

عرضه رله‌های هوشمند خطوط انتقال برق در کشور



بکی از شرکت‌های دانش‌بنیان با اینکا به داش و تخصص محققان ایرانی، موفق به طراحی و ساخت رله بازیست تطبیقی تک فاز شده گزارش اینستا-مهنیت خلیلی، مدیرعامل این شرکت گفت: حوزه فعالیت اصلی شرکت، طراحی و ساخت رله‌های حفاظتی خاص و سیستم‌های پایش خاص و مهندسین ارائه خدمات پژوهشی در حوزه صنعت برق است و رله بازیست تطبیقی تک فاز برای خطوط انتقال، محصولی است که به واسطه تولید آن موفق به اخذ نشان دانش‌بنیانی شدیم و، رله‌های حفاظتی تولیدشده در این شرکت را هوشمند دانست و در این باره توضیح داد: رله‌ها قادر به تشخیص خطای گذرا از خطای دائم نیستند و همچنین در شرایطی که خطای گذرا اتفاق می‌افتد، نمی‌تواند زمان پاک شدن قوس ثانویه را به درستی تشخیص دهد و عدم تشخیص این موارد توسعه رله‌های موجود باعث می‌شود که در زمان وقوع انواع اتصالی‌ها یک تاخیر زمانی مشخص عمل کنند. به نقل از معاونت علمی ریاست جمهوری، مدیرعامل این شرکت مجدد به سیستم وارد می‌کند و شاخنهای قابلیت اطمینان سیستم که قرار گرفته باشد به کارگیری بازیست بهبود یابد، تضییف می‌شود. ولی رله‌های تولیدشده در این شرکت قادر به تشخیص انواع خطاهای و همچنین زمان پاک شدن خطا است. این حصول درای دو نسبت اختراع، TRLA و یک گواهی تایید عملکرد، آ: اماشیگاه معجه هشگاه نه است.

گروه خودروسازی سایپا اعلام کرد

افزایش ۲۳ درصدی تولید خودروهای تجاری و سودده در ۳ ماه نخست امسال



گروه خودروسازی سایپا اعلام کرد: در سه ماه نخست امسال شاهد تولید انبوه محصولات با موتور ارتقاء یافته، افزایش بیش از ۲۳ درصدی خودروهای تجاري و سودده، بود. به گزارش ايسنا، گروه خودروسازی سایپا به منظور اجرای استانداردهای ۸۵-۸۸ میلادي خودروهای تجاري و سودده، توکيد خودروسانان ابلاغ شده، پروژه تولید سیارات ملی استاندارد به خودروسازان ابلاغ شده، پروژه تولید محصولات کوییک GX، RGX، اطلس و سهند با موتور ارتقاء ۲۳ هزار دارد. گروه خودروسازی سایپا به همراه دارد راهنمایی را در دستور کار خود دارد و بر همین اساس گروه سایپا در سه ماهه اول سال جاري با تولید بيش از ۶ هزار دستگاه از اين محصولات، توسيع گام بلندی برای اجرای استانداردهای ابلاغی ترددارد. گروه خودروسازی سایپا در سه ماهه اول سال جاري با توجه به تهدیدات خود، تولید سایپا ۵ دوگانه سوز را به حدود ۱۹ هزار دستگاه رساند. اين در حالی است که در مدت مشابه ميزان تولید يعنی خودرو حدود ۹۰۰۰ دستگاه بود لذا رشد بيش از دو برابر در تولید سایپا ۵ دوگانه سوز محقق شده است. پيش بيني مى شود تولید محصول ياد شده تا پاييان تيرما، به ميزان مانده تعهدات، مصروفت پذيرفته و پس از آن، مصروف جدي سایپا ۵ دوگانه سوز GX (با موتور ارتقاء یافته) به بازار عرضه شود. گروه سایپا در سه ماه اول سال جاري، با تولید حدود ۳۲ هزار دستگاه انواع محصولات تجاري رشد ۲۳ درصدی را نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۶ هزار دستگاه، تجربه کرده است. هچنین در سه ماهه اول سال جاري نيشیش از ۴۰۰۰ دستگاه شاهين اتوماتيك تولید شده، که نسبت به مدت مشابه سال گذشته رشد چشمگيري داشته است. از سويي طي سه ماه اول سال جاري، توليد آزمایشي محصولات پروژه اي شاهين توماتيك پلاس و سهند آغاز شده و اميد آن مى رود که در آينده اي زرديك، توليد انبوه اين محصولات شروع شود.

کنعانی: سکوت در مقابل جنایت صهیونیست‌ها دور از انسانپیت است



ایجاد تصفیه خانه شیرابه در اصفهان و قزوین

بزرگ‌ترین بازار نفت جهان مايوس‌كنده ظاهر شد

واردات نفت به آسیا در نیمه اول سال ۲۰۲۴، تحت تاثیر کندی خرید توسعه چین، برخلاف انتظارات اندکی کاهش یافت. به گزارش ایستنا، آمار شرکت مالی LSEG نشان داد خریداران نفت آسیا در شش ماه نخست سال ۲۰۲۴، به میزان ۲۷۱.۶ میلیون بشکه در روز نفت وارد کردند که ۱۳۰ هزار بشکه در روز نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۲۳ کاهش داشت و علت عمده آن هم واردات کمتر به چین بود. شایان ذکر است.....

کاهش ۲۳ درصدی سوانح ریلی در ۳ سال آخر

برآورد کشت پنبه در ۹۰ هزار هکتار اراضی

آخرین وضعیت اینترنت ماهواره‌ای در ایران

اعتراض کارکنان سامسونگ بر سر دستمزد

افزایش ظرفیت پست‌های انتقال برق جنوب تهران

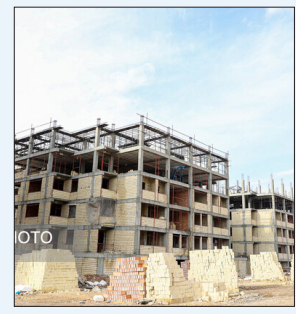


شبكه خواهد گذاشت و اي با تاکيد بر اينکه تمامي اين طرح ها در قالب طرح «خدمت ماندگار» يادگار حمایت ها و هدایت هاي شهید جمهور آمده شده كه با در مدار آمدن آن علاوه بر تامين برق مقاضييان صنعتي و خانگي جديدا شاهد تثبيت ولائت در مناطق گستره اى از پايانخت خواهيم بود، گفت: ضمن اينكه اين پست ها در مناطق صنعتي بوده و شهيد جمهور عزيز همراه نگاه و پيذه اي به رفع موانع پيش روی صنایع داشتند و قطعا اين طرح خدمت ماندگار مهمت هاي ارزشمندی برای مردم شريف و هميشه در صحنه تهران خواهد داشت و اي درخصوص مزيت هاي اين طرح توسعه اي اظهار كرد: با تعويض ترايس هاي مذكور به طرفيت پايدار ۲۵۰ مگاوات امير ضمن افزایش طرفيت انتقال، قabilite اطمینان شبكه نيز بهمودي مي بايد و همنجين امكان بارگيري كامل از ترايس هارا فرا هرام خواهد آمد. در عين حال كاهش باز ترايس هاي اي كه نزيد يك به صدر صد بهره برايداري مي شوند، منجر به كاهش خروج اضطراري پست از مدار مي شويم و بدین ترتيب مشترکان شاهد برايداري برق بيشتر هستند بهخصوص از آنجايي كه براي صنایع، استمرار تامين برق بسیار مهم است. اين كار تاثير بسزاي در كاهش تابرازي و رفع قطعي مقطعي برق مشترکان به دليل حاده خواهد شد و تصریح كرد: با توجه به اتمام پروژه پست از تعويض ترايس، بريکرها، سكسيونها، هاديها و فيدرهای خروجی ترايس، امكان بارگيري كامل از ترايسها مهيا شده و طرفيت جيديندي برای مقاضييان برق ايجاد شده است و اي اشاره به توأمندی شركت هاي داخلی در توليد تجهيزات مورد نياز اين گونه طرح ها، افزو: ۹۷ درصد تجهيزات مورد نياز اين طرح توليد داخل كشور است كه خود از اختخارات اين گونه طرح هاي توسعه اي به شمار مي رود. طرح خدمت ماندگار، افتتاح سراسری پروژه هاي آب و برق كشور به ياد تلاش ها و خدمات ماندگار شهيد سيد ابراهيم زينيسي است كه تاسيل هاي متمادي تمامي مردم از نتائج آن بهره مند خواهند بود.

اعتراض کارکنان سامسونگ بر سر دستمزد



بزرگترین اتحادیه سامسونگ الکترونیکس در تلاش برای دستیابی به دستمزد بهتر، یک اختصار روزه را برگزار می‌کند. هر گزارش اینسا، «اتحادیه ملی سامسونگ الکترونیک» که با حدود ۲۸ هزار و ۴۰۰ نفر عضو، بزرگترین اتحادیه در میان چندین اتحادیه کارگری این غول فناوری است، این تضمیم را صرفاً روز دوشنبه، پس از شکست آخرین مذاکرات دستمزد اعلام کرد. پس از آن که برخی از اعضای این اتحادیه در هفتم ژوئن، یک اختصار یک روزه برگزار کردند که اولین اختصار در تاریخ ۵۵ ساله سامسونگ بود، دو طرف مذاکرات را در ۱۳ ژوئن ازسرگ فتنید. سامسونگ الکترونیکس، مدت‌ها از جنبین آشتفتگی‌های کاری که بسیاری از شرکت‌های بزرگ در کره جنوبی را گرفتار کرده بود، اختلافات کوتی در این غول فناوری، فعالیت‌هایش را مختل نکرده، اما به منزله شرایط نامعلوم برای فرهنگ محل کار این شرکت است. سهام سامسونگ در معاملات روز سه‌شنبه در سیول، تا حد زیادی بدون تغییر باقی ماند. در حالی که سرمایه‌گذاران در حال حاضر نگران به نظر نمی‌رسند، تحلیلگران می‌گویند که این اختصار کم‌سابقه در بزرگترین شرکت کره جنوبی، می‌تواند باعث اقدامات مشابه در صنعت فناوری یا فرآوری از آن شود. اساس اینکه چه تعداد کارگر در بخش نیمه‌رساناهای کلیدی به این اصراف ملحق می‌شوند، این اقدام می‌تواند تولید را در تولید کننده تراشه‌های حافظه پیش‌ورود در جهان مختل کند یا استانداردهای جدیدی را برای این پخش ایجاد کند. بیلی لیونگ، استراتژیست سرمایه‌گذاری در سینیون، گفت: این اختصار می‌تواند منجر به اقدامات گسترده‌تر کارگری در سراسر کره جنوبی شود. سایر شرکت‌های کلیدی ممکن است شاهد افزایش فعالیت‌های اتحادیه باشند که نشان‌دهنده یک تأثیر دومین‌ووار در صنعت است. نتیجه مذاکرات کارگری در سامسونگ می‌تواند سایه‌های برای صنعت فناوری ایجاد کند و بر پویایی بازار و استراتژی‌های سرمایه‌گذاری در بخش نیمه‌رساناهای تاثیر بگذارد. لی هیون کوک، معاون مدیر اکتشافیه به بلوبرگ گفت: «تصمیم اخیر اتحادیه پس از آن اتخاذ شد که مدیریت با درخواست اتحادیه برای مرخصی با حقوق بیشتر و افزایش دستمزد ۸۵٪ کارگر که از افزایش سه درصدی دستمزد سالانه رضایت نداشتند، موافقت نکرد. رهبران اتحادیه، بعد از ظهر دوشنبه، برای اولین بار جوں یانگ هیون، رئیس جدید واحد نیمه‌رساناهای سامسونگ دیدار کردند. لی گفت: «مشخص نیست که تعداد کارگر در این اختصار سه روزه شرکت را خواهد کرد، اما اتحادیه اعضا خود را تشویق خواهد کرد تا بهین تلاش پیومندی‌بر اساس گزارش بلوبرگ، این شرکت معمولاً از طریق شورایی متشکل از نمایندگان هر دو طرف، افزایش دستمزد را تعیین کرده است و در مارس، شورای مدیریت کارت، با افزایش دستمزد امسال به میزان ۵.۱ درصد موافقت کرد که شامل افزایش سه درصدی حقوق پایه و ۲.۱ درصد افزایش عملکرد بود اما این توافق بعده به دلیل اختلافات بر سر مرخصی استحقاقی و پرداخت پاداش لغو شد.



۱۵ هزار و ۵۰۰ واحد نهضت ملی مسکن در خوزستان در حال ساخت است

ایستانا/خوزستان معاون مسکن و ساختمان اداره کل راه و شهرسازی خوزستان گفت: ۱۵ هزار و ۵۰۰ واحد مسکونی در قالب طرح نهضت ملی مسکن در استان در حال ساخت است. میهم آدرس ایستانا در گفت و گو با ایستانا ۱۵ هزار و ۵۰۰ واحد مسکن ملی در استان در حال ساخت است که به مرور و با تکمیل زیرساختها در یک برنامه زمانبندی شده تحویل مقاضیان می شود. افزود: با توجه به تامین زمین مناسب در استان، فرآیند انتخاب سازنده و اگذاری زمین به مقاضیان بعد از مراحل حقوقی انجام خواهد شد. معاون مسکن و ساختمان اداره کل راه و شهرسازی خوزستان اضافه کرد: در سال جاری بخش دیگری از واحدهای طرح نهضت ملی مسکن در استان تکمیل و همچنین کار ساخت بخشی از آن ها آغاز می شود.

بازدید فرمانده کل ارتش از پایگاه هواپیمایی آموزش خلبانی شهید اکبری نهاجا



کنعانی: سکوت در مقابل جنایت صهیونیست‌ها دور از انسانیت است

در واکنش به تداوم جنگ غزه؛



سخنگوی وزارت خارجه گفت: سکوت و بی تفاوتی در مقابل این همه جنایت و وحشی گری صهیونیست‌ها در غزه به دور از مسئولیت انسانی و اخلاقی است. به گزارش خبرگزاری مهر، ناصر کعنانی، سخنگوی وزارت امور خارجه در واکنش به جنایات صهیونیست‌ها در غزه در صفحه شخصی خود در شبکه جامعی ایکس، نوشت: دردها و داغ‌های واردہ بر پیکر فلسطینی و ساکنان وار غزه غیرقابل توصیف است. سخنگوی وزارت امور خارجه با بیان اینکه مسئولیت آمریکا و سایر حامیان رژیم جنایت پیشه اسرائیل در تداوم این جنایات هولناک، ذرهای کمتر از رژیم یادشده نیست، تاکید کرد: اما سکوت و بی تفاوتی در مقابل این همه جنایت و وحشی گری نیز به دور از مسئولیت انسانی و اخلاقی بوده و در محکمه وجودان بشری و در محکمه الهی مردود و محکوم است.

ا حضور سفیر ایران در ترکمنستان انجام شد؛

نامگذاری پایانه لطف آباد به نام شهید رئیسی و شهید امیر عبداللهیان



سالن های پایانه لطف آباد در مرز ایران و ترکمنستان به نام شهید رئیسی و شهید امیرعبداللهیان، امنگذاری شد. به گزارش خبرگزاری مهر، امروز سه شنبه ۱۲ تیر، در مراسمی با حضور علی مجتهد روزبهانی سفیر جمهوری اسلامی ایران در ترکمنستان سالن های تجارتی و مسافری پایانه لطف آباد در مرز ایران و ترکمنستان به نام شهید رئیسی و شهید امیرعبداللهیان نامگذاری شد. نامگذاری پایانه لطف آباد به نام شهید رئیسی و شهید امیرعبداللهیان در حاشیه این مراسم اقای روزبهانی از سامانه آشکارساز کانتینری گمرک لطف آباد باید به عمل آورده و توضیحاتی در خصوص عملکرد این سامانه بومی و تأثیر آن بر تسهیل و تسريع تردد کامیون های باری پژوهشی ارائه شد. بازدید از بخش های مختلف پایانه از جمله سالن مسافری و تجاری، فگتوگو ما سافران و رانندگان و شرکت در پنجمین جلسه کمیته هماهنگی مرز زمینی لطف آباد از پیگیر اقدامات صورت گرفته در جریان این مراسم بود.

تاکید مخبر بر ابلاغ تصمیمات سفر دوم شهید رئیسی به سیستان و بلوچستان



سپریست ریاست جمهوری بر ابلاغ تضمیمات اتخاذ شده برای سفر دوم دولت مردمی به سیستان و بلوچستان تأکید کرد. به گزارش خبرگزاری مهر، در نشست سپریست ریاست جمهوری با استاندار و مجمع نمایندگان استان سیستان و بلوچستان که عصر روز یکشنبه برگزار شد، ضرورت جرای مصوبات سفرهای استانی شهید آیت‌الله رئیسی به این استان مورد تأکید قرار گرفت. محمد مخبر در این دیدار با اشاره به تأکیدات ویژه شهید رئیسی نسبت به مردم و نیازهای استان سیستان و بلوچستان تصریح کرد: با وجود اینکه سفر دوم آیت‌الله رئیسی به استان سیستان و بلوچستان انجام نشد، اما مصوبات تصمیم‌گیری شده درخصوص این سفر حتماً ابلاغ و اجرایی خواهد شد. سپریست ریاست جمهوری در این جلسه همچنین پس از استعمال نیازهای استان سیستان و بلوچستان، دستورات لازم جهت حل مسائلی نظیر خرید خدمت حدود ۶ هزار نفر از عاملان، پیگیری پیشرفت راه آهن زاهدان-چابهار، درخواست ایجاد مناطق ویژه اقتصادی در شهرهای مرزی و تأمین تجهیزات تولیدی کارخانه افت بلوج را صادر کرد. مخبر همچنین در این جلسه، سازمان برنامه را مکلف نمود تا موضوع بسته ۶۰ همتی توسعه و پیشرفت استان را تا حصول نتیجه نهایی پیگیری نماید. در این جلسه محمد کرمی استاندار سیستان و بلوچستان نیز گزارشی از روند پیشرفت و اجرای مصوبات دور اول سفر استانی شهید آیت‌الله رئیسی و میزان توسعه، آبادانی، عمران و ارتقاء امکانات و توانمندی‌های زیرساختی این استان در دولت سپریستهم ارائه کرد. در آمده این دیدار نمایندگان سیستان و بلوچستان ضمن طرح برخی مسائل استان، حل این مشکلات و همچنین رفع برخی موضوعات استان از قبیل افت فشار برق، ساخت و تجهیز سالن‌های ورزشی و خطوط انتقال بنزین و گازوئیل از کرمان به سیستان و بلوچستان اخراج شدند.



امیر سرتیپ حیدری گفت: حضور در دور دوم انتخابات ریاست جمهوری، مصدق عینی ترویج و تحکم امر به معروف در جامعه اسلامی است. به گزارش ایستانا به نقل از روابط عمومی ارتش، امیر سرتیپ کیمروت حیدری، فرمانده نیروی زمینی ارتش، در جمع کارکنان ساد نیروی زمینی ارتش گفت: مهمترین کار در زمانه امروز، اهتمام به مستانله مقدس امر به معروف است: بدين عنا ها که امر به معروف را می توان به منزله ادای تکالیف، بیان حقایق و انجام وظایف به روش و شیوه پسندیده و معقول داشت. وی افزود: حضور حداکثری و انتخاب اصلاح ترین فرد را می توان به متابه تحقق مستانله مهم و ضروری امر به معروف در نظر گرفت تا تمامی اقدامات و فعالیت ها، در راستای تقویت و تثبیت این فریضه مهم الهی و انجام تصمیمات خوب، دقیق و به موقع صورت گیرد. فرمانده نیروی زمینی ارتش، شعار سه گانه نیروی زمینی ارتش را گامی بزرگ در زمینه تحقق این فریضه مقدس دانست و تأکید کرد: ولایت محوری، عدالت محوری و شایسته سالاری سه اصلی هستند که در بطن و متن خود، در راستای تحقق شعارها و شاعر مقدس و الهی امر به معروف و نهی از منکر قرار دارندو با اشاره به سنتگانه از های دشمنان علیه نظام مقدس جمهوری اسلامی تصریح کرد: حرکت قطار انقلاب اسلامی، علی رغم چند دهه کارشنکی استیکار جهانی، توطنه های داخلی و تحریم های ظالمانه اقصادی، به برکت وجود و توجه به منویات و تدبیر امامین انقلاب اسلامی، توانسته است به راه خود ادامه دهد. فرمانده نیروی زمینی ارتش ادامه داد: امروز نیز این قطار، برای سرعت گرفتن در مسیر خود، نیازمند تحقق هرچه بیشتر امر ولایت مداری و امر به معروف است تا این رنگ هر بتواند به اهداف متعالی خود دست پیدا کند. به همین سبب شرکت در دور دوم انتخابات ریاست جمهوری، به عنوان تحقق اهداف سه گانه نیروی زمینی ارتش و تقویت نظام اسلامی است. وی اظهار کرد: تحقق امر به معروف و ولایت محوری، صرفاً در جنگ و جهاد در راه خدا خلاصه نمی شود، بلکه لازم است تا در تمامی عرصه ها نظری عرصه سیاسی و انتخاباتی، با حضور حداکثری در راه حفظ نظام پر خیر و برکت جمهوری اسلامی کام نهاد.

امیر سرتیپ حیدری در پایان خاطر نشان کرد: انقلاب اسلامی ریشه در معارف اسلامی، الهی و قرآنی دارد و امر به معروف هایی نظری شرکت در انتخابات، به منزله تسریع بخشیدن به امور در راستای تحقق آرمان های نظام اسلامی و مصدق عینی تزمینه تحکیم این همه مفاد را در حافظه ایشان نگذاشت.

فرازهانی میرزا

افتتاح گردان پهپاد و ساختمان جدید جنگال منطقه پدافند هوایی مرکزی



باحضور فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش گردان پهپاد و ساختمان جدید جنگل منطقه پدافند هوایی مرکزی افتتاح شد. به گوارانش ایستانا به نقل از روابط عمومی ارتش، با حضور امیر سرتیپ علی‌اصغر صباغی فرد فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش گردان پهپاد و ساختمان جدید جنگل منطقه پدافند هوایی مرکزی افتتاح شد و مورد بهره برداری عملیاتی قرار گرفت. گردان پهپاد منطقه پدافند هوایی مرکزی مجهر به انواع پهپادهای عملیاتی و شناسایی است. فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش در ادامه از ایستگاه رادار یزد و سایت هرنز بارزید و توان عملیاتی و امدادگی دفاعی گردان‌های عملیاتی ۴۰۰ و ۵۰۰ امروز ازیایی قرار داد. فرمانده نیروی پدافند هوایی در جمع کارکنان این منطقه پدافندی، تجربه هشت سال دفاع مقدس را همچون برگ زینی در تاریخ کشور عنوان کرد و افزود: انتقال تجربه اساتید پیشکسوت به نسل های جدید بسیار مهم و حائز اهمیت است وی با بیان اینکه سامانه های دفاع هوایی در زمان جنگ تحملی بسیار محدود بود، خاطرنشان کرد: امروز برخلاف گذشته انواع متعددی از سامانه های دفاعی برای ایجاد دفاع از آسمان کشور در اختیار داریم که با واسطه آنها و نیروی انسانی معهدهد و متخصص، بدون نیاز به هیچ کشور خارجی از قلمرو هوایی و عزت و حیثیت کشورمان دفاع می کنیم. امیر سرتیپ صباغی فرد در خاتمه از بازسازی ساختمان معاونت اطلاعات و عملیات این منطقه پدافندی نیز بازدید کرد.

ایجاد ۷۷۵ هزار شغل خالص در سه سال اخیر

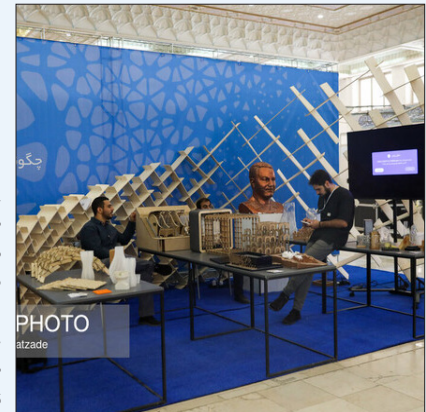
معاون وزیر کار اعلام کرد

معاون اشتغال وزیر کار ۱۰ درصد اشتغال ایجادی در کشور را مربوط به حوزه مشاغل خانگی دانست و با بیان اینکه مشاغل خانگی تا قبل از دولت سیزدهم منزوی بود اما در این دولت از گوشه رینگ درآمد، گفت که ایجاد ۷۷۵ هزار شغل خالص در سه سال اخیر، تک رقمی شدن نرخ بیکاری و کاهشی شدن آمار بیکاری فارغ التحصیلان از اقدامات شاخص دولت سیزدهم است. به گزارش ایسنا، محمود کریمی بیرون از در یک نشست خبری به ارائه گزارش عملکرد سه ساله در دولت سیزدهم پرداخت و درباره ایجاد مشاغل خانگی گفت: یکی از اقدامات تحویلی دولت سیزدهم مشاغل خانگی است که در حوزه تسهیلات و اعتباری که در نظر گرفته شد، پرداخت شد. مقاله‌ای با دولت‌های قبل نبوده است. مشاغل خانگی طی سال‌های قبل منزوی بود ولی در دولت سیزدهم از گوشه رینگ درآمد و رونق گرفت و ادامه داد: خوشبختانه طی سال گذشته ۵۰۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای بحث مشاغل خانگی توسط بانک مرکزی اختصاص یافت در حالی که تسهیلات مشاغل خانگی در سال ۱۴۰۹ میلیارد تومان بوده است. معاون اشتغال وزیر کار افزود: محظوظ‌های مشاغل خانگی در دولت سیزدهم برخط و سه روزه صادر شد و طبق آمارها ۱۰ درصد اشتغال ایجادی کشور در طول سه سال اخیر مربوط به حوزه مشاغل خانگی بوده است.

آغاز ثبت‌نام دانش‌بنیان‌ها برای حضور در نمایشگاه ماینکس

پاویون شرکت‌های دانش‌بنیان در نمایشگاه بین‌المللی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در معدن و صنایع معدنی ایران با حمایت صندوق نوآوری و شکوفایی پرپا می‌شود. به گزارش ایسنا، سیزدهمین نمایشگاه بین‌المللی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در معدن و صنایع معدنی ایران (Minex) از ۲۰ تا ۲۴ مهر ۱۴۰۳ در مصلای امام خمینی (ره) تهران برگزار می‌شود.

شرکت‌های دانش‌بنیان متقاضی حضور در پاویون شرکت‌های دانش‌بنیان در این نمایشگاه تا روز سه‌شنبه ۳۰ مرداد ۱۴۰۳ فرستادند در سامانه غزال صندوق نوآوری و شکوفایی به نشانی ghazal.iimf.ir ثبت‌نام کنند. به تقلیل از روابط عمومی صندوق نوآوری و شکوفایی، یکی از برنامه‌های صندوق نوآوری و شکوفایی در راستایی کمک به توسعه بازار صادراتی شرکت‌های دانش‌بنیان، حمایت از حضور شرکت‌های دانش‌بنیان در نمایشگاه‌های خارجی و نیز حضور در نمایشگاه‌های معتبر بین‌المللی به دو صورت حضور مستقل و بربابی پاویون است.



آخرین وضعیت اینترنت ماهواره‌ای در ایران



مقدمات آغاز فعالیت اولین اپراتور اینترنت ماهواره‌ای به گفته وزیر ارتباطات در حال انجام است و کمیسیون تنظیم مقررات جهانی (ITRB) در جلسه اخیر خود مجدد استارلینک را مکلف به همکاری با ایران کرده است. به گزارش اینستا، اینترنت ماهواره‌ای و فعالیت آن در ایران از رچه طی سال‌های گذشته مطற بوده اما در مدت به سال اخیر پیش از پیش به آن پرداخته شد. در این پس از اعمال محدودیت برای برخی از پیامرسان‌های خارجی اظهار نظر مسئولان درباره نحوه شرایط فعالیت قانونی آن در کشور آغاز شد. هدف پروژه اینترنت ماهواره‌ای استارلینک (Starlink) که زیر نظر شرکت اسپیس ایکس (SpaceX) متعلق به ایلان ماسک اداره می‌شود، رساندن اینترنت پرسرعت به بسیاری از نقاط جهان به خصوص مناطقی است که تا پیش از این دسترسی به شبکه اینترنت در آنها ممکن نبوده است. این ماهواره‌می تواند با توجه به ویژگی‌های ذاتی خود مانند پایداری، انعطاف‌پذیری، و اقیانوس و محیط زیست، ادامه داد: فوایرها مورد استفاده در این دو طرح متفاوت است؛ فناوری مورد استفاده در شهر اصفهان حرارتی و در قزوین مبتنی بر فیلترینگ است. اجرای طرح‌های تصفیه‌هوا پالیزدار با اشاره به طرح‌های این ستد در حوزه تصفیه‌هوا، یادآور شد: در این طرح‌ها، پروژه‌های برای تصفیه‌هوا محيط‌های خطرپذیر مانند دامداری‌ها و مرغداری‌ها تعريف و اجرا شده است. وی تأکید کرد: در همه طرح‌های اجرا شده سعی بر این است که اقتصاد چرخشی را لحاظ کنیم تا هم به کاهش جالش‌های زیست محیطی کم کند و هم آورده اقتصادی برای کشور داشته باشد.

ایجاد تصفیه خانه شیرابه در اصفهان و قزوین



تصفیه شیرابههای شهرهای قزوین و اصفهان ۲ طرح اولویت دار
ستاد توسعه اقتصاد دانشبنیان آب، اقلیم و محیط زیست
معاونت علمی ریاست جمهوری است که اجرای آن علاوه بر
جلوگیری از آلوده شدن آبهای زیرزمینی موجب شد آب
موردنیاز پوشش کشاورزی تامین شود. علی بالیز دار، کارشناس
ستاد توسعه اقتصاد دانشبنیان آب، اقلیم و محیط زیست در
گفت و گو با ایسنا، گفت: این ستاد کارگروهی به نام «محیط
زیست و اقتصاد چرخشی» دارد که طرحهای این ستاد ذیل این
کارگروه پیگیری می‌شود. هدف این کارگروه را اجرا کردن
ایده اقتصاد چرخشی در کشور عنوان کرد و ادامه داد: اقتصاد
چرخشی یک ایده ۱۰ سال اخیر دنیا است که هدف آن این
است که اقتصاد خطي امروز را که اقتصادی متکی بر پرداشت
منابع، تولید محصولات و مصرف آنها و معدوم سازی و دفع
محمولات است، به اقتصاد گردشی تبدیل کند که هم استفاده
از منابع را کاهش و هم پسمندان را کاهش خواهد داد. بالیز دار
با اینکه در اقتصاد چرخشی، از پسمندان بهترین استفاده
صورت می‌گیرد، اظهار کرد: در این راستا، در ۱۰ سال اخیر که
این کارگروه در این ستاد شکل گرفته است، طرحهای متنوعی
تعریف و اجرا شده است که از آن جمله می‌توان به حوزه
پسمندانهای کشاورزی اشاره کرد که همکاری هایی با کشت و
صنعت های مختلف کشور از جمله کشت و صنعت کارون برقرار
شد. اکنون کارشناس ستاد توسعه اقتصاد دانشبنیان آب، اقلیم
و محیط زیست، این همکاری را در راستای کاهش پسمندانها
ذکر کرد و یادآور شد: کشت و صنعت کارون مجموعه ای در
حوزه تولید شکر از بیشتر است که پسمندانهای بسیار زیادی از
باگان و سایر پسمندانها دارد که از آنها می‌توان در حوزه های
مختلف بهره برداری خاطر نشان کرد: ما در حال تبدیل این
پسمندانها به مواد بالرزش هستیم. یخشی از این پسمندانها برای

۹۰ هزار

با معرفی ماینرهای غیرمجاز، تا ۵۰ میلیون تومان جایزه بگیرید

تاخیر کم و تأمین ظرفیت قابل ملاحظه و ارزان قیمت، کمک شایانی در کاهش شکاف دیجیتال در کشور و سیگنال رسانی به مناطق محروم و دورافتاده داشته و به عنوان بخش مهمی در لایه زیرساخت و خدمات پایه معماری شبکه اینترنت نقش آفرین است. در این راستا شرکت فضایی اسپیس ایکس پروژه اینترنت ماهواره‌ای "استارلینک" را در سال ۲۰۱۵ با هدف فراهم کردن پوشش گستره اینترنت آغاز کرد. آنجایی که سرعت رشد و توسعه فناوری در جهان بالاست، پای این فناوری به ایران هم مانند سایر کشورها باز شده و طبق ضوابط و شرایط مانند فعالیت قانونی در کشور از آن استقبال می‌شود. پس از غیر مجاز شناخته شدن ارائه خدمات استارلینک در ایران به دلیل عدم رعایت قوانین سرزمینی این شرکت در جلسه هیأت مقررات رادیوپوی اتحادیه بین المللی مخابرات مکلف به همکاری با ایران شد. در نهایت پس از پیگیری‌های انجام شده ابتدای تابستان سال گذشته اتحادیه جهانی مخابرات (ITU) اعلام کرد که رایه خدمات از سوی استارلینک در مزهای جمهوری اسلامی ایران به دلیل عدم رعایت قوانین سرزمینی، غیرمجاز است. مطابق یکی از قطعنامه‌های ITU، ارایه خدمات از سوی یک شرکت خارجی در چارچوب مزهای کشور دیگر منوط به دریافت مجوز از سوی آن کشور است که در بررسی‌های به عمل آمده مشخص شد استارلینک برای ارایه اینترنت ماهواره‌ای هیچ مجوزی را تاکنون از جمهوری اسلامی ایران دریافت نکرده است. اما گذشت چندین ماه با پیگیری‌های انجام شده هم‌زمان با اختتامیه کنفرانس جهانی ارتباطات رادیوپوی (WRC-۲۳) در شهر دبی، قواعد سرزمینی جمهوری اسلامی ایران به امضا مدیرعامل شرکت یاه کلیک رسید تا مقدمات فعالیت قانونی این شرکت برای ارائه خدمات اینترنت ماهواره‌ای در کشور فراهم شود. با امضای این سند توافق اپراتور یا است و پس از طی مراحل اداری مربوطه، پروانه فعالیت در ایران برای ارائه خدمات اینترنت ماهواره‌ای به این شرکت ایجاد خواهد شد. حال به تازگی عیسی زار پور، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات - با انتشار پستی در یک شبکه اجتماعی داخلی درباره اخرين وضعیت فعالیت اینترنت ماهواره‌ای در ایران اظهار کرد: در این دوره، امکان فعالیت قانونی اینترنت ماهواره‌ای با پیگیری‌های بین المللی گسترشده به دست آمد. او فرمود: مقدمات آغاز فعالیت اولین اپراتور اینترنت ماهواره‌ای در حال انجام است. وزیر ارتباطات تأکید کرد: کمیسیون تنظیم مقررات جهانی (RBG) در جلسه اخیر خود مجدد استارلینک را مکلف به همکاری با ایران کرد. در پایان می‌توان گفت منظمه‌های ماهواره‌ای می‌توانند با توجه به پیگیری‌های ذاتی خود همچون پایداری، انعطاف‌پذیری، تأخیر کم و تأمین ظرفیت قابل ملاحظه و ارزان قیمت، کمک شایانی در کاهش شکاف دیجیتال در کشور و سیگنال رسانی به مناطق محروم و دورافتاده داشته و به عنوان بخش

شناسایی و معرفی متخلفان مراکز غیرمجاز تولید رمز ارز از سوی اشخاص حقیقی، حقوقی و دستگاه‌های امنیتی و انتظامی مشمول دریافت پاداش و حق کشف بوده و آنطور که اعلام شده تا سقف ۵۰ میلیون تومان برای این مساله پاداش در نظر گرفته شده است. به گزارش ایسنا، با ورود به فضول گرم سال و دغدغه‌های مرتبه با افزایش مصرف برق در کشور، فعالیت ماینرها به عنوان دستگاه‌های استخراج رمزارز که مصرف برق بسیار بالایی نیز دارند، بر نگرانیها افزوده است. علاوه بر این، مصرف بالای برق این دستگاهها با شمار بر شکه تأثیر می‌گیرد، بر اثر افت لنتار خاموشی و آسیب به دستگاه‌های برقی در محدوده محل استفاده خود می‌شوند. هر دستگاه ماینر معادل مصرف برق سه خانوار را به خود اختصاصی می‌دهد که در این شرایط و روزهای گرمی که سپری می‌کنیم، استفاده غیرمجاز از دستگاه‌های ماینر و استخراج رمزارز به این شو، برای مدیریت شبکه برق بسیار مضر است. امسال با مجوزی که برای نخستین بار از سازمان اموال تملیکی گرفته شد، امکان امحای ماینرها غیرمجاز کشف و جمع آوری آنها شده فراهم شده، با اجرای این قانون برای نخستین بار در مشهد تعداد ۸۸۲ دستگاه، تعداد ۱۶۴ دستگاه در تبریز و ۲۷۶ دستگاه در شیراز کشف و ضبط شده است. برای مقابله با این مساله دولت طرحی را بر نامه‌ریزی کرده که بر اساس آن اشخاص حقیقی یا حقوقی می‌توانند نسبت به اعلام موارد مشکوک در سایت توکنir به آدرس www.tavanir.org.ir و در پخش ثبت گزارش رمزارز غیرمجاز اقدام کنند. مرحله نخست پاداشها شامل اعطای یک میلیون تومان به ازای معرفی هر دستگاه ماینر غیرمجاز است که تا سقف ۲۵ میلیون تومان باشد. معرفی مراکز غیرمجاز خصوصی و تا سقف ۵ میلیون تومان برای معرفی ماینرها غیرمجاز در مراکز دولتی و غیردولتی که از بودجه عمومی استفاده می‌کنند، در نظر گرفته شده و طی ۱۵ روز کاری به عامل شناسایی کننده پرداخت می‌شود.

کاهش ۲۳ درصدی سوانح ریلی در سال اخیر



واردات نفت به آسیا در نیمه اول سال ۲۰۲۴، تحت تاثیر کنندی خرید توسط چین، پیش‌بینی می‌کردند. از سوی دیگر، واردات نفت به هند در نیمه اول امسال، رشد برخلاف انتظارات اندکی کاهش یافت. به گزارش ایستا، آمار شرکت مالی LSEG نشان مستمری داشت و در ماه مه، به ۵.۱ میلیون بشکه در روز رسید که حدود ۵.۶ درصد داد خریداران نفت آسیا در شش ماه نخست سال ۲۰۲۴، به میزان ۲۷۱۶ میلیون بالات از آوریل بود. واردات به هند در شش ماه نخست سال، به طور میانگین، ۴.۸۵ بشکه در روز نفت وارد کردند که ۱۳۰ هزار بشکه در روز نسبت به مدت مشابه سال میلیون بشکه در روز بود. کاهش کلی واردات نفت به آسیا برخلاف پیش‌بینی‌ها از ۲۰۲۳ کاهش داشت و علت عدمه آن هم واردات کمتر به چین بود. شایان ذکر است هدایت رشد تقاضاً توسط این منطقه است. به عنوان نمونه، آزادسی بین المللی انرژی که واردات نفت به چین در سال میلادی گذشته، به ۱۱.۲۸ میلیون بشکه در روز پیش‌بینی کرده بود که رشد تقاضای جهانی برای نفت امسال به ۹۶ هزار بشکه در رسید که رکورد بالایی بود. در ابتدای سال ۲۰۲۴، پیش‌بینی شده بود که واردات روز خواهد رسید که ۹۰۰ هزار بشکه در روز آن از آسیا خواهد بود. بر اساس گزارش چین امسال به دلیل مشکلات بازار املاک، آهسته شود. نیمه اول امسال، خرید اول پرایس، اوپک طبق معمول خوش‌بینی بیشتری دارد و انتظار دارد تقاضای آسیا نفت خارجی چین به طور میانگین، ۱۱۰.۸ میلیون بشکه در روز بود که کاهش برای نفت امسال، ۱.۳ میلیون بشکه در روز کند و ۷۲۰ هزار بشکه در روز آن محسوسی نسبت به رکورد سال گذشته داشت. این کاهش، بذر تردید را در میان مربوط به چین باشد اما جدیدترین آمار واردات نشان می‌دهد که دستیابی به این معامله‌گرانی کاشت که یک سال قوی دیگر برای واردات نفت به چین و قیمت‌ها میزان رشد، دشوار خواهد بود.

بزرگ‌ترین بازار نفت جهان مأیوس‌کننده ظاهر شد



محجری طرح پنجه کشور با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود سطح کشت پنجه در سال جاری به ۹۰ هزار هکتار برسد گفت: بیش از ۲۵۰ هزار تن وش پنجه از مزارع برداشت شود. گزارش ایسنا: به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، ابراهیم هزارجریبی گفت: تاکنون نزدیک به ۷۰ هزار هکتار از اراضی زیر کشت پنجه در سامانه پهنه‌بندی وزارت جهاد کشاورزی ثبت شده و برآورد می‌کنیم به دلیل محدودیت منابع آبی و قطعه برق چاهه‌های کشاورزی در سعادتی از روز، ۹۰ هزار هکتار از اراضی زیر کشت پنجه بروداری با بیان این که ما کشت ۹۰ هزار هکتار پنجه، درصد برنامه امسال تحقق می‌یابد، اظهار کرد: برای سال جاری، کشت ۷۵ هزارجریبی در هکتار پنجه را برنامه‌ریزی کرده بودیم. هزارجریبی در همین ۱۱۵ هزار و ۳۵۰ هکتار پنجه تقریباً در اقصی نقاط کشور تمام شده و تنها معودی از حال گفت: کشت پنجه تقریباً در اقصی نقاط کشور تمام شده و تنها معودی از کشاورزان سوی از برداشت محصولاتی مانند گندم، در حال کشت پنجه هستند. وی پیش‌بینی کرد: از سطح هزار هکتار سطح زیر کشت، بیش از ۲۵۰ هزار تن وش پنجه از مزارع برداشت شود. مجری طرح پنجه کشور با اشاره به این که پنجه کاران امسال کود یارانه‌ای دریافت کرده‌اند، تصریح کرد: کشاورزان متقاضی که به مراکز خدمات حمایتی کشاورزی مراجعه کرددند، کود یارانه‌ای برای کاشت در اختیارشان قرار گرفته است و برای مرحله داشت شوینیز کود او ره یارانه‌ای دریافت خواهد کرد. وی گفت: برای کنترل آفات در مرحله داشت، سازمان حفاظ نباتات کشور شبکه پاییز آفات پنجه را در بیشتر مناطق کشت پنجه ایجاد کرده است و شرایط را صدق می‌کند و در صورت فراوانی جمعیت آفات، به کشاورزان برای مبارزه، اطلاع رسانی می‌کند. هزارجریبی اضافه کرد: سومون کنترل آفات نیز از سوی این سازمان تأمین شده است. مجری طرح پنجه کشور از کشاورزان خواست در مرحله برداشت، مراقبت بیشتری از مزارع داشته باشد و کلینیک‌های گیاهپزشکی و کارشناسان و زارت جهاد کشاورزی برای کنترل آفات و استفاده از سومون، مشورت کنندوی گفت: برداشت وش پنجه معمولاً از اوایل شهریور از استان گلستان آغاز می‌شود.

