



@CLICKJAMEJAM

سردبیر: مسعود شایگان

همکاران این شماره:

مهدی آریایی نژاد، سجاد حسینی،

مهدی خانقلی و رضا حسین زاده

صفحه آرای: حسین ناصری، محمدلوری

نظرات و پیشنهادهای خود را درباره مطالب کلیک به نشانی تهران - بلوار میرداماد - جنب مسجد الغدیر - روزنامه جام جم یا پست الکترونیکی [click@jamejamonline.ir](mailto:click@jamejamonline.ir) بفرستید یا به شماره ۳۰۰۱۱۲۲۶ پیامک بزنید.



نواور

## حریم خصوصی بی حریم خصوصی

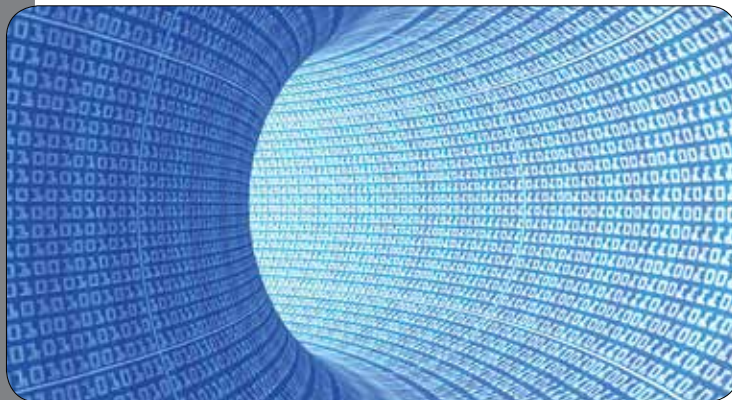
با وجود تمام صحبت‌های اپل در مورد امنیت آیفون شما، این شرکت اطلاعات زیادی را درباره شما جمع‌آوری می‌کند. آیفون‌ها یک تنظیمات حریم خصوصی دارند با این حال، طبق گزارش جدید محققان مستقل، اپل حتی زمانی که ردیابی را خاموش می‌کند، اطلاعات بسیار دقیقی را در مورد شما با برنامه‌های خود جمع‌آوری می‌کند، که این تناقض آشکار با توضیحات خود اپل در مورد نحوه عملکرد حفاظت از حریم خصوصی است. تنظیمات iPhone Analytics یک قول صریح می‌دهد. آن را خاموش کنید و اپل می‌گوید که «اشتراک‌گذاری Device Analytics را به طور کلی غیرفعال می‌کند.» با این حال دو توسعه‌دهنده اپلیکیشن و محقق امنیتی در شرکت نرم‌افزاری Mysk، نگاهی به داده‌های جمع‌آوری شده توسط تعدادی از برنامه‌های آیفون اپل انداختند. آنها دریافتند کنترل تجزیه و تحلیل و دیگر تنظیمات حریم خصوصی هیچ تأثیر آشکاری بر جمع‌آوری داده‌های اپل ندارد؛ ردیابی چه روشن و چه خاموش باشد، یکسان باقی می‌ماند. به نظر می‌رسد اپ استور اطلاعات مربوط به تک‌تک کارهایی را که در زمان واقعی انجام می‌دهید، جمع‌آوری می‌کند، از جمله این‌که چه چیزی روی آن ضربه زده‌اید، چه برنامه‌هایی را جست‌وجو می‌کنید، چه تبلیغاتی را دیده‌اید، و مدت زمانی که به



یک برنامه خاص نگاه کرده‌اید و چگونه آن را پیدا کرده‌اید. انصراف یا خاموش کردن گزینه‌های شخصی‌سازی، میزان تجزیه و تحلیل دقیقی را که برنامه ارسال می‌کند، کاهش نداد. اپل به چند درخواست برای اظهار نظر پاسخ نداد. ما داستان را با هر اطلاعاتی که شرکت ارائه می‌کند، به روز می‌کنیم.

## رکورد انتقال داده از طریق فیبرنوری شکسته شد

مهندسان رکورد سرعت جدیدی را برای انتقال داده‌ها از طریق فیبر نوری با قطر استاندارد ثبت کرده‌اند. این تیم قادر به انتقال داده با نرخ ۱/۵۳ پتابیت در ثانیه بود. برای این‌که بفهمیم چقدر سریع است، یک پتابیت برابر با یک میلیون گیگابیت است. اتصالات اینترنت خانگی امروزی با سرعت یک گیگابیت در ثانیه هم نیستند. در واقع، تخمین زده می‌شود کل پهنای باند اینترنت جهانی کمتر از یک پتابیت در ثانیه باشد، به این معنی که این فیبر می‌تواند همه آن را با فضای خالی مدیریت کند. از نظر فنی، این سریع‌ترین نرخ انتقال داده تاکنون نیست. این افتخار متعلق به یک تراشه نوری است که سرعت خیره‌کننده ۱/۸۴ پتابیت در ثانیه را دارد. البته این فناوری هنوز کاملاً آزمایشی است و از تجاری‌سازی بسیار دور است. این رکورد جدید قابل توجه است زیرا با استفاده از فیبر نوری با قطر روکش استاندارد ۱۲۵/۰ میلی‌متر به دست آمده‌است. این به معنای آن است که باید تا حد زیادی با زیرساخت‌های موجود سازگار باشد. مانند بسیاری از فیبرهای نوری فعلی، سیستم جدید از یک هسته شیشه‌ای برای انتقال داده‌ها استفاده می‌کند. در انتهای دیگر فیبر، سیگنال‌ها برای رمزگشایی داده‌های ارسال شده پردازش می‌شوند.



## موسسه فرهنگی - مطبوعاتی جام جم، برگزار می‌کند



**مدرسه ی تربیت منتقد، به عنوان اولین و جامع ترین مرکز تربیت تحلیل‌گران و منتقدین سینما، با شناخته شده ترین مدرسین سینما، قصد دارد، کارشناسان، منتقدان و روزنامه نگارانی را پرورش دهد تا بتوانند درست فیلم ببینند و عمیق و دقیق، آن را تحلیل کنند.**

برای ثبت نام فایلی شامل مشخصات، مهارت‌ها، سوابق و نمونه کارها (در صورت وجود) را به نشانی QR کد زیر ارسال فرمایید.

جهت کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام لطفاً با شماره ۰۲۱۲۳۰۰۴۱۰۷ تماس بگیرید.



برای ثبت نام اسکن کنید



## مشکل جدید مایکروسافت

مایکروسافت برای متقاعد کردن رگولاتورهای اروپایی برای پذیرش خرید اکتیویژن بلیزارد با مشکل مواجه است. مایکروسافت در آخرین تلاش خود برای تغییر نتیجه به نفع خود، به همه یادآوری کرده‌است که سونی رهبر بازار است. کمیسیون اروپای اتحادیه اروپا در یک بیانیه مطبوعاتی اعلام کرد تحقیقات زیادی را در مورد خرید پیشنهادی مایکروسافت از اکتیویژن بلیزارد آغاز کرده‌است. این تحقیقات پس از مهلت پیشنهادی تنظیم‌کننده اتحادیه اروپا در سپتامبر و زمانی که معامله برای اولین بار مورد بررسی قرار گرفت، فعال شد. طبق بیانیه مطبوعاتی، تحقیق جدید اکنون ۹۰ روز کاری - تا ۲۳ مارس ۲۰۲۳ - برای تصمیم‌گیری فرصت دارد. این کمیسیون مدعی است از این که خرید مایکروسافت بتواند تعادل در بازار را به هم بزند و باعث کاهش رقابت شود، نگران است. تحقیقات اولیه کمیسیون نشان می‌دهد این تراکنش ممکن است رقابت در بازارهای توزیع بازی‌های ویدیویی کنسول و رایانه شخصی، از جمله خدمات اشتراک چند بازی یا سرویس‌های پخش بازی‌های ابری و برای سیستم‌عامل‌های رایانه شخصی را به میزان قابل توجهی کاهش دهد. این سازمان به‌طور خاص قابلیت مایکروسافت برای تبدیل برخی از موفق‌ترین بازی‌های به انحصار را برجسته کرد.



MICROSOFT



برگه سبز تیپا مدل ۱۳۹۶ سفید روغنی  
شماره پلاک ۵۹۷ پ ۳۸ ایران ۷۷ شماره  
شاسی NAS811100H5762048 شماره موتور  
M15/8479699 به‌نام قدرت بازوند مفقود  
گردیده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

سند و فاکتور فروش و برگ سبز خودرو ام. وی. ام ۱۱۰۵  
مدل ۹۵ به شماره شاسی NATEBAPMXG1006673 و  
شماره موتور MVM371FBHG008066 شماره انتظامی  
۹۱ - ۸۹۸ ی ۶۱ به نام ثمر شهناز زاده ملاطیعی مفقود  
گردیده و فاقد اعتبار است.