

فقط تعاونی‌های اعتبار کارمندی مجوز می‌گیرند



برای گرفتن یک مجوز ۳۰ تا ۴۰ روز زمان نیاز است ولی اگر این سامانه راه اندازی شود مجوزها دستکم دو تا پنج روزه صادر می‌شود. امیدواریم با راه اندازی سامانه، خودنظارتی اعضا بر هیات مدیره افزایش یابد و هر گونه بر گزاری مجمع با اطلاع همه اعضا صورت گیرد و زمینه اعتماد عمومی به بنگاه‌های تعاونی فراهم شود. راه اندازی سامانه هوشمند تعاون موجب می‌شود تا تعاونی‌ها تمام تغییرات ثبتی خود را از این طریق به ثبت برسانند ولی برخی سازمان‌ها و دستگاه‌ها از جمله اداره ثبت نسبت به این مساله واکنش نشان می‌دهد در حالی که این کار گام بزرگی در مسیر شفافیت است.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی با تاکید بر ضرورت حمایت از استارت‌آپ‌های دانش بنیان در بخش تعاون، از بی توجهی نسبت به لایحه اصلاح قانون تعاون و مقاومت برخی دستگاه‌ها در راه‌اندازی سامانه جامع بخش تعاون انتقاد کرد.

محمد کبیری در یک نشست خبری اظهار کرد: هفت سال است که لایحه اصلاح قانون تعاون بین مجلس و دولت مانده و به جایی نرسیده است. در صورتی که اصلاح ساختار و قانون بخش تعاون ضروری است ولی برای اینکار به همفکری و همکاری همه ذی‌نفعان نیاز داریم و اگر دولت و مجلس حمایت کنند و اصلاحات لازم را در آن صورت دهند اتفاقات خوبی را در این بخش شاهد خواهیم بود.

وی با بیان اینکه تعاونی‌های اعتبار دیگر مجوز تشکیل نخواهند گرفت، افزود: با توجه به مشکلاتی که در خصوص تعاونی‌های اعتبار پیش آمد، تشکیل تعاونی‌های اعتباری به طور کامل جمع شد و تنها تعاونی‌های اعتبار کارمندی آن هم تک شعبه‌ای و داخل دستگاهی می‌توانند ایجاد شوند و مجوز تاسیس بگیرند. به گفته معاون وزیر تعاون، در صورتی که نظارت جامع و هوشمندی بر عملکرد تعاونی‌های اعتبار اعمال می‌شد نه تنها شاهد اتفاقات رخ داده برای مالباختگان موسسات اعتباری نبودیم بلکه دولت و جامعه از خدمات آنها بهره‌مند می‌شدند و به عنوان یکی از ابزارهای تجمع سرمایه‌های خرد مردمی نقش آفرینی می‌کردند.

کبیری در ادامه با تاکید بر لزوم حمایت از شر کت‌های دانش بنیان به ویژه استارت آپ‌ها گفت: یکی از اقداماتی که به منظور حمایت از شر کت‌های دانش بنیان و استارت آپ‌ها صورت دادیم تامین مالی خرد برای فعالیتهای آنها است و متقاضیان می‌توانند با ثبت ایده‌های خود در صندوق ضمانت سرمایه‌گذاری بخش تعاون و تایید طرح‌ها و ایده‌هایشان، از ظرفیت سرمایه‌گذاران برای تامین مالی طرح‌های دارای توجیه اقتصادی خود بهره‌مند شوند.

وی مهمترین مزیت تامین مالی خرد برای سرمایه‌گذاران استارت‌آپی را ضمانت صندوق ضمانت سرمایه‌گذاری بخش تعاون عنوان کرد و حمایت از طرح‌های خلاقانه و دانش بنیان با کارمزد اندک، توزیع عادلانه در آمد و تامین مالی طرح‌های فارغ التحصیلان دانشگاهی را از جمله اهداف این طرح بر شمرد. به گفته معاون وزیر تعاون، تامین مالی خرد تضمین‌شده رویکردی نوینی از تأمین بودجه است که بر اساس آن عده کبیری از سرمایه‌گذاران در بستر شبکه اجتماعی در طرح‌های نوآورانه‌ای که مورد استقبال سرمایه‌گذاران واقع نشده مشار کت و سرمایه گذاری می‌کنند.

وی در بخش دیگری از سخنان خود به راه‌اندازی سامانه هوشمند بخش تعاون اشاره کرد و گفت: این سامانه که از یک ماه قبل رونمایی شده است به منظور شفاف‌سازی در بخش تعاون آغاز به کار کرده و اهداف نظارتی و حسابرسی را دنبال می‌کند. به گفته کبیری، این سامانه گام بزرگی در جهت شفاف‌سازی حوزه تعاون به شمار می‌رود و موجب رصد فعالیتهای هیات مدیره و اعضای تعاونی‌ها و جلوگیری از بروز فساد و تخلفات احتمالی می‌شود که در فاز نخست آن، فعالیت‌های ثبت و نظارت و در فازهای بعد توانمندسازی تعاونی‌ها، تامین مالی خرد و توسعه بازار تعریف شده و پیش بینی می‌شود تا پایان شهریور ماه به اجرا در آید.

معاون امور تعاون وزارت کار علاوه بر شفافیت و رصد عملکرد از تسهیل امور مخاطبان به عنوان یکی دیگر از کارکردهای سامانه جامع هوشمند بخش تعاون یاد کرد و گفت: همین حالا برای گرفتن یک مجوز ۳۰ تا ۴۰ روز زمان نیاز است ولی اگر این سامانه راه اندازی شود مجوزها دستکم دو تا پنج روزه صادر می‌شود. امیدواریم با راه اندازی سامانه، خودنظارتی اعضا بر هیات مدیره افزایش یابد و هر گونه برگزاری مجمع با اطلاع همه اعضا صورت گیرد و زمینه اعتماد عمومی به بنگاه‌های تعاونی فراهم شود. وی به مقاومت برخی دستگاهها در راه اندازی سامانه هوشمند تعاون اشاره کرد و گفت: راه اندازی سامانه موجب می‌شود تا تعاونی‌ها تمام تغییرات ثبتی خود را از این طریق به ثبت برسانند ولی برخی سازمان‌ها و دستگاه‌ها از جمله اداره ثبت نسبت به این مساله واکنش نشان می‌دهد در حالی که این کار گام بزرگی در مسیر شفافیت است.

کبیری در پایان درباره نظارت بر عملکرد تعاونی‌ها گفت: در حال حاضر بیش از ۹۲ هزار تعاونی در کشور فعال است و بودجه تخصیص داده شده برای نظارت بر این تعاونی‌ها در سال گذشته ۱۵۰ میلیون تومان بود که امسال به ۱۲ میلیارد تومان رسیده و افزایش قابل توجهی داشته است. به گفته معاون وزیر تعاون، بودجه توانمندسازی تعاونی‌ها برای امسال ۱۱ برابر افزایش یافته و از پنج میلیارد تومان به ۵۵ میلیارد تومان رسیده است.



تولید تمام داروهای وارداتی در کشور تا ۳ سال آینده

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با بیان اینکه ۹۷ درصد داروها در کشور به تولید می‌رسند، گفت: برنامه داریم که ۳ درصد مابقی را به واسطه شر کت‌های ایرانی و دانش‌بنیان به تولید برسانیم. به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از مهر، سعید نمکی، اظهار کرد: در حال حاضر ۹۷ درصد داروهای مورد نیاز کشور توسط شر کت‌های ایرانی تولید می‌شوند و تنها ۳ درصد از داروها از خارج از کشور وارد می‌شوند. وی با تاکید بر اینکه برای جلوگیری از ارزبری کشور برای تهیه داروهای مورد نیاز می‌بایست به فکر تولید ۳ درصد باقیمانده باشیم، عنوان کرد: به همین دلیل ما موظف هستیم که به فکر تولید داخل به واسطه شر کت‌های دانش بنیان باشیم. وزیر بهداشت بیان کرد: البته که درصد قابل توجهی از این سه درصد داروهای های تک هستند.

بررسی «اقتصادسراسر آمد» از توان ایران در بومی سازی قطعات؛

گام جدید ایران برای تولید هواپیمای مسافربری



محصول بین‌المللی است و وقتی صحبت از بومی‌سازی و ساخت داخل آن می‌شود به این معنی نیست که همه قطعات آن باید از داخل تأمین شود؛ اما در بخش ساخت موتور باید از دانش فنی داخلی بهره‌برد که ایران به این دانش دست پیدا کرده و با تمرکز روی یک مدل خاص می‌توان به ساخت موتورهای بزرگ‌تر رسید. اکنون، قراردادی به ارزش ۵۰۰ هزار دلار بین یک شر کت دانش بنیان داخلی و یک شر کت هواپیمایی به منظور ساخت برخی قطعات هواپیمای این شر کت و بومی‌سازی آنها مطابق با استانداردهای هواپیمایی کشوری منعقد شد. پویا باهمت، مدیرعامل یک شر کت دانش بنیان با اشاره به جزئیات قراردادی که در حاشیه رویداد معرفی نیازهای فناوریانه تعمیر و نگهداری هواپیما که در ساختمان صندوق نوآوری و شکوفایی بر گزار شده بود، منعقد شد، افزود: پس از شناسایی نیازمندی‌های یک شر کت هواپیمایی که با توانمندی‌های شر کت ما منطبق بود، نمونه‌های اولیه از آن

نیازمندی‌ها با صرف سرمایه‌ای قابل توجه از جانب شر کت و در قالب یک فرایند تحقیق و توسعه منسجم، طراحی و ساخته شد و به منظور ارزیابی توسط تسترهای مربوطه در اختیار این شر کت هواپیمایی قرار گرفت. وی افزود: این شر کت هواپیمایی پس از بررسی نمونه‌های اولیه قطعات ساخته شده و انجام ارزیابی‌ها مطابق با دستورالعمل‌های مرجع و با تایید صحت کارکرد محصولات، تولید انبوه این قطعات را با رعایت الزامات سازمان هواپیمایی کشوری به شر کت ما سپرد. باهمت در ادامه درباره زمینه فعالیت این شر کت و محصولات دانش بنیانی که در آن تولید می‌شود، گفت: زمینه عملکرد شر کت ما حدود ۶۰ درصد در بخش صنعت هواپیمایی و ۴۰ درصد در بخش صنایع بالادستی نفت متمرکز بوده و این شر کت در هر دو صنعت مذکور دارای رتبه دانش‌بنیان نوع یک از معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است. همچنین، دو حوزه فنی اصلی فعالیت شر کت، شامل تجهیزات سامانه‌های

خداحافظی با قراردادهای سفید امضای کارگران



معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی با بیان اینکه با

راه‌اندازی سامانه جامع قراردادهای سفید امضا خواهیم بود، گفت: همه مردم، کارگران و کارفرمایان باید در این سامانه ثبت‌نام کنند و احراز هویت شوند.

به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایسنا، حاتم شاکرمی اظهار کرد: سامانه جامع روابط کار مشتمل بر ۳۲ زیر سامانه است که از جمله آنها ثبت و پیگیری قراردادهای کار، ثبت دادخواست‌ها، بررسی مشاغل سخت و زیان‌آور و بیمه یکاری است و در حال حاضر این سامانه در تهران و اردبیل به اجرا در آمده و ۱۲ استان دیگر به اعلام آمادگی کرده‌اند.

وی درباره تأخیر در راه‌اندازی سامانه با توجه به اینکه از سال گذشته به اجرا در آمده بود، گفت: مشکل ما در فراهم کردن تجهیزات و زیرساخت‌هایش بود. همین حالا در ادارات تهران تنها ۶۰۰ کامپیوتر باید به روز شوند که در حال بروزرسانی و آماده کردن زیرساخت‌ها هستیم. سرورهای سامانه یک ماه است خریداری شده و در حال نصب و استقرار در وزارت کار است به همین دلیل با تأخیر همراه بود.

معاون روابط کار وزرات کار سامانه جامع روابط کار را اقدام بزرگ وزارت کار در راستای تحقق دولت الکترونیک عنوان کرد و گفت: همه مسردم و کارگران و کارفرمایان یکبار باید وارد سامانه شده و احراز هویت شوند. سامانه به لحاظ امنیتی قوی است و تلاش کردیم امنیت اطلاعات مردم حفظ شود به همین دلیل اجازه ندادیم خارج از وزارت کار سرورهایش نصب شود. شاکرمی درعین حال راه اندازی سامانه روابط کار را پایان قراردادهای سفید امضا دانست و گفت: با ثبت قراردادهای کار تکلیف قراردادهای سفید امضا روشن خواهد شد و انتظار ما این است که با اجرای این طرح، کارفرمایانی که اقدام به بستن قرارداد سفید امضا می‌کنند شناسایی شده و به دنبال ثبت قرارداد از سوی کارگران، دیگر قرارداد سفید مصداقی نخواهد داشت به نحوی که قراردادهای سفید از بین رفته یا کاهش پیدا خواهند کرد. وی از بیمه اجباری ۹ میلیون کارگر ایرانی خبر داد و گفت: در حال حاضر به غیر از کارگران اختیاری و آزاد، ۹ میلیون کارگر ایرانی دارای بیمه اجباری هستند و کارفرما دارند. ما معتقدیم راه‌اندازی این سامانه ضمن تداوم سیاست شفاف‌سازی وزارت کار، موجب تحقق دولت الکترونیک و ارائه خدمات به شکل غیر حضوری می‌شود و در سلامت و سهولت و سرعت خدمت‌رسانی به مردم موثر خواهد بود. معاون روابط کار وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی ابراز امیدواری کرد: با مراجعه مردم به دفاتر پیشخوان و ثبت نام در این سامانه جلوی انعقاد قراردادهای موقت و سفید امضا و فاقد بیمه و مزایای قانون کار گرفته شود.

به گفته شاکرمی افراد با ثبت‌نام در سامانه و دریافت کد ورود دیگر نیازی به مراجعه حضوری ندارند و از خانه و با تلفن همراه می‌توانند وضعیت قراردادهای خود را مشاهده کنند و در صورت شکایت از کارفرمایی بدون مراجعه به ادارات کار به راحتی وارد سامانه شده و شکایت خود را ارائه دهند.



شنبه ۲۲ مرداد ۱۳۹۸ - شماره ۵۹۸

ورود نانومواد به عرصه تولید موکت‌های آنتی‌باکتریال

یکی از شر کت‌های تولیدکننده موکت اخیرا نسبت به ارائه فناوری ساخت موکت‌های آنتی‌باکتریال با استفاده از نانومواد اقدام کرده که این محصول از سوی ستاد توسعه فناوری نانو موفق به دریافت گواهینامه نانو مقیاس شده است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، یکی از شر کت‌های بزرگ تولیدکننده موکت‌های خانگی برای اولین محصول نانویی خود، گواهی نانومقیاس دریافت کرد. این محصول، موکت آنتی‌باکتریال است که تولید و فروش اولیه آن نیز آغاز شده است. این شر کت علاوه بر تولید موکت‌های خانگی، محصولاتی چون تافتینگ، موکت‌های صنعتی، الیاف، نخ و مسترچ، رنگدانه‌های صنعتی و انواع روغن‌های صنعتی، رزین‌ها و چسب‌های مخصوص صنعت نساجی، ژئوممبران‌ها و ژئوکامپوزیت‌ها، گرانول، پلی‌پروپیلن و مواد عایق ساختمانی را در دستور کار خود دارد. یکی از مهمترین راهبردهای این شر کت ارائه نسآوری و ایجاد تمایز نسبت به محصولات موجود در بازار است. این شر کت با توجه به توسعه فناوری نانو در کشور و پتانسیل‌های این فناوری در بهبود عملکرد محصولات، نسبت به استفاده از این فناوری در محصولات خود اقدام کرده است.

کارآموزی فارغ التحصیلان

قبل از پیدا کردن کار

یک کارشناس حوزه کار معتقد است دانشجویان قبل از فارغ التحصیلی باید از طریق کارآموزی و کارورزی مهارت‌های مورد نیاز برای ورود به بازار کار را فرا گیرند. به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایسنا، عبدالله مختاری درباره کارآموزی فارغ التحصیلان دانشگاهی پیش از ورود به بازار کار گفت: دانشجویان قبل از ورود به بازار کار باید با مهارت‌های لازم آشنا شوند تا پس از فارغ التحصیلی از عهده راه اندازی یک کسب و کار برآیند و اگر نزد بنگاه‌های تولیدی کارآموزی کنند در جذب آنها به بازار کار اثرگذار است. وی اجرای طرح کارورزی به شرط آنکه مورد سو استفاده ابزاری قرار نگیرد و حقوق افراد اعم از حق بیمه و دستمزد و حداقل های قانون کار در آن رعایت شود را مورد پذیرش قرار داد و گفت: ماده ۱۴۸ قانون کار صراحتا بر بیمه نیروی کار تاکید کرده است تا اگر حین کار برای فرد اتفاقی افتاد هم کارگر و هم کارفرما تحت پوشش حمایتی قرار گیرند.

جشنواره ایده‌های برتر دانش آموزی

برگزاری می‌شود

جشنواره ایده‌های برتر دانش آموزی با هدف تقویت نگرش کارآفرینانه در شهرپور امسال برگزار می‌شود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، مدیرکل دفتر توسعه کارآفرینی وزارت کار در تشریح جزئیات و اهداف برگزاری جشنواره ایده‌های برتر دانش آموزی گفت: باشگاه کارآفرینان نوجوان با هدف توانمندسازی و مهارت آخر افزایی دانش آموزان دختر و پسر در دوره سنی ۱۲ تا ۱۵ سال و ۱۶ تا ۱۸ سال با همکاری دفتر توسعه کارآفرینی وزارت تعاون کار و امور اجتماعی، دانش آموختگان دانشگاه تهران، دانشگاه صنعتی شریف، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور (مرکز تربیت مربی کرج) و پژوهش سرای بصیرت ناحیه ۲ شهر ری در شهریور ماه برگزار می‌شود. رحیم سرهنگی در ادامه تصریح کرد: باشگاه کارآفرینی نوجوان با یک اردوی دو روزه آغاز می‌شود که در این اردو دانش آموزان مهارت‌هایی مانند توانمندسازی مهارت افزایی تقویت نگرش کارآفرینانه و پرورش خلاقیت با همکاری مربیان و استادان مجرب فرا می‌گیرند این آموزش‌ها می‌تواند زمینه‌ای برای فراهم سازی کند تا دانش آموزان برای ورود به دنیای نوین با نگاه کار آفرینی تربیت شود.

ساخت تجهیزات تشخیص پزشکی بومی از راه دور با هوش مصنوعی

یکی از شر کت‌های دانش بنیان فعال در حوزه سلامت دیجیتال، با تکیه بر قابلیت‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات، تجهیزات تشخیص از راه دور به کمک هوش مصنوعی را طراحی کرده است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، «دیجیتال» بسوند بسیاری از ابزارها شده و خود را به بسیاری از مفاهیم زندگی روزمره تبدیل و به وصله‌ای جدانشدنی از حیات روزمره بدل شده است. فاطمه رفان مدیرعامل یک شر کت دانش بنیان گفت: ما توانستیم با استفاده از فناوری پردازش سیگنال، پردازش تصویر و هوش مصنوعی، در مسیر تشخیص از راه دور و به کمک فناوری گام برداریم.