



## شرایط ادامه کار شبکه‌های اجتماعی

وزیر ارتباطات درباره شبکه‌های اجتماعی توضیح داد: یکی از اهداف جدی دولت آن است که حقوق شهروندی مورد توجه جدی قرار گیرد. بحث دسترسی آزاد به اطلاعات نیز از جمله بخش‌هایی است که به حقوق شهروندی مربوط می‌شود و در این زمینه با وجود اینکه قانون مجلس مدت‌ها مورد بی‌توجهی قرار می‌گرفت اکنون طبق مصوبات مجلس این مسئله دنبال شده و در وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی جلساتی درباره آن برگزار می‌شود.

وی ادامه داد: نگاه ما به شبکه‌های اجتماعی نیز بر پایه این دو اصل شکل گرفته است. البته طبیعی است شبکه‌های اجتماعی همان قدر که فایده‌هایی به دنبال دارند ممکن است آسیب‌هایی را نیز همراه خود داشته باشند اما وظیفه دولت آن است که این فواید را بر اساس نیاز مردم و ارتباط آن‌ها افزایش داده و در مقابل جلوی آسیب‌ها و تهدیدها را بگیرد.

وزیر ارتباطات همچنین اظهار کرد: برای این کار تلاش‌های متعددی صورت گرفته است اما در اولین گام لازم است که مردم آگاه کنیم که بدانند بدون کمک آن‌ها مبارزه با آسیب‌های شبکه‌های اجتماعی امری سخت و دشوار می‌شود البته این موضوع به آن معنا نیست که ما وظایف خود را انجام ندهیم.

واعظی ادامه داد: ما وظیفه و مسئولیت می‌دانیم که به این مقوله توجه کنیم من نیز همان‌نگاهی که در برابر این موضوع در خانواده کوچک خود دارم، در خانواده بزرگ ایرانی هم اعمال می‌کنم. اکنون طرحی مانند فیلترینگ هوشمند به این دلیل طراحی شده که امروزه شبکه‌هایی وجود دارند که ممکن است کمتر از ۱۰ درصد آن‌ها مضر باشد اما بخش مهمی از اطلاعات علمی و مهارت‌های مختلف به واسطه این شبکه‌ها قابلیت انتقال دارد و بر همین اساس نباید مردم ما از این امکانات محروم باشند. فیلترینگ هوشمند نیز بر این اساس به طور جدی مورد توجه قرار گرفته است تا با استفاده از آن امکان دسترسی مردم از این شبکه‌ها به طور کلی مسدود نشود. وی همچنین اظهار کرد: البته بحث فیلتر شدن یا نشدن همانند جنگ الکترونیک است که در گذشته مطرح بود.

در این زمینه هم‌زمان با سایر دیگران نیز اقدامات متعددی را انجام می‌دهند تا در این حوزه اندیشه‌های خود را وارد کنند. بر این اساس ما تصمیم گرفتیم با همکاری ۱۱ دانشگاه طرح فیلترینگ هوشمند را مورد توجه قرار داده و بودجه‌ای که برای آن در نظر گرفته‌ایم هم به‌گونه‌ای تعریف شده است که برای آن محدودیتی وجود ندارد.

واعظی همچنین متذکر شد: این طرح یک روند سه مرحله‌ای است که اکنون در مرحله دوم آن هستیم که امیدواریم تا پایان سال تکمیل شود. اجرای این پروژه حالت تک و پانکت دارد و زمان اجرایی شدن کامل آن بستگی به کمک متخصصان بومی دارد.

وی ادامه داد: در هر صورت دولت اعتقاد دارد تمام شبکه‌های سالم در اختیار مردم قرار گیرد اما در این زمینه روی سالم بودن فعالیت این شبکه‌ها اصرار داریم و اگرچه تاکنون در این حوزه با فشارهای زیادی مواجه شدیم اما مقاومت کرده‌ایم و حال هم از مردم می‌خواهیم کمک کنند که این شبکه‌ها فضای سالمی داشته باشند تا فعالیت آن‌ها استمرار داشته باشد. وزیر ارتباطات در عین حال یادآور شد: با این وجود ما مجبوریم شبکه‌های داخلی خود را نیز داشته باشیم و برای استفاده از این شبکه‌ها لازم است مردم خیالشان راحت شود که اطلاعات آن‌ها محفوظ است.

## اینستاگرام محدودیت قالب مربعی عکس را حذف کرد

این کمپانی که مالک آن فیسبوک است مدعی است از هر پنج پست اینستاگرام یکی در فرمت مربعی به اشتراک گذاشته می‌شود و در این باره گفته: ما می‌دانیم که استفاده از این فرمت مایبی نیز دارد: دوستان شما بیرون قالب عکس می‌مانند



اینستاگرام اخیرا با ارائه به‌روزرسانی جدید قالب مربعی تصاویر خود را شکسته و فرمت‌های افقی و عمودی را نیز برای به اشتراک‌گذاری تصاویر، به اپلیکیشن موبایل خود اضافه کرد. اینستاگرام روز پنجشنبه با ارائه به‌روزرسانی دو حالت جدید را به

اپلیکیشن موبایل خود اضافه کرد که با استفاده از آن‌ها به‌جای قالب مربعی تصاویر، می‌توان عکس‌هایی گرفت که قالب مستطیلی داشته و از تمامی صفحه نمایش گوشی شما استفاده می‌کنند. اینستاگرام در پستی با اعلام تصمیم خود، گفت: فرمت مربعی بخشی از هویت اپلیکیشن ماست. با این حال داستانی که شما با به اشتراک گذاشتن تصاویر قصد بیان آن را دارید بسیار مهم‌تر است و ما با تغییرات جدید می‌خواهیم به اشتراک‌گذاری تصاویر را لذت‌بخش‌تر از قبل کنیم.

## امکان خرید ایرانیان از آمازون به‌زودی مهیا می‌شود



گذشته روی ارائه سرویس توزیع به فروشگاه‌های اینترنتی تمرکز خواهد کرد. گفت: در سال ۹۳ حدود ۵ میلیون و ۳۰۰ هزار مرسوله به ارزش ۳۲۰ میلیارد تومان از فروشگاه‌ها و شرکت‌های اینترنتی قبول کردیم و تحویل مردم دادیم.

پیش‌بینی مان این است که این آمار امسال با حدود ۷ درصد رشد به ۴۰۰ میلیارد تومان برسد. او همچنین از قراردادهایی با شرکت‌های خارجی صحبت کرد و گفت: با مشارکت بخش خصوصی بحث خرید اینترنتی از فروشگاه‌های خارجی ورود پیدا کردیم. یک شرکت با eBay قرارداد بسته که امکان خرید مردم از این سایت فراهم می‌شود که از مهر ماه صورت خواهد گرفت. یک شرکت دیگر با آمازون و علی‌بابا قرارداد بسته که مردم ایران بتوانند از این سایت‌ها خرید کنند.

مدیر عامل شرکت پست اعلام کرد که به‌زودی سازوکارهای جدیدی را در این شرکت شاهد خواهیم بود و قراردادهای همکاری با چند فروشگاه اینترنتی مثل آمازون، eBay و علی‌بابا به امضا می‌رسد. حسین مهری، مدیر عامل شرکت

پست ایران در گفت‌وگویی درباره تغییرات و کارکردهای جدید پستی صحبت کرده و اعلام کرده که به‌زودی با چند فروشگاه اینترنتی خارجی همکاری‌هایی را آغاز خواهند کرد. وی افزود: اتحادیه جهانی پست در سال ۲۰۱۲ در کنگره‌ای که شکل گرفت، الزاماتی را برای پست در نظر گرفت که پست باید سه‌وجهی شود و این سه وجه را ایجاد شبکه الکترونیکی، شبکه مالی و شبکه فیزیکی به صورت توأم تعریف کرد. مدیر عامل شرکت پست با بیان اینکه این شرکت بیش از

# این چهار هوشمند پیشرو

گوشی‌های هوشمند جالبی که راه بازار هستند



اما این عضو جدید چه نکته‌هایی دربردارد؟ یکی از موارد جدید در این هوشمند استفاده از تکنولوژی Force Touch است که در ساعت هوشمند اپل استفاده شده است. تکنولوژی که با توجه به فشار وارد شده به صفحه نمایش اعمال متفاوتی را رقم می‌زند. همچنین در حوزه سخت‌افزار نیز تحولاتی را شاهد هستیم از جمله آن که اپل بالاخره به سمت استفاده از ۲ گیگابایت رم و پردازشگر سریع‌تر ۸۹ حرکت کرده است. در کنار این‌ها باید به استفاده از یک تکنولوژی سریع‌تر برای سنسور اثر انگشت، افزایش تعداد پیکسل‌های دوربین به ۱۲ و ضبط ویدئو با وضوح ۴K اشاره کرد.

نسخه ایکس ال از پردازشگر اسنیدراگون ۸۱۰ و صفحه نمایش ۵/۷ اینچ با همان وضوح و باتری ۳۳۰۰ میلی آمپر برخوردار است. از سایر خصوصیات هر دو گوشی هوشمند باید به داشتن ۳ مگابایت رم، USB از نوع C، شارژ وایرلس، دوربین ۲۰ مگاپیکسل Pure View، پشتیبانی از قلم Surface و دوربین جلوی ۵ مگاپیکسل با لنز Wide اشاره کرد. این دو هوشمند با مشخصات فوق‌العاده سطح بالای خود و مجهز به ویندوز ۱۰ برای موبایل می‌توانند یکی از مهم‌ترین رقیبان بازار گوشی‌های هوشمند در آینده نزدیک باشند.

پروژه Ara گوگل که گفته می‌شد یک گوشی هوشمند ماژولار و دوست محیط زیست است، از مدت‌ها پیش رونمایی شده بود اما انتشار رسمی آن برای سال ۲۰۱۶ به تأخیر افتاده است. پروژه‌ای که بر این مینا تعریف شده تا تمامی قطعات گوشی هوشمند را به شکل جداگانه و قابل تعویض طراحی کند. البته این تأخیر به این دلیل نبوده است که انجام یک چنین پروژه‌ای غیرممکن است بلکه مهندسان این پروژه گویی راه پهنتری برای عملی کردن ایده آن به دست آورده‌اند.

به شکل خلاصه این پروژه مبتنی بر ساخت یک گوشی هوشمند کاملاً قابل شخصی‌سازی است که تمامی اجزای آن (مانند پردازشگر، دوربین یا باتری و...) قابلیت جدا شدن و تعویض با یک نمونه یا قطعه بهتر یا جدیدتر را دارند. برای مثال اگر در گوشی هوشمند خود نیاز به یک دوربین بهتر و قوی‌تر داشته باشید، با این پروژه دیگر نیازی به تعویض گوشی هوشمند نیست و تنها کافی است قطعه جدید و مناسب خود را تهیه کرده و با قطعه فعلی جایگزین کنید.

ز دیگر امکانات شایع شده برای این هوشمند باید به استفاده از سنسور اثر انگشت، پردازشگر اسنیدراگون ۸۰۸، نوع جدید USB C و تجهیز با سیستم عامل اندروید نسخه ۶ اشاره کرد. گفته می‌شود که این هوشمند در میانه ماه اکتبر به شکل رسمی رونمایی شده و ظرف چند هفته بعد از آن به شکل رسمی روانه بازار خواهد شد.

نکسوس ۵ (۲۰۱۵) نکسوس ۵ که در واقع یک بازسازی از سری نکسوس البته در کنار برادر بزرگتر خود نکسوس ۶ است، نیز در راه بازار است. اطلاعات اندکی اکنون در خصوص این هوشمند در اختیار است اما تصاویری که اخیرا از این هوشمند منتشر شده حاکی از طراحی بزرگ‌تر

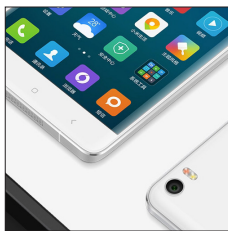
آیفون بعدی در شرف رونمایی چند مورد از استانداردهای آیفون فعلی را بهبود بخشیده است. البته این مورد جهشی بزرگ در تحول ساختار آیفون تلقی نمی‌شود و در واقع سری S از آیفون معمولا جهش‌های انقلابی را در بر ندارد. اما این موضوع جلوی اشتیاق بیش از حد فاداران به هوشمند اپل را برای دیدن عضو جدید خانواده آیفون نمی‌گیرد.

لومیا ۹۵۰ و ۹۵۰ ایکس ال مایکروسافت قرار است طی هفته‌های آینده کاربران را با یکی از مهم‌ترین تولیدات خود در حوزه موبایل آشنا سازد. دو نمونه از گوشی‌های هوشمند مبتنی بر ویندوز ۱۰ این شرکت که از مدت‌ها پیش کاربران منتظر آن‌ها بوده‌اند قرار است در آینده بسیار نزدیک رونمایی شوند.

نسخه کوچک‌تر این هوشمندها از یک صفحه نمایش ۵/۲ اینچ با وضوح Quad HD، پردازشگر اسنیدراگون ۸۰۸ و باتری با قدرت ۳۰۰۰ میلی آمپر برخوردار است.

## شیائومی تراشه‌های مخصوص خود را می‌سازد

در گوشی‌های هوشمندی نظیر رمی مورد استفاده قرار خواهد گرفت تا قیمت این محصولات در مقایسه با گذشته کاهش داشته باشد. تراشه دوم با هدف استفاده در گوشی‌های هوشمند



میان‌رده کمپانی طراحی شده و در سال ۲۰۱۶ در دسترس خواهد بود که این تراشه هشت هسته‌ای خواهد بود. با وجود تولید تراشه‌های اختصاصی، شیائومی همچنان در محصولات پرچمدار خود از تراشه‌های اسنیدراگون بهره خواهد برد.

از چند ماه پیش اخبار متعددی در خصوص طراحی و تولید تراشه‌های اختصاصی توسط شیائومی منتشر شده است. به نظر می‌رسد این کمپانی در پی آن است تا

با استقلال بیشتر، چرخه تولید محصول را در اختیار گرفته و بنابراین قیمت محصولاتش را بیش از پیش کاهش دهد. براساس اطلاعات ارائه شده شیائومی در پی آن است تا دو تراشه را در سال آینده میلادی روانه بازار کند. به نظر می‌رسد یکی از این تراشه‌های رده پایین بوده

## اختراع شگفت‌انگیز مایکروسافت برای تبلت‌ها

شرکت مایکروسافت با طراحی یک پدیده جدید به نام DisplayCover استفاده از صفحه کلید برای تبلت‌ها را به‌شدت آسان کرده و امکانات بسیار ویژه‌ای را برای کاربران تبلت‌ها به



همراه آورده است. این سیستم در حقیقت یک صفحه کلید فیزیکی که همراه یک نمایشگر مجهز به ساختار جوهر الکترونیکی e-ink است. این نمایشگر کوچک می‌تواند به صورت لمسی عمل کرده و به خوبی بر اساس برنامه‌های مختلف، گزینه‌های مربوطه را به کاربر ارائه کند.

گزینه مربوطه به استفاده از این قسمت برای کاربری هم‌زمان است. برای نمونه هنگامی که فرد با تبلت خود در یک کنفرانس خبری حضور دارد می‌تواند در این بخش ایمیل‌های خود را دریافت و پاسخ بدهد در حالی که رابط کاربری تبلت او به هیچ‌عنوان متناهی تأثیر قرار نمی‌گیرد.

## رکورد کاربران فعال فیسبوک شکست

که ماسد رابطه با امور مالی صحبت می‌کنیم، استفاده از این اعداد درست نیست و متفاوت است. اولین بار است که ما به این رقم رسیده‌ایم و این فوق‌العاده است. این یک حرکت تازه



برای اتصال تمام جهان به یکدیگر است. این شرکت در حال حاضر ۱/۴۹ میلیارد کاربر دارد که نسبت به مدت مشابه در سال گذشته ۱۳ میلادی ۱۳ درصد رشد داشته است. فیس بوک در حال حاضر بزرگ‌ترین شبکه اجتماعی جهان است.

دیروز مدیرعامل فیس بوک اعلام کرد که تعداد یک میلیارد کاربر در روز دوشنبه در فیس بوک فعالیت داشته‌اند. این رقم یک نوع رکوردشکنی محسوب می‌شود و فیس بوک توانسته است یک هفتم جمعیت جهان را در روز دوشنبه میزبان باشد. مارک زاکربرگ طی یک پست در فیس بوک اعلام کرد که این اتفاق تاریخی روز دوشنبه رخ داده است. وی در این پست نوشت: روز دوشنبه از هر هفت نفر در جهان یک نفر از فیس بوک استفاده کرده است. هنگامی