

آپل به شایعات پایان داد



بالاخره انتظاراتها به پایان رسید و چهارشنبه گذشته، محصول جدید اپل رونمایی شد. معرفی این تبلت با نام آیپد (که یکی از پرخوانان‌ترین دستگاه‌های سال ۲۰۱۰ به حساب می‌آید) در حالی انجام شد که بسیاری از کاربران نام آن را iSlate در نظر گرفته بودند.

گفتنی است معرفی این تبلت ۹/۷ اینچی اپل را که با سیستم عامل مک، حافظه ۱۶ گیگابایتی و قابلیت اتصال به شبکه 3G کار می‌کند، استیو جابز، (مدیرعامل موفق این شرکت که به عنوان بهترین مدیرعامل جهان طی دهه گذشته انتخاب شده) به عهده گرفت.

هر چند هنوز زود است در مورد آیپد قضاوت کنیم اما باخوردنهای زیادی تا این لحظه در فضای مجازی وجود داشته است و عده‌ای موافق و عده‌ای مخالف با این تولید اپل هستند. استیو جابز آخرین دستگاه تولیدی در شرکت



نظرها را به سوی خود جلب کنند، اما با حضور نسل جدید تبلت‌ها که اپل بنیان‌گذار آن خواهد بود، باید به انتظار نشست تا نتیجه تولید این نسل تبلت‌ها و میزان استقبال آنها را به چشم دید.

تمام کسانی که تاکنون با آیپد، آیفون یا حتی وبسایت اپل کار کرده‌اند، به گونه‌ای برای استفاده راحت‌تر از آیپد تمرین دیده‌اند. بدین ترتیب، استفاده از نرم‌افزار آی‌تیونز و دانلود و پخش موسیقی بدون استفاده از پخش‌کننده دیسک، عجیب به نظر نمی‌رسد.

همچنین، قابلیت چندلمسی بودن آن باعث شده است آن چیزی که شاید حضورش در آیفون اضافه بود، در آیپد به یک مزیت بسیار مهم تبدیل شود. مرور و مشاهده تصاویر با قابلیت زوم گرفتن، کشیدن، تعویض و... بسیار خوب انجام می‌شود. از ویژگی‌های این تبلت می‌توان به نرم‌افزاری به نام iBooks اشاره کرد که دستگاه را به یک کتابخوان الکترونیک، با قابلیت‌های کامل یک کتاب بدل می‌کند. می‌توان کتاب‌ها را در آی‌بوکز ورق زد، چوب‌الف میان صفحه‌ها گذاشت یا یک یادداشت در یک صفحه خاص قرار داد.

تبلت اپل از باتری خوبی برخوردار است و می‌تواند تا ۱۰ ساعت استفاده ممتد از اینترنت 3G بدون شارژ مجدد را تأمین کند. همچنین در حالت آماده‌باش تا یک ماه نیازی به شارژ ندارد. برنامه‌های اپل، آی‌تیونز، آیپاد و سافاری به‌طور پیش‌فرض در این تبلت نصب هستند و می‌توان تمام نرم‌افزارهای آیفون موجود را به‌سادگی در این تبلت نصب کرد.

اپل از هم‌اکنون و پیش از انتشار این تبلت‌های ۵۰۰ دلاری، پکیج‌های برنامه‌نویسی لازم برای توسعه نرم‌افزارهای آیپد را در اختیار برنامه‌نویسان قرار داده است.

گوگل پیشگام شد

گوگل از یکم مارس سال جاری دیگر از مرورگر اینترنت اکسپلورر ۶ پشتیبانی نخواهد کرد. به‌گزارش cnet، این رویداد که جمعه گذشته در بلاگ گوگل اعلام شد، در نرم‌افزارهای گوگل داکز و گوگل ساینز انجام خواهد شد. بنابراین کاربران اینترنت اکسپلورر ۶ باید حداقل نگارش ۷ این مرورگر را داشته باشند.

گفتنی است ماه گذشته یک حفره امنیتی بزرگ در اینترنت اکسپلورر ۶ کشف شد که طی آن گوگل و چند وبسایت دیگر آمریکایی مورد حمله واقع شدند و مایکروسافت خارج از چرخه سرویس‌های امنیتی خود



عکس: iphonetghacked

وصله جداگانه‌ای برای اینترنت اکسپلورر ۶ عرضه کرد. البته حد و مرز تعیین کردن فقط برای اینترنت اکسپلورر ۶ نبوده و برای مشاهده درست وبسایت‌های فوق‌الذکر، کاربران باید مرورگر فایرفاکس ۳ به بعد، کروم ۴ به بعد و یا سافاری ۳ به بعد داشته باشند.

آیفون پذیرای گوگل شد

هیچ‌کس باور نمی‌کرد که بدون هیچ‌گونه مشکلی، بتوان Google Voice را روی آیفون مشاهده کرد، اما به نظر می‌رسد که گوگل برای رفتن به آیفون، نیازی به عبور از اپل ندارد و مسیرهای میانبر خوبی بلد است.

این مسیر، نرم‌افزاری تحت وب است که بیشتر قابلیت‌های گوگل ویس را به آیفون، Palm Pre و Pixi اضافه می‌کند. البته این نرم‌افزار به قدرتمندی نرم‌افزاری نیست که تصورش را می‌کنید اما سرویس‌های خوبی ارائه می‌دهد.

مجله بی‌سی‌ورد در این باره می‌نویسد: «نگارش جدید که موبایل جیمیل نام دارد، در میان رقیبان خود ممتاز است. در این نرم‌افزار تحت وب می‌توانید به تلفن‌های مختلف زنگ بزنید، پیغام‌های صوتی ارسال شده را گوش دهید، پیامک ارسال کنید و کاملاً هم با مرورگر سافاری همخوان باشید. همچنین اگر از طریق این نرم‌افزار با کسی تماس بگیرید، شماره گوگل ویس خود برای آن می‌افتد.»

گفتنی است نرم‌افزار گوگل به‌سادگی در آیفون قابل دسترسی است و به این ترتیب، اپل از جریان دعوا به‌طور کامل دور شد.



سایبسی علیه اوراکل

کار کردن با آن، از مدیریت و نظارت گرفته تا نوشتن زبان T-SQL روی آن به‌سادگی امکان‌پذیر است. البته ذخیره کردن داده‌ها روی حافظه موقت و دسترسی به آن ممکن است ریسک از دست رفتن داده‌ها را بالاتر ببرد اما این دیتابیس با ذخیره داده‌ها قبل از خاموش کردن و بازگردانی مجدد بعد از روشن کردن سیستم، تا حد زیادی از این ریسک می‌کاهد. از طرف دیگر، وجود سرعت بالای حافظه اصلی و همچنین عدم نوشتن روی دیسک در هنگام اجرا باعث شده سایبسیس به مرز جدیدی از کیفیت برسد.

پیتر تاوولی، مدیر ارشد و معمار سایبسیس معتقد است دیتابیس جدید این شرکت نه دیتابیس مبتنی بر حافظه اصلی است و نه به‌طور کامل روی دیسک قرار دارد و در واقع از بهترین‌های هر دو، نهایت استفاده را برده است. وی همچنین اعلام کرد که در فصل سوم سال ۲۰۱۰، نرم‌افزاری جهت تبادل داده و همخوان‌سازی آنها با دیگر دیتابیس‌های مبتنی بر دیسک عرضه خواهد شد. گفتنی است سایبسیس

دیتابیس جدید خود را برای تسخیر بازار تجارت الکترونیک، سرویس‌های مالی و دولتی در نظر گرفته است. این در حالی است که رشد سود شرکت‌های اوراکل و آ‌ی‌بی‌ام تک رقمی بوده اما سایبسیس رشدی ۳۱ درصدی داشته است. لازم به ذکر است این شرکت در فصل اخیر ۳۳۱ میلیون دلار سود به‌دست آورده است.

سایبسیس هفته گذشته را با سود بی‌نظیر فصل کاری گذشته خود جشن گرفت. این اقدام که با معرفی نسل جدید دیتابیس‌های سازمانی این شرکت همراه شده، باعث شده است که این شرکت از سال گذشته تاکنون، سود بیشتری را از آن خود کند.

به‌گزارش بتانیوز، این شرکت با معرفی نسل جدیدی از دیتابیس‌ها، موسوم



عکس: سایبسیس

به دیتابیس‌های مبتنی بر حافظه (IMDB) در مقابل دیتابیس‌های مبتنی بر حافظه دیسکی، توانست سرعت بیشتری را در اختیار کاربران بگذارد و از این رو، بازاری که به تصاحب شرکت‌هایی چون اوراکل و آ‌ی‌بی‌ام درآمده بود را به سمت خود جلب کرد. گفتنی است با تولید این نسل جدید دیتابیس‌ها، مشکلی که در رابطه با تفاوت سرعت میان پردازنده و دیسک بود، حل شده و سرعت خوبی ایجاد شده است. لازم به ذکر است شرکت آ‌ی‌بی‌ام با تولید دیتابیس solidDB و اوراکل با تولید Times Oracle در صدد رقابت با سایبسیس هستند.

مدیر محصولات سایبسیس در گفتگو با خبرنگاران و مدیران دیتابیس در همایش این شرکت اعلام کرد: اوراکل و آ‌ی‌بی‌ام این دیتابیس‌ها را از شرکت‌های دیگر خریداری کرده‌اند و طول می‌کشد تا به توانایی‌های سایبسیس برسند. دیتابیس جدید سایبسیس، کاملاً با نسل قدیم‌تر دیتابیس‌ها سازگار است و