



کاهش سودآوری صنایع به دلیل محدودیت‌های انرژی

صفحه ۶

تبریک به مسئولین

«آب‌برفتال بخورید و خودرو سفارش دهید»

تبریک عرض می‌کنیم خدمت مسئولان عزیزی که هر روز راهی جدید برای آسایش و آرامش مردم فراهم می‌کنند. در جدیدترین راه آسایش، مردم می‌توانند به راحتی خودرو را اینترنتی بخرند! دیگر همه مشکلات به یکباره حل شد. مردم فقط حال نداشتند بروند ماشین بخرند، مشکل مالی و گرانی خودرو و این چیزهای پیش‌افتاده اصلاً دغدغه هیچ فردی نبود. حالا دیگر به راحتی در خانه می‌نشینیم و درحالی‌که آب‌برفتال طبیعی مان را می‌خوریم و از پنجره به افق زیبای روبرو خیره می‌شویم، هر چه دل‌مان می‌خواهد سفارش می‌دهیم!

«لولی ملول»

یک مقام در سازمان توسعه و تجارت: آمارهای تجارت غیر واقعی هستند

گمرک آمار منتشر می‌کند، بخش خصوصی و کارشناسان تکذیب!

صفحه ۳

هوش مصنوعی در سلامت دیجیتال؛ راه نو در پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری‌های قلبی و سرطان

صفحه ۸

مذاکره برای پیوستن ایران به بانک بریکس

صفحه ۲

قمیز اسرائیلی!

با بازگشت وضعیت عادی در اقتصاد ایران، بازارهای طلا و دلار ریزش کردند و بی اعتنا به اقدامات اخیر رژیم صهیونیستی بورس ۲۴ هزار واحد رشد کرد

صفحه ۲

یادداشت

افول هژمونی نظریه بازار آزاد!

مهدی خاکی فیروز

همین صفحه

یادداشت

جایگاه علم در توسعه پایدار

دکتر سید مسعود سیدی عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علی آباد کتول

همین صفحه

یادداشت

اهمیت رسانه و جرم

دکتر غلامحسین بیابانی دانشیار گروه کشف جرایم دانشگاه جامع علوم انتظامی امین

همین صفحه

یادداشت

رشته‌های «قاچاق دان» و «مهندس پارک شناسی» را هم اضافه کنید

راضیه حسینی

همین صفحه

افزایش قیمت مسکن و اجاره بها در مهر ماه

افزایش شاخص اجاره در مهر ماه است. تورم ماهانه اجاره در مهر ۳.۳ درصد و در شهریور ماه ۲.۹ درصد بوده که نشان‌دهنده رشد تورم ماهانه اجاره در مهرماه است. با این حال، تورم نقطه به نقطه اجاره در مهرماه رقم ۴۱ درصد را نشان می‌دهد که در مقایسه با رقم تورم ۴۲.۳ درصدی شهریور ماه کاهش نشان می‌دهد. همچنین، تورم سالانه اجاره در مهر ماه به ۴۱.۸ درصد رسید؛ در حالی که این رقم در شهریور ۴۱.۷ درصد بود که افزایش تورم سالانه در مهر را نشان می‌دهد. این گزارش اگر چه نشان می‌دهد که تورم مسکن در یک ماه نخست پاییز نباید تعجب برانگیز باشد اما نکته ای که تمامی فعالان بازار مسکن به آن اذعان می‌کنند این است که رکود همچنان بر بازار مسکن سایه افکنده است. آخرین گزارش بانک مرکزی در مورد وضعیت بازار مسکن نشان می‌دهد که در حال حاضر، این بازار جذابیتی برای متقاضیان و سرمایه‌گذاران ندارد و تعداد کل معاملات تهران به یک چهارم حالت نرمال رسیده است. علاوه بر این، به نظر می‌آید که نرخ رشد قیمت مسکن کاهش یافته و حالا نصف تورم عمومی است. بر اساس گزارش‌های موجود، کل معاملاتی که در تیر و مرداد امسال تهران انجام شده، به ترتیب ۳۵۵۹ و ۳۶۶۵ فقره بوده که کاهش شدیدی را نشان می‌دهد. در وضعیتی که شرایط بازار نرمال باشد، باید حدود ۱۵ هزار فقره معامله مسکن در تهران صورت بگیرد اما مشخصاً حالا این تعداد به یک چهارم شرایط نرمال رسیده است. در طی سه سال گذشته، کم و بیش وضعیت مشابهی بر بازار مسکن حاکم بوده و فقط در خرداد سال ۱۴۰۱، نزدیک به ۱۴ هزار فقره معامله در تهران صورت گرفت.

در حالیکه تورم مسکن و اجاره بها در مهرماه نسبت به شهریورماه افزایشی شده و نشان از رشد قیمت مسکن در نخستین ماه پاییز دارد. اما رکود همچنان بر بازار سایه افکنده است. شاخص قیمت مصرف‌کننده خانوارهای کشور در مهر ماه سال جاری به ۲۷۸.۱ رسیده که نسبت به ماه قبل و ماه مشابه سال قبل، به ترتیب ۲.۷ درصد و ۳۱.۶ درصد افزایش یافته است؛ همچنین این شاخص در دوازده ماهه منتهی به ماه جاری، نسبت به دوره مشابه سال قبل ۳۳.۶ درصد افزایش داشته است. ضریب اهمیت مسکن در مهر ماه با عدد ۳۳.۹۶ واحد اعلام شد که مشابه شهریور ماه بوده و تغییری نکرده است. شاخص مسکن نیز در مهر ماه به ۲۶۴.۱ واحد رسید، در حالی که این عدد در شهریور ۲۵۵.۶ واحد بود و حاکی از افزایش شاخص مسکن در مهر ماه است. تورم ماهانه مسکن در مهر ۳.۳ درصد بوده، در حالی که در شهریور، تورم ماهانه مسکن ۲.۹ درصد را نشان داده که حاکی از افزایش تورم ماهانه مسکن در یک ماهه نخست پاییز است. تورم نقطه به نقطه ۴۰.۹ درصد بوده است در حالی که تورم نقطه به نقطه شهریور ۴۲.۳ درصد بود و نشان از افت تورم نقطه به نقطه مسکن در مهرماه دارد. همچنین، تورم سالانه مسکن در مهر ماه به ۴۱.۸ درصد رسید؛ در حالی که این رقم در شهریور ۴۱.۷ درصد بود که افزایش تورم سالانه مسکن در مهر را نشان می‌دهد. ضریب اهمیت اجاره در مهر ماه با عدد ۳۳.۶ واحد اعلام شد که مشابه شهریور ماه بوده و تغییری نکرده است. شاخص اجاره نیز در مهر ماه به ۲۶۳.۶ واحد رسید، در حالی که این عدد در شهریور ۲۵۵.۱ واحد بود و حاکی از

افزایش دویست درصدی شهریه دانشگاه آزاد در رشته پزشکی (۱)

شهریه پزشکی دانشگاه آزاد دویست درصد افزایش یافت

دیگه فکرش رو رو هم نکن

با ما من می‌خواهم دکتر بشم

کاریکاتور / طرح: علی قناعت

جایگاه علم در توسعه پایدار

دکتر سید مسعود سیدی عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علی آباد کتول

بلکه «عدالت اجتماعی» نیز از ارکان آن به‌شمار می‌رود. علم می‌تواند نقش تعیین‌کننده‌ای در رفع نابرابری‌ها و افزایش دسترسی عمومی به منابع و فرصت‌های برابر ایفا کند. تحقیقات در حوزه‌های اجتماعی و اقتصادی می‌تواند به بهبود سیاست‌های عمومی و برنامه‌ریزی‌های اقتصادی منجر شود که از طریق آن، تفاوت‌های طبقاتی و نابرابری‌های اجتماعی کاهش یابد. همچنین دستاوردهای علمی در زمینه آموزش و فناوری اطلاعات باعث شده است که جامع به دانش و اطلاعات بیشتر دسترسی داشته باشند و در نتیجه فرصت‌های برابر برای رشد و پیشرفت فراهم شود.

اقتصادی بدون در نظر گرفتن محیطی و اجتماعی، نمی‌تواند به پایداری منجر شود. اما علم با ایجاد نوآوری‌ها و فناوری‌های جدید، به «رشد اقتصادی پایدار» کمک می‌کند. به‌عنوان مثال، توسعه «فناوری‌های سبز» در حوزه‌های مختلف مانند حمل‌ونقل، ساختمان‌سازی و صنعت به کاهش مصرف انرژی و کاهش آلاینده‌ها منجر شده است. این نوآوری‌ها علاوه بر حفظ محیط زیست، به ایجاد فرصت‌های شغلی جدید و افزایش بهره‌وری اقتصادی نیز کمک می‌کنند. از سوی دیگر، توسعه فناوری‌های دیجیتال و ارتباطی نیز به بهبود کارایی اقتصادی و کاهش هزینه‌ها در بسیاری از صنایع منجر شده است.

ناگفته نماند برای دستیابی به توسعه پایدار، تصمیم‌گیری‌های سیاستی دقیق و بر اساس شواهد علمی ضروری است. «علم و پژوهش‌های آکادمیک» می‌تواند سیاست‌گذاران را در درک بهتر چالش‌های موجود و یافتن راه‌حل‌های کارآمد یاری کند. به‌عنوان مثال، سیاست‌گذاری‌های مبتنی بر پژوهش‌های علمی در زمینه مدیریت منابع آب، مقابله با تغییرات اقلیمی و ایجاد زیرساخت‌های پایدار می‌تواند به کشورها کمک کند تا به اهداف توسعه پایدار نزدیک شوند.

در نهایت، علم به‌عنوان یکی از اصلی‌ترین محرک‌های توسعه پایدار شناخته می‌شود. بدون استفاده از دستاوردهای علمی و فناوری‌های نوین، رسیدن به توسعه‌ای که هم نیازهای نسل حاضر را تأمین کند و هم توانایی نسل‌های آینده را به خطر نیندازد، امکان‌پذیر نخواهد بود. نقش علم در مدیریت منابع، حفاظت از محیط زیست، ارتقاء سلامت عمومی، کاهش نابرابری‌ها و رشد اقتصادی پایدار غیرقابل‌انکار است.

بدون شک حمایت از پژوهش‌های علمی و گسترش آموزش علمی به ویژه در دانشگاه‌ها می‌تواند به تحقق هر چه سریع‌تر اهداف توسعه پایدار کمک کند.

توسعه پایدار به معنای تأمین نیازهای امروز بدون به خطر انداختن توانایی نسل‌های آینده برای تأمین نیازهای خود است. این مفهوم از دهه‌های اخیر به یکی از اصلی‌ترین اهداف جامع جهانی تبدیل شده است و جنبه‌های مختلفی همچون حفاظت از محیط زیست، عدالت اجتماعی و رشد اقتصادی را شامل می‌شود. در این میان، «علم و فناوری» نقش بی‌بدیلی در تحقق توسعه پایدار ایفا می‌کنند. یکی از ارکان اساسی توسعه پایدار، «حفاظت از محیط زیست» است. علم محیط زیست و فناوری‌های نوین به ما این امکان را داده‌اند که منابع طبیعی را به شکلی پایدار مدیریت کنیم. پژوهش‌های علمی در زمینه تغییرات اقلیمی، آلودگی هوا و آب، از بین رفتن تنوع زیستی و جنگل‌زدایی به‌سیاست‌گذاران و نهادهای بین‌المللی کمک می‌کند تا راهکارهای مناسبی برای مقابله با این تهدیدات ارائه دهند. به‌عنوان مثال، «پژوهش‌های علمی در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر» منجر به توسعه فناوری‌هایی مانند انرژی خورشیدی و بادی شده‌اند که مصرف سوخت‌های فسیلی و انتشار گازهای گلخانه‌ای را کاهش می‌دهد.

علم نقش مهمی در «بهنه‌سازی مصرف منابع طبیعی» نیز دارد. دانشمندان و پژوهشگران با ارائه روش‌های نوآورانه برای استخراج و استفاده از منابع آب، خاک و مواد معدنی، به جلوگیری از هدررفت این منابع کمک کرده‌اند. به‌عنوان مثال، توسعه فناوری‌های کشاورزی هوشمند و روش‌های نوین آبیاری در مناطق خشک و کم‌آب به بهره‌وری بیشتر از منابع موجود و کاهش فشار بر محیط زیست منجر شده است. همچنین تحقیقات در حوزه‌های مرتبط با بهره‌وری انرژی و مدیریت منابع به ما این امکان را می‌دهد که استفاده بهینه‌تری از انرژی‌ها داشته باشیم.

یکی دیگر از جنبه‌های مهم توسعه پایدار، «سلامت عمومی» است. علم پزشکی با ارائه نوآوری‌های مختلف، نقش کلیدی در ارتقاء سلامت جامعه ایفا می‌کند. بهبود سیستم‌های بهداشتی، پیشرفت در تحقیقات دارویی واکسیناسیون‌های عمومی از جمله عواملی هستند که از طریق پژوهش‌های علمی امکان‌پذیر شده‌اند. توسعه پایدار مستلزم جامع‌ی سالم و پویاست که علم با پیشرفت‌های مستمر خود در این زمینه، به تحقق این هدف کمک می‌کند. توسعه پایدار تنها به جنبه‌های محیطی و اقتصادی محدود نمی‌شود،

رشته‌های «قاچاق دان» و «مهندس پارک شناسی» را هم اضافه کنید

راضیه حسینی

واکنش سازمان غذا و دارو به فروش کالای قاچاق: «در پارک لاله هم تریاک می‌فروشند!» سازمان غذا و دارو که مسئول جلوگیری از فروش کالای قاچاقی، مثل صابون تریاک نیست. مردم خودشان باید توجه کنند چه چیزی را از کجا و چطور تهیه کنند. اگر هم نمی‌توانند تشخیص دهند کدام کالا قاچاق و کدام نیست، این دیگر مشکل خودشان است. باید بروند دوره‌های تخصصی تشخیص کالای اصل از قاچاق ببینند تا دیگر اشتباه نکنند.

همین موضوع دربارهٔ موارد بسیاری در کشورمان صدق می‌کند. مثلاً اگر در بازار لوازم خانگی، یخچالی گرفتید که لوگو یک شرکت کره‌ای، بدنهٔ شرکتی ایرانی و موتور شرکتی آفریقایی داشت، نباید به جایی اعتراض کنید. مسئولان می‌توانند بگویند: «در برخی بازارها سوسک پارادالر را جای کفش‌وزک می‌فروشند! مردم باید خودشان دقت کنند. به ما ربطی ندارد.» یا مثلاً اگر خانه‌ای خریدید که با بازدم ساکنان به لیزه می‌افتد و گویا با براق دهان به هم وصل شده است، نباید به جایی شکایت کنید. باید همان اول خودتان می‌دانستید که خانه چطور است. قطر میل‌گردها را بررسی می‌کردید، جنس بتن را می‌دیدید، ضخامت دیوارها را اندازه می‌گرفتید و کلاً یک دوره مهندسی عمران را می‌گذرانید و بعد خانه می‌خریدید!

به نظرمان با این اوضاع باید مردمی کارشناس در همهٔ زمینه‌ها باشیم و مدارک موردنیاز را کسب کنیم. این مدارک کارشناسی غذا تا مکانیک، عمران، صنایع و... اگر برای هرکدام چهار سال در نظر بگیریم و همه چیز خوب پیش برود در اوایل پیری می‌توانیم با خیال راحت خریدی درست داشته باشیم؛ البته از دوره‌های ویژهٔ آشنایی با انواع مواد مخدر و جغرافیای پارک‌های ایران هم نباید بگذریم!

شاید بهتر باشد چندین رشتهٔ تحصیلی جدید در دانشگاه‌های کشور راه‌اندازی شود. رشته‌هایی مثل «مهندسی پارک شناسی» «کارشناسی در امور خرید» «بازار شناس» «قاچاق دان» و... نگران بازار کار هم نباشید. فوکش مانند بابت رشته‌های مدرک را می‌گذرانند ته کمد خانه، و می‌روند پی شغلی بی‌ربط به هرچه خوانده‌اند!

افول هژمونی نظریه بازار آزاد!

مهدی خاکی فیروز

نهادهای و قوانین در شکل‌گیری رفتار اقتصادی توجه ویژه‌ای دارند. این تنوع فکری باعث شده است که نهادگرایان بتوانند از ابزارهای مختلفی برای تحلیل مسائل اقتصادی استفاده کنند و در نتیجه، راه‌حل‌های متنوع‌تری برای چالش‌های جهانی ارائه دهند. به همین دلیل، نهادگرایی به‌عنوان یک رویکرد جامع‌تر و انعطاف‌پذیرتر در برابر مشکلات پیچیده اقتصادی شناخته می‌شود. یکی از انتقادات اصلی به نظریه‌های بازار آزاد این است که آن‌ها امکان جابجایی فرادستان و فرودستان را محدود کرده و با ظاهر آزادی، نتایج تبعیض‌های تاریخی را تثبیت می‌کنند. در واقع، بازار آزاد به‌طور طبیعی به سمت تجمع ثروت و قدرت در دست عده‌ای خاص حرکت می‌کند و این امر باعث می‌شود که فرودستان نتوانند به راحتی از فرصت‌های اقتصادی به‌ظاهر آزاد بهره‌برداری کنند. در این حالت، قانون به ابزار برای حفاظت از دستاوردهای تبعیض‌های بزرگ تاریخی تنزل می‌یابد ولی

در سال‌های اخیر، شاهد تغییرات چشمگیری در فضای نظریه‌های اقتصادی بوده‌ایم که نشان‌دهنده افول هژمونی نظریه‌های بازار آزاد است. برنده شدن جایزه نوبل اقتصاد توسط سه اقتصاددان نهادگرا، به‌عنوان یک نقطه عطف در این تغییر رویکرد تلقی می‌شود. این موفقیت نه تنها به اعتبار نظریه‌های نهادگرا افزوده، بلکه به چالش کشیدن مفاهیم سنتی بازار آزاد را نیز تسهیل کرده است. نهادگرایی به‌عنوان یک رویکرد چندبُعدی، جنبه‌های ارزشمندی از تنوع فکری و نظری را در خود جای داده است. این نظریه به بررسی ساختارهای اجتماعی، فرهنگی و سیاسی می‌پردازد که بر عملکرد اقتصادی تأثیر می‌گذرانند. برخلاف نظریه‌های کلاسیک بازار آزاد که بر کارایی و خودتنظیمی بازار تأکید دارند، نهادگرایان به نقش

اوقات شرعی	
اذان صبح	۰۴:۳۱
طلوع آفتاب	۰۵:۵۵
اذان ظهر	۱۱:۵۶
اذان مغرب	۱۸:۱۴

یکشنبه ۶ آبان ۱۴۰۳
۲۷ اکتبر ۲۰۲۴
۲۳ ربیع الثانی ۱۴۴۶

سال بیستم -
شماره ۸ -
۵۴۸۹ صفحه -
۲۰۰۰۰ تومان .

اخبار

چالش‌های نظارت سلیقه‌ای بر پلتفرم‌های آنلاین؛

تحلیق مینی کالا و انسداد درگاه‌های پرداخت

مهدی مقیمیان، بنیان‌گذار مینی‌کالا، از تحلیق اینماد و مشکلات نظارتی می‌گوید؛ از تأثیرات تحلیق بر درآمد هزاران کسب‌وکار خرد تا الزامات جدید نهاد ناظر که مانع فعالیت این پلتفرم شده است.

مهدی مقیمیان، بنیان‌گذار مینی‌کالا، از تحلیق اینماد این پلتفرم در دو ماه اخیر و قطع درگاه‌های پرداخت آن خبر داده است. وی در گفت‌وگویی بیان می‌کند که این تحلیق ناشی از تصمیم سازمان غذا و دارو به‌عنوان نهاد ناظر بوده و در پی آن، بیش از ۴۰ هزار محصول و ۷ هزار صفحه فروشنده از پلتفرم حذف شده است. مقیمیان تأکید دارد که مینی‌کالا از سال ۱۴۰۰ در راستای حمایت از کسب‌وکارهای کوچک و محلی فعالیت می‌کند و همواره به همکاری و رعایت قوانین ناظر پایبند بوده است.

او از تأثیرات منفی این تحلیق بر کسب‌وکارهای خرد می‌گوید و معتقد است که اتصال سلیقه‌ای بین اینماد و درگاه پرداخت، درآمد بسیاری از کسب‌وکارها را به صفر رسانده است. مقیمیان ضمن اعتراض به الزامات اخیر، اشاره می‌کند که برای رفع مشکل، حتی تمام محصولات از پلتفرم حذف و فروشگاه‌ها بسته شده‌اند، اما درخواست‌های جدیدی مبنی بر حذف محصولات اینستاگرامی هم مطرح شده است.

در نهایت، مقیمیان با اشاره به سکوت خبری پلتفرم‌های مشابه چون دیجی‌کالا و پاساز، اعلام کرد که این چالش‌ها به اقتصاد خرد جامعه آسیب می‌زنند و نیازمند نظارت شفاف و اصولی از سوی نهادهای ناظر هستند.

سومین رویداد ملی ستاپ؛ سکوی تحول در آموزش و پرورش

رونمایی از پوستر سومین دوره رویداد ملی ستاپ با حضور مسئولین و سرمایه‌گذاران، تلاشی برای ایجاد هم‌افزایی در زیست‌بوم نوآوری آموزشی و حل چالش‌های تعلیم و تربیت

اقتصادی سومین رویداد ملی ستاپ (سکوی تحول آموزش و پرورش) روز یکشنبه، ششم آبان‌ماه، با حضور مسئولین حوزه تعلیم و تربیت، سرمایه‌گذاران و فعالان زیست‌بوم نوآوری آموزش برگزار می‌شود. در این مراسم از پوستر دوره سوم این رویداد نیز رونمایی خواهد شد. هدف اصلی ستاپ، ایجاد بستری برای ارتباط و هم‌افزایی میان چالش‌های نظام آموزش و شبکه‌ای از حامیان نوآوری است. در دوره‌های پیشین، بیش از ۵۰۰ طرح نوآورانه معرفی و بالغ بر ۱۴.۵ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری انجام شده است.

این رویداد با حمایت وزارت آموزش و پرورش و دیگر نهادهای علمی و نوآوری، تلاش دارد با ارائه ایده‌های برتر، به راهکارهای خلاقانه و فناورانه‌ای برای مسائل آموزشی دست یابد و زمینه‌ساز آینده‌ای روشن برای نظام آموزشی کشور باشد.

دبیر ستاد اقتصاد دیجیتال: معاملات خودرویی صفر تا صد آنلاین می‌شود

عصراققصا: به گفته دبیر ستاد اقتصاد دیجیتال معاونت علمی، مرحله خرید و فروش برخط در حال انجام شدن است و در صورت محقق شدن، معاملات خودرویی صفر تا صد به صورت آنلاین انجام می‌شود. محمد امین احمدلو، درباره رفع موانع کسب و کارهای حوزه اقتصاد دیجیتال به سواری اشاره کرد و افزود: به طور مثال ستاد در تدوین و پیشبرد آئین نامه حمایت از کسب وکارهای دیجیتال ایفای نقش کرده به طوری که مثلاً این شرایط امکان پذیر شد که سکوهای معاملات خودرو بتوانند به صورت برخط و آنلاین داده‌های مربوط به حوزه‌های مختلف از جمله سوابق بیمه، تصادفات و یا دستورات قضائی که روی خودرو وجود دارد را ارائه دهند.

وی ادامه داد: مرحله خرید و فروش برخط در حال انجام شدن است و در صورت محقق شدن، معاملات خودرویی صفر تا صد به صورت آنلاین انجام می‌شود.

دبیر ستاد اقتصاد دیجیتال معاونت علمی گفت: پیش‌نیاز این موضوع این است که سوابق از دریافت کتیم که خوشبختانه این موضوع با کمک ستاد اقتصاد دیجیتال معاونت علمی به صورت ویژه پیش رفته است.

احمدلو بیان کرد: موضوع دوم بحث مرتبط با کسب و کارهای دیجیتال در خدماتی مثل دارورسانی بود که در این بخش، ستاد با درک چالش‌ها در موضوع توزیع آنلاین دارو، حمایت ویژه ای را از این کسب و کارها انجام داد. ستاد همچنین نقش بسیار پررنگی را در پیشبرد و پیگیری و اجرای آئین نامه توزیع آنلاین دارو داشت.

قائم مقام ستاد اقتصاد دیجیتال معاونت علمی با اشاره به حمایت از کسب وکارهای تولید کننده تجهیزات صنعت مخابرات و توسعه بازار آنها گفت: پروژه بسیار بزرگ بومی سازی ۱۶ قلم پرکاربرد صنعت مخابراتی یکی از تکالیفی بود که برعهده ستاد گذاشته شده بود.

وی افزود: ما از طریق مصوبات و پیگیری‌های مختلف، ۱۲ قلم از این کالاها را با مشارکت شرکت‌های دانش بنیان از جمله تجهیزات انتقال نوری که زیرساخت شبکه ملی اطلاعات را تشکیل می‌دهد و سوئیچ‌ها که کار مسیریابی تبادل داده در بخش‌های مختلف فضای ارتباطی کشور انجام می‌دهند، کاملاً داخلی سازی کردیم.

آخرین وضعیت ضریب نفوذ اینترنت در کشور

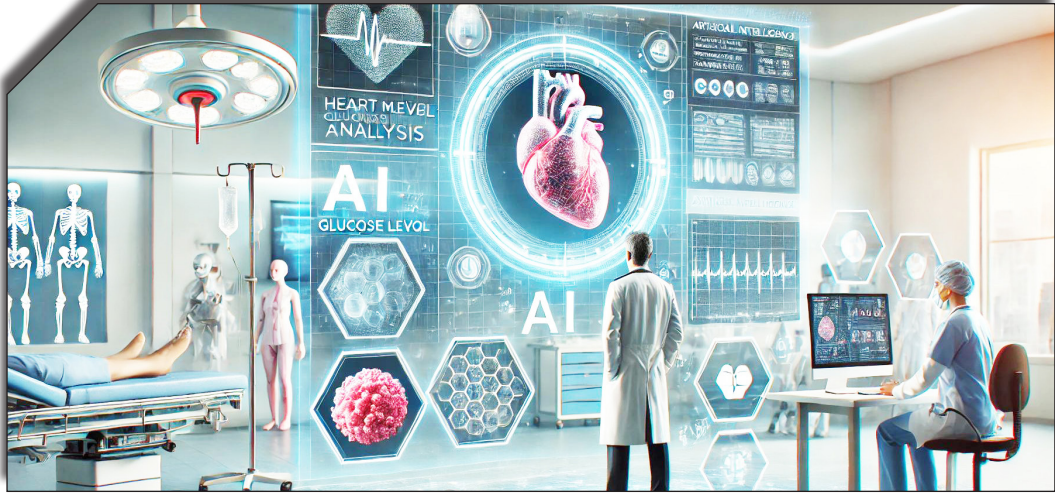
عصراققصا: سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی در گزارش اخیر خود به بررسی آخرین وضعیت ضریب نفوذ اینترنت در کشور پرداخته است.

سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی هرچند وقت یک‌بار گزارشی از ضریب نفوذ اینترنت ثابت، سیار و تلفن همراه در کشور منتشر می‌کند و در گزارشی که اخیراً توسط این سازمان منتشر شده، وضعیت اینترنت ثابت و سیار و وضعیت شبکه ارتباطی کشور مورد بررسی واقع شده است.براساس این گزارش، نفوذ اینترنت پهن باند ثابت از ۹/۱۲ درصد در بهار سال ۱۴۰۲ به ۹۲/۱۲ درصد در بهار سال جاری رسیده است. همچنین ضریب نفوذ پهن باند سیار با رشد قابل توجهی روبه رو بوده است. درواقع ضریب نفوذ پهن باند سیار در بهار سال گذشته (۱۴۰۲) از ۵۶/۱۷۴ به ۷۰/۱۱۳ درصد در بهار سال ۱۴۰۳ رسیده است که حکایت از رشد ۸۹/۶ درصدی در این حوزه دارد. در بخش دیگری از این گزارش به تعداد خانوار تحت پوشش شبکه فیبرنوری اشاره شده است که طبق آمار ارائه شده در سه ماه نخست سال جاری هشت میلیون و ۶۹ و هزار و ۵۶۵ خانوار تحت پوشش این فناوری قرار گرفته اند.

روزنامه اقتصادی چهار زبانه (فارسی-عربی- انگلیسی و ترکی) عضو انجمن صنفی مدیران روزنامه‌های غیردولتی دارای رتبه B روزنامه‌های کل کشور صاحب امتیاز: فرزانه علم بیگی
مدیر مسئول: مسعود شریعت زاده
سردبیر: مهران ابراهیمیان
مشاور انتظامی و امنیتی : دکتر غلامحسین بیابانی

هیات تحریریه: اکرم رضایی نژاد- آیدا برخورداری- مریم غدیروبر
زینب غضنفری- فرزاد فرشاد
سرویس عکس: فریماه رضوی
سرویس اقتصاد دیجیتال: مهرین نظری
نشانی: خیابان کارگرشمالی، جنب بیمارستان قلب،پلاک ۱۴۴۴،واحد۵
شماره های تحریریه : ۰۲۳۰۸۸۰۱۰۲۳
شماره‌های سازمان آگهی‌ها: ۰۹۶۲۴۵۰۸۶

هوش مصنوعی در سلامت دیجیتال؛ راه نو در پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری‌های قلبی و سرطان



دراست روزنامه‌هایوندا



برای تشخیص سرطان استفاده می‌کند. این سیستم قادر است تصاویر ماموگرافی را با دقت بالا تحلیل کند و در مواردی بهتر از متخصصان انسانی، نشانه‌های اولیه سرطان سینه را شناسایی کند. مطالعات نشان داده‌اند که این تکنیک به کاهش میزان تشخیص‌های نادرست و بهبود دقت تشخیص کمک می‌کند.

مدیریت و نظارت بر دیابت با کمک هوش مصنوعی

دیابت یکی از بیماری‌های مزمنی است که نیازمند مدیریت مداوم و دقیق قند خون است. هوش مصنوعی می‌تواند در طراحی سیستم‌های نظارت هوشمند برای کنترل دیابت موثری ایفا کند.

این سیستم‌ها به افراد دیابتی کمک می‌کنند تا سطح قند خون خود را به صورت مداوم کنترل کرده و به سرعت به تغییرات واکنش نشان دهند. الگوریتم‌های هوش مصنوعی با تحلیل داده‌های ثبت شده، الگوهای قند خون را شناسایی کرده و به پیش‌بینی کاهش یا افزایش قند خون می‌پردازند.

فری‌استایل قلبی (Freestyle Libre) یک دستگاه هوشمند است که با استفاده از سنسورهای پیشرفته و هوش مصنوعی، قند خون بیماران دیابتی را به صورت مداوم نظارت کرده و در صورت نیاز هشدارهای لازم را به آن‌ها و پزشکانشان ارسال می‌کند. این سیستم به بیماران امکان می‌دهد تغییرات قند خون خود را در زمان واقعی مشاهده کنند و از این طریق، مدیریت بهتری بر روی وضعیت سلامتی خود داشته باشند.

تحلیق اینماد «پاساز» و مسدود شدن درگاه‌های پرداخت؛

ضرر چند صد میلیاردی برای پلتفرم‌های آنلاین

شده‌اند. او همچنین تأکید کرد که تأخیر در پاک‌سازی محصولات از نتایج گوگل که تا ۳۰ روز زمان می‌برد، در کنترل پاساز نیست و نباید مانعی برای رفع تحلیق باشد. وی این مشکلات را ناشی از رفتارهای سلیقه‌ای نهادهای نظارتی می‌داند و معتقد است که این رویکردها به ضرر چندصدمیلیاردی پلتفرم‌هایمنجر می‌شود.

گام بزرگ مایکروسافت برای رشد Game Pass مایکروسافت با عرضه بازی Call of Duty: Black Ops ۶ در ۶ فورس فروش ایکس‌باکس و افزایش مشترک‌ان این سرویس تا ۱۱۰ میلیون نفر تا سال ۲۰۳۰ است. مایکروسافت، با هدف جبران کاهش فروش ایکس‌باکس، جدیدترین نسخه بازی Call of Duty: Black Ops ۶ را از طریق سرویس اشتراکی Game Pass Ultimate در دسترس قرار داده است. این اقدام نخستین گام مهم پس از خرید ۷۵ میلیارد دلاری اکتویزن بلیزارد

است که داده‌های ECG و صداهای قلبی را ثبت کرده و با استفاده از یادگیری عمیق، علائم اولیه بیماری‌های قلبی را شناسایی می‌کند. این سیستم می‌تواند تشخیص‌های دقیق‌تری ارائه دهد و به پزشکان اطلاعات ضروری برای جلوگیری از وقوع مشکلات حاد قلبی را فراهم کند.

می‌تواند به تجزیه و تحلیل داده‌های ژنتیکی و داده‌های پزشکی فردی بپردازد و بهترین گزینه‌های درمانی را برای هر بیمار به صورت شخصی‌سازی‌شده پیشنهاد دهد. این تکنیک‌ها به پزشکان کمک می‌کند تا با دقت بیشتری به درمان سرطان بپردازند و به نتایج بهتری دست یابند. پلتفرم هوش مصنوعی Tempus به منظور تسریع و بهبود درمان سرطان محتاط نباشند یا به حريم خصوصی داده‌هاي خود نگارنى داشته باشند. با اين حال، روند پيشرفت روش‌هاي درمانی موثر و نتایج احتمالی ارائه می‌دهد. به این ترتیب، پزشکان می‌توانند برنامه‌های درمانی مختص به هر بیمار را طراحی کرده و شانس موفقیت درمان را افزایش دهند.

تشخیص و پیش‌بینی بیماری‌های قلبی با استفاده از یادگیری عمیق
بیماری‌های قلبی همچنان یکی از دلایل اصلی مرگ و میر در جهان هستند. هوش مصنوعی می‌تواند به تشخیص به‌موقع این بیماری‌ها کمک کرده و خطرات مرتبط با آن‌ها را کاهش دهد. الگوریتم‌های یادگیری عمیق قادرند داده‌های ECG و دیگر داده‌های پزشکی را تحلیل کنند و به پیش‌بینی بیماری‌های قلبی و حتی پیش‌بینی خطر حمله قلبی بپردازند. سیستم هوش مصنوعی EKO، دستگاهی

مرام نامه اخلاق حرفه‌ای:
http://www.asre-eghtesad.com/content1

لینتورافی و چاپ: چاپخانه شاهخه سبز
توزیع تهران: شرکت نشر گستر امروز

فکس: ۰۲۱۰۵۷۱۲۷
شماره تلگرام: ۳۵۴۹۴۵۰۳۵۰۹۹۰۰

www.asre-eghtesad.com

E-mail:info@asre-eghtesad.com

اقتصاد دیجیتال

اکوسیستم استارت‌آپی

نبرد پنتنی اپل و ماسیمو؛

شکایت بازی بین دو غول فناوری پزشکی

پس از توقف فروش اپل واچ به دلیل نقض پتنت‌های ماسیمو، اکنون ماسیمو به دلیل نقض پتنت‌های اپل، محکوم به پرداخت غرامت شده است؛ رقابت بر سر مالکیت معنوی همچنان ادامه دارد.

شرکت فناوری پزشکی ماسیمو و اپل درگیر یک نبرد حقوقی بر سر مالکیت معنوی محصولات پوشیدنی شده‌اند که اثرات آن همچنان ادامه دارد. ماجرا از آذر پارسل آغاز شد، زمانی که ماسیمو موفق شد در یک دعوی حقوقی، فروش اپل واچ سری ۹ و اپل واچ اولترا ۲ را به دلیل نقض پتنت در آمریکا متوقف کند. این دعوا مربوط به پتنت اندازه‌گیری اکسیژن خون بود؛ قابلیتی که در این دو مدل اپل واچ وجود داشت. ماسیمو تجارت بین‌المللی، با تأیید این نقض پتنت در آمریکا مجبور به متوقف کردن فروش این دستگاه‌ها کرد. اما اکنون، در پرونده جدیدی، ورق برگشته و این بار ماسیمو به دلیل نقض پتنت‌های اپل، محکوم به پرداخت غرامت شده است.

بر اساس گزارش لومبرگ، هیئت‌منصفه دادگاه فدرال دلاور تأیید کرده است که ماسیمو در طراحی ساعت‌های هوشمند خود، پتنت‌های طراحی اپل واچ را نقض کرده است.

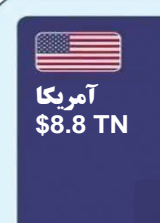


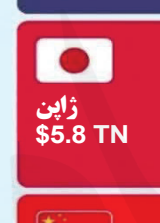
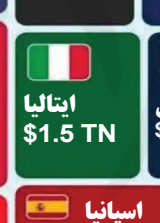




این شرکت باید به اپل غرامتی به مبلغ ۲۵۰ دلار بپردازد. در این پرونده، محصولاتی مانند ساعت هوشمند (Wi) ساعت هوشمند Freedom و مازول‌های سلامتی ماسیمو به دلیل شباهت‌هایشان با طراحی اپل واچ، مورد بررسی قرار گرفتند و هیئت‌منصفه به این نتیجه رسید که این محصولات، قوانین پتنت اپل را نقض کرده‌اند. همچنین مشخص شد شارژر این شرکت نیز مشمول یکی از پتنت‌های اپل بوده و تخلفات ماسیمو عمدی و آگاهانه صورت گرفته است.

یکی از سخنگویان اپل، ضمن حمایت از تیم‌های طراحی و تحقیق خود، به این موضوع اشاره کرد که تولید اپل واچ نتیجه سال‌ها تلاش تیم‌های توسعه است، در حالی که ماسیمو با استفاده از «میان‌برها» دستگاهی تولید کرده که از نظر اپل، کپی محصول آن‌هاست. جان دزماریس، وکیل اپل، در جلسه پایانی دادگاه نیز تأکید کرد: «ما اینجا برای دریافت پول سیستمی؛ ما می‌خواهیم ماسیمو از کپی‌برداری از طرح و ویژگی‌های ما دست بردارد.»

از سوی دیگر، ماسیمو هم در مقام دفاع به رقابت‌های سابق این دو شرکت اشاره کرد. در پرونده جنجالی پارسل، ماسیمو توانست ادعای خود مبنی بر نقض پتنت اندازه‌گیری اکسیژن خون توسط اپل را در کمیسیون تجارت بین‌المللی اثبات کند. و همین امر باعث شد تا اپل فروش اپل واچ سری جدید اپل واچ سری ۱۰ هم حذف شده است. وکیل ماسیمو در دفاع از این شرکت اظهار کرد که اپل به دلیل موفقیت ماسیمو در زمینه فناوری اکسیمتری تلاش دارد تا از اعتبار این شرکت بکاهد. او اضافه کرد: «شاید اپل از موفقیت ماسیمو خجالت‌زده است و می‌خواهد وجهه این شرکت را خراب کند.» این جدال، رقابت شدید میان دو غول فناوری را در حوزه مالکیت معنوی نشان می‌دهد؛ به‌ویژه وقتی که بازار محصولات پوشیدنی پزشکی روزبه‌روز گسترده‌تر می‌شود و نیاز به نوآوری‌های جدید و حفاظت از آن‌ها بیش از پیش اهمیت می‌یابد. این نبرد حقوقی نه تنها به مبالغه غرامت محدود نیست، بلکه پای ملاحظات استراتژیک، توسعه فناوری و انگیزداری برند را نیز در میان آورده است.

این رقابت در شرایطی است که اپل با ارزش بازار ۳.۵ تریلیون دلار و ماسیمو با ارزش بازار ۷.۵ میلیارد دلار در دو جایگاه متفاوت قرار دارند، اما این اختلاف ارزش مانع از ورود ماسیمو به این دعوا نشده است. به گفته دزماریس، اپل همچنان نگران حفظ جایگاه خود در این بازار است و به‌دنبال پیشگیری از هر گونه کپی‌برداری است. همچنین، ماسیمو تلاش کرده تا با حفظ تمرکز بر نوآوری، به توسعه محصولات جدید بپردازد و بازار هدف خود را گسترش دهد، در حالی که این ادعاهای حقوقی می‌تواند تأثیرات زیادی بر هر دو می‌گذارد و احتمال دارد که ادامه‌دار باشد. به‌نظر می‌رسد این پرونده‌های حقوقی، جزئی از رقابت‌های طولانی‌مدت این دو شرکت برای به دست آوردن سهم بیشتری از بازار محصولات پوشیدنی پزشکی و هوشمند باشد، بازاری که با توجه به نیازهای فزاینده مشتریان و پیشرفت‌های فناوری، آینده‌ای روشن و پر از چالش‌های حقوقی خواهد داشت.

بزرگ‌ترین بانک‌های مرکزی دنیا

 آمریکا \$8.8 TN	 آلمان \$2.6 TN	 فرانسه \$2.3 TN
 ژاپن \$5.8 TN	 انگلیس \$1.2 TN	 ایتالیا \$1.5 TN
 اسپانیا \$1.1 TN	 هند \$0.8 TN	 سوئیس \$1 TN

