

## رتبه ۸۶ایران در شاخص دولت الکترونیکی از بین ۱۹۳ کشور

بر اساس آخرین گزارش دیپارتمان امور اقتصادی سازمان ملل متحد درباره توسعه شاخص دولت الکترونیکی در سال ۲۰۱۸، کشورمان در شاخص دولت الکترونیکی و ارائه آنلاین خدمات دولتی در رتبه ۸۶ از میان ۱۹۳ کشور جهان قرار دارد و جایگاهش نسبت به بازه زمانی قبلی ۲۰ پله صعود را نشان می دهد. به گزارش مهر، این گزارش همچنین از جایگاه نخست کشور دانمارک در میان ۱۹۳ کشور جهان حکایت دارد.
این در حالی است که ایران در سال ۲۰۱۶ رتبه ۱۰۶ را در میان کشورهای جهان داشت و در سال ۲۰۱۴ جایگاه ۱۰۰ را به خود اختصاص داده بود. در سال ۲۰۱۶، ایران با کسب امتیاز ۴۶ صدم، در گروه متوسط جای داشت و اکنون کشورمان با امتیاز ۶۰ صدم به گروه کشورهای با جایگاه بالا ارتقا یافته است. در این شاخص ایران یکی از کشورهایی است که بیشترین ارتقا را در جهان به خود اختصاص داده اند. همچنین در خصوص شاخص مشارکت الکترونیکی نیز ایران از رتبه ۱۴۹ یا ۲۸ پله رشد، به جایگاه ۱۱۱ صعود کرده است. شاخص جهانی توسعه دولت الکترونیک (EGDI) از ترکیب سه زیر شاخص «خدمات بر خط»، «زیر ساخت های فناوری اطلاعات» و «منابع انسانی» تشکیل شده است. بررسی هانشان می دهد، کشورهای دانمارک، استرالیا و کره جنوبی سه کشور نخست در شاخص توسعه دولت الکترونیکی هستند. در این رده بندی انگلیس، سوئد، فنلاند، سنگاپور، بیوزیلند، فرانسه و ژاپن جزو ۱۰ کشور نخست در توسعه دولت الکترونیکی هستند. این در حالی است که بیشترین شاخص EGDI در سال ۲۰۱۶ میلادی به بریتانیا، اتریش، کره، سنگاپور، فنلاند و سوئد اختصاص یافته و بیشترین ارتقای توسعه زیر شاخص خدمات بر خط نیز مربوط به کشورهای کره جنوبی، هلند، انگلستان، دانمارک و آمریکا بود.

### اختصاص ۵۵ در صد منابع صندوق نوآوری به حمایت از شرکت های دانش بنیان حوزه سلامت

**حاجیان** – دبیر شورای عالی فناوری های سلامت وزارت بهداشت گفت: تاکنون ۵۵درصد از منابع صندوق نوآوری و شکوفایی به توسعه و حمایت از شرکت های دانش بنیان حوزه سلامت اختصاص یافته است. حسین وطن پور در گفت و گو با خراسان همچنین افزود: از مجموع بیش از سه هزار شرکت دانش بنیان در کشور حدود ۳۳درصد در حوزه سلامت فعالیت می کنند که از این میان ۲۵درصد در حوزه زیست فناوری فعال هستند. وی با اشاره به حمایت وزارت بهداشت از شرکت های خود کفادر حوزه دارو تصریح کرد: در عرصه زیست فناوری خوشبختانه فعالیت های قابل توجهی در زمینه توسعه دانش و فناوری از سوی شرکت های دانش بنیان این حوزه انجام می شود و دستاورد های خوبی نیز تاکنون به بازار عرضه شده است. البته با توجه به این ظرفیت موجود حمایت های خوبی هم از این شرکت ها به عمل آمده و ریل گذاری خوبی در این زمینه صورت گرفته است تا شرکت های دانش بنیان دارویی و سلامت در تعامل با معاونت علمی و فناوری حمایت شوند. بر این اساس تاکنون ۵۵درصد منابع صندوق نوآوری و شکوفایی به توسعه و حمایت از شرکت های دانش بنیان حوزه سلامت اختصاص یافته است.

### تولید ۱۳ فناوری جدید در حوزه دارویی کشور

دبیر ستاد توسعه زیست فناوری از تولید ۱۳ فناوری جدید در حوزه دارویی کشور خبر داد. به گزارش فارس، مصطفی قانع گفت: در کمتر از یک سال، ۱۳ فناوری جدید در حوزه دارویی کشور تولید شده است که این موضوع حاکی از پیشرفت قابل توجه کشور در این حوزه است. وی با بیان این که بیش از ۴۰ دانش آموخته دکتری تخصصی در یک مجموعه شتاب دهنده حوزه دارو فعالیت می کنند، از پیشتازی ایران در تولید داروهای بیوتکنولوژی در منطقه خبر داد.

### احتمال تحریم وبسایت های ایرانی

مدیر عامل پرشین بلاگ از یک اتفاق بد و احتمال تحریم وبسایت های ایرانی خبر داد. وی در صفحه شخصی خود نوشت: در اتفاق بد برای دامنه های IR. در حال رخ دادن است، پرشین بلاگ چند روزی است به صورت ناچوانمر دانه ای توسط یک مرکز صدور ssl برای تمدید لایسنس معطل شده است و حتی ممکن است انجام نشود. سایت های پرترافیک که از مرکز certum برای ssl استفاده می کردند به زودی دچار این تحریم می شوند.

**جناب آقای اردلان قهرمانی**

**فیوزتراپ متعهد در مانگاه فرهنگیان**

درودی خالصانه و ارادتی خاضعانه محضر شما که مظهر عشق هسندید و از تبار باران قدر دان زحمات شما هستیم .

**جمعی از فرهنگیان**

۰۹۱۵۴۴۱۱۳۰۰

**پذیرش غیر حضوری آگهی های**

**تیریک، تقدیر و تشکر**

**پذیرش تلفنی:**

**۰۹۹۹۹۰۰۳۷۰۰**

**پذیرش تلگرافی:**

**۰۹۱۵۴۴۷۱۱۳۰۰**

۰۹۱۵۴۴۷۱۱۳۰۰

دبیر شورای عالی فضای مجازی اعلام کرد :

## شوراهیچ برنامه ای برای باز شدن توئیتر یا فیلتر اینستاگرام ندارد

دبیر شورای عالی فضای مجازی با بیان این که فعلا هیچ بحث خاصی در خصوص فیلتر اینستاگرام در شورا مطرح نشده است، افزود: به طور کلی شورای عالی فضای مجازی درباره باز شدن توئیتر یا فیلتر شدن اینستاگرام تا امروز، هیچ بحث و بررسی نداشته است. به گزارش مهر، دکتر ابوالحسن فیروزآبادی روز گذشته در حاشیه جلسه کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، در

گروه **دانش وفناوری** – سرنوشته هاگرام و پلاگرام، دو نسخه موقت غیر رسمی و فارسی تلگرام در ایران با ادامه بلاتکلیفی ها به کلاف سردرگمی تبدیل شده است. ابتدا قرار بود این نسخه های غیر سمی تلگرام برای مدت محدودی که پیام رسان های داخلی تقویت و قادر به پذیرش کاربران تلگرام می شوند، کمک حال داخلی ها باشند، اما پس از مدتی اختلاف نظر ایجاد شد و اکنون رفیق تلگرام و رقیب داخلی ها شده اند. به گزارش فارس، اختلاف بر سر فیلتر یا توقف فعالیت نسخه های غیر سمی تلگرام، مدتی در سطح مسئولان بدون نتیجه مطرح بود، اما این بلاتکلیفی در وضعیت بازار پیام رسان ها، اعتراض پیام رسان های ایرانی را هم در پی داشته است. چهار پیام رسان سروش، گپ، ایتا و بیسفون به تازگی در بیابان مشتری که گلابه از بلاتکلیفی حضور داشتن یا نداشتن هاگرام و پلاگرام در بازار به بروز اختلال در روند مهاجرت کاربران به پیام رسان های داخلی اعتراض کرده اند و از مرکز ملی فضای مجازی و دیگر دستگاه های متولی خواسته اند که موضوع پیام رسان های داخلی را در مناشطات سیاسی وجه المصالحه قرار دهند.

در نتیجه دوگانگی و تعلل در اجرای سناریوی اول، تعداد کاربران این نسخه ها در مدت کوتاهی از کمتر از پنج میلیون کاربر ابتدایی به بیش از ۱۰ میلیون کاربر افزایش یافت و حتی در بازه کوتاهی از مرز ۲۰ میلیون نفر عبور کرد و اکنون به ۳۰ میلیون کاربر رسیده است. توجیه بومی شدن بستر فعالیت ۲۰ میلیون کاربر و کاهش مخاطرات در نسخه های بومی و تحت کنترل تلگرام در کنار تردید و مماشات درباره قطع دسترسی این تعداد کاربر، از عوامل انحراف در سناریوی اول پیش بینی شده بود.

### دستور بومی سازی هاگرام و پلاگرام، وارد وقت اضافه شده است

اکنون در نتیجه ضرورت و فشار برای تعیین تکلیف این

### تازه های فناوری

**ابداع هدست تبدیل فعالیت مغزی به نمایش نوری**

ایستا – محققان دانشگاه ناتینگهام یک نمایش نوری ایجاد کرده اند که توسط فعالیت مغز کنترل می شود. کاربر با استفاده از این هدست می تواند با تفکر خود، رنگ های این ساختار را تغییر دهد.

روشن شدن هر قسمت از این ساختار نورانی که به شکل مغز انسان طراحی شده، نشان دهنده این است که کدام قسمت از مغز کاربر فعالیت بیشتر یا کمتری دارد.

این هدست از روش ثبت فعالیت الکتریکی در مغز یا الکتروانسفالوگرافی یا الکترومغزنگاری یا همان

**سرکار خانم مهندس منصوره رئیسی**

**برادرزاده عزیزم**

موفقیت تان را در **سازمان نظام مهندسی کشاورزی** تبریک می گویم و پیشرفت روز افزون تان را از درگاه ایزد منان خواستاریم.

**فاطمه رئیسی – هاشم سهرابی**

۰۲۷۰۷۰۶۲۱۱

**آگهی فراخوان مناقصه عمومی شماره ۹۷/۱۰۴**

**خرید انواع سیم و کابل**

**شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی ( نوبت اول)**

این شرکت در نظر دارد نسبت به خرید انواع سیم و کابل مورد نیاز خود با مبلغ برآوردی ۸۴/۰۰۰ میلیون ریال از محل منابع داخلی، از طریق مناقصه عمومی اقدام نماید. لذا از تمامی شرکت های دارای صلاحیت دعوت می شود جهت دریافت، تکمیل و تحویل اسناد مناقصه به شرح درج شده در سایت شرکت به آدرس اینترنتی: [www.kcdc.ir](http://www.kcdc.ir) و یا سایت توانیر به آدرس اینترنتی [www.tavanir.org.ir](http://www.tavanir.org.ir) اقدام فرمایند.

**دفتر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی**

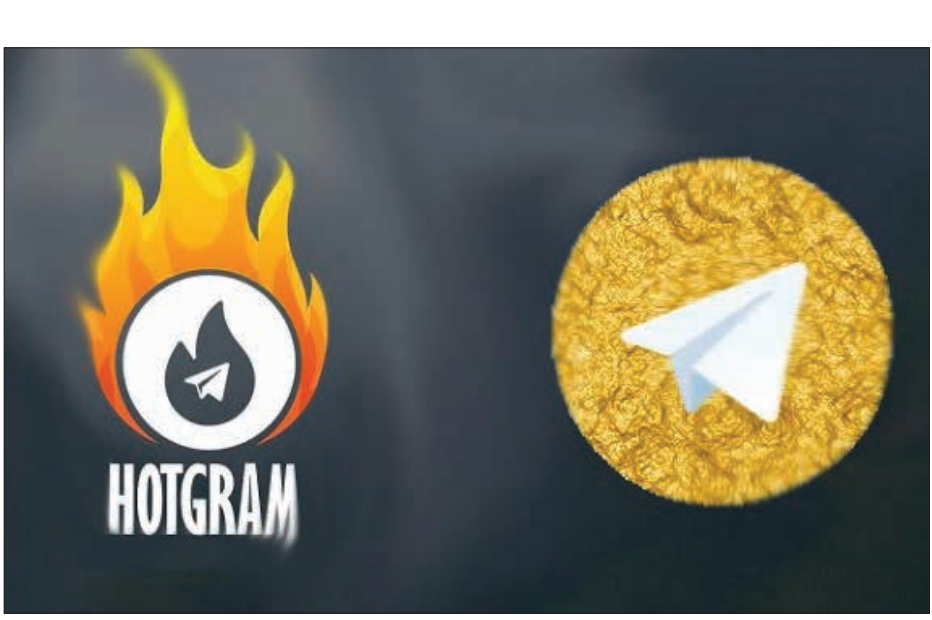
۰۲۷۰۷۰۶۶۴

### ساخت صدلی دیالیز ۵ موتور ه توسط محققان ایرانی

فضای مجازی در خصوص پیام رسان ها گفت: در شورای عالی فضای مجازی برای پیام رسان ها مصوبه ای تصویب شده و هم اکنون این مصوبه در حال اجراست. وی با اشاره به تصمیمات در نظر گرفته شده برای پیام رسان تلگرام، گفت: تصمیم درباره فیلترینگ تلگرام، یک تصمیم قضایی است و رویکرد شورای عالی فضای مجازی خروج از انحصار تلگرام بود که با فیلترینگ بخشی از آن

خصوص مباحثی که طی روز های اخیر درباره احتمال فیلتر شدن اینستاگرام مطرح می شود گفت: در سال های اخیر مردم و نخبگان درباره باز شدن یا بسته شدن برخی از پیام رسان ها صحبت هایی را مطرح می کنند که در این خصوص شورای عالی فضای مجازی در باره باز شدن توئیتر یا فیلتر شدن اینستاگرام تا امروز هیچ بحث و بررسی نداشته است. وی با اشاره به اقدامات شورای عالی

# نسخه های فارسی تلگرام ، در آزمون بودن یا نبودن !



اکنون در این مهلت حساس، سؤال اساسی این است که چه تضمینی برای موفقیت مستقل شدن این دو نسخه فارسی تلگرام در شهریور ۹۷ وجود دارد؟ اگر در شهریور هدف مستقل شدن هاگرام و پلاگرام بار دیگر عملی نشد، آیا توجیه نداشتن جایگزین برای ۳۰ میلیون کاربر این دو برنامه با دیگر توقف دسترسی به تلگرام در کشور را به تعویق خواهد انداخت؟ و به تبع آن وضعیت پیام رسان های داخلی برای مدت بیشتری در بلاتکلیفی باقی خواهد ماند؟ برای جلوگیری از ناموفق بودن نتیجه مستقل سازی، لازم است مرکز ملی فضای مجازی برنامه عملی و اجرایی هاگرام و پلاگرام را برای مستقل شدن به صورت دقیق و مرحله به مرحله بررسی و بر آن نظارت کند. در سخت ترین اتفاقی نیز ممکن است برنامه استقلال از تلگرام با موفقیت اجرا نشود. با وجود این احتمال باید

*فارس* /محققان ایرانی موفق شدند صدلی پنج موتور ه دیالیز را به صورت کاملاً بومی و ایرانی بسازند. ابوالفضل نجفی خواه محقق این طرح گفت: این صدلی کاملاً الکترونیکی، ۱۷۰ کارکرد دارد و این امکان را برای بیمار فراهم می کند تا در حالت های مختلف و بنا به ضرورت و نیاز، آن را تنظیم کند. وی جلوگیری از خروج ارز از کشور، ارائه خدمات پس از فروش و نیز قیمت مناسب آن نسبت به نمونه های خارجی را از مزیت های دیگر این طرح بیان کرد.



## کوتاه از جهان علم

## فروش ارزان ترین خودروی جهان متوقف می شود

**فارس** – شرکت هندی تاتا که با اجرای روش هایی خلاقانه در زمینه طراحی و تولید خودرو های سواری موفق به تولید ارزان قیمت ترین خودروی جهان موسوم به نانو شده بود، فروش خودروی مذکور را متوقف می کند. این خودرو اولین بار در سال ۲۰۰۸ عرضه شد و با عرضه آن افراد فقیری که هرگز نمی توانستند خرید خودرو را به مخیله شان راه دهند نیز مالک اتومبیل های سواری شدند. این شرکت هندی می گوید از ابتدای سال ۲۰۱۹ تولید و فروش خودروی نانو را متوقف می کند. علت اصلی آن کاهش فروش خودروی مذکور است. در حالی که این شرکت در سال گذشته ۲۷۵ خودروی نانو فروخته بود، در ماه ژوئن گذشته تنها یک سفارش تولید این خودرو را دریافت کرد.

### ۴ روز مانده تا طولانی ترین ماه گرفتگی قرن

**ایستا** – طولانی ترین ماه گرفتگی قرن ۲۷، ۲۸ ژوئیه (۶ ترداد) سال ۲۰۱۸ رخ خواهد داد. این ماه گرفتگی به دلیل طولانی بودنش قابل توجه نیست بلکه نکته قابل توجه این ماه گرفتگی گسترده گی آن است زیرا افراد سراسر جهان قادر به مشاهده این پدیده خواهند بود. این ماه گرفتگی کامل از ساعت ۱۵:۳۰ به وقت منطقه زمانی شرقی (۱۲ شب به وقت تهران) و تا ساعت ۱۷:۱۳ به وقت منطقه زمانی شرقی (۱۰:۴۳ باامداد به وقت تهران) رخ خواهد داد. اوج این ماه گرفتگی موسوم به «ماه سرخ (bloodmoon) در ساعت ۱۶:۲۱ منطقه زمانی شرقی (۵۱ دقیقه باامداد به وقت تهران) زمانی که قمر زمین به رنگ قرمز یا قهوه ای پررنگ و برق نمایش داده می شود، اتفاق خواهد افتاد. آمریکای شمالی تنها قاره ای است که قادر به مشاهده این خسوف نیست.

### فیلم برداری از عمق ۱۰۰ متری آب با پهپاد زیر دریایی

یک شرکت چینی، یک پهپاد زیرآبی ابداع کرده است که می تواند از عمق ۱۰۰ متری دریا فیلم برداری کند. این پهپاد موسوم به “گلادیوس (Gladius) می تواند بیش از چهار ساعت در عمق ۱۰۰ متری شناور باشد. گلادیوس به یک دوربین مافوق دقیق با حافظه داخلی ۶۴ گیگابایت و نورافکن های ۲۴۰۰ لومن مجهز است که امکان اکتشافات جذاب زیر دریایی را فراهم می کند. پهپاد های زیر دریایی، مزایای قابل توجهی از جمله توانایی کنترل شناور بودن دارند که این ویژگی، آن ها را نسبت به پهپاد های هوایی کارآمدتر می سازد زیرا پهپادهای هوایی برای ماندن در آسمان پایده به صورت پیوسته، انرژی مصرف کنند.

**۲۰ مهر مرداد**

**روز فیزیوتراپی**

**گرامی باد**

۲۰۱۸

**Physiotherapy National Day**

**24 July**

**دکترای حرفه ای فیزیوتراپی**

**نیاز سلامت جامعه**

**انجمن فیزیوتراپی ایران**

**شعبه استانی خراسان**