



تجارت وارد مسیر تازه شد

در پی سفر رئیس کل بانک مرکزی به روسیه، همتی از طراحی و تقویت سازو کارهای مالی جدید میان دو کشور برای تسهیل تجارت خبر داد و گفت: این اقدامات با هدف کاهش موانع بانکی، کاهش هزینه‌های مبادلاتی و ایجاد مسیرهای مالی مستقل است.

به گزارش بانک مرکزی، عبدالناصر همتی با اشاره به فشرده بودن جلسات و مذاکرات انجام شده در سفر کاری خود به روسیه، گفت: سفر اخیر نه یک دیدار دیپلماتیک صرف، بلکه یک مأموریت عملیاتی برای باز کردن گره‌ها در تجارت خارجی بود. تمرکز ما در دیدار با مقامات پولی روسیه و فعالان اقتصادی، بر ایجاد سازو کارهای مالی مستقل از محدودیت‌های مرسوم و بهره‌گیری از ظرفیت‌های پولی برای تسهیل فوری تجارت بوده است. وی در پاسخ به سؤالی درباره «یکپارچه‌سازی بازار ارز» و نقش آن در بهبود وضعیت بازار گانان، اظهار کرد: رویکرد بانک مرکزی در این سفر بر کاهش هزینه‌های مبادلاتی برای فعالان اقتصادی متمرکز بود. ما به دنبال یکپارچه‌سازی و ایجاد ثبات هستیم تا فعالان اقتصادی در روسیه باطمینان خاطر از نرخ‌ها و امکان انتقال منابع، به صادرات و واردات بپردازد.

رئیس کل بانک مرکزی، «میر یحیی‌نس بانک» را یکی از اجزایی مهم در این مسیر دانست و افزود: تاکنون من بر افزایش سرمایه‌وارتقای توان عملیاتی این‌بانک، باهدف پشتیبانی قوی‌تر از کریدور شمال و رفع موانع گشایش اعتبارات اسنادی (LC) برای تاجار ایرانی است. در کنار آن، فعال‌سازی کمیته دائمی بانکی میان دو کشور، گامی استراتژیک برای پیگیری مستمر توافقات و جلوگیری از رسوب تفاهات در لایه‌های اداری است.

همزی در پایان با اشاره به اولویت‌های کلان بانک مرکزی در داخل کشور، خاطر نشان کرد: تمام تلاش‌های ما در جهت برابری عملیاتی سیاست‌های داخلی برای کنترل تورم و حفظ و تقویت ذخایر ارزی است. ما اطمینان داریم که با عملیاتی شدن توافقات اخیر شاهد کاهش اثرات تحریمی‌ها و تسهیل جریان کالا و سرمایه میان تهران و مسکو خواهیم بود.

دوین نقشه راه همکاری‌های لجستیک

وزیر راه و شهرسازی، در پایان سفر کاری خود به قزاقستان که در ادامه سفر رئیس‌جمهور جمهوری اسلامی ایران انجام شد، از دستاورد مهم توافق دو کشور بر سر تدوین «نقشه راه همکاری‌های حمل‌ونقل و لجستیک» خبر داد.

فرزانه صادقی، وزیر راه و شهرسازی، در پایان سفر کاری خود به قزاقستان که در ادامه سفر رئیس‌جمهور جمهوری اسلامی ایران انجام شد، از دستاورد مهم توافق دو کشور بر سر تدوین «نقشه راه همکاری‌های حمل‌ونقل و لجستیک» خبر داد. وزیر راه و شهرسازی در تشریح جزئیات این سفر اعلام کرد که علاوه بر نشست‌های رسمی در استانه و آلماتی و بازدید از اقتصاد، تجارت و حمل‌ونقل قزاقستان، بازدیدهای میدانی گسترده‌ای از مراکز عملیاتی انجام شده است. وی با اشاره به بازدید از بندر خشک «خار گوس» و همچنین بندرهای «کوریگ» و «کتائو»، تأکید کرد که ظرفیت‌های بندری در ریایی این مناطق، پتانسیل بسیار بالایی برای تسهیل حمل‌ونقل از قزاقستان به ایران دارند. صادق در تحلیل جایگاه راهبردی دو کشور اظهار داشت: «ایران دروازه اصلی قزاقستان به سمت آنجهای آزاد است». بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود در بخش‌های ریلی، جاده‌ای و به‌ویژه بندری و دریایی، می‌توان سهم بسیار بیشتری از حمل‌ونقل بین دو کشور را به مدیریت درآورد.»

وی افزود که با توجه به جایگاه قزاقستان به عنوان هاب جهانی غلات و شرایط اقلیمی کشور، که حوزه خلیج فارس، ایجاد مرکز لجستیک مشترک، جزو ضرورت‌استراتژیک است. وزیر راه و شهرسازی با اشاره به اینکه بر اساس گفت‌وگوهای انجام شده، امکان سرمایه‌گذاری متقابل در مسیرهای ترانزیتی مهیا شده است گفت: مقرر شد در ایران بندر امیرآباد، تهران (آپریز)، بندرعباس و چابهار به عنوان نقاط کلیدی برای سرمایه‌گذاری قزاق‌ها معرفی شوند و در قزاقستان سرمایه‌گذاران ایرانی فرصت‌های گسترده‌ای در بندر کوریگ، آکتائو و خار گوس خواهند داشت. وزیر راه و شهرسازی در پایان، تدوین نقشه راه در حوزه‌های ریلی، جاده‌ای و بندری را یکی از مهم‌ترین دستاوردهای این سفر دانست و تأکید کرد که این برنامه، نقش بسیار تعیین‌کننده‌ای در افزایش حجم ترانزیت صادرات و واردات و در نهایت، رونق اقتصادی و تجارت بین دو کشور ایفا خواهد کرد.

گروه اقتصاد ایران و جهان
News.kasbokar@gmail.com



اعلام آتش‌پس میان رژیم صهیونیستی و حزب‌الله لبنان باعث کاهش ریسک‌های ژئوپلیتیکی در بازار انرژی شد و در نتیجه، نفت برنت با وجود افزایش قیمت در معاملات روز جمعه، کاهش هفتگی حدود ۸ درصدی را ثبت کرد.

به گزارش تجارت‌نیوز، بازار جهانی نفت در هفته‌ای پرخبر، به‌طور هم‌زمان تحت تأثیر تحولات سیاسی خاورمیانه و چشم‌انداز افزایش عرضه قرار گرفت. توافق آتش‌پس در لبنان، از یک سو و تداوم ابهام‌ها درباره شرایط ایران برای عبور نفتکش‌ها از تنگه هرمز از سوی دیگر، باعث شد قیمت‌ها در پایان هفته نوسانی اما عمدتاً کاهشی باقی بمانند. نفت خام برنت در معاملات روز جمعه افزایش یافت، اما در مجموع هفته، افتی نزدیک به ۸ درصد را ثبت کرد. بهای هر بشکه نفت برنت در پایان هفته معاملات به ۹۰ درصدی روی رقم ۵۷٫۸ دلار و ۵۷ سنت بسته شد.

هم‌زمان، نفت خام شاخص آمریکا موسوم به «نفت خام وست تگزاس» با رشد ۰٫۹۱ درصدی، در سطح ۷۷ دلار و ۵۴ سنت در هر بشکه معامله شد. حجم معاملات به دلیل تعطیلات فدرال ایالات متحده پایین بود و تولیدکنندگان حوزه خلیج فارس پس از اجرایی شدن آتش‌پس میان رژیم صهیونیستی و حزب‌الله از ساعت ۴ بعد از ظهر، برای افزایش صادرات آماده شدند.

بر اساس داده‌های سازمانه ردیابی تردد کشتی‌ها، دست‌کم چهار نفتکش حامل نفت خام، فرآورده‌های نفتی و گاز طبیعی مابعد روز جمعه وارد تنگه هرمز شدند و به سمت بندار حوزه عراق حرکت کردند.

پیشنهاد تشکیل «کنسرسیوم انرژی سازمان همکاری شانگهای»

معاون برق و انرژی وزارت نیرو، با محکوم کردن حملات به زیرساخت‌های انرژی ایران، بر ضرورت همکاری راهبردی کشورهای عضو برای تقویت امنیت انرژی تأکید کرد.
به گزارش مهر، مصطفی رحبی مشهدی، در نشست وزرای انرژی سازمان همکاری شانگهای در بیشکک قرقیزستان با اشاره به ظرفیت‌های گسترده انرژی جمهوری اسلامی ایران اظهار کرد: ایران با بر خورداری از سهم قابل توجهی از ذخایر و تولید نفت و گاز جهان و همچنین صنعت برق با رتبه چهاردهم دنیا، نقش مهمی در پایداری انرژی منطقه و جهان ایفا می‌کند.

بر اساس اعلام وزارت نیرو، وی افزود: شبکه برق ایران با تمامی کشورهای همسایه دارای مرز زمینی متصل است و تبادلات انرژی الکتریکی میان ایران و این کشورها انجام می‌شود که نشان‌دهنده جایگاه مهم کشور در معادلات انرژی منطقه است.
معاون وزیر نیرو با اشاره به حملات اخیر به زیرساخت‌های انرژی کشور تصریح کرد: متأسفانه جمهوری اسلامی ایران بار دیگر هدف حملات گسترده آمریکا و رژیم صهیونیستی قرار گرفت و در جریان این اقدامات، برخی زیرساخت‌های غیرنظامی حوزه انرژی شامل تأسیسات نفت، گاز، برق و حتی نیروگاه اتمی بوشهر، پالایشگاه‌ها، مخازن نفت و گاز و شبکه برق آسیب دیدند.

وی تأکید کرد: تأسیسات انرژی و شبکه برق شهری بر اساس کنوانسیون‌های ژنو و قطعنامه‌های شورای امنیت از جمله زیرساخت‌های مصون از حمله محسوب می‌شوند و حمله به آنها نقض آشکار اصول و قواعد بین‌المللی است.

به گفته معاون وزیر نیرو، این اقدامات علاوه بر تهدید جان غیرنظامیان و کارکنان حوزه انرژی، موجب آلودگی محیط زیست و ایجاد اختلال در تأمین انرژی در سطح جهانی شده است.
رحبی مشهدی افزود: جمهوری اسلامی ایران این حملات غیرقانونی و غیرموجه را به شدت محکوم کرده و انتظار دارد کشورهای عضو سازمان همکاری شانگهای و سایر مجامع بین‌المللی با قاطعیت با چنین اقدامات خطرناکی مقابله کنند.

معاون وزیر نیرو با تأکید بر نقش سازمان همکاری شانگهای در آینده امنیت انرژی جهان گفت: این سازمان می‌تواند با هم‌افزایی ظرفیت‌های اعضا، نقش تعیین‌کننده‌ای در مدیریت عرضه و تقاضای انرژی و شکل دهی به رویکردهای مشترک در مواجهه با چالش‌های این حوزه ایفا کند.

تقاضای بلندمدت بازار انرژی همچنان صعودی است

آتش‌پس در بازار انرژی



با این حال، هم‌زمان با افزایش تردد، ایران کنترل سخت‌گیرانه‌تری بر حمل‌ونقل دریایی اعمال کرد. تلویزیون دولتی ایران گزارش داد، کشتی‌ها موظفاند عبور خود از تنگه هرمز را با نیروی دریایی سپاه پاسداران هماهنگ کنند. در اطلاعیه‌ای که طی ۲۴ ساعت گذشته در اختیار فعالان صنعت کشتیرانی قرار گرفته، اداره تنگه خلیج فارس ایران تأکید کرده است هیچ کشتی‌ای بدون مجوز معتبر عبور صادرشده از سوی این نهاد، اجازه عبور از تنگه هرمز را نخواهد داشت.

روری جانستون، بنیان‌گذار خبرنامه تخصصی «کامودیتی کانکست»، معتقد است نگرانی‌ها درباره شروط ایران برای استفاده از تنگه هرمز، عامل اصلی افزایش قیمت نفت در معاملات روز جمعه بوده است. به گفته او، بازار انتظار داشت

انحرای توافق‌ها بدون اصطکاک انجام شود، اما اجرای کامل موجود حاکی از آن است که این روند به شکل کامل محقق نشده است. با وجود رشد قیمت‌ها در روز جمعه، نفت برنت در مقایسه با هفته گذشته حدود ۸ درصد کاهش یافته که نشان‌دهنده افت محسوس نگرانی‌ها درباره عرضه پس از توافق آمریکا و ایران برای بایسان دادن به جنگ است.

فیل فلین، تحلیلگر ارشد گروه «پرایس فیوجرز»، اعلام کرد اگرچه قیمت نفت هنوز به سطوح پیش از آغاز جنگ بازنگشته، اما جهت حرکت بازار به همان سمت است. او تأکید کرد انتظار می‌رود در روزهای آینده، عرضه بیشتری وارد بازار شود و کشتی‌های معطل مانده سریع‌تر از برآوردهای قبلی به جریان بیفتند، به‌ویژه اگر همکاری میان ایران و آمریکا ادامه پیدا کند.

وزارت امور خارجه روز جمعه اعلام کرد نشست درنامه‌ریزی‌شده میان مقامات ایرانی و آمریکایی در سوئیس به تعویق افتاده است. به گفته این افزایش‌های متوالی قیمت خودرو در حالی ادامه دارد که برخی محصولات یک خودروساز داخلی طی یک سال گذشته تا دو برابر گران شده‌اند و در همین رابطه، سخنگوی وزارت صمت با تشریح سازوکار قیمت‌گذاری تأکید کرد که این فرآیند بر اساس دستورالعمل شورای رقابت و بررسی صورت‌های مالی خودروسازان انجام می‌شود و وزارت صمت نقشی در تعیین مستقیم قیمت‌ها ندارد.

به گزارش ایسنا، در روزهای اخیر انتشار فهرست جدید قیمت محصولات ایران خودرو و افزایش ۲۵ تا بیش از ۴۵ درصدی قیمت کارخانه‌ای محصولات این شرکت، بار دیگر بحث نسبت میان قیمت‌گذاری خودرو و شاخص‌های رسمی تورم را به یک پرسش بدل کرده است.

هرچند خودروسازان همواره افزایش هزینه‌های تولید، رشد قیمت مواد اولیه، نرخ ارز و دستمزد را از مهم‌ترین دلایل درخواست اصلاح قیمت‌ها عنوان می‌کنند، اما بررسی روند قیمت‌گذاری در صنعت خودرو نشان می‌دهد پرسش‌های جدی درباره میزان تناسب این افزایش‌ها با نرخ‌های رسمی تورم همچنان بی‌پاسخ مانده است.

طی سال‌های گذشته یکی از مهم‌ترین استدلال‌های خودروسازان برای درخواست اصلاح قیمت محصولات، فاصله قیمت‌های مصوب با هزینه‌های واقعی تولید و پیامدهای ناشی از قیمت‌گذاری دستوری بوده‌بر همین اساس نیز در مقاطع مختلف، مجوزهایی برای افزایش قیمت خودرو صادر شد تا بخشی از هزینه‌های تحمیل‌شده به خودروسازان جبران شود.

با این حال، بررسی روند قیمت‌گذاری خودرو در ماه‌ها و سال‌های اخیر نشان می‌دهد که موضوع صرفاً به افزایش اخیر محدود نمی‌شود چرا که این خودروساز بزرگ ملی در طول سال گذشته نیز چندین مرتبه قیمت محصولات خود را افزایش داده و در روزهای اخیر نیز با دریافت مجوز جدید، بار دیگر قیمت کارخانه‌ای خودروهای خود را اصلاح کرده است.

بررسی آمارهای رسمی نشان می‌دهد که نرخ تورم به عنوان شاخصی برای سنجش افزایش عمومی سطح قیمت‌ها در اقتصاد، اگرچه در سال‌های اخیر در سطوح بالایی قرار داشته، اما در عین حال برخی از خودروها در بازه‌های زمانی مشابه، افزایش قیمتی بیش از نرخ‌های تورمی را تجربه کرده و این مسئله به‌ویژه زمانی قابل توجه‌تر می‌شود که افزایش‌های چندباره قیمت خودرو در طول یک سال با یکدیگر تجمیع شوند.

در واقع، هر مرحله از افزایش قیمت ممکن است به تنهایی قابل توجیه به نظر برسد، اما زمانی که این افزایش‌ها در کنار یکدیگر قرار می‌گیرند، تصویر متفاوتی از روند قیمت‌گذاری در صنعت خودرو به دست می‌آید. تصویری که این پرسش را مطرح می‌کند که سهم تورم تولیدکننده در این افزایش قیمت‌ها چقدر است و چه میزان از آن به سایر عوامل بازمی‌گردد؟

به عنوان مثال براساس آمارهای رسمی از مرکز آمار



جهش در اتصال به درگاه ملی مجوزها

پایش عملکرد پنج‌ساله سازمان بازرسی کل کشور نشان می‌دهد این نهاد نظارتی با اخذ توضیح از بیش از ۶۰مقام مسئول، صدور هشدارهای قانونی و تشکیل پرونده برای مدیران متخلف، نقش مؤثری در اجرای قانون تسهیل صدور مجوزهای کسب‌وکار و رفع موانع تولید ایفا کرده است.

به گزارش قوه قضاییه، پایش عملکرد پنج‌ساله سازمان بازرسی کل کشور در اجرای «قانون تسهیل صدور مجوزهای کسب‌وکار» نشان‌دهنده عزم جدی قوه قضاییه برای برچیدن بساط دیون‌سالاری‌های فسادز و امضاهای طلایی است. گزارش پیش‌رو حاکی از آن است که سازمان بازرسی با ورود قاطع به حوزه «مقررات‌زدایی»، مسیر سرمایه‌گذاری را از بن‌بست‌های اداری خارج و به بزگرگراه شفافیت هدایت کرده است. سازمان بازرسی با نظارت بر قانون تسهیل صدور مجوزهای کسب و کار، مسیر سرمایه‌گذاری را از بن‌بست‌های اداری خارج و به بزگرگراه شفافیت هدایت کرده است.

این سازمان در اجرای قانون تسهیل صدور مجوزها، از بیش از ۶۰مقام مسئول که در برابر اجرای قانون مقاومت می‌کردند، اخذ توضیح و دفاع به عمل آورد. همچنین برای مدیران مستتکف، پرونده‌های اختصاصی کیفری و اداری تشکیل و جهت برخورد قاطع به مراجع ذی‌صلاح ارسال شد.

از سوی دیگر با هدف پیشگیری از تخلف، بیش از ۱۰۰ فقره گزارش اصلاحی و ۵۰ مورد هشدار قانونی به بالاترین مقامات دستگاه‌های اجرایی ابلاغ‌شده است. آمارهای عملکردی سازمان بازرسی نشان‌دهنده یک جهش بی‌سابقه در هوشمندسازی فرآیندهای اداری است، به‌طوری‌که در دوره پشش‌ماه ۱۴۰۱، از میان ۱۳۶۶ مجوز مصوب، تنها ۷۳ درصد (۱۰۰۳ مجوز) به ملی متصل بودند ولی با پیگیری‌های مستمر و نظارت‌های میدانی، در پایان سال ۱۴۰۴، تعداد مجوزهای مصوب به ۴۷۶۲ فقره افزایش یافت که ۹۶ درصد آنها (۴۵۶۲ مجوز) به‌صورت کامل به درگاه ملی متصل شده است.

اقدامات تحولی سازمان بازرسی، فرآیند صدور مجوز را برای ذی‌نفعان واقعی تسهیل کرده است به‌طوری‌که برای نخستین بار، امکان ثبت درخواست صدور مجوز برای سرمایه‌گذاران خارجی از طریق درگاه ملی مجوزها فراهم شد.

از سوی دیگر هزاران درخواست متقاضیان که در کارنال‌های اداری با تأخیر مواجه شده بود، با ورود سازمان بازرسی تعیین تکلیف و صادر شد. به‌عبارت‌توان این مجوزها و اطلاعات مرتبط که پیش از این باعث سردرگمی کارآفرینان می‌شد نیز با اصلاح کاربرگ‌ها به‌طور کامل برطرف شد.

ارسال گزارش‌های کلان و آسیب‌شناسی‌های دقیق نشان‌دهنده آن است که سازمان بازرسی کل کشور، اجرای این قانون را نه یک وظیفه اداری، بلکه یک «مأموریت ملی» برای بهبود معیشت و رونق تولید می‌داند. هدف‌گذاری سازمان برای سال آتی، اتصال ۱۰۰ درصدی تمامی مجوزها و حذف کامل دخالت انسانی در فرآیند صدور مجوزها است. کسب‌وکار است.

مرغ ارزان شد

دبیر انجمن کشتار گاو و صنایع بسته‌بندی طیور از کاهش قیمت مرغ در بازار خبر داد و گفت: با توجه به نبود تقاضا، قیمت مرغ نسبت به هفته قبل ۴۰ هزار تومان کاهش داشته است.

مهدی یوسف‌خانی دبیر انجمن کشتار گاو و صنایع بسته‌بندی طیور از کاهش قیمت مرغ خبر داد و گفت: قیمت کنونی هر کیلو مرغ زنده ۲۱۰ هزار تومان و مرغ گرم ۳۲۰ تا ۳۴۰ هزار تومان است. وی قیمت هر کیلو ران مرغ را ۳۴۰ تا ۳۵۰ هزار تومان، سینه ۶۰۰ هزار تومان و فیله مرغ ۷۰۰ هزار تومان اعلام کرد.

یوسف خانی ادامه داد: با توجه به کاهش تقاضا، قیمت هر کیلو مرغ زنده نسبت به هفته قبل ۳۰ هزار تومان و مرغ گرم ۴۰ هزار تومان افت داشته است. دبیر انجمن کشتار گاو و صنایع بسته‌بندی طیور با اشاره به آینده بازار مرغ در ایام محرم بیان کرد: با توجه به کاهش مصرف مرغ در ایام محرم پیش‌بینی می‌شود که نوسانی در بازار رخ ندهد.

وی خرید مرغ مسازاد از مرغ‌داران را یکی از راهکارهای حمایت از تولیدکنندگان اعلام کرد و گفت: پشتیبانی امور دام با خرید حمایتی مازاد مرغ از مرغداران می‌تواند زیان تولیدکنندگان را کاهش دهد.

استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان در حوزه حمل‌ونقل هوایی

نشست مشترک و مراسم امضای تفاهم‌نامه میان صندوق نوآوری و شکوفایی و شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران، ظهر روز چهارشنبه ۲۷ خرداد ۱۴۰۵ در محل صندوق برگزار شد. به گزارش مهر، این مراسم با حضور دکتر اصغر نوراله‌زاده رییس هیئت‌عامل صندوق نوآوری و شکوفایی، دکتر مرتضی دهقان سرپرست شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران و جمعی از معاونان و مدیران دو مجموعه برگزار شد.

رییس هیئت‌عامل صندوق نوآوری و شکوفایی در این نشست گفت: فناوری ناوبری هوایی از جمله حوزه‌های‌های تک‌محسوب می‌شوندو ظرفیت‌دانشی بسیار خوبی در این حوزه‌در کشور وجود دارد. صنعت حمل‌ونقل هوایی بخصوص در بخش فرودگاهی و ناوبری هوایی، نیازمند توسعه فناوری‌های داخلی برای کاهش وابستگی به خارج از کشور است. تجهیزات حوزه ناوبری هوایی در روزهای ابتدایی جنگ اخیر مورد حمله دشمن قرار گرفتند و این موضوع، ضرورت توجه ویژه و بومی‌سازی فناوری‌های این بخش را نشان می‌دهد.

رییس هیئت‌عامل صندوق نوآوری و شکوفایی با اشاره به توانمندی دانشی کشور در این حوزه افزود: نخبگان و جوانان صاحب‌اندیشه و شرکت‌های دانش‌بنیان زیادی در حوزه حمل‌ونقل هوایی و ناوبری هوایی مشغول فعالیت هستند. این قابلیت و ظرفیت در کشور وجود دارد که با اتکا به توان نیروهای متخصص داخلی و شرکت‌های دانش‌بنیان، برخی از تجهیزات مورد نیاز صنعت حمل‌ونقل هوایی را در داخل تولید کنیم.

وی گفت: در همکاری مشترک صندوق نوآوری و شکوفایی و شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران، با ایجاد و توسعه سیاست‌های انگیزشی مالی و همچنین تقاضامحور، زمینه حمایت از نخبگان و شرکت‌های دانش‌بنیان فراهم می‌شود. در همکاری مشترک می‌توانیم نهادهای درستی در حوزه حمل‌ونقل هوایی از جمله ایجاد صندوق پژوهش و فناوری تخصصی داشته باشیم. ایجاد این نهادها، نقش موثری در توسعه زیست‌بوم حمل‌ونقل هوایی کشور ایفا خواهند کرد. نوراله‌زاده با اشاره به امضای تفاهم‌نامه همکاری مشترک میان صندوق نوآوری و شکوفایی و شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران افزود: امضای تفاهم‌نامه همکاری مشترک، نشانگر دغدغه و توجه ویژه فعالان صنعت حمل‌ونقل هوایی برای استفاده در ست از ظرفیت دانشی و توانمندی شرکت‌های دانش‌بنیان کشور در این صنعت است. در صندوق نوآوری و شکوفایی آماج‌گهی داریم با تامین مالی شرکت‌های دانش‌بنیان و در همکاری نزدیک با شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران، زمینه‌تأمین بخشی از نیازهای صنعت حمل‌ونقل هوایی را فراهم کنیم.

دکتر مرتضی دهقان سرپرست شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی نیز در این نشست گفت: صنعت حمل‌ونقل هوایی از جمله صنایع‌های تک‌محسوب می‌شود و جدیدترین فناوری‌های دنیا را در این حوزه مورد استفاده قرار می‌گیرند. با تکیه بر توان نیروهای متخصص داخلی و شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در این حوزه، همواره تلاش شده است تا تمامی استانداردهای صنعت حمل‌ونقل هوایی در کشور رعایت شود. با استفاده از ظرفیت‌های موجود داخلی، می‌توانیم بر مشکلات ناشی از تحریم‌ها غلبه کرده و علاوه بر رفع نیازهای صنعت حمل‌ونقل هوایی کشور، خلق ثروت نیز داشته باشیم. این تفاهم‌نامه در راستای ارتقای سطح هوشمندسازی، ایمنی و بهره‌وری صنعت فرودگاهی و ناوبری هوایی کشور، با هدف تبدیل فرودگاه‌های تحت مالکیت و مدیریت شرکت فرودگاه‌ها و ناوبری هوایی ایران به مراکز پیشرو و فناوری‌های نوین و مدیریت دیجیتال و مراکز خدمت‌هواورده‌ی، میان دو مجموعه منعقد شد. تأسیس شرکت صندوق سرمایه‌گذاری خطر پذیر شرکتی (CVC) و راه‌اندازی صندوق پژوهش و فناوری و اختصاصی صنایع هوایی برای حمایت از مگاتروره‌های دانش‌بنیان؛ برگزاری رویدادهای تبادل فناوری، ارائه گرنت‌های تحقیق و توسعه و تسهیلات خرید اقلام اهرم‌دی برای شرکت‌های دانش‌بنیان فعال در زنجیره تأمین صنعت هوایی؛ استفاده از محصولات دانش‌بنیان داخلی برای بازسازی و نوسازی تجهیزات فرسوده (هندلینگ و لجستیک فرودگاهی) با هدف ارتقای بهره‌وری عملیات پروازی؛ حمایت از احداث نیروگاه‌های در اراضی فرودگاهی، مدیریت کلین و کرین و بازیافت پسماند با استفاده از توانمندی شرکت‌های دانش‌بنیان حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر و محیط‌زیست، از جمله محورهای این تفاهم‌نامه است.

وزیر علوم واقفیت تلخ حملات به دانشگاه‌ها را افشا کرد

وزیر علوم در نشست شانگهای با افشای واقفیت تلخ حملات نظامی، تخریب و ترور دانشگاه‌ها و دانشمندان ایرانی در یک سال اخیر، نهاد‌های علمی و فرهنگی را خط قرمز هر گونه جنگ و ستیز خواند. به گزارش وزارت علوم، حسین سیمایی، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری ایران، در نشست اصلی روز نخست دهمین اجلاس وزیران آموزش و علوم سازمان همکاری شانگ‌های، ضمن قدرانی از میزبانی شایسته جمهوری بلاروس و دبیر‌خانه سازمان شانگ‌های، به تبیین دیدگاه‌های جمهوری اسلامی ایران در حوزه همکاری‌های علمی منطقه‌ای پرداخت. وزیر علوم ایران با اشاره به چالش‌های فرا مرزی چون تغییرات اقلیمی، بحران منابع آب و انرژی، امنیت غذایی و تحولات هوش مصنوعی، همکاری‌های علمی منسجم را «ضرورتی حیاتی برای آینده‌نوع‌انسان» خواند و بر ظرفیت‌های بی‌بدیل تمدنی و دانشگاهی کشورهای عضو سازمان شانگ‌های تأکید کرد.

سیمایی در ادامه با ارفشای واقفیت تلخ حملات نظامی، تخریب و ترور دانشگاه‌ها و دانشمندان ایرانی در یک سال اخیر، نهاد‌های علمی و فرهنگی را خط قرمز هر گونه جنگ و ستیز خواند و تأکید کرد: دانشگاه‌ها به جای قربانی منازعات، باید بناگاه‌ها امن‌اندیشه، گفت‌وگو و امید باشند. وزیر علوم ایران با طرح این پرسش بنیادین که «یا جامعه جهانی جهان خواهد داد اصیل‌ترین کانون‌های تمدنی قربانی خشونت شوند؟»، از جامعه علمی ایران و سازمان‌های بین‌المللی خواست تا در دفاع از حییات و امنیت دانشگاه‌ها، دانشمندان و مراکز علمی، موضعی روشن‌تر، مسئولانه‌تر و قاطع اتخاذ کنند و هشدار داد که «امنیت دانشگاه‌ها، امنیت آینده بشریت است. سیمایی با بیان اینکه «ها استاید و پژوهشگرانی را از دست دادیم که زندگی خود را وقف آموزش و گسترش مرزهای دانش کرده بودند»، خاطرنشان ساخت که دانشگاه ایران فقط متعلق به یک کشور نیست و «فراخ‌التحصیلان دانشگاه‌های کشور ما در سراسر جهان مشغول تحقیق و کارند.» وی تأکید کرد که تعرض به دانشگاه‌های ایران، تعرض به کل جامعه علمی جهان محسوب می‌شود و سکوت در برابر این حملات، تداوم خشونت علیه علم و تمدن را به همراه خواهد داشت.

وزیر علوم ایران در ادامه با ترسیم‌اقفی روشن از آینده همکاری‌های علمی، از دانشگاه تمدنی جندی‌شاپور به عنوان میراثی کهن و افتخارآمیز برای ایران یاد کرد و علم را زمانی ارزشمند و اثرگذار دانست که در مسیر خدمت به انسان، جامعه و پیشرفت قرار گیرد.

سیمایی با تأکید بر ظرفیت‌های کم‌نظیر تمدنی و دانشگاهی کشورهای عضو سازمان شانگهای از حوزه‌های هوش مصنوعی، علوم پایه، مواد نوین و سلامت عمومی، بر لزوم تبدیل این مرزهای متنوع به شبکه‌ای از همکاری‌های مسئله‌محور تأکید کرد و خاطرنشان ساخت که معیار موفقیت دانشگاه‌ها در آینده، نه فقط تولید دانش محض، بلکه «تأثیر بر کیفیت زندگی مردم» خواهد بود. سیمایی با ارائه چشم‌اندازی نو از دیپلماسی علمی، پیشنهاد کرد: سازمان همکاری شانگهای به‌الگوی موفق از همکاری مسئله‌محور تبدیل شود؛ الگویی که در آن دانش، پلی میان ملت‌ها و عملی برای توسعه پایدار، رفاه و ساختن آینده‌ای امن‌تر و انسانی‌تر باشد و اعلام کرد که جمهوری اسلامی ایران با تمام ظرفیت‌های علمی و دانشگاهی خود آماده مشارکت فعال در این مسیر است.

وزیر علوم، تحقیقات و فناوری در نشست رؤسای دانشگاه‌های کشورهای عضو سازمان همکاری شانگهای در مینسک بلاروس، با تأکید بر ضرورت تبدیل همکاری‌های علمی به برنامه‌های عملیاتی، سهه پیشنهاد اجرایی جمهوری اسلامی ایران برای گسترش همکاری‌های دانشگاهی، پژوهشی و فناورانه میان دانشگاه‌های عضو این سازمان را ارائه کرد.

سیمایی با بیان اینکه دانشگاه‌ها متولیان ساختن آینده جوامع هستند، اظهار داشت: امروز دانشگاه‌ها با چالش‌هایی نظیر بازنگری در برنامه‌های درسی، کاربردی‌سازی پژوهش‌ها و هدایت پایان‌نامه‌ها و تحقیقات به سمت نیازهای واقعی جامعه مواجه‌اند و سازمان همکاری شانگهای می‌تواند بستری کم‌نظیر برای اتصال ظرفیت‌های دانشگاهی کشورهای عضو در قالب یک شبکه‌های اجرایی و مسئله‌محور باشد.

News.kasbokar@gmail.com

معاون پارلمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: طراحی زیست‌بوم دولت هوشمند را در ۱۶ محور در دستور کار قرار داده‌ایم که

بخشی از آن انجام شده است.

محمد حاتم‌ی زاده در مراسم تکریم و معارفه مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان کرمانشاه، با بیان اینکه رضایتمندی مردم یکی از رویکردهای مهم دولت چهار دهم است، اظهار کرد: به همین منظور وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، طراحی زیست بوم دولت هوشمند را در ۱۶ محور در دستور کار قرار داد که بخشی از آن انجام شده است.

وی افزود: برای اینکه حاکمیت به صورت شفاف و با نظارت مستقیم مردم کشور را اداره کند، خدمات دولت هوشمند را در ۱۶ زیست‌بوم طراحی کرده‌ایم. معاون پارلمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات با بیان اینکه این زیست بوم در حوزه‌های مختلفی است، عنوان کرد: برای نمونه در این زیست بوم، تمام ترانکش‌های مالی و تجاری ایرانیان مشخص است.

وی ادامه داد: دولت از این وزارت‌خانه خواسته که نظامی را طراحی کنیم که بدانیم، یک موهمن ط ما در یک روستای دور افتاده مرزی، چگونه زندگی می‌کند، آیا از امکانات عادلانه برخوردار است یا خیر و ...

حاتمی زاده با بیان اینکه این ۱۶ زیست بوم توسط دانشگاه‌های برت کشور طراحی شده، عنوان کرد: یکی از این زیست بوم‌ها که مربوط به زیست بوم زمین است، در یکی از دانشگاه‌های کرمانشاه در حال طراحی است که در آن مشخص می‌کند مالک هر قطعه زمین در هر نقطه‌ای از ایران چه کسی است.

وی هدف اصلی این زیست‌بوم را حکمرانی شفاف و عادلانه توصیف کرد و گفت: حکمرانی

شفاف و عادلانه موضوعی است که رئیس‌جمهور نیز روی آن تأکید دارد و موجب رضایتمندی مردم نیز می‌شود.

معاون پارلمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به موضوع قطعی اینترنت در ماه‌های گذشته نیز اشاره کرد و گفت: کشور به سطحی از بلوغ رسیده که دیگر نیازی نیست در مقابل بحران‌ها دست به قطع اینترنت بزنیم، به همین دلیل اینترنت دیگر قطع نمی‌شود.

این مسئول در ادامه با اشاره به فرصت همجواری کرمانشاه با کشور عراق، عنوان کرد: کرمانشاه دارای آب، خاک، مرز، تمدن، گردشگری و فرهنگ است و باید از ابزارهای فناورانه برای توسعه گردشگری، هوشمندسازی مرز، دیپلماسی بین‌المللی و توسعه تجارت استفاده کند. حاتم‌ی زاده خاطر نشان کرد: می‌توانیم در استان مقابل کرمانشاه در کشور عراق کارگزاری و مرکز تجاری و توسعه فناوری را راه‌اندازی کنیم و مرکز صادرات فناوری را در کرمانشاه داشته باشیم تا صادرات محصولات فناورانه از این استان صورت گیرد.

وی اضافه کرد: البته در کرمانشاه در حوزه اقتصاد دیجیتال از جمله در حوزه گیم و انیمیشن کارهای خوبی صورت گرفته و در بحث صادرات نیز ورود کرده‌اند. معاون پارلمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات به قرار گرفتن کرمانشاه در منطقه زاگرس اشاره کرد و گفت: باتوجه به منابع طبیعی زاگرس، می‌توان پایش و حفظ جنگل‌های زاگرس را با استفاده از ابزارهای فناورانه انجام داد و مرکز رشد فضاپایه را در این استان راه‌اندازی کرد.

وی به برنامه ریزی برای توسعه آموزش هوش مصنوعی در کشور نیز اشاره‌ای داشت و تصریح کرد: ما توسعه آموزش هوش مصنوعی را برای دوره اول متوسطه تعریف کرده‌ایم که در کرمانشاه خوشبختانه این آموزش‌ها برای حدود ۸۵ درصد دانش آموزان این پایه ارائه شده است.

حاتمی زاده همچنین با ابراز رضایت از پیشرفت پروژه حاتم‌ی زاده در کرمانشاه عنوان کرد: کرمانشاه رتبه نخست منطقه غرب کشور را در این حوزه دارد. وی در بخش

معاون وزیر ارتباطات خبر داد:

طراحی زیست‌بوم دولت هوشمند در ۱۶ محور



دانش در حوزه‌های دیگر نیز دفاع کرد، خاطر نشان کرد: در همین راستا، یک نهصت توسعه خصوصا پس از جنگ اخیر در کشور شکل گرفته تا از ذخیره‌ای که از این پیروزی در بطن مردم ایجاد شده، به عنوان موتور محرک برای رشد و پیشرفت استفاده شود.

معاون پارلمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات یادآور شد: وقتی ما از مرزهای کشور در برابر هجوم دشمنان به خوبی محافظت کردیم، باید بتوانیم که مرزهای علمی را نیز توسعه دهیم و به مدارج عالی علمی برسیم و ظرفیت انجام این کار را هم داریم.

وی با بیان اینکه برای تحقق این هدف از نیروهای توانمندی که در کشور وجود دارد استفاده خواهیم کرد، افزود: یکی از حدود دوساله که دولت چهاردهم شکل گرفته، طی آن رویکردهایی که در این دولت مورد توجه قرار گرفت، بررسی نیروها و ارزیابی توانمندی‌های آنها بود که توانستیم نیروهای بسیاری توانمند را شناسایی کنیم. برای نمونه مس‌ا در وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات نیروهایی جوان را کشف کردیم که می‌توانند هدف وک وزارت‌خانه و حتی کشور را اداره کنند؛ لذا با این ظرفیت‌ها، به رشد و پویایی خواهیم رسید.

دیگری از سخنانش با اشاره به سابقه تمدنی استان کرمانشاه، اظهار کرد: در هر گوشه تاریخ کشور، استان کرمانشاه نقش و جایگاه ویژه‌ای دارد.

معاون پارلمانی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات افزود: در مسیر تمدنی این کشور، کرمانشاه همیشه نقشی مهمی داشته و در طول تاریخ پاسبان و پاسدار مرزهای کشور بوده است. علاوه تمدنی که از این استان شکل گرفته، در کل کشور شریان پیدا کرده و تمدن بزرگ ایرانی را رقم زده، تمدنی که همیشه بوده و خواهد بود. وی با بیان اینکه در طول سده‌های اخیر در نزاغ تمدنی دنیا هیچ کشوری نتوانسته ایران را خفیف کند، عنوان کرد: این قدرت تمدنی هنوز هم دامه دارد و باتوجه به اینکه نزاغ تمدنی همچنان برقرار است، ما کماکان باید خود را در برابر چنین تهدیدهایی آماده کنیم، کما اینکه در جنگ اخیر نیز این اتفاق افتاد.

حاتمی زاده راه قوی ماندن در چنین شرایطی را مسلح شدن به سلاح دانش دانست و افزود: هر کشوری که دانش داشته باشد، قوی خواهند ماند. برای نمونه اگر کشور ما دانش موسیقی نداشت، شرایط ما اینگونه نبود.

وی با تأکید بر اینکه باید با مشارکت مردم از مرزهای

اپرتورها در آماده‌باش کامل

مراسم تشییع رهبر شهید انقلاب در نظر گرفته‌ایم، او ادامه داد: پیش از این در ایام اربعین نیز این خدمات ارائه شده بود. در حال حاضر حدود ۲۰۰ گنجاپات پهنای باند در اختیار داریم که می‌تواند به‌عنوان پشتیبان بسیاری از زیرساخت‌های ارتباطی مورد استفاده قرار گیرد. در استان‌ها و همچنین در مناطقی که به هر دلیل احتمال بروز اختلال در ارتباط با کشور وجود داشته باشد، این خدمات را ارائه خواهیم کرد. علاوه بر این، سرویسی با عنوان بان ارتباطی نیز در اختیار داریم که امکان ارائه خدمات ارتباطی از طریق بستر بان را فراهم می‌کند.

از ظرفیت‌های این وزارت‌خانه اعلام می‌کنند.

در ادامه بهزاد اکبری - مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت - اظهار کرد: برای برگزاری هر چه باشکوه مراسم رهبر شهید انقلاب چالشی در زمینه پشتیبانی‌های لازم فنی و زیر ساختی وجود ندارد و تلاش می‌شود همکاری و پشتیبانی لازم برای ارتباطات پایدار انجام شود.

حسن سالاریه- رئیس سازمان فضایی ایران هم در ادامه اظهار کرد: سازمان فضایی ایران امکان ارائه خدمات VSAT (ایستگاه‌های کوچک زمینی مخابرات برای ارتباط بهتر ماهواره‌ای) را دارد و این ظرفیت را برای

رهبر شهیدمان اقدامات لازم انجام شود.

وی افزود: از سوی اپرتورها و وزارت ارتباطات این آمادگی اعلام می‌شود که با توجه به افزایش تراکم جمعیت در این مراسم، خدمات مناسب و مطلوب در حوزه ارتباطات ثابت و سیار ارائه شود و ظرفیت‌ها در این حوزه تا حد تکمیل کامل تولید ترسیده‌اند.

فتحاحی ادامه داد: پس از تشکیل این جلسه و بررسی موارد مطرح‌شده از سوی کمیته‌ها، جلسات بعدی نیز برگزار خواهد شد. رئیس سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی همچنین گفت: سایر اجزای وزارت ارتباطات نیز در این جلسه آمادگی خود را برای استفاده

رئیس سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی از برنامه‌ریزی برای برگزاری هر چه باشکوه‌تر مراسم تشییع رهبر شهید انقلاب خبر داد و اعلام کرد: وزارت ارتباطات و اپرتورها آمادگی کامل دارند تا با توجه به افزایش تراکم جمعیت، خدمات ارتباطی ثابت و سیار را با ظرفیت کامل ارائه دهند.

به گزارش ایسنا، حمید فتحاحی، رئیس سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، در نخستین جلسه کمیته ارتباطات ستاد تشییع رهبر شهید انقلاب اظهار کرد: برنامه‌ریزی خواهیم کرد که در ادامه فعالیت کمیته‌ها و این کمیته، در زمینه برگزاری هر چه باشکوه‌تر مراسم

نوسازی نیروگاه پتروشیمی بندر امام(ره) با مشارکت دانش‌بنیان‌ها

وی در بخش دیگری از سخنان خود به موضوع تأمین انرژی مجتمع‌های پتروشیمی پرداخت و گفت: برای پشتیبانی از این واحدها، ایجاد ظرفیتی معادل توان از دست‌رفته در دست‌کار قرار گرفته است که بر اساس برآوردها به حدود ۳۵۰۰ مگاوات برق نیاز دارد.

به گفته او، مطالعاتی در حال انجام است تا مشخص شود چه فناوری‌ها و در چه حوزه‌هایی می‌توان ظرفیت تولید انرژی را افزایش داد و شرایط تولید را به وضعیت پیشین بازگرداند. شر‌بعتمداری همچنین با برنامه‌نوسازی نیروگاه‌های مرتبط با صنعت پتروشیمی خیر داد و اظهار کرد: در بازسازی واحدهای تولید برق بندر امام، که راندمان برخی از آن‌ها گاهی به کمتر از ۲۰ درصد می‌رسد، برنامه‌ریزی برای احداث واحدهای جدید با راندمان بیش از ۶۰ درصد انجام شده است.

وی تأکید کرد: در این مسیر، استفاده از توان

حتی فراتر از ظرفیت اسمی خود فعالیت می‌کنند و تولید آن‌ها از مرز ۱۰۰ درصد ظرفیت نیز عبور کرده است؛ با این حال تعدادی از واحدها هنوز به دلیل برخی محدودیت‌ها به ظرفیت کامل تولید ترسیده‌اند.

مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با اشاره به خسارات وارده شده به برخی مجتمع‌ها گفت: در جریان جنگ بخش‌هایی از مجتمع‌های کارون، شیراز و تبریز آسیب دیدند و هنوز به طور کامل به مدار تولید بازنگشته‌اند. شر‌بعتمداری ادامه داد: با تلاش متخصصان صنعت پتروشیمی، اتصال مجدد برق و همکاری وزارت نیرو، همچنین حمایت‌های رئیس‌جمهور، بخش عمده‌ای از واحدهای تولیدی دیواره فعال شده‌اند و پیش‌بینی می‌شود تا شهر یورماه ظرفیت تولید به سطح کامل بازگردد.

مدیرعامل شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس گفت: در تفاهم منعقد شده با معاونت علمی ریاست‌جمهوری، دانش‌بنیان‌ها در بازسازی واحدهای تولید برق بندر پتروشیمی (ام‌اره) مشارکت می‌کنند.

به گزارش مهر، محمد شر‌بعتمداری در مراسم امضای تفاهم‌نامه میان معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست‌جمهوری و هلدینگ صنایع پتروشیمی خلیج فارس برای استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان برای بازسازی و نوسازی مجتمع‌های پتروشیمی آسیب‌دیده در جنگ با اشاره به وضعیت مجتمع‌های پتروشیمی پس از خسارات جنگی اظهار کرد: در حال حاضر ۸۹ درصد از واحدهایی که در این دوره از مدار تولید خارج شده بودند، دیواره فعال شده‌اند و به چرخه تولید بازگشته‌اند.

وی افزود: برخی مجتمع‌ها از جمله پتروشیمی نوری

امضای بزرگ‌ترین قرارداد تولید بار اول برای «گوگردذایی از گازهای مشعل»

برای بهره‌گیری از ظرفیت‌های فناوری و نوآوری شکل گرفته‌است.

وی تأکید کرد: توسعه قراردادهای تولید بار اول می‌تواند زمینه‌ساز اتصال پایدار میان صنعت و فناوری باشد و مسیر تجاری‌سازی دستوردهای علمی کشور را هموار کند.

افشین با اشاره به نقش فناوری‌های نرم‌افزاری در توسعه صنعتی کشور گفت: در معاونت علمی، بخشی از فعالیت‌ها پایداری اقتصاد دانش‌بنیان در دستور کار قرار گرفته است. معاون علمی رئیس‌جمهور قرار دادهای تولید بار اول را یکی از ابزارهای مؤثر در این مسیر دانست و اظهار امیدواری کرد رونمایی از این قراردادها به رویدادی تکرار‌نشونده تبدیل شود.

وی افزود: باید به نقطه‌ای برسیم که شکسته شدن رکوردهای این حوزه به‌امری عادی تبدیل شود و از شنیدن خبر انعقاد بزرگ‌ترین قرارداد تولید بار اول تعجب نکنیم. افشین با اشاره به نقش صنایع بزرگ در این مسیر گفت: اینکه امروز هادینگ خلیج فارس این خط‌شکنی را انجام داده و پیشگام انعقاد چنین قراردادی شده است، اهمیت زیادی دارد؛ زیرا نشان می‌دهد در این مجموعه، بلوغ لازم



هر مسجد، یک کارگاه مهارت؛

آغاز نهضت ملی مهارت آموزی در ۳۰۰۰ مسجد مازندران

به گزارش روابط عمومی اداره کل آموزش فنی و حرفه‌ای مازندران در نشست راهبردی میان سید بهنام مهردل، مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای مازندران و مومنی خندکدار، سرپرست ستاد کانون‌های فرهنگی هنری مساجد استان، طرح پیوند «ایمان و مهارت» کلید خورد.

مهردل، در این نشست اظهار داشت: «همان‌گونه که در اوایل انقلاب، نهضت سوادآموزی ریشه بی‌سوادی را خشکانده، امروز کشور نیازمند «نهضت ملی مهارت‌آموزی» است. مساجد با ظرفیت عظیم و نفوذ خود در دورترین نقاط استان، بهترین سنگر برای ترویج فرهنگ کار و مهارت هستند.»

وی با شعار «هر مسجد، یک کارگاه آموزشی» افزود: کانون‌های مساجد با تکیه بر ۳۰۰۰ پایگاه فعال در مازندران، می‌توانند حلقه وصل جوانان به دنیای تخصص باشند. مومنی خندکدار نیز اظهار داشت: این کار باعث می‌شود بدنه مذهبی و سنتی جامعه ما با دیدی مدرن به مقوله مهارت نگاه کنند و اعتبار گواهینامه‌های شما در ذهن مخاطب تثبیت شود. گواهینامه‌ی مهارت، اعتبار جدید جوان مساجد است.

در پایان پس از امضای تفاهم‌نامه‌ی دوجانبه مقرر گردید با استفاده از ظرفیت مساجد، آموزش‌های مهارتی متناسب با نیاز هر منطقه، به‌عنوان قالب و محتوای روستاها برده شود تا تخصص گرای به یک فرهنگ عمومی تبدیل گردد. #تختاد_مقدس

مدیر کل نوسازی مدارس استان ایلام

پیمانکاران بازاری اجرائی دولت هستند

مدیر کل نوسازی مدارس استان ایلام با بیان اینکه پیمانکاران «بازوی اجرائی دولت هستند گفت: رعایت حقوق آن‌ها در چارچوب قانون ضروری است. جلال حمزه اظهار داشت: با توجه به نوسانات بازار، باید تمامی مسائل مربوط به تغییر قیمت‌ها صاف‌فاز طریق رعایت بخشنامه‌ها و قوانین ابلاغی دولت مدنظر قرار گیرد تا عدالت در اجرائی پروژه‌ها تضمین شود. وی در ادامه با بیان اینکه برنامهریزی‌ها باید به گونه‌ای باشد که به هیچ وجه به دلیل ایلام در شرایط و مشخصات فنی و اجرائی پروژه‌ها، پیمانکاران دچار تأخیر نشوند، خواستار رفع موانع موجود و ابلاغ به موقع دستسور کارها و صدور تجلسلات در کمترین زمان ممکن شد.

مدیر کل نوسازی مدارس استان ایلام با اشاره به نقش کلیدی پیمانکاران به عنوان «بازوی توانمند اجرائی دولت» بر لزوم رعایت حقوق متقابل میان دولت و پیمانکاران در چارچوب قوانین و مقررات حاکم بر اجرائی پروژه‌ها تأکید کرد. حمزه با تأکید بر اینکه تحویل به‌موقع پروژه‌ها هم موجب بهره‌برداری سریع‌تر از امکانات آموزشی می‌شود و هم به پیگیری به موقع مطالبات پیمانکاران کمک می‌کند، این موضوع را از اولویات اجرائی دانست.

سرمايه گذاري جديد ۵۰ ميليون يوروي در پروژه‌های آبی گلستان

مدیرعامل آب منطقه‌ای گلستان از اخذ موافقت اولیه بانک توسعه اسلامی برای جذب ۵۰ میلیون یورو اعتبار خبر داد. به گزارش خبرگزاری تسنیم از گرگان، ایرج حیدریان امروز در بازدید از بسته دوم شبکه آبیاری و زهکشی فرعی سه‌سوزین گل از پیشرفت طرح‌های مشترک استان با بانک توسعه اسلامی خبر داد و اظهار کرد: جمهوری اسلامی ایران پس از عربستان سعودی، سومین سهامدار آب در کشور است. وی ادامه داد: بسته دوم این طرح‌ها با گلستان در کنار استان فارس از جمله استان‌های بهره‌مند از اعتبارات این بانک است.

مدیرعامل آب منطقه‌ای گلستان با اشاره به اجرائی به بسته پروژه‌ای در قالب همکاری با بانک توسعه اسلامی افزود: نخستین بسته با محوریت مدیریت مصرف آب در بخش کشاورزی تعریف شده که بخش عمده آن به سرانجام رسیده است. در این بخش تاکنون حدود پنج هزار و ۸۰۰ هکتار شبکه آبیاری و زهکشی احداث شده و به بهره‌برداری رسیده است. وی ادامه داد: بسته دوم این طرح‌ها با هدف مدیریت و کنترل سیلاب در حال اجرائست که در قالب آن تاکنون ۱۱ کیلومتر کانال سیلاب‌بر احداث شده است. همچنین بند انحرافی بونگو به همراه تأسیسات وابسته آن در دست اجرائ قرار دارد که در صورت تکمیل، سیلاب در استان به شدت کاهش می‌یابد. حیدریان با بیان اینکه این پروژه تا سه ماه آینده به بهره‌برداری خواهد رسید، گفت: با تکمیل این طرح، ظرفیت مدیریت منابع آب و کنترل سیلاب در منطقه به شکل قابل توجهی افزایش خواهد یافت.

استان‌ها

News.kasbokar@gmail.com

مشهد اعظم داوودی جدی - در اولین نشست دستگاه های هم‌خانواده وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی

خراسان رضوی به میزبانی اداره کل کتابخانه های عمومی استان برگزار شد، تفاهم‌نامه همکاری میان ستاد کانون های فرهنگی هنری مساجد خراسان رضوی و اداره کل کتابخانه های عمومی استان به منظور توسعه همکاری های فنی مابین و برگزاری برنامه ها و طرح های مشترک منعقد شد.

در این نشست که با حضور حسین مسگرانی، مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خراسان رضوی، حسین نوربخش مدیر کل کتابخانه های عمومی استان، حجت الاسلام کاظمی نسب، مدیر ستاد کانون های فرهنگی هنری مساجد استان، حجت الاسلام مهدی شجاع، مدیر کل حج و زیارت استان، حجت الاسلام علی غفوری نژاد، رئیس دفتر نمایندگی سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی در

خراسان رضوی، یوسف امینی، معاون فرهنگی ارشاد استان و حجت الاسلام صفرپور به نمایندگی از اداره کل اوقاف و امور خیریه استانبان برگزار شد، پیرامون هماهنگی لازم برای مراسم تشییع پیکر مطهر قائد شهیدامت در مشهد و همچنین توسعه تعاملات و همکاری های دستگاه های تابعه وزارت ارشاد بحث و گفتگو شد.

حسین مسگرانی، مدیر کل فرهنگ و ارشاد خراسان رضوی در این جلسه با اشاره به ضرورت آشنایی دستگاه های هم خانواده وزارت ارشاد در استان با ظرفیت ها و نیاز های یکدیگر بر لزوم همکاری های بیشتر بین دستگاه ها تاکید کرد.

وی در ادامه با تبیین راهبردهای نوین نهاد، تصریح کرد: تحقق اهداف عالیه فرهنگی در گرو تعامل سازنده با تمامی ارکان حاکمیتی و مردمی است.

در همین اساس، انتظار می‌رود اداره کل استان با شناسایی و بهره‌گیری حداکثری بی‌دستگاه‌های اجرایی، فصل نوینی از خدمات‌رسانی به مجاوران و زائران بارگاه رضوی را رقم بزند.

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خراسان رضوی با تأکید بر لزوم افزایش تعامل دستگاه‌های هم خانواده وزارت فرهنگ بیان کرد: به همین منظور اولین

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خراسان رضوی خبر داد:

پیش‌بینی حضور ۵ میلیون مهمان از کشورهای اسلامی برای تشییع پیکر رهبر شهید در مشهد مقدس



نشست دستگاه های هم خانواده وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی مهمانان خراسان رضوی امروز به میزبانی نهاد کتابخانه ها برگزار و بعد از این نیز به صورت ماهانه این جلسات به میزبانی ادارات مختلف برگزار خواهد شد. وی همچنین به برخی برنامه‌ها و هماهنگی های انجام شده در خصوص تشییع رهبر شهید انقلاب اشاره کرد و گفت: جلسات هماهنگی در استانداری و وزارت فرهنگ به صورت مستمر در حال برگزاری است و همه نیازها و شبکه مسایل مورد بررسی قرار گرفته و ائتلاف با هم‌راهی و مشارکت همه نهادها و به خصوص تشکل های مردمی و فرهنگی و مساجد و مردم به نحو احسن میزبان تشییع کنندگان آقای شهیدمان خواهیم بود.

مسگرانی ادامه داد: پیش‌بینی می‌شود علاوه بر بیش از ۱۰ میلیون زائر و تشییع‌کننده داخلی نزدیک به ۵ میلیون مهمان از کشورهای اسلامی و به خصوص همسایگان کشورمان داشته باشیم و به خصوص در حوزه اسکان باید ضمن اینکه تدابیر لازم برای میزبانی اندیشیده شده ولی باز هم ظرفیت های مردمی و سازمانی شناسایی و پای کار بیاید.

وی افزود: در حوزه رسانه نیز تقسیم کارها انجام شده و باید همه رسانه ها پای کار ایکن رویداد

تاریخی باشند. در بخش رسانه های خارجی نیز مدیریت کار به معاونت مطبوعات و رسانه های خارجی وزارت فرهنگ سپرده شده و بخشی هم در حوزه انسان رسانه های غیرایرانی به سازمان فرهنگ و ارتباطات اسلامی که به خوبی نسبت به دعوت و میزبانی آنها اقدام نمایند.

مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خراسان رضوی

با اشاره به انعقاد تفاهم‌نامه همکاری میان اداره کل کتابخانه های عمومی و ستاد کانون های فرهنگی هنری مساجد استان، این اقدام را از شمنند توصیف کرد و افزود: «امضای این تفاهم‌نامه، گامی استوار در جهت هم‌افزایی و بهره‌گیری از پایگاه‌های اصیل معنوی برای ترویج کتابخوانی است که می‌تواند الگویی موفق برای سایر دستگاه ها باشد.»

مدیرعامل منطقه آزاد مهران: مهران در مسیر تبدیل به قطب لجستیک و صادرات بین‌المللی

شامل معافیت‌های مالیاتی، گمرکی و زیرساختی در خدمت سرمایه‌گذار بومی قرار گیرد تا بتوانیم برند «مهران» را به عنوان قطب لجستیک و صادراتی در تراز ملی و بین‌المللی تثبیت کنیم. در ادامه این نشست، تعدادی از سرمایه‌گذاران شناخته‌شده ایلامی به طرح دیدگاه‌ها، چالش‌های پیشین سرمایه‌گذاری در منطقه و پیشنهادات خود برای رونق اقتصادی استان و منطقه آزاد مهران پرداختند. مباحث مطرح شده در این بخش، بر محورهایی همچون «تسریع در صدور مجوزها»، «توسعه زیرساخت‌های حمل‌ونقل ترکیبی» و «ایجاد زون‌های تخصصی صادرات محور» استوار بود که با استقبال مدیرعامل و تیم مدیریتی سازمان جهت بررسی و عملیاتی‌سازی همراه شد. این تعامل دوطرفه، نویدبخش دوره‌ای جدید از همکاری‌های پایدار میان سازمان منطقه آزاد مهران و بخش خصوصی است.

سرمایه‌گذاری، مزیت‌های رقابتی و مشوق‌های قانونی نوین در این منطقه است.

رعیتی ضمن تأکید بر نقش کلیدی مهران در توسعه دیپلماسی اقتصادی کشور، اظهار داشت: مهران تنها یک مرز زمینی نیست، بلکه دروازه ورود ایران به بازارهای پر ظرفیت غرب آسیا و عراق است. وی بیان داشت: ما در سازمان منطقه آزاد مهران مصمم هستیم تا با تغییر پارادایم از یک مرز صرفاً عبوری به یک منطقه صنعتی و تجاری فعال، بسترساز امن و پربازدهی را برای سرمایه‌گذاران فراهم کنیم.

مدیرعامل منطقه آزاد مهران در ادامه با تبیین نقشه راه سازمان عنوان کرد: رویکرد اساسی ما در این دوره، «تسهیل‌گری حداکثری» است؛ به طوری که تمام مشوق‌های قانونی

تثبیت شود. مهدی رعیتی در نخستین نشست هم‌اندیشی مدیرعامل منطقه آزاد مهران با سرمایه‌گذاران ایلام اظهار داشت: در راستای تحقق اهداف کلان اقتصادی منطقه آزاد مهران و با هدف هم‌افزایی ظرفیت‌های استانی با مزیت‌های قانونی منطقه، نخستین نشست عمومی مدیرعامل سازمان منطقه آزاد تجاری و صنعتی مهران با سرمایه‌گذاران و کارآفرینان شاخص ایلامی برگزار شد.

وی افزود: در این جلسه، راهکارهای عملیاتی برای تسریع فرآیند همکاری و بهره‌برداری از مشوق‌های قانونی در این کانون استراتژیک تجارت و لجستیک بین‌الملل مورد بررسی قرار گرفت.

مدیرعامل منطقه آزاد مهران با استقبال گسترده سرمایه‌گذاران موفق استان گفت: محوریت معرفی فرصت‌های بی‌نظیر



ایلام- مدیرعامل منطقه آزاد مهران گفت: تلاش می‌شود تمام مشوق‌های قانونی شامل معافیت‌های مالیاتی، گمرکی و زیرساختی در خدمت سرمایه‌گذار بومی قرار گیرد تا برند مهران به عنوان قطب لجستیک و صادراتی در تراز ملی و بین‌المللی

شرایط موجود، شناسایی دقیق دانش‌آموزان نیازمند و ارائه خدمات آموزشی و حمایتی به آنان نیازمند هماهنگی و همکاری بیشتر میان دستگاه‌های مختلف است.

وی با اشاره به برنامه‌ریزی برای تأمین اقلام آموزشی دانش‌آموزان افزود: برای تأمین نیازهای آموزشی دانش‌آموزان لازم است علاوه بر منابع پیش‌بینی‌شده، از ظرفیت مشارکت‌های مردمی و همکاری نهادهای مختلف نیز استفاده شود تا دانش‌آموزان بتوانند با شرایط مناسب‌تری سال تحصیلی را آغاز کنند.

مدیر کل کمیته امداد امام خمینی (ره) استان همچنین بر ضرورت ایجاد بانک اطلاعاتی مشترک میان دستگاه‌های مرتبط تأکید کرد و گفت: تجمیع اطلاعات دانش‌آموزان نیازمند در یک

ورزشی، حمایت از ورزشکاران، گسترش ورزش همگانی و اجرائی برنامه‌های فرهنگی و اجتماعی ویژه جوانان هزینه شود. مدیر کل امور مالیاتی استان سمنان تصریح کرد: در دو ماهه ابتدایی سال ۱۴۰۵، مبلغ ۲۳۳ میلیارد و ۶۵۶ میلیون و ۸۷۴ هزار و ۲۴۶ ریال به عنوان سهم ورزش و جوانان استان سمنان از محل عوارض مالیات بر ارزش افزوده وصول شده است که این میزان نسبت به مدت مشابه سال قبل، رشد قابل توجه ۲۲ درصدی را نشان می‌دهد.

وی این افزایش را نتیجه ارتقای فرهنگ مالیاتی، مشارکت مؤذیان در پرداخت به‌موقع مالیات، گسترش عدالت مالیاتی، شناسایی منابع جدید در آمدی و اقدامات مؤثر سازمان امور مالیاتی در راستای مقابله با فرار مالیاتی دانست و اظهار کرد: هر چه میزان تمکین مالیاتی و مشارکت فعالان اقتصادی در پرداخت مالیات افزایش یابد، منابع بیشتری برای توسعه خدمات عمومی و اجرائی برنامه‌های عمرانی، فرهنگی و ورزشی در اختیار

جایزه ملی «مسیر میناب» به یاد شهدای مدرسه طبیه شجره رونمایی شد

واحدی با اشاره به اینکه این برنامه حال و هوای تازه‌ای به خانواده‌های شهدا و جامعه علمی هرمزگان بخشیده است، تأکید کرد: آموزش عالی کشور وظیفه خود میدانند که در برابر خون پاک این شهدا سر تعظیم فرود آورد و دین خود را با اقدامات عملی و ماندگار ادا کند.

نخستین برنامه، رونمایی از «جایزه مسیر میناب» است که به منظور حمایت از جلوه‌های علمی و فناوریانه و همچنین ادای دین به معلم شهید این دیستان طراحی و تدوین شده است. به گفته معاون وزیر، این جایزه گامی بلند در جهت ماندگاری نام و یاد این معلم فداکار در عرصه علم و دانش خواهد بود.

دومین برنامه نیز، اعلام طرح بورسیه ویژه دانشجویان مستعد و نخبه در مناطق محروم استان هرمزگان است که با هدف عدالت آموزشی و شناسایی استعدادهای

معاون آموزشی وزارت علوم از طراحی دو برنامه کلیدی و تحول آفرین برای استان سمنان میناب خبر داد و گفت: «جایزه مسیر میناب» با هدف پاسداشت یاد ۲۶ معلم شهید دیستان شجره طبیه و طرح بورسیه ویژه دانشجویان مستعد مناطق محروم هرمزگان، به زودی در این شهرستان عملیاتی می‌شود تا رسالت آموزش عالی را فراتر از آموزش، به ادای احترامی ماندگار به مجاهدت‌های ایثارگران پیوند دهد.

ابوالفضل واحدی، معاون آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، روز پنجشنبه در مراسم تجلیل از شهدای دانش‌آموز دیستان شجره طبیه میناب، با گرامیداشت یاد این ۲۶ معلم شهید، از اجرائی دو رویداد مهم علمی و توسعه‌ای در این شهرستان سخن گفت.

بانک اطلاعاتی واحد می‌تواند از موازی‌کاری جلوگیری کرده و زمینه ارائه خدمات هدفمندتر و عادلانه‌تر را فراهم کند.

بایستی در ادامه به ضرورت بررسی وضعیت دانش‌آموزانی که به دلایل مختلف در مناطق مرزی استان‌ها یا در شرایط جابه‌جایی سکونت تحصیل می‌کنند اشاره کرد و افزود: هماهنگی میان دستگاه‌های مسئول در این زمینه می‌تواند به ارائه خدمات بهتر آموزشی و حمایتی به این دانش‌آموزان کمک کند.

وی همچنین بر اهمیت شناسایی و پیگیری وضعیت بازماندگان از تحصیل تأکید کرد و گفت: بررسی دقیق وضعیت این افراد و تلاش برای بازگرداندن آنان به چرخه آموزش از موضوعات مهمی است که باید با همکاری دستگاه‌های مختلف دنبال شود.

دکتر علی حسین پور مدیر کل امور مالیاتی استان سمنان: سوت آغاز توسعه؛ ۲۳۳ میلیارد ریال از محل عوارض ارزش افزوده استان سمنان به ورزش رسید

دانشگاه‌های اجرائی قرار خواهد گرفت. دکتر حسین پور با بیان اینکه آثار پرداخت مالیات به طور مستقیم در زندگی روزمره مردم قابل مشاهده است، گفت: توسعه فضاهای ورزشی، احداث و تجهیز سالن‌ها و مجموعه‌های ورزشی، حمایت از ورزش قهرمانی و همگانی، اجرائی برنامه‌های مرتبط با حوزه جوانان و بسپاری از خدمات عمومی دیگر، از جمله مواردی است که از محل درآمدهای مالیاتی و عوارض ارزش افزوده تأمین اعتبار می‌شود.

وی خاطر نشان کرد: یکی از اهداف مهم قانون مالیات بر ارزش افزوده، توزیع عادلانه منابع و بازگرداندن بخشی از درآمدهای مالیاتی به استان‌ها و بخش‌های مختلف خدماتی است تا مردم بتوانند آثار مشارکت خود در پرداخت مالیات را به صورت ملموس مشاهده کنند و در همین راستا، تخصیص سهم ورزش و جوانان از محل عوارض ارزش افزوده، فرصت مناسبی برای توسعه زیرساخت‌های این حوزه و ارتقای سطح خدمات ارائه‌شده به

در خسان در نقاط دورافتاده، به زودی عملیاتی خواهد شد. واحدی در بخش دیگری از سخنان خود با محکوم کردن جنایات اخیر رژیم صهیونیستی و حمایت‌های آمریکا، تصریح کرد: دشمنان بدانند که خون مطهر شهید، اراده‌ها کشور را سست نمی‌کند، بلکه عزم ما را برای پیشرفت علمی و فناوری در مسیر خدمت به این مرزوبوم، راستخیز از همیشه ساخته است. وی همچنین بر به رهگیری بهینه‌سازی همه ظرفیتهای علمی و آموزشی کشور تأکید کرد و افزود: ما موظفیم با برنامه‌ریزی دقیق و تخصیص منابع، زمینه رشد و شکوفایی علمی مناطق محروم را فراهم کنیم.

در این مراسم، دکتر مهدی میرزاده کوهشاهی، رئیس دانشگاه هرمزگان، با اشاره به جایگاه راهبردی میناب در مسیر توسعه شرق استان و سواحل مکران، اظهار داشت: سرمایه‌گذاری در آموزش عالی این منطقه، در واقع سرمایه‌گذاری در آینده توسعه پایدار سواحل مکران است. وی میناب را به عنوان قطب کشاورزی و دومین کانون جمعیتی سواحل مکران پس از چابهار معرفی کرد و گفت: مجتمع آموزشی عالی میناب می‌تواند به عنوان بازوی توسعه‌های دانشگاه هرمزگان، نقش مؤثری در تحولات علمی، اقتصادی و صنعتی شرق استان ایفا کند.

میرزاده در پایان با اشاره به فضای حزن آلود ناشی از فقدان تعدادی از مسئولان عالی‌رتبه و نخبگان کشور، خاطر نشان کرد: با وجود این ضایعه‌ها، احساس سرفرازی و حریتی که از پایمردی مردم و رزمندگان این دیار در برابر دشمنان حاصل شده، همچنان جابرجاست.

جامعه کارگری

با شکاف میان «پذیرش قانونی تشکل‌ها» و «کارآمدی واقعی آنها» مواجه است

تشکل‌های کارگری، از شکاف قانون نامداخله فرسایشی



اعتبارنامه‌ها و حتی استمرار فعالیت تشکل‌ها در مسیرهای اداری و نظارتی بی‌پسیده قرار گیرد، استقلال‌نهادی این تشکل‌ها به تدریج تضعیف می‌شود. چنین سازو کاری می‌تواند به نوعی وابستگی ساختاری منجر شود؛ وابستگی که قدرت مطالبه‌گری مستقل را کاهش می‌دهد.

در بسیاری از موارد، تجربه عملی نشان داده است که برخی دولت‌ها تاب‌آوری بسیار محدودی در برابر مطالبه‌گری قانونی تشکل‌های کارگری دارند. در چنین شرایطی، تأثیرگذاری بر فرآیندهای تأیید صلاحیت، حمایت از چهره‌های نزدیک به ساختارهای اجرایی یا شکل‌گیری مسیرهای رانتی در درون تشکل‌ها می‌تواند به تدریج توازن نمایندگی واقعی در این نهادها را تغییر دهد. نتیجه چنین روندی آن است که تشکل کارگری از مأموریت ذاتی خود – یعنی دفاع از منافع جمعی کارگران – فاصله می‌گیرد و درگیر مناسبات قدرت، امضای طلایی، رانت یا رقابت‌های درونی می‌شود.

در کنار این مسائل ساختاری، ضعف فرهنگ عضویت و مشارکت صنفی نیز به چالشی جدی تبدیل شده است. در بسیاری از کشورها اتحادیه‌های کارگری با اتکا به عضویت‌های گسترده، توسط اعضا اداره می‌شوند. این سازو کار، پشتوانه مالی و به ویژه سرمایه اجتماعی تشکل‌ها را تأمین می‌کند. در ایران اما در بسیاری از محیط‌های کاری هنوز فرهنگ عضویت فعال در تشکل‌های صنفی به اندازه کافی نهادینه نشده است و صد البته ترس از عدم امنیت شغلی یکی از مهمترین عوامل آن است.

از نسوی دیگری، ضعف نهادگرایی در برخی تشکل‌ها نیز قابل توجه است. در مواردی فعالیت‌های صنفی به جای آنکه بر پایه ساختارهای پایدار، کمیته‌های تخصصی، اتاق‌های فکر و برنامه‌های بلندمدت استوار باشد، حول اشخاص ذی نفوذ و پدربسالارانه شکل می‌گیرد. تجربه جهانی نشان می‌دهد اتحادیه‌های موفق دارای واحدهای پژوهشی، تیم‌های حقوقی،

نظام‌های آموزشی برای رهبران صنفی و ساختارهای حرفه‌ای برای مذاکرات جمعی هستند. پیامدهای این ضعف نهادی در

حوزه‌های مختلف زندگی کارگران قابل مشاهده است. در حوزه دستمزد، اگرچه تعیین حداقل مزد بر اساس ماده ۴۱ قانون کار باید متناسب با نرخ تورم و هزینه معیشت

«های‌کیی» روایتی از انسان در سایه تکنولوژی است

از کلمهٔ تکنولوژی استفاده می‌کنم. زیرا فکر می‌کنم تمام دنیا با تکنولوژی درگیر شده‌اند و این درگیری ادامه‌دار خواهد بود؛ ضمن اینکه ما چه بخواهیم و چه نخواهیم این مساله روی زندگی ما تأثیر می‌گذارد و رفته‌رفته شاهد سیطرهٔ سنگین و افسارگسیخته‌اش خواهیم بود.

رحمتی درباره رویکرد فیلم در مواجهه با فناوری و تأثیر آن بر زندگی انسان‌ها بیان کرد: این فیلم به فناوری هوش مصنوعی و تأثیری که تکنولوژی روی زندگی انسان و روابط او می‌گذارد، پرداخته است.

او در ادامه درباره مهم‌ترین چالش ساخت این اثر گفت: مهم‌ترین و حسنی می‌توانم بگویم اصلی‌ترین چالش من این

آوار ترکش بر جان فوتبالیست‌های کوچک

که به جای تمرکز بر تخریب نقطه‌های، با انفجار در ارتفاع پایین و پراکندن حجم عظیمی از ترکش‌های تنگسنتی، برای ایجاد حداکثر آسیب انسانی در گستره‌ای وسیع طراحی شده‌اند.

هر یک از این موشک‌ها قابلیت انتشار بیش از ۱۸۰ هزار ساچمه یا ترکش تنگسنتی را دارند؛ همان موشک‌هایی که فرودانداز آنها بر فراز مجموعه ورزشی لامرد منجر شد و ۳۶۰ ترکش را بر سر دخترکان و پسران نونهال و نوجوان سالن والیبال و مستطیل سبز فوتبال فرو ریختند.

ایلیا خاتمی و عبدالمنصور رحمانی همراه با مریسی فوتبال خود، محمود نجفی و الهام زائری و حلما سادات احمدی‌زاده آسمانی شدند و زخم ترکش بر جان ۲ پسر فوتبالیست باقی ماند.

یکی از آنها میرسالار خسروی از فوتبالیست‌های توانمند لامرد است که ساچمه‌های تنگسنتی عروق و عصب پای راست او را بردند و دیگری امیر محمد فروزان فوتبالیست ۱۲ ساله‌ای که حالا هر ۲ عصب پای او از بین رفته و برای پا به توپ شدن باید سالها به انتظار بنشیند.

امیرمحمد که عاشق فوتبال است، حالا با تنی مجروح، بازی‌های جام جهانی فوتبال را دنبال می‌کند تا

خبر



تولیدکنندگان معادن گلستان در تنگنای بی‌توجهی

رئیس خانه معدن استان گلستان با انتقاد از کم‌توجهی به تولیدکنندگان بخش معدن گفت: فعالان این حوزه با وجود افزایش شدید هزینه‌ها، همچنان پای کار تولید ایستاده‌اند. حسین فندر斯基 در گفت‌وگو با ایلنا، با اشاره به نقش معادن در اشتغال‌زایی اظهار کرد: هدف ما ایجاد

اشتغال پایدار است و تولیدکنندگان معدن حتی در سخت‌ترین شرایط اقتصادی نیز فعالیت خود را متوقف نکرده‌اند؛ بااین حال متأسفانه توجه کافی به مشکلات آنان نمی‌شود. انتظار داریم مسئولان به جای ایجاد مانع، مسیر رشد تولید را هموار کنند رئیس خانه معدن گلستان با اشاره به اینکه خدمات مهندسی یکی از مؤلفه‌های اصلی هزینه تولید در معادن است، افزود: افزایش تعرفه خدمات مهندسی تأثیر مستقیمی بر قیمت تمام‌شده محصولات معدنی دارد. البته این افزایش با توجه به شرایط اقتصادی و مطالبات جامعه مهندسی معدن، اقدامی در جهت حمایت از معیشت مهندسان و حفظ شأن حرفه‌ای آنان محسوب می‌شود، اما باید توجه داشت که این هزینه‌ها برای تولیدکنندگان نیز سنگین است. وی ادامه داد: طی ماه‌های اخیر نشست‌های کارشناسی متعددی بر گزار و مستندات تخصصی لازم برای اصلاح تعرفه‌ها تهیه شده‌است.افزایش هزینه‌های حرفه‌ای و شرایط اقتصادی، ما را بر آن داشت تا موضوع اصلاح تعرفه‌ها را به‌طور جدی پیگیری کنیم و در حال حاضر نیز پیگیری‌هایم در خدمت مهندسی سال جاری هستیم. فندر斯基 همچنین با اشاره به رشد قابل توجه قیمت تجهیزات و لوازم معدنی در سال گذشته گفت: در یک سال

از این‌رو، امروز بیش از هر زمان دیگری نیازمند بازاندیشی در جایگاه و ساختار تشکل‌های کارگری هستیم. تقویت استقلال نهادهای تشکل‌ها، ارتقاء دانش مذاکرات جمعی، افزایش مشارکت اعضا، شفافیت در عملکرد و بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی و حقوقی کشور می‌تواند زمینه شکل‌گیری نهادهای صنفی کارآمدتر را فراهم کند. تجربه جهانی نشان می‌دهد توسعه اقتصادی پایدار بدون مشارکت سازمان‌یافته نیروی کار امکان‌پذیر نیست. اگر قرار است کارگران سهمی واقعی در فرآیند توسعه ملی داشته باشند، تشکل‌های آنان نیز باید از حاشیه به متن حکمرانی اقتصادی و اجتماعی بازگردند. قدرت واقعی تشکل‌های کارگری نه در حمایت‌های بیرونی، بلکه در اعتماد و همراهی میلیون‌ها کارگری نهفته است که هر روز چرخ‌های اقتصاد کشور را به حرکت درمی‌آورند. حفظ این سرمایه اجتماعی شرط اساسی برای آن است که صدای واقعی کارگران در مسیر توسعه ملی شنیده شود.

تنگاهی به برپنده عملکرد تشکل‌های کارگری کشور چه آنان که ذیل ماده ۱۳۱ قانون کار تشکیل شده‌اند و چه احزاب سیاسی کارگری در دهه‌های اخیر، بررسی وضعیت مالی و اقتصادی آنها قبل از پذیرش مسئولیت تشکیکی و بعد از آن، استفاده از رانت‌های خود کارگرانی هستند که علاوه‌بر مسئولیت شغلی، بار سنگین نمایندگی مطالبات همکاران خود را نیز بر دوش می‌کشند. در این حال شاید یکی از مهم‌ترین پیامدهای ضعف ساختاری تشکل‌ها، فرسایش فعالان کارگری باشد. فعالان صنفی اغلب خود کارگرانی هستند که علاوه‌بر مسئولیت شغلی، بار سنگین نمایندگی مطالبات همکاران خود را نیز بر دوش می‌کشند. در شرایطی که تشکل‌ها نتنها از استقلال نهادی کافی برخوردار نیستند بلکه این فعالان با فشارهای چندلایه قدرت‌طلبی، نفوذ، رانت‌های خانوادگی که متأسفانه مورد حمایت دولت‌ها است نیز مواجه می‌شوند که بلااجاب باید بین حریت و آزادی خود و سرسپردگی جریان‌های زر و زور یکی را انتخاب کنند.

عدم امنیت شغلی، فشارهای روانی ناشی از مطالبه‌گری، انتظارات گسترده جامعه کارگری و در عین حال محدود بودن ابزارهای تأثیرگذاری، از جمله عواملی است که به تدریج موجب فرسایش جسمی و روحی فعالان صنفی می‌شود. افزون بر این، در بسیاری از موارد هزینه‌های مطالبه‌گری قانونی – از پیگیری‌های حقوقی

مساله نبود؛ در واقع چیز دیگری بود و آن چیز پذیرش یک فیلم علمی تخیلی از نسوی مخاطب ایرانی؛ چون مخاطب ایرانی در سینمای ایران خیلی سخت با چنین ژانری کنار می‌آید. این کارگردان درباره اکران بسته «قرار» نیز بیان کرد: این اتفاق برای سینمای کوتاه‌مان خیلی مبارک و میمون است؛ زیرا سینمای کوتاه تا به‌حال، جدا از جریان هنر و تجربه که به حاشیه رانده شد، مواجههٔ مستقیمی با مخاطب که منظوم مخاطب عام است نه صرفاً مخاطب طیف فیلم کوتاه، نداشته و این مسیر اگر با یاری مدیران فرهنگی، سینماداران و نهادهای فرهنگی هموار شود، می‌تواند نقطهٔ پیوندی میان سینماگران سبز بر عهده دارد.

نزدیک به چهار ماه است که این پسر پرشور و نشاط، روزهای خود را در بستر و در انتظار بهبودی می‌گذراند؛ او از پنج عصر نیم‌دی ماه، دیگر نتوانسته با پا به توپ شود و امروز به ایرنا گفت: دلم برای فوتبال بازی کسردن تنگ شده است.

این جانباز کوچک جنگ تحمیلی سوم گفت: از رزمندگان کشور می‌خواهم تا همیشه از کشور دفاع و اسرائیل را نابود کنند، برای او آرزوی بهبودی کردم و خواستم موضوع مصاحبه را به نقطه مورد علاقه او بکنانم؛ فوتبال.

پرسیدم بازی‌های جام جهانی را می‌بینی؟ گفت: بیشتر آنها را می‌بینم، اما همه را نتوانستم ببینم، امیرمحمد ادامه داد: فوتبالیست مورد علاقه‌ام کر سیستیانو رونالدو است و دوست دارم بر تعلق قهرمان شود اما پیش از آن ایران را دوست دارم. او از بازی ملی پوشان ایران برابر نیوزلند رضایت نداشت و گفت: امیدوارم در بازی‌های بعد بهتر بازی کنند و تمرین کنند تا هماهنگ تر باشند و پاس کاری آنها دقیق‌تر باشد. وقتی از او خواستم تا پیامی به ملی‌پوشان ایرانی حاضر در جام جهانی بدهد، گفت: فقط از آنها می‌خواهم تا همه تلاش خود را برای نمایش بهتر در این مسابقات داشته باشند.

نزدیک به چهار ماه است که این پسر پرشور و نشاط، روزهای خود را در بستر و در انتظار بهبودی می‌گذراند؛ او از پنج عصر نیم‌دی ماه، دیگر نتوانسته با پا به توپ شود و امروز به خبرنگار ایرنا گفت: دلم برای فوتبال بازی کردن تنگ شده است.

نزدیک به چهار ماه است که این پسر پرشور و نشاط، روزهای خود را در بستر و در انتظار بهبودی می‌گذراند؛ او از پنج عصر نیم‌دی ماه، دیگر نتوانسته با پا به توپ شود و امروز به خبرنگار ایرنا گفت: دلم برای فوتبال بازی کردن تنگ شده است.



احیای محرم و عاشورا در مکتب اهل بیت(ع)؛

راهبردی هدفمند برای صیانت از اسلام



نیست بلکه رابطهای هویتی و معرفتی است که عاشورا را به جریانی زنده و الهامبخش در تاریخ اسلام تبدیل کرده است. وی ادامه داد: زنده نگه داشتن عاشورا در حقیقت پاسداری از اسلام اصیل است زیرا جریان بنی امیه تلاش داشت تا تکیه بر قدرت سیاسی، مفاهیم دینی را به نفع سلطنت خود تغییر دهد و نوعی قرائت حکومتی از دین ارائه کند. در چنین فضایی قیام امام حسین(ع)، حرکتی برای احیای دین و مقابله با تحریف بود و طبیعی است که زنده نگه داشتن یاد آن نیز نقشی اساسی در صیانت از اسلام داشته باشد. این پژوهشگر دینی با اشاره به شرایط تاریخی پس از استقرار حکومت اموی، تصریح کرد: در آن دوره تلاش می شد اطاعت از حاکم به عنوان یک اصل دینی معرفی شود و قیام امام حسین(ع) به عنوان شورش علیه حاکم مشروع جلوه داده شود. حتی در برخی گزارش های تاریخی آمده است که کوشیده شد چهره عاشورا تحریف و این روز به عنوان روز شادی معرفی شود. این امر نشان می دهد که نزاع کربلا تنها یک درگیری نظامی نبود بلکه جدالی بر سر روایت تاریخی و هویت دینی جامعه اسلامی نیز محسوب می شد.

نوری کوهبنانی در ادامه درباره شیوه های احیای عاشورا در سیر اهل بیت(ع) گفت: یکی از مهم ترین این شیوه ها، عزاداری و سوگاری مستقیم ائمه(ع) بود. در منابع روایی آمده است که امام سجاد(ع) سسال ها بر مصیبت امام حسین(ع) گریست و این گریه مستمر را باید تلاشی برای زنده نگه داشتن یاد عاشورا در جنان جامعه دانست. بنابر این احیای عاشورا از سوی اهل بیت(ع) را باید نوعی مقاومت فرهنگی عمیق در برابر پروژه تحریف دانست؛ مقاومتی که با روش های مختلفی دنبال شد.

وی ادامه داد: همچنین در روایات آمده است که امام باقر(ع) و امام صادق(ع) در خانه های خود مجالس سوگاری برپا می کردند و دیگران را نیز به عزاداری برای امام حسین(ع) فرامی خواندند. در سیره امام کاظم(ع) و امام رضا(ع) نیز آمده است که با آغاز ماه محرم، فضای حزن و اندوه بر زندگی آنان حاکم می شد و روز عاشورا به عنوان اوج مصیبت و سوگاری شناخته می شد. مجالس

News.kasbokat@gmail.com

خراسان رضوی (ایسنا) - یک پژوهشگر دینی با اشاره به اهتمام اهل بیت(ع) برای بزرگداشت قیام امام حسین(ع)، گفت: زنده نگه داشتن محرم و عاشورا در مکتب اهل بیت(ع)، نه تنها یک سنت آیینی و عاطفی بلکه برنامه ای عمیق، هدفمند و تمدنی برای حفظ اسلام اصیل و انتقال پیام نهضت حسینی به نسل های آینده است.

حجت الاسلام والمسلمین محمدرضا نوری کوهبنانی در گفت و گو با ایسنا با اشاره به جایگاه نهضت عاشورا در تاریخ اسلام، اظهار کرد: قیام امام حسین(ع)، نقطه عطفی در پاسداری از حقیقت دین و مقابله با تحرف های سیاسی و اعتقادی بود. این قیام صرفاً یک حرکت اعتراضی در برابر حکومت یزید نبود بلکه تلاشی بنیادین برای احیای ارزش های فراموش شده اسلام، اصلاح امت و مقابله با روند تحریف دین به شمار می رفت؛ از همین رو بزرگداشت محرم و عاشورا در مکتب اهل بیت(ع) جایگاهی ویژه دارد. وی افزود: اهتمام اهل بیت(ع) به زنده نگه داشتن عاشورا ریشه در درک عمیق از نقش این حادثه در حفظ اسلام دارد چرا که اگر واقعه کربلا به فراموشی سپرده می شد، بخش مهمی از تقابل اسلام ناب با جریان اموی و سلطنت دنیامدارانه در حاله ای از ابهام قرار می گرفت. به همین دلیل اهل بیت(ع) با شیوه های گوناگون فرهنگی، تربیتی و عاطفی کوشیدند این واقعه را در حافظه تاریخی جامعه اسلامی زنده نگه دارند.

نوری کوهبنانی با اشاره به مبانی حدیثی احیای عاشورا، یادآور شد: در روایات اسلامی بر ماندگاری محبت و اندوه نسبت به شهادت امام حسین(ع) در دل مؤمنان تأکید شده است. بر اساس حدیثی مشهور از پیامبر اکرم(ص) که فرموده اند «رای شهادت حسین(ع)، حرارتی در دل های مؤمنان است که هرگز سرد نمی شود»، پیوند میان مؤمنان و نهضت حسینی، پیوندی صرفاً عاطفی

اخبار

از طراحی صنعتی تا تولید نهایی؛ تجربه ساخت قطعات با تری دی پرینتر



نشست گفتگو در رابطه با «از طراحی صنعتی تا تولید نهایی؛ تجربه ساخت قطعات با تری دی پرینتر» در گروه اتحاد مردمی کسب و کار های ایران به آدرس کانال "بله" به آدرس ble.ir/join/HYCGMYi6DD برگزار شد.

در این نشست تخصصی با حضور جناب مهندس سعید ممشلی، به بررسی تجربه های عملی در حوزه طراحی صنعتی، مهندسی معکوس و تولید قطعات با پرینتر سه بعدی پرداخته شد. در این گفت و گو مسیر تبدیل یک ایده یا قطعه شکسته به یک محصول قابل استفاده بررسی شد و چالش ها، فرصت های بازار و تجربه های واقعی از کار عملی در این حوزه مطرح گردید.

محورهای اصلی مطرح شده

۱. فرایند مهندسی معکوس و طراحی قطعات برای بازسازی قطعات، ابتدا قطعه شکسته بررسی و اندازه گیری می شود و سپس در نرم افزارهایی مانند SolidWorks مدل سازی انجام می گیرد. در این مرحله علاوه بر بازسازی دقیق قطعه، نقاط ضعف آن نیز تحلیل شده و در طراحی جدید با تقویت هایی مانند ریب های صنعتی اصلاح می شود.

۲. مراحل تبدیل مدل به قطعه چاپی

پس از طراحی، فایل مدل به فرمت STL تبدیل شده و در نرم افزارهای اسلایسر مانند Cura تنظیمات چاپ روی آن اعمال می شود. در این مرحله جهت قرار گیری قطعه، ایجاد ساپورت ها، ضخامت دیوارها و سایر پارامترها تعیین می شود تا قطعه با بیشترین دقت و استحکام چاپ شود.

۳. کاربرد ها و بازار کار پرینت سه بعدی

کاربردهای این فناوری از تولید قطعات صنعتی و بازسازی قطعات نایب تا ساخت ماکت ها و اکشن فیگورها گسترده است. در تجربه عملی مهمان جلسه، بیشترین سفارش ها مربوط به بازسازی قطعات صنعتی کمیاب بوده و پس از آن طراحی قطعات سفارشی و در نهایت کارهای دکوراتیو قرار می گیرد.

راهکارهای کلیدی استخراج شده

راهکار ۱: در مهندسی معکوس تنها بازسازی قطعه کافی نیست؛ باید علت خرابی تحلیل شود و در طراحی جدید اصلاحات لازم برای افزایش دوام قطعه انجام شود.

راهکار ۲: در پروژه های دکوراتیو و ماکت های بزرگ، استفاده از پرینت سه بعدی برای ساخت نمونه اولیه و سپس تولید تیراژی با روش هایی مانند قالب گیری یا فایبر گلاس می تواند اقتصادی تر باشد.

راهکار ۳: در بازار صنعتی، ارزش کار بیشتر به حل مشکل یک مجموعه یا ارائه اندازی دستگاهها مربوط می شود؛ بنابراین پروژه های ساخت اگر چه سخت تر به دست می آید، اما معمولاً حاشیه سود بالاتری دارند.

جمع بندی نهایی

پرینت سه بعدی ابزاری قدرتمند برای نمونه سازی سریع، بازسازی قطعات نایب و توسعه ایده های صنعتی است؛ اما موفقیت در این حوزه تنها به داشتن دستگاه چاپ محدود نمی شود. ترکیب دانش طراحی، شناخت مترال ها، تجربه عملی در چاپ و توانایی تحلیل نیاز بازار از عوامل کلیدی موفقیت در این مسیر است.

نکته کاربردی

برای شروع در حوزه پرینت سه بعدی بهتر است ابتدا با تجهیزات ساده تر و پروژه های کوچک تر وارد بازار شد، تجربه کسب کرد و همزمان شناخت بهتری از نیازهای واقعی بازار به دست آورد؛ سپس به سراغ سرمایه گذاری های بزرگ تر رفت.

روش های فروش و بازاریابی محصولات تری دی پرینتر

تمرکز بر تولید محصولاتی که یک مشکل واقعی را حل می کنند یا در بازار به راحتی یافت نمی شوند.

راهکار ۲: استفاده از ترکیب چند کانال فروش مانند شبکه های اجتماعی، فروشگاه های آنلاین و ارتباط با بازارهای تخصصی برای جذب مشتری.

راهکار ۳: شروع فعالیت با خدمات چاپ سفارشی برای شناخت بهتر نیاز بازار و کاهش ریسک سرمایه گذاری.

جمع بندی نهایی بر اساس دیدگاه های مطرح شده در این نشست، موفقیت در فروش محصولات تری دی پرینت بیش از هر چیز به شناخت نیاز بازار، ارائه محصولات کاربردی و استفاده از بازاریابی هوشمندانه وابسته است. ترکیب طراحی خلاقانه، کیفیت چاپ مناسب و تولید محتوای مؤثر می تواند یک کارگاه کوچک چاپ سه بعدی را به یک کسب و کار پایدار و قابل توسعه تبدیل کند.

نکته کاربردی به جای تمرکز صرف بر فروش یک محصول خاص، سعی کنید نیازهای حل نشده بازار را پیدا کنید؛ در بسیاری از موارد یک قطعه کوچک که در بازار موجود نیست می تواند به یک فرصت درآمدی پایدار تبدیل شود.

محصولات و حفظ کیفیت چاپ از عواملی هستند که باعث می شوند یک محصول نسبت به نمونه های مشابه بیشتر مورد توجه قرار بگیرد.

۴. مقایسه فروش محصول آماده با سفارش های سفارشی در ابتدای مسیر فعالیت، بسیاری از اعضا پیشنهاد کردند تمرکز بر سفارش های اختصاصی و سفارشی سازی شده باشد؛ زیرا در این مدل هزینه انبارداری و ریسک فروش

کمتر است. همچنین سفارشی سازی می تواند مزایای مختلفی داشته باشد، از جمله سفارشی سازی رنگ، اندازه و سایر ویژگی ها. در مقابل، پس از شناخت بازار و شناسایی محصولات پرفروش، می توان به تولید محصولات مشخص و آماده نیز فکر کرد.

۵. تجربه های موفق در تبلیغات و تولید محتوا در گفتگوها اشاره شد که نمایش فرآیند تبدیل یک فایل دیجیتال به محصول واقعی برای بسیاری از مخاطبان جذاب است. انتشار ویدیوهای کوتاه از فرآیند چاپ، نمایش قبل و بعد از تعمیر یا ساخت قطعه، و معرفی کاربرد واقعی محصولات در زندگی روزمره از جمله روش های اثباتی که باعث افزایش اعتماد مشتری و جذب سفارش بیشتر می شود.

راهکارهای کلیدی استخراج شده راهکار ۱: محصولات و حفظ کیفیت چاپ از عواملی هستند که باعث می شوند یک محصول نسبت به نمونه های مشابه بیشتر مورد توجه قرار بگیرد.

مشتریان واقعی، روش های تمایز محصول در بازاریابی و تجربه های موفق در تولید محتوا و فروش آنلاین بود.

محورهای اصلی مطرح شده

۱. روش های مؤثر بازاریابی و جذب مشتری در بحث ها تأکید شد که در بازار پرینت سه بعدی، بازاریابی محتوایی یکی از مؤثرترین روش ها است. نمایش فرآیند طراحی و چاپ، ویدیوهای کوتاه از مراحل ساخت و معرفی کاربرد واقعی محصولات می تواند توجه مخاطبان را جلب کند و اعتماد مشتری را افزایش دهد.

۲. محل پیدا کردن مشتریان محصولات تری دی اعضا معتقد بودند بهترین نتیجه زمانی حاصل می شود که از چند کانال به صورت همزمان استفاده شود.

شبکه های اجتماعی، فروشگاه های آنلاین، ارتباط با کسب و کارهای محلی و حضور در بازارهای تخصصی مانند فروشگاه های قطعات یا لوازم صنعتی از مهم ترین مسیرهای جذب مشتری هستند.

۳. تمایز محصولات در بازاریابی برای تمایز شدن در میان محصولات مشابه، تأکید شد که تمرکز بر حل یک مشکل واقعی مشتری بسیار مهم است. طراحی اختصاصی، امکان شخصی سازی



نشست گفتگو در رابطه با «روش های فروش و بازاریابی محصولات تری دی پرینتر» در گروه اتحاد مردمی کسب و کار های ایران به آدرس کانال "بله" به آدرس ble.ir/join/HYCGMYi6DD برگزار شد.

در این نشست با حضور سرکار خانم نگار نجیب، فعال حوزه طراحی و تولید با فناوری چاپ سه بعدی، فرآیند واقعی تبدیل یک ایده به محصول نهایی مورد بررسی قرار گرفت. شرکت کنندگان با مراحل طراحی، آماده سازی فایل، چاپ، پرداخت و عرضه محصول به بازار آشنا شدند و همچنین در باره فرصت ها، چالش ها و الزامات ورود به این صنعت نوین گفت و گو شد.

از طراحی سه بعدی تا محصول نهایی؛ مسیر واقعی تولید با پرینترهای سه بعدی

نشست گفتگو در رابطه با «از طراحی سه بعدی تا محصول نهایی؛ مسیر واقعی تولید با پرینترهای سه بعدی» در گروه اتحاد مردمی کسب و کار های ایران به آدرس کانال "بله" به آدرس ble.ir/join/HYCGMYi6DD برگزار شد.

در این نشست با حضور سرکار خانم نگار نجیب، فعال حوزه طراحی و تولید با فناوری چاپ سه بعدی، فرآیند واقعی تبدیل یک ایده به محصول نهایی مورد بررسی قرار گرفت. شرکت کنندگان با مراحل طراحی، آماده سازی فایل، چاپ، پرداخت و عرضه محصول به بازار آشنا شدند و همچنین در باره فرصت ها، چالش ها و الزامات ورود به این صنعت نوین گفت و گو شد.



بر اساس تجربیات مطرح شده در این نشست، موفقیت در حوزه چاپ سه بعدی تنها به داشتن دستگاه وابسته نیست؛ بلکه ترکیبی از خلاقیت، مهارت طراحی، شناخت بازار، صبر و توانایی حل مسئله را می طلبد. افرادی که بتوانند نیازهای واقعی بازار را شناسایی کرده و محصولات کاربردی و متمایز ارائه دهند، شانس بیشتری برای موفقیت و توسعه کسب و کار خود خواهند داشت. همچنین چاپ سه بعدی می تواند در سال های آینده نقش مهم تری در تولید قطعات سفارشی، کاهش وابستگی به واردات و توسعه کسب و کارهای نوآورانه ایفا کند.

نکته کاربردی قبل از تولید هر محصول، ابتدا بازار و مشتریان احتمالی آن را بررسی کنید؛ بسیاری از موفقیت ها یا شکست ها پیش از شروع تولید رقم می خورد.

کسب و کار

روزنامه کسب و کار اقتصادی کسب و کار
شماره ۲۵۲۷ خردادماه ۱۴۰۵
مجموعه انتشارات و نشر کسب و کار
سازمان انتشارات کسب و کار
تهران، خیابان شهید بهشتی، پلاک ۳۷۵، واحد ۱۷

پانکجه خبری کسب و کار
روزنامه کسب و کار
۴۴۹۹۴۰۶
مدیر: سید سارین شهرستان
دکتر سارین شهرستان
www.kasbokarnews.ir
۶۶۵۶۲۸۰۱

نشانی: تهران، خیابان، بزرگراه جلال آل احمد، بعد از پل آرمایش
روبروی خیابان، مسیر جنوبی، ساختمان مارم طرح، طبقه چهارم
کد پستی: ۱۵۵۷۹۱۱۳
تلفن: ۰۲۱-۴۴۹۹۴۰۶
www.kasbokarnews.ir
آدرس ایمیل: newskasbokat@gmail.com

چاپ: ۳۰۰۰۰
وبسایت: WWW.KASBOKARNEWS.IR
آدرس ایمیل: newskasbokat@gmail.com

آگهی فراخوان شرکت فولاد مبارک اصفهان

ردیف	نوع آگهی	شماره آگهی	موضوع	مهلت ارسال مدارک
۱	مناقصه عمومی	۴۸۶۴۰۳۶۰	انجام عملیات خرید و اجرای بخش سیویل پروژه نورد گرم ۲	۱۴۰۵/۰۴/۰۶

مدیریت ارتباط و برند سازمانی گروه فولاد مبارک