

## دسکتاپ

### منتظر گوشی اندرویدی آمازون باشید

خبرهای تازه حاکی از آن است که آمازون این روزها سرگرم ساخت گوشی های جدیدی بانام Ice است. قرار است گوشی Ice به سیستم عامل اندرویدو سرویس هایی مانند گوگل پلی و جی میل مجهز باشد. این تغییر ی راهبردی در رویکرد آمازون است چرا که گوشی های Fire به هیچ وجه دارای اپلیکیشن های گوگل نبودند. احتمال می رود گوشی های جدید آمازون در دو اندازه ۵/۲ و ۵/۵ اینچی عرضه شود. گمان می رود که مشخصاتی شامل حافظه رم دو گیگابایت، حافظه داخلی ۱۶ گیگابایتی، دوربین اصلی ۱۳ مگاپیکسلی، اندروید ۷ و پردازنده اسنپدراگون ۴۳۵ در این گوشی ها به چشم بخورد.

### معرفی مدل طلایی و نقره ای Slim PS۴

بخش سرگرمی شرکت سونی سرانجام پس از انتشار شایعات فراوان دست به کار شدو دورنگ جدید نقره ای و طلایی کنسول پلی استیشن ۴ اسلیم را معرفی کرد. این دو مدل جدید به ترتیب با حافظه های ۵۰۰ گیگابایتی و یک ترابایتی در طول ماه جاری به طور محدود در بازارهای آمریکای شمالی و اروپا عرضه خواهند شد. هر دو مدل جدید پس از عرضه در آمریکای شمالی و اروپا، در دیگر مناطق مانند امارات متحده عربی و ... نیز به طور غیر مستقیم به دست طرفداران خواهد رسید. توجه داشته باشید که کنتر لر های (دوئل شو کر ۴) هر دورنگ طلایی و نقره ای به طور جداگانه نیز عرضه خواهند شد که باتمام مدل های کنسول پلی استیشن ۴ سازگار است.

### ساخت ضربان ساز بی سیم

دانشمندان ایرانی ضربان سازی بی سیم وبدون باتری ساخته اند که می توان آن را به طور مستقیم در قلب بیمار قرار داد. به طور معمول ضربان ساز به طور مستقیم در قلب کار گذاشته نمی شود. بلکه دستگاه در مکانی قرار می گیرد که جراحان بتوانند به طور دوره ای باتری آن را با جراحی های جزئی جایگزین کنند. اما ضربان سازی که دانشمندان ایرانی ساخته اند از یک سکه کوچکتر است و می تواند انرژی یک باتری خارجی را به طور بی سیم برداشت کند. پس نیازی نیست جراحان این باتری را جابه جا کنندو در نتیجه دستگاه عملکرد بهتری خواهد داشت. این ضربان ساز به ریز تراشه ای ۴ میلی متری شامل خازن و سوئیچ، یک آنتن گیرنده برای تبدیل جریان متناوب وواحد مدیریت برق مجهز است که می تواند فرکانس سیگنال ضربانی تولید شده توسط ضربان ساز را با افزایش یا کاهش انرژی تاییده به آنتن گیرنده تنظیم کند.

### انتقال دارو به بدن با صوت

محققان انگلیسی دستگاهی ارزان ساخته اند که می تواند مایعات را در فضا شناور کند. آنها برای شناور کردن مایع در فضا از صوت استفاده می کنند. این روش برای انتقال دارو به بدن بسیار کارآمد است و فرآیند انتقال را بهبود می بخشد. آسیر ماروزا از «دانشگاه ساسکس» در این باره می گوید: این روش به ویژه زمانی کارآمد است که قرار باشد دارو روی بخش خاصی از بدن تاثیر بگذارد.

### گوگل نقشه آلودگی هوای خیابان را تهیه می کند

گوگل با استفاده از هزاران خودروی خود که به منظور تهیه تصاویری از خیابان های شهرهای مختلف دنیا به کار گرفته، در حال تهیه نقشه آلودگی هوای خیابان های شهر هاست. خودروهای یاد شده قبلا تصاویر موجود در خدمات نمای خیابانی یا Street View را تهیه کرده بودند و با طی کردن میلیون ها کیلومتر راه به کار بران اینترنت امکان می دهند تصاویر دیجیتالی خیابان های مختلف را مشاهده کنند. گوگل چند سال قبل از خودروهای یاد شده برای گشت و گذار در خیابان های آمریکا و جمع آوری اطلاعات در مورد میزان آلودگی هوای آنها استفاده کرده و حالا نتیجه این بررسی در دسترس کاربران است.

در این نقشه ها، زوم کردن روی خیابان ها برای مشاهده دقیق تر داده ها و سطح آلودگی ها ممکن است و به این وسیله می توان نقاط آلوده تر شهر ها را شناسایی کرد تا راه هایی برای کاهش آلودگی در این مناطق یافت شود.

### مشکلات امنیتی در اسباب بازی های متصل به اینترنت

طبق اعلام آزمایشگاه امنیت یک موسسه تحقیقاتی بین المللی، اسباب بازی های متصل به اینترنت دچار مشکلات امنیتی جدی هستند. موسسه تحقیقاتی کسپر سکی از والدین خواست تا بیشتر در مورد اسباب بازی های هوشمندی که برای فرزندان خود خریداری می کنند توجه کنند. باید توجه داشت که اگر یک اسباب بازی قابلیت ارسال داده به اینترنت را دارد، می تواند مشکلاتی به همراه داشته باشد. والدین در صورتی که نمی توانند اقدامات اسباب بازی را کنترل کنند بهتر است در مواقعی که از آن استفاده نمی شود میکروفون آن را خاموش کنند. شواهد نشان می دهد که هر چیزی که به اینترنت متصل باشد می تواند به از دست رفتن اطلاعات کاربر و در نهایت باج خواهی مجرمان ختم شود. بسیاری از اپلیکیشن ها هستند که بدون اجازه کاربر راه اندازی می شوند، طبق یافته های لایوتار کسپر سکی، ۹۶ درصد از اپلیکیشن ها بدون این که کاربر آن راه اندازی کند به فعالیت خود ادامه می دهند. براین اساس در صورتی که اسباب بازی ی میکروفون و بلندگو مجهز باشد، باید بیشتر احتیاط کنید. احتیاط فقط در اسباب بازی هاوربات ها خلاصه نمی شود، اتصال آن ها به گوشی های هوشمند از مواردی است که باید به آن توجه کرد همچنین اتصال به بلوتوث از آنجا که هیچ نیازی به تصدیق ندارد، کاملاً نا امن است. بهتر است پس از خرید اسباب بازی تمام مواردی که از لحاظ امنیتی وجود دارد را چک کنید.

### پیش بینی طول عمر بیمار با هوش مصنوعی

ابتلا به بیماری تأثیر منفی در طول عمر دارد. اکنون هوش مصنوعی با بررسی فاکتورهای مختلف، طول عمر یک بیمار را پیش بینی می کند. ساینس دیلی در گزارشی نوشت: دنیای رایانه ها در حال پیشرفت خیره کننده ای است. حالا سطح چشمگیری از توانمندی در این سیستم ها در قالب هوش مصنوعی رونمایی شده که با بررسی دقیق تصاویر اندام های مختلف یک بیمار، طول عمر وی را پیش بینی می کند. در این مطالعه، محققان از هوش مصنوعی برای آنالیز دقیق تصاویر پزشکی قفسه سینه ۴۸ بیمار استفاده کردند. از روی چنین آنالیزهای رایانه ای، پیش بینی می شود که کدام بیماران در ۵ سال آینده از دنیا خواهند رفت. ضریب دقت چنین پیش بینی در مقایسه با پیش بینی های مبتنی بر تشخیص های کلینیکی فعلی ۶۹ درصد است. این مطالعه اولین مورد در نوع خود محسوب می شود که طی آن تصاویر پزشکی و هوش مصنوعی دو فاکتور اساسی در پیش بینی طول عمر بیمار در نظر گرفته می شود.

### کلاه ایمنی واقعیت افزوده تابستان عرضه می شود

کلاه ایمنی موتورسواری واقعیت افزوده تابستان سال جاری عرضه می شود. استفاده از فناوری واقعیت افزوده برای ارائه خدمات و دسترسی به اطلاعات متنوع، روز به روز در حال افزایش است و یک کلاه ایمنی موتورسیکلت سازگار با این فناوری تابستان عرضه می شود. این کلاه ایمنی مجهز به نمایشگر کوچکی است که اطلاعات را در برابر چشمان موتورسیکلت سوار و روی سطح صاف و شفاف آن به نمایش درمی آورد. از دیگر امکانات این کلاه ایمنی می توان به یک میکروفون، دوربین توکار و بلندگوهای کوچکی اشاره کرد که به عنوان هدفون هم قابل استفاده هستند. مهمترین کارکرد این کلاه ایمنی نمایش نقشه مسیر پیش رو در برابر چشمان موتورسیکلت سوار است تا یافتن مقصد ساده تر شود. علاوه بر این، موقعیت کاربر روی این نقشه نیز به دقت نمایش داده می شود. امکان پاسخ به گوشی، تبادل پیام حتی سازگاری با شبکه های اجتماعی مانند فیس بوک و یوتیوب از دیگر قابلیت های جذاب این کلاه ایمنی است. دوربین نصب شده روی محصول یاد شده پیش زنده موتورسیکلت سواری در اینترنت و شبکه های اجتماعی را ممکن می کند.

### علف های هرز را ردیابی کنید

یک شرکت آمریکایی ربات هوشمندی ساخته که با استفاده از حسگرهای خود علف های هرز را ردیابی و کوتاه می کند. این ربات ضد آب که Terill نام دارد در باغچه گشت می زند و با استفاده از حسگرهای خود علف های هرز را ردیابی و آنها را کوتاه می کند. این ربات با استفاده از نور خورشید حرکت می کند اما می توان در باران نیز آن را در خارج خانه قرار داد و نیازی نیست برای شارژ آن را به پریز برق متصل کرد. ربات یاد شده به وسیله بلوتوث به تلفن همراه متصل می شود. همچنین Terill دارای یک خروجی یو اس بی است بنابراین طی روزهای ابری می توان آن را با الکتریسیته شارژ کرد. حسگرهای ربات گیاهان کوچک را ردیابی می کنند بنابراین باغبانان باید گیاهان جوان خود اردون پوشش های مخصوصی قرار دهند تا به طور اشتباهی هرس نشوند. البته حسگرهای ربات پوشش های مخصوص گیاهان را شناسایی می کنند و موجب می شوند ربات از برخورد با موانع اجتناب کند.

### گجت

پنج شنبه ۱۸ خرداد ۱۳۹۶، ۱۳ رمضان ۱۴۳۸، شماره ۲۴۴۸

### استارت

# TVR با سرعت ۳۲۰ کیلومتر در ساعت



خودروسازی TVR، پس از سال ها وقفه در تولید، محصول جدید خود در کلاس اسپورت های سبک وزن را تا چند ماه دیگر معرفی خواهد کرد. خودروهای این برند عموما دو در و اسپورت هستند اما با فضای داخلی لوکس و قیمت نسبتا مناسب ارائه می شوند.

محصول جدید TVR قرار است شهریور ماه سال جاری در فستیوال خودروی گوودوود انگلستان رونمایی شود. مدیران این شرکت قول داده اند که مدل جدید، توانایی رسیدن به نهایت سرعت ۳۲۰ کیلومتر بر ساعت را داشته باشد.

خودروی جدید با پیش رانه ۵ لیتری ارائه می شود. قدرت این نمونه

### ساینس



### نوت ۸ و حسگر اثر انگشت زیر نمایشگر

به تازگی رندر جدیدی منتسب به نوت ۸ و حسگر اثر انگشت زیر نمایشگر منتشر شده است. رندر منتشر شده حکایت از آن دارد که سامسونگ مسئله کارگذاری اسکنر اثر انگشت زیر نمایشگر دستگاه را برطرف و به راهکار مناسبی برای آن دست پیدا کرده است. در بخش پشتی بدنه، دوربین دوگانه این فیلت دیده می شود که آرایشی عمودی دارد. اکانت Poyoco تاکنون چند توییت را منتشر کرده در آن مدعی شده که نوت ۸ همراه با اسپیکرهای استریو تین شده توسط شرکت AKG به بازار عرضه می شود و همزمان دکمه بیكسبی هم می تواند بهبودهایی را در صدای ایجاد شده با این اسپیکر ها اعمال کند. گفته شده که اس ین همان قلم دوست داشتنی خانواده نوت حالا امکان وایبره دارد و با استفاده از اپلیکیشن Find My Mobile می توان آن را پیدا کرد.

علاوه بر این، نسبت نمایشگر به بدنه در گلکسی نوت ۸ از پرچمداران کنونی سامسونگ نیز بیشتر است که این موضوع به واسطه وجود حاشیه های باریک تر و زاویه های وایدتر در کنج های بالایی دستگاه حاصل شده است.

### اسمارت فون

### آپید پروهای ۱۰/۵ و ۱۲/۹ اینچی در راه

آپید پروهای ۱۰/۵ و ۱۲/۹ اینچی به طور رسمی معرفی شدند. آپید پرو ۱۲/۹ اینچی در واقع یک نوع به روزرسانی برای نسخه اصلی آپید پروی است که سال ۲۰۱۵ میلادی رونمایی شد، اما مدل کوچک تریعی آپید پرو ۱۰/۵ اینچی نسخه جدیدتری برای مدل سال گذشته که ۹/۷ اینچی بود، محسوب می شود. برخلاف تصاویری که در شایعات پیشین در ز شد، تاچ آیدی همچنان روی این دو محصول موجود است. اپل نمایشگر آپید پروهای جدیدش را پیشرفته ترین در سیاره زمین خوانده که به کاربران اجازه می دهد از تماشای تصاویر HDR لذت ببرند. علاوه بر این افراد می توانند از روشنایی ۶۰۰ نیت این پنل بهره مند شوند. مهم ترین قابلیت و ویژگی این نمایشگرهای جدید، ProMotion نام دارد.

چیپ به کار رفته در این دو مدل، X Fusion ۸۱۰۱ است که در مقایسه با نسل قبلی عملکرد CPU را تا ۳۰ درصد بهبود می دهد. حتی عملکرد گرافیکی آپید پروهای جدید نیز به لطف چیپ ۶ هسته ای به کار رفته در آن ها ۴۰ درصد بهتر شده است.



### آپدیت

### Face Swap مایکروسافت در دسترس کاربران

اپلیکیشن جدید Face Swap مایکروسافت در دسترس کاربران اندروید قرار گرفت. اگر دوست دارید صورت خود را با صورت شخص دیگری تعویض کنید، این اپلیکیشن به دردتان خواهد خورد. روند کار با این اپلیکیشن بسیار ساده است. فقط کافی است کاربر یک سلفی بگیرد یا عکسی از آرشیو گوشی آپلود کند، سپس چهره خود را روی زمینه یا شخص مورد نظر قرار دهد.

شاید کاربر بد اصلی این اپلیکیشن تعویض چهره با صورت یکی از دوستان یا یک هنرپیشه معروف باشد. اما قابلیت های دیگری نیز در این اپلیکیشن در دسترس کاربران است. به عنوان مثال، اگر تمایل دارید پیش از تغییر مدل مویتان آن را روی چهره تان آزمایش کنید می توانید از این اپلیکیشن استفاده کنید. همچنین پیش از خرید لباس جدید می توانید از این اپلیکیشن استفاده کنید تا مطمئن شوید که آن لباس بر تن شما زیبا خواهد بود.

### یوتیوب Go؛ اپلیکیشنی با اینترنت نامناسب

یوتیوب گو، نام اپلیکیشن جدید گوگل است که در حال حاضر نسخه آزمایشی آن برای کاربران هندی منتشر شده است. این اپلیکیشن در شرایطی که اتصال اینترنت نامناسبی وجود ندارد بسیار کاربردی خواهد بود. در حال حاضر نسخه آزمایشی این اپلیکیشن منتشر شده و به وسیله گوگل پلی قابل دسترسی است. نسخه کاربران است در آینده نسخه پایدار ی از این اپلیکیشن را منتشر کند و البته آن را در اختیار کاربران دیگر کشور های در حال توسعه نیز قرار دهد.

اپلیکیشن یوتیوب گو برای شرایطی طراحی شده که کاربر اینترنت پایداری ندارد و سرعت اینترنتش کم است. این اپلیکیشن قابلیت های زیادی در اختیار کاربران قرار می دهد تا بتوانند کنترل کافی روی حالت مشاهده ویدئوها داشته باشند. در این نسخه کاربران می توانند ویدئوها را برای مشاهده به طور آفلاین ذخیره کنند. همچنین امکان انتخاب وضوح تصویر مناسب بر اساس سرعت اینترنت وجود دارد. در این نسخه کاربران می توانند ویدئوها را از طریق قابلیت Wi-Fi Direct به یکدیگر ارسال کنند که چنین قابلیتی حتی در نسخه اصلی اپلیکیشن یوتیوب وجود ندارد.

### کیت واقعیت افزوده برای خرید آسان

اپل از کیت واقعیت افزوده اختصاصی خود به نام ARKit (نسخه یازدهم سیستم عامل iOS) رونمایی کرد که افزوند اشیای تخیلی به دنیای واقعی را تسهیل می کند.

ARKit به دوربین گوشی آیفون امکان می دهد تا محیط اطراف خود را به دقت بشناسد و به طور آنی وزمانی که به وسیله دوربین به محیط اطراف نگاه می کند اشیای مختلف تولید شده توسط رایانه به دنیای پیرامون شما اضافه خواهد شد. ARKit اپل از قابلیت چندلمسی روی دوربین نیز پشتیبانی می کند و قرار است شرکت های ثالث همکار با اپل نیز محصولات و خدماتی را بر همین مبناتولید و عرضه کنند. به عنوان مثال Ikea تولید کننده مبلمان خانگی به خریداران تولیدات خود امکان می دهد تا مدل ها و میزهای منتخب شان را قبل از خرید یا این روش به محیط منزل بیفزایند تا مشخص شود قرار دادن آنها در خانه چه شرایط جدیدی را به وجود می آورد. به این وسیله می توان فهمید مبلمان تازه از نظر ابعاد، شکل و رنگ تناسبی با وضعیت منزل دارد یا خیر.



## گیم نت

### بازی آسمان نور

Rolling Sky عنوان جدیدترین بازی استودیو Cheetah Games برای سیستم عامل اندروید و در سبک پازلی طراحی شده است. این سرگرمی در واقع میزان سرعت و عکس العمل شما را هدف قرار داده است و هر فردی که در این دوپارامتر قوی تر باشد بازیکن بهتری در این بازی به شمار خواهد رفت. به لطف گرافیک سه بعدی و افکت های بی نظیر موجود در بازی تجربه این عنوان برای کاربران بسیار لذت بخش است و کنترل توب در بازی فوق العاده واقعی و هیجان انگیز به نظر می رسد. در این بازی شما کنترل یک توپ را بر عهده خواهید داشت و باید تلاش زیادی کنید تا آن را صحیح و سالم به مقصد برسانید. در بازی تله های مختلفی وجود دارد که شما باید با کشیدن توپ به سمت راست یا چپ از برخورد با آنها دوری کنید. البته باید مراقب زمین زیر خود نیز باشید چرا که گاهی اوقات تله هادران جاق را داده شده اند و برای دوری از آنها باید قوری انگشت خود را به سمت بالا بکشید. همان طور که گفته شد سرعت و عکس العمل حرف اصلی را در این بازی می زند.



### فناوری

### خودروهای خودران ارسال کالا در راهند



یک کارآفرین انگلیسی خودرویی خودران برای تحویل بسته های پستی ساخته که با کمک نرم افزار هوش مصنوعی خطرات اطراف را ردیابی می کند. این شرکت وعده می دهد مشکل تحویل اتوماتیک بسته ها را با این خودرو برطرف کند. این خودروی خودران که Kar-go نام دارد هزینه های حمل و نقل را به میزان قابل توجهی می کاهش.

Kar-go طوری طراحی شده تا در جاده های بدون علامت مانند خیابان ها و پیاده روهای مناطق مسکونی حرکت کند. در Kar-go از فناوری های پیشرفته رباتیک و خودروهای خودران برای جهت

یابی استفاده می شود. هنگامی که خودرو به هریک از آدرس های مورد نظر خود می رسد، این سیستم به طور خود کار بسته مربوط به مشتری ساکن آن آدرس را انتخاب می کند. همچنین تولید کننده آن مشغول همکاری با شرکت خودروسازی Pilgrim است تا در آینده نزدیک ناوگانی از آن را بسازد.

### آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای

### فاقد سند رسمی حوزه ثبتی شهرستان بشرویه

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۸