

### دیدار وزیر راه و شهرسازی با نخست وزیر قطر

وزیر راه و شهرسازی در جریان سفر به قطر در دوحه با نخست‌وزیر آن کشور درباره همکاری‌های دوجانبه در حوزه حمل و نقل دیدار و گفت‌وگو کرد.

فرزانه صادق دیروز (سه‌شنبه، ۱۶ اردیبهشت) در دوحه با محمد بن عبدالرحمن آل ثانی، نخست وزیر و وزیر امور خارجه قطر دیدار و گفت‌وگو کرد. این دیدار با هدف بررسی همکاری‌های مشترک دو کشور در زمینه‌های حمل و نقلی انجام شد. در این دیدار وزرای ایران و قطر به بررسی مسائل دارای اهمیت دو کشور و راه‌های حل آن پرداختند. بررسی همکاری‌های دوجانبه در حوزه‌های حمل‌ونقل هوایی، زیربنای‌های حمل‌ونقل و بنادر و دریانوردی از جمله محورهای این دیدار بود.

همچنین در این دیدار، توسعه بندر دیر، افزایش همکاری‌های حمل‌ونقلی بندر بوشهر با بنادر قطر، ایجاد خطوط کشتیرانی باری و مسافری جدید، امضای موافقت‌نامه حمل‌ونقل بین‌المللی جاده‌ای میان دو کشور و همکاری در ساخت و توسعه زیربنای‌های حمل‌ونقل و ترانزیت در قالب کریدورهای شمال– جنوب، عشق‌آباد و ترکیه–ایران–قطر مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.

### آغاز فرآیند «پرداخت بر مبنای عملکرد»

سازمان اداری و استخدامی کشور اعلام کرد: کارگروه «سنجش بهای خدمات» مأمور الگوسازی نظام سنجش بهای تمام شده خدمات دولت تشکیل شد.

بر اساس اعلام سازمان اداری و استخدامی کشور، دومین جلسه کارگروه نظام بهای تمام شده کار و خدمات دولت با حضور معاونان و مدیران کل سه دستگاه اجرایی شامل سازمان اداری و استخدامی کشور، سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای و سازمان هواشناسی کشور در محل سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای برگزار شد.

گفتنی است راهبری این تکلیف با امور مدیریت عملکرد سازمان اداری و استخدامی کشور و در قالب کارگروهی است که تحت عنوان کارگروه سنجش بهای خدمات نامگذاری شده است اعضای این کارگروه در حال حاضر متشکل از نمایندگان امور مدیریت عملکرد، سازمان ملی بهره‌وری و شرکت پیمانکار است.

در جلسه نخست این کارگروه که در تاریخ ۲۵ فروردین ۱۴۰۴ در مرکز نوآوری برگزار شد، به تشریح فلسفه انتخاب دو سازمان به عنوان دستگاه‌های اجرایی پایلوت برای مطالعه استقرار نظام قیمت تمام شده کالا و خدمات دولت پرداخته شد. در جلسه دوم هم با توجه به اهمیت موضوع و امکان الگوسازی برای سایر دستگاه‌های اجرایی، کارگروه «سنجش بهای خدمات» با هدف تسریع در روند اجرایی، بر پیگیری نزدیک و رصد دقیق مراحل کار تأکید کرد.

در این راستا مقرر شد تفاهیم‌نامه‌ای سه‌جانبه میان دستگاه‌های دخیل تبادل شود. این اقدامات گامی اساسی در جهت شفاف‌سازی هزینه‌ها، افزایش کارآمدی در ارائه خدمات عمومی توسط دستگاه‌های اجرایی و تحقق امر بودجه‌ریزی مبتنی بر عملکرد به شمار می‌رود.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات شکل گیری بازارهای زیرزمینی رمرارزها را به شدت نگران کننده دانست و گفت: وقتی شفاف نباشد، مردم به سمت بازارهای غیررسمی می‌روند و این کار، ریسک را هم برای مردم و هم حاکمیت بالا می برد. نشست سیدستار هاشمی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با فعالان حوزه رمرارز و بلاکچین که با حضور احسان چیت‌ساز، معاون سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی توسعه فاوا و اقتصاد دیجیتال، روح الله رهامی،معاون حقوق شهروندی معاونت حقوقی ریاست جمهوری و جمعی از مدیران شرکت‌های دانش‌بنیان، صراف‌های رمرارز، و کارشناسان حوزه بلاک‌چین برگزار شد، به یکی از صریح‌ترین گفت‌وگوهای دولت با بخش خصوصی در حوزه حکمرانی رمرارزها تبدیل شد.

وزیر ارتباطات، در بخشی از سخنانش با اشاره به موانع اصلی سیاست‌گذاری در حوزه فناوری‌های نو، گفت: یکی از چالش‌های اصلی، نداشتن شناخت دقیق نسبت به فناوری‌های نوین است.این مسأله فقط فنی نیست، بلکه فرهنگی، اداری و حتی نهادی است. او همچنین از «تعارض منافع» به‌عنوان یک عامل مزمن در تعارضات سیاسی یاد کرد و افزود: این تعارض منافع در بسیاری از ساخت‌های فناوری دیده می‌شود، ما باید جرأت کنیم و وارد گفت‌وگوی بین‌نهادی و فرابخشی شویم تا این گره‌ها باز شود.

یکی از محوری‌ترین بخش‌های سخنرانی هاشمی، نقد صریح او به فقدان یک نهاد تنظیم‌گر ملی و جامع در حوزه رمرارزها بود؛ وی با اشاره به رگولاتورهای متعدد، اما ناکارآمد، هشدار داد: رگولاتوری بخشی، نه تنها مشکلات را حل نمی‌کند، بلکه پیکر تحریف‌شده اقتصاد دیجیتال را از این هم نحیف‌تر می‌کند. ما به‌طور جدی در حال پیگیری تشکیل یک

### تامین زمین برای ۶۶۲ هزار واحد مسکونی توسط سازمان ملی زمین و مسکن

عضو هیات مدیره سازمان ملی زمین و مسکن اعلام کرد: تاکنون ۴۶ هزار و ۲۷۶ هکتار از زمین‌های این سازمان با ظرفیت یک میلیون و ۶۶۲ هزار واحد مسکونی برای امر مسکن اختصاص داده شده است. تقی رضایی با بیان اینکه زمین، آغاز راه حوزه ساخت مسکن است، افزود: سازمان ملی زمین و مسکن همه اراضی خود را برای ساخت مسکن اختصاص داده است، اما علاوه بر تامین زمین وظایف دیگری از جمله آماده‌سازی اراضی و تامین زیرساخت‌هایی مثل آب و برق و فاضلاب هم با همکاری سایر دستگاه‌های خدمات‌رسان از این حوزه مباحث مالی تعامل کند.

محمد قانع پسند قومنی افزود: محل ذخیره سازی وقایع مالی کاغذ بوده و به دلیل این دفاتر تجاری به صورت پلمپ شده شبیه اسناد قدیمی منگوله دار و برگ شمار بوده است تا قابلیت تغییر نداشته باشد و این روند تاکنون ادامه پیدا کرده و اکنون شاهد صدمین سال آن هستیم، اما حالا به این جمع بندی رسیدیم که نگهداری کاغذی این اطلاعات لزومی ندارد و باید الکترونیک شود.

سازمان استاندارد اعلام کرد: شکلات‌های موجود در بازار مشمول استاندارد اجباری هستند و درج نشان استاندارد بر روی بسته بندی‌ها الزامی است. در پی انتشار مطلبی درباره کیفیت و ماهیت شکلات‌های موجود در بازار در برخی رسانه‌ها، دفتر نظارت بر اجرای استاندارد صنایع غذایی و بهداشتی سازمان ملی استاندارد ایران اعلام کرد: مطابق استاندارد ملی ایران به شماره ۶۰۸ با عنوان «شکلات – ویژگی‌ها و روش‌های آزمون»، تولید هر نوع شکلات باید منطبق با الزامات فنی و ترکیبات تعیین‌شده در استاندارد ملی انجام گیرد و درج نشان استاندارد بر روی بسته‌بندی این فرآورده الزامی است و سازمان با استفاده از بازرسان و آزمایشگاه‌های همکار تایید صلاحیت‌شده، به‌صورت مستمر بر تولید و عرضه این محصول نظارت دارد. مهم‌ترین ویژگی شکلات، وجود کره کاکائو به عنوان چربی



نهاد فرابخشی هستیم که مسئولیت هماهنگی و تنظیم‌گری این حوزه را به‌عهده گیرد.

او با یادآوری تجربه‌های جهانی و اشاره به نهادهای فرامالی در کشورهای پیش رو، بر ضرورت فاصله گرفتن از تمرکز صرف بر تنظیم‌گری مالی تأکید و از «پچاد کارگروه اقتصاد دیجیتال با نگاه فنی و سیستمی» به‌عنوان یکی از اقدامات امیدبخش یاد کرد. وزیر ارتباطات با اشاره به گزارش‌هایی درباره شکل‌گیری بازارهای زیرزمینی رمرارزها آن را به شدت نگران کننده دانست و گفت: وقتی سیاست‌گذاری شفاف نباشد، مردم به سمت بازارهای غیررسمی می‌روند و این ریسک را هم برای مردم بالا می‌برد، هم برای حاکمیت. وی افزود که در جلسات هیات دولت، «به‌صورت منطقی و مستند» از توسعه شفاف و ضابطه‌مند زیست‌بوم رمرارز دفاع خواهد کرد. در این نشست، احسان چیت‌ساز، معاون سیاست‌گذاری و توسعه اقتصاد دیجیتال نیز با ارائه تحلیلی از کاستی‌های گذشته گفت: در

بر عهده این سازمان است.

عضو هیات مدیره سازمان ملی زمین و مسکن تصریح کرد: قانونگذار محدودیت‌هایی را برای ساخت مسکن در اراضی چهارگانه محیط زیست، اراضی درجه یک و دو کشاورزی و اراضی گردشگری و میراث فرهنگی قرار داده است؛ بنابراین امکان اختصاص این اراضی به امر مسکن وجود ندارد.

وی با بیان اینکه تراکم زمین‌ها و سطح اشغال آنها در کارگاه‌های زیربنایی و شورای برنامه‌ریزی استان با حضور دستگاه‌های متعدد استثنای تصویب می‌شود، اضافه‌کرد:

معاون فناوری‌های مالیاتی سازمان امور مالیاتی با بیان اینکه الکترونیکي شدن دفاتر تجاری به معنای تغییر قانون نیست گفت: همان اقداماتی که بازرگانان و تجار باید طبق یبین نامه‌های مربوطه حوزه مالیاتی و حوزه ثبت شرکت‌ها و قوانین تجارت در دفاتر تجاری ثبت می‌کردند در دفاتر تجاری الکترونیک جمارت مکلفند انجام دهند؛ اسناد پذیری دفاتر تجاری کاغذی فقط تبدیل به دیجیتال شده که هم باعث صرفه جویی در مصرف کاغذ می‌شود و هم جایبایی این دفاتر برای استفاده از داده‌های آن تسهیل می‌شود.

محمد قانع پسند قومنی با تأکید بر اینکه قوانین هیچ تغییری نمی‌کند و قرار نیست مودیان را با شگفتان‌های رو به رو کنیم، گفت: حتی در آینده روند سابق را تسهیل می‌کنیم و وظیفه مودیان این است کاری که پیش از این باید با خودنویش و خودکار انجام می‌دادند این دفاتر را سال‌ها نگهداری می‌کردند فقط باید همان داده‌ها را در سامانه dafater-tejari.tax.gov.ir ثبت کنند.

معاون فناوری‌های مالیاتی سازمان امور مالیاتی افزود: این

## شکلات مشمول استاندارد اجباری است

اصلی آن در این فرآورده است که سبب ذوب شدن آسان در دهان و ایجاد بافتی لطیف می‌شود. تفاوت شکلات با فرآورده کاکائویی در نوع چربی به‌کار رفته است. در فرآورده‌های کاکائویی به جای کره کاکائو از چربی جانشین کره کاکائو یا CBS که از هسته روغن پالم استخراج می‌شود و صرفاً ویژگی‌های فیزیکی مشابه کره کاکائو دارد، استفاده می‌شود؛ بنابراین ترکیب تری آسید گلیسرولی و اسیدهای چرب آن کاملاً با چربی کره کاکائو متفاوت است. بر این اساس این محصولات با عنوان مشخص «فرآورده کاکائویی» برچسب‌گذاری شده و اجازه استفاده از نام «شکلات» را ندارند.

بر اساس استاندارد ملی ۶۰۸، شکلات از ترکیب پودر کاکائو، کره کاکائو و شکر تهیه می‌شود و با توجه به نوع آن، ممکن است مواد دیگری مانند شیر یا مغزها نیز به آن افزوده شود. در این خصوص درصدهای درج‌شده بر روی شکلات‌ها، نشان‌دهنده میزان

«اخبار صنعت» در مورد چگونگی توسعه اقتصاد دیجیتال در ایران گزارش می دهد؛

## چالش برخورد سنتی با فناوری های جدی!

اطلاعات( IT) در وزارت ارتباطات مشخص نشده و در عین حال باید برای صنعتگران نیز الزامات امنیتی بصورت کامل و شفاف روشن شود.

خلوصی با بیان اینکه نیازمند استانداردسازی در حوزه تنظیم گری هستیم، افزود: در صورت رفع مشکلات زیر ساختی مربوط به وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، آمادگی داریم که با توسعه صنایع در بخش های فناوری های نوین، اثرگذاری خوبی در این بخش داشته باشیم.

**دنیا در حال حرکت به سمت رگولاتوری هوشمند است**

علی حکیم جوادی رئیس سازمان نظام صنفی یارانه‌ای نیز با بیان اینکه در حوزه تحول دیجیتال بحث ۵G به عنوان یک زیرساخت مهم، و هوش مصنوعی از دو بال تحول دیجیتال است، گفت: موضوع کمک درباره تنظیم گری از سوی بخش خصوصی بسیار مهم است و در این زمینه بحث های مهمی شامل استانداردسازی خصوصی درباره امنیت حریم خصوصی توسط کمیسوین های بخش خصوصی، در حال توسعه است.

وی با بیان اینکه سرمایه گذاری و نوآوری، خود تنظیم گری، حاکمیت و حفظ داده از دیگر وظایف بخش خصوصی است، ادامه داد: دنیا در حال حرکت به سمت رگولاتوری هوشمند است و در عین حال در برنامه هفتم توسعه باید بهره وری معدن رشد پیدا کند و بسیاری از سرمایه گذاران در این بخش آمادگی دارند که در حوزه های فناوری اطلاعات و هوش مصنوعی سرمایه گذاری های سنگینی داشته باشند اما به دلایل اینکه همچنان مقررات دقیقی در این زمینه وجود ندارد یا منجر به قرار نشده، یا از امضای قرارداد منصرف می شوند و یا ما نمی توانیم با آنها قرارداد امضا کنیم.

وی با تأکید بر اینکه امیدور خواستار ایجاد

و توسعه فناوری فناوری های جدید و دسترسی به شبکه امن و پایدار است، تصریح کرد: بسیاری از تصمیمات و نیازهای صنعت در حوزه فناوری

سال های اخیر، ما رویکردهای دفعی و انفعالی، فرصت های مهمی را از دست دادیم. حالا زمان آن رسیده که به جای مقاومت در برابر نوآوری، در کنار آن حرکت کنیم.

او با استقبال از پیشنهادات فعالان حوزه، خواستار «تهدایندسازی سازوکارهای هم افزینی سیاست گذاری» میان دولت و بخش خصوصی شد.

حاضران در نشست نیز با صراحت از مشکلات خود گفتند. برخورد های سلیقه ای، نبود مرجع پاسخگو، ابلاغ مصوبات متعارض از سوی برخی نهاده‌ا، سخت گیری های مالیاتی و بلا تکلیفی کیف پول‌ها ز جمله موضوعاتی بود که مطرح شد.

در پایان این نشست، وزیر ارتباطات با تأکید بر تداوم گفت وگویی دولت با فعالان حوزه رمرارز، گفت: ما در دولت حامی عقلانی توسعه این زیست‌بوم هستیم، مشروط به اینکه شفافیت، امنیت مردم و توسعه زیرساخت‌های ملی به‌صورت همزمان دیده شوند.

رهامی معاون حقوق شهروندی معاونت حقوقی ریاست جمهوری، نیز ضمن بیان سوابق حقوقی و تقنینی موضوع تأکید کرد به نظر می رسد بر اساس اساسنامه بانک مرکزی، این نهاد متولی رمز پول است و تنظیم گری رمز ارز به یک نهاد فرابخشی تنظیم گر نیاز دارد.

اگرچه این نشست گام مهمی در هم‌صدایی دولت و فعالان حوزه رمرارز بود، اما بازسازی اعتماد میان این دو ضلع، نیازمند تغییرات نهادی، شفاف‌سازی حقوقی و تنظیم‌گری مشارکتی است. آنچه امروز شنیده شد، نشانه‌ای از یک چرخش پارادایمی در دولت نسبت به فناوری‌های نو است؛ اما راهی که باید پیموده شود، همچنان پیچیده و طولانی است.

<div><div><span></span><span></span></div><div><div></div></div></div>	<div>قانونگذار این کارگروه و شورای تخصصی را برای این امر تعیین کرده تا بر اساس اسناد بالادستی و مطالعات انجام شده نسبت به برنامه‌ریزی‌های لازم اقدام کنند و ما نمی‌توانیم درخواست‌های خود را به آنها تلقا کنیم.</div> <div>رضایی اظهار داشت: از آغاز ابلاغ قانون جشش تولید مسکن تاکنون یک میلیون و ۲۹۸ هزار متقاضی واجد شرایط در سامانه نهضت ملی مسکن ثبت‌نام کرده‌اند که بیش از ۶۳۰ هزار نفر آنان آورده ۴۰ میلیون تومانی را واریز کرده‌اند که برای این افراد کار تأمین مسکن در حال اجرا است.</div>
--	---

## آغاز به کار سامانه الکترونیکي دفاتر تجاری از ۱۸ اردیبهشت

دفاتر تجاری کاغذی معمولاً فقط برای ارجاع استفاده می‌شد مثلاً مواقعی که اختلاف مالیاتی میان ممیز و مودی به وجود می‌آمد، یا در حوزه قوه قضاییه موضوع ورشکستگی پیش می‌آمد از این دفاتر نگهداری شده استفاده می‌کردند و حال که این دفاتر تجاری الکترونیکي شدند، این وظایف از روی دوششان برداشته می‌شود و همان داده‌ها را فقط باید در سامانه بارگذاری کنند و با بارگذاری داده‌ها عملاً وظایف خود را انجام داده‌اند.

محمد قانع پسند قومنی به معایب دفاتر تجاری کاغذی اشاره کرد و گفت: این دفاتر، دفاتر قطوری هستند و وزن زیادی هم دارند و اگر به انبارهای پست مراجعه می‌کردیم با انبوهی از این دفاتر در انبارهای آن مواجه می‌شدیم و کامیون‌هایی که بر از دفاتر کاغذی تجاری بود تا به دست صاحبان کسب و کارها برسد.

معاون فناوری‌های مالیاتی سازمان امور مالیاتی افزود: اگر از ۱۸ اردیبهشت به بعد صاحب کسب و کاری داده را بارگذاری کند این داده در اختیار سازمان امور مالیاتی و ممیزهای این سازمان قرار می‌گیرد.

<div><div><span></span><span></span></div><div><div></div></div></div>	<div>مواد جامد کاکائو موجود در این فرآورده است. بر اساس استاندارد ملی، کمینه مواد جامد بدون چربی کاکائو در انواع شکلات (مانند: ساده، شیری، نیمه تلخ/ تیره و تلخ/ تعیین شده است که بیشترین میزان در نوع تلخ است؛ بنابراین به هموطنان عزیز توصیه می‌شود هنگام خرید به مشخصات نشانه گذاری بر روی برچسب محصول، به ویژه در مورد استفاده از کره کاکائو یا جانشین‌های کره کاکائو توجه و برای اطمینان از اصالت و نوع محصول، به نام فرآورده و وجود نشان استاندارد بر روی بسته‌بندی دقت کنند. همچنین می‌توانند کد ده رقمی زیر نشان استاندارد را به شماره ۱۵۱۷۱۰۰۰ پیامک کنند تا از اعتبار نشان مطمئن شوند.</div>
--	--

در صورت مشاهده هرگونه مغایرت بین اطلاعات درج‌شده بر روی برچسب و محصول، موضوع از طریق درگاه‌های رسمی به سازمان ملی استاندارد ایران اعلام شود.

<div><div><span></span><span></span></div><div><div></div></div></div>	<div>مواد جامد کاکائو موجود در این فرآورده است. بر اساس استاندارد ملی، کمینه مواد جامد بدون چربی کاکائو در انواع شکلات (مانند: ساده، شیری، نیمه تلخ/ تیره و تلخ/ تعیین شده است که بیشترین میزان در نوع تلخ است؛ بنابراین به هموطنان عزیز توصیه می‌شود هنگام خرید به مشخصات نشانه گذاری بر روی برچسب محصول، به ویژه در مورد استفاده از کره کاکائو یا جانشین‌های کره کاکائو توجه و برای اطمینان از اصالت و نوع محصول، به نام فرآورده و وجود نشان استاندارد بر روی بسته‌بندی دقت کنند. همچنین می‌توانند کد ده رقمی زیر نشان استاندارد را به شماره ۱۵۱۷۱۰۰۰ پیامک کنند تا از اعتبار نشان مطمئن شوند.</div>
--	--

و در این رویداد قرار است معرفی شود. محمدی تأکید کرد که هوشمندسازی بدون تعامل، همفکری و هم‌راسازی بخش‌های مختلف امکان پذیر نخواهد شد و اگر اینگونه باشد به سرعت می توان از ثمرات آن بهره برد. وی همچنین در پاسخ به سوالی درباره وجود مرکزی خاص برای جمع آوری اطلاعات از دستگاه های مختلف در حوزه های فناوری دیجیتال از جمله هوش مصنوعی اظهار داشت: هوش مصنوعی لایه های مختلفی دارد و همانگونه که رهبر معظم انقلاب فرمودند باید در لایه های عمیق ورود کرد که مسلط بر آن فناوری باشد که از جمله لایه های عمیق، بحث پردازشگرها و ... است که می تواند در حوزه های مختلف از جمله پزشکی و خودروسازی یا ... نام برد تا بخش های مختلف بتوانند از خدماتش از جمله دیتاهای آن بهره مند شوند. موضوع پیشرفت هوش مصنوعی را بسیار مهم دانست و اظهار داشت: از سال ۹۹ مرکز توسعه هوش مصنوعی تشکیل شد و برای تهیه اسناد، همفکری و آرایه نظر همکاری داریم و ایجاد هزینه های اضافی باید دور باشیم. وی تصریح کرد: موضوع هوشمندسازی بخصوص در اینترنت اشیا و تحول دیجیتال و افزایش سهم ICT در GDP یک بخش مهم هوشمندسازی است. رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات، موضوع پیشرفت هوش مصنوعی را بسیار مهم دانست و اظهار داشت: از سال ۹۹ مرکز توسعه هوش مصنوعی تشکیل شد و برای تهیه اسناد، همفکری و آرایه نظر همکاری داریم و ایجاد هزینه های اضافی باید دور باشیم. وی تصریح کرد: موضوع هوشمندسازی بخصوص در اینترنت اشیا و تحول دیجیتال و افزایش سهم ICT در GDP یک بخش مهم هوشمندسازی است. رئیس پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات، موضوع پیشرفت هوش مصنوعی را بسیار مهم است و اگر این همکاری شکل نگیرد این موضوع به ثمر نمی نشیند و با هدفمان که رفاه مردم و افزایش بهره وری است، نمی رسیم. وی تصریح کرد: بحث هوشمندسازی را باید در عرصه های مختلف و نیازمندی های داخل باید مدنظر قرار گیرد و توانایی های شرکت های ما شناسایی شده

### بندر امام، رتبه نخست تولید در صنعت پتروشیمی ایران شد

پتروشیمی بندر امام با تولید بیش از چهار میلیون و ۸۷۰ هزار تن در سال ۱۴۰۳ موفق به کسب رتبه نخست تولید در میان ۷۲ مجتمع پتروشیمی فعال ایران شد.

بر اساس اعلام شرکت ملی صنایع پتروشیمی بندر امام که یکی از اثرگذارترین شرکت‌های پتروشیمی کشور به شمار می‌رود، در سال ۱۴۰۳ موفق شد رتبه نخست تولید را در میان ۷۲ مجتمع پتروشیمی فعال در ایران به خود اختصاص دهد.

مقدار تولید محصولات این مجتمع در سال ۱۴۰۳ از ۴ مرز میلیون و ۸۷۰ هزار تن عبور کرده و نشان‌دهنده رشد ۸ درصدی نسبت به عملکرد سال پیش از آن (۱۴۰۲) است. این رشد چشمگیر در تولید، حاکی از بهره‌وری بالا و استفاده بهینه از ظرفیت‌های موجود در مجتمع است.

بر اساس این گزارش، پتروشیمی بندر امام در زمینه فروش نیز عملکرد قابل توجهی را ثبت کرد و توانست جایگاه چهارم را در میان تمامی مجتمع‌های پتروشیمی کشور به دست آورد.

سه‌م فروش پتروشیمی بندر امام ۵.۷ درصد از کل حجم و ۶.۲۰ درصد از مجموع ارزش دلاری محصولات پتروشیمی کشور در سال ۱۴۰۳ بوده که بیانگر سهم قابل توجه و راهبردی این مجتمع در بازار داخلی و بین‌المللی است.

این دستاوردها نشان‌دهنده تلاش و تعهد مجتمع پتروشیمی بندر امام برای ارتقای سطح تولید و فروش محصولات پتروشیمی و دستیابی به موفقیت‌های بزرگ‌تر در آینده است.

### اعلام نرخ ارز محاسبه ارزش گمرکی کالاهای وارداتی

بر اساس استعلام وزارت اقتصاد از معاونت حقوقی رئیس جمهور، ملاک محاسبه ارزش گمرکی کالاهای وارداتی، نرخ ارز در روز اظهار کالااست نه روز خروج از گمرک.

در پی مکاتبه وزارت امور اقتصادی و دارایی با معاونت حقوقی رئیس‌جمهوری، حجت‌الاسلام مجید انصاری معاون حقوقی رئیس جمهور در پاسخ به نامه سید رحمت‌الله کرمی سرپرست وزارت اقتصاد، نرخ ارز ملاک محاسبه ارزش گمرکی کالاهای وارداتی را ابلاغ کرد.

بر اساس نامه انصاری به کرمی با استناد به ۲قانون بودجه‌امسال و امور گمرکی (مصوب ۲۲ آبان ۱۲۹۰) ملاک محاسبه ارزش گمرکی، نرخ ارز در روز اظهار است. لذا اگر کالایی در سال ۱۴۰۳ اظهار شده اما خروج کالا از ۱۴۰۴ اتفاق افتاده باشد ملاک ارزش‌گذاری کالا در گمرک، نرخ ارز در سال ۱۴۰۳ بوده است.

در این نامه، مرجع محاسبه مالیات و عوارض کالاهای وارداتی را مجموع ارزش گمرکی کالا و حقوق ورودی شامل تعرفه گمرکی و سود بازرگانی دانسته شد و نتیجه ملاک تعیین نرخ مالیات بر ارزش افزوده کالاهای وارداتی، تاریخ اظهار کالااست نه تاریخ خروج از گمرک.

در نامه انصاری به کرمی، افزایش حقوق ورودی کالاها شامل تغییرات (افزایش) تعرفه های گمرکی و سود بازرگانی، به کالاهای موجود در محوطه‌ها و اماکن گمرکی تعلق نمی‌گیرد، به عبارت دیگر حتی اگر قبل از اظهار کالا، خود کالا در محوطه‌های گمرکی قرار داشته باشد، افزایش حقوق ورودی کالا به آنهاتعلق نمی‌گیرد.

در وزارت ارتباطات است؛ در عین حال دانشگاه ها و وزارت علوم، معاونت فناوری ریاست جمهوری و بخش خصوصی نیز در این زمینه درگیر هستند. وی خاطر نشان کرد: مهم هدفگذاری است که مشخص شود هر بخشی باید در چه زمینه ای ورود داشته تا بتواند سرمایه گذاری کند و چه بخش هایی می توانند تا لایه های عمیق رفته و از دیتاهای خاص بهره ببرند. البته بحث کاربرد آن نیز بسیار مهم است، چون وقتی از آن استفاده می شود یعنی می‌خواهیم به هدفمان در بهره برداری برای کشور از آن استفاده شود. محمدی افزود: البته هر بخشی از کشور برای کاربرد از هوش مصنوعی در سبد خود استفاده می کند، ولی باید مقررات دقیقی درباره استفاده از آن تدوین شده تا اهداف، تعیین ارزیابی برای محصولاتی که به بازار عرضه می شود و اطمینان درباره عدم زیان آن احصا شود.

وی با اشاره به اینکه برای استفاده از هوش مصنوعی در برخی از کارها، نگرانی هایی داریم که باید به آن توجه کرد، افزود: البته در عین حال نباید برای استفاده از آن مانع شد. ولی نظارت کالای برای استفاده از آن نیاز است. ولی در اصل کار برای هوش مصنوعی در سبد خود استفاده نمی کنند، ولی باید مقررات دقیقی درباره استفاده از آن تدوین شده تا اهداف، تعیین ارزیابی برای محصولاتی که به بازار عرضه می شود و اطمینان درباره عدم زیان آن احصا شود.

رئیس پژوهشگاه فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات در بخش دیگری از سخنانش، بحث رشد اقتصاد دیجیتال را دارای چند بخش دانست که یکی از مهمترین بخش های آن سرمایه گذاری است و خاطرنشان کرد: بحث حکمرانی داده، پایه رشد اقتصاد دیجیتال است. در وزارت ارتباطات به دنبال مشخص کردن نقش داده ها هستیم. وی تصریح کرد: باید برای هماهنگی بین دستگاه هایک دستگاه نقش میانجیگر را برعهده بگیرد. جشدینژاد با بیان اینکه درباره اینترنت اشیا نیز مطالعات دقیقی در سازمان تنظیم مقررات رادیویی صورت گرفته است، خاطر نشان کرد: هدف ما تسهیلگری در ایجاد صنایع و فضای رقابتی در این زمینه درجهت توسعه اقتصاد دیجیتال است.

اخبار صنعت–حسین کوثری: رشد اقتصادی در آسیا در سال گذشته براساس تحقیقات به‌دست‌آمده، بالای ۵ درصد بود و پیش‌بینی می‌شود که باالی ۵ مقدار با سرعت بالاتری نسبت به کل جهان ادامه یابد. طبق پیش‌بینی‌های صورت‌گرفته، رشد جهانی اقتصاد دیجیتال تا سال ۲۰۲۵ به بیش از ۱۱۱ هزار میلیارد دلار خواهد رسید. برچسنگی و اهمیت هوش مصنوعی در سال ۲۰۲۴ در صنعت فناوری جهان به‌صوبی تثبیت شد و انتظار می‌رود در سال ۲۰۲۵ و پس از آن نیز ادامه یابد. رئیس سازمان ارتباطات رادیویی با تأکید بر اینکه نیازمند زمینه سازی برای حضور بازیگران بخش خصوصی در حوزه هوش مصنوعی هستیم، گفت: ناهمگنی میان فعالان این بخش باعث عقب ماندگی کشور در این حوزه خواهد شد و این عقب ماندگی با توجه به سرعت پیشرفت بسیار زیاد این عرصه، تصادفی خواهد بود.

حمید فتاحی در رویداد نقش تنظیم گری AIOT-۵G در توسعه اقتصاد دیجیتال، با بیان اینکه هوش مصنوعی، آینده در حال حس است، اظهار داشت: امروز چنان نشانه هایی از این فناوری در همه جای دنیا، مردم را درگیر کرده که عملاً از کاربرد آن حس خوبی می گیرند. وی با بیان اینکه لایه های بهره برداری ساده از هوش مصنوعی تحولات شگرفی ایجاد کرده است، ادامه داد: در آینده نزدیک زندگی عادی مردم، سخت خواهد شد و این موضوع تحول شگرفی در روابط میان انسان ها ایجاد خواهد کرد. معاون وزیر ارتباطات و فناوری ارتباطات اظهار داشت: امروز شاهد تعدد بازیگران حوزه هوش مصنوعی در کشور هستیم و این بازیگران زیرساخت‌های پردازشی تا داده و لایه بهره برداری در حال فعالیت هستند اما باید به موضوع مهم همراه سازی این بازیگران توجه بسیاری کرد تا بتوانیم فضا را برای ورود بخش خصوصی مهیا کنیم.

فتاحی با اشاره به اینکه اگر تمامی بازیگران بخش هوش مصنوعی در یک مسیر هماهنگ با هم همراه نشوند، قطعاً به عقب افتادگی کشور