



تحلیل خسارت

۲۵۰ همتی به بخش صنعت

وزارت صمت تقریباً یک ماه پیش بسته‌ای تحت عنوان حمایت از صنایع به منظور جبران خسارت ناشی از قطعی برق و گاز به دولت ارسال کرده با این حال هنوز از سر نوشت این بسته خبری نیست، به گزارش مهر، چند سالی است که ناترازی انرژی بر جان تولید افتاده و هر ساله خسارت‌هایی را به این بخش تحمیل می‌کند که بنا به اذعان صنعتگران و دولتمردان قابل اندازه‌گیری نیست، برخی از برآوردها حکایت از تحمیل خسارت بیش از ۲۵۰ همت در کل صنعت دارد که این حجم از خسارت فقط ناشی از قطعی برق است. همچنین در صنایع فلزی بر آورد بدبینانه حاکی از ۸ میلیارد دلار کاهش صادرات در یک سال است. در بر آورد دیگری ضرر و زیان روزانه قطع برق در بخش معدن نیز ۴۱ همت بوده است. حال حتی اگر همین...

صفحه ۲

اجرای قانون اساسی دغدغه اصلی است

رشد قراردادهای سفیدامضا

وزیر پله‌ای کارگران

صفحه ۲

بخشودگی جرائم مالیاتی

به مناسبت دهه فجر

صفحه ۲

تولید بنزین با کیفیت

۱۰ میلیون لیتر افزایش یافت

صفحه ۲

خسارت تولید از ناترازی انرژی قابل اندازه‌گیری نیست

صنایع چشم انتظار بسته حمایتی دولت

صفحه ۲



توخ‌ها در حال کنترل است

"لبنیات" و "صیفی جات" رکوردهای گرانی‌ها

صفحه ۲

جزئیات سه ماهواره ایرانی تشریح شد

اعتقاد جدی دولت چهاردهم

به توسعه صنعت فضایی

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات با تأکید بر اینکه دولت چهاردهم به توسعه صنعت فضایی اعتقاد جدی دارد، گفت: نسخه ارتقا یافته ماهواره پارس ۱، پارس ۲ و ماهواره ناوک رونمایی شد. مراسم روز ملی فناوری فضایی با حضور رئیس جمهور، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح، معاون راهبردی رئیس جمهور، معاون پارلمانی رئیس جمهور، رئیس سازمان فضایی ایران و جمعی از مسئولان حوزه فضایی کشور در وزارت ارتباطات برگزار شد. «سید ستار هاشمی»، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در این مراسم گفت: حضور رئیس جمهور در این مراسم نشان می‌دهد که دولت چهاردهم در توسعه صنعت فضایی و پیشرفت تکلیفی برای صنعت فضایی و توسعه این صنعت داریم. تکلیفی که برای وزارت ارتباطات دیده شده است این است که جایگاه خود را در مدار ۵۰۰ کیلومتری تثبیت و البته به مدار بالا ۳۶ هزار کیلومتری دستیابی پیدا کنیم. هاشمی افزود: در همین مدت کوتاه دولت چهاردهم شاهد توفیقات خوبی در حوزه فضایی هستیم که نتیجه کار تیمی خوب در بین حوزه‌های مختلف است. زمانی که به صنعت فضایی نگاه می‌کنیم می‌بینیم در این بخش افراد زیادی از بخش خصوصی، لشکری و کشوری، وزارتخانه‌های متعدد و نخبگان در کنار یکدیگر زنجیروار فعالیت می‌کنند. وزیر ارتباطات گفت: بخش خصوصی به دلایل مختلف می‌توان مسیری که در صنعت فضایی آغاز شده است را شتاب بخشید چرا که این بخش می‌تواند از ظرفیت‌های بی‌ظنیر و توانمند نیروی انسانی کشور استفاده کند. نگاه بخش خصوصی به استفاده بهینه از منابع نگاه ویژه دارد و می‌تواند در تعاملات بین‌المللی مشارکت و ورود موثرتری داشته باشد.

۴

نشت داروهای میلیاردی به بازار سیاه؛ چاره چیست؟

میلیاردی به بازار سیاه و راهکارهای پیشگیری از آن، به تفاوت چندین برابری نرخ ارز ۲۸ هزار و ۵۰۰ تومانی دارو نسبت به ارز بازار آزاد، اشاره کرده و تأکید دارد: برای سسوء استفاده کنندگان، در جایی سود ایجاد می‌شود که یک سری بیماران خاص و متاولیک یا نادر داشته باشیم که داروهای گران قیمت صرف می‌کنند و البته این درمان‌ها برای بیماران رایگان است و سوسبدهای زیادی به داروهایشان داده می‌شود. مدیر کل دارو و سازمان غذا و دارو در خصوص راهکار پیشگیری از سوء استفاده‌های احتمالی نشت داروهای میلیاردی به بازار آزاد گفته است: «سال‌هاست پیشنهاد می‌کنیم که بیمه باید خرید اهری داشته باشد و از طرفی هم داروهای که سوسبید سنگین به آنها تعلق می‌گیرد و مورد مصرف بیماران صعب‌العلاج است باید به صورت متمرکز به مرکز درمانی ارائه شود و این بیماران در بیمارستان‌های خاص و در قطب‌های بزرگ، دارو و درمان خود را دنبال کنند. در این صورت دارو به صورت متمرکز به مرکز درمانی ارائه می‌شود و دست بیمار نیست و نظارت را بسیار دقیق تر و نشت را به حداقل می‌رساند.» در مجموع به اذعان دکتر ناصحی - مدیر عامل سازمان بیمه سلامت، «در نظام سلامت حدود ۳۰ تا ۴۰ درصد پرتی خدمات داریم؛ یعنی خدماتی که یا ارائه آن لازم نیست یا از مسیر اصلی مصرف خارج می‌شود. بر همین اساس بویژه در حوزه داروهای گران قیمت میلیاردی ضمن لزوم ورود دستگاه‌های امنیتی و قضایی، باید با تمهیدات مختلف برای مدیریت وضعیت موجود با تقویت نظارت بر توزیع داروها، اجرای قوانین سختگیرانه‌تر، بهبود سیستم‌های نظارتی و فراهم کردن هر چه سریع‌تر امضای دیجیتال پزشکان و همچنین شناسایی و برخورد با دارنده‌ها یا متخلفان، دسترسی به داروها را کنترل، ورود به بازار قاچاق را محدود و در شرایط کمبودهای دارویی بیماران راز سرگردانی نجات داد.

شناسایی آن سخت خواهد بود. در همین راستا، اخیراً دکتر مهدی پیر صالحی - رئیس سازمان غذا و دارو در اظهار نظر گفت: «با وجود سیستم‌های نظارتی ایجاد شده، متأسفانه نشت دارو همچنان رخ می‌دهد، این مشکل به نقص سامانه‌تی تک مربوط نمی‌شود. وی عده مشکل نشت داروها را نسخ جعلی خواند و گفت: هر چند برخی داروها هنوز در سامانه تی تک ثبت نشده‌اند، اما عامل اصلی مشکل نشت داروها، رهگیری داروها هم از طریق کدر رهگیری و به مدد سامانه تیتک سازمان غذا و دارو قابل پیگیری است؛ به این ترتیب علاوه بر اصالت سنجی آن، از مرحله تولید تا توزیع، عرضه و نهایتاً مصرف کننده قابل رهگیری بوده و مشخص است که یک داروی خاص در یک بازه زمانی معین در کجای زنجیره تامین تا مصرف قرار دارد. با وجود سیستم‌های نظارتی ایجاد شده، اما باز هم برخی اقلام دارویی بویژه داروهای حیاتی گران قیمت و دارای سوسبدهای چندین میلیون، تحت تأثیر عواملی و برخی خلأ‌های نظارتی، در جایی از زنجیره مصرف واقعی خارج شده و سر از بازار سیاه درمی‌آورند.

معضل نشت داروهای کمیاب و میلیاردی به بازار سیاه و سرگردانی بیماران، در حالی چالش چندین ساله نظام سلامت است که تمام داروهای مورد تأیید در شبکه رسمی کشور، شناسنامه اصالت و کدر رهگیری دارند و قابل پیگیری هستند؛ اما سوال آن است که این داروها چگونه باز هم سر از بازار سیاه درمی‌آورند؟ به گزارش ایستنا، طبق قوانین، محل عرضه دارو یا داروخانه است یا بیمارستان؛ بررسی اصالت و همچنین رهگیری داروها هم از طریق کدر رهگیری و به مدد سامانه تیتک سازمان غذا و دارو قابل پیگیری است؛ به این ترتیب علاوه بر اصالت سنجی آن، از مرحله تولید تا توزیع، عرضه و نهایتاً مصرف کننده قابل رهگیری بوده و مشخص است که یک داروی خاص در یک بازه زمانی معین در کجای زنجیره تامین تا مصرف قرار دارد. با وجود سیستم‌های نظارتی ایجاد شده، اما باز هم برخی اقلام دارویی بویژه داروهای حیاتی گران قیمت و دارای سوسبدهای چندین میلیون، تحت تأثیر عواملی و برخی خلأ‌های نظارتی، در جایی از زنجیره مصرف واقعی خارج شده و سر از بازار سیاه درمی‌آورند.

موضوع نشت داروهای گران اخیراً با حادثه بیمارستان تبریز و همچنین بیمارستان شریعی تهران، دوباره خیر ساز شده و کارشناسان عوامل مختلفی را در این زمینه مطرح می‌کنند؛ اما جمله گلوگاه‌های مهم خروج دارو از زنجیره رسمی که بسیار مورد توجه قرار گرفته، یکی سوء استفاده از نظام توزیع دارویی بویژه در شرایط کمبود دارو و عدم دسترسی به برخی داروهای خاص است و دیگری هم نقایص نسخه‌نویسی الکترونیک و نوشتن نسخه‌های غیرواقعی. البته در این میان این راز نیز باید متذکر شد که هنوز برخی داروها و داروهای سامانه تیتک سازمان غذا و دارو نشده‌اند و برخی داروهای بیمارستانی هم بخشی اطلاعات را از دایره سامانه نمی‌کنند؛ به همین دلیل هم اگر دارو بعد از ورود به بخش بستری، نشت کند، طبیعتاً

وضعیت آمبولانس‌های کشور خوب نیست

باید نوسازی شوند. سخنگوی سازمان اورژانس کشور ادامه داد: در سال‌های اخیر، تلاش‌هایی برای خریداری آمبولانس‌های جدید صورت گرفته و در مراحل مختلفی حدود ۲۵۰ آمبولانس جدید در کشور توزیع شده است، اما قطعاً این میزان بسیار کم است.

اینکه در سراسر کشور حدود ۵ هزار و ۵۰۰ دستگاه آمبولانس وجود دارد که از این تعداد، ۳ هزار دستگاه آمبولانس به سن فرسودگی رسیده‌اند، طبق آستاندارهای دنیا، سن مفید هر آمبولانس ۱۰ سال است، اما آمبولانس‌های کشور ما هر کدام بیش از ۱۵ سال است که کار کرده‌اند.

آگهی تجدید مناقصه عمومی یک مرحله‌ای - نوبت دوم



موسسه مهندسی رهاب

موسسه مهندسی رهاب در نظر دارد عملیات اجرایی باقی مانده فونداسیون دیوار (تازان رز استرات) ایستگاه میان‌اتریش پروژه خط ۱۰ مترو تهران را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله‌ای به بیمه‌کار واجد شرایط واگذار نماید. مدت زمان اجرا: از تاریخ انعقاد قرارداد به مدت ۲ ماه شمسی تعیین می‌گردد. نحوه پرداخت: به صورت ۳۰ درصد نقد و ۷۰ درصد تهاتر می‌باشد. مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ تضمین شرکت در مناقصه مطابق ماده ۶ تصویب‌نامه ۱۳۴۰/ت/۵۹۰۶۹۰۰ مورخ ۱۳۴۰/۰۹/۲۲/۹۴۱۰۹۲۲ این‌نامه تضمین معاملات دولتی مبلغ ۲۹۱.۱۲۳.۲۷۶ ریال می‌باشد که به صورت ضمانتنامه بانکی و یا پارایز نقدی ارائه گردد. آخرین مهلت تحویل پیشنهاد قیمت: تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۰ تاریخ گشایش پاکت: گشایش پاکت توسط کمیسیون مناقصه کل فرما انجام خواهد شد و نتیجه به صورت کتبی به برنده مناقصه اعلام می‌گردد. داوطلبان می‌توانند به منظور دریافت اسناد مناقصه از روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۱۳ تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۱۶ تا بدست داشتن معرفی‌نامه به آدرس زیر مراجعه نمایند. آدرس محل اجرای کار: پروژه خط ۱۰ مترو تهران - ایستگاه میدان اتریش آدرس ستاد پروژه (در یافت اسناد و تسلیم پیشنهاد): تهران، آتوبان شهید خرازی، میدان دریاچه شهدای خلیج فارس، بلوار جوار غریبی، ستاد پروژه خط ۱۰ مترو تهران، واحد فنی و مهندسی شماره تماس: آقایان مریمی و قنبری ۰۹۳۰۳۶۷۵۴۳۳ - ۰۹۳۰۳۶۷۵۴۳۳ - ۰۹۳۶۹۹۴۰۵۵ آدرس دفتر مرکزی: تهران، میدان آزادی، خیابان بخارست، کوچه چهاردهم غربی، پلاک ۳، موسسه مهندسی رهاب، واحد فنی و مهندسی هزینه چاپ آگهی در روزنامه به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

موسسه مهندسی رهاب



وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی استان ایلام

آگهی فراخوان مناقصه ۲۱-۱۴۰۳

اداره کل راه و شهرسازی استان ایلام نوبت اول

ردیف	عنوان پروژه	مبلغ برآورد (ریال)	مبلغ تضمین (ریال)	رشته مورد نیاز
۱	راهسازی کیلومتر ۱۴۰+۱۶۰ الی ۱۷+۲۰ محور دره شهر - مورموری واحداث تقاطع همسطح (خروجی تونل کبیر کوه - هفت چشمه)	۹۴۴/۱۶۸/۷۲۳/۷۵۰	۳۱/۴۹۰/۰۰۰/۰۰۰	راه و ترابری

مهلت و محل دریافت اسناد: از تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۱۵ لغایت ۱۴۰۳/۱۱/۲۱ سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir و پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات به نشانی <http://iets.mporg.ir>

مهلت و محل تحویل پیشنهاد قیمت: ۱۴۰۳/۱۱/۲۵ - اداره کل راه و شهرسازی استان ایلام

هزینه انتشار آگهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

اداره کل راه و شهرسازی استان ایلام

برادر ارجمند جناب آقای محمدرضا علی اشرفی



با اهداء نیکوترین تحیات، انتصاب شایسته جنابعالی را بعنوان "سرپرست اداره کل روابط عمومی و امور بین‌الملل منطقه آزاد تجاری ارس"، تبریک عرض می‌نمائیم، امیدواریم در سایه ایزد منان و با استفاده از تجارب و توانمندی خود و دیگر همکاران در اعتلای آرمان‌های نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران موفق و موید باشید.

با احترام - عبدالعلی زاده مدیر پرت روزنامه کسب و کار در آذربایجان شرقی

اخبار

صعود ۱۴ پله‌ای پست ایران در توسعه پستی

اتحادیه پستی جهانی (UPU) گزارش توسعه پستی (۲۱PD) سال ۲۰۲۴ را منتشر کرد، براساس این گزارش ایران با ۱۴ پله صعود در جایگاه ۳۷این اتحادیه قرار گرفته که این صعود حکایت از رشد ۲۸ درصدی دارد. به گزارش شرکت ملی پست، این گزارش نشان می دهد پست جمهوری اسلامی ایران با کسب امتیاز ۷۳.۲، موفق به دریافت رتبه ۳۷از میان ۱۷۴ کشور شده است. این پیشرفت قابل توجه، موجب شده است پست ایران بالاتر از برخی از مجریان پستی منطقه از جمله هند، روسیه، قزاقستان، عربستان سعودی، مصر، امارات متحده عربی، قطر، ارمنستان و جمهوری آذربایجان قرار گیرد. اتحادیه پستی جهانی، گزارش توسعه پستی(۲۱PD) سال ۲۰۲۴ را منتشر کرده که در آن وضعیت توسعه پستی کشورهای عضو UPU بر اساس چهار شاخص اصلی قابلیت اطمینان Reliability، دسترسی Reach، ارتباط Relevance و تاب آوری Resilience مورد ارزیابی قرار گرفته است. این گزارش به بررسی نقاط ضعف و قوت مجریان منتخب پستی در آرایه خدمات با کیفیت می پردازد. تحلیل عملکرد آنها در زمینه‌های سرعت و قابل پیش‌بینی بودن، سطح ارتباط با دیگر کشورها، موفقیت الگوهای کسب و کار و ظرفیت غلبه بر چالش‌های اقتصادی، اجتماعی، فناوری و محیطی از بخش‌های اصلی گزارش اتحادیه پستی جهانی است. در این گزارش مجریان منتخب پست کشورهای سوئیس و آلمان با ۱۰۸٫۶، ژاپن با ۱۰۵٫۹، و ایالات متحده آمریکا با ۱۰۲ امتیاز به ترتیب جایگاه‌ها را به خود اختصاص داده‌اند. این دستاورد نشان دهنده تلاش‌های مستمر و برنامه‌ریزی‌های دقیق در راستای بهبود کیفیت خدمات، توسعه سطح دسترسی خدمات و افزایش رضایت‌مندی مشتریان است.

اعطای تسهیلات سه میلیارد تومانی به دانش‌بنیان‌ها

صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری هم‌زمان با ایام الله دهه فجر با ارائه قالب بسته «۱۰۰۰ فناور» ویژه تمام شرکت‌های دانش‌بنیان اعلام کرد که مجموعه‌های فناور دارای فروش رسمی کمتر از ۴۰ میلیارد تومان می‌توانند از تسهیلات قرض الحسنه تا سقف ۳ میلیارد تومان بدون نیاز به وثیقه ملکی بهره‌مند شوند. به گزارش ایرنا، در خدمت جدیدی که در قالب بسته «۱۰۰۰ فناور» و هم‌زمان با ایام دهه فجر از سوی صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری معرفی شده، همه شرکت‌های دانش‌بنیان شامل نوپا، فناور و نوآور که فروش رسمی سال ۱۴۰۲ آنها کمتر از ۴۰ میلیارد تومان است و سایر شرایط درج شده در این فراخوان را داشته باشند، می‌توانند از تسهیلات قرض الحسنه تا سقف ۳ میلیارد تومان بهره‌مند شوند. این تسهیلات بدون تنفس، با دوره بازپرداخت ۴ ساله و بدون نیاز به وثیقه ملکی به همه شرکت‌های دانش‌بنیان (حائز شرایط لازم) بر داخت می‌شود. شرکت‌های دانش‌بنیان شامل نوپا، فناور و نوآور می‌توانند با مراجعه به وب‌سایت صندوق نوآوری و شکوفایی به نشانی infir.web/guest/fanavarضمن مطالعه کامل شرایط دریافت این شرایط جدید، درخواست خود را از طریق سامانه نوزال ثبت کنند. بر اساس اعلام صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری، از ابتدای سال ۱۴۰۳ بسته «۱۰۰۰ فناور» با هدف تبدیل ۱۰۰۰ شرکت دانش‌بنیان «نوپا» به «نوپا» آغاز شد.

بر این اساس، شرکت‌های دانش‌بنیان «نوپا» که شرایط تعیین‌شده از جمله فروش کل کمتر از ۵ میلیارد تومان در سال ۱۴۰۲ و برنامه عملیاتی مشخص برای افزایش فروش محصولات/خدمات دانش‌بنیان، افزایش تعداد نیروی انسانی بیمه‌شده به بیش از ۱۰ نفر تا پایان سال ۱۴۰۳ را داشته باشند، می‌توانند از تسهیلات این برنامه بهره‌مند شوند. امکان ثبت درخواست تسهیلات در این بخش نیز همچنان ادامه دارد.

پر تاب ۲۲ ماهواره استارلینک به مدار زمین

شرکت فناوری‌های اکتشاف فضایی اسپیس ایکس بعدازظهر شنبه (اول فوریه ۱۳/ بهمن) مجموعه‌ای از ماهواره‌های استارلینک خود را از کالیفرنیا به فضا پرتاب کرد.

به گزارش ایرنا و وبگاه اسپیس فلایت نو، استارلینک یک منظومه ماهواره‌ای است که‌از سوی شرکت اسپیس ایکس برای فراهم کردن اینترنت ماهواره‌ای شکل گرفته است. این صورت فلکی از هزاران ماهواره کوچک در مدار پایینی زمین تشکیل شده که در ترکیب با فرستنده و گیرنده‌های زمینی کار می‌کنند. این ماهوریت صد و یازدهمین پرتاب مداری اسپیس ایکس از سکوی آن در مجتمع پرتاب فضایی ۴ شرقی (FTE-SLC) و در مجموع دویستمین پرتاب مداری از آن سایت بود. پرتاب در ساعت ۶:۰۲ بعد از ظهر به وقت منطقه زمانی شرقی (۵:۲۲ به وقت تهران)، از پایگاه نیروی فضایی وندربرگ در ایالت کالیفرنیا ی آمریکا صورت گرفت. اسپیس ایکس از تقویت‌کننده (بوستر) مرحله اول فالکون ۹ با شماره دم یی ۱۰۷۵ (B1۰۷۵) در مأموریت موسوم به استارلینک ۴-۱۱ (Starlink ۴-۱۱) استفاده کرد. این شرکت تاکنون ۱۴ مأموریت فالکون ۹ را در سال ۲۰۲۳ میلادی به فضا پرتاب کرده است که ۹ مورد از آن‌ها پرتاب‌های استارلینک بوده‌است.

اندکی بیش از هشت دقیقه پس از پرتاب، تقویت‌کننده بر روی سکوی فرود شناور بدون سرنشین اس‌سی‌آی‌اس‌ال‌وای (OCISLY) در اقیانوس آرام فرود آمد. اس‌سی‌آی‌اس‌ال‌وای (OCISLY) سرواژه «Of Course I Still Love You» به معنای «البته هنوز هم دوست دارم» است. در صورتی که پرتابگرهای فضایی چندبار مصرف شرکت اسپیس ایکس، پس از خروج از مدار زمین، سوخت کافی برای برگشتن به محل اولیه پرتاب نداشته باشند، از این سکوها استفاده می‌کنند. محل فرود این موشک‌ها در میانه اقیانوس آرام و اقیانوس اطلس است. این یکصد و نوزدهمین فرود تقویت‌کننده روی این سکوی فرود و چهارصد و سومین فرود تقویت‌کننده بود.

کمک گرفتن از بازوی رباتیک با تراشه مغزی «نورالینک»

در حالی که کاربرانی که ایمپلنت مغزی «نورالینک» (Neuralink) در مغزشان کاشته می‌شود، می‌توانند به عنوان مثال یک بازوی رباتیک را کنترل کنند، گفته می‌شود که این تراشه نیاز به سیم یا هر گونه حرکت فیزیکی را از بین می‌برد و به افراد مبتلا به فلج اندام این امکان را می‌دهد تا استفاده از ذهن خود از ابزارها استفاده کنند. به گزارش ایسنا، شرکت نورالینک متعلق به ایلان ماسک، ثروتمندترین مرد جهان، تصاویری را از یک بیمار منتشر کرده است که با موفقیت از تراشه مغزی خود برای کنترل یک بازوی رباتیک استفاده می‌کند. ویدئویی که توسط این شرکت منتشر شده است، بازوی رباتیکی را نشان می‌دهد که بر روی یک تخته سفید قرار داد و بیمار با ذهن خود، ربات را به نوشتن واژه Convoy با ماژیک وامی داد. این نمایش، پیشرفت بزرگ در تراشه ۱N۱ این شرکت را نشان می‌دهد که برای بازگرداندن تحرک و ارتباط برای افراد دارای معلولیت طراحی شده است.

در حالی که جزئیات درباره قابلیت‌های این تراشه به صورت محدود فاش شده‌اند، این کلیپ به پیشرفت‌های قلم‌در فناوری رابط مغز و رایانه (BCI) اشاره می‌کند. نورالینک در ماه نوامبر ۲۰۲۴ تاییدیه‌ای را برای یک مطالعه امکان‌سنجی جدید (CONVOY)، روی ایمپلنت مغزی و بازوی رباتیک خود اعلام کرد که تحقیقات رابط مغز و رایانه را پیش می‌برد. این کلیپ ۳۰ ثانیه‌ای جدید، اطلاعات کمی از جمله هویت اپراتور را نشان می‌دهد. پست شرکت نورالینک در شبکه اجتماعی ایکس، این ویدئو را به همراه ایموجی‌های قلب، بازوی رباتیک و یک قلم به اشتراک گذاشته است که به پیشرفت‌های رباتیک کنترل توسط مغز اشاره می‌کند. این نمایش، بخشی از تمرین امکان‌سنجی CONVOY است که در ماه نوامبر اعلام شد و شرکت کنندگان در مطالعه «رابط مغز و رایانه کاشته‌شده دقیق رباتیک» (PRIME) را شامل می‌شود.

برخی از ناظران به اهمیت این نمایش نورالینک اشاره کردند و گفتند که این بیمار تنها با استفاده از ذهن خود بازوی رباتیک را بدون جوی‌ستیک یا حسگر عضلانی کنترل می‌کند. ایلان ماسک نیز این تفسیر را تایید کرد. بدین ترتیب، یک ایمپلنت کوچک مغز و رایانه (BCI) به عنوان بخشی از پروژه PRIME نورالینک در ناحیه‌ای از مغز که مسئول برنامه‌ریزی حرکتی است، قرار می‌گیرد.

افرادی که به بیماری فلج اندام مبتلا هستند، با استفاده از این ایمپلنت می‌توانند از ذهن خود برای کار با تجهیزات خارجی مانند لپ‌تاپ و گوشی‌های هوشمند استفاده کنند. ضمن اینکه این ایمپلنت نیاز به سیم یا هر گونه حرکت فیزیکی را از بین می‌برد.

News.kasbokar@gmail.com

وزیر ار تباطات و فناوری اطلاعات با تاکید بر اینکه دولت چهاردهم به توسعه صنعت فضایی اعتقاد جدی دارد، گفت: نسخه ارتقا یافته

ماهواره پارس ۱، ۱۱ و ۲ و ماهواره ناک و رونمایی شد. به گزارش ایرنا، مراسم روز ملی فناوری فضایی با حضور رئیس جمهور، وزیر ار تباطات و فناوری اطلاعات، وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح، معاون راهبردی رئیس جمهور، معاون پارلمانی رئیس جمهور، رئیس سازمان فضایی ایران و جمعی از مسئولان حوزه فضایی کشور در وزارت ارتباطات برگزار شد. «سید ستار هاشمی»، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در این مراسم گفت: حضور رئیس جمهور در این مراسم نشان می‌دهد که دولت چهاردهم در توسعه صنعت فضایی اعتقاد جدی دارد.

وی افزود: ما در برنامه هفتم توسعه و پیشرفت تکلیفی برای صنعت فضایی و توسعه این صنعت داریم. تکلیفی که برای وزارت ارتباطات دیده شده است این است که جایگاه خود را در مدار ۵۰۰ کیلومتری تثبیت و البته به مدار پایگاه ۲۶۴ هزار کیلومتری دستبایی پیدا کنیم. هاشمی افزود: در همین مدت کوتاه دولت چهاردهم شاهد توفیقات خوبی در حوزه فضایی هستیم که نتیجه کار تیمی خوب در بین حوزه‌های مختلف است. زمانی که به صنعت فضایی نگاه می‌کنیم می‌بینیم در این بخش افراد زیادی از بخش خصوصی، لشگری و کشوری، وزار تخانه‌های متعدد و نخبانگ در کنار یکدیگر زنجیروار فعالیت می‌کنند.

وزیر ارتباطات گفت: بخش خصوصی به دلایل مختلف می‌توان مسیرری که در صنعت فضایی آغاز شده است را شتاب بخشد. چرا که این بخش می‌تواند از ظرفیت‌های بی نظیر و توانمند نیروی انسانی کشور استفاده کند. نگاه بخش خصوصی به استفاده بهینه از منابع نگاه ویژه دارد و می‌تواند در تعاملات بین‌المللی مشارکت و ورود موثر تری داشته باشد.

وی تصریح کرد: باور ما این است که بهره‌وری یکی از موضوعاتی است که می‌تواند ما را به سمت رشد اقتصادی

جزئیات سه ماهواره ایرانی تشریح شد

اعتقاد جدی دولت چهار دهم به توسعه صنعت فضایی



متر و با قابلیت تصویرداری از سطح زمین است. وی با بیان اینکه این ماهواره برای مدیریت منابع طبیعی مورد استفاده قرار می‌گیرد، افزود: این ماهواره با موفقیت در مدار تریزق شد و تست‌های موفقی را پشت سر گذاشت و امروز نمونه دوم این ماهواره که نمونه ارتقا یافته آن است، در همین مراسم رونمایی می‌شود.

رئیس سازمان فضایی ایران به پرتاب موفقیت‌آمیز ماهواره چمران اشاره کرد و ادامه داد: این ماهواره یک ماهواره تحقیقاتی است که با هدف تست عملکرد زیرسیستم‌های مربوط به کنترل و اصلاح مدار توسط ماهواره بر قائم ۳ انجام شد و یک ماهواره بر با سوخت جامد است.

سالار به با بر شمردن اهمیت ماهواره چمران اظهار داشت: این مسئله از دو حیث اهمیت داشت. نخست اینکه پرتاب سه‌باره متوالی ماهواره بر قائم ۱۰۰ با موفقیت انجام شد و تثبیت آن در مدار را تضمین کرد. دیگر ماهواره‌های پارس ۱، چمران، هدهد و کوثر و همچنین اینکه عملکرد موفقیت‌آمیز ماهواره چمران بود که برای نخستین بار تست‌های اصلاح مداری توسط این ماهواره انجام گرفت که برای ساخت منظومه‌های ماهواره‌ای بسیار مهم است.

سالار به خاطر نشان کرد: در آبان‌ماه ۱۴۰۳، ماهواره‌های هدهد و کوثر به فضا پرتاب شدند و برای نخستین بار، بخش خصوصی یک سیستم کاملاً ماهواره‌ای را ساخت. وی ادامه داد: در گذشته زیرساخت‌ها توسط بخش

۸ درصد رهنمود کند و تکلیف ماست که این فضا را برای بخش خصوصی مهیا کنیم.

هاشمی در تشریح استفاده حوزه‌های مختلف از صنعت فضایی خاطر نشان کرد: یکی از موارد مهم تهیه نقشه‌های سرزمین را انجام بدهیم. اگر می‌خواهیم دست‌اندازی و تعرض به اراضی ملی و تغییر غیرمجاز کاربری کشاورزی را با نگاه بهره‌وری داشته باشیم استفاده از صنعت فضایی است.

وزیر ارتباطات به موضوع بیکره آبی کشور اشاره کرد و گفت: استفاده از صنعت فضایی و ظرفیت‌های سنجشی که در این صنعت وجود دارد می‌تواند به ما کمک شایانی در این زمینه کند؛ ضمن آنکه کارکرد دیگری که در صنعت فضایی متصور است شناسایی کانون‌های ریزگردی است که بخش عمده‌ای از کشور درگیر آن هستند.

وی در تشریح برنامه‌هایی که در دستور کار وزارت ارتباطات است به دستیابی به مدار بالا (ژئو)، تکمیل نمونه ارتقا یافته پارس ۱ است که یک ماهواره سنجشی است اشاره کرد.

هاشمی در خاتمه صحبت‌های خود به تشریح سه ماهواره ایرانی که رونمایی شد پرداخت: نخستین ماهواره نمونه ارتقا یافته پارس ۱ است که یک ماهواره سنجشی با دقت تصویربرداری ۱۵ متر است. ماهواره بعدی پارس ۲ است که یک ماهواره سنجشی با دقت تصویربرداری ۸ متری رنگی است که توسط وزارت دفاع و مجموعه سایراران ساخته شده و ماهواره ناک‌ا است که یک ماهواره مختبراتی است.

در همین رابطه رئیس سازمان فضایی ایران پرتاب موفق ماهواره‌های پارس ۱، چمران، هدهد و کوثر و همچنین عملیات موفق تریزق ۳۰۰ گرم جرم را به ارتقا مدار پایین‌را از مهمترین دستاوردهای این صنعت در یک سال گذشته است. «حسن سالار به» معان وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در این مراسم به شرح اتفاقات حوزه فضایی در یک سال گذشته پرداخت و گفت: در اسفند ۱۴۰۲ پرتاب موفقیت‌آمیز ماهواره پارس ۱ صورت گرفت که یک ماهواره سنجشی با قابلیت تصویربرداری با دقت ۱۵

تسهیلات ویژه برای عضویت شرکت‌های صادراتی در منطقه نوآوری

ته‌بندهی؛ مجموعه‌های دارای رتبه برتر از مزایای ویژه عضویت و استقرار از طریق این فراخوان استفاده خواهند کرد.

وی افزود: شرکت‌های فناور و دانش‌بنیانی که در سال‌های اخیر فعالیت صادراتی داشته و ظرفیت‌های صادراتی دارند، مخاطب اصلی این فراخوان هستند. همچنین شرکت‌هایی که سرمایه‌گذار خارجی داشته و فعالیت‌های تجاری در سطح بین‌المللی دارند، می‌توانند در این فراخوان شرکت کنند.
جباری پور ادامه داد: بر اساس مصوبه هیات وزیران، دستگاه‌های مختلف کشوری از جمله وزارت صمت، وزارت امور خارجه، سازمان سرمایه‌گذاری

فناوری که منجر به گره‌گشایی از مشکل اینترنت شد

کند و این انتظار می‌رفت با اجرای آن کاربران به تدریج سرعت‌های چند صد مگابیتی را تجربه کنند و به تدریج سرعت‌های پایین برایشان خاطره شود.
بر اساس آخرین آمار اعلام‌شده از سوی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات تاکنون ۷۲۰ شهر مجوز حفاری گرفته‌اند و در ۳۵۰ شهر عملیات عمرانی آغاز شده است. همچنین طی دو سال گذشته بیش از ۱۴ هزار کیلومتر حفاری و داکت‌گذاری شده که در نهایت ۸ میلیون خانوار تحت پوشش قرار گرفته‌اند. اما از آنجایی که اتصال از اولویت‌های دولت چهاردهم محسوب می‌شود، شرکت مخابرات تا این لحظه بیش از ۴۰۰ هزار مشترک را متصل کرده که در زمینه اتصال تقریباً ۱۰ برابر سایر شرکت‌های ارتباطی فعالیت داشتند اما برنامه و پیش‌بینی این شرکت این است که تا پایان سال ۱۴۰۴، یک میلیون و ۲۵۰ هزار اتصال به شبکه موجود اضافه کند.

بررسی‌ها حاکی از آن است کاربرانی که از این فناوری استفاده می‌کنند می‌توانند به سرعت تا ۱۰۰۰ مگابیت بر ثانیه دست پیدا کنند سرعتی که هیچ تکنولوژی از جمله اینترنت ماهواره‌ای نمی‌تواند جای ارتباطات پرسرعت فیبرنوری را بگیرد. در راستای اتصال کاربران

جباری پور استفاده از مزایای حضور در منطقه بین‌المللی نوآوری ایران را از نکات قابل توجه این فراخوان ذکر کرد و افزود: علاوه بر مزایای عمومی حضور در این منطقه، تسهیلاتی نیز جهت خرید زمین برای شرکت‌های صادراتی موضوع این فراخوان برنامه‌ریزی‌شده است.

بر اساس اعلام منطقه بین‌المللی نوآوری ایران، شرکت‌های فعال در حوزه صادراتی می‌توانند برای ثبت‌نام و کسب اطلاعات بیشتر درباره فراخوان پذیرش شرکت‌های صادراتی دانش‌بنیان و فناور در منطقه بین‌المللی نوآوری ایران به نشانی iid.tech/pages/export-campaign مراجعه کنند.

شهرهای مختلف به فناوری فیبرنوری اخیرا سرپرست مخابرات منطقه آذربایجان غربی از واگذاری ۸ هزار سرویس FTTH به مشترکین طی چهار ماه گذشته در این استان خبر داد.

بهمن‌اسمعیل‌زاد در این زمینه توضیح داد که خوشبختانه در قالب یک حرکت جدید سرعت واگذاری سرویس‌های FTTH به شکل قابل توجهی افزایش یافته. تاجایی که در چهار ماه گذشته بیش از ۸ هزار مشترک جدید از مخابرات منطقه آذربایجان غربی سرویس دریافت کرده‌اند، در حالی که تعداد مشترکین در چهار سال گذشته ۱۰ هزار مشترک بوده است. از سوی دیگر مدیر مخابرات منطقه یزد از ادامه اجرای سریع طرح فیبر نوری در استان خبر داد و گفت این طرح‌ها در ۴۰ منطقه شناسایی شده و در حال اجرا هستند.

محمدرضا زارع در این باره اظهار کرد: با توجه به رویکرد جدید شرکت مخابرات ایران و استفاده از تمامی ظرفیت‌های موجود، این طرح با شتاب بیشتری ادامه می‌یابد و هدف ما افزایش پوشش فیبر نوری در سطح استان است. در حال حاضر بیش از ۴۰ منطقه در استان یزد برای اجرای شبکه فیبر نوری شناسایی شده‌اند و طرح‌های مربوطه در حال پیشرفت هستند و تاکنون بیش از ۱۱ هزار مشترک به این شبکه پرسرعت متصل شده‌اند.

طوفان‌های ژئومغناطیسی ایجاد کنند که به طور بالقوه ارتباط ماهواره‌ای، سیستم‌های GPS و شبکه‌های برق را مختل می‌کند. علاوه بر این، آنها می‌توانند به فعالیت شفق قطبی منجر شوند و نمایش‌های خیره‌کننده‌ای از نورهای شمالی و جنوبی روی زمین ایجاد کنند. پیش‌بینی دقیق این نوع رویدادها و نحوه تأثیر آنها بر مگنتوسفر ما یکی از چالش‌های پیش روی ستاره‌شناسان بوده است. اکنون در مطالعه‌ای که توسط گروهی از اخترشناسان به رهبری سابرینا گوستاویانو (Sabrina Guastavino) از دانشگاه جنوا (Genoa) انجام شد، آنها از هوش مصنوعی برای حل این چالش استفاده کردند.

انفجاری اغلب با شراره‌های خورشیدی مرتبط هستند و زمانی رخ می‌دهند که خطوط میدان مغناطیسی به طور ناگهانی مجدداً همسو می‌شوند و مقادیر زیادی انرژی آزاد می‌کنند. پرتاب‌های جرم تاجی می‌توانند با سرعت‌های بین چند صد تا چند هزار کیلومتر در ثانیه حرکت کنند و گاهی اوقات اگر مسیر آنها در جهت ما باشد، در عرض چند روز به زمین می‌رسند. هنگامی که آنها به زمین می‌رسند، می‌توانند یون‌های مغناطیس کره ما تعامل داشته باشند و یادگیری ماشین شاید بتوانند هشدار بیشتری به ما بدهند. به نقل از اس‌ای، یک مقاله جدید نشان می‌دهد که الگوریتم‌هایی که با دهه‌ها فعالیت خوشحالی آموزش دیده‌اند، همه نشانه‌های افزایش فعالیت‌های آوازی AR۱۳۶۶۴ خورشید مشاهده کرده‌اند و شاید بتوانند به پیش‌بینی طغیان‌های آینده کمک کنند. پرتاب جرم تاجی یا CME، انفجارهای عظیم پلاسمایی هستند که به دلیل اختلال در میدان مغناطیسی خورشید از تاج خورشید به فضا پرتاب می‌شوند. این رویدادهای

گزارش «کسب و کار» از رشد منفی تراز محصولات کشاورزی

ساده‌ترین راه، واردات است



واردات بی‌رویه محصولات کشاورزی، کشور ما را در میان بزرگ‌ترین واردکنندگان دنیا قرار داده است. بی‌برنامگی در تولید، حمایت نکردن دولت از بخش کشاورزی، کم‌بازده و

پرخطر (ریسک) بودن تولید محصولات کشاورزی به دلیل خشکسالی و نداشتن حمایت‌های بیمه‌ای و پارانه‌ای، تمایل دولت به واردات و بی‌توجهی به ترویج و آموزش در بخش کشاورزی، همه و همه موجب شده تا داغ بزرگ‌ترین واردکننده محصولات کشاورزی بر پیشانی ما حک شود و از این بابت احساس شرمندگی کنیم.

میزان واردات محصولات و نهاده‌های کشاورزی در سال ۱۳۹۱ از مرز ۲۲ میلیون تن گذشت و در سال ۹۲ به ۱۸ میلیون تن کاهش یافت اما میانگین واردات سالانه این محصولات به کشور ۲۰ میلیون تن است و باقیمت‌های گران ارز در کشور برای وارد کردن این کالاها سالانه ۱۴ تا ۱۵ میلیارد دلار در سال می‌رسد.

کل صادرات غیرنفتی کشور به ۵ تا ۶ میلیارد دلار در سال می‌رسد و این یعنی تراز منفی تقریباً ۸ میلیارد دلاری! آمارها حاکی از آن است در سال ۸۳ و ۸۴ این تراز بالانس بوده و صادرات و واردات محصولات کشاورزی با هم برابری می‌کرده است.

راهکارهایی که برای برون‌رفت از این مشکلات ارائه می‌شود، باز هم به سیاست‌های دولت مربوط می‌شود و تصمیم‌گیران و مسئولان باید توجه خاصی به آنها نشان دهند تا کشاورزی و تولید، جان دوباره‌ای بگیرد و سرمایه‌گذاران نیز در این بخش با رغبت و اطمینان سرمایه‌گذاری کنند.

واردات: آسان‌تر از تولید

محمدتقی توکلی؛ نماینده لیگودرز و عضو کمیسیون کشاورزی مجلس، چند عامل را در واردات بی‌رویه محصولات و نهاده‌های کشاورزی به کشور دخیل می‌داند. وی در این مورد می‌گوید: بخشی از نیازهای کشور به کالاهای اساسی باید از راه واردات تامین شود اما در سال‌های گذشته این روند افزایش یافته است که دلایل مختلفی دارد. نخست اینکه برنامه‌ریزی واردات برای دولت آسان‌تر از برنامه‌ریزی برای تولید و افزایش محصولات است، بنابراین دولت برای تنظیم بازار مصرف، به واردات رومی آورد و کار به جایی می‌رسد که تولید کم‌رنگ می‌شود و واردات جای آن را می‌گیرد.

وی می‌افزاید: محدودیت‌های منابع از دیگر عوامل واردات بی‌رویه

بخش مهم که در اقتصاد مقاومتی اساس امنیت غذایی نامیده شده، حمایت کند. دولت امسال باید ۲۵ درصد از تسهیلات بانک‌ها را به بخش کشاورزی اختصاص دهد و سود بانکی را افزایش ندهد. پس از اجرای قانون هدفمندسازی پارانه‌های کشاورزی کشور آسیب‌های زیادی دید و اکنون قیمت تمام‌شده تولید برخی محصولات بالاتر از نرخ تضمینی دولت و قیمت خرید در بازار است.

تولید پایدار؛ راهکار دستیابی به اقتصاد مقاومتی

مردمی، عضو هیات علمی دانشگاه تهران نیز می‌گوید: تولید پایدار تنها راه رسیدن به اهداف اقتصاد مقاومتی است و بسیاری از مشکلات موجود در بخش تولید در پی ناپایداری در این بخش به وجود آمده است. وزارت جهاد کشاورزی باید با اصلاح زیرساخت‌ها موجب ایجاد تولید پایدار در بخش کشاورزی شود. وی با اشاره به خودکفایی گندم در چند سال گذشته، می‌افزاید:

تولیدات ما چندان پایدار نیست و مشکلات زیادی در بخش تولید وجود دارد. به علت این ناپایداری و با واردات صورت گرفته در زمینه گندم، ضربه بسیار سنگینی به بخش کشاورزی وارد شد. مرادی، معضل آب را یکی از عوامل ایجاد نبود پایداری در تولید دانست و افزود: با توجه به اینکه ایران کشوری خشک است، مصرف آب بسیار بالایی را در بخش کشاورزی دارد که باید تدابیر اساسی برای کاهش مصرف آب صورت بگیرد.

عضو هیات علمی دانشگاه تهران یکی از نکات قابل توجه در بخش کشاورزی را تامین به موقع نهاده‌ها می‌داند و یادآور می‌شود: بسیاری از روش‌های تولیدی در ایران سنتی هستند و همین عامل موجب ناپایداری در تولید شده است. در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی باید بازدهی تولید افزایش پیدا کند و از آنجا که عملکرد دمان در هکتار پایین و محصول تولیدی بسیار گران است، انتظار می‌رود وزارت جهاد

تولیدات ما چندان پایدار نیست و مشکلات زیادی در بخش تولید وجود دارد. به علت این ناپایداری و با واردات صورت گرفته در زمینه گندم، ضربه بسیار سنگینی به بخش کشاورزی وارد شد. مرادی، معضل آب را یکی از عوامل ایجاد نبود پایداری در تولید دانست و افزود: با توجه به اینکه ایران کشوری خشک است، مصرف آب بسیار بالایی را در بخش کشاورزی دارد که باید تدابیر اساسی برای کاهش مصرف آب صورت بگیرد.

عضو هیات علمی دانشگاه تهران یکی از نکات قابل توجه در بخش کشاورزی را تامین به موقع نهاده‌ها می‌داند و یادآور می‌شود: بسیاری از روش‌های تولیدی در ایران سنتی هستند و همین عامل موجب ناپایداری در تولید شده است. در راستای تحقق اقتصاد مقاومتی باید بازدهی تولید افزایش پیدا کند و از آنجا که عملکرد دمان در هکتار پایین و محصول تولیدی بسیار گران است، انتظار می‌رود وزارت جهاد

«کسب و کار» بررسی می‌کند

صنایع تبدیلی بی‌نصیب از خوان اعتبارات



در سال‌های اخیر بخش کشاورزی بیشترین آسیب را از نبود زیرساخت‌های نگهداری و فرآوری محصولات کشاورزی متحمل شده است به گونه‌ای که در زمان برداشت، بخش بزرگی از محصولات

کشاورزی یا از بین می‌روند یا اینکه در بهترین حالت خوراک دام می‌شوند. در حالی که اگر زیرساخت‌های مورد نیاز این بخش مانند سردخانه و کارخانه‌های فرآوری در شهرها و استان‌هایی که کشاورزی در آنجا به صورت مداوم و گسترده جریان دارد، وجود داشته باشد، این محصولات قابلیت نگهداری طولانی مدت را پیدا می‌کنند و بخشی از نیازهای مواد غذایی داخل را پوشش می‌دهند. یکی از مشکلات اساسی بخش کشاورزی نبود الگوی کشت و زیرساخت‌های نگهداری و فرآوری این محصولات است که در سال‌های اخیر هم اقدامات دولت نتوانسته این مشکلات را به‌ویژه در استان‌های جنوبی بر طرف کند. ضمن آنکه نبود حمایت‌های کافی از سوی دولت از سرمایه‌گذاران و بهره‌برداران، موجب شده که تمایل زیادی برای ایجاد صنایع تبدیلی و تکمیلی وجود نداشته باشد.

انتظار بیشتری از دولت داریم

غلامحسین طباطبایی، معاون فنی و اجرایی سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران، درباره مشکلات کشاورزان در زمینه نبود سردخانه و صنایع تبدیلی و فرآوری، می‌گوید: برای نگهداری طولانی مدت محصولات کشاورزی باید صنایع تبدیلی و تکمیلی و تجهیزات نگهداری آنها در نزدیکی مناطق کشاورزی ایجاد شود. وی با اشاره به اینکه در سال ۱۳۹۲ ۱۲ میلیارد تومان اعتبار برای این بخش در نظر گرفته شد، اظهار می‌کند: در مجموع حدود ۷۰ میلیارد تومان در ۳ سال گذشته صرف ایجاد زیرساخت‌ها شده که می‌تواند زمان برداشت محصول تا مصرف آن را کنترل کند اما انتظارات بیشتری از دولت وجود دارد زیرا در این بخش کمبودهای زیادی داریم.

سود ۱۶ درصدی بانک‌ها سرمایه‌گذار جذب نمی‌کند

طباطبایی، با بیان اینکه در برخی کشورهای همسایه کارمزد ۲ درصدی برای تسهیلات صنایع تبدیلی و تکمیلی با بازپرداخت‌های طولانی مدت در نظر می‌گیرند، می‌افزاید: در صنایع تبدیلی و تکمیلی ما کارمزد ۱۶ درصد با بازپرداخت ۴ تا ۵ ساله داریم که انگیزه زیادی را برای سرمایه‌گذار ایجاد نمی‌کند. معاون فنی و اجرایی سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران با تاکید بر اینکه در ۳ سال گذشته ۸۰۰ پروژه در این راستا در شبکه زیرپوشش سازمان تعاون روستایی صرف ایجاد زیرساخت‌ها شده است، می‌گوید: هنوز یک ریال تخصیص اعتبار در این زمینه در سال ۹۳ نداشته‌ایم. برای امسال حدود ۱۶/۵ میلیارد تومان اعتبار برای احداث زیرساخت‌ها در نظر گرفته شده است و به همین میزان هم با بانک‌ها اعتبار دریافت می‌کنیم.

معاون فنی و اجرایی سازمان مرکزی تعاون روستایی ایران، با اشاره به اینکه باید محصولات از زمان برداشت تا زمان مصرف طوری نگهداری شوند تا کمترین آسیب را ببینند، می‌افزاید: شبکه زیر پوشش ما تا سال ۹۰ اقداماتی در این زمینه انجام داد.

تومان سرمایه‌گذاری تا شرکت‌های بسته‌بندی کوچک در این شبکه فعالیت می‌کنند.

وام‌های بلندمدت و کم‌بهره صنایع تبدیلی را رونق می‌دهند

مصطفی احمدی، رئیس اتحادیه آجیل و خشکبار، سیاست‌های بانک‌ها در قبال پرداخت تسهیلات با بهره‌های ۱۶ تا ۲۴ درصدی (مضاربه) را عاملی در کمبود صنایع تبدیلی و فرآوری محصولات

در سال ۹۰ دولت ۳۷ میلیارد تومان اعتبار به این بخش اختصاص داد که با تلفیق تسهیلات بانک‌ها این رقم به ۸۰ میلیارد تومان رسید.

بودجه در سال ۹۱ به دلیل کاهش اعتبارات از ۳۷ میلیارد تومان در سال ۹۰ به ۲ میلیارد تومان رسید که با توجه اداره شده به رقم ۴ میلیارد تومان می‌رسد. طباطبایی با بیان اینکه ۲/۵ میلیون تن ظرفیت انبار غلات در کشور داریم، می‌گوید: ۳۰۰ صنعت تبدیلی و تولیدی در سطح شبکه تعاون روستایی وجود دارند که از ۵ میلیارد

سود دلان و واسطه‌ها را احمدی از آینده نامطلوب صنایع فرآوری و تبدیلی به ویژه آجیل و خشکبار خبر می‌دهد و اظهار می‌کند: به دلیل هزینه‌های بالا و سنتی بودن صنایع تبدیلی در آجیل و خشکبار، بسیاری از تولیدکنندگان و اعضای این اتحادیه در یکی دو سال گذشته از این شغل دست کشیدند. دولت باید با دادن وام‌های بلندمدت و کم بهره (تا ۵ درصد) از هزینه‌های تولید بکاهد تا سرمایه‌گذاران رغبت و تمایل بیشتری به صنایع تبدیلی و فرآوری نشان دهند.

«کسب و کار» مهم ترین موانع کارآفرینی زنان را بررسی می کند

شکوفایی اقتصادی با حمایت از زنان کارآفرین



«کارآفرینی» این روزها وارد زبان مدیران دولتی است. امروز آمار بیکاری دورقمی است و آمار اشتغال جوانان و فارغ التحصیلان دانشگاهی از وضعیت کلی جامعه هم نگران کننده تر است.

بر اساس آخرین آمار رسمی، نرخ بیکاری مردان شهرنشین که در گروه ۲۰ تا ۲۴ ساله قرار دارند، ۲۳/۸ و آمار بیکاری زنان همین گروه سنی ۵۴/۱ درصد است. در این وضعیت موانع زیادی در مسیر کارآفرینی وجود دارد؛ وقتی که زن باشی کار سخت تر هم می شود.

سیده فاطمه مقیمی، مشاور رئیس اتاق تهران در امور بانوان بازرگان و کارآفرین معتقد است بخشی از مشکلات و موانع کارآفرینی در ایران مرد و زن نمی شناسد؛ به گفته او کمبود قوانین حمایتی و وجود قوانین مزاحم و دست و پاگیر، عرصه را برای شروع کسب و کارهای جدید تنگ می کند. این فعال اقتصادی به «کسب و کار» می گوید: دولت آنگونه که باید، از کارآفرینی حمایت نمی کند. حتی قانون بهبود مستمر فضای کسب و کار در عمل اجرایی نشده است. وی می افزاید: اگر قرار است از سمت اقتصادی که ۸۵ درصد آن دولتی است به سمت اقتصادی که بخش خصوصی در آن توسعه یافته است حرکت کنیم، باید کارآفرینی و شروع کسب و کارهای جدید تسهیل شوند. این امر هم به تصویب قوانین راحت و حذف قوانین مزاحم و بازدارنده نیاز دارد. مقیمی ادامه می دهد: در وضعیتی که حدود ۵۰ درصد از کل جامعه و بیش از نیمی از فارغ التحصیلان دانشگاهها را زنان تشکیل می دهند، رشد بخش خصوصی بدون تسهیل حضور زنان در عرصه های کارآفرینی و کسب و کار ممکن نیست. رئیس کانون زنان بازرگان با اشاره به افزوده شدن حدود ۵ میلیون فارغ التحصیل جدید دانشگاهی به بازار کار در آینده نزدیک، می گوید:

بیش از نیمی از این افراد، دختران و زنان جوان هستند. باید از هم اکنون برای تسهیل زمینه های اشتغال و کارآفرینی آنها برنامه ریزی کرد. این فعال اقتصادی بیان می کند: حمایت از کارآفرینی و به ویژه تسهیل کارآفرینی زنان حمایت از آینده اقتصادی کشور است.

مشکلات تامین سرمایه

وی با اشاره به اعتماد به نفس و ریسک پذیری پایین زنان

برای گسترش کارآفرینی آنها می داند و می افزاید: زنان باید کار گروهی را بیاموزند و از تجربیات موفقیت و شکست دیگران استفاده کنند. آنها باید پیش از شروع کسب و کار خود، از مشاوره متخصصان و فعالان اقتصادی بهره بگیرند. تهیه نقشه راه به معنای تعیین اهداف و مسیر رسیدن به آنها نیز ضروری است. وی می گوید: همچنین ما باید به بومی سازی تجربیات موفق کشورهای دیگران بپردازیم.

فعالیت های اقتصادی دارند. به همین دلیل برای حل مشکلات و طی درست مسیر، نیازمند تمرین بیشتری هستند. شرکای اقتصادی نیز سخت تر به آنها اعتماد می کنند. این موارد باعث کاهش اعتماد به نفس و قدرت ریسک پذیری زنان می شود.

حرکت با نقشه راه

مقیمی توانمندسازی زنان از طریق آموزش را راه حل

آخرین آمار بین المللی، ۱ درصد از کل مالکیت جهانی متعلق به زنان است.

همچنین آنها در شرایط مشابه دستمزد کمتری نسبت به مردان می گیرند. رئیس کانون زنان بازرگان اضافه می کند: کمبود سرمایه و مالکیت باعث می شود زنان توانایی تامین ضمانتنامه های لازم را نداشته باشند و به سختی بتوانند از بانک ها و مراکز اعتباری تسهیلات بگیرند. این فعال اقتصادی ادامه می دهد: زنان سابقه حضور کمتری در

می گوید: این مشکلات نیز از جمله موانع کارآفرینی آنها محسوب می شود اما محدودیت های شخصیتی زنان نیز ریشه در دیدگاه کلی جامعه دارد. جامعه ما هنوز به نقش زنان به صورت سنتی نگاه می کند. بعضی مشاغل مانند آموزگاری یا پرستاری را برای آنها مناسب می داند ولی نسبت به حضورشان در بعضی مشاغل صنعتی و سخت با تردید می نگرد. مقیمی می افزاید: بیشتر زنان سرمایه لازم را برای شروع و تداوم کسب و کار در اختیار ندارند چرا که بر اساس

«کسب و کار» گزارش می دهد

کاهش قدرت رقابت زنان در بخش خصوصی



کمیسیون اجتماعی مجلس قرار بود در جلسه دیروز خود لایحه کاهش ساعت کاری زنان را مورد بررسی قرار دهد اما به گفته محمداسماعیل سعیدی، یکی از اعضای کمیسیون،

این اتفاق رخ نداد. وی به «کسب و کار» گفت: کار گروهی که برای رسیدگی به ابهامات لایحه تشکیل شده است، گزارشی را برای ارائه به کمیسیون اجتماعی آماده کرده بود اما فرصتی برای طرح این لایحه به دست نیامد.

دولت دهم لایحه کاهش ساعت کاری زنان را ۲۷ تیرماه ۹۲ و به عبارت دیگر در روزهای پایانی عمر خود روانه مجلس کرد. در صورت تصویب این لایحه ساعت کاری زنانی که همسر معلول یا دارای بیماری صعبالعلاج و فرزند معلول یا زیر ۷ سال دارند، از ۴۴ ساعت به ۲۶ ساعت کاهش پیدا می کند؛ البته حقوق آنها تغییری نخواهد کرد و این زنان همان حقوق ۴۴ ساعت کار در هفته را دریافت می کنند.

ابهاماتی که عنوان این طرح در جامعه ایجاد کرد و باعث شد این تصور ایجاد شود که قرار است ساعت کاری تمام زنان کاهش یابد، باعث شد کمیسیون اجتماعی مجلس عنوان آن را به لایحه کاهش ساعت کاری زنان دارای شرایط خاص تغییر دهد. این لایحه پشتیبانی و موافقت نمایندگان زن مجلس را کسب کرده است اما معاون رئیس دولت یازدهم در امور زنان و خانواده نگران به خطر افتادن امنیت شغلی این دسته از زنان در صورت تصویب این لایحه است. به اعتقاد شهیندخت مولاردی، با توجه به روند طولانی ای که در باره لایحه کاهش ساعت کاری زنان تاکنون طی شده و انتظاراتی که مطرح شدن آن در جامعه هدف ایجاد کرده است، مجلس باید سریع تر به این لایحه رسیدگی کند به ویژه آنکه نمی توان موارد زنان دارای شرایط خاص را نادیده گرفت؛ بیشتر آنها به دنبال ارتقای مدیریتی و شغلی نیستند و تنها می خواهند حقوق ثابتی را دریافت کنند. تصویب این لایحه ممکن است همین خواسته را با خطر مواجه کند؛ باید شرایطی فراهم شود که ساعت کار کمتر این زنان در مقایسه با مردان به حذف آنها از بازار کار و استخدام ها منجر نشود. مولاردی طی جلسه هایی که با زنان مجلس و نمایندگان کمیسیون اجتماعی داشت، کوشید آنها را متقاعد کند اگر هدف حمایت از نهاد خانواده است، مردان هم در رابطه با همسر یا فرزند معلول، بیمار یا خریدار خود وظایفی دارند و وظیفه همسری و تربیت فرزند تنها بر عهده زنان نیست؛ پس چه بهتر که عنوان لایحه به کاهش ساعت کاری کارکنان دارای شرایط خاص تغییر کند تا شامل مردان هم بشود. اما اعضای کمیسیون اجتماعی مجلس با این استناد که تعداد مردان دارای این شرایط زیاد نیست و قوانین باید شمولیتی بیشتری داشته باشند، با پیشنهاد مولاردی مخالفت کردند.

امنیتی که به خطر می افتد

لایحه کاهش ساعت کاری زنان موافقان و مخالفان سرسختی

امر تبعیض هایی را بین زنان شاغل در بخش های دولتی و خصوصی ایجاد می کند.

وی اضافه می کند: در این لایحه راهکارها و ضمانت های لازم برای نظارت بر اجرای قانون در بخش خصوصی پیش بینی نشده است. از سوی دیگر این امکان وجود دارد که تعدادی از کارفرمایان این بخش با استفاده از قراردادهای زیرمیزی و سفید امضا و نامود کنند که قانون در بنسگاه آنها اجرا می شود.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس می گوید: لایحه کاهش ساعت کاری زنان دارای شرایط خاص، تسهیلاتی را پیش بینی کرده است که کارفرمایان را تشویق به استخدام این گروه از زنان می کند. برای مثال می توان به معافیت های بیمه ای اشاره کرد. اما میزان این تسهیلات تشویقی به اندازه ای نیست که بتوان آنها را ضمانتی بر اجرای دقیق قانون دانست و تصور کرد امنیت شغلی زنان با خطر مواجه نمی شود.

مشوق ها کافی نیست

محمداسماعیل سعیدی، عضو کمیسیون اجتماعی مجلس نیز از جمله کسانی است که نگران تاثیر لایحه کاهش ساعت کاری زنان بر امنیت شغلی زنان است. وی معتقد است: هر چند این لایحه می تواند در کاهش مشکلات این گروه از زنان موثر باشد ولی ابهاماتی دارد که باعث می شود بعضی از اعضای کمیسیون نگرانی هایی درباره آن داشته باشند. این نماینده مجلس ادامه می دهد: در گذشته قانون مرخصی زایمان باعث شد تعداد زیادی از زنان شغل یا جایگاه شغلی خود را از دست بدهند. اکنون این احتمال وجود دارد که لایحه کاهش ساعت کاری زنان نیز همین تاثیر را به دنبال داشته باشد.

سعیدی می افزاید: بعضی قوانین شاید در نهادهای دولتی و عمومی بدون مشکل اجرا شوند، ولی ضمانت کافی برای اجرا در بخش خصوصی را ندارند. بخش خصوصی به راحتی زیر بار اجرای لایحه کاهش ساعت کاری زنان نمی رود. این

قرار باشد در قبال کار کمتر حقوق مساوی بپردازد، ممکن است از استخدام زنان منصرف شود.

حاج اسماعیلی بیان می کند: به ویژه در شرایط کنونی که بازار کار کشور در شرایط مناسب و متعادلی نیست و تعداد کارجویان از میزان فرصت های شغلی بالاتر است، نباید با ایجاد محدودیت هایی قدرت رقابت پذیری زنان را کاهش داد. هاید مسافری مقدم، عضو اتحادیه زنان کارگر ایران در این مورد می گوید: ما مخالفتی با حمایت از خانواده نداریم ولی بدون این قانون نیز کارفرمایان به استخدام دختران مجرد با زنان بدون فرزند تمایل بیشتری دارند. در صورت تصویب این لایحه، استخدام زنان با موانع بیشتری مواجه می شود. وی ادامه می دهد: تصویب لایحه کاهش ساعت کاری زنان، امنیت شغلی خود این زنان را نیز با خطر مواجه می کند. باید در خود این قانون راهکارهای حفظ امنیت شغلی و ابزارهای نظارتی درباره آن پیش بینی شود.

دارد. نمایندگان زن مجلس این لایحه را عاملی برای حمایت از نهاد خانواده و کاهش مشکلات زنانی می دانند که در چارچوب خانه وظایف سنگین تری دارند اما مخالفان معتقدند تصویب چنین قوانینی حضور زنان در بازار کار را با مشکل مواجه می کند و قدرت رقابت آنها را با کارجویان مرد کاهش می دهد. حمید حاج اسماعیلی، کارشناس بازار کار در این مورد به «کسب و کار» می گوید: گاهی دولت یا مجلس با هدف حمایت از زنان و خانواده تصمیماتی می گیرند یا برنامه هایی را مطرح می کنند که در نهایت به نفع زنان نیست.

وی ادامه می دهد: شاید تصمیماتی مانند افزایش مرخصی زایمان زنان یا کاهش ساعت کاری آنها در بخش های دولتی قابل اجرا باشد و مشکلی ایجاد نکند اما بخش خصوصی به سادگی پذیرای چنین برنامه هایی نیست. این کارشناس بازار کار می افزاید: کارفرمای خصوصی از نیروی کار خود انتظار کارایی و بهره وری دارد. او می خواهد اگر خانمی را استخدام می کند بتواند از نیروی کار او به اندازه مردان استفاده کند. اگر



تورا یمنی، بهداشت، محیط زیست و پدافند غیر عامل برای مدیران ورؤسای پالایشگاه نفت اصفهان بر گزاری می شود

به گزارش خبرنگار واحد رسانه روابط عمومی بین الملل شرکت پالایش نفت اصفهان، مهندس محسن حیدری، با اشاره به اینکه این تور که با هدف آشنایی مدیران پالایشگاه اصفهان از مشکلات و مواردی که در سطح واحد ها وجود دارد، راه اندازی شده است افزود: این توره همت اداره HSE پالایشگاه اصفهان از سالیان قبل در این شرکت راه اندازی شده است.

وی تصریح کرد: در این طرح معاونان و مدیران عملیاتی پالایشگاه اصفهان در قالب تور نیم روزه برای بازدید از واحدهایی که از جانب اداره HSE در اولویت بررسی و رفع مشکل قرار گرفته است، حضور می یابند و بر اساس نظرات ایشان و مشکلات موجود در ابلاغ اقدام اصلاحی در جهت برطرف نمودن مشکلات در واحد مربوطه صادر می گردد. رئیس حفاظت محیط زیست پالایشگاه اصفهان بیان داشت: در این فرایند بسیاری از عدم انطباق ها برطرف و برخی مواقع گردش کار اقدامات حذف می شود تا از بروز مشکلات منعطف به عمل آید. مهندس حیدری، با اشاره به اینکه بر گزاری تور HSE در پالایشگاه اصفهان بسیار تأثیر گذار بوده است اظهار داشت: بسته به شرایط واحدها و به صورت میانگین ۲ مرحله در ماه تور HSE برای مدیران و معاونان در پالایشگاه اصفهان بر گزاری می شود؛ البته این میزان بازدید بسته به موضوع، نوع و عملکرد واحدها متفاوت است.

وی ضمن تشکر و قدردانی به دلیل مشارکت و حضور کلیه مدیران و رؤسای شرکت و حمایت مدیرعامل در این برنامه ها، خواستار اهتمام ویژه کلیه پرسنل شرکت در راستای رفع مغایرت ها و رعایت الزامات در حوزه HSE به منظور ایجاد شرایط ایمن، حفظ محیط زیست سالم، رعایت الزامات بهداشتی به همراه استمرار، تولید پایدار شد.

در مراسم کتاب سال حوزه از آیت الله شبیری تقدیر می شود

حجت احسان بخش اقم؛ دبیر کتاب سال حوزه های علمیه با اشاره به بر گزاری این مراسم در روز پنجشنبه عنوان کرد: در این مراسم از آیت الله شبیری زنجانی تقدیر به عمل خواهد آمد. وی ادامه داد: تعداد ۱۶۳ اثر اعم از کتاب و پایان نامه و مقاله به دبیرخانه کتاب سال حوزه ارسال شده که در روز پنجشنبه با آثار برگزیده تقدیر به عمل خواهد آمد.

بر گزاری دوره آموزشی طرح ملی همیار گاز ویژه معلمان و کارشناسان آموزش و پرورش استان اصفهان

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان اصفهان، ابراهیم محسنی سرپرست این شرکت از بر گزاری دوره آموزشی طرح ملی همیار گاز ویژه معلمان و کارشناسان آموزش و پرورش استان خبر داد و گفت: این برنامه با هدف ارتقای سطح آگاهی جامعه در زمینه مصرف بهینه گاز طبیعی و همچنین گسترش فرهنگ صحیح استفاده از این منبع ارزشمند اجرا شده است. وی با بیان اهمیت اجرای این طرح گفت: مصرف بهینه گاز طبیعی به عنوان یکی از محورهای اصلی پایداری انرژی در کشور، نیازمند فرهنگ سازی از سنین پایه است و در همین راستا، طرح ملی همیار گاز با آموزش معلمان، انتقال این مفاهیم به دانش آموزان و خانواده ها تسهیل می گردد.

سرپرست شرکت گاز استان اصفهان افزود: در این دوره آموزشی، مباحث مرتبط با ایمنی گاز، روش های مصرف بهینه، کاهش هدررفت انرژی و همچنین نکات مربوط به پیشگیری از حوادث ناشی از مصرف نادرست گاز طبیعی به معلمان آموزش داده شد و معلمان با نقش تأثیر گذار خود در تربیت نسل آینده، بهترین سفیران فرهنگ سازی در این حوزه محسوب می شوند. وی ضمن قدردانی از همکاری اداره کل آموزش و پرورش استان، ابراز امیدواری کرد که این طرح بتواند تأثیرات عمیق تری بر رفتار جامعه داشته باشد.

وجیه فاضل معاون آموزش ابتدایی اداره کل آموزش و پرورش استان اصفهان نیز طی سخنانی ضمن حمایت از اجرای این طرح افزود: مخاطب این طرح به درستی دانش آموزان تعیین شده اند و به جرأت می توان گفت در این خصوص نسل آینده ساز کشور بهترین کارایی را خواهند داشت. همچنین بیان داشت: طرح ملی همیار گاز، طرح بسیار خوبی است و آموزش و پرورش استان با جدیت در اجرای اثر بخش این طرح همکاری می نماید.

استان ها Newskasbokar@gmail.com

مدیرکل کتابخانه های عمومی مازندران از بر گزاری بیش از ۶۷۰ برنامه فرهنگی، کتابخوانی و نمایشگاهی در سطح

استان به مناسبت ایام الله دهه فجر خبر داد و

جزئیات این برنامه ها را تشریح کرد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل کتابخانه های عمومی مازندران، سکنینه خاتون مهدیان پور، مدیرکل کتابخانه های عمومی استان، در گفت و گویی به تشریح برنامه های این اداره کل به مناسبت ایام الله دهه مبارک فجر پرداخت.

وی با اشاره به گسترده گی برنامه ها در شهرستان ها

روستاها استان افزود: امسال با هدف ترویج فرهنگ کتابخوانی و گرامیداشت سالروز پیروزی انقلاب اسلامی، بیش از ۹۷۰ برنامه متنوع در کتابخانه ها و مناطق مختلف استان اجرا خواهد شد. مدیرکل کتابخانه های عمومی مازندران افزود: از مهم ترین برنامه های پیش بینی شده می توان به ویژه برنامه گرامیداشت ۶ بهمن در آمل به مناسبت سالروز حماسه این شهر، جشن «فجرانه» در کتابخانه های روستایی سراسر استان، و برنامه «روایت نور» در شهرستان های نوشهر، قائم شهر، ساری و بابلسر اشاره کرد که با محوریت روایتگری اشخاص و معتمدین از نقش مازندران در انقلاب اسلامی بر گزار خواهد شد.

وی همچنین از بر گزاری برنامه هایی با محوریت زنان و خانواده خبر داد و گفت: ویژه برنامه «گل های نرس» در شهرستان های چالوس، بهشهر، سواد کوه

مدیر کل کتابخانه های عمومی مازندران خبر داد:

اجرای ۶۷۰ برنامه فرهنگی در کتابخانه های مازندران به مناسبت دهه فجر



خاطر نشان کرد: محافل کتابخوانی، نمایشگاه های کتاب، مسابقات نقاشی ویژه کودکان، و برپایی غرفه های فرهنگی در مسیر راهپیمایی ها از دیگر

مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران مطرح کرد: سرمایه گذاری ۸۰ میلیارد تومانی در ۹ شرکت تعاونی مازندران

خانواده های بزرگ جامعه کار و تلاش استان خبر داد و گفت: برای تقویت روحیه همبستگی و نشاط اجتماعی در میان کارگران و تعاونگران استان، پیماندهای گروهی و ورزش های جمعی در واحدهای تولیدی مختلف استان بر گزار خواهد شد. مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران از برنامه عیادت از بیماران جامعه کار و تلاش استان در بیمارستان های تأمین اجتماعی استان خبر داد و گفت: در ایام دهه فجر برنامه ای ویژه برای عیادت از بیماران کار و تلاش استان در بیمارستان های تأمین اجتماعی بر گزار می شود. این مسئول ادامه داد: این برنامه شامل عیادت از بیماران در بیمارستان های ولی عصر قائم شهر، بیمارستان رازی چالوس و بیمارستان حکمت ساری است تا از این طریق به حمایت از کارگران و خانواده های آنان پرداخته شود. باقی به بر گزاری دوره های آموزشی برای کاهش آسیب های اجتماعی در جامعه کار و تلاش استان اشاره کرد و گفت: در دهه فجر امسال، دوره های آموزشی مختلفی در جهت کاهش آسیب های اجتماعی و ارتقای آگاهی های عمومی جامعه کارگری بر گزار خواهد شد.

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران ادامه داد: غبارروبی و عطر افشانی مزار شهیدا یکی دیگر از برنامه های این ایام است که به منظور تکریم و احترام به شهدای انقلاب اسلامی و دفاع مقدس در تمامی شهرستان های استان بر گزار خواهد شد. همچنین، دیدار با خانواده های معظم شهدای کارگری استان نیز در دستور کار قرار داد تا یاد و خاطره ایثارگران این عرصه گرمی داشته شود. این مسئول به بازدید میدانی از واحدهای تولیدی و صنعتی استان اشاره و بیان کرد: در این ایام، بازدیدهایی از واحدهای تولیدی با حضور مدیران عضو شورای هماهنگی دستگاه های اجرایی استان با هدف بررسی مشکلات تولیدکنندگان و شناسخت ظرفیت ها و چالش های موجود در واحدهای تولیدی انجام خواهد شد. باقی افزود: یکی از برنامه های ویژه ما در دهه فجر، برپایی میز خدمت در مناطق روستایی استان است. در این میز خدمت، دستگاه های عضو شورای هماهنگی از جمله بهزیستی به عنوان دستگاه معین، خدمات مورد نیاز را به مردم در مناطق مختلف استان ارائه خواهند داد. وی از بر گزاری پیاده روی و ورزش گروهی در واحدهای تولیدی

بر این، ۹ طرح دیگر نیز توسط دستگاه های مختلف زیرمجموعه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در استان به بهره برداری خواهد رسید که نقش چشمگیری در توسعه اقتصادی و اجتماعی استان خواهند داشت. مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران با اعلام اینکه این طرح ها شامل انواع پروژه های تولیدی و خدماتی هستند که به منظور حمایت از بخش تعاون و توسعه اشتغال در استان طراحی شده اند، گفت: افتتاح این پروژه ها در دهه فجر به عنوان نمادی از رشد و شکوفایی اقتصادی در مسیر تحقق اهداف انقلاب اسلامی محسوب می شود. باقی به مجموعه ای از برنامه های فرهنگی و اجتماعی این اداره کل در ایام دهه فجر اشاره کرد و گفت: در راستای گرامیداشت پیروزی انقلاب اسلامی و همچنین ارتقای روحیه همبستگی و همدلی، برنامه های مختلفی در سطح استان بر گزار خواهد شد. از جمله این برنامه ها می توان به نواختن زنگ انقلاب در واحدهای تولیدی استان اشاره کرد. وی بیان کرد: این اقدام به منظور یادآوری اهمیت انقلاب اسلامی و پیروزی مردم ایران در برابر ظلم و استبداد، و در راستای تولیدی و صنعتی استان بر گزار خواهد شد.



مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران گفت: در دهه فجر امسال، ۹ شرکت تعاونی جدید با سرمایه گذاری حدود ۸۰ میلیارد تومان در استان افتتاح خواهد شد. علی باقری مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی مازندران با اشاره به برنامه های این اداره کل در ایام مبارک دهه فجر، گفت: در دهه فجر امسال، ۹ شرکت تعاونی جدید با سرمایه گذاری حدود ۸۰ میلیارد تومان در استان مازندران افتتاح خواهد شد. وی با اشاره به اینکه این تعاونی ها با حدود ۲۰۰ نفر عضو، برای ۱۲۰ نفر اشتغال مستقیم ایجاد خواهند کرد که نشان دهنده تلاش مستمر برای افزایش ظرفیت های تولید و اشتغال زایی در استان است، افزود: علاوه

مدیر عامل شرکت گاز استان ایلام گفت: در سال گذشته با کار جهادی، خوشبختانه تمامی روستاهای باقیمانده دارای قابلیت گازرسانی گازدار شدند



تصريح کرد: با تلاش و کوشش همکاران این شرکت هم اکنون این استان در رديف استان های سبز کشور قرار گرفته است.

وی با بیان اینکه نقش بی بدیل گاز در سبب انرژی گامی مؤثر در راستای عمل به مسئولیت های اجتماعی است، گفت: جایگزینی گاز طبیعی به عنوان یکی از اهداف راهبردی این شرکت علاوه بر حفظ محیط زیست، در ایجاد رفاه عمومی، برقراری عدالت اجتماعی، پیشبران توسعه اقتصادی و جلوگیری از مهاجرت و اشتغال پایدار در روستاها تأثیر بسزایی دارد.

کشورز تاکید کرد: ایجاد ۵ هزار و ۵۹۷ کیلومتر خطوط انتقال، تغذیه و شبکه توزیع، نصب ۱۳۰ هزار و ۴۲۵ انشعاب، پذیرش ۲۲۱ هزار و ۵۶۷ اشتراک، بهره مندی تمامی شهرهای استان و ۵۸٪ روستا از نعمت گاز طبیعی، گازرسانی به ۲۴ جایگاه CNG، گازرسانی به ۱۲ شهرک صنعتی و گازرسانی به یک هزار و ۴۴۱ واحد تولیدی و اقتصادی بخشی از اقدامات این شرکت از ابتدای گازرسانی تاکنون بوده است.

وی با اشاره به اینکه آوازه این مجموعه در مناطق سخت گذر و در حال توسعه این استان پیچیده است و هم اکنون چتر سبز گاز در مناطق شهری و روستایی این دیار افراشته شده است، تاکید کرد: با توجه به اسناد بالادستی و لزوم رعایت توجیه پذیری اقتصادی گازرسانی و شروط؛ هزینه گازرسانی به هر خانوار ۴۵۰ میلیون ریال است و هم اکنون تمامی روستاهای بالای ۲۰ خانوار از نعمت گاز طبیعی برخوردار هستند، لذا گازرسانی به ۴۸ روستای باقیمانده امکان پذیر نیست. کشورز از جذب بیش از ۶ هزار و ۱۰۱ هزار مشترک جدید گاز طبیعی در طول ۶ ماهه امسال در مناطق شهری و روستایی ایلام خبر داد. کشورز با اشاره به اینکه این تعداد اشتراک گذاری در مناطق مختلف شهری و روستایی بوده است، افزود: از این تعداد ۲۲۶ هزار و ۱۸۰ مورد در چوار، ۳۷۷ مورد در ایوان، ۲۷۷ مورد در چرداول، ۲۴۹ مورد در سیروان، ۴۴۶ مورد در هلیلان، ۳۴۰ مورد در دره شهر، ۲۶۳ مورد در ملکشاهی، ۳۱۱ مورد در مهران، ۱۹۲ مورد در بدره، ۷۰۱ مورد در دهلران و ۳۳۹ مورد آبادان بوده است. وی با بیان اینکه در طول سال گذشته ۱۰ هزار و ۲۳۶ مشترک جدید به آمار مشترکین در اقصی نقاط استان روستایی استان اضافه شده است، اظهار داشت: در مجموع تعداد مشترکین گاز در مناطق شهری و روستایی استان به ۲۲۱ هزار و ۵۶۷ مشترک رسیده است.

مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام با اشاره به اینکه شرکت گاز استان ایلام حرکت روبه رشد و پرشتابی را در توسعه گازرسانی به اقصی نقاط استان دنبال کرده که هم اکنون ۱۰۰ درصد مناطق شهری و بیش از ۹۹ درصد جمعیت روستایی ایلام از نعمت گاز طبیعی برخوردار هستند،

شهرها و روستاها انجام کردید که بالارائه آن به مخاطبان، میزان امید به زندگی و درجه رضایت مندی آنان را ارتقاء داده است. کشورز ایجاد آسایش در بخش خانگی و تجاری، کمک به رونق تولید و شکوفایی اقتصاد، صیانت از محیط زیست، توسعه کشاورزی و بخش گلخانه ای و افزایش کیفیت محصولات تولیدی به عنوان مهمترین و شاخص ترین تأثیرات گاز طبیعی است که پس از پیروزی انقلاب اسلامی موجب ایجاد تصویر مناسب از گازرسانی به نقاط شهری و روستایی این استان شده است.

وی با اشاره به اینکه این استان در سال گذشته به مناطق سبز کشور از لحاظ توسعه سرانه گازرسانی رسید، افزود: تعداد کل روستاهای ایلام ۶۳۷ روستا بوده که از این تعداد ۵۸۹ روستا از نعمت گاز طبیعی برخوردار بوده و هم اکنون ۱۰۰ درصد جمعیت شهری و ۹۹ درصد جمعیت روستایی استان از نعمت گاز طبیعی برخوردار هستند.

وی به تعداد روستاهای فاقد توجیه گازرسانی در اقصی نقاط استان اشاره کرد و اظهار داشت: در مجموع ۴۸ روستا در این استان بدلیل شرایط خاص از جمله دارای کد روستا بوده ولی خالی از سکنه هستند و یا بصعب العبور بودن. جمعیت کمتر از ۵ خانوار و غیره از لحاظ سرانه کمتری مصوب برای گازرسانی، فاقد توجیه و قابلیت گازرسانی هستند. مدیرعامل شرکت گاز استان تصریح کرد: به منظور تحقق نامگذاری سال در جهت رونق تولید و اشتغال پایدار و توجه به صنایع، این مجموعه به صنایع تولیدی از لحاظ گازرسانی توجه ویژه ای داشته است و از ابتدای شروع گازرسانی تاکنون یک هزار و ۴۴۱ واحد تولیدی و اقتصادی در اقصی نقاط استان ایلام گازدار شده است.

مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام گفت: در سال گذشته با کار جهادی، خوشبختانه تمامی روستاهای باقیمانده دارای قابلیت گازرسانی گازدار شدند و هم اکنون این استان بعنوان یکی از استان های سبز از لحاظ توسعه گازرسانی شناخته شده است.

ایلام - محمود کشورز با تیریک ایام الله دهه فجر، افزود: در سال های اخیر و به مناسبت سالروز پیروزی انقلاب اسلامی رد پای طرح های گازرسانی در اقصی نقاط استان برای جامعه هدف قابل لمس بود ولی اسناد بدلیل اتمام کارهای گازرسانی در مناطق شهری و روستایی این طرح هادیده نمی شود، اما گرمای انقلاب در زمستان های سرد این دیار مخصوص در مناطق محروم و صعب العبور بخوبی حس می شود. وی با بیان اینکه گازرسانی به مناطق در حال توسعه یکی از افتخارات شرکت ملی گاز است، افزود: قبل از انقلاب اسلامی هیچکدام از مناطق روستایی این استان از نعمت گاز برخوردار نبودند و مردم برای تهیه نان و گرمای از خندان جنگلی استفاده می کردند، اما به برکت نظام و انقلاب اسلامی هم اکنون تمامی روستاهای دارای قابلیت گازرسانی این استان از نعمت گاز برخوردار هستند و که این امر باعث افزایش سطح رفاه و آسایش مردم در اقصی نقاط استان شده است.

مدیرعامل شرکت گاز استان با اشاره به اینکه هدیه گرم نظام و انقلاب اسلامی با جهش گازرسانی و پایان استفاده از هیزم در روستاهای این استان، گرمای بخش سردترین نقاط استان شد و خداحافظی و استفاده از چوب و دیگر وسائل غیر استاندارد برای گرم کردن، زد، تصریح کرد: با توجه به اینکه استان ایلام در منطقه کوهستانی و سردسیر واقع شده است، اقدامات ارزنده ای برای گسترش شبکه های گازرسانی در سطح

مدیر حرم حضرت معصومه سلام الله علیها: این حرف درست نیست که همه کارهای شهرداری قم، مورد تایید مدیریت حرم حضرت معصومه است

مطالبات به حقی دارند که انتظار می رود مدیریت شهری قم در این زمینه برنامه ریزی دقیقی داشته باشد که مسیر حضور زائران به حرم مطهر، با کمترین مشکل صورت گیرد و در این زمینه تسهیل شود.

حضرت معصومه سلام الله علیها باشد. وی ادامه داد: این حرف درست نیست که همه کارهای شهرداری قم، مورد تایید حرم است. فلاحی تاکید کرد: زائران نسبت به حضور راحت تر به حرم مطهر،



شهردار بوشهر خبر داد: افزایش صدور پروانه های ساختمانی و ارتقای جایگاه بوشهر در کشور



نسبت به مدت مشابه سال قبل، گفت: این موفقیت نتیجه اقدامات حوزه معاونت شهرسازی و معماری شهرداری بوشهر در راستای بومی سازی مصوبه شورای عالی معماری و شهرسازی ایران تحت عنوان «سیاست ها و ضوابط تشویقی کالبدی متضمن نوسازی در بافت های فرسوده و ناکارآمد شهری» است. وی افزود: رفع موانع قانونی در سکونتگاه های غیر رسمی و تسهیل روند صدور پروانه های

شهردار بوشهر اعلام کرد: استان بوشهر با تلاش شهرداری های استان، به ویژه شهرداری بوشهر، توانسته است جایگاه دوم کشور را در عملکرد نوسازی برنامه هفتم توسعه براساس آمار رسمی وزارت راه و شهرسازی به دست آورد.

حسین حیدری، شهردار بوشهر، با اشاره به رشد ۶۱ درصدی صدور پروانه های ساختمانی از ابتدای سال ۱۴۰۳ تا پایان آبان ماه

تعداد ۵۷ پروژه عمران روستایی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی در دهه مبارک فجر در سطح روستاهای استان سمنان به بهره برداری می رسد

غیر متفرقه را به همراه دارد گفت: دهه مبارک فجر سال جاری ۱۵۰ واحد مسکن روستایی بر خوردار از تسهیلات کم بهره معرفی شده از سوی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی نیز افتتاح خواهند شد و برای این واحدها نیز اعتباری حدود ۵۲۵ میلیارد ریال هزینه شده است. همچنین تعداد ۳۵ واحد نیز که به صورت گروه ساخت و انفرادی در قالب طرح نهضت ملی مسکن در شهرستان های گرمسار و دامغان احداث شده نیز مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت.

ریال ۱۰ دامغان در ۷ روستا با اعتبار ۲۲ میلیارد ریال، سمنان و سرخه ۴ روستا با اعتبار ۱۸ میلیارد ریال، میامی در ۷ روستا با اعتبار ۶۵ میلیارد ریال، مهدیشهر در ۵ روستا با اعتبار ۲۹ میلیارد ریال، گرمسار و آرادان ۷ روستا با اعتبار ۳۳ میلیارد ریال در ایام الله دهه مبارک فجر مورد بهره برداری قرار می گیرد.

همتی با بیان اینکه ارتقاء سطح کیفی مسکن روستایی، مقاوم سازی ساختمان ها و کاهش خطرات در برابر بلایای طبیعی و حوادث

اعتبار هزینه شده برای افتتاح این طرح ها از محل اعتبارات ملی، استانی و اعتبارات دهیاری به صورت مشارکتی بوده که شامل عملیات خیابان سازی و آسفالت معابر، آجر فرش، سنگ فرش، جدولگناری، کفسازی بتنی، اجرای دیوار حیاط سنگی، لوازم سازی پارک در روستاهای استان می باشد.

سرپرست بنیاد مسکن انقلاب اسلامی اعلام داشت: پروژه های عمران روستایی در شاهرود در ۲۷ روستای شهرستان با اعتباری بالغ بر ۱۰۲ میلیارد

سمنان - تبیینیان: حمیدرضا همتی سرپرست بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان سمنان اعلام داشت: دهه فجر امسال ۵۷ پروژه بهسازی و اصلاح معابر روستایی با اعتباری بالغ بر ۲۷۲ میلیارد ریال در حوزه عمران روستایی به بهره برداری می رسد.

همتی با بیان اینکه طرح هادی و اجرای بهسازی و اصلاح معابر روستایی یکی از مهم ترین اقدامات بنیاد مسکن انقلاب اسلامی در جهت عمران و آبادانی روستاها است افزود:



چهره‌های کسب و کار

لستر و ندرمن

در سال ۱۹۴۷، یک روز صبح «لستر و ندرمن» مثل همیشه به محل کارش رفت اما وقتی به آنجا رسید نامه اخراجش را روی میز دید.

لستر بدون هیچ دلیلی از کار خود در یکی از شرکت‌های تبلیغاتی نیویورک اخراج شده بود اما لستر جوان، اصلا ناراحت نشد.

او می‌دانست می‌تواند خیلی چیزها را از ماکس ساکهایم، رئیس شرکت بیاموزد و البته می‌خواست که این آموزش ادامه پیدا کند.

با خودش گفت: «من اگر بخوام سر کلاسی برم که استادی مثل ساکهایم داشته باشه، باید هزاران دلار پول بدم. تا الان داشتم از پول هم می‌گرفتم؛ حالا من به جای آموزش برای او مجانی کار می‌کنم و بی حساب می‌شیم.»

صبح روز بعد لستر سر وقت پشت میزش نشست و کارش را بدون مزد و حقوق مثل روزهای دیگر انجام داد.

ساکهایم هم تا یک ماه هیچ کاری به کارش نداشت. گاهی وقت‌ها به خودش می‌گفت: «این پسره دیوونه است. معلوم نیست چرا باز سر کار میاد. نکنه می‌خواد بعدا سراغ دادگاه بره و بگه من کارم را انجام دادم و پولم را می‌خوام؟» اما لستر بدون هیچ چشم‌داشتی کارش را انجام می‌داد.

ماه دوم که تمام شد، ساکهایم مطمئن شد لستر قصد و غرضی ندارد و واقعا دارد صادقانه کار می‌کند. بنابراین سرانجام روزی به سراغ لستر رفت و گفت: «خیلی خوب لستر. من باختم و تو برنده شدی. تا امروز که سال هاست مشغول به کار هستم، هیچ کسی را ندیده بودم که شغلی را بیش از پول بخواهد.»

حرفه‌ای‌ها

کنترل شکست

پیش‌بینی نشده بعدی را فراهم می‌کند. مهم‌ترین بخش هر شکست، مدیریت لحظات نخست آن است. یک دوره گذار از بحران که اگر فرد بتواند خود را به سلامت از آن عبور دهد، به راحتی می‌تواند با شناسایی و ترمیم نقاط ضعف و دلایل شکست خود، دوباره از نو شروع کند. فرد هر لحظه به خاطرات و دلایل موفقیت و شکست رجوع می‌کند تا شاید راهی برای ترمیم مشکل پیدا کند و هر بار سرخورده‌تر از قبل، نسبت به آینده بدبین و ناامید می‌شود. همین چند روز پیش بود که با بزرگ‌ترین فاجعه زندگی‌م مواجه شدم. زندگی تحصیلی و حرفه‌ای‌ام به بعد از یک سال برنامه‌ریزی و تلاش، در آستانه شروعش بودم به دلیل محدودیتی که متوجه آن نشده بودم، مدیریت نشده، به زودی زمینه شکست‌های

هر فردی در زندگی حرفه‌ای و شخصی با شکست و ناکامی‌های متعددی روبه‌رو می‌شود. لحظات سخت شکست، درست در اوج موفقیت به سراغ آدم می‌آیند. در لحظات اول با هجوم افکار مواجه می‌شویم. اینکه چه شد؟ چرا اینگونه شد؟ حالا چه کنم؟ تکلیف آن همه انرژی، زمان و هزینه صرف شده، چه می‌شود؟ مهم‌تر از همه اینکه آیا من می‌توانم دوباره سر پا بایستم؟ تمام این سوالات به بحرانی‌تر شدن اوضاع کمک می‌کنند. ناگهان فرد به جایی می‌رسد که خود را در آخر زندگی حرفه‌ای می‌بیند. تاثیر این شکست، به زودی نمود خود را در زندگی شخصی و عاطفی فرد نیز نشان می‌دهد. شکست مدیریت نشده، به زودی زمینه شکست‌های



تلیفات
خلق

نامه به سر دبیر

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

یادداشت مدیر

سازمان‌های سفیدوسياه



چرا در سازمان‌ها و به‌ویژه سازمان‌های بزرگ، با پدیده عدم یکنواختی در سیاست‌های منابع انسانی مواجه می‌شویم؟ منظورم بیشتر یکسان نبودن شرایط کاری در ادارات و واحدهای مختلف است.

به این مثال‌ها توجه کنید: در یک واحد، همه بی‌وقفه می‌دوند و در واحدی دیگر پرچم آرامش و پرداختن به زندگی بهتر، افراشته شده است. در یک واحد کسی مجالی برای یک تماس و تلفن شخصی ندارد و در واحدی دیگر امور منزل از راه دور هدایت می‌شود و علاوه بر آن انواع معاملات و ساختمان‌سازی و... تلفنی انجام می‌شود. در یک واحد در اثر کار زیاد با عارضه فرسودگی جسمی کارکنان مواجه می‌شوید و در واحدی دیگر کارکنان با بهره‌گیری از تسهیلات ورزشی سازمان، بیش از ورزشکاران حرفه‌ای به پرورش عضلات و اندام‌های خود می‌رسند.

در یک واحد غالباً افراد فرصتی برای خوردن ناهار پیدا نمی‌کنند و در واحد دیگر از ساعت ۱۱ تا ۱۴ کسی در دسترس نیست.

در یک واحد افراد مشغول سامان دادن به معاملات و بهره‌برداری از کارگاه‌های شخصی خود هستند و در واحدی دیگر همان‌ها به عنوان افراد باهوش و توانمند به رخ کارکنان ساعی و متعهد کشیده می‌شوند.

در یک واحد سفارش‌های کاری تا پنج سال هم انجام نمی‌شود و هیچ اتفاقی برای افراد بی‌مسئولیت و گستاخ رخ نمی‌دهد، در واحدی دیگر به دلیل تاخیر کمتر از یک ساعت در تحویل کار، فرد اخراج می‌شود. تکرار می‌کنم؛ به راستی چرا در سازمان‌ها و به‌ویژه سازمان‌های بزرگ، با پدیده عدم یکنواختی در سیاست‌های منابع انسانی مواجه می‌شویم؟ و یک چرایی پنهانی؛ آیا کسی می‌داند که این سازمان‌های مریض، چگونه تا به حال زنده مانده‌اند و سر از گورستان قاتلان استعدادها و عدالت درنیاورده‌اند؟

معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست در بازدید از نیروگاه خورشیدی فولاد مبارک:

نیروگاه خورشیدی فولاد مبارک پاسخی به رفع ناترازی انرژی و سیاست‌های بالادستی در قانون برنامه هفتم توسعه است



شبینا انصاری، معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور با همراهی محمد یاسر طبیب‌نیا، مدیر عامل شرکت فولاد مبارک، مرجان شاکری مدیر کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان و شادی فضلی فرماندار کوهپایه روز پنج‌شنبه ۱۱ بهمن ماه از نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی فولاد مبارک، بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی متمرکز کشور (آفتاب شرق) بازدید کردند.

معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور در حاشیه بازدید از نیروگاه خورشیدی فولاد مبارک گفت: امروز از نیروگاه ۶۰۰ مگاواتی آفتاب شرق در استان اصفهان که در حال تکمیل است، بازدید کردیم. یکی از رویکردهایی که در دولت چهاردهم در پاسخ به ناترازی انرژی و حفظ محیط زیست دنبال می‌کنیم توسعه و تنوع سبد انرژی و استفاده از انرژی‌های پاک به خصوص

نیروگاه‌های خورشیدی است و این اقدام فولاد مبارک که در جهت همین رویکرد و سیاست‌های بالادستی در قانون برنامه هفتم توسعه است.

انصاری ابراز امیدواری کرد این نیروگاه با توجه به هدف‌گذاری انجام شده تا سال آینده به بهره‌برداری برسد و باعث کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی و کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای بشود.

مدیر عامل فولاد مبارک که با بازدید معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست از عملیات تکمیل نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی مطرح کرد: کاهش ۸۵۰ هزار تن تولید گاز CO2 باره‌اندازی کامل نیروگاه خورشیدی فولاد مبارک محمد یاسر طبیب‌نیا، مدیر عامل شرکت فولاد مبارک، در حاشیه بازدید معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست از نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی

این شرکت، ضمن ارائه گزارشی از مراحل ساخت این نیروگاه، میزان سرمایه‌گذاری‌های انجام شده و اقدامات جامع این شرکت در زمینه حفظ محیط زیست گفت: نیروگاه آفتاب شرق بزرگ‌ترین نیروگاه متمرکز خورشیدی کشور و بیست و پنجمین نیروگاه بزرگ‌مقیاس خورشیدی دنیاست. وی افزود: این نیروگاه علاوه بر اینکه به لحاظ تولید انرژی، سهم بسزایی در رفع ناترازی‌ها دارد، به جهت مزایای نیروگاه‌های تجدیدپذیر هم ارزش آفرین است.

به گفته مدیر عامل فولاد مبارک، برنامه‌ریزی اولیه این بود که طی ۴۲ ماه این نیروگاه احداث شود، ولی با توجه به شرایط کشور و نیازی که وجود دارد، این برنامه به صورت فشرده‌تری عملیاتی شد و به لطف الهی تا پایان سال آینده کل ظرفیت این نیروگاه در مدار قرار می‌گیرد.

طبیب‌نیا با بیان اینکه تا به امروز ۴۰ مگاوات از ظرفیت این نیروگاه وارد مدار شده و نزدیک ۶۰ مگاوات نصب انجام

شده است، تأکید کرد: به دلیل چالش‌های مختلف در زمینه واردات تجهیزات و نصب آن‌ها و سایر مشکلات مربوط به پروژه، به بهره‌برداری رساندن ظرفیت کامل این نیروگاه تا پایان سال آینده کار بسیار سختی است؛ اما با جدیت به دنبال تحقق این هدف‌گذاری چالشی هستیم.

به گفته مدیر عامل فولاد مبارک که از مزایای محیط زیستی این نیروگاه می‌توان به کاهش ۸۵۰ هزار تن CO2 در سال اشاره کرد که معادل ظرفیت ۴۲.۵ میلیون اصله درخت در جهت جذب CO2 و معادل تأمین نیاز برق بیش از ۴۰۰ هزار منزل مسکونی و یا ۱۵ میلیون لامپ است.

وی در خاتمه خاطر نشان کرد: مزایای یادشده در شهر و استان اصفهان که جزو آلوده‌ترین شهرهای کشور است، از مصادیق بارز ایفای مسئولیت اجتماعی فولاد مبارک است و امیدواریم بتوانیم با تسریع در انجام این پروژه در جهت خلق آینده‌ای بهتر برای جامعه گام برداریم.