

## لاتین عقب نشینی کرد

بدنه مسوول کاربران اینترنت و آدرس‌های آنلاین مرتبط با آن‌ها، جمعه گذشته در جلسه‌ای توافق کرد که از هر اسکریمی برای آدرس دهی استفاده کند و تنها آدرس دهی با حروف لاتین را ملاک اصلی نداند. به گزارش رویترز، سازمان اینترنت مسوول نام‌ها و شماره‌ها (آیکان)، که این تغییر را در ستول کره جنوبی به تصویب رسانید، در بیانیه‌ای اعلام کرد این اقدام باعث رشد شگفت‌انگیز کاربران اینترنت خواهد شد.

مدیرعامل و رئیس آیکان، راد بکستروم، در این بیانیه اعلام کرد: «این نخستین گام است، اما گام اصلی و جهش تاریخی به سوی بین‌المللی‌سازی اینترنت خواهد بود. ما با این کار اینترنت را برای میلیون‌ها نفر دیگر در مناطقی چون آسیا، خاورمیانه و روسیه قابل دسترس کرده‌ایم.» گفتنی است، این تصمیم از ۱۶ نوامبر عملیاتی خواهد شد. در ابتدای کار، نام‌های دامنه بین‌المللی (IDN) با اسکریم‌هایی چون چینی، کره‌ای یا عربی به همراه کد کشور ثبت شود. بعد از گذرانیدن مرحله‌ای آزمایشی، نام‌های دامنه بین‌المللی با هر پسوند دامنه‌ای قابلیت ثبت شدن دارند. شایان ذکر است، آیکان در سال ۱۹۹۸ و تحت پوشش وزارت بازرگانی آمریکا تاسیس شد. این سازمان تعیین می‌کند که چه نوع دامنه سطح اولی (TLD) و چه دامنه‌ای برای هر کشور تشکیل شود. ماه گذشته، دولت آمریکا قبول کرد که آیکان دیگر گزارش‌های خود را فقط به آمریکا نفرستد.

## دریافت غرامت

### ۷۱۱ میلیون دلاری فیس بوک

فیس بوک به دلیل آسیب‌هایی که از یک بازاریاب آنلاین دیده بود، غرامت ۷۱۱ میلیون دلاری دریافت کرد. به گزارش سان فرانسیسکو کرائیکلز، دادگاهی در کالیفرنیا این غرامت را برای فیس بوک درخواست کرد. شخصی که باید این غرامت را پرداخت کند، پادشاه اسپم‌ها، سانفورد والاس است. در این پرونده ۳ شخص متهم شده‌اند که از فیس بوک و شبکه اجتماعی آن برای هدف گرفتن قربانیان هرزنامه استفاده می‌کردند و از طریق هویت آن‌ها پیغام‌های بازاریابی خود را به دیگر کاربران وبسایت می‌فرستادند. سال گذشته نیز والاس به خاطر سواستفاده از سایت MySpace به ۲۳۴ میلیون دلار غرامت محکوم شده بود.



عکس: رویترز

مرورگرها به اینترنت اکسپلورر ۷ است و این مرورگر با امتیاز یک به عنوان پایه محاسبات در نظر گرفته شده است. اینترنت اکسپلورر ۸ مایکروسافت، با امتیاز ۱/۵۸ در قعر جدول مقایسه‌ها قرار دارد.

## فایرفاکس

### مخصوص ویندوز ۷ آمد

فایرفاکس، مرورگر محبوب موزیلا با یک هفته تاخیر نسبت به اعلام قبلی، نسخه آزمایشی جدید خود را بیرون داد که با ویندوز ۷ سازگاری بیشتری پیدا کرده است.

یکی از ویژگی‌های جدید ویندوز ۷، تسک‌بار جدید آن است که پنجره و تب‌های اینترنت اکسپلورر ۸ را تشخیص داده و جداگانه نمایش می‌دهد. فایرفاکس ۳/۶ بتا، هم‌اکنون این ویژگی را به خود اضافه کرده است و سازگاری کاملی با ویندوز ۷ پیدا کرده است.

بر اساس آزمایشی که وبسایت بتانیوز در مورد این مرورگر و دیگر مرورگرها انجام داده است، بازدهی نگارش جدید فایرفاکس در ویندوز ۷، ۲۱ درصد افزایش داشته است و سریع‌ترین مرورگر فایرفاکس در میان دیگر نگارش‌های خود به حساب می‌آید.

فایرفاکس ۳/۶ با امتیاز ۱۱/۷۳، پشت سر سافاری با ۱۷/۴۴ و مرورگر کروم با امتیاز ۲۰/۵۸ قرار دارد. گفتنی است که مبنای این امتیازها، نسبت بازدهی این

## آزیر آژور شنیده شد

خواهد ماند تا تحت نظر کاربران قرار بگیرد و بازخوردهای لازم گرفته شود. از ژانویه ۲۰۱۰، مشتریان جدید می‌توانند برای دسترسی به سرویس ویندوز آژور با هزینه صفر دلار ثبت‌نام کنند. از فوریه ۲۰۱۰، این سرویس به سرویس پولی تبدیل خواهد شد. مایکروسافت با این اقدام، پرش ۳ گامی را تا کسب درآمد طی خواهد کرد. نخست، بازخوردهای رایگان را از کاربران می‌گیرد. دوم، بدون دریافت هزینه، کاربران را با سیستم پرداخت ویندوز آژور آشنا خواهد کرد و دست آخر، هزینه استفاده از ویندوز را از کاربران دریافت می‌کند.

نسخه‌های CTP ویندوز آژور، سه‌کوتل آژور و دات‌نت سرویسز دریافت کرده است و از همه کسانی که در عیب‌یابی و بهبود آن‌ها نقش داشته‌اند تشکر کرد. سیستم پیش‌نمایش برای جامعه فناوری از دسامبر سال ۲۰۰۸ (یک سال پیش) ویندوز آژور را در دسترس علاقه‌مندان قرار دارد. گفتنی است در کنفرانس توسعه‌دهندگان 2009 PDC، از امکانات و ویژگی‌های جدید ویندوز آژور پرده‌برداری خواهد شد. همچنین، در این کنفرانس، ویژگی‌های جدیدی از ویندوز آژور برای اولین بار عرضه می‌شود. پیش‌نمایش برای جامعه فناوری نرم‌افزارهای پیش‌گفته، تا انتهای دسامبر باقی



تیم پشتیبان و توسعه‌دهنده ویندوز Azure مایکروسافت با ارسال نامه‌ای به فهرست ایمیل اعضای مشترک، اعلام کرد که بازخوردهای خوبی از



عکس: appleinsider

می‌دهد. به این ترتیب، اگر گوگل این هزینه بالا را در نظر نمی‌گرفت و به بقیه کاربران خود سرویس بهتری می‌داد، میزان رضایت کاربران از گوگل بیشتر می‌شد.»

به گفته بتانیوز در تحقیقاتی که گوگل انجام داده است، پیشوند شماره (NXX) در آمریکا، ۱/۱ درصد از ترافیک کلی را می‌گیرد که ۱۶۱ برابر بیشتر از میزان متوسطی است که دیگر پیشوندها مصرف می‌کنند. گوگل معتقد است که تنها همین پیشوند، ۲/۲۶ درصد از هزینه‌های ماهانه کل گوگل ویس را تولید می‌کند که به همین علت تماس با این پیشوند را متوقف کرده است.

## گوگل به دادگاه پاسخ داد

گوگل ماه گذشته با یک شکایت روبه‌رو شده بود که در آن، این شرکت را متهم کرده بودند که تعدادی از اتصالات را به عمد مسدود کرده است. هفته گذشته، ضرب‌الاجل برای گوگل به پایان رسید و این شرکت باید توضیحات خود را به کمیسیون فدرال (FCC) ارائه می‌کرد. این توضیحات که در یک نامه ۱۲صفحه‌ای نوشته شده بود، به ۵ سوال اساسی کمیسیون فدرال پاسخ داد. ۲ پاسخ از این ۵ پاسخ محرمانه است و به تعداد مشتریان گوگل، شرکت‌های همکار و هزینه انتقال و شیوه اتصال به شبکه‌های محلی مرتبط است.

سوال اساسی کمیسیون از گوگل، بسیار هوشمندانه مطرح شده بود: «گوگل چطور شماره‌های ممنوع را شناسایی می‌کند؟ آیا این شماره‌ها منفرد هستند یا گستره مشخصی از شماره‌ها ممنوع هستند؟ چرا گوگل ویس این شماره‌ها را ممنوع کرده است؟»

ساده‌ترین و واضح‌ترین پاسخ گوگل به این سوال این بود: هزینه!

«از آنجایی که گوگل ویس سرویسی رایگان است، باید هزینه‌های عملیاتی خود را مدیریت کند. تماس‌های خارجی در آمریکا اگر با هزینه مناسبی قطع شود، به گوگل اجازه می‌دهد سرویس انتقال رایگان به شماره‌های آمریکا و تماس رایگان به آن شماره‌ها را ارائه کند؛ هر چند طی محاسبات خود متوجه شدیم تماس با شماره‌های خاصی، به طور تصادفی هزینه مکالمه را بالا می‌برد. این شماره‌های تلفن در دفاتر محلی مخابراتی قرار داشتند که با هزینه زیادی اتصال را انجام