



گزارش «ایران» از بررسی مشکلات طرح رجیستری در مجلس شورای اسلامی

ممنوعیت واردات آیفون رفع می شود؟

گزارش

یاسمن صادق شیرازی

خبر نگار

مشکلات رجیستری تلفن های همراه، پای کمیسیون اصل ۹۰ مجلس شورای اسلامی را هم به این ماجرا باز کرد. تا جایی که این کمیسیون در جلسه ای، از وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، کمرک، ستاد مبارزه با قاچاق کالا و ارز و سازمان برنامه بودجه خواهست ظرف یک هفته، گزارشی در این خصوص تهیه و به کمیسیون اصل ۹۰ مجلس ارائه کنند. نمایندگان مجلس شورای اسلامی معتقدند اگرچه این طرح توانسته تا حدود زیادی از آمار قاچاق بکاهد اما هنوز نواقص زیادی دارد و باید هرچه سریع تر اصلاح شود. یکی از ایرادات مورد نظر نمایندگان مجلس به آیفون مربوط می شود که با وجود مخالفت برخی نمایندگان با آزاد شدن واردات آن، برخی دیگر موافق اجرای آن هستند و این روزها حتی زرمزه هایی از لغو ممنوعیت آیفون به گوش می رسد.

افزایش شکایات رجیستری

این روزها میزان شکایات از وضعیت رجیستری تلفن همراه افزایش یافته تا جایی که رئیس کمیسیون اصل ۹۰ هم از شکایات واصله به کمیسیون اصل نودم قانون اساسی درباره رجیستری تلفن های همراه خبر داده است. نصرالله پژمان فر در این باره گفت: اگرچه این طرح از موفق ترین پروژه هایی است که در حوزه مبارزه با قاچاق اجرا شده و توانست بازار را ساماندهی کند که ۹۰ درصد آن را کالی

قاچاق تشکیل می داد، اما متأسفانه طی دو سال اخیر خلأهایی در این طرح دیده شده که کمیسیون به دنبال حل آن است. وی با انتقاد از مشکلات موجود بر سر راه رجیستری برخی گوشی هایی که به صورت مجاز وارد می شوند، گفت: این در حالی است که برخی گوشی های لوکس آمریکایی در بازار با پرداخت مبلغی مشخص، رجیستر می شود.

مسائل مهم تر از رجیستری آیفون

محمد معتمدی زاده، عضو کمیسیون

تأمین کالاهای اساسی خود چالش های فراوانی دارند ضرورتی برای تخصیص ارز به کالاهای لوکس مثل گوشی نیست. این نماینده مجلس درباره ممنوعیت آیفون و رجیستری آن هم گفت: به نظر من تا زمانی که مسائل مهمتری در کشور داریم نباید به چنین جزئیاتی پرداخت.

رفع نواقص رجیستری

نیازمند تجهیزات جدید

محمد امیر، دبیر کمیسیون اصل ۹۰ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی هم در گفت و گو با «ایران»، با اشاره به نقش قابل توجه طرح رجیستری در کاهش قاچاق گفت: این طرح اگرچه تا حدود زیادی جلوی قاچاق کالا را گرفت اما همچنان دارای نواقص زیادی است. براساس قانون، مخابرات فقط باید به گوشی هایی که از مبادی قانونی وارد کشور شده سرویس دهد. این در حالی است که شاهد آلودگی تعداد زیادی از گوشی هایی مانند مدل های بالاتر از آیفون ۱۳ هستیم که از راه قاچاق وارد شده اند. وی ادامه داد: علت این اتفاق،

نقص های فنی متعدد در مخابرات و وزارت ارتباطات است که این روند باید اصلاح شود. همچنین باید پاسخگوی وضعیت کنونی باشند و توضیح دهد که چطور این اتفاق در حال رخ دادن است و چرا به گوشی های قاچاق برخلاف قانون آتن داده می شود؟

دبیر کمیسیون اصل ۹۰ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی با تأکید بر ضرورت اصلاح رجیستری موبایل گفت: برطرف کردن این نواقص، نیاز به تجهیزات جدید و پیشرفته و گران قیمتی دارد. البته قرار است این موضوع در بودجه ۱۴۰۴ دیده شود تا نواقص موجود برطرف و جلوی سوءاستفاده های احتمالی گرفته شود.

افزایش قاچاق گوشی

این عضو مجلس شورای اسلامی از افزایش قاچاق کالا طی ماه های اخیر خبر داد و گفت: گزارش هایی که به دست ما رسیده نشان می دهد میزان قاچاق کالا بویژه تلفن همراه در حال افزایش است و اصلاحات طرح رجیستری و تجهیز مخابرات، می تواند تا حد زیادی از این اتفاق جلوگیری کند. امیرافزود: طی جلسه ای که با حضور وزیر ارتباطات و نمایندگان مجلس برگزار شد از ایشان خواستیم کمبودها را مطرح کند. همچنین تأکید شد که اگر کم کاری در این رابطه در دولت قبل بوده اصلاح شود تا دیگر شاهد بروز این اتفاقات نباشیم.

لغو ممنوعیت آیفون

در گرو حل مشکلات امنیتی

وی در واکنش به لغو احتمالی ممنوعیت آیفون هم گفت: اگر طبق قانون واردات این مدل گوشی آزاد شود و این کالا براساس ضابطه های قانونی وارد کشور شود هیچ اشکالی وجود نخواهد داشت. بنابراین، بحث

ما ورود غیرقانونی کالا و قاچاق در کشور است که باید جلوی آن را گرفت. این عضو مجلس شورای اسلامی لزومه لغو ممنوعیت واردات آیفون را حل مشکلات امنیتی آن دانست و یادآور شد: باید در این باره نشست های متنوع و دقیقی برای بررسی موضوع برگزار شود.

ضرورت لغو ممنوعیت واردات آیفون

اما عضو دیگر کمیسیون اصل ۹۰ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی نظر دیگری دارد و معتقد است که باید هرچه سریع تر ممنوعیت واردات سریع تر این ممنوعیت ها برطرف شود چراکه آیفون ۱۳ با مدل های بالاتر آن یعنی ۱۴ و ۱۵ تفاوتی ندارد. چطور ما اجازه واردات آیفون ۱۳ را می دهیم اما جلوی واردات مدل های بالاتر گرفته ایم؟ مستولان وزارت ارتباطات باید توضیح دهند که علت این اتفاق چه موضوعی است.

وی با تأکید بر لزوم برگزاری جلسات بیشتر در خصوص رجیستری گوشی، یادآور شد: باید در این رابطه بحث و گفت و گو داشته باشیم تا بفهمیم مانع تخصیص ارز به برخی از گوشی ها و این ممنوعیت ها چه مسائلی هستند. بنده شخصاً پیگیر این موضوع هستم تا این ممنوعیت ها هرچه سریع تر برداشته شوند.

این عضو کمیسیون اصل ۹۰ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی، دلیل اصلی افزایش قاچاق آیفون را ممنوعیت واردات آن دانست و گفت: باید این ممنوعیت هرچه سریع تر برداشته شوند تا هم دولت بتواند حق عوارض و گمرک خود را دریافت کند و هم مردم به راحتی از آخرین تکنولوژی ها برخوردار شوند.

ورود دولت به حواشی برند های گوشی همراه

موضوع رجیستری تلفن همراه از موضوعات داغ این روزها در رسانه هاست تا جایی که سخنگوی دولت نیز به آن واکنش نشان داد و از برنامه دولت برای واردات آیفون خبر داد. فاطمه مهاجری گفت: تلاش می کنیم تا جایی که ممکن است، زیرساخت های قانونی را برای بهره برداری فناوریانه مردم از دستگاه ها ایجاد کنیم. وی در خصوص برنامه دولت برای لغو ممنوعیت واردات گوشی های آیفون گفت: هر محصولی که توان ایجاد زیرساخت قانونی برای آن وجود نداشته باشد، قاعدتاً به سمت قاچاق حرکت می کند که تبعات متعدد این موضوع از ضربات اقتصادی تا اجتماعی، قابل ذکر است. در این باره محمد علی دهقان دهنوی، رئیس سازمان توسعه تجارت هم در واکنش به احتمال لغو ممنوعیت واردات آیفون، این موضوع را نایزمند بررسی در کمیته های مربوطه دانست.

تشکیل کارگروه ویژه شتاب دهنده توسعه هوش مصنوعی

نیاز کشور را مرتفع کند تا بتوانیم برای گسترش و ارتقای آن به صورت درست و کارشناسانه برنامه ریزی کنیم.

رئیس جمهور در این دیدار با تأکید بر ضرورت پرهیز از اقدامات غیرمتمرکز، پراکنده و موازی در توسعه این پدیده نوین، در زمینه زمین هوش مصنوعی، یادآور شد که دولت هم علاوه بر حمایت از توسعه این پدیده نوین، در زمینه هماهنگی دستگاه های مربوطه به منظور جلوگیری از پراکنده کاری و هدرفت فرصت ها و سرمایه ها مشارکت فعال خواهد داشت. بی شک ممانعت از موازی کاری در گرو تشکیل کارگروه ویژه هوش مصنوعی و اقتصاد دیجیتال با اهداف کوتاه مدت و بلند مدت است؛ کارگروهی که می تواند با شناسایی چالش ها و فرصت های موجود در

این حوزه، تشکیل کارگروه هایی به منظور حل مشکلات و موانع موجود بر سر راه توسعه هوش مصنوعی و رشد اقتصاد دیجیتال است که این امر مورد توجه دولت چهاردهم قرار دارد.

عدم موازی کاری و هماهنگی بین دستگاه ها در حوزه هوش مصنوعی نیز یکی از موضوع های دیگر در توسعه این فناوری و کاربرد ی شدن آن در جامعه است که رئیس جمهور در این دیدار اخیر خود با جمعی از فعالان حوزه هوش مصنوعی بر آن تأکید داشت.

رئیس جمهور در این دیدار همچنین بر متناسب سازی استفاده از هوش مصنوعی با فرهنگ، باورها و سبک زندگی ایرانی تأکید کرد و یادآور شد: باید بدانیم که این پدیده قرار است چه خدمتی به ما ارائه و کدام

یادداشت

داود سعودی

دیپلکرات جنم هوش مصنوعی و اقتصاد دیجیتال ایران

هوش مصنوعی یکی از فناوری های نو ظهور در جهان است که می تواند منجر به توسعه و پیشرفت کشور شود اما چگونگی استفاده از این فناوری و آمادگی جامعه برای پذیرش آن است که می تواند در نهایت بر میزان موفقیت این فناوری تأثیرگذار باشد. لزومه این تأثیرگذاری نیز به گواه متخصصان

پیشرفت کشور شود اما چگونگی استفاده از این فناوری و آمادگی جامعه برای پذیرش آن است که می تواند در نهایت بر میزان موفقیت این فناوری تأثیرگذار باشد. لزومه این تأثیرگذاری نیز به گواه متخصصان

پیشرفت کشور شود اما چگونگی استفاده از این فناوری و آمادگی جامعه برای پذیرش آن است که می تواند در نهایت بر میزان موفقیت این فناوری تأثیرگذار باشد. لزومه این تأثیرگذاری نیز به گواه متخصصان

مدیریت آهنگ ها با یک کلیک



تگ های ID3 را ویرایش و فایل های آن را دسته بندی کرد و به حالت Music Library درآورد. همچنین CD Ripper یکی دیگر از امکانات بی نظیر این نرم افزار است که کاربر می تواند با کمک آن، سی دی های موزیک مورد علاقه خود را به شکلی زیبا ریب (کپی) کند و حتی تصاویر آلبوم و متن آهنگ را نیز در آن وارد کند. از امکانات دیگر این نرم افزار، MP3 Normalizer است که با کمک آن می توان موزیک را برای داشتن



گیم نت

در میان بازی های مختلف سرشار از هیجان، بسیاری هم طرفدار بازی های فکری و معمایی، بازی های کلمه سازی و چیستان هستند. در این میان بازی هایی برای آموزش شطرنج هم طرفداران پروپاقرصی دارد؛ طرفدارانی که برخی، از قبل شطرنج بازی می کرده اند و حالا می خواهند در غیاب وجود حرفه قدرتمند، در هر لحظه از شبانه روز این بازی فکری را تمرین کنند تا در میادین واقعی قوی تر و آماده تر ظاهر شوند. برخی دیگر از طرفداران بازی شطرنج هم کسانی هستند که تازه می خواهند این دنیای این بازی جذاب فکری شوند. این افراد علاقه مند حتی اگر به کلاس هم دسترسی نداشته باشند، می توانند با کمک نرم افزارها و بازی هایی مشخص، به یک شطرنج باز حرفه ای تبدیل شوند. یکی از این بازی ها ChessBase است. با نصب و راه اندازی این برنامه می توانید طبق استانداردهای جهانی، شطرنج را یاد بگیرید. در این بازی که مناسب تمام

آنلاین شطرنج بازی کنید



افراد است که علاقه به بازی شطرنج و مراحل مختلف آن دارند، این بازی های بسیاری برای تبدیل شدن از یک بازیکن آماتور تا حرفه ای وجود دارد. همچنین این بازی شامل رقابت های بسیار است که با حضور در آنها می توانید خود را به چالش بکشید. با پیروزی شدن در هر مرحله، امتیاز به شما داده می شود که با بهبود بخشیدن آن می توانید رتبه خود را در لیگ جهانی بازی ارتقا دهید. این نرم افزار همچنین امکان رقابت پیرازید.

اخبار

تولید یک داروی ناباورری خاص

در ایران

یک مدیر دانش بنیان از ساخت و تولید نوعی داروی درمان ناباورری خبر داد که با تنظیم هورمون های زنانه موجب باروری می شود.

به گزارش مهر، امیرمنصور جلالی از فعالان این شرکت ترکیه و ایتالیا موفق به ساخت ماده تقویت کننده آلیازهای گرید پزشکی شدند که افزودن آن به داروی مشابه این دارو از اروپا به کشور وارد می شد. وی افزود: قیمت نمونه خارجی این دارو ۷۰۰ هزار تومان است ولی با بومی سازی و تولید انبوه، این دارو را با ۴۰ درصد قیمت مرجع آن عرضه خواهیم کرد. در مهرماه ۱۴۰۳ تولید انبوه این دارو آغاز شده و بزودی وارد بازار می شود. ما می توانیم در سال نخست تا ۵۰ درصد نیاز بازار را تأمین کنیم و در سال دوم نیز این آمادگی را داریم که ۹۰ درصد بازار را پوشش دهیم.

طرح مشترک ایران، ترکیه و ایتالیا

برای ایمپلنت استخوانی

محققان ایرانی در همکاری مشترک با دانشگاه های ترکیه و ایتالیا موفق به ساخت ماده تقویت کننده آلیازهای گرید پزشکی شدند که افزودن آن به ایمپلنت های استخوانی موجب افزایش خواص ضد باکتریایی و مقاومت به خوردگی در آنها شد. به گزارش ایسنا، میرسامان صفوی یکی از محققان این طرح گفت: با افزایش میزان تصادفات و جراحات، آسیب های ورزشی و پیری جمعیت دنیا، تمرکز به پژوهش های مرتبط با علوم پزشکی و مهندسی به سمت استفاده از مواد جایگزین مناسب با کارایی بالا و عمر سرویس دهی طولانی سوق پیدا کرده است. هدف کلی این تحقیق، بهبود خواص مکانیکی، خوردگی و زیستی آلیاز نیکل تیتانیوم و رفع چالش های پیش روی این آلیاز در کاربردهای استخوان پزشکی با ایجاد پوشش های کامپوزیتی کلسیم فسفات-پنناتاکسید نیوبیوم روی سطح آن است.

پیش بینی آینده با پلنفرم ایرانی

یکی از شرکت های فناوری با بهره گیری از هوش مصنوعی و تحلیل داده، پلنفرمی را معرفی کرد که کاربران با بهره گیری از آن می توانند وضعیت آینده سازمان خود را پیش بینی کنند. به گزارش ایسنا، مهدی شاهقلیان از محققان یکی از شرکت های فناوری با بیان اینکه این شرکت در زمینه تحلیل داده و هوش مصنوعی فعالیت دارد، گفت: آخرین محصولی که از سوی این شرکت عرضه شده محصولی به نام آرکاست است. این محصول پلنفرم جامع تحلیل داده به شمار می رود و کاربرد آن در سازمان ها موجب هوشمند شدن فعالیت آنها خواهد شد.

جمعیت ۵ میلیاردی کاربران اینترنت

جمعیت کاربران اینترنت جهان تا ژوئیه سال ۲۰۲۴، به ۵ میلیارد و ۴۵۰ میلیون نفر رسید که معادل ۶۷.۱ درصد از جمعیت جهان است. آمار استاتیستای نشان می دهد از این تعداد، ۵ میلیارد و ۱۷۰ میلیون نفر معادل ۶۳.۷ درصد از جمعیت جهان، کاربر شبکه اجتماعی هستند. همچنین آسیا بزرگ ترین جمعیت کاربران آنلاین جهان را در خود جای داده است که به بیش از ۲ میلیارد و ۹۲۰ میلیون نفر می رسند. اروپا هم با حدود ۷۵۰ میلیون کاربر اینترنت در رتبه دوم قرار دارد. چین، هند و آمریکا از نظر جمعیت کاربران اینترنت، در میان کشورهای جهان در رتبه برتر ایستاده اند.

گفت و گو ۲ نفر در خواب

برای نخستین بار

در مطالعه ای که توسط محققان مؤسسه REMspace انجام شد، برای اولین بار دو نفر با موفقیت در رؤیای خود با یکدیگر ارتباط برقرار کردند. هدف این شرکت این است که خواب با حرکت سریع چشم را تبدیل به پیشرفت پیشگامانه بعدی پس از هوش مصنوعی کند که آماده است تا تمدن را متحول کند. رؤیای شفاف پدیده ای است که در آن فرد می داند در حال خواب دیدن است و خواب با حرکت سریع چشم یا REM می تواند پیشرفت پیشگامانه بعدی باشد. گفتنی است رؤیاهای شفاف می توانند ابعاد جدیدی از ارتباطات و پیانسایل را برای بشریت به ارمغان بیاورند و از کاربردهای بالقوه آن می توان به حل مشکلات فیزیولوژیکی و یادگیری مهارت های جدید اشاره کرد.

آتش به جان استارتاپ های

صهیونیستی

با جنگی که رژیم صهیونیستی به راه انداخته، شرکت های فناوری غذایی مستقر در شمال سرزمین های اشغالی، برای دوام آوردن به سختی تقلا می کنند و تعطیلی لابراتوارها و سرگردانی کارکنان، مشکلات بزرگی برای این صنعت به وجود آورده است. تأثیر جنگ بر اقتصاد رژیم صهیونیستی از جمله بخش فناوری آن، گسترده است و صنعت فناوری غذایی این رژیم، ممکن است یکی از تلفات جنگ جاری باشد. حدود یک سوم از ۲۸۰ استارتاپ فناوری غذایی (به غیر از شرکت های فناوری کشاورزی) در شمال سرزمین های اشغالی جنگ زده مستقر بودند و فعالیت آنها، بخشی از ابتکار سال ۲۰۱۸ برای تبدیل این منطقه به قطب های نوآوری غذایی و کشاورزی بود. براساس گزارش «تایمز اسرائیل»، نظرسنجی SNC نشان داد ۶۹ درصد از شرکت های فناوری در شمال سرزمین های اشغالی، نگران توانایی خود برای تأمین منابع مالی کافی در سال آینده هستند. همچنین ۲۰ درصد از استارتاپ های که نقل مکان کردند، گفته اند برنامه ای برای بازگشت ندارند و ۷۰ درصد آنها برای بازگشت، مردد هستند.