

ای پادشه خویان، داد از غم تنهایی دل بی تو به جان آمد، وقت است که باز ایی دالم گل کن ایستان شادابی نمى ماند درباب ضعیفان را در وقت توانایی حافظا

-----

## خبر

## دوقطبی تولید داخل و واردات تجهیزات فناوری



به گفته دبیر کمیسیون شبکه سازمان نظام صنفی رایانه‌ای، تکنولوژی و تجهیزات های‌تک در ۴۰ سال گذشته همواره تحریم بودند و واردکنندگان در حالی همواره با دوقطبی تولید داخل و واردات تحت فشار هستند که هر تجهیزى که با تاخیر وارد شود، کشور از کسب درآمد و تکنولوژی مدرن باز می‌ماند.

به گزارش ایسنا، اعضای کمیسیون شبکه سازمان نظام صنفی رایانه‌ای (نصر) با انتقاد از روند ثبت سفارش واردات کالاهای فناوری اطلاعات توسط سازمان تنظیم مقررات ارتباطات (رگولاتوری) و وزارت صمت، خواستار ایجاد بهبود در این روند شدند، زیرا معتقد بودند رگولاتوری ناخوسته به قاچاق کالا، ورود کالای بی‌کیفیت، مشکل سرمایه در گردش و عدم پرداخت عوارض گمرکی دامن زده است.

به گفته دبیر کمیسیون شبکه سازمان نصر با این استدلال که آیین‌نامه فعلی تایید نمونه تجهیزات آی‌تی ۱۳ سال پیش تصویب شده و اکنون کاستی‌هایی دارد، درخواست تصویب آیین‌نامه دیگری دارد با این هدف که مشکلات فعلی حل و تسهیل‌گری انجام شود، از نظر اقتصادی به نفع کشور باشد، کالای باکیفیت عرضه شود، قاچاق را کم کند و شفافیت داشته باشد. به‌تازگی نیز سازمان نظام صنفی رایانه‌ای کشور (نصر) در نامه‌ای به سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، خواستار ارائه آمار مربوط به روال تایید نمونه تجهیزات حوزه فناوری اطلاعات در ۱۳ سال گذشته شد.

### اهمیت فناوری در دوران کرونا

در این راستا احسان زربین‌بخش – دبیر کمیسیون شبکه سازمان نظام صنفی رایانه‌ای – در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به تاثیرگذاری فناوری اطلاعات بر انجام بسیاری از امور و فعالیت‌ها در دوران کرونا بیان کرد: بحران کرونا باعث شد بخش عمده‌ای از فعالیت‌ها در کشور نزدیک به دو ماه متوقف شود و اهمیت فناوری اطلاعات با استفاده مردم و سازمان‌ها از دور کاری، برگزاری جلسات و وبینارها، آموزش مجازی دانش‌آموزان و دانشگاه جوانان، خریدهای اینترنتی، ایجاد سرگرمی با نمایش فیلم و سریال‌ها و نقل و انتقال‌های مالی بیش از پیش مشخص شد.

وی با بیان اینکه درحال حاضر نزدیک به سه ماه طول می‌کشد تا تجهیزات ICT وارد زیرساخت‌ها شود، افزود: صرف نظر از خواب سرمایه، تحریم‌ها، جهش نرخ ارز و بسیاری مسائل دیگر، هرچه این روند با تاخیر بیشتری همراه باشد، مردم با زمان طولانی‌تری از این خدمات بهره‌مند می‌شوند. در وضعیتی که هنوز هم به مردم اعلام می‌شود در خانه بمانید و کارهایتان را از طریق دورکاری انجام دهید، تنها با توسعه زیرساخت‌های فناوری اطلاعات می‌توان این کارها را انجام داد.

دبیر کمیسیون شبکه سازمان نظام صنفی رایانه‌ای با بیان اینکه مصوبه تایید نمونه تجهیزات ICT وارد ۱۳امین سال خود می‌شود، گفت: کمیسیون شبکه سازمان نصر از سال ۹۴ در حال پیگیری این موضوع است تا تغییراتی در جهت بهبود فضای کسب‌وکار در این مصوبه ایجاد شود. برخی از آزمایشگاه‌ها مدام اعلام می‌کنند تاکنون دستگاه‌های تجهیزات برای مسود خودشان می‌خواهند آیین‌نامه تایید نمونه را تغییر دهند و تجهیزاتی را که کارایی لازم ندارد، وارد کنند، در حالی که این آزمایشگاه‌ها، گزارش آزمون را با جزئیات به بهره‌بردار نمی‌دهند و منتشر نمی‌کنند که این موضوع خلاف رویه استاندارد است.

زرین‌بخش در ادامه توضیح داد: هنگام انجام ارزیابی تجهیزات، مستنداتی مانند ضبط فیلم و سایر موارد وجود دارد که شرکت‌های واردکننده تقاضا دارند که آزمایشگاه‌ها این فیلم، log های ارزیابی و شکست زمان و هزینه آزمایش‌ها را ارائه دهند. تاکنون آزمایشگاه‌ها می‌گفتند این اطلاعات جزو دارایی‌های ماست و به‌بهبانه اصول محرمانگی این اطلاعات را ارائه نمی‌کنند. پرسشی که مطرح می‌شود این است مگر می‌شود استاندارد محرمانه باشد و چگونه تاکنون کنندگان باید مواردی را که محرمانه است و اطلاع‌ای از آن ندارند را رعایت کنند؟ اکنون این شبانیه پیش آمده که ارائه این اطلاعات منافع چه کسانی را به خطر انداخته و چرا آزمایشگاه‌ها این اطلاعات را نمی‌دهند؟

**تاییدیه‌های بین‌المللی مورد تایید آزمایشگاه‌های داخلی نیست**
وی ادامه داد: از طرفی تجهیزات امنیتی وارداتی که از مراجع بین‌المللی در حوزه استاندارد موقت به اخذ تاییدیه شده‌اند، در داخل کشور و از نظر آزمایشگاه‌های مذکور موفق به اخذ تاییدیه نمی‌شوند و این سوال مطرح می‌شود که آیا استانداردهای بین‌المللی، در داخل کشور مورد قبول برخی از آزمایشگاه‌ها نیست؟ آیا استاندارد با تفسیر به رای افراد قابل تغییر است؟ جواب این پرسش‌ها چه بر اساس عدم آگاهی و یا تعمد باشد، باید پیگیری شده و در نهایت برای همه ذی‌نفعان شفاف شود.

دبیر کمیسیون شبکه سازمان نظام صنفی رایانه‌ای با بیان اینکه تنها راهی که می‌تواند وضعیت را بدون تفسیر به رای مشخص کند، عدد و رقم و آمار است، گفت: هر تأمین‌کننده تجهیزات و واردکننده وظیفه دارد اطلاعاتش را در پورتال سازمان تنظیم مقررات ارتباطات وارد کند و پورتال سازمان تنظیم مقررات ارتباطات هم این قابلیت را دارد که این آمار را منتشر کند. آمار به ما می‌گوید که در ۱۳ سال گذشته چند درصد از این تجهیزات مشکل‌دار بودند و خوب سرمایه و هزینه‌های پیدا و پنهان این روش چقدر بوده است. زرین‌بخش با بیان اینکه واردکنندگان همواره با دوقطبی تولید داخل و واردات تحت فشار هستند، افزود: تکنولوژی و تجهیزات های‌تک در ۴۰ سال گذشته همواره تحریم بودند و واردکنندگان، درواقع واردکننده تکنولوژی هستند که به‌سختی کالا وارد می‌کند و هر تجهیزى که با تاخیر وارد شود، کشور از کسب درآمد و تکنولوژی مدرن باز می‌ماند. با توجه به این موارد کمیسیون شبکه جهت تسریع و بهینه کردن روال و جلوگیری از تاخیر در توسعه زیرساخت‌ها پیشنهادت خود را ارائه کرده است و از سازمان تنظیم مقررات درخواست اعمال تغییرات در دوران فعلی و پساکرونا را دارد.

وی در پایان خاطرنشان کرد: کشور ما در چند ماه گذشته آ بستن حوادث مختلف بوده و به این دلیل تا کنون جلسه‌ای که در آن موارد مربوط به تایید نمونه تجهیزات مطرح شود، تشکیل نشده است. با این وجود ما امیدواریم با اتفاقات دو ماه اخیر و ارائه آمار، سازمان تنظیم مقررات تصمیمی که به نفع کشور است را بگیرد. درخواست ما این است تا رگولاتوری با ارائه آمار و ارقام مستند علاوه بر نشان دادن بی‌طرفی خود و حفظ شأن استاندارد، فضا را از فرصت‌طلبانی که با استفاده ابزاری از استاندارد و امنیت تنها منافع خود را می‌بینند گرفته و به شفافیت در تأمین تجهیزات حوزه فناوری کمک کند تا پس از آن مشخص شود کدامیک از آزمایشگاه‌ها عملکردشان شفاف و مبتنی بر استاندارد بوده و می‌توان در جهت حفظ استاندارد روی آنها حساب کرد.

# استدلال

-----

## شبکه ملی اطلاعات این هفته خبر ساز می شود

وزیر ارتباطات با بیان اینکه شبکه ملی اطلاعات خبرساز می‌شود، گفت: در چند روز آینده اخباری در مورد تکمیل زیرساخت‌های لایه‌های اطلاعاتی شبکه ملی اطلاعاتی در حال تکمیل می‌شود. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از وزارت ارتباطات، محمدجواد آذری جهرمی همزمان با روز جهانی ارتباطات در یک برنامه رادیویی با اشاره به اینکه در چند روز آینده اخباری در مورد تکمیل زیرساخت‌های لایه‌های اطلاعاتی شبکه ملی اطلاعات اعلام می‌شود، افزود: این هفته خبرهای بسیار خوبی برای مردم داریم. اقداماتی که از دی ماه ۹۸ پس از صدور فرمان ۵ ماده‌ای مقام معظم رهبری برای تکمیل زیرساخت‌های لایه‌های اطلاعاتی شبکه ملی اطلاعات پیگیری شده بود به نتایج خیلی خوبی رسیده که در این هفته گزارش آن را به مردم می‌دهیم. وی با اشاره به توسعه ارتباطات در کشور گفت: در حال حاضر در کشور با سرمایه‌گذاری‌های قابل توجه روبرو هستیم و از طرفی بخش زیادی هم دولت سرمایه‌گذاری کرده است، خدمات ارتباطی نسل ۳ و ۴ در همه شهرهای کشور برقرار است و نزدیک به ۸۳ درصد روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور دسترسی به اینترنت دارند. بیش از ۲۰ میلیون کاربر شبکه اینترنت در کشور داریم و این آمار در بین کشورهای منطقه بی‌نظیر است. وزیر ارتباطات با اشاره به اینکه

فعالیت بخش ICT در همه حوزه‌ها اعم از آموزش، سلامت و بانکداری فعال است، افزود: تقریباً هیچ کدام از این حوزه‌ها بدون استفاده از فضای ارتباطی و امکانات زیرساختی فوقیاتی که در حال حاضر دارند را نتوانند داشت به نوعی موفقیت‌هایشان وابسته به میزان استفاده از ظرفیت‌های حوزه ICT است و ارتباطات و فناوری اطلاعات هم تلاش کرده بهترین خدمات را برای این مجموعه‌ها فراهم کند. برای این مجموعه دسترسی به اینترنت در ۴ درصد از سهم اقتصاد کشور، رقم ۴ درصد از سهم اقتصاد حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات به دسترس می‌رسد. وزیر ارتباطات در ادامه اشاره کرد

-----

### از بین بردن شکاف دیجیتالی دستور کار ارتباطات تا سال ۲۰۳۰

-----

-----

روزنامه سراسری صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: محمد مهدی افصلی

یکشنبه ۲۸ اردیبهشت ماه ۱۳۹۹ شماره ۲۹۴۶

-----

### وزیر ارتباطات:

-----

آدرس دفتر مرکزی:میدان شیخ بهایی پلاک ۲ واحد ۵۷

تلفن: ۰۲۱-۵۶۳۸۷۰۸۸-۲۱

چاپ:کارگر
تلفن:۶۶۸۱۷۳۱۶

-----

### وزیر ارتباطات:

## شبکه ملی اطلاعات این هفته خبر ساز می شود



ایام قرنطینه و شیوع کرونا اشاره کرد و گفت: ما هم با این پدیده مواجه بودیم و می‌شد به عین‌ه دید که ۴ درصد رسیده که عدد قابل توجهی است و نشان از رشد اقتصادی دارد. وی با اشاره به رشد اقتصادی بخش ارتباطی کشور در سال ۹۷ که گزارش آن نهایی شده افزود: علی‌رغم اینکه بخش ارتباطی کشور به دلیل تحریم‌های ظالمانه رشد منهای ۴۸ درصد را به لحاظ اقتصادی در سال ۱۳۹۷ تجربه کرده، رشد اقتصادی در بخش ICT یعنی ارتباطات مثبت ۱.۷ درصد و رشد اقتصادی بخش فناوری اطلاعات ما ۶.۴ درصد است. آذری جهرمی به محسوس بودن دسترسی به امکانات و فناوری در

-----

### از بین بردن شکاف دیجیتالی دستور کار ارتباطات تا سال ۲۰۳۰

-----

این فناوری‌ها و نوآوری‌های جدید، توان بالقوه و خیلی زیادی را برای پیشرفت بشر به وجود می‌آورند و ابزارهای قدرتمندی را نیز برای نیل به تک‌تک اهداف توسعه پایدار، را اختیار ما قرار می‌دهند.

تقریباً نیمی از جمعیت جهان هنوز از اینترنت استفاده نمی‌کنند و رشد کلی دسترسی به اینترنت، کند است، ما برای این که بتوانیم همگان را به اقتصاد دیجیتالی جهانی متصل کنیم، نیازمند هماهنگی بیشتر و چند برابر کردن تلاش‌هایمان در این زمینه هستیم و لازم است برای کسانی که به این موهبت دست یافته‌اند، تضمین دهیم، در این زندگی پر از امکانات ارتباطی که دارند، از امنیت، اطمینان و سلامت کافی برخوردار باشند.

ببایید تا به مناسبت روز جهانی مخابرات و جامعه اطلاعاتی و به خاطر این دههٔ جدید، میوه‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات را برای شتاب دادن به رشد اجتماعی، اقتصادی، محیط‌زیست پایدار، توسعه فراگیر و همگانی و همه‌جایی، به کار گیریم.

### گلکسی A۵۱ پر فروش‌ترین گوشی اندرویدی جهان شد

-----

سال ۲۰۲۰ میلادی نام از آن خود کرده است و سهم آن ۲.۲ درصد از بازارهای جهانی بوده است.پس از این محصول، گوشی شیائومی ردمی ۸ و گلکسی اس ۲۰ پلاس به ترتیب با سهمی ۱.۹ درصدی و ۱.۷ درصدی، رتبه اول دوم و سوم جدول رده بندی پر فروش‌ترین گوشی‌های اندرویدی در نخستین فصل از سال جاری میلادی را به خود اختصاص دادند.رتبه‌های چهارم تا ششم این فهرست نیز به ترتیب گوشی‌های گلکسی A۱۰S سامسونگ و شیائومی ردمی نوت ۸ با سهمی ۱.۶ درصدی و گلکسی A۲۰S سامسونگ با سهمی ۱.۴ درصدی بوده‌ اند.

### خبر

## خدمات ویژه دولت الکترونیکی در روز ارتباطات

دبیر شورای اجرای فناوری اطلاعات استعلام ضمانت‌نامه‌های بانکی و کدهای شب‌با بر اساس کد ملی توسط بانک مرکزی و ثبت‌نام تأمین‌کنندگان کالا و خدمات در سامانه تدارکات الکترونیکی توسط وزارت صمت را از خدمات ویژه دولت الکترونیکی در روز جهانی ارتباطات اعلام کرد. به گزارش ایسنا، بارها از سوی کارشناسان گفته شده اگر در راستای تسریع راه‌اندازی دولت الکترونیکی تلاش کنیم، فساد کاهش می‌یابد و مردم نباید برای دریافت خدمات به طبقات بالای یک ساختمان اداری بروند. در نتیجه با «دولت همراه» به جای این‌که نیاز باشد مردم برای دریافت خدمات مراجعه کنند، می‌توان خدمات دولتی را همه وقت و همه جا به مردم ارائه داد. این ویژگی متمایز دولت همراه نسبت به گروه‌هاست.

این روزها و در شرایطی که به دلیل شیوع کرونا در کشور، یکی از مهم‌ترین راه‌های جلوگیری از گسترش بیشتر این ویروس، تا حد ممکن خانه‌نشینی و رعایت فاصله‌گذاری اجتماعی عنوان شده، دولت الکترونیک و ارائه خدمات دولتی به‌صورت غیرحضوری و الکترونیکی یکی از مهم‌ترین اقداماتی است که می‌تواند مورد توجه افرادی که به این خدمات نیاز دارند قرار بگیرد. هرچند به نظر می‌رسد برخی دستگاه‌ها تمایل چندانی برای یکپارچه کردن خدمات الکترونیکی ندارند، برخی سازمان‌ها میانه‌ای با الکترونیکی شدن ندارند، برخی روش خود را برای ارائه خدمات به صورت الکترونیکی در پیش می‌گیرند و شاید تنها عده‌ی معدودی درخواست وزارت ارتباطات برای یکپارچه شدن خدمات را اجابت کنند.

روز جهانی ارتباطات، هفدهم ماه می است. اکنون دیگر ارتباطات به تلفن و اینترنت هم محدود نمی‌شود و اگرچه این مسیر بیش از ۱۵۰ سال پیش با تلگراف آغاز شد، اما با فناوری‌هایی مانند نسل پنجم اینترنت که صنعت ارتباطات و فناوری اطلاعات را دگرگون خواهد کرد، کره خورده و از آنجایی که سرعت رشد فناوری بسیار بالاست، در آینده شاهد تحولات بیشتری نیز خواهیم بود.

در این راستا رضا باقری اصل –دبیر شورای اجرایی فناوری اطلاعات– در توئیتر از چند اتفاق ویژه دولت الکترونیکی در روز جهانی ارتباطات خبر داد و آنها را نام برد. سرویس الکترونیکی استعلام ضمانت‌نامه‌های بانکی توسط بانک مرکزی، ثبت‌نام رایگان و الکترونیکی تأمین‌کنندگان کالا و خدمات در سامانه تدارکات الکترونیکی توسط وزارت صمت از جمله این خدمات است. باقری پیش از این هم به خدمات الکترونیکی که تا کنون به نتیجه رسیده اشاره کرد که شامل نقل و انتقال ملک مسکونی، ثبت‌نام الکترونیکی سجام و خدمت یکپارچه استعلام شب‌با می‌شد و اظهار کرد که منتظر نهایی شدن نسخه الکترونیکی، حذف دفترچه بیمه، مالیات بر ارث، یکپارچه‌سازی قیوض و مجامع الکترونیکی هستیم.

## مایکروسافت خون بیماران کرونایی را می‌خرد

شرکت مایکروسافت و یک شرکت زیست‌فناوری برای تحقیق مشترک روی چگونگی مبارزه سیستم ایمنی بدن با کووید-۱۹ به هر یک از بیمارانی که برای اهدای خون خود داوطلب شوند، ۲۵۰ دلار می‌دهند.

به گزارش ایسنا و به نقل از آی‌ای، طبق اعلامیه مطبوعاتی شرکت مایکروسافت، مایکروسافت به همراه یک شرکت زیست فناوری مستقر در سیاتل به نام «Adaptive Biotechnologies Corp» به طور مشترک مطالعه جدیدی را برای بررسی چگونگی نبرد سیستم ایمنی بدن با کووید-۱۹ آغاز کردند.

هدف از این تحقیق مشترک این است که بدانیم سلول‌های T که پیاده نظام سیستم ایمنی بدن ما هستند، چگونه بدن را در واکنش مناسب به کروناویروس کمک می‌کنند.

این مطالعه نیاز به صدها داوطلب دارد تا خون آنها مورد بررسی قرار بگیرد. این مطالعه گروه‌های واجد شرایط از افرادی را که در معرض، آلوده یا بهبود یافته از کروناویروس جدید هستند و در ۶۰ تا ۲۳ مایلی کلان شهر بزرگ زندگی می‌کنند، می‌پذیرد.کسانی که ابتلای آنها به کووید-۱۹ از طریق آزمایش یا تشخیص یک واحد درمانی تأیید شده است می‌توانند با پر کثرت یک پرسشنامه دیجیتالی به صورت آنلاین برای شرکت در این مطالعه ثبت نام کنند.پس از انتخاب، محققان نفر کار را به خانه داوطلبان می‌فرستند تا از آنها نمونه خون بگیرد. این فرد دارای تجهیزات محافظتی کامل خواهد بود و همچنین سواب بیینی یا گلو نیز انجام خواهد داد.پاداش شرکت در مطالعه اولیه یک کارت هدیه ۵۰ دلاری است. همچنین امکان شرکت در چهار نمونه گیری خون دیگر در یک بازه زمانی دو ماهه فراهم است. افرادی که در هر نمونه گیری شرکت کنند، می‌توانند ۲۵۰ دلار کارت هدیه بگیرند.دانشمندان دیگر نیز قبلاً روی پاسخ ایمنی بدن به کووید-۱۹ تحقیق کرده‌اند، اما گفته می‌شود این مطالعه روی سلول‌های T بر نقطه کور مطالعات همزمان این سلول‌ها و کروناویروس متمرکز است.برای پر کردن شکاف اطلاعاتی چگونگی مبارزه بدن با عفونت کروناویروس، این دو شرکت در حال آماده شدن برای مبارزه گیری از کسانی هستند که قبلاً در معرض کروناویروس بوده‌اند، در حال حاضر درگیر این بیماری هستند و یا از بازماندگان و بهبود یافتگان خوش شانس این بیماری هستند.در حالی که این پاداش در قالب کارت‌های هدیه تنها یک انگیزه است، پتانسیل این مطالعه برای رمزگشایی برخی از عمیق ترین رازهای مربوط به کروناویروس باعث می‌شود همه شرکت کنندگان در این مطالعه به نوعی قهرمان شمرده شوند، چرا که می‌توانند به مقابله با این بیماری همه گیر کمک شایانی کنند.

#### عکس روز

باز گشایی مدارس در همدان

عکس:ایمان حامی‌خواه

با وجود تصمیم ستاد مقابله با کرونا مبنی بر باز گشایی مدارس اما حضور دانش آموزان در مدارس اختیاری است، دانش آموزان می‌توانند به صورت مستمری برای رفع اشکال به مدارس مراجعه کنند اما حضور کادر اداری در مدرسه الزامی است.

