

پیام تبریک مخبر به مناسبت قهرمانی تیم ملی تکواندو در رقابت‌های جهانی کره جنوبی

محمد مخبر در پیامی با تبریک قهرمانی تیم ملی تکواندو در رقابت‌های جهانی کره جنوبی برای دومین سال متوالی تصریح کرد: ضمن قدردانی و تشکر صمیمانه از زحمات ورزشکاران شایسته و تلاش‌های مربیان، دست‌اندرکاران و همه زحمت‌کشان این رشته مدال آور، این موفقیت ارزشمند را به مردم کشورمان تبریک عرض می‌کنم و از درگاه خداوند متعال، استمرار توفیقات تیم ملی و سایر ورزشکاران کوشای کشورمان را مسئلت دارم. گزارش ایسنا، متن سرپرست ریاست جمهوری به شرح زیر است: بسم الله الرحمن الرحیم درخشش تیم ملی تکواندو کشورمان و کسب مقتدرانه عنوان قهرمانی جهان برای دومین سال متوالی در رقابت‌های جام جهانی در کشور کره جنوبی، مایه نشاط ملی و افتخاری ارزشمند برای آحاد ملت غیور و قهرمان‌پرور ایران اسلامی است. اینجانب، ضمن قدردانی و تشکر صمیمانه از زحمات ورزشکاران شایسته و تلاش‌های مربیان، دست‌اندرکاران و همه زحمت‌کشان این رشته مدال آور، این موفقیت ارزشمند را به مردم کشورمان تبریک عرض می‌کنم و از درگاه خداوند متعال، استمرار توفیقات تیم ملی و سایر ورزشکاران کوشای کشورمان را مسئلت دارم.



گزیده خبر

عرضه رله‌های هوشمند خطوط انتقال برق در کشور



یکی از شرکت‌های دانش‌بنیان با اتکا به دانش و تخصص محققان ایرانی، موفق به طراحی و ساخت رله بازبست تطبیقی تک فاز، شش‌گانه گزارش ایسنا، مهتاب خلیلی‌فر، مدیرعامل این شرکت گفت: حوزه فعالیت اصلی شرکت، طراحی و ساخت رله‌های حفاظتی خاص و یا دستگاه‌های پایش خاص و همچنین ارائه خدمات پژوهشی در حوزه صنعت برق است و رله بازبست تطبیقی تک فاز برای خطوط انتقال، محصولی است که به واسطه تولید آن موفق به اخذ نشان دانش‌بنیانی شدیم. 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، نمی‌توانند زمان پاک شدن قوس ثانویه را به درستی تشخیص دهند و عدم تشخیص این موارد توسط رله‌های موجود، باعث می‌شود که در زمان وقوع انواع اتصالی‌ها با یک تاخیر زمانی مشخص عمل کنند. به نقل از معاونت علمی ریاست جمهوری، مدیرعامل این شرکت خاطر نشان کرد: این امر در شرایط مختلف با بستن رله روی خطا، تنش مجدد به سیستم وارد می‌کند و شاخص‌های قابلیت اطمینان سیستم که قرار بود با به کارگیری بازبست بهبود یابد، تضعیف می‌شود. ولی رله‌های تولیدشده در این شرکت قادر به تشخیص انواع خطاها و همچنین زمان پاک شدن خطا است. این محصول دارای دو ثبت اختراع، TRIL و یک گواهی تایید عملکردی از آزمایشگاه مرجع پژوهشگاه نیرو است.

گروه خودروسازی سایپا اعلام کرد

افزایش ۲۳ درصدی تولید خودروهای تجاری و سوخته 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 دو برابری تولید سایپا ۵ دوگانه سوز و افزایش ۲۳ درصدی تولید خودروهای تجاری و سوخته، بودیم. به گزارش ایسنا، گروه خودروسازی سایپا به منظور اجرای استانداردهای ۸۵ گانه که از سوی سازمان ملی استاندارد به خودروسازان ابلاغ شده، پروژه تولید محصولات کوپیک GX، کوپیک IRGX، اطلس و سپند با موتور ارتقاء یافته که کاهش مصرف سوخت و آلایندگی را نیز به همراه دارد را در دستور کار خود قرار داد و بر همین اساس گروه سایپا در سه ماهه اول سال جاری با تولید بیش از ۲۳ هزار دستگاه از این محصولات، توانست ۳ام بلندی برای اجرای استانداردهای ابلاغی بردارد. گروه خودروسازی سایپا در سه ماهه اول سال جاری با توجه به تعهدات خود، تولید سایپا ۵ دوگانه سوز را به حدود ۱۹ هزار دستگاه رساند. این در حالی است که در مدت مشابه میزان تولید این خودرو حدود ۹۰۰۰ دستگاه بود لذا رشد بیش از دو برابری در تولید سایپا ۵ دوگانه سوز محقق شده است. پیش‌بینی می‌شود تولید محصول یاد شده تا پایان تیرماه، به میزان آماده تعهدات، صورت پذیرفته و پس از آن، محصول جدید سایپا دوگانه سوز GX (با موتور ارتقاء یافته) به بازار عرضه شود. گروه سایپا در سه ماه اول سال جاری، با تولید حدود ۲۲ هزار دستگاه انواع محصولات تجاری رشد ۲۳ درصدی را نسبت به مدت مشابه سال گذشته (۲۶ هزار دستگاه)، تجربه کرده است. همچنین در سه ماهه اول سال جاری بیش از ۴۰۰۰ دستگاه شاهین اتوماتیک تولید شده، که نسبت به مدت مشابه سال گذشته رشد چشمگیری داشته است. از سویی طی سه ماه اول سال جاری، تولید آزمایشی محصولات پروژه‌های شاهین اتوماتیک پلاس و سپند آغاز شده و امید آن می‌رود که در آینده‌ای نزدیک، تولید انبوه این محصولات شروع شود.

کنعانی: سکوت در مقابل جنایت صهیونیست‌ها دور از انسانیت است



ایجاد تصفیه‌خانه شیرابه در اصفهان و قزوین



افزایش ظرفیت پست‌های انتقال برق جنوب تهران



مدیرعامل شرکت برق منطقه ای تهران از اتمام پروژه افزایش ظرفیت در پست‌های انتقال اسلامشهر و پرنیان خبر داد و گفت: با در مدار آمدن ترانس‌های جدید ظرفیت قابل توجهی در جنوب پایتخت و به خصوص برای شهرک‌های صنعتی مستقر در آن منطقه ایجاد خواهد شد که از این طریق علاوه بر تامین برق مقاضیان صنعتی بوده و شاهد افزایش چشمگیر پایداری و ثبات ولتاژ در این منطقه خواهیم بود. فرهاد شیبچی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه یکی از مهمترین این طرح‌ها، افزایش ظرفیت پست ۶۳۰ کیلوولت اسلامشهر به میزان ۲۵۰ مگاوات‌امپر است که با توجه به برپاری ترانس‌های موجود که در ساعت‌های اوج مصرف نزدیک به صد درصد ظرفیت آن بهره‌بردار می‌شود از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است، اظهار کرد: بر همین اساس ترانس‌های موجود از سه ترانس ۱۶۰ مگاوات‌امپری با سه ترانس جدید ۲۵۰ مگاوات‌امپری تعویض شده و هم‌اکنون شاهد افزایش چشمگیر تامین برق در پست مذکور هستیم. وی افزود: علاوه بر این پست پرنیان که مستقیماً برق صنایع جنوب تهران و به خصوص شهرک صنعتی شمس‌آباد تهران را تامین می‌کند، از طریق تعویض ترانس‌ها شاهد کاهش بار مضاعف پست و پایداری در تامین برق مشتریان هستیم. ضمن اینکه با ظرفیت جدید ایجاد شده می‌توان امیدوار بود بخشی از تقاضای روزافزون متقاضیان صنعتی تهران به زودی انشعاب برق خود را دریافت کنند. وی با بیان اینکه رئیس‌جمهور شهید در دوران بلبرکت مسئولیت خود را بر عهده گرفت، افزود: در حمایت‌های ارزشمندی برای تامین منابع مالی اقتصادی پایدار توسعه طرح‌های زیربنایی صنعت برق کشور بودند، گفت: امروز شاهد سرعت چشمگیر توسعه و احداث پروژه‌های برقی هستیم و به خصوص در پایتخت که تامین برق مستمر و پایدار از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. پروژه‌های مهمی در بخش انتقال و فوق توزیع آماده بهره‌بردار شده که تاثیر جدی بر پایداری

بزرگ‌ترین بازار نفت جهان مایوس‌کننده ظاهر شد

واردات نفت به آسیا در نیمه اول سال ۲۰۲۴، تحت تاثیر کندی خرید توسط چین، برخلاف انتظارات اندکی کاهش یافت. به گزارش ایسنا، آمار شرکت مالی LSEG نشان داد خریداران نفت آسیا در شش ماه نخست سال ۲۰۲۴، به میزان ۲۷.۱۶ 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 اخیر



برآورد کشت پنبه در ۹۰ هزار هکتار اراضی



آخرین وضعیت اینترنت ماهواره‌ای در ایران



اعتصاب کارکنان سامسونگ بر سر دستمزد



بزرگ‌ترین اتحادیه سامسونگ الکترونیکس در تلاش برای دستیابی به دستمزد بهتر، یک اعتصاب ۳ روزه را برگزار می‌کند. گزارش ایسنا، «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 تصمیم را عصر روز دوشنبه، پس از شکست آخرین مذاکرات دستمزد اعلام کرد. پس از آن که برخی از اعضای این اتحادیه در هفتم ژوئن، یک اعتصاب یک روزه برگزار کردند که اولین اعتصاب در تاریخ ۵۵ ساله سامسونگ بود، دو طرف مذاکرات را در ۱۳ ژوئن از سر گرفتند. سامسونگ الکترونیکس، مدت‌ها از چنین اشتیگی‌های کاری که بسیاری از شرکت‌های بزرگ در کره جنوبی را گرفتار کرده بود، اجتناب کرده بود. اختلافات کنونی 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 سئول، تا حد زیادی بدون تغییر باقی ماند. در حالی که سرمایه‌گذاران در حال حاضر نگران به نظر نمی‌رسند، تحلیلگران می‌گویند که این اعتصاب کم‌سابقه در بزرگ‌ترین شرکت کره جنوبی، می‌تواند باعث اقدامات مشابه در صنعت فناوری یا فراتر از آن شود. این اعتصاب که تعداد کارگر در بخش نیمه‌رساناهای کلیدی به این انصراف ملحق می‌شوند، این اقدام می‌تواند تولید را در تولیدکننده تراشه‌های حافظه پیشرو در جهان مختل کند یا استانداردهای جدیدی را برای این بخش ایجاد کند. بیونگ، استراتژیست سرمایه‌گذاری در Global X ETFs، در سیدنی، گفت: این اعتصاب می‌تواند منجر به اقدامات گسترده‌تر کارگری در سراسر کره جنوبی شود. سایر شرکت‌های کلیدی ممکن است شاهد افزایش فعالیت‌های اتحادیه یا حتی اعتصاب‌ها باشند که نشان‌دهنده یک تاثیر دومینوار در صنعت است. نتیجه مذاکرات کارگری در سامسونگ می‌تواند سابقه‌ای برای صنعت فناوری ایجاد کند و بر پویایی بازار و استراتژی‌های سرمایه‌گذاری در بخش نیمه‌رساناها تاثیر بگذارد. لی هیون کوک، معاون دبیر کل اتحادیه به بلومبرگ گفت: تصمیم اخیر اتحادیه پس از آن اتخاذ شد که مدیریت با درخواست اتحادیه برای مرخصی با حقوق بیشتر و افزایش دستمزد ۸۵۵ کارگر که از افزایش سه درصدی دستمزد سالانه رضایت نداشتند، موافقت نکرد. رهبران اتحادیه، بعد از ظهر دوشنبه، برای اولین بار با جون یانگ هیون، رئیس جدید واحد نیمه‌رسانای سامسونگ دیدار کردند. لی گفت: مشخص نیست چه تعداد کارگر در این اعتصاب سه روزه شرکت خواهند کرد، اما اتحادیه اعضای خود را تشویق خواهد کرد تا به این تلاش بپیوندند. بر اساس گزارش بلومبرگ، این شرکت معمولاً از طریق شورایی متشکل از نمایندگان هر دو طرف، افزایش دستمزد را تعیین کرده است و در مارس، شورای مدیریت کار، 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 بعداً به دلیل اختلافات بر سر مرخصی استحقاقی و پرداخت پاداش لغو شد.

معاون اداره کل راه و شهرسازی استان:

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



ایسنا/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. میثم آذرسا در گفت و گو با ایسنا اظهار کرد: اکنون 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 متقاضیان می‌شود. وی افزود: با توجه به تامین زمین مناسب در استان، فرایند انتخاب سازنده و واگذاری زمین به متقاضیان 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 آن‌ها آغاز می‌شود. آذرسا با اشاره به اینکه هفته قبل ۶۶ هزار و ۷۹۱ واحد طرح ملی مسکن در کشور با حضور سرپرست ریاست جمهوری از طریق ویدیو کنفرانس افتتاح شد، عنوان کرد: از این تعداد یک هزار و ۷۴۹ واحد افتتاح شده در استان خوزستان بود که ۹۵۲ واحد مربوط به مسکن مهر، ۵۵۳ واحد در بخش بازآفرینی شهری، ۲۰۰ واحد مربوط به طرح نهضت ملی (خودمالک) و ۴۴ واحد در بخش اراضی دولتی است. وی یادآور شد: بر اساس برنامه‌ریزی صورت گرفته باید ۲۸۰ هزار واحد مسکن ملی ظرف مدت چهار سال در خوزستان ساخته شود.

بازدید فرمانده کل ارتش از پایگاه هوایی آموزش خلبانی شهید اکبری نهجا



فرمانده کل ارتش از پایگاه هوایی آموزش خلبانی شهید اکبری دانشگاه هوایی شهید ستاری نیروی هوایی ارتش بازدید کرد. به گزارش ایسنا به نقل از روابط عمومی ارتش، امیر سرلشکر سید عبدالرحیم موسوی فرمانده کل ارتش، ضمن بازدید از بخش‌های مختلف پایگاه هوایی آموزش خلبانی شهید اکبری دانشگاه هوایی شهید ستاری پایگاه، با خلبانان جوان به صورت چهره به چهره دیدار کرده و آمادگی کارکنان و توان رزمی پایگاه را مورد ارزیابی قرار داد. همچنین در این بازدید فرمانده کل ارتش از نحوه آموزش دانشجویان خلبانی پهپاد و شکاری و از آماده‌سازی و نگهداری برنده‌های آموزشی این یگان بازدید کرد.

در واکنش به تداوم جنگ غزه؛

کنعانی: سکوت در مقابل جنایت صهیونیست‌ها دور از انسانیت است



سخنگوی وزارت خارجه گفت: سکوت و بی‌تفاوتی در مقابل این همه جنایت و وحشی‌گری صهیونیست‌ها در غزه به دور از مسئولیت انسانی و اخلاقی است. به گزارش خبرگزاری مهر، ناصر کنعانی، سخنگوی وزارت امور خارجه در واکنش به جنایات صهیونیست‌ها در غزه در صفحه شخصی خود در شبکه اجتماعی ایکس، نوشت: دردها و داغ‌های وارده بر بیکر فلسطین و ساکنان نوار غزه غیرقابل توصیف است. سخنگوی وزارت امور خارجه بنا بر بیان اینکه مسئولیت آمریکا و سایر حامیان رژیم جنایت پیشه اسرائیل در تداوم این جنایات هولناک، درهای کمتر از رژیم یادشده نیست، تاکید کرد: اما سکوت و بی‌تفاوتی در مقابل این همه جنایت و وحشی‌گری نیز به دور از مسئولیت انسانی و اخلاقی بوده و در محکمه وجدان بشری و در محکمه الهی مردود و محکوم است.

با حضور سفیر ایران در ترکمنستان انجام شد؛

نامگذاری پایانه لطف‌آباد به نام شهید رئیسی و شهید امیر عبداللهیان



سالن‌های پایانه لطف‌آباد در مرز ایران و ترکمنستان به نام شهید رئیسی و شهید امیر عبداللهیان، نامگذاری شد. به گزارش خبرگزاری مهر، امروز سه‌شنبه ۱۲ تیر، در مراسمی با حضور علی مجتبی روزبهانی سفیر جمهوری اسلامی ایران در ترکمنستان سالن‌های تجاری و مسافری پایانه لطف‌آباد در مرز ایران و ترکمنستان به نام شهید رئیسی و شهید امیر عبداللهیان نامگذاری شد. نامگذاری پایانه لطف‌آباد به نام شهید رئیسی و شهید امیر عبداللهیان در حاشیه این مراسم آقای روزبهانی از سامانه آشکارساز کانترنیتر عمک لطف‌آباد بازدید به عمل آورده و توضیحاتی در خصوص عملکرد این سامانه بومی و تأثیر آن بر تسهیل و تسریع تردد کامیون‌های باری توضیحاتی ارائه شد. بازدید از بخش‌های مختلف پایانه از جمله سالن مسافری و تجاری، گفتگو با مسافران و رانندگان و شرکت در پنجمین جلسه کمیته هماهنگی مرز زمینی لطف‌آباد از دیگر اقدامات صورت گرفته در جریان این مراسم بود.

در نشست مجمع نمایندگان سیستان و بلوچستان مطرح شد؛

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



سرپرست ریاست جمهوری بر ابلاغ تصمیمات اتخاذ شده برای سفر دوم مردمی به سیستان و بلوچستان تأکید کرده. به گزارش خبرگزاری مهر، در نشست سرپرست ریاست جمهوری با استاندار و مجمع نمایندگان استان سیستان و بلوچستان که عصر روز یکشنبه برگزار شد، ضرورت اجرای 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 در خصوص این سفر حتماً ابلاغ و اجرایی خواهد شد. سرپرست ریاست جمهوری در این جلسه همچنین پس از استماع نیازهای استان سیستان و بلوچستان، دستورات لازم جهت حل مسائلی نظیر خرید خدمات حدود ۶ هزار نفر از معلمان، پیگیری پیشرفت راه‌آهن زاهدان-چابهار، درخواست ایجاد مناطق ویژه اقتصادی و شهرهای مرزی و تأمین تجهیزات تولیدی کارخانه بافت بلوچ را صادر کرده. مخبر همچنین در این جلسه، سازمان برنامه را مکلف نمود تا موضوع بسته ۶۰۰ همتی توسعه و پیشرفت استان را تا حصول نتیجه نهایی پیگیری نماید. در این جلسه محمد کریمی 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 ارتقای امکانات و توانمندی‌های زیرساختی این استان در دولت سیزدهم ارائه کرد. در ادامه 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 را خواستار شدند.

مخبر: شهید رئیسی خیلی از نیازها را با یک تماس برطرف می‌کرد



سرپرست ریاست جمهوری گفت: شهید رئیسی خیلی از نیازها به کشورها را با یک تماس حل میکرد. به همین دلیل لیست تماس سران برای شهادت آیت الله رئیسی بی سابقه بود. به گزارش ایسنا، محمد مخبر، سرپرست ریاست جمهوری در گفتگو با وحید یامی پور و در برنامه ای به مناسبت چهارمین روز درگذشت شهید آیت الله رئیسی و همراهان ایشان گفت: وقتی دولت را شروع کردیم با مشکلات زیادی رو به رو بودیم. وضعیت فونی های کرونا، وضعیت نایب سازمان درآمدها و کالاهای اساسی از این دست چالش‌ها بودند. در بعضی از استان‌ها به اندازه ۱۲ روز گندم داشتیم و تقریباً تمام کالاهای اساسی کشور بر خط قرمز بودند. چرا که از بول هایمان در کشورهای مختلف نمی‌توانستیم استفاده کنیم و این بول‌ها بلوکه بودند. در دوره ای بیش از ۸۰ کشتی در بنادر کشورمان پهلو گرفته بودند اما بول آن‌ها را نداشتیم. شی آیت الله رئیسی با من تماس گرفتند و گفتند باید با این وضعیت چه کرد؟ من به ایشان گفتم با پذیرفتن یک سسری ریسک‌ها میتوان این کالاها را تهیه کرد. ایشان گفت هر طور که شده باید این کار را انجام داد. در نهایت توانستیم از کشورهای که ارتباط خوبی نیز با آنان نداشتیم، کالاهای اساسی را وارد کنیم. شجاعت شهید رئیسی باعث این کار شد. شهید رئیسی را حتی یک بار در دوسال ریاست جمهوری درباره شهید امیر عبداللهیان و جایگاه محوری ایشان عنوان کرد: یکی از روسای کشورهای محور مقاومت در تماس تلفنی که درباره فاجعه سقوط بالگرد حامل رئیس جمهور و همراهانش با ما داشت، آقای امیر عبداللهیان را نه وزیر خارجه ایران، بلکه وزیر خارجه محور مقاومت دانست. یکی از نگرانی‌های همه این کشورها بالاستتانا این بود که قدرت پشتیبانی که شهید رئیسی از محور مقاومت داشت، مجدد اتفاق خواهد افتاد یا خیر؟ مخبر در ادامه به روایت اولین دیدار خود با رهبر معظم انقلاب پس از اعلام خبر سقوط بالگرد رئیس جمهور پرداخت و اظهار کرد: بعد از جلسه هیئت دولت که پس از سقوط بالگرد شهید رئیسی تشکیل شده بود، به محضر رهبر انقلاب رفتم. وقتی آیت‌الله عاقل و اطمینان چهره ایشان را دیدم به خود گفتم یک نعمت بزرگی بالای سرمان است. ایشان فرمودند امیدوارم اتفاقی برای آقای رئیسی نیفتاده باشد و برای سالم برگشتن ایشان دعا کردند. ایشان به من فرمودند آقای مخبر مسائل کشور با همان اقتدار باید دنبال شود و حتی یک کار نیز نباید بر زمین بماند. اگر شهید رئیسی سالم بازگشتند که الحمدلله و اگر هم بازنگشتند مسائل کشور به همان منوال قیل پیش رود. سپس حضرت آقا جمله عجیبی فرمودند و گفتند اگر این حادثه منجر به شهادت آیت الله رئیسی شده باشد، حماسه عظیمی در کشور اتفاق خواهد افتاد.

مخبر در ادامه بیان کرد: در یک سال و نیم گذشته عضو بریکس، سازمان شانگهای و تجارت آزاد اوراسیا شدیم. کشورهایی بودند که سال‌ها دنبال عضویت در این سازمان‌ها بودند اما موفق نشدند. شهید رئیسی قبل از عضویت در بریکس به یکی از کشورهای عضو بریکس زنگ زده بود تا به عضویت ایران در آن رای دهند. پس از عضویت ایران در این سازمان، همان کشوری که شهید رئیسی با آن تماس گرفته بود گفت اگر شما زنگ نمیزدی به عضویت ایران رای نمیدادیم. شهید رئیسی خیلی از نیازها به کشورها را با یک تماس حل میکرد. به همین دلیل لیست تماس سران برای شهادت آیت الله رئیسی بی سابقه بود.

گزیده خبر



فرمانده نیروی زمینی ارتش:

حضور حداکثری در انتخابات مصداق عینی امر به معروف است



امیر سرتیپ حیدری گفت: حضور در دور دوم انتخابات ریاست جمهوری، مصداق عینی ترویج و تحکیم امر به معروف در جامعه اسلامی است. به گزارش ایسنا به نقل از روابط عمومی ارتش، امیر سرتیپ کیومرث حیدری، فرمانده نیروی زمینی ارتش، در جمع کارکنان ستاد نیروی زمینی ارتش گفت: مهم‌ترین کار در زمانه امروز، اهتمام به مسئله مقدس امر به معروف است؛ بدین معنا که امر به معروف را می‌توان به منزله ادای تکالیف، بیان حقایق و انجام وظایف به روش و شیوه پسندیده و معقول دانست. وی افزود: حضور حداکثری و انتخاب اصح‌ترین فرد را می‌توان به مثابه تحقق مسئله مهم و ضروری امر به معروف در نظر گرفت تا تمامی اقدامات و فعالیت‌ها، در راستای تقویت و تثبیت این فریضه مهم الهی و انجام تصمیمات خوب، دقیق و به موقع صورت گیرد. فرمانده نیروی زمینی ارتش، شعار سه‌گانه نیروی زمینی ارتش را گامی بزرگ در زمینه تحقق این فریضه مقدس دانست و تأکید کرد: ولایت‌محوری، عدالت‌محوری و شایسته‌سالاری سه اصلی هستند که در بطن و متن خود، در راستای تحقق شعارها و شعار مقدس و الهی امر به معروف و نبی از منکر قرار دارند. نبی با اشاره به سنگ‌اندازی‌های دشمنان علیه نظام مقدس جمهوری اسلامی تصریح کرد: حرکت قطار انقلاب اسلامی، علی‌رغم چند دهه کارشکنی استکبار جهانی، توطئه‌های داخلی و تحریم‌های ظالمانه اقتصادی، به برکت وجود و توجه به منویات و تدابیر 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 ولایت‌مداری و امر به معروف است تا از این رهگذر بتواند به اهداف متعالی خود دست پیدا کند. به همین سبب شرکت در دور دوم انتخابات ریاست جمهوری، به عنوان تحقق اهداف سه‌گانه نیروی زمینی ارتش و تقویت نظام اسلامی است. وی اظهار کرد: تحقق امر به معروف و ولایت‌محوری، صرفاً در جهاد در راه خدا خلاصه نمی‌شود، بلکه لازم است تا در تمامی عرصه‌ها نظیر عرصه سیاسی و انتخاباتی، با حضور حداکثری در راه حفظ نظام بر خیز و برکت جمهوری اسلامی گام نهاد. امیر سرتیپ حیدری در پایان خاطر نشان کرد: انقلاب اسلامی ریشه در معارف اسلامی، الهی و قرآنی دارد و امر به معروف‌هایی نظیر شرکت در انتخابات، به منزله تسریع بخشیدن به امور در راستای تحقق آرمان‌های نظام اسلامی و مصداق عینی ترویج و تحکیم امر به معروف در جامعه اسلامی است.

با حضور امیر سرتیپ صباحی‌فرد انجام شد

افتتاح گردان پهپاد و ساختمان جدید جنگال منطقه پدافند هوایی مرکزی



با حضور فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش گردان پهپاد و ساختمان جدید جنگال منطقه پدافند هوایی مرکزی افتتاح شد. به گزارش ایسنا به نقل از روابط عمومی ارتش، با حضور امیر سرتیپ علیرضا صباحی فرد فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش گردان پهپاد و ساختمان جدید جنگال منطقه پدافند هوایی مرکزی افتتاح شد و مورد بهره‌برداری عملیاتی قرار گرفت. گردان پهپاد منطقه پدافند هوایی مرکزی مجهز به انواع پهپادهای عملیاتی و شناسایی است. فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش در ادامه از ایستگاه رادار یزد و سایت هرنند بازدید و توان عملیاتی و آمادگی دفاعی گردان‌های عملیاتی ۲۰۰ و ۲۰۰ را مورد ارزیابی قرار داد. فرمانده نیروی پدافند هوایی در جمع کارکنان این منطقه پدافندی، تجربه هشت سال دفاع مقدس را همچون برگ زرینی در تاریخ کشور عنوان کرد و افزود: انتقال تجربه استاید پیشکسوت به نسل‌های جدید بسیار مهم و حائز اهمیت است. وی با بیان اینکه سامانه‌های دفاع هوایی در زمان جنگ تحمیلی بسیار محدود بود، خاطر نشان کرد: امروز بر خلاف گذشته انواع متعددی از سامانه‌های دفاعی برای دفاع از آسمان کشور در اختیار داریم که به واسطه آنها و نیروی انسانی متخصص، بدون نیاز به هیچ کشور خارجی از قلمرو هوایی و عزت و حیثیت کشورمان دفاع می‌کنیم. امیر سرتیپ صباحی فرد در خاتمه از بازسازی ساختمان معاونت اطلاعات و عملیات این منطقه پدافندی نیز بازدید کرد.

معاون وزیر اعلام کرد

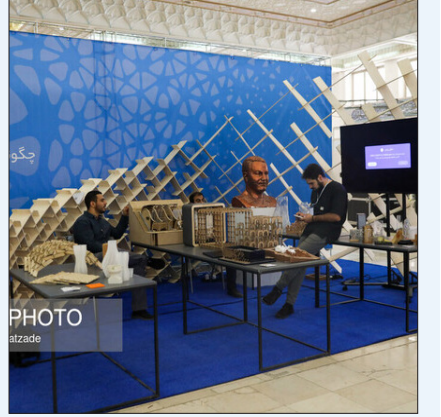
ایجاد ۷۷۵ هزار شغل خالص در سه سال اخیر



معاون اشتغال وزیر کار ۱۰ درصد اشتغال ایجاد 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 کاهش شغل آمار بیکاری فارغ التحصیلان از اقدامات شاخص دولت سیزدهم است به گزارش ایستا، محمود کریمی بیرانوند در یک نشست خبری به ارائه گزارش عملکرد سه ساله در دولت سیزدهم پرداخت و درباره ایجاد مشاغل خانگی گفت: یکی از اقدامات تحولی دولت سیزدهم مشاغل خانگی است که در حوزه تسهیلات و اعتباری که برایش در نظر گرفته شده، قابل مقایسه با دولت‌های قبل نبوده است. مشاغل خانگی طی سال‌های قبل منزوی بود ولی در دولت سیزدهم از گوشه رینگ درآمد و رونق گرفت. وی 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 ۱۳۹۹ جمعاً ۲۰۰ میلیارد تومان بوده است. معاون اشتغال وزیر کار افزود: مجوزهای مشاغل خانگی در دولت سیزدهم برخط و سه روزه صادر شد و طبق آمارها ۱۰ درصد اشتغال ایجاد کرد 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 برپا می‌شود. به گزارش ایستا، سیزدهمین نمایشگاه بین‌المللی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در معدن و صنایع معدنی ایران (Minex ۲۰۲۴) از ۲ تا ۵ مهر ۱۴۰۳ در صلاصلا امام خمینی (ره) تهران برگزار می‌شود. شرکت‌های دانش‌بنیان متقاضی حضور در پاویون شرکت‌های دانش‌بنیان در این نمایشگاه تا روز سه‌شنبه ۳۰ مرداد ۱۴۰۳ فرصت دارند در سامانه غزال صندوق نوآوری و شکوفایی به نشانی ghazal.minif.ir ثبت‌نام کنند. به نقل از روابط عمومی صندوق نوآوری و شکوفایی، یکی از برنامه‌های صندوق نوآوری و شکوفایی در راستای 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 برپایی پاویون است.



ایجاد تصفیه‌خانه شیرابه در اصفهان و قزوین



تولید الکل و بخشی دیگر از آن به منظور تولید بیوگاز و تأمین انرژی قابل استفاده است. پالیزدار با اشاره به تولید روزانه ۱۶۰ هزار تن پسماند کشاورزی در کشور، گفت: در این زمینه رتبه اول را داریم و اولویت اول ما کاهش این میزان پسماند است. بهره‌گیری از پسماندهای صنعتی پالیزدار، بهره‌گیری از

پالایشگاه آبادان کلید زدیم، جایگزین کردن الکل با MTBE به عنوان افزایش‌دهنده عدد اکتان به بنزین است. این طرح در حال اجرا است. وی افزود: علاوه بر آن در حوزه شهری در زمینه تصفیه شیرابه‌های شهری که حاوی مواد مضر هستند، اقدام کردیم و در این زمینه ۳ طرح را اجرایی کرده‌ایم و تا کنون دو طرح را به بهره‌برداری رسانده‌ایم. یکی از این طرح‌ها «تصفیه شیرابه پسماند شهر اصفهان» است که یک واحد تصفیه با ظرفیت ۲۰ متر مکعب در روز در اصفهان افتتاح شد. پالیزدار، طرح دوم را تصفیه شیرابه‌های شهر قزوین با ظرفیت ۱۵ متر مکعب در روز عنوان کرد و گفت: در این طرح‌ها شیرابه‌های حاصل از پسماندهای شهری از محل دفع پسماندها جمع‌آوری می‌شود؛ چرا که اگر این شیرابه وارد آب‌های زیر سطحی شوند، منجر به آلوده شدن آن خواهند شد. با جمع‌آوری این شیرابه و تصفیه آن به آب قابل استفاده در بخش کشاورزی تبدیل خواهد شد. وی تأکید کرد: اجرای این طرح از یک سو موجب جلوگیری از آلودگی آب‌های زیر زمینی می‌شود و هم از سوی شیرابه‌ها به چرخه مصرف باز می‌گردند. این کارشناس ستاد توسعه آب و اقلیم و محیط زیست، ادامه داد: فناوری‌های مورد استفاده در این دو طرح متفاوت است؛ فناوری مورد استفاده در شهر اصفهان حرارتی و در قزوین مبتنی بر فیلترتینگ است. اجرای طرح‌های تصفیه هوا پالیزدار با اشاره به طرح‌های این ستاد در حوزه تصفیه هوا، یادآور شد: در این طرح‌ها، پروژه‌هایی برای تصفیه هوای محیط‌های خطرپذیر مانند دامداری‌ها و مرغداری‌ها تعریف 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 چالش‌های زیست‌محیطی کمک کند و هم آورده اقتصادی برای کشور داشته باشد.

با معرفی ماینرهای غیرمجاز، تا ۵۰ میلیون تومان جایزه بگیرید



محاسبه بخش دوم پاداش‌ها متناسب با مدت و میزان استفاده غیرمجاز از انرژی برق در مراکز غیرمجاز رمز ارز است که بیش از یک سوم این بخش از پاداش‌ها طی مدت ۴۰ روز به عامل شناسایی‌کننده و الباقی به مجریان و ضابطان قضایی ذی ربط پرداخت می‌شود. پیش از ابلاغ ویرایش جدید، سقف پاداش بابت معرفی مراکز غیرمجاز رمز ارز ۱۰ میلیون تومان بود که فقط بر اساس مدت زمان و میزان انرژی مصرفی غیرمجاز محاسبه و پرداخت می‌شد

پاداش‌ها با ضرب ۱.۵ درصد بهای هر کیلووات ساعت برق مصرفی محاسبه می‌شد که هم اکنون این ضرب به ۳ درصد افزایش یافته و علاوه بر پاداش مربوط به تعداد ماینرهای کشف شده، پرداخت می‌شود. روزهای اخیر، مصرف برق افزایش قابل توجهی داشته به طوری که در روزهای گذشته میزان مصرف برق از عدد ۷۳۵۰۰ مگاوات عبور کرد. نکته قابل توجه اینکه در سال گذشته بیشترین میزان مصرف برق در نیمه مرداد ماه اتفاق افتاد و عدد ۷۲۴۰۰ مگاوات بود. اکنون که در ابتدای تابستان و اوایل تیرماه هستیم از این عدد عبور کردیم. افزایش مصرف برق در کشور گویای لزوم مدیریت مصرف و ایجاد برنامه‌هایی برای کاهش مصرف است، هر چند که تاکنون پیش‌بینی برای خاموشی برنامه‌ریزی شده صورت نگرفته است، اما مدیریت مصرف برای گذر از خاموشی و مقابله با ماینرهای غیرمجاز امری مهم و ضروری است.

پسماندهای صنعتی را از دیگر طرح‌های این ستاد نام برد و یادآور شد: در این زمینه با پالایشگاه آبادان، شرکت ایران خودرو و سایپا برای کاهش پسماندها، همکاری‌هایی را آغاز کرده‌ایم. در این همکاری قرار است پسماندها به مواد با ارزش بالا تبدیل شود. وی اضافه کرد: به عنوان نمونه پروژه‌ای که با

تولید الکل و بخشی دیگر از آن به منظور تولید بیوگاز و تأمین انرژی قابل استفاده است. پالیزدار با اشاره به تولید روزانه ۱۶۰ هزار تن پسماند کشاورزی در کشور، گفت: در این زمینه رتبه اول را داریم و اولویت اول ما کاهش این میزان پسماند است. بهره‌گیری از پسماندهای صنعتی پالیزدار، بهره‌گیری از

گزینه‌های

آخرین وضعیت اینترنت ماهواره‌ای در ایران



مقدمت آغاز فعالیت اولین اپراتور اینترنت ماهواره‌ای به گفته وزیر ارتباطات در حال انجام است و کمیسیون تنظیم مقررات جهانی (RRR) در جلسه اخیر خود مجدداً استرالینک را مکلف به همکاری با ایران کرده است. به گزارش ایستا، اینترنت ماهواره‌ای و فعالیت آن در ایران اگرچه طی سال‌های گذشته مطرح بوده اما در مدت سه سال اخیر بیش از پیش به آن پرداخته شد. در واقع 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 استرالینک (Starlink) که زیر نظر شرکت اسپیس‌ایکس (SpaceX) متعلق به ایالات 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 ماهواره می‌تواند با توجه به ویژگی‌های ذاتی خود مانند پایداری، انعطاف‌پذیری، تأخیر کم و تأمین ظرفیت قابل ملاحظه و ارزان‌قیمت، کمک شایانی در کاهش شکاف دیجیتال در کشور و سیگنال‌رسانی 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 اسپیس‌ایکس پروژه اینترنت ماهواره‌ای «استرالینک» را در سال ۲۰۱۵ با هدف فراهم کردن پوشش گسترده اینترنت آغاز کرد. از 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 شرایطی مانند فعالیت قانونی در کشور از آن استقبال می‌شود. پس از غیرمجاز شناخته شدن ارائه خدمات استرالینک در ایران به دلیل عدم رعایت قوانین سرزمینی این شرکت در جلسه هیأت مقررات رادیویی اتحادیه بین‌المللی مخابرات مکلف به همکاری با ایران شدند. در نهایت پس از پیگیری‌های انجام شده ابتدای تابستان سال گذشته اتحادیه جهانی مخابرات (ITU) اعلام کرد که ارائه خدمات از سوی استرالینک در مرزهای جمهوری اسلامی ایران به دلیل عدم رعایت قوانین سرزمینی، غیرمجاز است. مطابق یکی از قطعنامه‌های ITU، ارائه خدمات از سوی یک شرکت خارجی در چارچوب مرزهای کشور دیگر منوط به دریافت مجوز از سوی آن کشور است که در بررسی‌های به عمل آمده مشخص شد استرالینک برای ارائه اینترنت ماهواره‌ای هیچ مجوزی را تاکنون از جمهوری اسلامی ایران دریافت نکرده است. اما با گذشت چندین ماه با پیگیری‌های انجام شده همزمان با اختتامیه کنفرانس جهانی ارتباطات رادیویی (WRC-۲۳) در شهر دبی، قواعد سرزمینی جمهوری اسلامی ایران به امضای مدیرعامل شرکت پاداش کلیک رسید تا مقدمات فعالیت قانونی این شرکت برای ارائه خدمات اینترنت ماهواره‌ای در کشور فراهم شود. با امضای این سند توسط اپراتور پاداش و پس از طی مراحل اداری مربوطه، پروانه فعالیت در ایران برای ارائه خدمات اینترنت ماهواره‌ای به این شرکت اعطا خواهد شد. حال به تازگی عیسی زار پور- وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات- با انتشار پستی در یک شبکه اجتماعی داخلی درباره آخرین وضعیت فعالیت اینترنت ماهواره‌ای در ایران اظهار کرد: در این دوره، امکان فعالیت قانونی اینترنت ماهواره‌ای با پیگیری‌های بین‌المللی گسترده به دست آمد. وی افزود: مقدمات آغاز فعالیت اولین اپراتور اینترنت ماهواره‌ای در حال انجام است. وزیر ارتباطات تأکید کرد: کمیسیون تنظیم مقررات جهانی (RRR) در جلسه اخیر خود مجدداً استرالینک را مکلف به همکاری با ایران کرد. در پایان می‌توان گفت منظومه‌های ماهواره‌ای می‌توانند با توجه به ویژگی‌های ذاتی خود همچون پایداری، انعطاف‌پذیری، تأخیر کم و تأمین ظرفیت قابل ملاحظه و ارزان‌قیمت، کمک شایانی در کاهش شکاف دیجیتال در کشور و سیگنال‌رسانی به مناطق محروم و دورافتاده داشته و به عنوان بخش مهمی در لایه زیرساخت و خدمات پایه معماری شبکه ملی اطلاعات نقش آفرین است.

کاهش ۲۳ درصدی سوانح ریلی در ۳ سال اخیر



مدیرعامل راه آهن از کاهش ۲۳ درصدی سوانح ریلی در دولت سیزدهم و ترمز دار کردن ۹ هزار واگن باری خبر داد. به گزارش ایستا سید میعاد صالحی در صفحه ایکس خود نوشت: به لطف الهی و با اقداماتی بی‌سابقه از جمله ممنوعیت سرواگن‌های بی‌ترمز و ترمزدار کردن ۹۰۰۰ واگن باری و ایمن‌سازی نقاط حادثه‌خیز، کاهش مستمر سوانح ریلی را در راه‌آهن دولت سیزدهم شاهد بودیم که با کاهش ۲۳ درصدی نسبت به سال ۱۳۹۹، رکورد کمترین سوانح ریلی در سال ۱۴۰۲ را به همراه داشت. شایان ذکر است، حدود نیمی از سوانح مربوط به برخورد با علربان و بخش عمده دیگر نیز خروج از خط‌های جزئی قطارهای باری است که امیدواریم با ادامه روند اصلاحات زیرساختی، توجه بیشتر به همکاران خدوم عملیاتی، تقویت حوزه آموزش و نهادینه‌سازی فرهنگ ایمنی شاهد استمرار کاهش سوانح باشیم.

بزرگ‌ترین بازار نفت جهان مایوس‌کننده ظاهر شد



واردات نفت به آسیا در نیمه اول سال ۲۰۲۴، تحت تأثیر کندی خرید توسط چین، برخلاف انتظارات اندکی کاهش یافت. به گزارش ایستا، آمار شرکت مالی LSEG نشان داد خریداران نفت آسیا در شش ماه نخست سال ۲۰۲۴، به میزان ۲۷.۱۶ 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 که واردات نفت به چین در سال میلادی گذشته، به ۱۱.۲۸ میلیون بشکه در روز رسید که رکورد بالایی بود. در ابتدای سال ۲۰۲۴، پیش‌بینی شده بود که واردات چین امسال به دلیل مشکلات بازار املاک، آهسته‌طی نیمه اول امسال، خرید نفت خارجی چین به طور میانگین، ۱۱۰.۸ میلیون بشکه در روز بود که کاهش برای نفت امسال، ۱.۲ میلیون بشکه در روز رشد کند و ۷۲۰ هزار بشکه در روز آن 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.

مجری طرح پنبه کشور اعلام کرد

برآورد کشت پنبه در ۹۰ هزار هکتار اراضی



مجری طرح پنبه کشور با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود سطح کشت پنبه در سال جاری به ۹۰ هزار هکتار برسد گفت: بیش از ۲۵۰ هزار تن و ش پنبه از مزارع برداشت شود. به گزارش ایستا، به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، ابراهیم هزارجریبی گفت: تاکنون نزدیک به ۷۰ هزار هکتار از اراضی زیر کشت پنبه در سامانه پهنه‌بندی وزارت جهاد کشاورزی ثبت شده و برآورد می‌کنیم به دلیل محدودیت منابع آبی و قطع برق چاه‌های کشاورزی در ساعاتی از روز، ۹۰ هزار هکتار از اراضی زیر کشت پنبه برودوی با بیان این که با کشت ۹۰ هزار هکتار پنبه، ۷۵ درصد برنامه امسال تحقق می‌یابد، اظهار کرد: برای سال جاری، کشت ۱۱۵ هزار و ۳۵۰ هکتار پنبه را برنامه‌ریزی کرده بودیم. هزارجریبی در همین حال گفت: کشت پنبه تقریباً در اقصی نقاط کشور تمام شده و تنها معدودی از کشاورزان پس از برداشت محصولاتی مانند گندم، در حال کشت پنبه هستند. وی پیش‌بینی کرد: از سطح ۹۰ هزار هکتار سطح زیر کشت، بیش از ۲۵۰ هزار تن و ش پنبه از مزارع برداشت شود. مجری طرح پنبه کشور با اشاره به این که پنبه‌کاران امسال کود بارانه‌ای دریافت کرده‌اند، تصریح کرد: کشاورزان متقاضی که به مراکز خدمات حمایتی کشاورزی مراجعه کردند، کود بارانه‌ای برای کاشت در اختیارشان قرار گرفته است و برای مرحله داشت نیز کود اوره بارانه‌ای دریافت خواهند کرد. وی گفت: برای کنترل آفات در مرحله داشت، سازمان حفظ نباتات کشور شبکه پایش آفات پنبه را در بیشتر مناطق کشت پنبه ایجاد کرده است و شرایط را رصد می‌کند و در صورت فراوانی جمعیت آفات، به کشاورزان برای مبارزه، اطلاع‌رسانی می‌کند. هزارجریبی اضافه کرد: سموم کنترل آفات نیز از سوی این سازمان تأمین شده است. مجری طرح پنبه کشور از کشاورزان خواست در مرحله برداشت، مراقبت بیشتری از مزارع داشته باشند و با کالکتیو‌های گیاه‌پزشکی و کارشناسان وزارت جهاد کشاورزی برای کنترل آفات و استفاده از سموم مشورت کنند. وی گفت: برداشت و ش پنبه معمولاً از اوایل شهریور از استان گلستان آغاز می‌شود.

