



### رقابت انتخاباتی یا مسابقه دروغ پراکنی؟

# عصبانیت جریان تحریف از رکوردهای اینترنتی دولت سیزدهم

#### گزارش

جواد غروی

همزمان با اوج گیری رقابت‌های انتخاباتی، برخی از فعالان سیاسی که معروف به در اختیار داشتن و ساماندهی ارتش‌های سایبری هستند، سبیلی از دروغ‌ها را روانه شبکه‌های اجتماعی و پیام‌رسان‌ها کرده‌اند تا از این رهگذر اندکی از حجم فشارها در مواجهه با انبوه پرسش‌های عمومی کم کرده و ضعف در عملکرد خود را بپوشانند. در این میان یکی از داغ‌ترین موضوعات این روزها، وضعیت اینترنت و حجم بی‌سابقه و گسترده دستاوردهای دولت شهید رئیسی در حوزه ارتباطات است. میزان برخی خدمات ارائه شده در ۳ سال اخیر از مجموع خدمات دولت‌های قبل نیز بیشتر بوده است و همین موضوع فشار زیادی به برخی سیاسیون وارد کرده و آنها را با چالش بزرگ انفعال، کارنامه ضعیف و کم‌کاری در دوران فعالیت خود نزد افکار عمومی مواجه کرده است.

مردم در شبکه‌های اجتماعی و پای پست‌های دروغین دید که خود رسوایی بزرگتری را برای ایشان رقم زده است. اما استراتژی تخریب و تحریف به واسطه بی‌بنیان بودن دروغ‌ها، دچار تناقضات فاجح و آشکاری است که در ادامه به آن پرداخته خواهد شد.

#### آمار خارجی؛ درست یا نادرست؟

یک ضرب‌المثل سوئدی می‌گوید: «یک دست پسر از پول قوی‌تر از دو دست پراز حقیقت است» و ظاهراً استراتژیست‌های دروغ و تحریف، با اتکا به همین ضرب‌المثل قصد پیشبرد اهداف خود را داشتند. البته با این اشتباه که ضرب‌المثل دیگری هم می‌گوید: «ماه همیشه پشت ابر نمی‌ماند.»

سخت دیگری برند. هرچند حساب باز کردن روی کوتاه بودن حافظه جمعی و تاریخی، آن‌هم با گسترش دسترسی به اینترنت و در عصر ارتباطات، محاسبه‌ای اشتباه است و دیگر کارایی ندارد. گمان اینکه صدق این موضوع را می‌توان در مرور نظرات

سبزه‌دم در حوزه اینترنت و ارتباطات را در دستور کار گذاشتند. به این ترتیب که مکرراً با زیر سؤال بردن دستاوردهای دولت شهید رئیسی، می‌خواهند آذهان عمومی را از عملکرد نداشتته خود دور کرده و به خیال خود زمین بازی را به

استراتژی تخریب و تحریف اما از آنجا که دستان این قبیل سیاسیون برای استناد به آمار و عملکرد خودشان خالی است و جایی برای عرض اندام و رقابت ندارند، اتاق‌های جنگ روانی‌شان، «استراتژی تخریب و تحریف» دستاوردهای دولت

### مراقب سیم کارت‌های خود باشید



بسیاری از کاربران تلفن همراه پیش از یک سیم‌کارت دارند و به دلایلی مختلف از جمله سهل‌انگاری یا فراموشکاری، از سیم‌کارت خود بی‌اطلاع هستند. در حالی که بسیاری از کاربران از کنار چنین موضوعی بدون توجه عبور می‌کنند، واقعیت این است که کم‌شدن هر سیم‌کارت می‌تواند منجر به بروز دردسرهای فراوان برای آنها شود. تنها کافی است چنین سیم‌کارتی به دست مجرمان و کلاهبرداران بیفتد. در چنین شرایطی عواقب همه اعمال مجرمانه آنها یا مالک سیم‌کارت است بدون اینکه حتی روحت از چنین قانون شکنی‌ها و جرم‌هایی اطلاع داشته باشد. این موضوع کاملاً فراگیر است به گونه‌ای که در تازه‌ترین گزارش پلیس فتا آمده، ۲۰ درصد پرونده‌های پلیس فتا مربوط به سیم‌کارت است. برخی کاربران نیز با اعتماد به دوستان و آشنایان، سیم‌کارت خود را در اختیار آنها قرار می‌دهند که پلیس فتا بارها در این زمینه هم هشدار داده است. بهتر است در چنین مواردی انتقال قانونی

سیم‌کارت به نام شخص دیگر انجام شود تا مشکل خاصی برای کاربران راه‌اندازی نشود. در سال‌های گذشته بویژه در زمانی که شاهد ارائه سیم‌کارت‌های ارزان از سوی اپراتورهای مختلف در مناسبت‌های گوناگون بودیم، موضوع سیم‌کارت‌های جعلی و ناقص یا سیم‌کارت‌های بدون هویت منجر به اقدامات خلافکارانه، به یک معضل اساسی تبدیل شده بود. بدین ترتیب برای حل این مشکل، سرانجام رگولآوری دست

#### پای «پرینت سه بعدی» به دنیای شیرینی باز شد

میترا جلیلی؛ یکی از جذابیت‌های دنیای فناوری، پرینت سه بعدی و وسایلی است که می‌توان با کمک این تکنولوژی طراحی و تولید کرد. این فناوری تاکنون راه خود را به دنیای ساختمان سازی، انواع تجهیزات پزشکی و دندانپزشکی و موارد بسیار دیگری باز کرده ولی شاید جالب‌ترین ایده استفاده از تکنولوژی پرینت سه بعدی، تزئین انواع کیک‌ها باشد: نرگدنی است توسط شرکت فناوری WobbleWorks ارائه شده است. حدود ۱۱ سال پیش این شرکت با عرضه قلم چاپ سه بعدی خود با نام 3Doodler به بازار، عملاً طراحی را وارد فاز تازه‌ای کرد و بتدریج قلم‌هایی ویژه کودکان و افراد حرفه‌ای ارائه داد. اکنون این شرکت، قلم پرینت سه بعدی ChefDoodler را معرفی کرده است که به شما این امکان را می‌دهد با استفاده از شکر و انیزومات، زیباترین گل‌ها و تصاویر را روی کیک به صورت سه بعدی خلق کنید. مدیران این شرکت امیدوارند با 3Doodler ChefDoodler دنیای پخت و پز را تغییر دهند. ChefDoodler به روشی مشابه مدل‌های قبلی 3Doodler عمل می‌کند. یعنی قبل از عبور از نازل دستگاه پرینتر، «کپسول‌های قند» را گرم و نرم می‌کند تا بتواند مجسمه‌های خوراکی باورنکردنی را ایجاد کند. این مجسمه‌ها همان‌طور که سرد می‌شوند، می‌توانند با چرخش‌های ساده، از یک کلوچه تا گل‌های شیرینی‌روی کیک‌ها را درست کنند. حتی می‌توان برای تزئین کیک تولید، نماد کشورها مثل برج ایفل را با کمک این قلم پرینت سه

#### قاب فناوری

آقای قاسم خوشدل... به استانداردهای بین‌المللی... در زمینه‌های مختلف...

دروغ پردازان در خصوص دستاوردهای اینترنت و ارتباطات در دولت سیزدهم، زیر سؤال بردن آمارهای داخلی و ایجاد شبهه در این آمار بود. لذا استناد به مراجع و آمارهای خارجی از سوی ایشان در دستور کار قرار گرفت، اما این استراتژی هم یک تلخکامی، رسوائی و تناقض بزرگ برای ایشان به دنبال داشت. رسانه‌ها و فعالان شبکه‌های اجتماعی نزدیک به جریان تخریب و تحریف، هرگاه آماری از منابع خارجی به دست می‌آوردند که گویای ضعف و ارتباطات کشور بود، به هیجان زیاد، آب و تاب و تیترهای درشت به سراغ این آمارها می‌رفتند. اما زمانی که همان منبع خبر از پیشرفت‌ها و بهبودهای مستمر و پایدار در سرعت و کیفیت ارتباطات ایران می‌داند، دچار دل‌پچه شده و سرد در برف می‌برند. اگرچه آنکه در ادامه می‌آید برای روشن ساختن آذهان افراد و وابستگی به جریان تخریب و تحریف نیست و پرواضح است آنکه خود را به خواب زده نمی‌توان بیدار کرد، لذا حسب وظیفه و با وجود اشراف و آگاهی افکار عمومی و مردم قردان کشور، صرفاً هدف بازخوانی خدماتی است که دولت سیزدهم در عرصه ارتباطات و اینترنت کشور داشته است.

آمارهایی از بهبود کیفیت اینترنت یکی از منابع مورد وثوق و استناد این جریان، سایت «اسپیدتست» است که به شکل ماهانه کیفیت و سرعت اینترنت کشورها را رصد می‌کند. آمارها این مرجع اما به وضوح نشان می‌دهد سرعت اینترنت کشور در سه سال اخیر سیر صعودی و پیشرفت مستمر خود را حفظ کرده است.

میزان دیگر دستاوردهای دولت سبزه‌دم در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات به حدی زیاد است که تلاش شده مستمر به استحضر مردم عزیز رسانده شود و حتی مرور تیتروار این دستاوردها نیز در این مقال نمی‌گنجد. لذا هدف از گزارش حاضر، نمایان ساختن گوشه‌ای از خدمات و دستاوردهای دولت سبزه‌دم در حوزه کیفیت و سرعت اینترنت بود که به دردی در دل برخی سیاسیون تبدیل شده که به مثابه کورنگی دچار کورحقیقی هم هستند و البته تاریخ مشحون از این جهش در بهبود سرعت خورشید است که هیچ‌گاه نیز راه به جایی نبرده‌اند.

#### آمارهای از بهبود کیفیت اینترنت

یکی از منابع مورد وثوق و استناد این جریان، سایت «اسپیدتست» است که به شکل ماهانه کیفیت و سرعت اینترنت کشورها را رصد می‌کند. آمارها این مرجع اما به وضوح نشان می‌دهد سرعت اینترنت کشور در سه سال اخیر سیر صعودی و پیشرفت مستمر خود را حفظ کرده است. میزان دیگر دستاوردهای دولت سبزه‌دم در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات به حدی زیاد است که تلاش شده مستمر به استحضر مردم عزیز رسانده شود و حتی مرور تیتروار این دستاوردها نیز در این مقال نمی‌گنجد.

### فایل‌های ویدیویی را تدوین و میکس کنید



با ورود گوشی‌های هوشمند به زندگی، امروزه بیشتر مردم حجم بالایی از فیلم‌های مختلف را در گوشی خود ذخیره کرده‌اند. برخی از این فیلم‌ها لحظات خوش و برش‌هایی جذاب از زندگی را به تصویر کشیده و حتی ممکن است گروهی به فکر کنار هم گذاشتن این فایل‌های کوتاه و تهیه یک فیلم خانوادگی جذاب باشند. اما احتمالاً بسیاری از مردم برای ساخت و تدوین این فیلم با مشکل مواجه می‌شوند. ولی باید امری تخصصی می‌دانند. ولی باید گفت فعالان حوزه فناوری کنار آنها هستند و یک برنامه ویژه برای این کار ارائه داده‌اند. Premiere Pro نام نرم‌افزار مشهور و محبوب کمپانی بزرگ Adobe برای میکس و مونتاژ فایل‌های ویدیویی است. این نسخه با دارا بودن نهایت امکانات و تکنولوژی‌های نوین در زمینه میکس و مونتاژ ویدیویی و سینمایی، ویرایش و ادیت قدرتمند یک فیلم را امکانپذیر می‌کند.

در این نرم‌افزار غیر از بازسازی سرعت عملیاتی نرم‌افزار از دیگر مزایای استفاده از این نرم‌افزار برای ویرایش و میکس فایل‌های ویدیویی محسوب می‌شود. از دیگر قابلیت‌های این نرم‌افزار، افزایش سرعت خروجی گرفتن از ویدیوها و امکانات متعدد صداگذاری روی ویدیوهاست. این برنامه، ابزارهای مختلف میکس و مونتاژ و همچنین افکت‌ها و فیلترهای متنوع ویدیویی دارد و به کاربر اجازه می‌دهد تا بهترین تدوین فیلم را داشته باشد.

**آگهی تغییرات شرکت سهامی خاص کیان پلیمر البرز**  
**به شناسه ملی ۱۴۰۰۳۹۵۷۹۶۹ و به شماره ثبت ۴۱۸۴۱**  
**به استناد صورت جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده مورخ ۱۴۰۲/۱۲/۱۵ در تصویبات ذیل اتخاذ شد:**  
**مؤسسه حسابر س‌ای پارس در آری شماره ثبت ۳۷۵۱ و شناسه ملی ۱۵۱۵۱۳۳۰۱۷۷۵ به نمایندگی بهرام کینی دارای کد ملی ۰۵۵۰۳۳۹۶۶۱۴۳۷ به‌عنوان بازررس مالی شرکت برای مدت یک‌سال مالی انتخاب گردیدند. روز نامه کثیرالانتشار ایران جهت درج آگهی‌های شرکت انتخاب شد. صورت‌های مالی، تر از نامه و حساب سود و (زیان) منتهی به ۱۴۰۱/۱۲/۲۹ مورد تصویب مجمع قرار گرفت.**

**اداره کل ثبت استاد و املاک استان البرز**  
**اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیر تجاری کرج**  
**۱۷۴۱۳۵**

### اخبار

#### ارائه خدمات غیرحضورى در پنجره ملی هوشمند

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با اشاره به اینکه ۵۰۰ خدمت دولت به شکل برخط انجام می‌شود و ۹۹ درصد دستگاه‌های اجرایی دولت به پنجره واحد هوشمند متصل شده‌اند، گفت: قوه قضائیه از جمله نهادهایی است که به پنجره ملی خدمات دولت هوشمند متصل شد و بخشی از خدمات این قوه از طریق این سامانه انحصار می‌شود. عیسی زارغ‌پور درباره اقدامات انجام شده در حوزه پنجره ملی خدمات دولت هوشمند اظهار داشت: اگر بخواهیم برای محاکم قضایی نوبت بگیریم یا گواهی عدم سوء پیشینه برای شما صادر شود از طریق پنجره ملی در مدت ۲۴ ساعت می‌توانید این کار را انجام دهید. همچنین سازمان ثبت اسناد به‌عنوان زيرمجموعه قوه قضائيه به پنجره ملی متصل شده است. وی با بیان اینکه نزدیک به ۷۰ درصد خدمات دولت تا پنجره ملی خدمات دولت هوشمند انجام می‌شود، تصریح کرد: البته ۳۰ درصد برای پیوستن به این پنجره باقی مانده که باید به سرانجام برسد. زارغ‌پور درباره اینکه چه میزان صندوق پست الکترونیک برای شهروندان ایجاد شده است، یادآور شد: هر فردی که از طریق پنجره ملی خدمات دولت هوشمند احراز هویت شود، یک ایمیل برای وی ایجاد خواهد شد که می‌تواند از آن استفاده کند. همچنین زیرساخت لازم برای ارائه خدمت پست الکترونیک برای همه افرادی که در پنجره ملی خدمات دولت هوشمند احراز هویت شدند وجود دارد تا بتوانند از خدمات آن استفاده کنند.

#### کشاورزی فناوریانه با کمک دانش بنیان‌ها

یکی از شرکت‌های فناور مستقر در پارک علم و فناوری استان کرمانشاه با پیاده‌سازی سامانه هوایی و فضایی مبتنی بر هوش مصنوعی، امکان برآورد سطح زیرکشت محصولات کشاورزی با دقت ۹۷ درصد را در کشور فراهم کرد. به گزارش مهر، صلاح معتمدی مدیرعامل این شرکت دانش بنیان با اشاره به فعالیت این شرکت در زمینه محصولات و خدمات فضاپایه مبتنی بر تصاویر داده‌های ماهواره‌ای، گفت: «جوئیا» نخستین سامانه جامع پایش ماهواره‌ای کشور است که ۳ مؤلفه تصاویر ماهواره‌ای، هوش مصنوعی و تجهیزات نوین هوایی، خدمات و اطلاعات نظارتی مستمری در اختیار کشاورزان خرد و کلان و صنایع و مدیران سازمان‌ها قرار می‌دهد. وی افزود: این سامانه با افزایش رزولوشن تصاویر ماهواره‌ای با هوش مصنوعی تا ۲.۵ متر، پایش و آنالیزهای مختلفی را ارائه می‌دهد که از آن می‌توان به مواردی چون برآورد سطح زیرکشت محصولات کشاورزی بر مبنای یادگیری عمیق، برآورد میزان تولید محصولات زراعی و استخراج هوشمند مرز اراضی کشاورزی بر مبنای یادگیری عمیق اشاره کرد.

#### آن سوی خبر

#### ارزیابی آمادگی کشورها در پذیرش هوش مصنوعی

صندوق بین‌المللی پول شاخص و سطح آمادگی پذیرش هوش مصنوعی برای ۱۷۴ کشور را ارزیابی و منتشر کرد. نتایج تحقیقات این صندوق در ماه ژانویه نشان داد هوش مصنوعی می‌تواند ۳۳ درصد از مشاغل را در اقتصادهای پیشرفته، ۲۴ درصد مشاغل در اقتصادهای نوظهور و ۱۸ درصد مشاغل را در کشورهای کم‌درآمد به خطر بیندازد. طبق گزارش این صندوق، اقتصادهای نروژمتدتر در مقایسه با کشورهای کم درآمد، برای پذیرش هوش مصنوعی مجهزتر هستند. بیشتر اقتصادهای بازار نوظهور و کشورهای کم‌درآمد نسبت به اقتصادهای پیشرفته، سهم کمتری از مشاغل با مهارت بالا دارند، بنابراین احتمالاً کمتر تحت تأثیر قرار خواهند گرفت.

#### دریافت کننده تراشه «نورالینک» گیمر حرفه‌ای شد

نخستین دریافت کننده تراشه مغزی نورالینک با کمک این تراشه به یک بازیکن حرفه‌ای بازی‌های رایانه‌ای تبدیل شد. به گزارش مهر، سال گذشته تلاند آرناک به‌عنوان نخستین بیمار، تراشه مغزی شرکت نورالینک متعلق به ایلان ماسک را دریافت کرد. این بیمار ۲۹ ساله، ۸ سال قبل بدلیل یک تصادف رانندگی کنترل اعضای بدنش را از دست داد، اما با ایمپلنت تراشه نورالینک قابلیت کنترل مکان نمای رایانه با مغزش را به دست آورد. این فناوری می‌تواند راه‌هایی تازه برای مستقل زندگی کردن وی را فراهم کند. وی گفت: اکنون برخی بازرسی‌ها را به راحتی می‌توانم انجام دهم و تصور می‌کنم در چند سال آینده بتوانم هر بازی رایانش‌ای که دیگران انجام می‌دهند را نیز بازی کنم. با توجه به اینکه چندین پیش‌برخی از تازهای ایمپلنت شده در کورتکس مغز او جدا شدند، ایلان ماسک امیدوار است هر یک از تازهای باریک‌تر از هوی انسان را در عمق بیشتری از مغز بیمار آزمایشی دوم نصب کند.