

## بودجه سال آینده

## یکپارچه خواهد بود

وزیر امور اقتصادی و دارایی، ایجاد سامانه یکپارچه را سبب رفع مغایرت بین دستگاهها و بانکها برای پرداخت تسهیلات عنوان کرد و گفت: بودجه سال آینده کشور در صورت یکپارچه خواهد بود تا از طریق ترکیب منابع بانکها کارهای مهمی برای اشتغال زایی و رشد تولید انجام دهیم. در جلسه علنی مجلس شورای اسلامی، بررسی گزارش مشترک کمیسیونهای اقتصادی و ویژه حمایت از تولید و نظارت بر اجرای سیاستهای کلی اصل (۴۴) قانون اساسی در مورد عملکرد تبصره‌های موسوم به تولید و اشتغال (تبصره ۱۸) در قوانین بودجه ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ و تبصره (۲) قانون بودجه ۱۴۰۳ کل کشور جهت تشریح وضعیت موجود در دستور کار قرار گرفت. «عبدالنصر همتی» وزیر امور اقتصادی و دارایی...

۲ صفحه

سهیم تهران ۶۰ درصد

## بانکهای ۳۱ استان

## ۸۳۰۰ همت وام دادند

۲ صفحه

## ۳۵ هزار خودرو معطل

## شماره گذاری

۲ صفحه

## ۳۵.۵ میلیارد دلار ارز

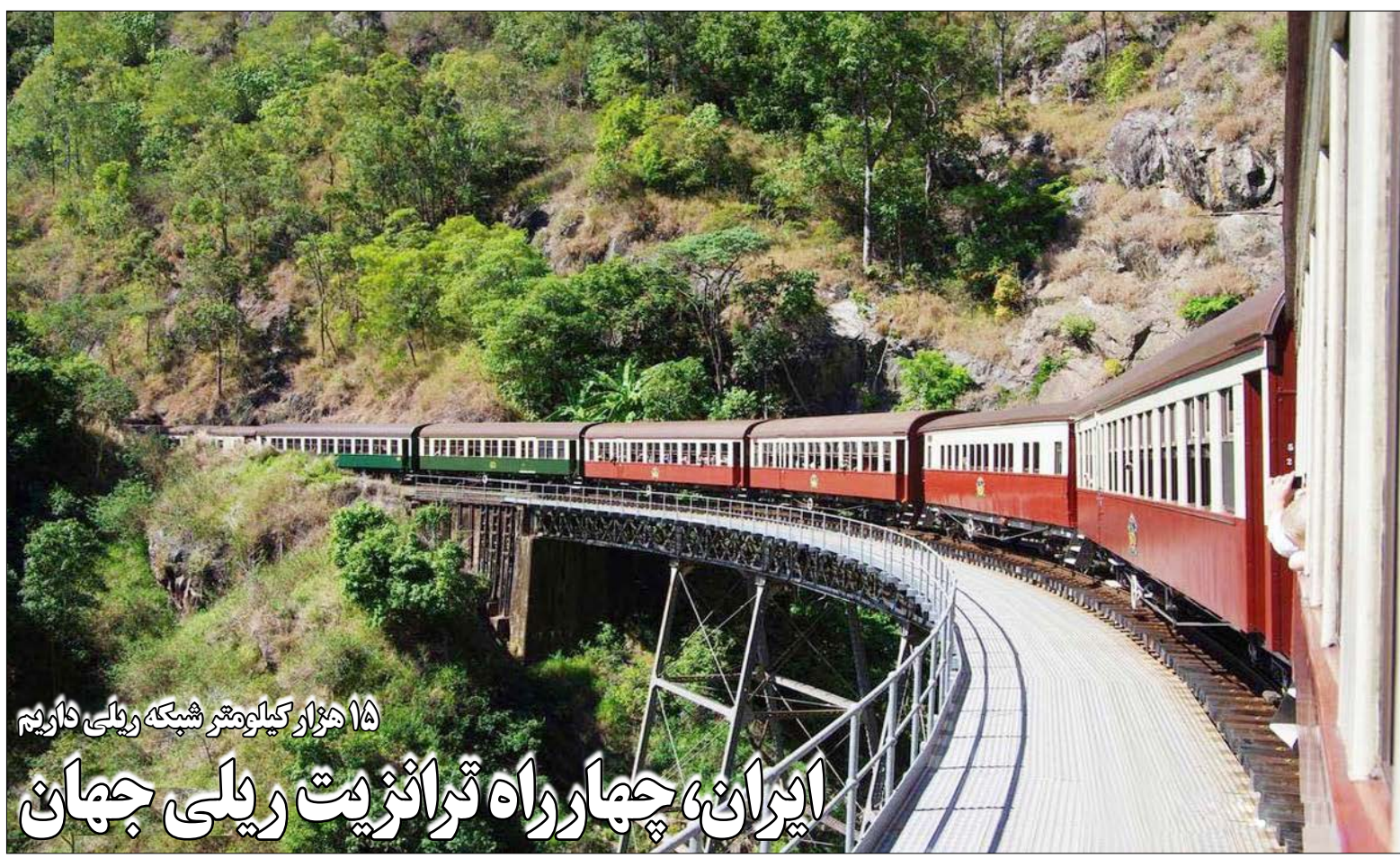
## واردات تامین شد

۳ صفحه

## مغایرت بین دستگاهها و بانکها برای پرداخت تسهیلات رفع شد

## تامین تسهیلات اشتغالزایی و رشد تولید

۲ صفحه



۱۵ هزار کیلومتر شبکه ریلی داریم

ایران، چهارراه ترائزیت ریلی جهان

۳ صفحه

ایران؛ چهارمین کشور دارای ماهواره ریدر در جهان

## انجام ۸ پر تاب فضایی

## ایران در نیم سال دوم

۴ تا ۱۰ اکتبر هرسال به عنوان «هفته جهانی فضا» نام گذاری شده است، در همین راستا از ۱۳ تا ۱۹ مهر در کشورمان برنامه‌های متنوعی در نظر گرفته شده است که اکثر آن‌ها به روایت پیشرفت در پر تاب ماهواره‌های فضایی و توسعه فناوری‌های این حوزه اختصاص دارد، امید است با همکاری نیروهای مسلح، دولت‌ها و شرکت‌های دانش بنیان، شاهد توفیقات روزافزون جمهوری اسلامی ایران باشیم. به گزارش ایسنا، مجمع «هفته جهانی فضا» در سال ۱۹۸۰ فعالیت خود را برای ترویج «هفته فضا» در آن زمان به مناسبت اولین فرود روی ماه آغاز کرد. در آن سال مدیران آمریکایی از جمله «ارنی هیلج، تروی ولج، دیوید کوچ و دنیس استون» اولین جشن را در هوستون برگزار کردند. آن‌ها در سال ۱۹۸۱ «مرکز ملی هفته فضا» را پایه‌گذاری کردند تا جشنی در سطح ملی در آمریکا برگزار کنند. در سال ۱۹۹۹ که مجمع عمومی سازمان ملل اعلام کرد، هفته فضا در روزهای ۴ تا ۱۰ اکتبر جشن گرفته می‌شود، این مرکز در بیش از ۱۹ کشور گسترش پیدا کرده بود. از آن زمان تاکنون مجمع هفته جهانی فضا از سوی سازمان ملل مسئولیت برگزاری این رویداد را بر عهده گرفته است. (۱) اکتبر ۱۹۵۷ برابر با ۱۱ مهر ۱۳۳۶: پر تاب اولین ماهواره‌ی زمینی ساخت بشر، اسپونیک ۱، که آغازگر راه‌آهن فضایی بود. (۲) اکتبر ۱۹۶۷ برابر با ۱۱ مهر ۱۳۴۱: امضای «معاهده اصول حاکم بر فعالیت کشورها در زمینه‌ی اکتشاف و استفاده‌ی صلح‌آمیز از فضای ماورای جو از جمله ماه و دیگر اجرام آسمانی» از زمان بیانی‌ی رویداد فضایی عمومی در جهان تبدیل شده است. اولین جشن هفته جهانی فضا با اعلام سازمان ملل متحد از سوی انجمن جهانی فضا در سال ۲۰۰۰ برگزار شد. مجمع هفته جهانی...

۴

## تجهیزات پلیس باید بر حریف غالب باشد

کنید. همچنین باید از بلندگوهای این موتورها استفاده کنید و در صورت رویت هر گونه تخلفی، به شهرنمدان تذکر دهید تا فرهنگ رعایت نکات ایمنی ترافیک رعایت شود. محمدیان با اشاره به حضور پلیس‌های تخصصی در کنار پلیس راهور گفت: ما می‌توانیم تا پیش از هزار نفر هم به پلیس راهور اضافه کنیم تا فرهنگ ترافیک بیشتر رعایت شود. وی افزود: موتورسیکلت‌ها و خودروهایی که پلاک خود را به هر دلیلی می‌پوشانند، باید با آنها برخورد شود و مهم نیست آن فرد یا وسیله متعلق به ادارات دیگر باشد همه در مقابل قانون باید یکی باشند و همکاران من در سراسر پایتخت به این مسئله دقت کنند. فرمانده انتظامی فاتب ادامه داد: همچنین ما قادر هستیم تا روزی ۵۰۰۰ موتورسیکلت متخلف را توقیف کنیم تا به فرهنگ ترافیک کمک کنیم.

فرمانده انتظامی تهران بزرگ گفت: تجهیزات پلیس باید به گونه‌ای باشد که بر حریف غالب باشد بنابراین باید ناوگان پلیسی جدید و به روز باشد. به گزارش ایسنا، سردار محمدیان با حضور در مراسم الحاق ۱۵۰ دستگاه موتورسیکلت سنگین به ناوگان پلیس راهور تهران بزرگ گفت: پلیس در همه دنیا زمانی است که هم نیروی انسانی محور است و هم تجهیزات محور. حتی با پیشرفته شدن تجهیزات کامپیوتری نیز باز هم پلیس به نیروی انسانی نیاز دارد. وی ادامه داد: اگر پلیس تجهیزاتی نداشته باشد که به حریف برسد یا تجهیزاتش از تجهیزات حریف ضعیف تر باشند، پلیس کم می‌آورد و به جای اینکه پلیس غالب شود، حریف غالب می‌شود بنابراین ناوگان پلیس باید جزء به‌ترتیب ها باشد. محمدیان گفت: امروز شهر تهران به واسطه

حجم خودروها و فرهنگ ترافیکی موجود (تک سرنشینی)، شرایط ویژه‌ای دارد. اگر فاصله محل سکونت افراد با ایستگاه‌های وسایل نقلیه عمومی مناسب بود، می‌شود فرهنگ پیاده روی را جا انداخت اما در حال حاضر این شرایط و زیرساخت ها وجود ندارد. وی افزود: وضعیت فعلی موتورسیکلت ها در شهر اسفناک است و فرهنگ استفاده از موتورسیکلت باید از یک جایی شروع شود. وی خطاب به مأموران موتورسوار پلیس راهور افزود: شما باید فرهنگ موتورسواری را در کشور ارتقا دهید. به عنوان مثال شما باید لباس و کفش موتورسواری بپوشید، از کلاه ایمنی استفاده و قوانین راهنمایی و رانندگی را کامل رعایت کنید. فرمانده انتظامی تهران بزرگ ادامه داد: شما باید با این موتورسیکلت‌ها بهترین خدمت خود را ارائه

## بزرگراه‌های تهران برای متخلفان ناامن می‌شود

انجام می‌شود. همچنین، ۳۵۰ هزار خودرو و تنها از مسیر آزادراه تهران-کرج عبور می‌کنند که اهمیت ایمنی در سفرها و رفت‌وآمدهای روزانه در پایتخت را به خوبی نشان می‌دهد.

مهندسی ایمنی ترافیک به اهمیت ایمنی در تدهای شهری اشاره کرد و گفت: بیش از ۹ میلیون موتورسیکلت در تهران تردد می‌کنند و روزانه بیش از ۲۰ میلیون سفر در این کلان‌شهر

رئیس پلیس راهور تهران گفت: همه بزرگراه‌های تهران برای متخلفان ناامن می‌شود. به گزارش مهر، سرهنگ سید ابوالفضل موسوی پور، رئیس پلیس راهور تهران بزرگ، در دومین گردهمایی

## فراخوان مزایده عمومی یک مرحله‌ای

نوبت دوم

موضوع مزایده: واگذاری بهره برداری یک باب فروشگاه محصولات خرما و فرآورده‌های آن واقع در سالن ترمینال فرودگاه بین‌المللی خلیج فارس به شماره مزایده: ۱۴۰۳/۴۱-۱ نام و نشانی مزایده‌گزار: سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس - استان بوشهر، عسلویه، ساختمان مرکز همایش‌های خلیج فارس  
۲- مبلغ پایه کارشناسی سالانه: ۲,۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال  
۳- نوع و مبلغ تضمین شرکت در فرآیند رایج کار: ضمانتنامه بانکی (قابل تمدید به مدت سه ماه یا درخواست مزایده‌گزار باشد) یا وجه نقد به مبلغ ۱۱۴,۰۰۰,۰۰۰ ریال  
۴- شرایط شرکت در مزایده: اشخاص حقوقی و اشخاص حقیقی  
۵- مدت زمان انجام: ۳ سال شمسی  
۶- ضمن بازگذاری اسناد در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت می‌بایست تضمین شرکت در فرآیند رایج کار به صورت فیزیکی به دبیرخانه کمیسیون مناقصات تحویل گردد.  
۷- آخرین مهلت دریافت اسناد مزایده: یک هفته پس از تاریخ چاپ آگهی نوبت دوم  
۸- زمان بازدید از اقام: از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) اطلاع رسانی می‌گردد.  
۹- مهلت بازگذاری اسناد در سامانه ستاد: ۱۴ روز پس از آخرین مهلت فروش اسناد  
۹- زمان و محل شناسایی پیشنهاد مزایده (پاکت‌های الف، ب و ج): از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) اطلاع رسانی می‌گردد.  
تلفن کمیسیون مناقصات: ۰۷۷۳۱۳۲۴۱۵۰ - شماره: ۰۷۷۳۱۳۲۷۱۵۵  
شناسه آگهی ۱۷۹۸۹۷۰

روابط عمومی سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس

## جای خالی قوانین ارتقاء یافته در صیانت از حقوق کودک

پیش بینی داریم، اما قاعده‌تأی مصادیق کار کودکان و نوجوانان زیر ۱۵ سال کاملاً ممنوع است. وی با بیان اینکه به طور کلی بهره‌کشی اقتصادی از کودک مطابق ماده ۱۵ قانون حمایت از اطفال و نوجوانان جرم است، گفت: توجه به موضوع کودک بلاگری و بهره‌کشی اقتصادی از آن جنبه عمومی داشته و افراد مختلفی می‌توانند نسبت به این مسئله اعلام جرم کرده و دادستان هم موظف است مطابق وظیفه خود در قانون حمایت به آن رسیدگی کند. عابدین زاده با بیان اینکه به طور ویژه موضوع بهره‌کشی اقتصادی از کار کودکان در فضای مجازی جرم انکاری نشده است و در سایر قوانین وجود دارد، گفت: جرم‌انگاری‌ها در قواعد و قوانینی همچون قانون حمایت از اطفال و نوجوانان، قانون مجازات اسلامی و قانون جرایم رایانه‌ای است.

یک قاضی دادگستری گفت: استفاده از کودکان در فضای مجازی با هدف درآمدزایی منجر به نقض حریم خصوصی کودکان شده است که ارتقای قوانین و نظارت‌های قانونی موثرتر را در این زمینه می‌طلبد. به گزارش مهر، نیره عابدین‌زاده یک قاضی دادگستری در خصوص قوانین موجود در حوزه کار کردن کودکان گفت: در قوانین خاصه قانون حمایت از اطفال و نوجوانان قانونگذار رویکرد حمایتی و ویژه‌ای برای اطفال و نوجوانان در نظر گرفته است. مصادیق عنوان شده در ماده ۱۳ این قانون در قسمت کار کودک یا بهره‌کشی اقتصادی از کودکان جز وضعیت‌های مخاطره‌آمیز اعلام شده و زمانی که در موضوعی وضعیت مخاطره‌آمیز اعلام شود تکالیف مندرج در ماده ۶ و آئین‌نامه اجرایی این قانون برای افراد حقیقی و حقوقی در نظر گرفته

شده است. این قاضی دادگستری با بیان اینکه کلیه افراد زیر ۱۸ سال مشمول موازین حمایتی از این قانون هستند، گفت: در مورد کار کودک دو بخش در این قانون مورد توجه است آنجا که بهره‌کشی اقتصادی از کار کودک انجام می‌شود و آنجا که کودک برای انجام فعالیت اقتصادی مورد معامله قرار می‌گیرد. وی در ادامه گفت: در مورد اول یعنی بهره‌کشی از کار کودک مجازات درجه ۶ و مورد دوم یعنی مورد معامله قرار گرفتن کودک برای انجام فعالیت اقتصادی مجازات درجه پنج پیش بینی شده و البته جنبه عمومی هم دارد یعنی صرفاً نایز به شاکی خصوصی ندارد و مدعی‌العموم راسا می‌تواند مداخله کند. عابدین‌زاده گفت: صرفاً در قانون کار، انجام کار کم‌خطر را برای سن ۱۵ تا ۱۸ سال با رعایت شرایط محیط کار مورد

## آگهی فراخوان

نوبت دوم

شرکت شهرکهای صنعتی فارس در نظر دارد مناقصه عمومی به شماره ۱۸۰۵۴۰۰۰۱۰۲۰۳۰۳۰۱ را به شرح ذیل به روش یک مرحله‌ای وفق قانون برگزاری مناقصات از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت واگذار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق سایت www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار مناقصه در سامانه ۱۴۰۳/۷/۱۷ می‌باشد.

| ردیف | موضوع   | رتبه | مبلغ برآورد    | مبلغ تضمین شرکت در مناقصه | مدت (ماه) | محل تامین اعتبار |
|------|---|------|----------------|---------------------------|-----------|------------------|
| ۱    | پروژه حفاری، خرید و نصب لوله جدار شهرک صنعتی گراش | ۵    | ۲۸,۵۰۰,۶۷۶,۸۶۰ | ۱,۴۲۵,۵۰۰,۰۰۰             | ۲         | جاری             |

زمان دریافت اسناد مناقصه از سایت: از ۱۴۰۳/۷/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۷/۲۱  
آخرین مهلت تسلیم پیشنهاد: در سامانه تدارکات ساعت ۱۲ مورخ ۱۴۰۳/۷/۰۲ و فیزیکی پاکت الف (ضمانت نامه یا فیش نقدی) تا پایان وقت اداری مورخ ۱۴۰۳/۷/۰۲ دبیرخانه شرکت  
زمان بازگشایی پاکتها: شنبه ساعت ۸ مورخ ۱۴۰۳/۸/۰۵  
اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌های الف:  
آدرس: شیراز - بلوار زند - روبروی دانشکده پزشکی - شرکت شهرکهای صنعتی فارس تلفن: ۳۳۳۶۰۵۷۰  
اطلاعات سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه:  
مرکز تماس: ۱۴۵۶  
اطلاعات تماس دفاتر ثبت نام سایر استانها، در سایت سامانه (www.setadiran.ir) بخش "ثبت نام/روفایل تامین‌کننده مناقصه گر" موجود است.

شناسه آگهی ۱۷۹۹۵۷۰

شرکت شهرکهای صنعتی فارس

## مناقصه تک مرحله‌ای

(نوبت دوم)

سازمان مدیریت پسماند شهرداری آبادان در نظر دارد یک دستگاه لودر جهت استفاده در سایت دفن برای مدت یکسال بصورت اجاره از طریق استعلام بهاء با حضور اشخاص حقیقی و حقوقی واجد شرایط بکارگیری نماید. متقاضیان به منظور کسب اطلاع و دریافت فرم استعلام بهاء میتوانند همه روزه به سامانه ستاد به آدرس [www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir) مراجعه نمایند. برآورد اولیه: مبلغ ۰۰۰/۰۰۰/۱۷ ریال مدت اجرا: یک سال شمسی دستگاه نظارت: سازمان مدیریت پسماند شهرداری آبادان شناسه آگهی ۱۸۰۴۰۲۱

سازمان مدیریت پسماند شهرداری آبادان

## فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه عمومی دوم مرحله‌ای

شماره ۱۰۲۵۱۰۲-FID

باتری لید اسید

نوبت اول

شرکت نفت فلات قاره ایران در نظر دارد فراخوان فوق‌الذکر را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پیشنهادات از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس [www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir) شماره فراخوان ۰۲۱۱۰۰۰۱۲۳۲۰۰۰۰۲ انجام خواهد شد. متقاضیان شرکت در فراخوان در صورت عدم عضویت در سامانه ستاد به ثبت نام و دریافت گواهی امضای الکترونیکی (به صورت برخط) برای کلیه صاحبان امضای مجاز و مهر سازمانی اقدام لازم‌الاجراء عمل آورند. اطلاعات تماس دستگاه مناقصه گزار: تلفن: ۳۳۳۶۰۵۷۰  
اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس: ۱۴۵۶ دفتر ثبت نام: ۰۲۱-۴۱۹۳۴۸۸۹۶۳۳۷۰۵۱۹۳۴۸۸۹۶۳۳۷۰  
روابط عمومی شرکت نفت فلات قاره ایران

شناسه آگهی ۱۸۰۳۲۱۶





## ۳۵ هزار خودرو معطل شماره‌گذاری

دبیر انجمن خودروسازان ایران با اعلام اینکه چرا کمیته معیار به استاندارد ی استناد می‌کند که لغو شده است، افزود: شماره گذاری ۳۵ هزار خودرو معطل تصمیم کمیته معیار و ابلاغ آن توسط سازمان ملی استاندارد ایران است.

به گزارش تسنیم، اوایل مهرماه امسال انتشار تصویبی از پارکینگ ایران خودرو و خبر از دپوی خودروها در این شرکت خودروسازی داد اما معیار ایران خودرو در واکنش به این موضوع اعلام کرد: علت افزایش خودروهای موجود طولانی شدن فرآیند صدور مجوز شماره‌گذاری از سوی سازمان استاندارد است. در حال حاضر با گذشت ۱۵ روز از این موضوع هنوز مشکل شماره‌گذاری ایران خودروها حل نشده و خریداران خودرو در بلا تکلیفی قرار دارند.

احمد نعمت بخش دبیر انجمن خودروسازان در گفت و گو با تسنیم، با اشاره به اینکه ۳۵ هزار دستگاه خودروی سواری ایران خودرو معطل شماره‌گذاری و تحویل مشتریان است، اظهار کرد: پلیس با استناد به استاندارد ۴۲۴۱ مصرف سوخت خودرو و این محصولات را شماره‌گذاری نمی‌کند این درحالیست که در قانون ساماندهی صنعت خودرو و این استاندارد لغو شده است.

وی با بیان اینکه براساس تبصره ۳ ماده قانون ساماندهی صنعت خودرو باید سوخت خودروساز معیار قرار گیرد، گفت: براساس این تبصره اگر خودروساز معیار سبد سوخت را در محصولات خود رعایت نکند باید جریمه پرداخت کند. اما متأسفانه این موضوع با وجود ابلاغ، هنوز اجرا نشده است.

دبیر انجمن خودروسازان ایران با اعلام اینکه چرا کمیته معیار به استاندارد ی استناد می‌کند که لغو شده است، افزود: شماره گذاری ۳۵ هزار خودرو معطل تصمیم کمیته معیار و ابلاغ آن توسط سازمان ملی استاندارد ایران است. وی با تأکید بر اینکه در این رابطه قانون اجرا نمی‌شود، گفت: خودروساز می‌تواند اگر سبد سوخت خود بالاتر از معیار سبد سوخت باشد جریمه آن را پرداخت کند. اما نباید مانع شماره‌گذاری محصولات شوند.

نعمت بخش تصریح کرد: در این رابطه نامه‌ای به آقای ابنتیکی رئیس هیئته سازی مصرف سوخت و دبیر کمیته معیار نوشته‌ام و امیدوارم هر چه زودتر با تشکیل کمیته معیار و جایگزین کرده تبصره ۳ قانون ساماندهی صنعت خودرو به جای استاندارد ۴۲۴۱ نسبت به رفع مشکل اقدام نمایند.

کمیته پنج‌گانه تحت عنوان کمیته معیار از نمایندگان وزارت خانه‌های نفت، نیرو، وزارت صمت، سازمان بهینه‌سازی و سازمان استاندارد تشکیل شده تا معیار مصرف سوخت را تعیین کند.

## ۴۴ همت از مطالبات گندم‌کاران پرداخت نشد

رئیس بنیاد ملی گندم‌کاران گفت: براساس ۴۴ همت از مطالبات گندم‌کاران پرداخت نشده است و بر اساس تبصره ۸ قانون بودجه، سازمان برنامه مکتف به تأمین تأمین اعتبار است و از طرفی مصوبه هیئت وزیران مبنی بر تأمین ۲۰۰ همت اعتبار برای گندم و دارو را داریم که متأسفانه در ای خصوص بدهدهی شده است. رئیس بنیاد ملی گندم‌کاران گفت: با گذشت ۱۶ روز از وعده دولت، خبری از پرداخت مطالبات گندم‌کاران نیست، چنانچه تا ۲۰ مهر پرداخت نشود، علیه تخلف و ترک فعل سازمان برنامه و جریمه دیرکرد شکایت می‌کنیم.

گروه اقتصاد ایران وجهان  
News.kasbokar@gmail.com



وزیر امور اقتصادی و دارایی، ایجاد سامانه یکپارچه را سبب رفع مغایرت بین دستگاه‌ها و بانک‌ها برای پرداخت تسهیلات عنوان کرد و گفت: بودجه سال آینده کشور به صورت یکپارچه خواهد بود تا از طریق ترکیب منابع با بانک‌ها کارهای مهمی برای اشتغال زایی و رشد تولید انجام دهیم.

به گزارش ایرنا، در جلسه‌ علنی مجلس شورای اسلامی، بررسی گزارش مشترک کمیسیون‌های اقتصادی و ویژه حمایت از تولید و نظارت بر اجرای سیاست‌های کلی اصل (۴۴) قانون اساسی در مورد عملکرد تبصره‌های موسوم به تولید و اشتغال(تبصره ۱۸) در قوانین بودجه ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ و تبصره(۲) قانون بودجه ۱۴۰۳ کل کشور جهت تشریح وضعیت موجود در دستور کار قرار گرفت.

«عبدالنصر همتی» وزیر امور اقتصادی و دارایی، در قرائت گزارش خود در این باره گفت: از زمان حضورم در وزارت اقتصاد تمام تلاشم رفع برخی از ایرادات این تبصره بود و خوشبختانه از ابتدای مهرماه تسهیلات این موضوع آغاز شده است. اما

مشکلی که در این چند ماه بوده، تأمین سامانه یکپارچه در دستور کار بود که نهایبی شد و با وجود این سامانه مغایرتی بین بانک‌ها و استان‌های کشور

### مغایرت بین دستگاه‌ها و بانک‌ها برای پرداخت تسهیلات رفع شد

# تأمین تسهیلات اشتغالزایی و رشد تولید



و دستگاه‌ها وجود ندارد. وزیر امور اقتصادی و دارایی تأکید کرد: یکی از مشکلات به منابعی که تخصیص پیدا می‌کند مربوط است که در سال ۱۴۰۰ به میزان ۱۸.۹ هزار میلیارد تومان مبلغی است که در بودجه پیش‌بینی کردند و به صندوق ثروت واریز شده است و از آن طریق باید به کمک بانک‌ها این موضوع را پیش ببریم.

وی یادآور شد: در سال ۱۴۰۱ به میزان ۱۴.۸ همت نقد برای موضوع اشتغال و رشد تولید در نظر گرفته شده بود و میزان ۱۷.۶ همت هم متأسفانه به صورت

## لایحه بودجه ۱۴۰۴ اول آبان تقدیم مجلس می‌شود

وی درباره دلایل تخصیص نیافتن بودجه اشتغال سال جاری تاکنون گفت: نیمه اول سال هزینه‌های دولت بسیار زیاد و در مقابل درآمدهای دولت بسیار کم است چرا که به‌طور مثال باید پول گندم کاران و پاداش‌های بازنشستگی را پرداخت کنیم و از طرفی وصول درآمدهای دولت بسیار کم است، از این رو در نیمه دوم سال همواره تخصیص طرح‌های اشتغال آغاز می‌شود.

پورمحمدی به گزارش در یافتنی درباره میزان نیافتن بودجه اشتغال درسال جاری با بیان این مطلب افزود: در سال ۱۴۰۱، مبلغ ۲۲ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان و در سال ۱۴۰۲، ۲۶ هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان از سوی سازمان برنامه و بودجه برای اشتغال تخصیص داده شد و در سال جاری بنا به دلایلی که توضیح خواهیم داد تاکنون این بودجه تخصیص نیافته است اما اکنون جزو اولویتهای سازمان برنامه و بودجه است تا این بودجه در نیمه دوم سال تخصیص یابد.

## محصولات زراعی تحت پوشش بیمه اجباری

زیربخش‌های زراعت، دام، طیور، آبیزان و باغات در سال نخست برنامه هفتم، نیازمند ۴۶ هزار میلیارد تومان اعتبار است که از این میزان حدود ۳۶ هزار میلیارد تومان سهم دولت است که این امر بدان معناست که مجموع اعتبار فعلی صندوق بیمه کشاورزی باید حدود ۵۴ برابر افزایش یابد.

به گفته نوری، در حال حاضر براساس قوانین بالادستی تنها مرجعی که می‌تواند از کشاورزان خسارت دیده حمایت کند، صندوق بیمه کشاورزی است که بدلیل محدودیت اعتباری ممکن است نتوانیم ۱۰۰ درصد خواسته کشاورزان را برقرار کنیم، اما با پرداخت غرامت، امکان بازگشت تولیدکنندگان به چرخه تولید وجود دارد. او با بیان اینکه بخش طیور در ۹۸ تا ۹۹ درصد بالاترین سطح بیمه را داراست، افزود: به‌طور متوسط در تمامی زیربخش‌ها ۶۷ تا ۶۸ درصد حق بیمه توسط دولت پرداخت می‌شود. اما در حوزه گیاهان دارویی سهم دولت ۸۵ درصد، طیور و زراعت ۷۵ درصد است و کشاورزان بصورت اعتباری با اقساط پرداخت می‌کنند.

قائم‌پیشه روز رئیس اتاق اصناف کشاورزی گفت: در قانون برنامه هفتم پیش‌بینی شده که محصولات استراتژیک برای کشاورزانی که کشت قراردادی انجام دهند، بدون پرداخت حق بیمه توسط کشاورز تحت پوشش بیمه قرار بگیرد، این درحالی است که در سنوات

## واردات گندم به صفر رسید

سهرابی با تأکید بر اینکه تولید گندم از ۹ میلیون تن در سال ۱۴۰۰ به ۱۵ میلیون تن رسیده است، گفت: به دلیل مصرف متعادل کودهای شیمیایی، توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، افزایش مصرف بذره‌های اصلاح‌شده، افزایش سطح کشت‌های مکانیزه و شرایط اقلیمی بوده است. وی افزود: این افزایش تولید را مدیون طرح جهش تولید در دیمزارها هستیم به طوری که واردات گندم از هفت میلیون تن در سال ۱۴۰۰ به صفر رسیده است و مصرف کودهای پتاسه ۶۲ هزار تن در سال ۱۴۰۰ به ۲۰۷ هزار تن رسید. مجری طرح گندم اظهار داشت: قیمت گندم امسال به ۲۰ هزار و ۵۰۰ تومان رسید که این افزایش قیمت باعث تداوم خودکفایی خواهد شد.



سهم تهران ۶۰ درصد؛

## بانک‌های ۳۱ استان ۸۳۰۰ همت وام دادند

تازه‌ترین آمار از مانده کل تسهیلات و سپرده‌های بانکی در ۳۱ استان کشور نشان می‌دهد، تا پایان مردادماه امسال تسهیلات جاری و غیرجاری بانک‌ها در کشور به ۸ هزار و ۳۰۰ همت رسیده که ۶۰ درصد سهم استان تهران است.

تازه‌ترین گزارش بانک مرکزی از آمار مانده تسهیلات و سپرده‌های ریالی و ارزی بانکها و موسسات اعتباری به تفکیک استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

رشد تولید انجام دهیم.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

رشد تولید انجام دهیم.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

وزیر امور اقتصاد و دارایی توضیح داد: به عبارتی باید بودجه عمومی را تأمین کنیم و استفاده از منابع صندوق توسعه ملی برای تأمین کسری محقق‌نشده و امیدواریم تا پایان سال بخشی از بودجه برای اجرای این تبصره تأمین شود.

که بتوانیم آنها را هم‌زمان در لایحه بودجه به نمایندگان تقدیم کنیم و از طرفی بودجه لازم را تخصیص دهیم.

وی در ادامه وقت هفت دقیقه‌ای خود برای پاسخ در صحن علنی مجلس گفت: یکم آبان طبق تکلیفی که مجلس شورای اسلامی کرده است کلیات بودجه و تبصره‌های مربوطه سال آینده را تقدیم نمایندگان ملت خواهیم کرد.

معاون رئیس‌جمهور گفت: برای انطباق حکاکثری این بودجه با برنامه هفتم توسعه و همچنین در راستای نظر رئیس مجلس شورای اسلامی، روز ۲۰ مهر یک روز پیش از تقدیم بودجه به مجلس، همایش مشترکی از سوی مجلس و دولت برگزار خواهد شد تا در مورد نحوه اجرایی کردن قانون برنامه هفتم تبادل نظر کنیم از این‌رواز همه نمایندگان دعوت می‌کنم در این همایش موثر و مهم حضور داشته باشند.

که کشاورزان مبلغی پرداخت می‌کردند، او، صنعت بیمه در دنیا پشتوانه خوبی برای تمامی بخش‌ها پویژه کشاورزی است، اما بدهندی و کم‌مهری پاسخ نمی‌دهد چرا که این امر باعث می‌شود کشاورزان بی اعتماد با کم‌اعتماد شوند. به عنوان مثال کشاورزانی که در سنوات قبل محصولات خود را بیمه کرده بودند، در زمان پرداخت خسارت با مشکلات روبرو شدند چراکه ستاد بحران اعلام نکرده بود که این منطقه شامل خشکسالی است، از این حیث کشاورزان آسیب دیدند که انتظار می‌رود در برنامه هفتم این اتفاقات رخ دهد و همانند دیگر بخش‌ها نسبت به تعهدات خود در بحث پوشش بیمه‌ای پایبند باشند تا کشاورزان کشت پایدار داشته باشند.

پیشه و ادامه داد: با توجه به آنکه خسارت سیل و تگرگ هر چندسال یکبار رخ می‌دهد، کشاورزان تصور می‌کنند که هرساله باید حق بیمه را پرداخت کنند و بعد از گذشت ۱۰ سال بدلیل وقوع سیل و تگرگ دچار خسران شوند که در نهایت غرامت با تأخیر پرداخت‌شود یا غرامت ناپذیری در برابر هزینه‌های تولید پرداخت‌شود که تمامی این عوامل موجب شده تا کشاورز رغبتی به بیمه نداشته‌باشد.

رئیس اتاق اصناف کشاورزی ادامه داد: با تخصیص منابع مالی مناسب پارائه خدمات به کشاورزان در قالب کشت‌های قراردادی، هزینه‌ها باید برآورد و مشوق‌هایی در نظر گرفته‌شود تا بدلیل مسائل تغییر اقلیم، کشاورزان به بیمه محصولات ترغیب شوند.

بنابر آمار اعلامی صندوق بیمه کشاورزی به‌طور متوسط ۳۸ تا ۴۰ درصد سطوح قابل بیمه شدن تحت بیمه خسران‌ناپذیر است. برای اساس سال گذشته نزدیک ۵ هزار و ۸۵۰ میلیارد تومان غرامت به بیمه‌گذاران پرداخت کردیم که نزدیک ۷۳ تا ۷۴ درصد مربوط به بخش‌های زراعت و باغات ناشی از خشکسالی‌های اخیر و سرامزدگی و مابقی مربوط به دام، طیور و آبیزان ناشی از ورود بیماری‌های ناشناخته به کشور است.

## نوسانات نرخ ارز ریشه اقتصادی ندارد

یک کارشناس اقتصادی با بیان "در زمان حاضر افزایش نرخ ارز فقط ناشی از تنش‌های سیاسی و بالاگرفتن منازعات منطقه‌ای است"، گفت: در شرایط فعلی اخبار مرتبط با کاهش تنش‌هایش از هر مداخله‌ای در بازار ارز اثرگذار است. مرتضی افقه؛ اقتصاددان در گفت‌وگو با تسنیم، در پاسخ به این پرسش؛ "عمده‌ترین دلایل افزایش نرخ ارز از نظر شما چیست؟" گفت: در زمان حاضر افزایش نرخ ارز فقط ناشی از تنش‌های سیاسی و بالاگرفتن منازعات منطقه‌ای است، بنابراین تا زمانی که تنش‌های سیاسی به‌قوت‌باقی‌است همچنان از نیز تابع مسائل سیاسی باقی می‌ماند اما موقتی خواهد بود، وی در این‌باره یادآور شد: لازم به ذکر است بخشی از افزایش نرخ ناشی از نگرانی مردم نسبت





News.kasbokar@gmail.com

سرپرست مرکز امور بین‌الملل وزارت راه و شهرسازی گفت: ایران در چهارراه ترانزیت ریلی شرق و غرب – شمال و جنوب قرار دارد، که یک معبر ترانزیت امن و مقرون به‌صرفه به شمار می‌رود.

به گزارش مهر، ایران از جمله کشورهای است که بیشترین همسایگان را دارد و با توجه به مرزهای آبی و خاکی، ۱۵ کشور با جمهوری اسلامی ایران از طریق مرزهای خاکی یا آبی همسایه‌اند که وجود این تعداد کشور و دسترسی به سواحل خزر و مرزهای آسیای میانه و قفقاز در شمال و دسترسی گسترده آن به سواحل راهبردی خلیج فارس، تنگه هرمز و سواحل مکران در جنوب، به خودی خود امتیازات منحصر به‌فردی است که باعث شده ایران در نقشه جغرافیایی جهان، از موقعیتی بی نظیر نسبت به سایر کشورها بر‌خور‌دار



## ۱۵ هزار کیلومتر شبکه ریلی داریم

# ایران، چهارراه ترانزیت ریلی جهان

باشد. همچنین واقع شدن ایران در میانه کمربنداتصال

شرق به غرب به عنوان کوتاه‌ترین، امن‌ترین و مقرون به‌صرفه‌ترین راه دسترسی حمل و نقل و تجارت کالابین دونیم کره شرق و غرب زمین محسوب می‌شود.اهمیت ایران به عنوان شاهراه تجارت جهانی شهرتی چند هزار ساله دارد؛ به عبارت دیگر، ایران برای ساماندهی به مبادلات چند هزار میلیارد دلاری منطقه و جهان، از موقعیت جغرافیایی برجسته‌ای برخوردار است و امنیت بالاتر کنار تنوع مسیرهای دریایی، زمینی و هوایی در کنار موقعیت استراتژیک منطقه‌ای باعث شده که نگاه بسیاری از کشورهای شرقی و غربی، جنوبی و شمالی را به خود جلب کند

در این راستا،مین ترفع سرپرست مرکز امور بین‌الملل وزارت راه و شهرسازی در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با اشاره به ظرفیت ایران در حوزه ریلی نسبت به کشورهای منطقه، از پتانسیل مطلوبی برخوردار است، گفت: در خطوط راه‌آهن ایران ظرفیت ریلی استاندارد و اتصال پر ظرفیت به کشورهای تر کمستان فراهم است، همچنین در داخل کشور نیز ۱۵ هزار کیلومتر

برسد. وی با اشاره به ظرفیت ترانزیتی ایران، گفت: ظرفیت ایران تنها به کریدور شمال – جنوب محدود نمی‌شود، در واقع یک شبکه ترانزیتی است که اتصال تمام کشورهای همسایه شمالی – جنوبی – شرقی – غربی را دارد، به عبارت دیگر ایران تنوع مسیر ریلی بسیاری دارد و تنوع کریدورهایی که از خاک ایران عبور می‌کنند، حاکی از جایگاه حائز اهمیت این کشور است.

ترفع تاکید کرد: علیرغم اینکه مسیرهای رقابتی دیگر هم در منطقه مطرح می‌شود که کشورها در راستای توسعه منافع ترانزیتی خودشان در تلاش هستند اما موقعیت ترانزیتی ایران به طوری است که همیشه به عنوان یکی از کوتاه‌ترین و ارزان‌ترین مسیرهای ترانزیتی در جهت‌های مختلف شناخته می‌شود.

وی با بیان اینکه اگر کریدورها به درجه کریدورهای توسعه‌ای یا کریدور اقتصادی برسند، می‌توانند موجب توسعه اجتماعی و اقتصادی محدوده‌های جغرافیایی شوند، افزود: اگر کریدور ریلی به تکامل خود برسد، یعنی در این مسیر حمل‌ونقلی موانع تجاری و اقتصادی بین مناطق جغرافیایی برادشته شده است، بدین ترتیب، در راستای حذف موانع موجود جریان وسیع ظرفیت تجارت در محدوده جغرافیایی مورد نظر ایجاد می‌شود که در مقابل رشد اقتصادی و اجتماعی هم در این محدوده رخ می‌دهد.



### مشاغل پر تقاضا و کم تقاضا آینده کدامند؟

تغییرات اقلیمی و بحران‌های زیست‌محیطی می‌توانند به ایجاد مشاغل جدید در حوزه‌های انرژی‌های تجدیدپذیر، محیط زیست و کشاورزی پایدار منجر شوند. وی با اشاره به اینکه مشاغلی که ممکن است در آینده با کاهش تقاضا روبرو شوند شامل مشاغلی است که تکراری و ساده است. مشاغل تکراری و ساده مشاغلی که به راحتی می‌توان آن‌ها را اتوماتیک کرد، مانند برخی از مشاغل تولیدی و اداری، ممکن است با کاهش تقاضا روبرو شوند. شهر یور اظهار داشت: مشاغل وابسته به صنایع سنتی، با توسعه فناوری و تغییر الگوهای مصرف، برخی از صنایع سنتی ممکن است با کاهش تولید مواجه شوند و در نتیجه مشاغل وابسته به آن‌ها نیز کاهش یابند. وی با اشاره به اینکه مشاغلی که ممکن است در آینده با افزایش تقاضا روبرو شوند نیز شامل مواردی مانند مشاغل مرتبط با فناوری است گفت: مشاغلی مانند برنامه‌نویسی، هوش مصنوعی، داده‌کاوی، امنیت سایبری و طراحی وب با رشد چشمگیری مواجه خواهند شد.

وی ادامه داد: مشاغل مرتبط با سلامت و مراقبت‌ها بهداشتی، با افزایش امید به زندگی و پیچیده‌تر شدن مسائل بهداشتی، تقاضا برای متخصصان حوزه سلامت افزایش خواهد یافت. مشاغل مرتبط با انرژی‌های تجدیدپذیر و محیط زیست، با توجه به اهمیت حفظ محیط زیست و توسعه انرژی‌های پاک، مشاغل مرتبط با این حوزه‌ها با رشد قابل توجهی مواجه خواهند شد. مشاغل مرتبط با خلاقیت و نوآوری، مشاغلی مانند طراحی، هنر، موسیقی و نویسندگی که به خلاقیت و نوآوری نیاز دارند، اهمیت بیشتری پیدا خواهند کرد.

دبیر کل خانه تعاونگران بیان کرد: با توجه به تحولات سریع تکنولوژیکی، مشاغل آینده، تغییرات بازار کار و نیاز روزافزون به نیروی کار ماهر، سازمان



## بازار

## ۳۵.۵ میلیارد دلار ارز واردات تامین شد

تامین ارز صنایع صورت گرفته است. براساس این گزارش، تامین ارز نیمایی برای «صنایع حمل و نقل و خودرو» معادل دو میلیارد و ۶۱۴ میلیون دلار، «صنایع معدنی» یک میلیارد و ۹۷۷ میلیون دلار، «ماشین آلات و تجهیزات تولید» معادل یک میلیارد و ۸۴۱ میلیون دلار، «صنایع و تجهیزات برق و الکترونیک» معادل دو میلیارد و ۳۷۷ میلیون دلار، «صنایع شیمیایی و پلیمری» یک میلیارد و ۹۵۹ میلیون دلار، «متسوجات و پوشاک» معادل ۹۴۱ میلیون دلار صورت گرفته است.

این گروه‌ها همچنین به ترتیب یک میلیارد و ۸۲۵ میلیون دلار، یک میلیارد و ۵۴۲ میلیون دلار، یک میلیارد و ۴۰۵ میلیون دلار، ۲۷۲ میلیون دلار، ۶۴۵ میلیون دلار، ۵۲ میلیون دلار از توافقی یا واردات در مقابل صادرات تا پایان روز ۱۶ مهر سال جاری دریافت کرده‌اند.

همچنین تا ۱۶ مهر ماه، سایر صنایع هفت میلیارد و ۸۳۰ میلیون دلار ارز نیمایی و بیش از دو میلیارد و ۸۹۰ میلیون دلار از توافقی یا واردات در مقابل صادرات دریافت کردند. گفتنی است، امروز در تالار اسکناز ارز مرکز مبادله ایران، دلار با نرخ ۴۹ هزار و ۹۱۰ تومان، یورو با نرخ ۵۴ هزار و ۷۶۵ تومان و درهم با نرخ ۱۳ هزار و ۵۹۰ تومان مورد مبادله قرار گرفت. هم‌چنین تالار حواله‌ارز، شاهد مبادله دلار با نرخ ۴۷ هزار و ۲۴۳ تومان، مبادله یورو با نرخ ۵۱ هزار و ۸۶۱ تومان و مبادله درهم با نرخ ۱۲ هزار و ۸۶۹ تومان بود.

## گران فروشان بلیت هواپیمای نقره داغ می‌شوند

بلیت، عدم تخصیص جا به مسافران دارای بلیت پرواز ابطال شده و فروش ظرفیت موجود در پروازها به مسافران جدید با مبلغ گرانتر و سایر اقداماتی که نشانگر سوء استفاده از شرایط حاضر به ضرر مسافر و به سود شرکت باشد به دقت رصد و با متخلفان برخورد شدیدی می‌شود.

او اظهار کرد: همچنین به هنگام دریافت شکایت از مسافر ضمن تشکیل پرونده موضوع مورد بررسی کارشناسی قرار خواهد گرفت و پس از احراز تخلف ضمن برخورد قانونی در حیطه اختیارات سازمان، تمامی پرونده و مستندات مربوطه تا تعیین وصف مجرمانه آن به دادسرای عمومی و انقلاب ناحیه ۳۰ (ویژه فرودگاه‌های تهران) ارجاع خواهد شد.

پازرو یار آور شد: مسافران در صورت مشاهده هر گونه تخلف و یا گران فروشی از سوی شرکت‌های هواپیمایی حتما به سایت سازمان هواپیمایی کشور گزارش دهند.

## جوجه ریزی از ۱۴۰ میلیون قطعه فراتر می‌رود

دامی گفت: هم‌اکنون در تامین کنجاله سویا مشکلی نداریم، اما زمینه ذرت در بازار بدلیل کاهش ثبت سفارش کمتر بوده است که همین امر موجب شد تا پشتیبانی امور دام قیمت هر کیلوذرت از ۹ هزار و ۶۰۰ به ۱۲ هزار و ۱۰۰ تومان برسد که بی تردید این امر در افزایش قیمت ذرت در بازار آزاد اثر گذار است. نایب رئیس اتحادیه مرغ‌گذاران گفت: با بیان اینکه پتانسیل تولید سالانه ۳ میلیون تن مرغ در کشور وجود دارد، افزود: با استفاده حداکثری از ظرفیت واحدهای مرغداری امکان تولید تا ۳ میلیون و ۵۰۰ هزار تن مرغ در کشور وجود دارد، درحالی‌که نیاز کشور ۲ میلیون و ۲۰۰ تا ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار تن است و مابقی ام ظرفیت صادراتی است که از آوری آن رقم قابل توجهی است.

او با اشاره به چالش‌های پیش روی تولیدکنندگان مرغ گفت: هم‌اکنون قیمت جوجه یکروزه بالاست و از طرفی مرغداران به سبب تامین نیاسه نیاز به نقدینگی دارند، درحالی‌که بانک‌ها سیاست انقباضی دارند و تسهیلاتی از سوی بانک عامل پرداخت نمی‌شود، ضمن آنکه نسبت به پرداخت مطالبات قبلی فشار می‌آورند که در نهایت اگر نقدینگی لازم در اختیار مرغداران قرار نگیرد، جوجه ریزی کاهش می‌یابد. براین اساس مسئولان برای پرداخت بدهی مرغداران با بانک‌ها و تسهیلات باید تمهیداتی اتخاذ کنند.

## اجرای ۱۴ مگا پروژه عبور از اوج بار

بنوایم در اوج بار سال آینده با حداکثر ظرفیت موجود نسبت به تولید و تامین برق اقدام کنیم. وزیر نیرو با بیان اینکه تامین برق پایدار اوج بار سال آینده به تعمیرات نیروگاهی به موقع در فصل سرد سال وابسته است، افزود: لازم است با هدف آگاهی بخشی و افزایش مشارکت مردم در برنامه‌های مدیریت مصرف ساز و کارهای جدیدی برای گفت و گو با مردم ترسیم شود. وی گفت: وزارت نیرو، «عباس علی آبادی» در جلسه امروز برق و انرژی وزارت نیرو که با حضور مدیران ارشد صنعت برق کشور برگزار شد، با تاکید بر لزوم اجرای دقیق برنامه‌های تنظیم شده با هدف تامین برق پایدار مسنان و تابستان آینده گفت: با توجه به کاهش مصرف برق در تابستان آینده، لازم است توجه ویژه‌ای به انجام به موقع فصل سرد سال، لزوم توجه ویژه‌ای به انجام به موقع تعمیرات و رفع محدودیت‌های نیروگاهی صورت گیرد تا

سختگوی سازمان هواپیمایی کشوری گفت: با تمامی متخلفانی که در چند روز گذشته اقدام به عدم استر داد بلیت کرده‌اند و یا مسافران را در اولویت پرواز قرار نداده باشند برخورد قضایی می‌شود.

جعفر یازرو سختگوی سازمان هواپیمایی کشوری در خصوص مشکلاتی که در چند روز اخیر در پروازهای باطل شده در شرایط غیرترقیه برای مسافران ایجاد شده است گفت: تمامی شرکت‌های هواپیمایی ملزم هستند که در اولین فرصت تمامی مبالغ بلیت را بدون هیچ کسر جریمه بازگردانده و یا اقدام به ارائه صندلی در اولین پرواز کنند.

وی با بیان اینکه در خصوص شرایط رسیدگی به امور مسافران در شرایط غیرترقیه، سازمان هواپیمایی کشوری در اطلاعیه‌ای به شرکت‌های

هواپیمایی داخلی و خارجی و عوامل فروش بلیت آنها اخطار داده است گفت: هرگونه اقدام سودجویانه مانند افزایش ناگهانی بهای

نایب رئیس اتحادیه مرغداران گفت: برآوردها حاکی از آن است که جوجه‌ریزی مهرماه از ۱۴۰ میلیون قطعه فراتر برود که این میزان مزاد بر نیاز کشور است. سید صدرالدین عظیمی گفت: برآوردها حاکی از آن است که در مهرماه جوجه ریزی از ۱۴۰ میلیون قطعه فراتر رود که این میزان مزاد بر نیاز کشور است. هزراتن اعلام کرد و افزود: بنابر آمار ماهانه ۲۳۰ تا ۲۴۰ هزار تن مرغ مورد نیاز کشور است که براین اساس ماهانه ۲۰ تا ۳۰ هزار تن مزاد بر نیاز کشور است. عظیمی با بیان اینکه صادرات مرغ کماکان متوقف است، گفت: برآوردها حاکی از آن است که صادرات مجدد از سر گرفته شود، هرچند بنابر برنامه ماهانه ۱۰ هزار تن مرغ در نیمه دوم سال باید به بازارهای هدف صادر شود، در غیراین صورت با مزاد تولید روبرو می‌شویم. نایب رئیس اتحادیه مرغداران ادامه داد: اگر ماهانه ۱۰ هزار تن مرغ به بازارهای هدف صادر شود، رقمی بالغ بر ۶۰۰ میلیون دلار آوری خواهیم داشت.

او با بیان اینکه قیمت جوجه یکروزه کماکان بالاست، افزود: هم‌اکنون متوسط قیمت هر قطعه جوجه یکروزه ۳۰ تا ۳۵ هزار تومان است، درحالی‌که حداکثر باید ۱۶ تا ۲۰ هزار تومان باشد. درحالی‌که هیچ‌برخورد تعزیراتی با گرانفروشان جوجه نشده است.

عظیمی درباره آخرین وضعیت تامین نهاده های

## بودجه اشتغال نیمه دوم سال تخصیص می‌یابد

هزینه‌تواند، تخصیص بعدی آغاز خواهد شد. وی در توضیح عملکرد سازمان برنامه و بودجه طی شش ماه نخست امسال این چنین عنوان کرد: همواره از سوی دستگاه‌های مرتبط گزارش عملکرد سال‌های پیش به سازمان برنامه و بودجه داده می‌شود پس از آن بودجه مربوطه تخصیص می‌یابد بنابراین به محض اینکه گزارش‌ها وصول شد، پرداخت‌ها آغاز می‌شود. رئیس سازمان برنامه و بودجه تصریح کرد: در سال‌های گذشته نیز سازمان برنامه و بودجه به تکالیف خود عمل کرده، امسال هم در نیمه دوم سال اقدام‌های لازم صورت خواهد گرفت. پورمحمدی بار دیگر یادآور شد: آنچه باعث شدن این موضوع به نیمه دوم سال کشیده‌شود، نخست سبقت هزینه‌ها درآمدهای دولت در نیمه اول سال، دوم موجودی بیش از ۳۱ هزار میلیارد تومانی این حساب و سوم کامل شدن گزارش‌های نظارتی مربوطه بوده تا ایرادات مشخص شود که بتوانیم آنها را هم‌زمان در لایحه بودجه به نمایندگان تقدیم کنیم و از طرفی بودجه لازم را تخصیص دهیم.

وی در ادامه وقت هفت دقیقه‌ای خود برای پاسخ در صحن علنی مجلس گفت: یکم آبان طبق تکلیفی که مجلس شورای اسلامی کرده است کلیات بودجه و تبصره‌های مربوطه سال آینده را تقدیم نمایندگان ملت خواهیم کرد. معاون رئیس جمهور گفت: برای انطباق حداکثری این بودجه با برنامه هفتم توسعه و همچنین در راستای نظر رئیس مجلس شورای اسلامی، روز ۳۰ مهر یک روز پیش از تقدیم بودجه به مجلس، همایش مشترکی از سوی مجلس و دولت برگزار خواهد شد تا در مورد نحوه‌اجرایی کردن قانون برنامه هفتم تبادل نظر کنیم از این رو از همه نمایندگان دعوت می‌کنم در این همایش موثر و مهم حضور داشته باشند.

### آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۰۴۷/۱۱۰۰۳۰۳۳۱۰۰۳۶۰۰ مورخ ۱۳/۱۲/۱۴۰۳ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبتی ناحیه سه کرج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای علی تر کاشوند بشناسنامه شماره ۱۴ صادره از قفل رود فرزند باباپیره در شش‌دانگ یک قطعه زمین با بنای احداتی در آن به مساحت ۱۰۱ مترمربع مغروراز پلاک شماره ۵۵۱ فرعی از ۱۷۰ اصلی واقع در البرز و با خریداری از آقای رامین صیایی و ردوق و بسا مالکیت مالک اولیه آقای علی ترابی تایید مینماید لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی میشود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند 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 صورت انقضای مدت مذکور وعدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۷/۲۱
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۸/۰۷

**حسین رضانوری شاد**  
**رئیس اداره ثبت اسناد و املاک ناحیه سه کرج**  
**از طرف محمد ابراهیم بحیرایی**

شناسه آگهی ۱۸۰۳۷۰۸



## اخبار

### ضرב‌الاجل تدوین اساننامه ستادامنیت سایبری

جلسه‌ای در خصوص تشکیل ستاد هماهنگی پیشرفت و امنیت فضای سایبری به ریاست معاون اول رئیس جمهور برگزار و در زمینه‌سازو کارهای تشکیل این ستاد با هدف هماهنگی و تقسیم کار ملی در حوزه امنیت و پیشرفت فضای سایبری بحث، بررسی و تصمیم گیری شد. به گزارش ایسنا، محمدرضا عارف در این جلسه با اشاره به اهمیت فضای مجازی و مزیت های کشور در بخش های علم و فناوری، شرکت های دانش بنیان، حوزه نرم‌افزاری و فناوری های پیشرفته در کنار جوانان تحصیل کرده، نخچه و باالگیزه تأکید کرد. فضای سایبری نه یک تهدید بلکه فرصتی برای توسعه همه جانبه کشور بر پایه اقتصاد دیجیتال است و باید پیشرفت و امنیت فضای مجازی توأمان در کنار یکدیگر قرار گیرند.

معاون اول رئیس جمهور و جود نهادهای قانونی و سیاست‌گذاری و تشکل های مختلف در حوزه فضای سایبری در بدنه دولت و دستگاه های حاکمیتی را یک فرصت و زیر ساخت خوب و مناسب برای توجه بیش از پیش به اهمیت مباحث امنیتی در فضای مجازی دانست و گفت: تشکیل ستاد هماهنگی پیشرفت و امنیت فضای سایبری در راستای هم افزایش همه توان کشور برای توجه به پیشرفت و بویژه امنیت در حوزه فضای مجازی است و باید از هر گونه موزای کاری و اصطلاحک در این زمینه جلوگیری شود.

عارف در این جلسه که وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، معاون علمی و فناوری رئیس جمهور، دبیر شورای عالی و رئیس مرکز ملی فضای مجازی و مسئولان دستگاه‌های ذیربط حضور داشتند، با اشاره به دستاوردهای بی نظیر کشور در حوزه نانو فناوری و فناوری اطلاعات و همچنین تجربه موفق تدوین سند راهبردی «افتا» در اوایل دهه ۸۰ تصریح کرد: موفقیت های بدست آمده در سال های گذشته در این حوزه به دلیل تشکیل یک دبیر خانه قوی و بهره گیری از جوانان تحصیل کرده بود که باید این تجربه با تشکیل ستاد هماهنگی امنیت و پیشرفت فضای مجازی تکرار شود و امروز امنیت فضای سایبری یک ضرورت استراتژی کشور در کنار تقویت شبکه ملی اطلاعات است و دستگاه های مختلف باید امنیت فضای سایبری را در راس و اولویت اقدامات خود قرار دهند.

عارف تشکیل یک ستاداد منسجم و با ضمانت اجرایی بالای پیاده سازی سیاست ها و دستورات در حوزه امنیت و پیشرفت فضای سایبری را از اهداف مهم تشکیل این ستاد و به عنوان یک ضرورت اساسی با توجه به پیشرفت تحولات سال های گذشته در جهان عنوان کرد و گفت: باید پس از تدوین اساننامه و ساز و کارهای این ستاد از انجمن ها و شخصیت های علمی و بویژه فعالان بخش خصوصی در حوزه امنیت سایبری برای ارائه راهکار ها و پیشنهادها دعوت بعمل اید. معاون اول رئیس جمهور دستور داد طرف سه هفته آینده و با همکاری وزارتخانه ها، انجمن ها و دستگاه های ذیربط دولتی، حاکمیتی و امنیتی و دفاعی ساز و کار پیش نویسی و اساننامه ستاد هماهنگی پیشرفت و امنیت سایبری با ایجاد دبیر خانه این ستاد در معاونت علمی و فناوری رئیس جمهور، حضور وزرای ذیربط و به ریاست وزیر نظر رئیس جمهور به عنوان بالاترین مقام اجرایی کشور در راستای ضمانت اجرایی شدن دستورالعمل ها و سیاست های فضای سایبر تدوین شود.

### سوددهی سامسونگ لنگ زد

پیش بینی شده است سود سامسونگ در سه ماهه سوم سال جاری، با بهبود تقاضا برای ترشه‌ها، بیش از چهار برابر افزایش پیدا کرده اما روند بهبود آن ضعیف شده است. به گزارش ایسنا، طبق پیش‌بینی ۲۹ تحلیلگر، سود عملیاتی سامسونگ که بزرگ‌ترین سازنده تراشه‌های حافظه تلفن‌های هوشمند و تلویزیون‌ها در جهان است، در سه ماهه منتهی به ۳۰ سپتامبر، به ۱۰۳ تریلیون وون (۷۵۷ میلیارد دلار) رسیده است. این رقم، افزایش قابل توجهی در مقایسه با ۲۴۲ تریلیون وون سود ثبت شده در مدت مشابه سال گذشته داشت اما در مقایسه با ۴۴ تا ۱۰ تریلیون وون در سه ماهه دوم، تغییر چندانی نداشته است. به گفته تحلیلگران، بازار جهانی نیمه رسانا، تحت تاثیر تقاضا برای تراشه‌های مورد استفاده در سرور و سامسونگ، این رکورد سه سال گذشته بهبود یافته است. اما بهبود تقاضا برای تراشه‌های در سود در تلفن‌های هوشمند و رایانه‌ها آهسته شده است.

این شرکت کره جنوبی تلاش می‌کند در رقابت برای تأمین تراشه‌های هوش مصنوعی پیشرفته برای ا نویدیا، به پای رقیبان کوچک‌تر خود شامل «اس کی هایتیکس» و «میکرون» برسد و در عین حال، با رقابت فزاینده رقیبان چینی برای تراشه‌های کالایی روبروست. انتظار می‌رود سود عملیاتی واحد تراشه سامسونگ در سه ماهه سوم، به ۵۵ تریلیون وون برسد که کاهش ۱۵ درصدی در مقایسه با سه ماهه دوم خواهد داشت. به گفته تحلیلگران، واکنش در هنگام سامسونگ به بازار تراشه هوش مصنوعی که حاشیه سود بالاتری دارد و آسیب‌پذیری این شرکت نسبت به وضعیت بازار چین و تراشه‌های موبایل‌های سنتی، سود سامسونگ را در برابر ریسک‌های ژئوپلیتیکی و تقاضای ضعیف‌تر، شکننده کرده است. تحلیلگران برآورد کردند فعالیت تراشه غیرحافظه سامسونگ که شامل طراحی تراشه و کسب و کار تولید قرار داد است، در سه ماهه سوم ضرره بود و نتوانست با شرکت TSMC که نر فزودن بود و اپل و نویدیا را در میان مشتریان خود دارد، رقابت کند. روتنر در سپتامبر گزارش کرد که سود سامسونگ ۳۰ درصد از کارکنان بر شی از واحدهای خود در خارج از کره جنوبی را اخراج می‌کند که منعکس کننده مشکلات برای این کشور است. فروش گوشی‌های تانوی گران قیمت هم احتمالاً مایوس کننده بوده است و بر سود این شرکت که با رقابت فزاینده رقیبانی نظیر هواوی مواجه است، تاثیر گذاشته است. طبق برآورد ۱۰ تحلیلگر، سود عملیاتی واحد تلفن همراه و شبکه این شرکت در سه ماهه سوم، به ۲۶ تریلیون وون رسید که یک پنجم در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته کاهش داشت.

### همراهی بخش خصوصی برای پیشبر اهداف ضروری است

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات بر لزوم حمایت از فعالان بخش خصوصی حوزه ز ارتباطات و فناوری اطلاعات اشاره و تأکید کرد: به‌منظور پیشبرد اهداف در این زمینه، همراهی بخش خصوصی ضرورت دارد. به گزارش وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، «ستار هاشمی» امروز (دوشنبه) میزبان اعضای سندیکای مخابرات ایران، کانون هماهنگی فاوا، اتحادیه مشاوران، پیمانکاران و صادر کنندگان صنعت مخابرات، سندیکای افتا، انجمن صنفی کارفرمای شرکت‌های تولیدی دانش‌بنیان فاوا، انجمن صنفی کارفرمای شرکت‌های فناوری هوش مصنوعی و سندیکای شرکت‌های شتابساز و مک‌ان‌بی‌ای رادیویی، انجمن شرکت‌های نرم‌افزاری و اتحادیه شرکت‌های حفاظت الکترونیک بود.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در این نشست پس از شنیدن دیدگاه‌های مطرح شده از سوی نمایندگان بخش خصوصی حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات، تصریح کرد: دغدغه فعالان بخش خصوصی صنعت را تا جایی که ممکن است با اولویت‌گذاری مشخصی که به‌طور حتم با حضور آنها جمع‌بندی می‌شود، به‌صورت جدی دنبال می‌کند.

هاشمی درباره آینده پروژه توسعه زیرساخت‌های ارتباطی مبتنی بر فیبر نوری، خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه پروژه فیبر نوری منازل و کسبو کارها به یک تکلیف قانونی تبدیل شده است، آن را دنبال می‌کنیم؛ اما معتقدیم که این برنامه نیازمند برخی بازنگری‌هاست، زیرا باید در این زمینه ظرفیت‌ها و نیازهای مشترک این بخش‌ها و واقع‌بینانه مورد توجه قرار گیرد. وی، جذب سرمایه برای افزایش حجم اقتصاد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات را ضروری دانست و تأکید کرد: این اتفاق بدون فراهم کردن پیش‌نیازها امکان‌پذیر نیست. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات تصریح کرد: با توجه به شرایط نامناسب معیشتی مردم که بر کسی پوشیده نیست، باید برنامه‌های طراحی شود تا بدون اعمال فشار اقتصادی بیشتر بر مردم، سرمایه‌گذاری این بخش بزرگتر شود.

وی در پایان، اهمیت برگزاری جلسات مستمر و جمع‌بندی نظرات و پیشنهادها در این حوزه از سوی بخش خصوصی را مورد تأکید قرار داد و ابراز امیدواری کرد که با همکاری همه فعالان بخش خصوصی صنعت مخابرات، زمینه بهبود وضعیت حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات در کشور فراهم شود. در ابتدای این نشست، تعدادی از شرکت‌کنندگان به نمایندگی از صنف، اتحادیه، سندیکا و انجمن خود به بیان نقطه‌نظرات، دغدغه‌ها و درخواست‌های خود پرداختند که جلویگری از واردات کالا‌های با مشابه تولید داخل، فعال کردن ظرفیت کار گروه اقتصاد دیجیتال به‌منظور از میان برداشتن موانع پیش‌روی فعالان این حوزه و تعیین اولویت‌های وزارت ارتباطات با هدف تنظیم برنامه‌های فعالان بخش خصوصی از جمله مهمترین این اظهارات بود.

#### News.kasbokar@gmail.com



تا ۴ اکتبر هر سال به عنوان «هفته جهانی فضا» نام‌گذاری شده است، در همین راستا از ۱۳ تا ۱۹ مهر در کشورمان برنامه‌های متنوعی در نظر گرفته شده است که اکثر آن‌ها به روایت پیشرفت در پرتاب ماهواره‌های فضایی و توسعه فناوری‌های این حوزه اختصاص دارد، امید است با همکاری نیروهای مسلح، دولت‌ها و شرکت‌های دانش‌بنیان، شاهد توفیقات روزافزون جمهوری اسلامی ایران باشیم. به گزارش ایسنا، مجمع «هفته جهانی فضا» در سال ۱۹۸۰ فعالیت خود را برای ترویج «هفته‌فضا» در آن زمان به مناسبت اولین فرود روی ماه آغاز کرد. در آن سال مدیران آمریکایی از جمله «ارنی هیلیج، تروی ولچ، دیوید کوچ و دنیس استون» اولین جشن را در هوستون برگزار کردند.

#### علت نام‌گذاری هفته جهانی فضا

آن‌ها در سال ۱۹۸۱ «مرکز ملی هفته فضا» را پایه‌گذاری کردند تا جشنی در سطح ملی در آمریکا برگزار کنند. در سال ۱۹۹۹ که مجمع عمومی سازمان ملل اعلام کرد، هفته فضا در روزهای ۴ تا ۱۰ اکتبر جشن گرفته می‌شود. این مرکز در بیش از ۱۹ کشور گسترش پیدا کرده بود. از آن زمان تاکنون مجمع هفته جهانی فضا از سوسی سازمان ملل مسئولیت برگزاری این رویداد را بر عهده گرفته است.

#### تاریخ شروع و پایان این هفته به دور ویداد اشاره دارند:

۱) اکتبر ۱۹۵۷ برابر با ۱۱ مهر ۱۳۳۶: پرتاب اولین ماهواره‌ی زمینی ساخت بشر، اسپوتنیک ۱، که آغاز گره اکتشاف فضایی بود.
۲) اکتبر ۱۹۶۷ برابر با ۱۱ مهر ۱۳۴۱: اضماع «معاهده اصول حاکم بر فعالیت کشورها در زمینه اکتشاف و استفاده صلح‌آمیز از فضای مابری جوا جز جمله ماه و دیگر اجرام آسمانی.» از زمان بانیته‌ی سازمان ملل در سال ۱۹۹۹، هفته فضا به بزرگ‌ترین رویداد فضایی عمومی جهان تبدیل شده است. اولین جشن هفته جهانی فضا با اعلام سازمان ملل متحد از سوی اتحادیه جهانی فضا در سال ۲۰۰۰ برگزار شد. مجمع هفته جهانی فضا از سوی یک تیم اختصاصی متشکل از مدیران و داوطلبان هدایت می‌شود که به نوبه‌ی خود وظیفه هماهنگ کردن شبکه‌ای بزرگ از داوطلبان در سراسر دنیا را بر عهده دارند. در سال ۲۰۱۳ به خاطر علاقه به فضا و اکتشافات فضایی بیش از ۱۴۰۰ رویداد در ۱۱ کشور برگزار شد. بانام گذاری هفته فضا در سال ۲۰۱۴ با عنوان «فضا، راهنمای راه» تعداد رویدادها به ۱۶۰ رسید.

انجمن جهانی فضا یک ناظر ثابت در کمیته‌ی استفاده‌ی صلح‌آمیز از فضای ملواری خود دارد و هر سال گزارش رویدادهای برگزار شده در هفته جهانی فضا را به این کمیته ارائه می‌کند. هیات‌رئیس‌ه انجمن هفته جهانی فضا هر سال یک موضوع را برای تأکید بر یکی از جنبه‌های جالب توجه و مهم فضایی انتخاب می‌کند. موضوع انتخاب شده به برگزار کنندگان در زمینه انتخاب نوع و زمینه برنامه‌هایشان کمک کرده و آن‌ها از این موضوع در تبلیغات و برنامه‌هایشان استفاده می‌کنند.

#### پیشرفت جمهوری اسلامی ایران در حوزه فضایی

جمهوری اسلامی ایران از سال ۱۳۸۸ با پرتاب ماهواره «امید» وارد باشگاه جهانی فضا شده است و در این مسیر سازمان فضایی ایران برنامه‌ریزی برای استفاده از فضا و گسترش فناوری‌های فضایی در کشور را با استفاده از دانش بومی و همکاری‌های بین‌المللی در دستور کار خود قرار داد و توسعه فناوری ماهواره‌ای و مخابرات فضایی، سنسج از دور، پرتاب و حمل‌ونقل فضایی، توسعه ایستگاه‌های زمینی و زیرساخت‌های مناسب جهت هدایت و کنترل ماهواره‌ها و همچنین تربیت نیروی انسانی از محورهای فعالیت این سازمان است. با ایجاد زیرساخت‌های علمی، کشور توانست علاوه بر طراحی و ساخت ماهواره، به سمت پرتاب آن‌ها برود که این امر با توسعه پایگاه‌های فضایی اختصاصی شد که از آن جمله می‌توانیم به پایگاه‌های فضایی «پایانه فضایی امام خمینی (ره) استان سمنان»، «پایگاه فضایی قم»، «مرکز فضایی البرز» و «پایگاه فضایی چابهار» اشاره کرد.

پایگاه فضایی سمنان مجموعه‌ای فضایی در جنوب غربی استان سمنان است که به عنوان بزرگ‌ترین پایانه فضایی کشور به شمار می‌رود. سکوی پرتاب ماهواره‌ی جمهوری اسلامی ایران با توانایی حمل محموله یک‌تنی که در روز ۱۵ خرداد سال ۱۳۹۱ افتتاح شد، یکی از بخش‌های پایگاه فضایی سمنان است.

پایگاه فضایی چابهار نیز به عنوان طرح کلان در دستور کار سازمان فضایی است که هدف گذاری فضایی ایران در این منطقه دستیابی به مدار ژئو است. این پایگاه به عنوان یک مرکز پرتاب غیرنظامی پیش‌بینی شده و قرار است در زمینه پرتاب موزون‌زنده، پرتاب ماهواره‌های صنعتی و ماهواره‌های مخابراتی در مدار زمین اهنگ فعالیت کند.

علاوه بر توسعه پایگاه‌های فضایی، توسعه ماهواره‌ی برنامه‌ریزی در دستیابی کشور به چرخه طراحی تا تولید ماهواره‌ی بومی مؤثر بوده است. «ماهواره‌ی سفير» در سال ۱۳۸۷ و «سیرم-۲» در سال ۱۳۹۶ طراحی و ساخته شد و پس از آن ماهواره‌ی «سریر» و «سروش» نیز برای حمل ماهواره‌ها عرضه شدند.

«حامد حسینی مونس» سخنگوی هوافضای وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح ایران اظهار کرد: «ایران اسلامی بر اساس استراتژی فضایی خود، به سمت این فناوری حرکت

کرده است و توانسته به چرخه کامل در این فناوری دست یابد. ما در حال حاضر در مدارهای پایین زمین ماهواره داریم و بر اساس نقشه‌ی راه س سعی می‌کنیم ماهواره‌های خود را به مدارهای بالاتر از جمله مدار ۳۶ هزار کیلومتری از زمین بفرستیم.» ایران از چند دهه‌ی پیش توانمندی‌های خود را در زمینه هوافضا از تقا داده است؛ اما در سال‌های اخیر با پیشرفت‌های چشمگیر خود در سال ۲۰۰۵ با باشگاه فناوران فضایی در جهان راه یافت و با توسعه‌ی پایگاه‌های فضایی و تولید ماهواره ساخت داخل و موشک‌های ماهواره‌بر از جمله «سفير»، «سیرم‌غ»، «سریر»، «سروش»، «قاصد» و «قامت ۱۰۰» قادر به پرتاب ماهواره شد. ایران در سال ۲۰۰۹ با پرتاب ماهواره «امید» به تجربه‌ی موفق دست یافت و سپس ماهواره‌های «صد»، «نوید» و «فجر» را هم به فضا فرستاد؛ همچنین جمهوری اسلامی ایران صبح یکشنبه ۸ بهمن ۱۴۰۲، ماهواره «مه‌دا» به‌همراه دو نانو ماهواره را به مدار ۴۵۰ درجه‌امروز پرتاب و با موفقیت در مدار قرار داد؛ این برای نخستین‌بار بود که متخصصان فضایی با ماهواره‌ی بومی سه ماهواره داخلی را هم‌زمان در مدار قرار دادند.

ماهواره مه‌دا یک ماهواره ۲۲ کیلوگرمی از سری ماهواره‌های سبک‌وزن پژوهشگاه فضایی ایران است که به‌منظور آزمایش زیرسامانه‌های توسعه‌یافته‌ی ماهواره‌ای طراحی و ساخته شده‌اند. مأموریت اصلی این ماهواره، بررسی صحت عملکرد ماهواره‌بر سیرمغ در تزریق چندگانه محموله‌های فضایی در مدار پایین‌زمین و آرزایی عملکردی در برخی از طراحی‌های جدید و قابلیت‌اطمینان فناوری‌های بومی در فضا است.

در این زمینه «حسن سالار» به، رئیس سازمان هوافضای ایران خاطر نشان کرد: «حقیقت‌آخر ایران در پرتاب ماهواره، ایجاد مختلفی دارد. ما با پرتاب این ماهواره، گام‌های بزرگی به جلو برداشتیم و هم‌زمان سه ماهواره را در مدار قرار دادیم. در آینده هم متخصصان داخلی ماهواره‌های دیگری را طراحی می‌کنند و این فرآیند ادامه دارد.»

#### جهش فضایی کشور در دولت سیزدهم

در روزهای نخست آغاز به کار دولت سیزدهم، مسلم ۱۱ ساله عدم تشکیل شورای عالی فضایی، بالاخره در دولت مردمی شکست. این حرکت گام جدی دولت برای این بود که نشان دهد قرار است در صنعت فضایی اتفاقات خوبی رقم بخورد. در نخستین جلسه‌ی شورای عالی، سند ۱۰ ساله‌ی فضایی کشور به تصویب رسید و تدوین آن آغاز شد.

لازم به ذکر است، از زمان شروع فعالیت دولت سیزدهم، ۱۲ پرتاب موفق ماهواره انجام شد که معادل پرتاب‌های است که در یک‌دهه قبل و در دولت‌های گذشته انجام شده بود. در هر یک کدام از این پرتاب‌ها که برخی تحقیقاتی و برخی عملیاتی بودند، چرخه صنعت فضایی توانست تجربیات زیادی کسب کند و از قبل پیشتر قوت بگیرد. یکی از این دستاوردها، دستیابی به مدار ۷۵۰ کیلومتری است. «ماهواره‌ی ثریا» به ماهواره‌ی قائم ۱۰۰» پرتاب شد و با قرار گرفتن در مدار ۷۵۰ کیلومتری توانست یک رکورد تازه را به ثبت برساند.

«پیگیری ساخت منظومه‌ی شهید سلیمانی» اقدام دیگری بود که انجام‌شد. این منظومه برای ورود بخش خصوصی به صنعت فضایی ساخته خواهد شد. بزرگ‌ترین قرارداد با شرکت‌های دانش‌بنیان در ساخت منظومه شهید سلیمانی منعقد شد. قدم بعدی طراحی و ساخت پایگاه فضایی چابهار بود که می‌تواند توان ایران در زمینه پرتاب ماهواره برای خود و کشورهای همسایه را بشدت افزایش دهد؛ تا جایی برود که این کار شدنی شود. عملیات عمرانی بزرگ‌ترین پایگاه فضایی خاورمیانه در دولت سیزدهم بگشاید خورد و به پیشرفت بیش از ۵۰ درصدی رسید. این پروژه‌ی ملی قرار است در دهه فجر ۱۴۰۳ رونمایی شود. «حیای زیست‌فضا» پس از یک‌دهه‌ها پرتاب موفقیت‌آمیز نسل جدید کپسول‌های زیستی کشور، دستیابی به تصاویر ماهواره‌ای با دقت یک‌متر که با پرتاب «ماهواره خيام» به دست آمد. پرتاب موفق ماهواره «مه‌په» به همراه ۲۰ ماهواره‌ی دیگر به مدار بیضوی از ارتفاع کمیته ۴۵۰ و پیشینه ۱۱۰۰ کیلومتری سطح زمین که باعث شد یک ماهواره‌ی ساخت داخل در بالاترین ارتفاع سطح زمین مسیر کند، از دیگر دستاوردهای دولت شهیدرئیس‌ی در حوزه فضایی کشور بوده است.

#### ایران چهارمین کشور صاحب ماهواره‌بر در جهان

سردار طعنی جعفرآبادی «فرمانده فضایی نیروی هوا-فضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در رابطه با خود گفتفای در تولید و ساخت ماهواره‌ی برنامه‌ی «مه‌دا» موزواره‌های سوخت جامد هیچ کشوری به ایران نه دانشی می‌دهد، نه صنعت و نه اطلاعاتی می‌دهد. تقریباً پنج کشور در دنیا و ما پنجمین کشور هستیم که فناوری پرتاب سوخت جامد داریم، البته اگر آن نازل متحرک را هم حساب کنیم که یک فناوری به‌روز و لبه‌ی فناوری دنیاست، ما چهارمین کشور هستیم، یعنی کلاً چهار کشور در این حوزه کار کرده‌اند.»

وی درباره شکستن رکورد مدار ۷۵۰ کیلومتری با ماهواره‌ی قائم ۱۰۰ توضیحاتی داد و افزود: «از دیدگاه عمومی شاید این پرتاب به نظر برسد که مثل پرتاب‌های دیگر مثلاً جذابیت عمومی داشته باشد، ولی از نظر بنده این پرتاب یک برگ زرینی در تاریخ فضایی ایران و یک نقطه عطف محسوب می‌شود. نقطه‌ی عطف به معنای این است که ما در این نقطه؛ یک گلوگاهی را بر طرف کردیم و بعد از این منحنی پیشرفت فضایی کشور با شیب و شتاب بیشتری در حرکت می‌کند. حالا آن نقطه گلوگاهی چه بوده است؟»

فرمانده فضایی نیروی هوا-فضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی ادامه داد: «نقطه گلوگاهی این بوده که، دانشمندان ما سالیان سال با این چالش بر خودرد کرده بودند که چطور می‌شود موتور سوخت بزرگ و با قطر بالا درست کرد که اولاً از ایلاف کامپوزیتی خیلی سبک باشد، بعد خیلی مقاوم باشد

#### ایران: چهارمین کشور دارای ماهواره‌بر در جهان

# انجام ۸ پرتاب فضایی ایران در نیم‌سال دوم



خود اهمیت زیادی در پیشبر اهداف ملی و بین‌المللی دارند. مدیریت سفارش گذاری تصویر برداری ماهواره‌ای: این بخش به‌عنوان دروازه‌ای برای دسترسی به خدمات تصویر برداری از زمین با استفاده از ماهواره عمل می‌کند. با ایجاد یک سیستم جامع برای مدیریت سفارشات، کاربران شامل محققان، سازمان‌ها و نهادهای دولتی می‌توانند به راحتی نیازهای خود را ثبت کنند. این سیستم به‌طور خودکار زمان بندی و تخصیص منابع را انجام می‌دهد و به این ترتیب، فرآیند تصویر برداری را تسهیل می‌کند.

تسهیل در پایگاه‌هاده تصاویر ماهواره‌ای: با ارائه‌اندازی این مرکز، یک پایگاه داده جامع و منظم از تصاویر ماهواره‌ای ایجاد خواهد شد. این پایگاه به کاربران اجازه می‌دهد تا به راحتی به اطلاعات مورد نیاز خود دسترسی پیدا کنند. همچنین این پایگاه می‌تواند به‌عنوان منبعی برای پژوهش‌های علمی و پژوهش‌های پژوهشی در دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی مورد استفاده قرار گیرد.

پردازش ثانویه تصاویر ماهواره‌ای: این بخش به‌منظور ارائه خدمات پیشرفته‌تر متناسب با نیاز مشتریان در زمینه‌ی تحلیل داده‌ها و استخراج اطلاعات مفید از تصاویر ماهواره‌ای فعالیت خواهد کرد. پردازش ثانویه شامل تکنیک‌های پیشرفته مانند تحلیل تصویر، شناسایی الگو و استخراج ویژگی‌های جغرافیایی است. این خدمات می‌توانند در حوزه‌های مختلفی از جمله کشاورزی، محیط زیست، برنامه‌ریزی شهری و مدیریت منابع طبیعی مورد استفاده قرار گیرد. فروش و بازاربایی تصاویر ماهواره‌ای: این بخش به دنبال ایجاد یکسک بازار برای تصاویر ماهواره‌ای است. با توجه به افزایش نیاز به داده‌های فضایی در صنایع مختلف، این مرکز تلاش خواهد کرد تا تصاویر ماهواره‌ای را به نهادهای دولتی و خصوصی بفروشد و به توسعه اقتصاد فضایی کشور کمک کند. این بخش می‌تواند با ایجاد همکاری‌های بین‌المللی، فرصت‌های جدیدی برای صادرات خدمات فضایی ایجاد کند.

#### پرواز چمران» در سپهر پیشرفت فضایی ایران

پس از موفقیت‌های چشمگیر صنعت فضایی دولت سیزدهم، اکنون «نخستین پرتاب فضایی در دولت چهاردهم» نیز با موفقیت در مدار جای گرفت و اولین سیگنال‌ها را نیز ارسال کرد. با همکار ی دولت و دانش‌بنیان‌ها پرتاب و با موفقیت به مدار نزدیک شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری و توسعه ماهواره‌های «پژوهش» حرکت خواهیم کرد. سردار «میرعلی حاجی زاده» فرمانده نیروی هوافضای سپاه پاسداران انقلاب اسلامی پس از پرتاب موفق ماهواره «چمران ۱» تریق شد. پس از این همکاری موفق، سازمان فضایی نوید داد، باین توانمندی به سمت ساخت و پرتاب ماهواره‌های صنعتی و راداری







دبیر انجمن خرما نسبت به کاهش سوددهی نخلستان‌ها هشدار داد

## افزایش ۱۰ برابری قیمت خرما توسط دلالان



۱۴/۸۱ درصد تولید خرما در دنیا را به خود اختصاص داده است. با این وجود، تنها یک دهم خرما تولیدی کشور آن هم با ارزش صادراتی بسیار پایین به خارج صادر می‌شود.

در صورت مترو که شدن، به بیابان تبدیل می‌شوند. ایران با ۲۶۴ هزار هکتار سطح زیر کشت خرما و تولید یک میلیون و ۱۱۶ هزار تن از بزرگ‌ترین تولید کنندگان خرما در دنیا است و ۲۱ درصد سطح زیر کشت و

نخل‌هایی که حداقل ۲۰ تا ۲۵ سال زمان برای به ثمر رسیدن آنها صرف شده است، خشک می‌شوند. این در حالی است که در این مناطق غیر از نخل، قابلیت رشد گیاه و درخت دیگری وجود ندارد و نخلستان‌ها

ایران به صورت فله‌ای است، گفت: صادرات فله‌ای ما در حالی اتفاق می‌افتد که هیچ اقدامی برای فرآوری محصول در داخل صورت نمی‌گیرد و شبکه دلالان کشورهای اروپایی و عربی که خرما را می‌خرند، بعد از بسته‌بندی چند برابر قیمت این محصول را به نام خود صادر می‌کنند و با نفوذی که دارند اجازه بسته‌بندی در داخل کشور را نمی‌دهند.

به گزارش ایسنا، موسوی بایان اینکه چندین سال است که حمایت دولتی از تولید و صادرات خرما نمی‌شود، افزود: نرخ خرید تضمینی از سوی دولت اعلام شده و نهایت خریدی که دولت انجام می‌دهد، مقداری از خرماهای پوشش‌پر و هرگز گان است که نسبت به دیگر خرماهای کشور کیفیتی پایین‌تر و قیمتی ارزان‌تر دارد.

دبیر انجمن خرما از کاهش برداشت خرما در سال جاری خبر داد و گفت: امسال هر کیلوگرم خرما ۸۰۰ تا ۱۰۰۰ تومان از نخلداران خریداری شد، در حالی که این محصول در مغازه‌ها تا کیلویی ۹۰۰۰ تومان فروخته می‌شود و دلالان عامل افزایش ۱۰ برابری قیمت هستند. علی اصغر موسوی، با اشاره به وضعیت نامطلوب تولید خرما و نخلستان‌ها اظهار کرد: هنوز خرماهای تولیدی سال گذشته در سردخانه‌ها باقی مانده و محصول امسال هم به آن اضافه شده است.

### کاهش برداشت خرما در سال جاری

وی با بیان اینکه فرآیند خرید و توزیع خرما ظلم به باغداران است، گفت: در کشور ما نخلداران جزو مظلوم‌ترین اقشار هستند. موسوی با اشاره به کاهش برداشت این محصول در سال جاری اذعان کرد: به‌طور متوسط سالانه یک میلیون تن خرما برداشت می‌کردیم که امسال این رقم به ۹۰۰ هزار تن هم نمی‌رسد و همین کاهش میزان برداشت باعث می‌شود سال دیگر افزایش قیمت خرما را داشته باشیم.

### ۹۰ درصد از صادرات خرما فله‌ای است

دبیر انجمن خرما بایان اینکه ۹۰ درصد خرما صادراتی

### خبر



### ارزش اقتصادی بالای میوه‌های جنگلی

رئیس اداره جنگل‌های کهگیلویه و بویراحمد با اشاره به اینکه ۸۰ درصد از جنگل‌های این استان دانه‌زاد هستند، گفت: ارزش ربالی این میوه‌های جنگلی سالانه ۲۰۰ میلیارد ریال است.

علی اکبر رحیمی فرد مساحت جنگل‌های استان را ۸۷۰ هزار هکتار ذکر کرد و افزود: با بررسی‌های انجام شده این درختان میوه‌زاد بیش از ۱۵ کیلوگرم در هر پایه، بذری می‌دهند.

وی با اشاره به رونق بازار فروش میوه‌های جنگلی در سطح استان اظهار کرد: سالانه ۵۰ تا ۷۰ هزار تن میوه جنگلی در استان برداشت می‌شود که در بازارهای داخل استان و دیگر استان‌ها به فروش می‌رسد.

رحیمی فرد تصریح کرد: این میوه‌های جنگلی خواص درمانی خوبی نیز دارند.

وی عنوان کرد: جنگل‌های کهگیلویه و بویراحمد ترکیبی از ۵۴ نوع گیاهی ثمر و غیرثمر هستند که قوی‌ترین بخش از جنگل‌های زاگرس محسوب می‌شوند.

رحیمی فرد بلسوط، بنه، افرا، زبان گنجشک، زالزالک، گلانی، وحشی و بادام راز مهم‌ترین میوه‌های جنگلی استان ذکر کرد.

به گزارش ایرنا مساحت جنگل‌های زاگرس شش میلیون هکتار است که ۷۰ درصد از این جنگل‌ها دانه‌زاد و میوه‌هایی با طعم خوب و خواص دارویی دارند.

کهگیلویه و بویراحمد قریب به ۷۰۰ هزار نفر جمعیت دارد و بخش زیادی از طبیعت این منطقه با حدود ۱۶ هزار کیلومتر مربع را گونه‌های جنگلی با گونه غالب بلوط دربر گرفته است.

## زیان صنعت مرغ تخم‌گذار به ۶۵۰ میلیارد تومان رسید

دبیر کل کانون سراسری مرغ تخم‌گذار یکی از علل کاهش صادرات به عراق طی هفته‌های گذشته را بازار رقابتی با ترکیه عنوان کرد و افزود: توان رقابتی قیمت با کشور ترکیه پایین است و همین امر بازار صادراتی ایران در عراق را تحت تاثیر قرار داده است.

وی تاکید کرد: مشکلات فراوانی در صنعت مرغ تخم‌گذار وجود دارد که واحدهای تولیدی را به تعطیلی کشانده و توان مالی تولید کنندگان را تحت تاثیر قرار داده است. گفتنی است که پیش از این نیز دبیر کل کانون سراسری مرغ تخم‌گذار بدهکاران اصلی بانک کشاورزی را پرورش دهندگان مرغ تخم‌گذار اعلام کرده بود.

کشور با این وجود، تنها یک دهم خرما تولیدی کشور آن هم با ارزش صادراتی بسیار پایین به خارج صادر می‌شود.

در صورت مترو که شدن، به بیابان تبدیل می‌شوند. ایران با ۲۶۴ هزار هکتار سطح زیر کشت خرما و تولید یک میلیون و ۱۱۶ هزار تن از بزرگ‌ترین تولید کنندگان خرما در دنیا است و ۲۱ درصد سطح زیر کشت و

نخل‌هایی که حداقل ۲۰ تا ۲۵ سال زمان برای به ثمر رسیدن آنها صرف شده است، خشک می‌شوند. این در حالی است که در این مناطق غیر از نخل، قابلیت رشد گیاه و درخت دیگری وجود ندارد و نخلستان‌ها

کشور با این وجود، تنها یک دهم خرما تولیدی کشور آن هم با ارزش صادراتی بسیار پایین به خارج صادر می‌شود.

در صورت مترو که شدن، به بیابان تبدیل می‌شوند. ایران با ۲۶۴ هزار هکتار سطح زیر کشت خرما و تولید یک میلیون و ۱۱۶ هزار تن از بزرگ‌ترین تولید کنندگان خرما در دنیا است و ۲۱ درصد سطح زیر کشت و

نخل‌هایی که حداقل ۲۰ تا ۲۵ سال زمان برای به ثمر رسیدن آنها صرف شده است، خشک می‌شوند. این در حالی است که در این مناطق غیر از نخل، قابلیت رشد گیاه و درخت دیگری وجود ندارد و نخلستان‌ها

## دبیر کل کانون سراسری مرغ تخم‌گذار گفت: کشور با مزاد تولید تخم‌مرغ مواجه است.

سید فرزاد طلاکش درباره وضعیت صادرات تخم مرغ به کشورهای همسایه بیان داشت: میزان صادرات تخم مرغ نسبت به ماه‌های گذشته کاهش یافته است.

دبیر کل کانون سراسری مرغ تخم‌گذار تاکید کرد: از ابتدای سال ۹۴ تاکنون صنعت مرغ تخم‌گذار ۶۵۱ میلیارد تومان زیان دیده است.

به گزارش ایلنا، وی با اشاره به کاهش میزان صادرات تخم‌مرغ به کشورهای همسایه بیان داشت: بخش مهمی از مزاد تخم مرغ به عراق صادر می‌شود که با توجه به کاهش میزان صادرات طی هفته‌های گذشته، این موضوع بر زیان دیدگی این صنعت تاثیر گذاشته است.

## دبیر کل کانون سراسری مرغ تخم‌گذار گفت: کشور با مزاد تولید تخم‌مرغ مواجه است.

سید فرزاد طلاکش درباره وضعیت صادرات تخم مرغ به کشورهای همسایه بیان داشت: میزان صادرات تخم مرغ نسبت به ماه‌های گذشته کاهش یافته است.

دبیر کل کانون سراسری مرغ تخم‌گذار تاکید کرد: از ابتدای سال ۹۴ تاکنون صنعت مرغ تخم‌گذار ۶۵۱ میلیارد تومان زیان دیده است.

به گزارش ایلنا، وی با اشاره به کاهش میزان صادرات تخم‌مرغ به کشورهای همسایه بیان داشت: بخش مهمی از مزاد تخم مرغ به عراق صادر می‌شود که با توجه به کاهش میزان صادرات طی هفته‌های گذشته، این موضوع بر زیان دیدگی این صنعت تاثیر گذاشته است.

«کسب و کار» گزارش می‌دهد

## رکوردشکنی انار در تولید و قیمت



وارد کردیم و به هیچ‌وجه انار ترکیه کیفیت انارهای ایرانی را نداشت.

وی ادامه داد: البته اکنون ما واردات نداریم بلکه به کشورهای نظیر کانادا و ژاپن انار صادر می‌کنیم. عمده اناری که به بازار وارد می‌شود از استان‌های اصفهان، مرکزی، یزد و فارس به بازار می‌آید و انار مشتری پسند که پوست آن نازک و خود میوه آبدار است، انار یزد است.

با آنها برخوردی نمی‌کند، یعنی به نوعی یک راه درآمد برای شهرداری به حساب می‌آیند.

### واردات انار نداریم

وی درباره واردات انار گفت: اگر قیمت بالا باشد برخی ترغیب می‌شوند که انار را وارد کنند چنان که ما چند سال پیش از ترکیه واردات داشتیم ولی به معنای واقعی کلمه ما اشتغال

فرعی‌ترین کوجه دستفروشی کند باید با آن برخورد شود.

در تمام نقاط شهر به راحتی بساطی و وانتی و چرخ میوه فروش دیده می‌شود. این نشان‌دهنده عدم توجه شهرداری به این موضوع است. مهاجران افزود: مطالبی به صورت غیر رسمی گفته می‌شود مبنی بر اینکه این دست فروش‌ها و وانتی‌ها با پرداخت مبلغی به شهرداری به صورت ماهانه اجازه پیدا می‌کنند میوه بفروشند و تا زمان پرداخت این هزینه کسی

حسین مهاجران، رئیس اتحادیه میوه و سبزی درباره وضعیت بازار این انار به «کسب و کار» گفت: بازار این محصول با توجه به افزایش تولید باید در حالت تعادل باشد و گرانی را در این میوه نباید شاهد باشیم. مهاجران در پاسخ به علت تفاوت چند هزار تومانی قیمت در میوه فروشی‌های مناطق مختلف شهر و همچنین قیمت بالاتر از ۸ هزار تومان در بعضی از میوه فروشی‌ها که نوعی رکورد برای قیمت این میوه محسوب می‌شود، گفت: انار بسته به نوع و کیفیت قیمت‌های متفاوتی دارد که بین ۲ هزار و ۵۰۰ تا ۷ هزار و ۸۰۰ تومان متفاوتی است. وی درباره برخی میوه فروشی‌ها که انار با کیفیت مشابه را در یک منطقه با قیمت بالاتری عرضه می‌کنند، گفت: این کار گران فروشی است و بازرسان اتحادیه در صورت مشاهده حتما برخورد می‌کنند. مردم هم باید در جریان قیمت‌ها قرار داشته باشند تا جلوی چنین گرانی‌فروشی‌هایی گرفته شود.

### از انار فروشان سسیار، میوه فروشان ناراضی‌اند و مردم راضی

حضور دستفروشان و وانتی‌هایی که در سطح شهر مشغول فروش میوه و از جمله انار هستند اگرچه از نظر قانونی مجاز نیست اما به یک پدیده کاملاً طبیعی تبدیل شده و هیچ‌کس با آنها برخوردی نمی‌کند. اغلب مردم معتقدند می‌توانند میوه‌های شان را با قیمت پایین‌تری از این دستفروش‌ها بخرند و این به نفعشان است.

اما این وضعیت فروش علاوه بر بی‌نظمی و سد معبر در سطح شهر به صنف میوه فروش‌ها نیز ضرر می‌رساند، زیرا کسانی که به صورت قانونی و با مجوز کار به فروش میوه مشغول هستند تحت نظارت قانونی قرار دارند و موظف به پرداخت مالیات هستند در حالی که دستفروش‌ها بدون هیچ هزینه و نظارتی کار خود را انجام می‌دهند و گاهی باعث کاهش فروش مغازه داران نیز می‌شوند.

### شهرداری با میوه فروشان سیار برخورد نمی‌کند

مهاجران در این باره می‌گوید: ما تاکنون بیش از ده‌ها نامه برای برخورد با این افراد به شهرداری نوشته‌ایم اما تاکنون هیچ اقدامی انجام نشده است. در حالی که اگر کسی در

امسال وضعیت کشت انار مطلوب است و از باغ‌های انار سراسر کشور یک میلیون تن انار برداشت می‌شود. این مقدار تولید رکورد خوبی محسوب می‌شود که باید گره از ایروی مردم باز کند اما روی دیگر سکه را وقتی می‌بینیم که به میوه فروشی‌ها مراجعه می‌کنیم؛ قیمت انار درجه یک از ۸ تا ۵ هزار تومان و انار با کیفیت متوسط، از ۳ تا ۴ هزار تومان بسته به اینکه میوه فروشی در کجای شهر یا حتی در کجای یک خیابان قرار گرفته باشد، متغیر است. هادی بختیاری از مسئولان میدان بارفروشان، قیمت انار درجه یک را ۴۰۰۰ تومان و انار معمولی را ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ تومان اعلام می‌کند. این قیمتی است که در کمتر میوه فروشی‌ای می‌توان آن را مشاهده کرد گرچه وانتی‌ها، چرخ‌ها و دست فروشان میوه که مسئولان اتحادیه میوه و سبزی به کارشان اعتراض دارند انار را به همین قیمت‌ها عرضه می‌کنند. ظاهراً انار را فقط کسانی به قیمت مردم پسند می‌فروشند که کارشان غیرقانونی است.

### بازسازی زیرساخت‌های صادرات انار به بازار جهانی

ابوالقاسم حسن پور، مدیرکل دفتر میوه‌های گرمسیری و نیمه گرمسیری وزارت جهاد کشاورزی با اشاره به اینکه سطح زیر کشت انار حدود ۸۲ هزار هکتار است، افزود: امسال با اجرای طرح‌های مدیریت باغ، هرس و تغذیه به موقع و مناسب یک میلیون تن انار برداشت می‌شود. وی، میزان تولید انار در سال گذشته را ۹۵۰ هزار تن عنوان کرد و از بازسازی زیرساخت‌های صادرات محصول انار به بازارهای جهانی خبر داد. حسن پور درباره وضعیت آفت کرم گلوگاه انار در باغات کشور نیز گفت: در پی اجرای روش‌های بیولوژیک مقابله با آفت کرم گلوگاه، جمعیت این آفت در باغات انار کاهش یافته است. حسن پور اضافه کرد: از آنجا که این حشره قادر به پرواز است، اعتقاد داریم که مقابله با آن به‌صورت صددرصد امکان‌پذیر نیست اما جمعیت این آفت در باغات بیش از ۵۰ درصد کاهش یافته است.

### علت تفاوت قیمت، تنوع و کیفیت انار است

## کشاورزی ایرانیان در برزیل آغاز شد

اینکه در حال حاضر واردکننده محصولات مانسند ذرت، کنجاله سویا، گوشت و غیره از برزیل هستیم، گفت: کشت فراسرزمنی در کشورهای مستعدی مانند برزیل می‌تواند باعث افزایش عملکرد محصول و کاهش هزینه‌های تولید و یک منبع مطمئن برای محصولات اساسی مانند دانه‌های روغنی باشد.

برزیل حاصل توافقات وزارت جهاد کشاورزی با طرف برزیلی است که در سال گذشته انجام شد؛ به گونه‌ای که پس از این توافقات و در مدت کوتاهی حدود ۱۰۰ هزار هکتار از اراضی کشاورزی برزیل در اختیار ایران قرار گرفت که هم‌اکنون ۶۰ هزار هکتار آن از سوی شرکت‌های سرمایه‌گذار بخش خصوصی ایرانی زیر کشت ذرت رفته است. به گزارش ایسنا، وی با بیان

مدیرکل بین‌الملل وزارت جهاد کشاورزی با اعلام اینکه کشت فراسرزمنی ایرانی‌ها در برزیل با سرمایه‌گذاری و مشارکت بخش خصوصی آغاز شده و در حال توسعه است، گفت: هم‌اکنون ۶۰ هزار هکتار از اراضی کشاورزی در این کشور تحت کشت ذرت از سوی ایرانیان قرار گرفته است.

هومن فتحی اظهار کرد: کشت فراسرزمنی در

## کاهش شدید قیمت میگو در بازارهای جهانی

اشاره به شیوع مجدد بیماری لکه سفید میگو در پوشه‌پر و خوزستان، گفت: متأسفانه این موضوع سبب کاهش تولید میگوی پرورشی به ۱۲ تا ۱۳ هزار تن شد و بین ۴ تا ۵ هزار تن از تولیدمان را از دست دادیم. وی درباره شرایط صادراتی میگو در سال جاری ادامه داد: خوشبختانه به دلیل تنظیم میزان تولید با صادرات، جز پایین بودن قیمت، مشکل خاصی دیگری در این زمینه نداریم.

دبیرکل اتحادیه آبریان از کاهش حدود ۵۰ درصدی قیمت جهانی میگو در ۲ سال اخیر خبر داد و گفت: قیمت این محصول در بازار جهانی نسبت به سال قبل بین ۱۵ تا ۲۰ درصد افت کرده است. علی اکبر خدایی با اشاره به کاهش قیمت جهانی میگو، اظهار داشت: قیمت‌های جهانی این آبرزی نسبت به سال ۹۲ بین ۴۰ تا ۵۰ درصد و نسبت به سال ۹۳ حدود ۱۵ تا ۲۰ درصد کاهش یافته است.

وی با بیان اینکه سازمان شیلات توصیه می‌کرد تولید میگو امسال به ۳۰ هزار تن برسد، افزود: به دلیل کاهش قیمت‌های جهانی پرورش دهندگان برخلاف توصیه شیلات، میزان تولید را کاهش دادند. دبیرکل اتحادیه آبریان اضافه کرد: بر همین اساس، صنعت برای تولید حدود ۱۷ تا ۱۸ هزار تن میگوی پرورشی در نیمه‌بازایی و عرضه محصول به بازارهای جهانی پیش‌نیاید. خدایی با





## ۳۶ حلقه چاه غیر مجاز در شهرستان خنداب پر و مسلوب المنفعه شد

سید محسن موسوی- سرپرست اداره منابع آب شهرستان خنداب گفت: طی شش ماهه ابتدایی سال جاری ۳۶ حلقه چاه غیر مجاز در محدوده عملکرد این اداره پر و مسلوب المنفعه شد به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای مرکزی، مهندس ابوالفضل امیری هزاهوه با اعلام این مطلب اظهار کرد: با همکاری گروه گشت و بازرسی و اخذ دستور قضایی در جهت صیانت از منابع آبی، تعداد ۳۶ حلقه چاه غیر مجاز پر و مسلوب المنفعه شد که از این تعداد ۳۱ حلقه چاه جدید الحفر و ۵ حلقه چاه غیر مجاز فرم پنج می باشند.

مهندس امیری افزود: همچنین در راستای جلوگیری از اضافه برداشت چاههای مجاز، ابتدای سال تاکنون ۲۲ دستگاه کنتور هوشمند در شهرستان نصب شده است که با احتساب آنها، مجموع کنتورهای هوشمند نصب شده به ۴۶۳ دستگاه رسیده و تعداد ۵۲۴ حلقه چاه هنوز کنتور نصب نکرده اند که مذاکراتی با اداره برق در خصوص قطع برق اینگونه چاهها صورت پذیرفته است.

وی ادامه داد: در راستای جلوگیری از حفر چاههای غیر مجاز و جلوگیری از برداشت مصالح رودخانه ای با بازدید و پیگیری های بعمل آمده تعداد چهار دستگاه ادوات غیر مجاز کشف و ضبط شده است. وی در خصوص جلوگیری از انتقال آب به اراضی غیر تحت شرب نیز گفت: با پیگیری های همکاران گشت و بازرسی این اداره، و اخذ دستورات قضایی از کشتن جالبزی و صیغی به جدیت جلوگیری شده بطوریکه در حال حاضر هیچ گونه هندوانه کاری یا جالبزی کاری در اراضی غیر در محدوده این شهرستان وجود ندارد.

مهندس امیری خاطر نشان کرد: در راستای مدیریت آبهای سطحی و تغذیه آبخوان پایین دست تمامی آنها رسنی این شهرستان بعد از فصول زراعی سال گذشته مسدود و آب قره چای به پایین دست هدایت شده است و از هر گونه برداشت غیر مجاز، از رودخانه قره چای به جدیت جلوگیری بعمل آمده است.

سرپرست اداره منابع آب شهرستان خنداب در پایان خاطر نشان کرد: اداره منابع آب شهرستان خنداب بر اساس قانون با هر گونه تخلف در زمینه آب های سطحی و زیر زمینی با اهتمام جدی برخورد قانونی خواهد کرد.

## احداث پنل های خورشیدی برای اقبال کم در آمد فعالیت سود آوری است

سید محسن موسوی- مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی گفت: احداث پنل های خورشیدی برای همه اقشار، به ویژه اقبال کم درآمد و فعالین اقتصادی زود بازده و سودآور است.

محمود محمودی در جلسه هماهنگی احداث نیروگاه های خورشیدی با بسیج سازندگی افزود با هدف تقویت اقتصادی اقشار مختلف جامعه به ویژه دهک در آمدی ۱ تا ۵ جامعه و همچنین رفع نا اترزی انرژی و ویژه در بخش های صنعت و کشاورزان با اعطای تسهیلات از محل تبصره ۲ قانون بودجه ۱۴۰۳ می توانند نسبت به احداث نیروگاه خورشیدی اقدام نمایند.

وی گفت: مشترکین میتوانند با احداث پانل های با قدرت حداقل پنج کیلووات ماهانه حدود ۳۰ میلیون ریال در آمد داشته باشند که این عدد سالیانه بر اساس نرخ تورم افزایش می یابد و وزارت نیرو برق تولیدی را به مدت ۲۰ سال تضمین می کند.

مسئول سازمان بسیج سازندگی سپاه روح الله مرکزی هم گفت: بیش از ۳۰۰ روز در سال در کل کشور از نعمت روزهای آفتابی بهره مند هستیم و این یک فرصتی است که افراد کم-برخورد می توانند با تسهیلات ارائه شده از سوی وزارت نیرو وارد امر مناسبی برای خود به دست آورند.

سرهنگ پاسدار سعید فرامرزی با بیان اینکه هدف بسیج سازندگی خدمت رسانی به مناطق محروم و توانمندسازی اقشار محروم جامعه است، افزود: بهره گیری از پتانسیل های موجود و استفاده از تسهیلات پیش بینی شده علاوه بر تولید انرژی های پاک کمک به تأمین انرژی مسئله مصرف برق و تولید، این موضوع باعث حفظ و صیانت از محیط زیست خواهد شد.

وی با بیان اینکه برنامه ریزی هایی در راستای تبدیل شهر جدید امیرکبیر به شهر انرژی های پاک صورت گرفته است، افزود: تاکنون ۱۲۰۰ متقاضی برای سرمایه گذاری در حوزه انرژی های تجدید پذیر در این شهر اعلام آمادگی کرده اند.

### استان ها

Newskasboka@gmail.com

البرز - مدیر عامل شرکت گاز استان البرز پیشنهاد کرد که در ۱۹۴ مین روز سال مهر با ۸ مهر است به عنوان "روز امدادگر گاز یا روز ۱۹۴" نامگذاری شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان البرز، کامران ایمانی فولادی، مدیر عامل شرکت گاز استان البرز، در یک اقدام خلاقانه پیشنهاد نامگذاری ۱۹۴ مین روز سال به عنوان "روز امدادگر گاز" را به منظور قدردانی از تلاش های بی وقفه و ایثار گرانه نیروهای امدادی شرکت ملی گاز ایران مطرح کرد.

به گفته او، نیروهای امداد شرکت گاز در مواقع بحران و حوادث غیر مترقبه، با جانفشانی و تعهد بالا به خدمت رسانی به مردم می پردازند و این پیشنهاد می تواند به عنوان نشانه ای از احترام و

ارادت به تلاش آن ها در نظر گرفته شود. مدیر عامل شرکت گاز استان البرز بر اهمیت نقش این نیروها در حفظ امنیت و آرامش جامعه تأکید کرد و افزود: "نیروهای امدادی ما همیشه در خط مقدم خدمت رسانی به مردم قرار دارند و قدردانی از آنان نه تنها وظیفه ماست، بلکه می تواند انگیزه ای برای ادامه فعالیت هایمان باشد."

ایمانی فولادی برای حمایت از پیشنهاد نامگذاری ۱۹۴ مین روز سال به عنوان "روز امدادگر گاز یا ۱۹۴" به منظور قدردانی از نیروهای امداد شرکت گاز خاطر نشان کرد: ایجاد یا پیوستن به یک کارزار آنلاین برای جمع آوری امضاها به منظور نشان دادن حمایت عمومی از این پیشنهاد می تواند توجه مسئولین را جلب کند. وی مطرح کرد: ایجاد موج خبری و پویش رسانه ای به منظور جلب توجه افکار عمومی نسبت به این شغل در جامعه از دیگر راهکارهایی است که می توان برای ثبت این روز اقدام کرد.

مدیر عامل شرکت گاز استان البرز تأکید کرد: به اشتراک گذاری و حمایت از این پیشنهاد در شبکه های اجتماعی مانند اینستاگرام، توئیتر و

## مدیرعامل شرکت گاز استان البرز:

# ۸ مهر به عنوان روز امدادگر گاز (۱۹۴) نامگذاری شود



تلگرام با هشتگ های مرتبط، شرکت در جلسات یا رویدادهایی که به موضوع حمایت از نیروهای امدادی می پردازند و مطرح کردن این پیشنهاد به عنوان یک اقدام عملی برای قدردانی از تلاش آنان، برقراری ارتباط با نمایندگان مجلس، شورای شهر یا دیگر مسئولین محلی و انتقال اهمیت این پیشنهاد به آنان از جمله راهکارهایی است که می توان از این پیشنهاد حمایت کرد.

کامران ایمانی فولادی بیان کرد: در شرکت گاز استان البرز به منظور قدردانی از نیروهای امداد شرکت گاز، در ۱۹۴ مین روز سال برنامه ای با عنوان تست ایفرد و آمادگی جسمانی نیروهای امدادی برگزار و برای برجسته کردن نقش آنان یکی از قدیمی ترین امدادگران شرکت ملی گاز ایران که دوران بازنشستگی خود را در استان البرز سپری می کند دعوت و از او قدردانی کردیم.

وی خاطر نشان کرد: تهیه و انتشار محتوای رسانه ای، از جمله کلیپ های ویدیویی و پادکست، تولید خبر، حضور امدادگران در مدارس سطح استان، حضور امدادگران با لباس فرم ویژه در

نمایشگاه های محلی، فراهم کردن لباس یک دست برای همه امدادگران، جمع آوری نقطه نظرات امدادگران و تهیه ارزیابی و بازخورد تلاش کردیم در شرکت گاز البرز روز ۱۹۴ استانی داشته باشیم.

مدیر عامل شرکت گاز استان البرز بیان کرد: با توجه به فراگیر شدن فضای مجازی برای حمایت

یکی از راه های تحقق اهداف برنامه هفتم توسعه کاهش ضایعات کشاورزی و افزایش بهره وری است. رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی گفت: ماهواره ها بعد دیگری از پیشرفت هاست که در این زمینه باید تمام مؤسسات تات مجهز به آن شوند تا تحول چشمگیری داشته باشند و از هوش مصنوعی می توان در کاهش ضایعات و افزایش بهره وری استفاده کرد.

نکویی با بیان اینکه باید به سمت دانش بنیان شدن جهاد کشاورزی برویم، افزود: البته به تولید ۱۴ میلیون تن گندم رسیده ایم و امروز باید به خودکفایی پایدار برسیم.

وی با اشاره به اینکه باید فناوری های سازمان تات به عنوان پشتیبان منجر به پایداری در امنیت غذایی شود، اضافه کرد: باید مشارکت بخش خصوصی را داشت و مراکز نوآوری بستری برای

محققان و فعالان شرکت های دانش بنیان فعال در حوزه کشاورزی و هوش مصنوعی و اصحاب رسانه در محل پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی برگزار شد. گفت: تکیه بر فناوری و هوش مصنوعی یکی از راههای بهبود تولید محصولات کشاورزی است. سید مجتبی خیام نکویی با بیان اینکه امروز در حوزه انسانی فراغ تحصیلان هوش مصنوعی افزایش یافته است، افزود: برای تأمین نیازهای غذایی کشور سالانه ۱۴ تا ۱۶ میلیارد دلار از کشور خارج می شود. ضمن اینکه امنیت غذایی محور اصلی تصمیم گیری بسیاری از کشورهاست و کشوری که نتواند نیاز خود را

تأمین کند آسیب پذیر خواهد بود. وی با اشاره به اینکه باید در راستای خودکفایی محصولات کشاورزی اقدام کنیم و طبق هدفگذاری برنامه هفتم توسعه باید تا پایان این برنامه ۹۰ درصد به خودکفایی برسیم، ادامه داد:

نخست در انتخاب کابینه عمل به شعارش را نشان داد. مومنی اظهار کرد: اکنون در آغاز یک کار بزرگ هستیم و باید با کار و تلاش فراوان سرمایه اجتماعی تولید شود تا در انتخابات بعدی شاهد افزایش حضور مردم در صحنه باشیم.

وی نیز مند اقدامات بزرگ در جهت کاهش عقب ماندگی استان هستیم

استاندار آذربایجان شرقی به عنوان آخرین سخنران در مراسم معارفه خود گفت: مدیران دارای کارنامه و برنامه، فرصت خدمت در استان را دارند.

بهرام سرمست با بیان اینکه توسعه این استان در جهت امنیت، وفاق و منافع ملی است، گفت: آذربایجان در تاریخ خدمت کشور مان نقش قابل توجهی در مشروطیت، پیروزی انقلاب اسلامی و دفاع مقدس داشته است.

سرمست با اشاره به نقش قابل توجه استان آذربایجان شرقی در انتخاب رئیس جمهور کشورمان، تأکید کرد: این خطه همواره خود را برای ایران و اسلام وقف کرده است.

استاندار آذربایجان شرقی همچنین با بیان اینکه شهر تبریز افزایش سرمایه گذاری در جهت توسعه استان، گفت: نیازمند همکاری های مردمی و سرمایه های انسانی، به کارگیری از افراد را به خاطر جهت های سیاسی آن ها مورد ارزیابی قرار ندهیم بلکه هر فردی که در راه اعتدالی کشور و استان زیر پرچم ولایت به مردم خدمت کند را دوست داریم و کنارش هستیم. وی با اشاره به بیانات امام خمینی (ره) و رهبر معظم انقلاب درباره آذربایجان شرقی، اظهار کرد: این استان با بسوسند قهرمان مورد خطاب قرار گرفته و به عنوان "سر ایران" معرفی شده است.

نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی با بیان اینکه سر، محافظ کل بدن است، افزود: آذربایجان شرقی مراقب و مدافع تاریخی تمامیت ارضی کشور بوده و تا امروز دشمن از این سمت نتوانسته است به کشورمان تجاوز داشته باشد.

\*\*\* آذربایجان را به جایگاه اصلی خود برمی گردانیم

رئیس مجمع نمایندگان آذربایجان شرقی نیز در این مراسم گفت: از انتخاب استاندار بومی و آشنا به استان بسیار خرسندیم و این انتخاب را به فال نیک میگیریم.

علیرضا نوین در مراسم معارفه استاندار جدید آذربایجان شرقی افزود: بهرام سرمست علاوه بر این که در تهران بوده و مسئولیت های مختلف را گذرانده است مدتی به عنوان استاندار قم فعالیت می کرد که قطعا در امور مربوط به مدیریت استان



شرکت بخش خصوصی با هدف نقش آفرینی بخش کشاورزی هستند.

نکویی با بیان اینکه مهمترین چالش کشور امروز آب است، تأکید کرد: در کنار روش انتقال کشتن بهره به پاییزه باید به سمت کاربرد هوش مصنوعی رفت چرا که اگر کاربرد هوش مصنوعی را داشته باشیم ۲۰ درصد مصرف آب کاهش می یابد.

رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی با اشاره به اینکه یکی از چالش های دیگر نبود آمار و داده های دقیق در بخش کشاورزی است، خاطر نشان کرد: اکنون سازمان تات متولی به روز رسانی الگوی کشت است و باید به تناسب نیازها برای کشت برنامه ریزی کنیم. همچنین نیاز به فناوری های جدید داریم زیرا پهپاد، ماهواره و هوش مصنوعی همراه با آمار و داده های مهمترین ابزار در بخش کشاورزی است.

## با حضور مسئولین ارشد کشوری و استانی؛ سرمست به عنوان استاندار جدید آذربایجان شرقی معارفه شد

موثر خواهد بود. رئیس مجمع نمایندگان آذربایجان شرقی گفت: شرایط خاص کنونی فرصت از موزن و خطا نیست، باید تعارف های سیاسی و منافع جناحی را کنار گذاشت و در مدار وفاق ملی با قدرت و روحیه جهادی برای خدمت به مردم استان تلاش کرد.

نوین افزود: در سال جهش تولید با مشارکت مردمی با خون شهدای خدمت عهد و پیمان می بندیم تا استان را به جایگاه خود بازگردانیم زیرا که آذربایجان شرقی در روزهای نه چندان دور مهم ترین نقطه منطقه به شمار می رفت. وی با ارائه پیشنهادهایی به استاندار جدید، تأکید کرد: باید از پیشران های اقتصادی استان چون صنعت فولاد، پتروشیمی، غذایی و فلزی و شرکت های دانش بنیان حمایت و در راستای سیاست های توسعه ای مشارکت مردمی به بخش خصوصی اعتماد کرد.

وی با تأکید بر لزوم کاهش تشریفات اداری در مسیر سرمایه گذاری، اظهار کرد: گزارش مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی نشان داد که استان آذربایجان شرقی در رتبه ۲۶ سرمایه گذاری قرار دارد. به گفته وی، حمایت تاکافی، فرایندهای اداری زاید، بدبینی به سرمایه گذاری، ضعف همکاری کارشناسان و برخی بدعهدی های مسئولان و کارشناسان مربوطه از عوامل فراری دادن سرمایه گذاران است.

نوین تأکید کرد: تشکیل کارگروهی برای تسهیل رفع مشکلات گمرکی، تازاری بانکی و مالیاتی، محیط زیستی و انرژی و سایر عقب ماندگی های استان ضروری است.

وی با تأکید بر لزوم پیگیری مصوبات سفر ریاست جمهوری به استان، گفت: حدود ۷۰ هزار پروژه نیمه تمام در کشور وجود دارد که با بودجه های ضعیف به جایی نمی رسند.

نوین افزود: حدود ۹۶ درصد از بودجه های ما جاری و چهار صد آن برای زیرساخت ها هزینه می شود پس تنها راه برای اتمام این پروژه ها اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی، اعتماد به بخش خصوصی و حمایت از آن و در نهایت مولدسازی است.



گازرسانی است. گفتنی است این دوره آموزشی با حضور ۵۰ نفر از کارکنان شرکت گاز استان ایلام، شرکت پالایش گاز ایلام و بازرسان سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام در محل هتل زاگرس شهر ایلام برگزار شد و اساتید این دوره آموزشی دکتر عسگری کیا و دکتر دهقان بازرس سازمان ملی بهره وری بوده است.

وی با اشاره به اینکه یکی از دلایل پائین بودن بهره وری در جامعه ما این است آموزش که نتیجه مستقیم آن، ارتقای سطح علمی و تخصصی شغلاتان در سازمان های مختلف بوده به فراموشی سپرده شده است، اظهار داشت: بی شک یکی از ابزارهای بسیار مهم در ایجاد تحول و بقای سازمان و رسیدن به اهداف و رسالت های تعریف شده برای آن، برنامه ها و رویکردهای نوین آموزش است.

مدیرعامل شرکت گاز استان با بیان اینکه آموزش هزینه نیست بلکه سرمایه گذاری در زمینه تحقق اهداف سازمانی است، تصریح کرد: بسیاری از سازمان ها آموزش را هزینه تلقی می کنند و به همین منظور بودجه اندکی را به امر آموزش نیروی انسانی اختصاص می دهند که این طرز تفکر اشتباه باعث عقب ماندگی سازمان از فناوری و دانش روز شده است.

کشاورز با بیان اینکه شرکت گاز استان ایلام با افزایش بهره وری و گازرسانی به ۱۰۰ درصد مناطق شهری و ۹۹ درصد روستایی استان،





### مهارت

## ۶ اصل موفقیت در مذاکره

مذاکره، جزئی غیر قابل اجتناب از زندگی شغلی و روزمره است. مادر هر سطحی که مشغول به کار باشیم، هر روز با مذاکره مواجهیم: از همکاران گرفته تا مشتری؛ در زندگی شخصی مان هم همین طور. از صبح که بیدار می شویم و به پدر و مادر یا همسر و فرزندان مان سلام کرده و صبح بخیر می گوییم تا بعد که سوار تاکسی و اتوبوس و خودروی شخصی مان می شویم تا به محل کار یا تحصیل مان برویم و همین طور بگریید تا زمان خواب، در حال مذاکره با دیگران هستیم. چه کنیم تا در این مذاکرات موفق باشیم؟ این موضوعی است که در این پست قصد دارم به آن بپردازم.

۶ اصل مذاکره موفق عبارتند از:

- ۱- توانمندی ها، قابلیت ها و نظرات طرف مقابل را به بیان خودتان بازگو کنید و احترامتان را نسبت به آنها نشان دهید.
- ۲- در ساره نقاط اختلاف، علل بروز اختلاف و راهکار



### بازار فناوری

## ۱۰ کلمه پرمخاطب فناوری در سال ۲۰۱۵

کمیاتی باهو همزمان با نزدیک شدن به روزهای پایانی سال ۲۰۱۵ میلادی ۱۰ کلمه برتر و پرمخاطب جستجو شده در حوزه فناوری و تکنولوژی را منتشر کرد.

- ۱- Apple iPhone: این محصول کمپانی اپل توانست رتبه اول کلمات مورد جستجو در سال ۲۰۱۵ میلادی را به خود اختصاص دهد.
- ۲- Microsoft Windows: جدیدترین نسخه از سیستم عامل مایکروسافت یعنی ویندوز ۱۰ که در ماه جولای عرضه شد.
- ۳- iPhone: محصول آینده اپل در حالی با شایعات بسیاری روبه رو شده که هنوز هیچ اعلام رسمی از سوی این کمپانی مبنی بر مشخصات سخت افزاری یا ظاهری آن منتشر نشده است.
- ۴- Samsung Galaxy S6: سامسونگ در سال جاری اسمارتفون و محصولات بسیاری را وارد بازار فناوری کرد اما در این میان Samsung Galaxy S6 توانست نگاه های بسیاری را به خود جلب کند.
- ۵- Apple Watch: نخستین ساعت هوشمند اپل با نام اپل واچ نه تنها در صدر پر فروش ترین ساعت های هوشمند قرار گرفت بلکه توانست در رده اسامی پرمخاطب جستجو شده قرار بگیرد.
- ۶- iPhone: بازهم محصول دیگری از اپل در محبوب ترین کلمات جستجو شده قرار گرفت.
- ۷- iPad Air: تبلت کمپانی اپل با ظاهری زیبا و متفاوت توانست علاوه بر فروش قابل توجهی در میان کاربران نیز محبوب شود.
- ۸- Xbox One: ایکس باکس مایکروسافت یکی دیگر از کلمه های پرمخاطب در سال جاری بوده است.
- ۹- PlayStation 4: محصول جدید سونی توانست توجه گیمرهای بسیاری را به خود جلب کرده و سود قابل توجهی را برای این کمپانی به دنبال داشته باشد.
- ۱۰- Amazon Kindle: این محصول آمازون نیز با صفحه نمایشی با رزولوشن قابل توجه و امکانات ویژه توانست نگاه علاقه مندان به کتاب را برانگیزد.

### نامه به سر دبیر

روزنامه «کسب و کار» جهت طرح مسائل و مشکلات خوانندگان محترم، ستونی را با عنوان نامه به سر دبیر راه اندازی کرده است. از این رو شما خواننده محترم می توانید از طریق ارسال نامه به پست الکترونیکی newskasbokar@gmail.com صدای خود را به گوش مسئولان برسانید.

### نکته

## عوارض طولانی مدت داشتن یک رئیس بد

داشستن یک رئیس بد می تواند مانند کشیدن سیگار برای سلامتی شما مضر باشد. شاید این مساله به ذهن تان هم خطور نکرده باشد اما نباید اجازه دهید تا عوارض آن دامان شما را بگیرد.

عوارض آن دامان شما را بگیرد. انگلیسی، عوارض داشتن یک رئیس بد می تواند تا مدت ها شما را درگیر کند؛ مشکلات جسمی و از همه بدتر، مشکلات روانی می تواند در درازمدت شما را کاملا به هم بریزد. به عبارت بهتر، هر چه بیشتر در شغلی که رئیس خوبی ندارد، بمانید، تلفات جسمانی و روانی بیشتری می دهید.

انجمن روان شناسی آمریکا می گوید که حدود ۷۵ درصد کارمندان آمریکایی رئیس شان را بزرگترین عامل استرس در کارشان می دانند و کوارتز در گزارشی به این موضوع پرداخته که اکثریت آنها (حدود ۵۹ درصد) از کارشان استعفا نمی دهند. به نظر می رسد که اغلب کارکنان از شغل شان راضی بوده و با وجود بد رفتاری های انجام شده توسط رئیس شان، حاضر نیستند شغل شان را تغییر داده و در محیط کاری جدیدی مشغول به کار شوند.

محققان دانشکده اقتصاد هاروارد و دانشگاه استنفورد آمریکا، داده های بیش از ۲۰۰ پژوهش انجام شده را گردآوری کرده و دریافتند که مضرات استرس شغلی برای یک فرد معادل هنگامی است که آن فرد در معرض دود سیگار قرار می گیرد.



### تبلیغات

### خلق



## ۸ عادت که شما را فقیر نگه می دارد

۱. خرج شما با افزایش در آمدتان بیشتر می شود. وقتی می توانید، ضروری ندارید که استاندارد زندگی تان را بالا ببرید. اگر شخصی هستید که همواره دنبال راهی برای خرج کردن پول تان هستید، احتمالا خودتان را خیلی زود در وضعیت مالی وخیمی خواهید دید. اگر داتما هزینه های تان با هر گونه افزایش در آمدتان (یا حتی بدون افزایش آن) بالا می رود، به سختی می توانید پس انداز واقعی داشته باشید. سعی کنید مخارج تان را در سطح ثابتی، به موازات پیدا کردن راه هایی برای افزایش در آمدتان، حفظ کنید. این همان مسیر موفقیت است.
۲. بر زمان حال بدون اهمیت دادن به آینده تمرکز دارید. معمولا وقتی آدم ها پی می برند غلبه بر مشکلات سخت است، تصمیم می گیرند آن را نادیده بگیرند. این یک دستسور پخت مطمئن برای فاجعه است. همین حقیقت درباره امور مالی و پول شما صدق می کند. عموما آدم ها بر نیازهای کنونی شان تمرکز دارند و
۳. فکر می کنید برای شروع پس انداز خیلی زود است. وقتی جوان هستید به آسانی می توانید تسلیم لذت های مختلفی شوید که پول می تواند بخرد. آدم ها اغلب فکر می کنند حالا برای شروع پس انداز کردن یا سر ما به گذاری کردن بسیار زود است. خطا! هیچ وقت برای پس انداز کردن بخشی از در آمدتان زود نیست، مهم نیست چقدر در آمدتان پایین یا بالا باشد. پس انداز را از امروز شروع کنید. در حقیقت، کارشناسان اقتصاد می گویند: شما قبل از خرج کردن باید پس انداز کنید. بخشی از هر پول یا در آمدی را که کسب می کنید کنار بگذارید و بقیه را خرج کنید.
۴. هیچ ثبت و ضبطی از پول تان ندارید. همه فکر می کنیم می دانیم پول مان از کجا می آید و به کجا می رود. متاسفانه این امر درباره بیشترین ما صحت ندارد. ممکن است از مخارج عمده مان مطلع باشیم ولی چیزهای کوچک معمولا پول های ما را بیشتر از مخارج بزرگ تر می بلعند. ایده جالبی است که شروع کنید یک دفتر روزانه برای تمام در آمدها و هزینه های تان نگه دارید، کوچک یا بزرگش اهمیت ندارد. به این ترتیب ایده بهتری از کنترل امور پولی یا مالی تان خواهید داشت.
۵. نداشته بودجه و یا بودجه ضعیف شما ممکن است همه چیز را مستندسازی کنید ولی بعدا دوباره ممکن است نقطه شروع را گم کنید. داشتن یک بودجه واقع بینانه و مستند شده، بنیاد برنامهریزی و موفقیت مالی شماست. یک بودجه در دست کنید و به آن وفادار باشید. می توانیم این حقیقت را از تجربه خودم بگویم: تفاوت عظیمی در چگونگی نگاه تان به پول تان ایجاد می کند. در نبود یک بودجه، به آسانی می توانید کنترل خود را از دست دهید و مرکب مخارج غیر ضروری شوید.
۶. روشن نبودن نیازها، خواسته ها و تامین مالی شما برای پس انداز پول و ساخت ثروت، مهم ترین چیز این است که اکیدا مراقب باید داشتن ها، خوب داشتن ها و نداشته ها باشید. شما باید اهداف مالی تان را اولویت بندی کنید. اگر ثروتمند شدن اولویت برتر شماست، پس باید لذت کنونی تان را فدا کنید، چه دوست داشته باشید چه نداشته باشید. اهداف تان را به روشنی مشخص کنید و بنویسید. آنها را در فواصل زمانی منظم بازنگری کنید تا خودتان را در مسیر و به روز نگاه دارید.
۷. بدهی ها را ندیده می گیرید برای بسیاری از آدم ها در دنیای امروز، بهره، بخش بزرگی از در آمدشان را می بلعد. این یک حقیقت دردناک است. با این وجود، آنها نمی دانند چطور از این چرخه معیوب که نمی گذارد حتی پس انداز کوچکی داشته باشند، خارج شوند. اول از هر چیزی، پرداخت بدهی تان را در بالای فهرست کارهای ضروری یا دستسور کارتان قرار دهید. بر نامه ای برای کار روی بدهی تان بنویسید و به آن عمل کنید. مهم نیست چطور، نمی خواهید که باور کنید فقیر هستید، می خواهید؟
۸. داتما گجت های الکترونیکی تان را به روز رسانی می کنید هیچ جدی برای آن نیست. با اینکه خرید گجت هایی که واقعا به آنها نیاز دارید هیچ ضروری ندارد ولی خرید به این دلیل که نسخه بعدی موبایل آن در بازار در دسترس است، یقینا بیش از آنکه خوب باشد، به شما ضرر خواهد زد. مسئولیت زندگی تان را امروز به دست بگیرید. چه چیز نیاز است حالا انجام شود؟ می توانید آن را انجام دهید؟ به خودتان لطفی بکنید و سفر تان برای ثروتمند شدن را امروز آغاز کنید. ویلیام شاتنر می گوید: «اگر پس انداز کردن غلط است، من دوست ندارم کار در دست انجام دهم.»



### خبر

محققان دانشگاه کلمبیا در تحقیقات جدید خود نشان داده اند که کاهش شدت میدان مغناطیسی زمین احتمالا در حد رسیدن به حالت عادی بوده و وارونه نخواهد شد. به گزارش ایسنا، شدت میدان مغناطیسی زمین در چند صد سال گذشته در حال تضعیف بوده و برخی از دانشمندان زا به این نتیجه رسیده اند که ممکن است قطبیت زمین را وارونه کند. اما اکنون دانشمندان رصدخانه زمین لامونت دهرتی دانشگاه کلمبیا اظهار کرده اند که این تضعیف نیرو احتمالا نوعی کاهش از حالت غیرعادی به عادی بوده و وارونگی در کار نخواهد بود. ضعیف شدن میدان مغناطیسی زمین بر فناوری تاثیر خواهد گذاشت. میدان مغناطیسی، بادهای خورشیدی و پرتوهای کیهانی را منحرف می کند. زمانی که این میدان تضعیف می شود، تابش بیشتری به زمین وارد خواهد شد که می تواند نیروگاه های برق و ارتباطات ماهواره ای را مختل کند. دانشمندان از یک روش جدید برای اندازه گیری تغییرات در قدرت میدان مغناطیسی در گذشته استفاده کرده و دریافتند که میانگین شدت طولانی مدت آن در ۵ میلیون سال گذشته بسیار ضعیف تر از اطلاعات پایگاه داده شدت مغناطیس جهانی بوده و تنها ۶۰ درصد قدرت کنونی میدان است.

روزنامه کسب و کار اقتصادی کسب و کار  
چهارشنبه ۱۸ مهرماه ۱۴۰۲ شماره ۳۱۲۱  
مخاطب: مدیران و مدیران ارشد  
سردبیر: دکتر سید محسن هاشمی  
عنوان: مجله کسب و کار روزنامه های غیر دولتی و مدیران رسانه

پایگاه خبری کسب و کار  
WWW.KASBOKARNEWS.IR  
تلفن: ۰۲۱-۴۴۹۹۴۰۰  
کسب و کار ۰۲۱-۴۴۹۹۴۰۰  
دکتر سید محسن هاشمی  
WWW.KASBOKARNEWS.IR

نشانی: تهران، خیابان پیرانگرد، جلال آل احمد، پلاک ۳۰  
رومیزی: تهران، خیابان پیرانگرد، جلال آل احمد، پلاک ۳۰  
کسب و کار ۰۲۱-۴۴۹۹۴۰۰  
WWW.KASBOKARNEWS.IR

چاپ گل آذین  
پلاک ۳۰-۴۰۰۰  
WWW.KASBOKARNEWS.IR  
WWW.KASBOKARNEWS.IR  
newskasbokar@gmail.com