هودیه و حافظ

**مزایای استفاده از سرویس ADSL:**

- اینترنت پر سرعت (۴ برابر سرعت ارتباط Dial Up)
- عدم انتقال خط تلفن
- اتصال دائم به اینترنت
- استفاده همزمان از اینترنت و تلفن
- امکان استفاده از ویدئو کنفرانس
- عدم پرداخت هزینه تلفن

● هزینه اینترنت ADSL ماهیانه ۱۵/۸۰ تومان

● با ارائه این قسمت هزینه نصب و راه اندازی ADSL بصورت رایگان میباشد

TSOnline  
Internet service provider