



...ادامه از صفحه ۱

در هر صورت تا دیر نشده باید گامی در راستای بهبود صنعت چاپ برداشت؛ از این رو چالش های صنعت چاپ باید شناسایی و برطرف شوند.
صنعت چاپ، یک صنعت استراتژیک است که هم می تواند اثرش افزوده ایجاد کند و هم تاثیر زیادی بر اشتغال دارد و دولت باید نگاه توسعه ای به صنعت چاپ داشته باشد.
صنعت چاپ را نمی توان از جامعه حذف کرد و توسعه این صنعت با وجود تمام مشکلاتی که دارد، اجتناب ناپذیر است.
جامعه نیاز مبرم به صنعت چاپ دارد که این نیاز روزبه روز در حال گسترده شدن است؛ از این رو بایدهیستهای بالادستی در راستای حمایت از این صنعت باشد تا این صنعت در جایگاه مناسبی به توسعه کشور کمک کند.
در غیر این صورت، نه تنها پیشرفتی در این صنعت حاصل نخواهد شد که عقب هم خواهد ماند.
در حال حاضر این صنعت با تمام اهمیتی که دارد به نوعی فراموش شده و سیاست گذاری های کلان به آن توجه نمی شود، با وجود اینکه صنعت چاپ، صنعتی استراتژیک است و شاخص توسعه یافتگی به شمار می رود، در برنامه های کلان در این حد دیده نمی شود و گویا برای مسئولان امر محلی از اعراب ندارد.
یکی دیگر از مضلات بزرگ صنعت چاپ در مواجهه با کم رکات و فرآیند پیچیده ترخیص ماشین آلات و بعضا مواد اولیه مورد نیاز آن است که تولید کننده را متحمل صرف هزینه کلان می کند. البته در سال های اخیر میزان واردات ماشین آلات و تجهیزات مورد نیاز صنعت چاپ، کاهش چشمگیری داشته و حتی در برخی موارد به صفر رسیده که در نتیجه آن صنعت چاپ کم کم وارد فاز فرسودگی شدید تجهیزات می شود.
از سویی هم نمی توانیم ماشین آلات دست دوم را به کشورهایی مانند عراق، افغانستان، ترکمنستان و... صادر کنیم که به نوعی هم ارز آوری است و هم می توانیم از این طریق بخشی از هزینه نوسازی تجهیزات چاپ را تامین کنیم.
از نظر کیفیت البته فاصله چندان زیادی با استانداردهای جهانی نداریم، اما در بخش ماشین آلات بهر زود نیستیم و فاصله ما با کشورهای توسعه یافته زیاد است.

در این شرایط انتظار می رود دولت به طور جدی به کمک این صنعت بشناسد. نخست باید درباره آینده صنعت چاپ سیاست گذاری های درستی انجام شود و در ادامه مشکلات آن شناسایی و نسبت به رفع آنها اقدام شود. توسعه صنعت چاپ، مستلزم سرمایه گذاری کلان است، زیرا بدون سرمایه گذاری، صنعت در بلندمدت درجا خواهد زد. ناگفته نماند که در حال حاضر صنعت چاپ برای سرمایه گذاران جدید با توجه به هزینه ماشین آلات و تجهیزات اولیه مورد نیاز چندان بر گشت سرمایه و در نتیجه جذابیت و توجیه اقتصادی ندارد.
در این موارد به طور خاص شاهد سیاست گذاری های بعضا اشتباه هم هستیم که باید مورد بررسی قرار گرفته و با اخذ نظرات کارشناسان نسبت به رفع این مشکلات ساختاری اقدام شود.
در نهایت اینکه موضوعات و مشکلات صنعت چاپ متعدد و دارای جنبه های گوناگون است؛ از:

این رو چه در بخش تامین ارز و گمرکات و چه اعطای تسهیلات و تامین نقدینگی به حمایت دولت نیاز دارد.
اینکه در حال حاضر صنعت چاپ دو متولی دارد هم مشکل ساز است و حادیم که در نهایت نه وزارت صنعت، معدن و تجارت حامی صنعت چاپ است و نه وزارت ارشاد. قطعا در این شرایط نمی توان به توسعه همه جانبه و درست این صنعت و رهایی آن از چالش های که سد راه آن شده امیدوار بود. مگر اینکه اقدامات جدی و فوری برای حمایت از این صنعت مهم و استراتژیک در دستور کار دولت قرار گیرد.

پارالمپیک پاریس؛

## پایان کار اصفهانی ها با ۳ مدال نقره و ۲ مدال برنز

رقابت های پارالمپیک پاریس روزهای یابانی خود را سپری می کند اما کار ورزشکاران اصفهانی در این رقابت ها به پایان رسید.

صادرات محصولات دام و طیور نه تنها به افزایش درآمدهای ارزی کشور کمک می کند، بلکه جایگاه ایران را در بازارهای بین المللی نیز جاری بر گزار خواهد شد.
نقشی اساسی در تامین امنیت غذایی مهم ترین قطب های صنعتی و کشاورزی کشور، نقش اساسی در تامین امنیت غذایی کشور و کاهش وابستگی به واردات محصولات پروتئینی دارد.
استان اصفهان به عنوان یکی از مهم ترین قطب های صنعتی و کشاورزی کشور، نقش اساسی در توسعه صنعت دام و طیور و از این استان با برخورداری از آب و خاک مطلوب و دسترسی به بازارهای بزرگ، همواره در زمینه تولید محصولات دامی و طیوری پیشرو بوده است.
اصفهان به دلیل موقعیت جغرافیایی مرکزی خود، به عنوان یکی از مراکز اصلی تامین نیازهای پروتئینی کشور شناخته می شود. از سوی دیگر، اصفهان با برخورداری از شبکه گسترده ای از تولید کنندگان و فرآوری کنندگان محصولات دامی و طیوری، نقشی کلیدی در زنجیره تامین این محصولات ایفا می کند.
وجود کارخانجات بزرگ تولید خوراک دام، مراکز پرورش مرغ و طیور و کارگاه های فرآوری محصولات دامی، این استان را به یکی از مهم ترین مراکز تولید خوراک دام، محصولات دامی و طیوری در منطقه می رود. علاوه بر تولید داخلی، ایران یکی از صادر کنندگان مهم محصولات دامی و طیوری به کشورهای همسایه و منطقه است.

## در شهر

شنبه ۱۷ شهریور ۱۴۰۳ | شماره ۱۶۸۵

رقابت های پارالمپیک پاریس روزهای یابانی خود را سپری می کند اما کار ورزشکاران اصفهانی در این رقابت ها به پایان رسید.
هادی نوری و سمیه رحیمی در پارتیبراندازی با کمان، هاجر سفرزاده و علی رضا مختاری در پارادو و میدانی، حامد حق شناس در پارا تانکواندو و میثم بنی طبا در پارا جودو ورزشکاران اصفهانی حاضر در این رقابت ها بودند.

اخبار اصفهان گزارش می دهد؛

# نمایشگاهی برای امنیت غذایی و توسعه پایدار



بیست و دومین نمایشگاه بین المللی صنعت دام، طیور و دامپزشکی

این صنعت فراهم می کند تا آخرین

دستاوردها، فناوری ها و محصولات خود را به نمایش بگذارند.

این رویداد با حضور ۱۹۰ شرکت کننده از استان های مختلف کشور و نیز نمایندگان شرکتهای خارجی برگزار خواهد شد.
از مجموع ۱۲۵ غرفه ای که در این نمایشگاه برپا خواهد شد، ۴۰ درصد از مشارکت کنندگان از داخل استان اصفهان و ۶۰ درصد از سایر استان ها خواهند بود.
از دیگر ویژگی های بارز این دوره از نمایشگاه می توان به حضور شرکت های صنعت و بهبود فرآیندهای تولید و پرورش بر گزار می شوند. علاوه بر این، گردهمایی های تخصصی با حضور کارشناسان و متخصصان صنعت دامپرووری ایران نیز از دیگر برنامه های جانبی این نمایشگاه است.

مکمل سازی و دارویی نیز در این نمایشگاه حضور خواهند داشت.
نمایشگاه صنعت دام و طیور اصفهان نه تنها فرصتی برای نمایش محصولات و خدمات است، بلکه به عنوان یک بستر آموزشی و علمی نیز شناخته می شود.
در این راستا، برنامه های جانبی متعددی از جمله کارگاه های آموزشی توسط نظام دامپزشکی و نظام مهندسی کشاورزی استان اصفهان برگزار خواهد شد.

این کارگاه ها با هدف ارتقاء سطح دانش و مهارت های فنی فعالان این صنعت و بهبود فرآیندهای تولید و پرورش بر گزار می شوند. علاوه بر این، کارگاه های تخصصی با حضور کارشناسان و متخصصان صنعت دامپرووری ایران نیز از دیگر برنامه های جانبی این نمایشگاه است.

## باز گشت ساعت کاری ادارات اصفهان از ۱۷ شهریور به حالت عادی



بر اساس اعلام معاونت توسعه مدیریت و منابع استانداری اصفهان ساعت کار ادارات اصفهان از ۱۷ شهریور به حالت عادی بازمی گردد. به گزارش اخبار اصفهان معاونت توسعه مدیریت و منابع استانداری اصفهان در ابلاغیه ای به تمامی دستگاههای اجرایی استان اعلام کرد: در راستای اجرای بند (۴) مصوبه هیئت وزیران، ساعات کار ادارات استان از ۱۷ شهریورماه از ساعت ۷:۳۰ تا ۱۴:۳۰ و پنجشنبه ها تا ۱۳:۳۰ خواهد بود و مفاد ماده ۸۷ قانون مدیریت خدمات کشوری در خصوص ساعات کار کارمندان،

سیزدهمین سالگرد شهادت شهید عباسعلی جانثاری فرمانده توپخانه ۱۵ خرداد و یادواره ۱۲۲ شهید توپخانه در گلستان شهدای اصفهان برگزار شد
به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، مرکز اصفهان؛ مشاور عالی سپاه در این مراسم با اشاره به ویژگی های منحصر به فرد رزمندگان در دوران دفاع مقدس گفت: رزمندگان در دوران دفاع مقدس با خاستگ قلبی و بدون فشار حضور در جبهه ها را انتخاب کردند.

عباسعلی جانثاری فرمانده توپخانه ۱۵ خرداد پس از حدود ده ده خدمت به میهن اسلامی، در ۱۳ شهریور سال ۱۳۹۰ در منطقه شمال غربی کشور هنگام انجام ماموریت دفاع در برابر گروهک تروریستی پژاک بر اثر اصابت گلوله مستقیم تک تیر انداز دشمن شیدا مجروح شده و در بیمارستان ارومیه بستری شد و نهایتا پس از گذشت سه روز در ۱۶ شهریورماه ۱۳۹۰ بر اثر شدت جراحات وارده به شهادت رسید.

### گزارش

به مددجویان کاشان پرداخت شد؛

## ۱۲۰ میلیارد ریال تسهیلات اشتغال

رئیس کمیته امداد امام خمینی (ره) کاشان گفت: ۱۳۲ فرصت شغلی از ابتدای امسال تاکنون برای مددجویان زیر پوشش این نهاد ایجاد و ۱۲۰ میلیارد ریال هم تسهیلات به آن ها پرداخت شده است.

محسن حمیدی روز پنجشنبه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا افزود: یکی از هدف گذاری های امسال ایجاد ۴۴۵ فرصت شغلی است که در صورت تحقق اعتبارات و همکاری بیشتر بانکها این تعداد افزایش خواهد یافت.

وی با اشاره به اینکه سال گذشته نیز ۵۰۲ فرصت شغلی با اعتبار ۵۱۰ میلیارد ریال ایجاد شد عنوان کرد: امسال هم مشابه سال گذشته سرانه تعیین شده برای هر شغل یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال بوده که بر همین مبنای بحث ایجاد شغل برای مددجویان دنبال می شود.

رئیس کمیته امداد امام خمینی (ره) کاشان بیان کرد: از ابتدای سال جاری ۴۴۸ نفر برای دریافت تسهیلات اشتغال ثبت نام کردند و تعداد زیادی هم از متقاضیان سال گذشته باقی مانده اند لذا با توجه به آمار بالای پشت نوبتی ها، به میزان توان پرداخت بانکها افراد را معرفی می کنیم. وی یادآور شد: معمولاً بیش از سهمیه تعیین شده بانکها افراد معرفی می شوند که اگر ریزش داشته باشند به اندازه ای اعتبارات موجود بتوانیم تسهیلات جذب کنیم. حمیدی با بیان اینکه سال گذشته در حوزه مهارت آموزی ۲۵۴ نفر شرکت کردند ادامه داد: برنامه امسال مهارت آموزی ۳۲۰ نفر است که به نسبت مدیریت هنریندها و همراهی موسسات آموزشی با خیران افزایش می یابدوی افزود: سال گذشته ۱۵ نفر از طریق کارایی وارد بازار کار شدند که امسال هم پیگیر هستیم این آمار افزایش یابد. رئیس کمیته امداد امام خمینی (ره) کاشان با تأکید بر اینکه اصولی ترین روش فقر زدایی آموزش، مهارت آموزی، توانمندسازی محرومان و ایجاد اشتغال برای آنان است گفت: برنامه این نهاد برای آموزش مددجویان شامل نیازسنجی شغلی مناطق، استعدادسنجی مددجویان، مشاوره و هدایت شغلی، برگزاری دوره های آموزش کارآفرینی و آموزش فنی و حرفه ای به منظور ارتقای مهارت فنی است. کاشان دارای ۱۰ اداره کمیته امداد امام خمینی (ره) در مرکز شهرستان رواند است و در مجموع ۶ هزار و ۳۳۰ خانوار زیر چتر حمایتی این نهاد قرار دارند که نزدیک به ۶۵ درصد افراد زیر پوشش، زنان سرپرست خانوار هستند.

### گزارش

## خواهرخواندگی کاشان و کازانلک زمینه ساز تحقق منافع مشترک ۲ شهر است

سفیر بلغارستان در ایران گفت: انعقاد قرارداد خواهر خواندگی بین کاشان و «کازانلک» زمینه ساز تحقق منافع مشترک این ۲ شهر تاریخی در زمینه های مختلف از جمله فرهنگ، گردشگری و اقتصادی است.

به گزارش ایرنا، شهردار کاشان روز یکشنبه ۱۱ شهریور جاری به دعوت «کالیانا استویانووا» شهردار کازانلک و با حضور علیرضا ابروش سفیر ایران در بلغارستان در مراسمی یادداشت تفاهم خواهرخواندگی بین ۲ شهر را امضا کرد. روابط عمومی شهرداری کاشان روز چهارشنبه به نقل از «نیکولینا استفانوا کونوا» سفیر بلغارستان اضافه کرد: این قرارداد بر مبنای اشتراکات ۲ شهر تاریخی و مهم کاشان و کازانلک در دستور کار مسئولان آنها قرار گرفت و به امضای سیدوی کاشانه و به پیشینه غنی تمدنی، تاریخی، فرهنگی و اجتماعی کاشان اظهار کرد: این شهر علاوه بر گذشته پرافتخاری که دارد اکنون در حوزه های مختلف به ویژه گل محمدی و فرش یکی از قطب های برجسته جهان است.

سفیر بلغارستان در ایران، آثار تاریخی کاشان را نشان دهنده شکوه و عظمت تمدن و هنر در این شهر دانست و افزود: کازانلک نیز از این حیث شهری زیبا و تاریخی محسوب می شود که باید با استفاده از تجربه های مشترک، این ظرفیت عظیم بیش از پیش معرفی شود.

**آگهی فقدان سند مالکیت پلاک ۲۰۸ فرعی از ۴۵ اصلی بخش ۳**

علی شفق فرزند محمدرضا باستاند یکبرگ استشفاد محلی که هویت و امضاء شهود رسما گواهی شده مدعی است که تمامت ششدانگ پلاک ۲۰۸ فرعی از ۴۵ اصلی در گلیایگان بخش ۳ که در ذیل دفتر الکترونیکی ۷۴۰۰۰۰۲۰۲۰۱۳۹۸۲ بنام علی شفق فرزند محمدرضا ثبت و سند صادر و تسلیم گردید و معامله دیگری هم انجام نشده است. نحوه مگ شدن یا از بین رفتن سند: اسباب کشی از بین رفته، مفقود شده است چون در خواست صدور المثنی سند مالکیت نامبرده را نموده طبق تبصره یک اصلاحی ماده ۱۲۰۰ این نامه قانون ثبت مراتب آگهی می شود که هر کس مدعی انجام معامله غیر از آنچه در این آگهی ذکر شده) نسبت به آن یا وجود سند مالکیت مزبور نزد خود باشد از تاریخ انتشار این آگهی تا ده روز به این اداره مراجعه و اعتراض خود را کتبا ضمن ارائه اصل سند مالکیت و سند معامله تسلیم نماید تا مراتب صورت مجلس و اصل سند به ارائه مسترد گردد اگر ظرف مهلت مقرر اعتراض نرسد یا در صورت اعتراض اصل سند ارائه نشود المثنی سند مالکیت مرقوم صادر و به متقاضی تسلیم خواهد شد.
**تاریخ انتشار آگهی: ۱۴۰۳/۰۶/۱۷**
**شناسه: ۱۷۸۳۰۶۵**

**محمد سلمانی – مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک گلیایگان**

**آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**
برابر رای شماره ۰۱۰۰۱۸۰۰۳۰۲۰۱۸۰۰۱۰۰ مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۱ هیأت اول دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک دولت آباد برقرار تصرفات مالکانه با معارض متقاضی آقای سید محمدالمثنی فرزند سیدمحمد بشماره شناسنامه ۰۷۵۳۱۲۷۵۴۲ نسبت به شرح ذیل یک باب کارگاه به مساحت ۵۲۸.۰۰ مترمربع از قسمتی از پلاک ۱۳۱۳ اصلی واقع در منطقه صنعتی دولت آباد خریداری از مالک رسمی به موجب سند به شماره ۲۵۹۴۲-۰۲۱۵/۱۳۹۷/۲۵۰۰ اصفهان به نام متقاضی سیدمحمدامین حریری محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی نداشته باشند می

توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورتی انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

**تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۱۷**

**تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۱۷**

**شناسه: ۱۷۸۱۲۶۸**

**مهدی ذکاوتمندجزی – اداره ثبت اسناد و املاک بر خوار آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**

برابر رای شماره ۰۱۰۰۰۱۸۰۰۳۰۲۰۱۸۰۰۱۰۰ دفتر ۱۳۹۷/۰۲/۱۵ مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۱ هیأت اول دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک دولت آباد برقرار تصرفات مالکانه با معارض متقاضی آقای سید علی حریری فرزند سیدمحمد بشماره شناسنامه ۰۴۷۰۱۲۷۸۱۰۲۷۰۴ صادره از اصفهان نسبت به شش دانگ یک باب کارگاه به مساحت ۴۰۵۶۰ مترمربع از قسمتی از پلاک ۱۳۱۳ اصلی واقع در منطقه صنعتی دولت آباد خریداری از مالک رسمی به موجب سند به شماره ۲۵۹۴۲-۰۲۱۵/۱۳۹۷/۲۵۰۰ دفتر ۱۳۹۷/۰۲/۱۵ اصفهان به نام متقاضی سیدعلی حریری محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورتی انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

**تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۶/۱۷**

**تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۷/۱۷**

**شناسه: ۱۷۸۱۲۶۶**

**مهدی ذکاوتمندجزی – اداره ثبت اسناد و املاک بر خوار**

### قابل توجه شهروندان گرامی آیامی داندیا با مفقود شدن مدارک شناسایی خود ممکن است شما به عنوان مجرم شناخته شوید؟

**سایت ثبت آگهی مفقودی: agahinasleforda.ir**

شماره: ۰۲۱۱۰۰۳۳۲۲ - ۱۴۰۳۸۵۶۰۲۰۲۱۱ - ۱۴۰۲/۱۰ مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۱ چون تحدید حدود ششدانگ قطعه زمین پلاک ثبتی ۵۵ فرعی از پلاک ۱۴ اصلی واقع در جزه بخش ۳ حوزه ثبتی خوانسار که طبق سوابق و پرونده ثبتی به نام سید حیدر یاسینی فرزند سیدعباس در جریان ثبت است و عملیات تحدید حدود قانونی آن به عمل نیامده است. اینک بنا به دستور قسمت اخیر ماده ۱۵ قانون ثبت و طبق تقاضای نامبرده تحدید حدود پلاک مرقوم در روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۱۲ ساعت ۹ صبح در محل شروع و به عمل خواهد آمد. لذا به موجب این آگهی به کلیه مجاورین اخطار می گردد که در روز و ساعت مقرر در این آگهی در محل حضور یابند و اعتراضات مالکین مجاورین مطابق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورتمجلس تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد. اعتراض یا مجاورین مطابق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورت مجلس تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد.

**تاریخ انتشار: ۱۴۰۳/۰۶/۱۷**

**شناسه: ۱۷۸۲۰۵۸**

**رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار**

شماره: ۰۲۱۱۰۰۳۳۲۲ - ۱۴۰۳۸۵۶۰۲۰۲۱۱ - ۱۴۰۲/۱۰ مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۰۱ چون تحدید حدود ششدانگ قطعه زمین پلاک ثبتی ۵۵ فرعی از پلاک ۱۴ اصلی واقع در جزه بخش ۳ حوزه ثبتی خوانسار که طبق سوابق و پرونده ثبتی به نام سید حیدر یاسینی فرزند سیدعباس در جریان ثبت است و عملیات تحدید حدود قانونی آن به عمل نیامده است. اینک بنا به دستور قسمت اخیر ماده ۱۵ قانون ثبت و طبق تقاضای نامبرده تحدید حدود پلاک مرقوم در روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۰۷/۱۲ ساعت ۹ صبح در محل شروع و به عمل خواهد آمد. لذا به موجب این آگهی به کلیه مجاورین اخطار می گردد که در روز و ساعت مقرر در این آگهی در محل حضور یابند و اعتراضات مالکین مجاورین مطابق ماده ۲۰ قانون ثبت از تاریخ تنظیم صورت مجلس تحدیدی تا ۳۰ روز پذیرفته خواهد شد.

**تاریخ انتشار: ۱۴۰۳/۰۶/۱۷**

**شناسه: ۱۷۸۲۰۵۸**

**رئیس ثبت اسناد و املاک خوانسار**





تولید محتوا  
تولید محتوا  
تولید محتوا

<p><b>سامسونگ</b> Galaxy A15 4G</p> <p>حافظه داخلی: ۱۲۸ گیگابایت حافظه RAM: ۶ گیگابایت صفحه نمایش: ۶.۵ اینچ</p> <p>۸,۳۹۹,۰۰۰ تومان</p>	<p><b>سامسونگ</b> Galaxy A35 5G</p> <p>حافظه داخلی: ۲۵۶ گیگابایت حافظه RAM: ۸ گیگابایت صفحه نمایش: ۶.۶ اینچ</p> <p>۱۶,۳۹۹,۰۰۰ تومان</p>	<p><b>سامسونگ</b> A55 5G</p> <p>حافظه داخلی: ۲۵۶ گیگابایت حافظه RAM: ۸ گیگابایت صفحه نمایش: ۶.۶ اینچ</p> <p>۲۰,۲۵۵,۰۰۰ تومان</p>	<p><b>سامسونگ</b> Galaxy S24 Ultra 5G</p> <p>حافظه داخلی: ۲۵۶ گیگابایت حافظه RAM: ۱۲ گیگابایت صفحه نمایش: ۶.۸ اینچ</p> <p>۵۹,۲۹۹,۰۰۰ تومان</p>
--	---	--	--

## آیا قوانین فضای مجازی می‌تواند مدیران پلتفرم‌های آنلاین را در قبال آن‌ها مسئولیت پذیر نگه دارد؟

آیا برخورد های قانونی جدی با مدیران تلگرام و ایکس می‌تواند زمینه‌ساز مسئولیت‌پذیرتر شدن مدیران پلتفرم‌هاست؟ این در قبال اقدامات پلتفرم‌هاست. در متهم کردن «پاول دورف»، بنیان‌گذار تلگرام، در پی تحقیقات مرتبط با فعالیت‌های غیرقانونی در این پیام‌رسان نگرانی‌هایی را درباره مسئولیت‌های شخصی مدیران پلتفرم‌های آنلاین به وجود آورده است. افراد فعال در حوزه تنظیم قانون و قانون‌گذاران به‌طور فزاینده‌ای در حال بررسی این موضوع هستند که چه زمانی رهبران پلتفرم‌های آنلاین از جمله شبکه‌های اجتماعی را در قبال فعالیت‌ها و اتفاقاتی که در پلتفرم‌هایشان رخ می‌دهند، مسئول بدانند. در ماه میلادی جاری، شبکه اجتماعی ایکس (توییتر سابق) پس از اینکه یکی از مدیرانش به‌دلیل حذف‌کردن محتوای خاصی تهدید به دستگیری شد و دفترش را در برزیل تعطیل کرد. سال گذشته هم «چانگ‌پنگ ژائو» (Changpeng Zhao)، بنیان‌گذار بایننس، به نقض قوانین پول‌شویی فدرال که در پلتفرم ارز دیجیتال او رخ داده بود، اعتراف کرد. سال ۲۰۲۱ نیز، مدیران توییتر در هند به‌دلیل حذف‌کردن پست‌هایی که دولت خواستار حذف آن‌ها بود، تهدید به دستگیری شدند.

### دستگیری دورف، هشدار جدی برای مدیران پلتفرم‌های آنلاین؟

روز ۲۴ آگوست (۳ شهریور) پاول دورف، بنیان‌گذار تلگرام در فرانسه دستگیر و پس‌از آن در ۲۸ آگوست (۷ شهریور) در همین کشور به‌هم‌دستی تلگرام در جرمانه از جمله نگهداری و توزیع تصاویر مرتبط با سوءاستفاده جنسی از کودکان متهم شد.

در سال‌های گذشته در بریتانیا، قانونی برای ایمنی آنلاین تصویب شد که براساس آن چنانچه شرکتهای باند محتوایش ایمنی آنلاین کودکان را به خطر می‌اندازد و در پلتفرم‌هایشان جریان داشت اما با افزایش نظارت نهادهای مجری قانون، قانون‌گذاران و سیاست‌گذاران بر پلتفرم‌ها و مبادلات آنلاین، آن‌ها به‌طور فزاینده‌ای به‌دنبال این هستند که چه زمانی مدیران شرکتهای فناوری را ملزم به پذیرش مسئولیت مستقیم کنند. این تغییر با بیان اتهامات علیه دورف بیشتر به چشم خورد و منجر به طرح سوالاتی شد مانند اینکه آیا مدیران فناوری مانند مارک زاکربرگ، بنیان‌گذار متا، نیز پس از ورود به خاک اروپا در خطر دستگیری هستند؟ به گفته کارشناسان، در حال حاضر مدیران فناوری نگرانی چندانی ندارند؛ زیرا مواردی مانند پرونده دورف احتمالاً استثنا هستند. به‌طور کلی معمولاً شرکتهای، به‌جای افراد، مسئول تخلفات پلتفرم‌هایشان شناخته می‌شوند. در ایالات متحده و اروپا افراد به‌دلیل فعالیت‌های شرکتهایشان شدیداً تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند؛ به‌ویژه در آمریکا که قوانینی وجود دارد؛ مانند «بخش ۲۳۰ قانون شایستگی ارتباطات در ایالات متحده» (Section 230 of the Communications Decency Act) که مسئولیت سخنرانی‌های آسیب‌زننده را از پلتفرم‌های اینترنتی سلب می‌کند. از سوی دیگر، به گفته «تی‌جی مک‌این‌تایر» (TJ McIn-tyre)، استاد حقوق دانشکده حقوق «دانشگاه کالج دبلین» (University College Dublin's School of Law)، آستانه مسئولیت مدیران برای حوزه‌های خاصی از فعالیت‌ها و اتفاقات جاری در پلتفرم‌هایشان، به‌ویژه ایمنی کودکان، رو به کاهش است.



### قانون بر برابر پلتفرم‌های آنلاین

تلگرام پس از دستگیری دورف، اعلام کرد از قوانین اتحادیه اروپا پیروی می‌کند و رویکردی را که براساس آن پلتفرم‌ها مالک آن مسئول سوءاستفاده از آن پلتفرم است، مضحک می‌داند. شرکتهای فناوری به‌دقت به مسئولیت قانونی که ممکن است برعهده مدیرانشان باشد، توجه می‌کنند. سال جاری، دادستان کل نیومکزیکو به‌دلیل ناکامی متا در حفاظت از کودکان در پلتفرم‌های زیرمجموعه این شرکت علیه آن پرونده‌ای قضایی تشکیل داد و متا موفق شد نام زاکربرگ، مدیرعامل خود، را از فهرست متهمان حذف کند. گاهی دفترهای شرکتهای فناوری آمریکایی در چین، روسیه و سایر کشورهای اقتدارگرا، کارکنان خود را خارج کرده‌اند تا از دستگیری آن‌ها جلوگیری کنند. صاحب‌نظران نگران این موضوع هستند که دولت از کارکنان به‌جای اهرمی برای وادار کردن شرکتهای به کارهایی مانند حذف محتوای نامطلوب استفاده کنند. قبلاً فقط چند مورد قابل‌توجه وجود داشت که در آن‌ها مدیران فناوری مسئول احتمالی فعالیت‌های جاری در پلتفرم‌هایشان شناخته می‌شدند. سال ۱۹۹۸، «فلیکس سوم» (Felix Somm)، مدیر سابق شرکت خدمات آنلاین «کامپیوسرو» (CompuServe)، به‌دلیل همدستی در گسترش محتوای مسخره‌کننده در اینترنت به ۲ سال حبس تعلیقی در آلمان محکوم شد و مدتی بعد تبرئه شد. سال ۲۰۰۲ نیز «تیموتی کوگل» (Timothy Koogle)، مدیرعامل سابق یاهو، در فرانسه به‌دلیل فروش یادگاری‌های نازی در وبسایتش، به چند مورد متهم شد اما او هم بعدها تبرئه شد. سال ۲۰۱۲، مقامات ایالات متحده «کیم دانکام» (Kim Dotcom)، بنیان‌گذار مگاپلود، را به‌دلیل نقض قانون کپی‌رایت مرتبط با وبسایتش دستگیر کردند. «راس دیلیو اولبرایت» (Ross W. Ulbricht)، خالق بازار سیاه جاده ابریشم (Silk Road)، سال ۲۰۱۵ به‌دلیل تسهیل فروش مواد مخدر غیرقانونی در ایالات متحده محکوم شد. سال ۲۰۱۶، مقامات برزیل موقتاً یکی از مدیران اجرایی فیسبوک را به‌دلیل ارائه‌کردن داده‌های پیام‌رسان واتساپ در تحقیقی درباره قاچاق مواد مخدر زندانی کردند. اعمال قانون شدید برای مدیران شبکه‌های اجتماعی متخلف با دستگیری دورف و اتهامات وارد شده به او به اوج رسیده است. به گفته «دافنه کِلر» (Daphne Keller)، استاد حقوق اینترنت در دانشکده حقوق دانشگاه استنفورد (Stanford University Law School)، یکی از چالش‌های دادستان‌ها و نهادهای اجرای قانون اثبات آگاه بودن مدیر اجرایی فناوری از فعالیت‌های غیرقانونی در پلتفرم‌هایشان و تلاش نکردن او برای کاهش آسیب‌هاست. این مسئله پیچیده‌ای است؛ زیرا اسنپ، بوتیوب، تیک‌تاک و متا، مالک فیسبوک و اینستاگرام، تلاش کرده‌اند محتوای غیرقانونی را حذف و به مقامات قانونی گزارش دهند؛ بنابراین مدیران اجرایی آن‌ها می‌توانند ادعا کنند سعی کرده‌اند کار درست را انجام دهند. «کِلر» (Keller)، وکیل سابق گوگل، در این‌مورد گفته است: اینجا مسئله کلیدی دانش است. چنین اقداماتی معمولاً برای هرکسی که دارد مصونیتش را از دست می‌دهد، مانند ماشه است.

## کامپیوترهای هوش مصنوعی و بندوزی در اجرای صدها بازی مشکل دارند

کامپیوترهای کویپالت پلاس مایکروسافت با تمامی قابلیت‌ها و مزایایی که دارند، در اجرای بسیاری از بازی‌ها با مشکل مواجه می‌شوند. کامپیوترهای کویپالت پلاس مایکروسافت که به تراشه‌های اسنپدراگون مبتنی‌بر معماری Arm مجهز هستند، پردازنده اصلی، پردازنده گرافیکی و واحد عصبی را با یکدیگر ادغام می‌کنند و بر اساس گزارش وال‌استریت ژورنال، استفاده از تراشه مبتنی‌بر Arm باعث شده است تا این کامپیوترها مانند مک‌بوک‌ها با مشکلاتی مانند عدم توانایی در اجرای بازی‌های طراحی‌شده برای معماری x86 مواجه شوند. ردموندی‌ها برای حل مشکل، سیستم Prism را طراحی کردند که در واقع معادل Rosetta 2 در مک‌های اپل است؛ برنامه‌ای که به کاربران امکان می‌دهد تا برنامه‌ها و بازی‌های x86 را روی دستگاه‌های ویندوزی مبتنی‌بر Arm اجرا کنند. به ادعای وال‌استریت ژورنال، مایکروسافت Prism به‌خوبی کار نمی‌کند و در یک آزمایش روی ۱۳۰۰ بازی، تنها نیمی از آن‌ها بدون باگ و مشکلات راه‌اندازی، اجرا شدند. در برخی از موارد، نرم‌افزارهای ضد تقلب در بازی‌هایی مانند Fortnite و روی Arm اجرا شوند و حتی از اجرای بازی‌هایی با گرافیک سبک هم جلوگیری می‌کنند. مایکروسافت در واکنش به این موضوع اعلام کرده که بازی‌های با گرافیک سنگین ممکن است روی کامپیوترهای کویپالت پلاس اجرا نشوند، درحالی‌که هدف آن ایجاد یک «تجربه‌ی بازی باکیفیت» روی دستگاه‌های جدید است. گیم‌هایی که می‌خواهند تجربه‌ی خوشایندی از بازی‌ها داشته باشند، بهتر است به سراغ کامپیوترهای سنتی بروند؛ حداقل فعلاً.

### گوپرو رونمایی کرد؛ دوربین‌های گوپرو هیرو ۱۳ بلک و گوپرو هیرو

گوپرو هیرو ۱۳ بلک با قیمت ۳۹۹ دلار و گوپرو هیرو با قیمت ۱۹۹ دلار روانه بازار می‌شوند. گوپرو جدیدترین دوربین‌های ورزشی خود را معرفی کرد. اکشن کمرا گوپرو هیرو ۱۳ بلک پرچمدار جدید این شرکت محسوب می‌شود که از سه لنز جدید بهره می‌برد. دوربین دوم هم گوپرو هیرو نام دارد که با قیمت پایین‌تری عرضه می‌شود. گوپرو هیرو ۱۳ بلک از تاریخ ۱۰ سپتامبر با قیمت ۳۹۹ دلار، روانه بازار می‌شود. گوپرو هیرو اما دیرتر و از تاریخ ۲۲ سپتامبر با قیمت ۱۹۹ دلار در اختیار خریداران قرار می‌گیرد.

#### مشخصات گوپرو هیرو ۱۳ بلک و گوپرو هیرو

دوربین GoPro Hero 13 Black به فناوری حذف نویز داخلی مجهز شده است و می‌تواند ویدیوهای HLG HDR و ۱۰ بیتی در G-Log ضبط کند. این دوربین قادر به ضبط ویدیوهای اسلوموشن ۹۰۰ فریم بر ثانیه در رزولوشن 360p است. اگر رزولوشن را به 720p افزایش دهید، سرعت به ۴۰۰ فریم بر ثانیه می‌رسد. در نهایت با امکان ضبط ویدیوهای 5.3K با سرعت ۱۲۰ فریم بر ثانیه روبرو هستیم. همچنین گوپرو برای این محصولش از فناوری وی‌فای ۶ استفاده کرده که سرعت انتقال داده‌ها را ۴۰ درصد افزایش می‌دهد. گوپرو هیرو ۱۳ بلک به نمایشگر لمسی ۲.۲۷ اینچی و نمایشگر جلویی ۱.۴ اینچی مجهز شده است و همچنین از سنسور دوربین ۳۷۶ مگاپیکسل با سیستم پردازش GP2 بهره می‌برد. علاوه‌براین، گوپرو از باتری جدیدی در این محصول استفاده کرده که نسبت به نسل قبلی‌اش، ۱۰ درصد ظرفیت بالاتری دارد. گوپرو برای دوربین جدیدش از لنزهای جدیدی HB-Series رونمایی کرده است. دوربین فوق‌عریض Lens Mod با قیمت ۹۹.۹۹ دلار می‌تواند زاویه دید ۱۷۷ درجه با نسبت تصویر ۱:۱ را در اختیار تان قرار دهد. دوربین جدید ماکرو Lens Mod با قیمت ۱۲۹.۹۹ دلار قادر به ضبط ویدیوهای کلوزآپ است.

### یوتیوب تجربه جدید نظارتی را برای والدین و نوجوانان عرضه می‌کند

ویژگی جدیدی؛ در این ویژگی حساب‌های والدین و نوجوانان را می‌توان به یکدیگر پیوند داد تا والدین نیز از محتوای بارگزاری شده فرزندانشان باخبر شوند. یوتیوب در حال راه‌اندازی ویژگی جدیدی است که به والدین اجازه می‌دهد به نوجوانان توصیه‌های بهتری ارائه دهند. علاوه‌براین، تجربه جدید تحت نظارت یا هدف ارائه آرمش بیشتر به والدین است؛ زیرا آن‌ها اکنون می‌توانند بررسی کنند که فرزندانشان چه محتوایی را ایجاد و تماشا می‌کنند. به گزارش سایت رسمی یوتیوب، تجربه تحت نظارت به والدین و نوجوانان این امکان را می‌دهد تا حساب‌های خود را پیوند داده و اعلان‌ها و اطلاعات آماری مشترک را دریافت کنند. در واقع ویژگی جدید ارتباط زیادی به محدود کردن دسترسی محتوایی ندارد و بیشتر در مورد مطلع شدن خانواده‌ها از فعالیت کانال نوجوانان آن‌ها در یوتیوب است. این ویژگی جدید مبتنی بر تجربه نظارت شده، بیشتر برای نوجوانان و خانواده‌های آن‌ها است؛ به این معنی که والدین و نوجوانان می‌توانند حساب‌های یوتیوب خود را از طریق هاب مرکز خانواده (Family Center) hub به یکدیگر متصل کنند. مرکز خانواده مکانی است که والدین می‌توانند اطلاعات مشترکی درباره فعالیت کانال نوجوانان خود در YouTube، از جمله تعداد بارگذاری‌ها، اشتراک‌ها و نظرات، ببینند.

#### نحوه عملکرد این ویژگی نظارتی یوتیوب

هم والدین و هم نوجوانان در رویدادهای کلیدی، اعلان‌های ایمیلی دریافت خواهند کرد. به عنوان مثال، هر زمان که نوجوانان آن‌ها ویدیویی را آپلود کنند یا پخش زنده را شروع کنند، اعلان‌های ایمیلی هم برای والدین و هم نوجوانان ارسال می‌شود. YouTube می‌گوید که ممکن است در آینده ویژگی‌های اضافی برای ارائه اطلاعات بیشتر در مورد فعالیت نوجوانان، به این قابلیت اضافه شود. همچنین این ویژگی «کنترل متقابل» را ارائه می‌دهد؛ به این معنی که نوجوانان یا والدین هر دو این توانایی را خواهند داشت که این قابلیت نظارتی را در هر زمان خاموش کنند.

### مینی کامپیوتر جدید ایسوس رونمایی شد

با کلید اختصاصی هوش مصنوعی؛ مینی کامپیوتر جدید ایسوس که به پردازنده سری لونا‌لیک اینتل مجهز است، از کلید اختصاصی برای دسترسی به دستیار کویپالوت مایکروسافت بهره می‌برد. اینتل در کنار معرفی از لپ‌تاپ‌های جدید مجهز به پردازنده سری لونا‌لیک اینتل، از یک مینی کامپیوتر با تراشه Core Ultra 200V رونمایی کرده است که از کلید اختصاصی برای دسترسی سریع و آسان به هوش مصنوعی کویپالوت بهره می‌برد.

#### مشخصات مینی کامپیوتر جدید ایسوس

پس از واگذاری برند NUC از سوی اینتل به ایسوس، این شرکت همواره سعی داشته است تا سری قدیمی از مینی کامپیوترها را با امکانات و قابلیت‌های جدید به‌روز کند. جدیدترین محصول ایسوس، از پردازنده تازمورد لونا‌لیک اینتل استفاده می‌کند که قدرت مناسبی در زمینه پردازش‌های هوش مصنوعی را در اختیار کاربران قرار می‌دهد. همچنین یک کلید اختصاصی برای دسترسی سریع‌تر به دستیار هوش مصنوعی مایکروسافت هم روی بدنه دستگاه قرار دارد که کاربر با فشردن آن، می‌تواند مستقیماً از ویژگی‌های کویپالوت استفاده کند. در قلب مینی کامپیوتر جدید ایسوس شاهد حضور پردازنده Core Ultra 9 288V ترا هستند که یکی از قدرتمندترین تراشه‌های سری لونا‌لیک محسوب می‌شود. این پردازنده مجموعاً ۸ هسته پردازشی را در خود جای داده است که ترکیب ۴ هسته کم‌مصرف و ۴ هسته قدرتمند را شامل می‌شود. واحد گرافیکی یکپارچه Xe2 با ۸ هسته روی فرکانس ۲.۰۵ گیگاهرتز نیز وظیفه تأمین قدرت گرافیکی دستگاه را برعهده دارد. حافظه کش پردازنده هم ۱۲ مگابایت است و حداکثر توان مصرفی آن هم به ۳۳ وات می‌رسد. از دیگر مشخصات مینی کامپیوتر جدید ایسوس می‌توان به حداکثر ۲۲ گیگابایت حافظه رم از نوع LPDDR5X اشاره کرد که سرعت ۸۵۲۳ مگابایت‌نفر بر ثانیه را دارد.

### فولکس‌واگن با ChatGPT تعامل را هوشمندتر می‌کند

گفتگو با خودرو؛ دستیار هوشمند خودروهای فولکس‌واگن از این پس با دسترسی به داده‌های ChatGPT می‌تواند طیف جدیدی از قابلیت‌ها را در اختیار کاربران قرار دهد. شرکت خودروسازی فولکس‌واگن طبق وعده خود در نمایشگاه CES، اقدام به افزودن هوش مصنوعی ChatGPT به دستیار صوتی خودروهای خود کرده است و اکنون محصولات این شرکت می‌توانند تجربه متفاوت و بهتری را برای سرشنیشان و راننده رقم بزنند.

#### ChatGPT چه امکاناتی را برای خودروهای فولکس‌واگن به‌همراه دارد؟

فولکس‌واگن تاکنون دستیار صوتی و هوش مصنوعی مبتنی‌بر پردازش ابری اختصاصی خود را در اختیار مشتریان این شرکت قرار می‌داد؛ اما اخیراً قدرت ChatGPT را هم به خودروهایش اضافه کرده است. البته افزوده شدن مدل هوش مصنوعی OpenAI به محصولات فولکس‌واگن به‌منظور بازطراحی سیستم تعامل با کاربر خودروها نیست؛ بلکه به‌عنوان یک افزونه با امکانات بیشتر عمل خواهد کرد که می‌تواند قابلیت‌های فراتر از مسیریابی یا کنترل تنظیمات خودرو را برای راننده و سرشنیشان به ارمغان آورد. خودروهای فولکس‌واگن در حال حاضر به دستیار صوتی Ida مجهز هستند که سرشنیشان می‌توانند دستور انجام کارهای مختلف مرتبط با تنظیمات یا مسیریابی را به آن بدهند. همچنین اگر این دستیار قادر به انجام دستورات نباشد، هوش مصنوعی ابری Cerence وارد کار می‌شود که توان پردازش فرمان‌های پیچیده‌تر را دارد و می‌تواند از اطلاعات آنلاین برای انجام درخواست‌ها کمک بگیرد. حالا به لطف همکاری با OpenAI، سرویس Cerence Chat Pro می‌تواند از اطلاعات ارائه‌شده توسط ChatGPT هم بهره‌مند شود و گزینه‌های مختلفی از جمله پیشنهاد مقاصد مناسب با کاربر تا سرگرم کردن سرشنیشان با پرسیدن سوالات و برگزاری کوئیز را ارائه دهد. استفاده از هوش مصنوعی در خودروها، نگرانی‌هایی را پیرامون امنیت و حفظ حریم خصوصی افراد در پی داشته است.

### Iran's petchem export increases 12.8% in 5 months on year

The value of Iran's export of petrochemical products increased by 12.8 percent during the first five months of the current Iranian calendar year (March 20-August 21), as compared to the same period of time in the past year, the head of the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA) announced.

Mohammad Rezvaniyar said that the country exported 24.5 million tons of petrochemicals worth \$9.8 billion in the five-month period, indicating also 12.5 percent growth in terms of weight, year on year.

Head of Iran's National Petrochemical Company (NPC) has said the country's petrochemical output is estimated to reach 80 million tons in the current Iranian calendar year (ends in late March 2025).

Noting that one of the main objectives of the Oil Ministry in the current year has been the sustained supply of feed to petrochemical complexes, Morteza Shahmirzaei put the country's petrochemical exports in the previous Iranian calendar year (ended on March 19) at 30 million tons.

Back in May, Ahmad Mahdavi Abhari, the director general of the Association of Petrochemical Industry Corporation (APIC), said Iran's petrochemical output has increased by 15 million tons over the past two years.

Abhari put the country's current petrochemical output at 82 million tons.

He said Iran's petrochemical output stood at 67 million tons before late President Raisi took office in August 2021.

The official also noted that the Iranian petrochemical industry has created as many as 143,000 direct jobs in the mentioned period.

He put the current growth of Iran's petrochemical industry at 40.6 percent up from 27.5 percent in the country's third five-year development plan.

Earlier in April, Shahmirzaei said the company was planning to complete 13 new petrochemical projects by the end of the current Iranian calendar year to further increase the country's petrochemical output.

"One of the strategies of the petrochemical industry in the year 'production leap with people's participation' is to put 12 new petrochemical projects into operation by the end of [the current Iranian calendar] 1403 and use all available capacities," the official said.

He stated that the completion of 12 petrochemical projects by the end of this year will have a significant impact on the growth of production and economic development of the country.

The NPC head had previously put the country's petrochemical production capacity at over 92 million tons, and said: "Today we are almost self-sufficient in the main petrochemical sectors including products and equipment."

Iran's petrochemical industry accounts for 28 percent of the region's petrochemical capacity and 2.7 percent of the world's petrochemical capacity, he announced.

The petrochemical industry plays a crucial role in Iran's non-oil economy, as petrochemical export is the second-largest source of revenue for the country after crude oil. Petrochemical exports already constitute nearly 33 percent of the country's non-oil exports.

According to Shahmirzaei, the company plans to increase its annual petrochemical production capacity to 200 million tons over the next 10 years.



## Loading, unloading of goods exceeds 4.8m tons at ports of west Hormozgan



As announced by a provincial official, 4.871 million tons of oil products and non-oil goods were loaded and unloaded at the ports of the west of Hormozgan province, in the south of Iran, during the first five months of the current Iranian calendar year (March 20-August 21).

Morteza Salari, the director-general of Ports and Maritime Department of the west of Hormozgan, said that of the mentioned figure, 2,425,218 tons were oil products and 2,000,446 tons were non-oil goods.

Based on the latest data re-

leased by the Iranian Ports and Maritime Organization (PMO), some 94,284,476 tons of goods were loaded and unloaded at the country's ports in the first five months of the present year.

As reported, during the mentioned five months more than 10.964 million tons of oil products and over 21.291 million tons of non-oil goods were unloaded at the Iranian ports, while the loading of oil products in ports was reported to be 32.132 million tons, and the loading of non-oil goods was 29.896 million tons. Totally, more than 32.255

million tons of oil- and non-oil goods were unloaded at the Iranian ports in the said five months, and over 62.029 million tons of oil- and non-oil products were loaded.

During the mentioned period, loading and unloading operations in the container sector reached 1,079,516 TEUs, which was four percent more than the 1,052,590 TEUs in the first five months of the past year.

While Iran is combating the U.S. unilateral sanctions on its economy, the country's ports as the major gates of exports and imports play a significant

role in this battle. This role makes all-out support for ports and their development serious and vital.

Such necessity has led the government to define projects for more development of the ports and also take some measures to encourage investment making in ports, in addition to facilitating the loading and unloading of goods, especially basic commodities, there.

It is worth mentioning that Iran's Ports and Maritime Organization has defined a high number of projects to develop and improve the country's ports, as the country aims to double the capacity of its ports in five years.

Ports and Maritime Organization has put it on the agenda to attract 300 trillion rials (about \$600 million) of investment from the private sector in the country's ports by the end of the current Iranian calendar year (late March 2025).

As reported by the PMO portal, the mentioned investment is going to be used to develop the infrastructure and operational capacity of the country's ports.

Earlier this month, PMO Head Ali-Akbar Safaei said over the past few years the organization has managed to attract nearly \$1.7 billion of foreign and domestic investment in

the country's ports and maritime sector.

Speaking in a press conference on July 10, Safaei said some 620 trillion rials (about \$1.24 billion) of domestic investment and \$470 million of foreign investment have been attracted in the mentioned sectors.

"The attraction of this amount of private sector investment is significant compared to the total budget of the government in the sea and port sectors," he said.

According to the official, regarding foreign investment, PMO has signed contracts with five countries including India which has so far invested \$120 million in the port sector and \$250 million in the rail, roads, and infrastructure sectors.

Referring to the growth of maritime trade in the country, Safaei continued: "Maritime trade increased from 215 million tons in [the Iranian calendar year] 1401 (2022-2023) to 237 million tons last year (ended on March 19, 2024)."

"In the first quarter of the current year, 60 million tons of maritime trade was recorded, which shows a 10 percent growth compared to the same period last year, and even a 70 percent growth was recorded in some parts of the Caspian Sea," he added.

### Non-oil export from Markazi province up 56% in 5 months yr/yr

The value of non-oil export from Markazi province in the center of Iran increased by 56 percent during the first five months of the current Iranian calendar year (March 20-August 21), as compared to the same period of time in the past year, a provincial official announced.

Rouhollah Gholami, the director-general of the province's Customs Department, also announced that the value of non-oil import to the province has risen six percent during the five-month period.

As previously announced by the head of the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA), the value of Iran's non-oil export increased by 10 percent during the first five months of the present year, as compared to the same period of time in the past year.

Mohammad Rezvaniyar said that the country exported 60.5 million tons of non-oil products valued at \$21.9 billion during the five-month period of this year, also indicating seven percent growth in terms of weight, year on year.

The official further said that the country has imported 15.7 million tons of non-oil products worth \$26.3 billion in the first five months of the present year, with 5.53 percent and 7.93 percent growth in terms of value and weight, respectively, as compared to the same time span in the previous year.

### Foreign Ministry summons British diplomat over anti-Iran sanctions

Following Britain's sanctions against three Iranian individuals and an institution under the pretext of causing instability in the West Asia region, the Iranian Foreign Ministry on Tuesday summoned the British charge d'affaires to declare the Islamic Republic's protest to the move.

The Foreign Ministry said the move is in contravention to the claims by the new British government that its policy is based on "interaction and co-operation".

The ministry said "all know that the greatest source of insecurity in the region is the Zionist occupation regime" which relies on the "full-scale political and military support" of some self-declared supporters of stability, including Britain, in the West Asia region. These countries' backing for "the genocide against Palestinians by the Israeli regime" and their efforts to let "war criminal" Benjamin Netanyahu to go "unpunished" form the cornerstone of "instability and insecurity in the region."

The United States has threatened to introduce sanctions against The Hague-based International Court of Justice (ICC) whose chief prosecutor has demanded arrest warrants against Netanyahu, the Israeli prime minister, for war crimes and crimes against humanity against the Palestinians in the Gaza Strip.

## Tel Aviv rulers facing strategic impasse to ensure Israel's survival: Iran



Iran has strongly advised the Western countries against continuing to back Tel Aviv's crimes against Palestinians,

saying it is like betting on the "losing horse" because the "terrorist gang" ruling Israel is facing "strategic impasse"

to ensure the regime's "survival".

"Supporting the Zionist regime towards continuation of its crimes against Palestinians amounts to betting on the losing and hapless horse in addition to [carrying] legal and international responsibility," Foreign Ministry spokesman Nasser Kanaani wrote in a post on X on Wednesday, Press TV reported.

The official cited the mounting crises afflicting the regime as it is insisting on its genocidal war against the Palestinians in the Gaza the Gaza Strip which started in October last year.

He enumerated the resignations that had plagued the regime's ranks as well as the recurrent protests and a general strike that have taken place by those demanding an end to the war that could enable the return of those who

remain captive in Gaza.

The number of such incidents has been growing at an "unprecedented speed" following 11 months of "all-out and madcap" war on Gaza, Kanaani said.

"Widening rift within the Zionist regime's society and ranks is now [clearly] visible to the eyes of the world in a way that some Zionist rulers and experts openly talk about the threat of its disintegration," he added.

"The 'terrorist gang ruling Tel Aviv' is facing strategic agitation and impasse in its efforts to protect and ensure continuation of the regime's survival," the spokesman asserted.

He, meanwhile, described the regime's prime minister Benjamin Netanyahu as a war criminal, whose further stay in power would expedite the regime's internal and international decline.

## Mourning the Prophet's demise: a day of remembrance and grief

Today, the 28th day of Safar, the second lunar month, marks a somber occasion in the Islamic calendar. Muslims around the world are mourning the passing of the Prophet Muhammad (PBUH), the final messenger of God, and the martyrdom of Imam Hassan (AS), his grandchild and the second Imam of Shia.

The Prophet Muhammad (PBUH) led the Muslim community through a challenging period, guiding them from persecution to victory. His teachings, centered on monotheism and ethical conduct, have shaped the lives of billions. The loss of such a guiding figure was profound, and his departure is remembered with deep sorrow.

The martyrdom of Imam Hassan (AS) adds another layer of grief to this day. He was known for his peaceful approach and dedication to justice. His sacrifice serves as a reminder of the ongoing struggle for righteousness.

On this day, Muslims in Iran and around the world are engaging in rituals of mourning, demonstrating their profound respect and love for the Prophet and the Imams. This day stands as a poignant reminder of the significance of faith, compassion, and the pursuit of justice amid adversity.

Iranians in various provinces across the country, as well as in communities abroad, are holding numerous mourning ceremonies to commemorate this occasion.

The Prophet Muhammad (PBUH)'s life and teachings inspire people to strive for a better world, one guided by compassion, understanding, and the pur-

suit of justice.

The Prophet Muhammad (PBUH), born in the year 570 BC in Mecca, was a remarkable leader, navigating both times of peace and war with wisdom and courage. His teachings, encompassing a comprehensive message of monotheism and ethical conduct, have shaped the lives of billions.

His life was a testament to the principles of unwavering faith, resilience in the face of hardship, and the importance of building a just and equitable society. His passing marks the end of an era, yet his message continues to resonate through the ages.

His early life, shaped by the loss of his father prior to his birth, found him nurtured by his grandfather and uncle within the humble yet respectful confines of the Quraysh tribe, known for its significant role in the commerce and politics of Mecca. As a young man, he honed his commercial acumen through extensive travels as a caravan trader, earning the esteemed title of "al-Amin," or the trustworthy, for his integrity.

In his twenties, Muhammad (PBUH) entered a union with Khadijah, a successful businesswoman older than him, marking the beginning of a profound partnership that blessed them with several children, including Fatima, who would later marry Ali ibn Abi Talib, destined to be Muhammad's successor. The early stage of his prophetic mission attracted followers, yet it was not without resistance. His condemnation of idolatry posed a direct threat to the established economic structures upheld by Mecca's tribal

elites, leading to escalating tensions.

In the year 622, following mounting opposition, Muhammad and his followers migrated to Medina, an event that signified the genesis of the Islamic calendar. There, he played a crucial role in uniting local tribes, fostering a burgeoning Muslim community that would navigate the trials of survival in a series of significant confrontations between 624 and 628. Triumph in the Battle of the Trench and subsequent engagements markedly shifted the power dynamics, culminating in the peaceful entry into Mecca in 630, during which many adversaries were granted amnesty, facilitating the widespread acceptance of Islam.

After settling the conflict with Mecca, Muhammad undertook his inaugural pilgrimage and delivered his final sermon atop Mount Arafat in 632. Shortly thereafter, he fell ill and passed away on Safar 28, a date that resonates with deep reflection among Muslims. In his final moments, he imparted a farewell address, preaching unity and kindness among his followers and addressing any grievances directly. Legend has it that Imam Ali (AS), along with companions, performed the sacred rites of washing, shrouding, and burying the Prophet (PBUH), laying him to rest in his home, which has since evolved into Masjid al-Nabi, a revered place of worship. This day stands as a profound reminder of the enduring legacy of the Prophet Muhammad (PBUH) and Imam Hassan (AS), as Muslims collectively honor their memory through reflection and observance.



## Iran FM: Threats to neighbors' territorial integrity or redrawing borders is Tehran's 'red line'

Iran's Foreign Minister Abbas Araqchi has said any threat to the territorial integrity of Iran's neighbors or redrawing land borders whether in the North, South, East and West is "quite unacceptable"

and considered a "red line" by the Islamic Republic. "Any land threat or geopolitical change around our borders will be a red line for Iran," Araqchi wrote on X on Thursday.



## Why does my hand hurt, and how to remedy it

Source: <https://www.medicalnewstoday.com/articles/324593#summary>

By: PARISA JAMADI

Overuse of the hand, an injury, and certain health conditions can cause pain in the palm, fingers, and wrist.

A person's hands and wrists consist of many different structures, such as bones, muscles, and joints.

These structures work together to enable a person to perform various tasks. Hand pain can affect a person's ability to carry out these tasks and reduce their quality of life.

This article will cover some potential causes of hand pain, possible treatments, and when to see a doctor.

### Causes of palm pain

There are numerous causes of pain in the palm.

### Injury

Injuries to the palm can cause pain, swelling, bruising, and other symptoms.

Causes of palm injuries can include:

- knocks and blows
- landing on the hands during a fall
- cuts

- burns
- repetitive trauma from sports or other activities

### Soft tissue injuries

A person's palm contains various soft tissues, such as muscles, ligaments, and tendons.

Symptoms of soft tissue damage include:

- pain
- swelling
- inflammation
- bruising

Sometimes, a person can initially treat soft tissue injuries using the Rest, Ice, Compression, and Elevation (RICE) protocol. The RICE protocol involves:

- Rest: Rest the injured area and avoid the activity that caused the injury.
- Ice: Apply ice to the area for 20 minutes, several times a day. A person can try using cold packs or frozen bags of vegetables. A person should never apply ice directly to the skin.
- Compression: Wear a compression

bandage to prevent swelling and additional blood loss.

Elevation: While resting, raise the injury above the heart to help reduce swelling.

If the RICE protocol does not help reduce pain and swelling, a person should speak with their doctor.

### Fractures

A person's palm contains five long bones called metacarpals. These bones connect the finger and thumb bones to the wrist bones. Trauma to the palm can result in breaks to one or more of the metacarpals.

The most commonly broken bone in the hand is the metacarpal that supports the little finger.

Generally, hand fractures heal well without surgery. Doctors can treat broken bones using splints or casts. More serious fractures may require surgical treatment.

Symptoms of a fractured hand include:

- bruising
- tenderness
- pain
- inability to move a finger
- deformity

### When does it hurt?

If a person injures their palm, they may experience pain when:

- lifting things
- holding things
- making a fist
- playing certain sports, such as basketball or golf

### Overuse

Overuse, also known as repetitive strain injury (RSI), occurs when repetitive movements cause the hand to become painful or tense. Pain and tension from muscles in the arms and shoulders can also radiate down to the hands.

Carrying out repetitive or high-intensity activities for long periods or holding the hands in awkward positions for too long can cause RSI.

RSI can occur in several different plac-

es in the hand, including the palms, though it is more common in the fingers or wrists.

According to the United Kingdom's National Health Service (NHS), RSI can cause:

- pain
- stiffness
- throbbing
- tingling
- numbness
- weakness
- cramp

Treatment for RSI in the palm includes:

- identifying the cause and modifying it to reduce repetitive motions
  - stopping the activity responsible altogether if necessary
  - taking pain relieving medication, such as acetaminophen
  - taking non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs), such as ibuprofen
  - using hot or cold packs
- A doctor may also recommend physical therapy to treat RSI.

### Javelin thrower Pirouj claims silver at 2024 Paralympic Games

Ali Pirouj of Iran claimed a silver medal at the men's javelin throw - F13 of the 2024 Paralympic Games on Thursday. He threw 69.74 meters to win a silver medal. Briton Daniel Pembroke seized the gold with a throw of 74.49 and bronze medal went to Cuban Ulicer Aguilera Cruz with 62.51 meters.

Athletics at the 2024 Summer Paralympics take place at Stade de France in Paris. Iran has sent 65 athletes in 10 sports to the Games.

### 2024 Paralympics: Iran's Javanmardi wins bronze in shot put

Iranian Para athlete Aliasghar Javanmardi won a bronze medal in the 2024 Paralympic Games on Thursday. He finished third in the men's shot put - F35 with a throw of 15.84 meters. Khusniddin Norbekov of Uzbekistan won the gold medal with 16.82 and Argentine Hernan Emanuel Urra seized the silver with 16.11. Athletics at the 2024 Summer Paralympics take place at Stade de France in Paris. Iran has sent 65 athletes in 10 sports to the Games.

### Banitaba collects silver at 2024 Paralympics judo

Iranian judo athlete Meysam Banitaba won a silver medal in the 2024 Paralympic Games on Thursday. Algerian Abdelkader Bouamer was able to earn a waza-ari win over Banitaba in the final match of the Men's -60kg Judo competition. Banitaba had defeated judo athletes from China and India on his way to the final match. The judo competition takes place in the Champ-de-Mars Arena in Paris.

### Bakhtiar takes bronze at powerlifting: 2024 Paralympic Games

Iran's para powerlifter Mohsen Bakhtiar won a bronze medal in the 2024 Paralympic Games on Thursday. Egyptian Mohamed Elmenyawy won the gold in the men's 59kg powerlifting competition with 201kg and China's Qi Yongkai won the silver with 200kg. Bakhtiar finished in third place, lifting 197kg. The competition was held at La Chapelle Arena.

### Iran edge Kyrgyzstan in 2026 FIFA World Cup qualifier

Iran made a winning start to their Group A campaign in the AFC Asian Qualifiers - Road to 26 on Thursday as Amir Ghaleneoi's side handed Kyrgyzstan a 1-0 defeat at Foolad Shahr Stadium. Mehdi Taremi hit the only goal of the game 11 minutes before the end of the first half. Team Mellii will have to play the UAE in Group A on Sept. 10 at the Hazza bin Zayed Stadium in Al Ain. The third round of AFC matches for the 2026 FIFA World Cup qualification will be played from Sept. 5, 2024 to June 10, 2025.

## Honey production per capita stands at 1.415kg in Iran

As announced by an official with Iran's Agriculture Ministry, the country's honey production per capita stands at 1.415 kilograms. Mohammad-Ebrahim Hassan-Nejad, the deputy minister for livestock products affairs, also put the country's honey consumption per capita at 1.397 kilograms. He has also said that 155,000 people are working in the apiaries of the country, adding this number of people are working in 94,932 apiaries. Based on the data released by the United Nations Food and Agriculture Organization (FAO), Iran is the third-largest producer of honey in the world.

The chairman of the Animal Science Research Institute has said that the amount of honey production in the country should be increased by three to four kilograms per colony. Mokhtar Mohajer said, "According to the Seventh National Development Plan (2022-2026), the amount of honey production should be increased by at least three to four kilograms per colony according to the diversity of plants and the area of pastures that we have in the country". He announced that 8,300 kilograms of royal jelly, 406 tons of pollen, 2,536 tons of beeswax, 247 tons of propolis, and 3,917 grams of bee venom are produced annually in the country.



## Iran exports \$52m of potato in 5 months



The value of Iran's potato export reached \$52 million during the first five months of the current Iranian calendar year (March 20-August 21), the Islamic Republic of Iran Customs Administration (IRICA) reported.

As reported, potato was the fifth top exported agricultural item in the five-month period.

As previously reported by the IRICA, the value of Iran's agricultural products export increased by 33 percent during the first five months of the current Iranian calendar year, as compared to the same period of time in the past year.

According to the IRICA report, the country exported 2.657 million tons of agricultural products worth \$1.453 billion in the five-month period of this year, also indicating 22 percent rise in terms of weight year on year.

Also as previously announced by the IRICA, Iran exported about 2.226 million tons of agricultural products valued at \$1.18 billion in the first four months of the current Iranian calendar year (March 20-July 21), registering an increase of 32 percent in value year on year.

According to the Islamic Republic of Iran Customs Administration, the exports of the mentioned products also increased 22 percent in terms of weight. The value of Iran's exports of agricultural and foodstuff products increased by 22.5 percent in the previous Iranian calendar year (ended on March 19), the spokesman of the International Relations and Trade Development Committee of Iran's House of Industry, Mining and Trade has said.

According to Ruhollah Latifi, Iranian producers managed to export about

\$6.3 billion worth of the mentioned products in the said year. As reported, agro-food products accounted for 12.8 percent of the country's total non-oil exports in the previous year.

Iraq was the top destination for Iran's agro-food products in the mentioned year importing \$1.986 billion worth of the said items. The Arab neighbor accounted for 31.5 percent of the total exports of food and agricultural products from Iran.

The United Arab Emirates (UAE) stood in second place, importing \$751 million of the mentioned products, followed by Russia with \$521.5 million. The value of Iran's total foreign trade including oil and technical engineering services reached \$153.17.8 billion in the last Iranian calendar year.

## Muslims honor Amir Abdollahian, reiterate support for Palestinians in Damghan conference



Representatives from over 20 Muslim countries convened in Damghan, Iran, to mark the life and legacy of the late Foreign Minister Hossein Amir Abdollahian.

The event, titled the "Ninth Conference of the Mujahideen in Exile," recognizes and honors individuals who have made significant contributions to the Muslim world.

Amir Abdollahian, who served as executive secretary for the previous eight conferences, was honored for his dedication to the Palestinian cause, a cause he championed throughout his tenure in the Ministry of Foreign Affairs.

The Tuesday ceremony saw the participation of prominent Iranian figures, including a message from President Masoud Pezeshkian, who expressed his support for the Palestinian cause, echoing Amir Abdollahian's unwavering commitment.

"Over the course of nearly half a century, the legacy of the Islamic Re-

public of Iran, which has consistently championed justice and advocated human rights globally, has been to fully support the oppressed Palestinian nation's resistance against the Zionist usurper regime, as well as the struggle of all the oppressed nations in the world.

I believe that we should always consider ourselves committed to seeking justice and support freedom-seekers and also the oppressed in any circumstance, because justice-seeking on the part of the elite and awakened consciences can lay a good ground for realizing a bright future," the President said.

Pezeshkian also lauded Amir Abdollahian as "a distinguished diplomat and a true embodiment of resistance diplomacy" as well as "a strong and intelligent negotiator."

Amir Abdollahian, along with the late Iranian President Ebrahim Raisi, lost his life during a helicopter crash in northwestern Iran in May.

## تحصیل مشکلات اقتصادی و اجتماعی بر مبتلایان به ام اس

محقق و پژوهشگر مطرح کرد؛

محقق و پژوهشگر دانشگاه علوم پزشکی اصفهان گفت: مبتلایان به ام اس علاوه بر مشکلات جسمانی از بعد روانی، اجتماعی، اقتصادی نیز دچار مشکل هستند که لازم است به این نیز توجه شود.

شهلا ابوالحسنی در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با اشاره به مرکز جامع درمانی مبتلایان به ام اس در بیمارستان کاشانی اصفهان گفت: لازم است جامعه پزشکی بیماری را اس را برای مبتلایان و خانواده آنها بطور دقیق توضیح دهند زیرا که اطلاعات ناقص که خودشان دریافت و یا در اینترنت جستجو می‌کنند باعث بار روانی بر آنها خواهد شد.

وی گفت: مبتلایان به ام اس در طول درمان روندهای مختلفی از سیر بیماری را طی می‌کنند که بیماری خیلی از افرادی درگیر از نوع عود کننده بهبود یافته است؛ یعنی یک دوره‌های عود و علائم تشدید می‌شود و با روند‌های درمانی علائم برطرف و به حالت قبل برمی‌گردد.

ابوالحسنی تصریح کرد: اما درصدی از مبتلایان نیز به سمت فازهای پیش‌رونده بروند که یکسری ناتوانی‌ها برای فرد ایجاد می‌شود و به دنبال این ناتوانی‌ها نیازمند مراقبت هستند و معمولاً مراقبت‌ها در خانه و توسط اعضای خانواده انجام می‌شود.

وی اظهار کرد: بطور معمول مبتلایان به ام اس با پیشرفت بیماری تحت پوشش سازمان بهزیستی قرار می‌گیرند زیرا که روند درمانی برای آنها وجود ندارد گرچه یکسری پیشرفت‌هایی صورت گرفته و یکسری داروهایی هم حتی برای این دست از بیماران عرضه شده؛ اما خیلی نیازمند مراقبت در منزل هستند که این مراقبت‌ها توسط مراقبین خانوادگی انجام می‌گیرد.

این محقق و پژوهشگر گفت: امروزه با شیوع بیماری ام اس ما مواجهیم و در حال حاضر درمانی برای این بیماری وجود ندارد که به همین لحاظ طرح " بررسی تأثیر مراقبت در منزل از بیماران مبتلا به ام اس تحت پوشش سازمان بهزیستی استان اصفهان بر بار مراقبتی و کیفیت زندگی مراقبین این بیماران " در اولویت برنامه‌های پژوهشی قرار گرفت.

این محقق و پژوهشگر دانشگاه علوم پزشکی اصفهان اعلام کرد: آموزش مراقبت در منزل توانست بار مراقبتی مراقبین را کم کند و کیفیت زندگی آنها و بیماران را ارتقا دهد اما در نهایت تفاوت آماری معنی‌داری بین دو گروه گزارش نشد که این عدم تفاوت معنی‌داری به این دلیل بود که مداخله دیگری نداشتیم و به نظر لازم است مداخلات را ادامه می‌دایم.

ابوالحسنی در ارتباط با یکی از مشکلات که ترس از بیماری ام اس و اینکه افراد آن را معادل یا ناتوانی و وابستگی می‌دانند؛ اظهار داشت: حدود ۸۰ درصد نوع عود کننده بهبود یافته هستند و می‌توانند روزی زندگی عادی را داشته باشند.

## خود مدیریتی در افراد دارای تحصیلات دانشگاهی بالاتر از سایر افراد است

ابوالحسنی در ادامه در طرح دیگری با عنوان " بررسی ارتباط حمایت اجتماعی درک شده با خود مدیریتی بیماران مبتلا به ام اس مراجعه کننده به بیمارستان منتخب دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در سال ۱۳۹۸ (بیمارستان کاشانی) " نیز گفت: یک مطالعه مقطعی روی ۲۱۲ بیمار مراجعه کننده به بیمارستان کاشانی بود و در این رابطه پرسشنامه‌های حمایت اجتماعی تکمیل شد. آنالیزها نشان داد حمایت اجتماعی درک شده می‌تواند روی خود مدیریتی تأثیر بسزایی داشته باشد و یک بیمار مبتلا به ام اس نیاز دارد از طرف جامعه و خانواده و دوستان حمایت شود و این روی خود مدیریتی بیمار تأثیر دارد. وی گفت: نتایج نشان داد خود مدیریتی در افراد دارای تحصیلات دانشگاهی بالاتر از سایر افراد است و علاوه بر این حمایت اجتماعی درک شده در زن‌ها بالاتر از مردها بود همچنین حمایت اجتماعی در افراد متأهل نیز بالاتر گزارش شد.

این محقق گفت: در نتیجه لازم است تیمی داشته باشیم که شرایط بیمار را در نظر بگیرند و مراقبت خودشان را انجام دهند.

گوش بری جدید برای ثبت نام خودرو؛

## ۶۰ میلیون بده ماشین با قیمت کارخانه بگیر!

این روزها ثبت نام جدید خودروهای مونتاژی با قوت در حال انجام است. در این میان اتفاق جدیدی در حال رخ دادن است و شاهد ایجاد یک کاسیو کاذب برای ثبت نام خودرو هستیم. به گزارش اخبار اصفهان از سایت خبری روزگار خودرو با توجه به این که ثبت نام خودرو بعضاً سخت و پیچیده شده برخی افراد از این راه اقدام به سودجویی می‌کنند.

مدیران انجمن کشتیرانی و خدمات وابسته ایران در راستای ارتقای سطح آموزش های تخصصی و توسعه منابع انسانی در حوزه حمل و نقل دریایی و لجستیک، تفاهم نامه‌ای را با مرکز آموزش عالی حمل و نقل بین‌المللی بارسلونای اسپانیا به امضا رساندند. به گزارش ایرنا از انجمن کشتیرانی و خدمات وابسته ایران، در راستای ارتقای سطح آموزش های تخصصی و توسعه منابع انسانی در حوزه حمل و نقل دریایی و لجستیک، انجمن کشتیرانی و خدمات وابسته ایران تفاهم نامه ای را با مرکز آموزش عالی حمل و نقل بین‌المللی بارسلونای اسپانیا امضا کرد.

این سازمان آموزشی مستقر در اسپانیا و در شهر بارسلونا است و به عنوان یکی از مراکز پیشرو در آموزش های نوآورانه لجستیک و حمل و نقل بین‌المللی شناخته می‌شود. این تفاهم نامه با هدف بهره گیری از سکوی پیشرفته Port Virtual Lab (PVL) و ارتقای سطح دانش و مهارت‌های عملی در زمینه تامین و حمل و نقل بین‌المللی به امضا رسیده است.

طبق این تفاهم نامه، انجمن کشتیرانی و خدمات وابسته ایران و مرکز آموزش عالی حمل و نقل بین‌المللی بارسلونای اسپانیا در زمینه توسعه برنامه‌های آموزشی مشترک،

برگزاری دوره های شبیه سازی دیجیتال و ارائه محتوای آموزشی تخصصی برای فعالان حوزه حمل و نقل دریایی خدمات بندری همکاری خواهند داشت. هدف اصلی این همکاری، افزایش دانش و مهارت های نیروهای انسانی در بخش لجستیک و حمل و نقل دریایی است.

**معرفی: Port Virtual Lab (PVL)** این سامانه یک سکوی آموزشی دیجیتال و نوآورانه در زمینه لجستیک دریایی، بندری و حمل و نقل بین‌المللی است. این سکو به کاربران اجازه می‌دهد تا از طریق شبیه سازی های تاملی، تجربه عملی از عملیات واقعی در زنجیره تامین را به دست آورند و مهارت های خود را در مواجهه با چالش های روزمره این حوزه تقویت کنند. این سامانه، ترکیبی از آموزش نظری و عملی را با استفاده از فناوری های شبیه سازی فراهم می‌کند و کاربران را قادر می‌سازد تا در محیطی امن و بدون خطر (ریسک)، فرآیندهای مختلف لجستیکی، حمل و نقل و تجارت بین‌المللی را مدیریت کنند.

این سکو با ارائه سناریوهای واقعی به شرکت کنندگان را برای مواجهه با چالش های واقعی در دنیای حمل و نقل دریایی و خدمات بندری آماده می‌کند و به گسترش منابع انسانی کارآمدتر کمک می‌کند.

## همکاری های ایران و اسپانیا در حوزه کشتیرانی گسترش می یابد



یکی از ویژگی های برجسته این همکاری، ایجاد فرصت های شبکه سازی بین المللی است. شرکت کنندگان ایرانی در برنامه های PVL می‌توانند با متخصصان و فعالان حوزه لجستیک از سراسر جهان در ارتباط باشند و از تجربه و دانش آن‌ها بهره‌مند شوند.

این تفاهم نامه بین المللی می‌تواند نقطه آغازین همکاری های بیشتر بین ایران و اروپا باشد و به رشد و توسعه پایدار صنعت حمل و نقل دریایی ایران کمک کند. اعضای این تفاهم نامه گامی مؤثر در راستای توسعه آموزش های

تخصصی در صنعت حمل و نقل دریایی و خدمات بندری ایران محسوب می‌شود. بهره برداری از سکوی Port Virtual Lab می‌تواند به تقویت توانمندی های نیروهای متخصص ایرانی و توسعه پایدار این صنعت کمک شایانی کند و ایران را به یکی از بازیگران مؤثر در عرصه تجارت بین المللی تبدیل نماید.

این همکاری فرصتی است برای ایجاد تحولی مثبت در آموزش های تخصصی این حوزه و ارتقاء مهارت های عملی و نظری فعالان این صنعت، که می‌تواند به رشد و شکوفایی صنعت حمل و نقل دریایی و خدمات بندری کشور کمک کند.

رئیس اداره میراث فرهنگی گلیپایگان: مرمت محراب تاریخی مسجد جامع گلیپایگان آغاز شد



رئیس اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی گلیپایگان با بیان اینکه این اثر تاریخی که متعلق به دوره سلجوقی و ماقبل آن است شامل بخش های مختلفی است که در دوره های مختلف تاریخی به مهر با اشاره به آغاز مرمت محراب تاریخی مسجد جامع گلیپایگان اظهار کرد: این طرح با اعتباری بالغ بر ۶ میلیارد ریال آغاز شده است.

وی افزود: مرمت آرایه های فضای جنب خانه مسجد جامع منحصراً محراب کم و نظیر این اثر تاریخی که با هنر آجربری و گچ بری و معرق و گره نفیس قرن هاست نگاه هر بیننده‌ای را متحیر می‌سازد توسط پیمانکار ثبت‌نام اداره کل میراث فرهنگی استان اصفهان آغاز شد.

رئیس اداره میراث فرهنگی، گردشگری و

## نابودی اسرائیل پایان انحصار طلبی در اقتصاد جهانی است

امام جمعه ورزنه گفت: پایان اسرائیل، پایان ربه، انحصار طلبی در اقتصاد جهانی، جنگ افروزی و شرارت در جهان است و این پایان دادن به غده سرطانی بر تکیه بر انقلاب الهی ممکن است. به گزارش خبرنگار مهر، حجت الاسلام و المسلمین حسین علیزاده امام جمعه شهر ورزنه در خطبه اول نماز جمعه اظهار کرد: تقوا یک مرز بندی بین انسان مؤمن و نافرمانی از خدا و گناه است تقوی مرزبندی بین احتکار، ربا و گرانفروشی است اهل تقوی ارزاق عمومی مردم را احتکار نمی‌کند

وی تصریح کرد: انسان اهل عفت و پاکدامنی و حجاب است و بین خود و چشم هر گز مرز کشی دارد و هر کاری که انسان را به گناه نزدیک می‌کند او را از مرز تقوی دور می‌کند.

امام جمعه موقت ورزنه به وفای بین مؤمنین اشاره و بیان داشت: کسانی که در فضای عمومی جامعه حجاب خود را برمی‌دارند و ادعای وفای در جامعه اسلامی می‌کنند اینها مرزبندی بین کفر و مؤمنین را نشناخته‌اند و این وفای نیست بلکه شکاف در جامعه می‌باشد. حجت الاسلام علیزاده در ادامه افزود: با اهل گناه باید مرزبندی داشته باشیم که البته این مرز بندی مراحل متفاوتی دارد که در میحبت امریه معروف ونهی از منکر این مراحل آمده است و اگر کسانی در جامعه اسلامی مرز عفت و بی‌عفتی را خراب کنند و دم از وفقای بزنند بدانید که آنها دروغ می‌گویند.

وی به مرزبندی سیاسی اشاره کرد و گفت:



مدیر عامل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی: ترافیک فوق سنگین را به میزان ۵ روز در مبادی ورودی شهر های شمالی و جاده های بین شهری داشتیم که این میزان ترافیک به ویژه در استان گیلان در چندسال اخیر بی سابقه بوده

## مشکلی در تأمین بنزین نداریم

است. یک نفتکش که مسیری را در حالت عادی دو ساعته طی می‌کرده، ۹ ساعت در راه بوده و این موجب شده بنزین با تأخیر به برخی جایگاهها برسد و مشکل توقف ساعتی عرضه بنزین را فقط در برخی جایگاهها در استان گیلان و غرب مازندران داشتهیم.

## مراجعه ۲۹۰ نفر برای اهدای خون به مراکز انتقال خون اصفهان



مدیرکل انتقال خون استان اصفهان گفت: ۲۹۰ نفر اهداکننده خون هم‌زمان با روز آخر ماه صفر (۱۴ شهریور ماه) و سالگرد شهادت امام رضا(ع) به مراکز انتقال خون اصفهان مراجعه کردند.

کیان دهرابهور در گفت‌وگو با ایسنا بیان کرد: از این تعداد، ۲۲۷ نفر از مردم اصفهان موفق به اهدای خون شدند و به این ترتیب پرونده نذر خون در ماههای محرم و صفر ۱۴۰۳ شمسی بسته شد. این پزشک تأکید کرد: ذخیره خون استان اصفهان در حال حاضر ۳۴۲۰ واحد معادل ۶ روز است. حداقل استاندارد ذخیره خون به روز، ۸ روز محسوب می‌شود. به گزارش ایسنا، ۳۲۷ نفر از مردم نیکوکار اصفهان در روز ۲۸ صفر (۱۲ شهریور ماه) به منظور اهدای خون به دو مرکز خواجوی شهر اصفهان و کاشان مراجعه کردند که از این میان ۱۹۷ نفر موفق به اهدای خون شدند در روزربعین (یکشنبه ۱۴ شهریور ماه) نیز ۲۸۷ نفر در مرکز اهدای خون خواجوی شهر اصفهان و کاشان حضور یافتند که ۲۱۲ نفرشان فرایند اهدای خون را به پایان رساندند.

## توجه اقتصاد مجلس

## قادری: کلید حل همه مشکلات کشور «رونق حوزه تولید» است

رئیس کمیسیون ویژه جهش تولید مجلس شورای اسلامی، کلید حل همه مشکلات کشور را ایجاد رونق در حوزه تولید دانست و گفت: با رونق در این حوزه، کسری بودجه و تورم کاهش می‌یابد و مشکل بیکاری حل شده و ارزش پول ملی نیز حفظ می‌شود.



«جعفر قادری» در گفت‌وگو با خبرنگار سیاسی ایرنا، با اشاره به همکاری مجلس دوازدهم با دولت چهاردهم، گفت: در این دوره، دو قوه مجریه و مقننه کار خود را با هم شروع کرده و با هم به پایان می‌رسانند؛ این رو لازم و ضروری است که تعامل و همکاری خوبی برای پیشبرد امور داشته باشند. وی افزود: سرنویشت همه کشور به تعامل سازنده مجلس و دولت بستگی دارد و در سایه تعامل این دو قوه است که می‌توان شاهد حل مشکلات و پیشبرد دپه‌ها و امور در حوزه‌های مختلف بود. رئیس کمیسیون ویژه جهش تولید مجلس ادامه داد: همانطور که رهبر معظم انقلاب تأکید داشتند، امروز مهم‌ترین مسأله کشور اقتصاد است؛ اگر چه ما در حوزه‌های فرهنگی، اجتماعی، سیاسی نیز مشکلاتی را داریم اما مهم‌ترین مسأله روز کشور مسأله اقتصاد به ویژه در حوزه معیشت مردم است.

قادری با بیان اینکه مشکلات اقتصادی و معیشتی مردم هم در کوتاهمدت، هم میان مدت و هم بلندمدت باید مرتفع شود، تأکید کرد: نباید به خاطر حل مشکلات در میان مدت و بلندمدت از مشکلات اقتصادی مردم در کوتاهمدت غافل بود. باید در این بخش نیز اقدامات مؤثری صورت گیرد. وی با تأکید بر اینکه کلید حل همه مشکلات کشور ایجاد رونق در حوزه تولید است، متذکر شد: با رونق در این حوزه، تورم کاهش می‌یابد، مشکل بیکاری حل می‌شود، کسری بودجه کاهش می‌یابد و ارزش پول ملی حفظ می‌شود؛ لذا باید برای حل مشکلات اقتصادی کشور تمام تلاش خود را بر رفع موانع حوزه تولید و ایجاد رونق در این حوزه معطوف سازیم.

## با مشارکت در صرفه جویی؛

## کشاورزان از برق رایگان بهره مند می‌شوند

ازای هر کیلووات ساعت است، در حالی که برق تولیدی توسط انرژی خورشیدی حدود سه هزار تومان خریداری می‌شود. وی همچنین اظهار داشت: این موضوع موجب فراهم شدن زمینه درآمزی برای کشاورزان خواهد شد چرا که می‌توانند برق تولیدی خود را به قیمت ۱۰۰ برابر خرید خود به شبکه بفروشند.

بر اساس این گزارش، کشاورزان در صورت احداث نیروگاه خورشیدی علاوه بر امکان درآمدزایی قابل توجه، همچنین می‌توانند برق پایدار جاهای کشاورزی خود متناسب با پروانه بهره برداری را فراهم کنند.



مدیرعامل شرکت توانیر از رایگان شدن صورتحساب برق و پاداش‌های جذاب برای کشاورزان خبر داد که در صورت مشارکت در صرفه‌جویی برق محقق خواهد شد.

به گزارش ایرنا از وزارت نیرو (پاوان)، مصطفی رجبی مشهدی روز (پنجشنبه ۱۵ شهریور) گفت: امسال برای نخستین

## رئیس سازمان بورس:

## هیچ ابهامی در پرداخت وام وجود نداشته است

متعددی مواجه‌اند، در نتیجه برای حفظ منابع انسانی نهاد ناظر بازار سرمایه، لازم است این تسهیلات پرداخت شود. شورای عالی بورس هم بر اساس همین موضوع با پرداخت تسهیلات موافقت کرده است.

عسقی گفت: ما هم تمام مدارک و مستندات را برای بررسی به دستگاه‌های نظارتی ارائه کرده‌ایم تا مشخص شود هیچ گونه ابهامی در پرداخت این وام‌ها وجود نداشته است.

رئیس سازمان بورس تأکید کرد: مدیران و کارکنان سازمان بورس، به خاطر شرایط خاص این نهاد، با محدودیت‌های

است. وی اضافه کرد: شورای عالی بورس بر اساس ماده ۴ قانون اوراق بهادار مسئولیت تعیین حقوق و دستمزد مزایای عالی مدیره سازمان بورس را بر عهده دارد، این مبالغ هم بر اساس مصوبه شورا پرداخت شده و پرداخت چنین مبالغی در تمامی نهادهای پولی و مالی متناظر یک روال کاملاً عادی است و حتی گاه در برخی نهادهای مبالغ پرداختی بیشتر از این ارقام است.

رئیس سازمان بورس تأکید کرد: مدیران و کارکنان سازمان بورس، به خاطر شرایط خاص این نهاد، با محدودیت‌های

رئیس سازمان بورس و اوراق بهادار گفت: این که گفته شده هیات مدیره سازمان بورس برای خودش وام تصویب و پرداخت کرده، یک دروغ بزرگ است و هیچ ابهامی در پرداخت وام وجود ندارد.

به گزارش ایرنا از سازمان بورس، مجید عسقی در یک گفت و گوی تلویزیونی با اشاره به انتشار نامه سازمان بازرسی کل کشور درباره تخصیص تسهیلات به اعضای هیات مدیره سازمان بورس اظهار داشت: اینکه گفته می‌شود هیات مدیره سازمان وام را برای خودش تصویب و پرداخت کرده، قطعاً یک دروغ بزرگ



صاحبان صنایع مرتبط برگزار خواهد شد. در این رویداد فناوریانه، سلسله نشست‌های تخصصی با هدف شبکه‌سازی میان متخصصان و صاحبان صنایع برگزار خواهد شد و صاحبان صنایع به بیان چالش‌ها و فرصت‌های همکاری خواهند پرداخت.

در ادامه این رویداد، متخصصان فناوری و ایرانی غیر مقیم، ضمن بازدید از دستاوردهای فناوریانه متخصصان ایرانی در خانه نوآوری و فناوری ایران (HIT) و بازدید از غرفه‌های منتخب نمایشگاه ایران پلاست زمینه را برای تعامل با

توسعه همکاری‌های علمی و فناوریانه بین‌المللی و با هدف توسعه تعامل و همکاری با متخصصان و فناوران ایرانی غیر مقیم، سومین رویداد «کانکت فروم» همزمان با نمایشگاه ایران پلاست برگزار خواهد شد. این رویداد با هدف آشنایی متخصصان و فناوران ایرانی

بزرگاری در ۲۰ شهریور؛

**آخرین مهلت ثبت نام فناوران ایرانی غیرمقیم در رویداد «کانکت فروم»**

سازمان توسعه همکاری‌های علمی و فناوریانه بین‌المللی، همزمان با بزرگاری هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست، سومین رویداد «کانکت فروم» همزمان با نمایشگاه به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، با حمایت سازمان

عکس خبر

۲۰-۱۷ شهریور ماه ۱۴۰۳

انجمن بین‌المللی گیاه‌پزشکی ایران

موضوعات کلیدی: حفاظت و بهبود برداری از تنوع زیستی و ذخایر ژنتیکی، نقش گیاهپزشکی در دستیابی به امنیت غذایی، کارایی و فرصت‌های تسلیف تولید، تولید محصولات کشاورزی سالم و با کیفیت، توسعه فناوری‌های جدید در گیاهپزشکی، تغییر اقلیم، ناهنجاری و بروز عوامل خسارت‌زای ناظرین

موضوعات کلیدی:

- حفاظت و بهبود برداری از تنوع زیستی و ذخایر ژنتیکی
- نقش گیاهپزشکی در دستیابی به امنیت غذایی
- کارایی و فرصت‌های تسلیف تولید
- تولید محصولات کشاورزی سالم و با کیفیت
- توسعه فناوری‌های جدید در گیاهپزشکی
- تغییر اقلیم، ناهنجاری و بروز عوامل خسارت‌زای ناظرین

تاریخ: ۲۰ تا ۲۱ شهریور ماه ۱۴۰۳

**تولید بومی بذر اصلاح شده «گیاه دارویی پنیرک»**

این فعال فناوری خاطر نشان کرد: این گیاه در انحصار کشور ما است و در دنیا با نام ایران، پنیرک را می‌شناسند. همچنین بهترین کیفیت پنیرک در بازار دنیا متعلق به کشور عزیز ما است و قیمت فروش نیز از دیگر رقبا بیشتر می‌باشد.

شبه‌انگ در خصوص بزرگ‌ترین یا مهم‌ترین دستاورد این مجموعه بیان کرد: از بزرگ‌ترین دستاوردهای مجموعه تجارت کشت زینگر می‌توانیم اول به اصلاح کردن بذر پنیرک و خالص سازی آن و دوم به تعریف پروتکل زراعی برای پنیرک اشاره کنیم. گیاه پنیرک گیاهی وحشی بود که ما با اهلی سازی آن سبب دو برابر شدن عملکرد از آن مناطق کم‌تر به خوردار شدیم.

وی در خصوص رقم اشتغالزایی مستقیم و غیر مستقیم ایجاد شده توسط این مجموعه گفت: در مجموعه ما به صورت مستقیم ۱۰ نفر مشغول به کار هستند و غیر مستقیم در مناطق کم‌تر به خوردار روستایی بیش از ۲۰۰۰ نفر با همکاری می‌کنند.

وی در خصوص کاربرد محصولات خود در مناطق کم‌تر به خوردار اظهار کردند: با توجه به اینکه ما در حوزه کشاورزی فعالیت می‌کنیم و بذر پنیرک در زمین‌های روستایی



یک شرکت دانش بنیان با تولید بذر اصلاح شده «گیاه دارویی پنیرک» علاوه بر ارزآوری به کشور سبب مهاجرت معکوس افراد از شهر به روستا شده است.

به گزارش خبرگزاری مهر، جواد شباهنگ رئیس هیات مدیره شرکت دانش بنیان تجارت کشت زینگر ابتدا در خصوص محصولات این شرکت و کاربرد آن‌ها بیان کرد: ما در مجموعه دانش بنیان تجارت کشت زینگر ۱۰ رقم از گیاهان دارویی را تولید و صادر می‌کنیم. گیاه دارویی اصلی مجموعه که برای آن نشان دانش بنیان را



ترکیس بنی اسدیی

ترکیس بنی اسدی در سال ۱۳۵۹ در تهران به دنیا آمد و مهندسی کامپیوتر گرایش سخت‌افزار از دانشگاه تهران دریافت کرد و برای ادامه تحصیل به آمریکا رفت و مدرک دکتری خود را در رشته برق از دانشگاه استنفورد گرفت.

ترکیس بنی اسدی در دانشگاه استنفورد با مصطفی رونقی - محقق مرکز ژنتیک این دانشگاه - آشنا شد و ورود به حوزه بیولوژی و پزشکی شد و او تحقیقاتی در زمینه چگونگی کار شبکه درون سلولی و ارتباط بین بخش‌های آن و تشخیص سرطان از طریق الگوریتم‌های ریاضی انجام داد.

ترکیس بنی اسدی با آنکه پیشنهادی شفلی فوق العاده ای از شرکت‌های معتبر جهانی داشت مصمم بود تا کار خودش را راه اندازی کند و در سال ۲۰۰۹ شرکت سینا را تأسیس کرد.

این شرکت در زمینه دارو و درمان فعالیت دارد و به بررسی داده‌های ژنتیک و سیکوتنس کردن دی‌ان‌ای و مشابه سازی دی‌ان‌ای می‌پردازد. اوایل کار ترکیس به تهیهی کار با جلو برد و بگفته‌ی خودش روزهای خیلی سخت و پرتنش را گذراند تا آنکه به فکر جذب سرمایه گذار افتاد و در سال ۲۰۱۱ موفق به این کار شد.

ترکیس بنی اسدی در سال ۲۰۱۰ و ۲۰۱۱، در چندین پروژه بزرگ زیرساختی محاسباتی با دانشگاه پزشکی و بخش آمار دانشگاه استنفورد کار کرد.

همچنین ترکیس بنی اسدی در سال ۲۰۱۰ با ارائه مقاله‌ای در سمپوزیوم در زمینه‌ی هوش مصنوعی و ریاضیات، توانست جایزه بهترین مقاله را در کنفرانس محاسبه برتر از آن خود کند. همچنین او در سال‌های ۲۰۱۲، ۲۰۱۴، ۲۰۱۵ مقالاتی در مجله بیوانفورماتیک در زمینه پزشکی به خصوص سرطان و ژنوم مصنوعی نوشته است که به تشخیص بیماری‌هایی مثل سرطان کمک‌های شایانی کرده‌است.

**دانش بنیان‌ها در حاشیه، بانک‌ها به دنبال سود بیشتر**

در حالیکه رشد و توسعه شرکت‌های دانش بنیان می‌تواند منجر به اشتغال دانش‌آموختگان دانشگاهی شود، این شرکت‌ها برای تأمین سرمایه در گردش خود نیازمند حمایت نظام بانکی هستند اما به گفته فعالان این حوزه برای بانک‌های استان کرمانشاه کسب سود بر ایجاد اشتغال اولویت دارد و اهمیتی به شرکت‌های دانش بنیان نمی‌دهند.

به گزارش ایرنا، توسعه اقتصاد دانش بنیان و ایجاد اشتغال مولد نیازمند همراهی، هماهنگی و در واقع باور و اعتقاد به این حوزه است و تأزمی که این هارمونی در بخش‌های مختلف اقتصادی کشور خصوصاً در نظام بانکی، ایجاد نشود و این باور شکل نگیرد نمی‌توانیم از توسعه این بخش سخن بگوییم.

امروز شرکت‌های دانش بنیان که علم خود را از روی کاغذ وارد عرصه تولید کرده‌اند و با یک سرمایه گذاری با ریسک بالا قصد دارند برای رشد اقتصادی کشور گامی بردارند، با مشکلات و موانع بسیاری در مسیر خود روبرو می‌شوند لذا می‌تواند همه دستگاه‌های دولتی، سازمان‌های مربوطه و بانک‌ها قوانین خود را در جهت حمایت تمام قد از تولید در بخش دانش بنیان بسنج کنند.

اگر فرهنگ دانش بنیان و اعتقاد راسخ به آن در مدیران نهادینه شود، بانک‌ها تسهیلات ارزان قیمت و با تضمین مقبول بدهند، سازمان‌ها در صدور مجوزها و مربوطه



مانع تراشی نکنند، واردات محصولات مشابه ممنوع شود، محصولات شرکت‌های دانش بنیان در بازارهای همسایه معرفی و مشاوره‌های تخصصی این حوزه در اختیار فعالان شرکت‌های دانش بنیان قرار بگیرد می‌توانیم شاهد رشد اقتصادی و در نتیجه شاهد کاهش آمار بیکاری و جذب دانش‌آموختگان دانشگاهی در این مراکز باشیم.

بر اساس قانون جهش دانش بنیان که در تاریخ ۱۳۱۳ تصویب شد، ۱۴۰۱ به تصویب رسید و سوم خرداد همان سال برای اجرای دولت ابلاغ شد. قوانین حمایتی برای رشد و توسعه شرکت‌های دانش بنیان در نظر گرفته شد که در بخش‌هایی از آن برای بانک‌های این استان شرکت دانش بنیان یا در سگار فروش و تفاوت ندارد. متأسفانه بانک‌ها دیدگاه مثبتی به شرکت‌های دانش بنیان ندارند چرا که به دنبال شرکت، کارگاه و یا مغازه هستند که سودش بیشتر باشد و از ارائه تسهیلات صوبی که حق شرکت‌های دانش بنیان است، سرباز می‌زنند.

سجاد شادرام که تاکنون در چند جشنواره کشوری و استانی نمونه شده‌است، با بیان اینکه بسیاری از شرکت‌های دانش بنیان کرمانشاه نوپا هستند و توانایی تأمین وثایق سنگین بانکی را ندارند افزود: بارها پیشنهاد داریم تا سرمایه‌مندی روز دنیا توسط شرکت‌های دانش بنیان ایجاد می‌شود و در ایران هم پیشرفت‌های خوبی حاصل شده‌است.

مانع تراشی نکنند، واردات محصولات مشابه ممنوع شود، محصولات شرکت‌های دانش بنیان در بازارهای همسایه معرفی و مشاوره‌های تخصصی این حوزه در اختیار فعالان شرکت‌های دانش بنیان قرار بگیرد می‌توانیم شاهد رشد اقتصادی و در نتیجه شاهد کاهش آمار بیکاری و جذب دانش‌آموختگان دانشگاهی در این مراکز باشیم.

بر اساس قانون جهش دانش بنیان که در تاریخ ۱۳۱۳ تصویب شد، ۱۴۰۱ به تصویب رسید و سوم خرداد همان سال برای اجرای دولت ابلاغ شد. قوانین حمایتی برای رشد و توسعه شرکت‌های دانش بنیان در نظر گرفته شد که در بخش‌هایی از آن برای بانک‌های این استان شرکت دانش بنیان یا در سگار فروش و تفاوت ندارد. متأسفانه بانک‌ها دیدگاه مثبتی به شرکت‌های دانش بنیان ندارند چرا که به دنبال شرکت، کارگاه و یا مغازه هستند که سودش بیشتر باشد و از ارائه تسهیلات صوبی که حق شرکت‌های دانش بنیان است، سرباز می‌زنند.

سجاد شادرام که تاکنون در چند جشنواره کشوری و استانی نمونه شده‌است، با بیان اینکه بسیاری از شرکت‌های دانش بنیان کرمانشاه نوپا هستند و توانایی تأمین وثایق سنگین بانکی را ندارند افزود: بارها پیشنهاد داریم تا سرمایه‌مندی روز دنیا توسط شرکت‌های دانش بنیان ایجاد می‌شود و در ایران هم پیشرفت‌های خوبی حاصل شده‌است.

بایبش بینی مرگ سلول؛

**هوش مصنوعی ابداعی محققان ایرانی درمان بیماری‌ها را متحول می‌کند**

محققان ایرانی یک مدل هوش مصنوعی به طور دقیق تر یادگیری ماشینی برای پیش‌بینی قابلیت زنده ماندن سلول در چاپ زیستی ۳ بعدی ابداع کرده‌اند.

به گزارش خبرنگار مهر، محققان ایرانی یک مدل هوش مصنوعی و به طور دقیق تر یادگیری ماشینی برای پیش‌بینی قابلیت زنده ماندن سلول در چاپ زیستی ۳ بعدی ابداع کرده‌اند. این روش ابداعی به کشف درمان‌های جدید بیماری‌ها کمک می‌کند. یافته‌های چاپ زیستی ۳ بعدی، حوزه درمانی پزشکی بازساختی (regenerative medicine) و مدل سازی سرطان به سرعت رشد کرده‌است.

حفظ قابلیت زنده ماندن سلول در فرایند چاپ زیستی برای موفقیت این فناوری اهمیت زیادی دارد زیرا به طور مستقیم روی دقت مدل‌های چاپ شده، صحت نتایج آزمایش و کشف روش‌های درمانی جدید تأثیر می‌گذارد. بنابراین بهبود وضعیت چاپ زیستی که شامل متغیرهای متعدد تأثیرگذار بر زنده ماندن سلول طی فرایند چاپ و پس از آن است، اهمیت بسیار زیادی دارد.

تاکنون این روش‌های پهنه سازی به وسیله آزمون و خطا و تکرار چند آزمایش وقت گیر و پرهز انجام شده‌است. اما اکنون محمد کهندل، دانشیار گروه ریاضیات کاربردی دانشگاه واترلو و درسا محمد رضایی همراه گروهی از محققان، ساخت یک مخزن داده‌ای پارامترهای مورد نظر برای ژلاتین و جوهرهای زیستی مبتنی بر ژلاتین و آلژینات و زنده ماندن سلولی مربوطه با ادغام داده‌های دست‌آمده از آزمایشگاه و همچنین داده‌های برگرفته از تحقیقات دیگر را آغاز کرده‌اند.

در مرحله بعد آنها مدل‌های یادگیری ماشینی را برای پیش‌بینی زنده بودن سلول بر اساس متغیرهای مختلف چاپ زیستی توسعه دادند. مدلی که محققان ایرانی توسعه دادند به مقایسه با مدل‌های دیگر، عملکرد بهتری دارد و نتایج پیش‌بینی بسیار خوبی را نشان می‌دهد.

**طراحی استراتژی و برنامه ریزی فروش**

همین نکات بپردازد؛ نکاتی که در مسیر فروش و ارتباط با مشتری به فروشنندگان کمک بسیار زیادی خواهند کرد.

اما پیش از آنکه بخواهیم وارد بحث فروش و ایجاد احساس نیاز در مشتری شویم، باید گفت که فروشندگی باید نسبت به دو چیز شناخت داشته باشد: رفتارشناسی و روان‌شناسی. یک فروشندگی خوب به درستی به پیش‌بینی و بررسی رفتارهای مشتری خود می‌پردازد و به واسطه‌ی یک برآیند

دقیق و اکشن نشان می‌دهد. همچنین با آگاهی به علم روان‌شناسی، فروشنده قادر است در ذهن مشتری احساس نیاز مندی به محصول مورد نظر را ایجاد کند و با روش‌های دقیق به فروش آن کالا بپردازد. در کتاب طراحی استراتژی و برنامه ریزی فروش، محمد بلوریان تهرانی قلم دربار این موضوع را با استفاده از روان‌شناسی و رفتارشناسی، یک روش‌شناسی خوب به درستی به پیش‌بینی و بررسی رفتارهای مشتری خود می‌پردازد و به واسطه‌ی یک برآیند

**درباره‌ی کتاب طراحی استراتژی و برنامه ریزی فروش**

همان‌طور که می‌دانید، یک شخص برای آنکه فروشنده‌ی خوبی باشد باید به مسائل و نکات گوناگونی توجه کند. بی‌شک برای یک فروشنده‌ی خوب چیزهای زیادی باید در کنار هم قرار گیرند تا از او شخص موفقی بسازند. محمد بلوریان تهرانی کوشش دارد در کتاب طراحی استراتژی و برنامه ریزی فروش به معرفی و بررسی

