

رویداد صنعتیار با تصمیم‌سازی به یاری صنعتگران با بهره‌وری پایین بشتابد



عضو هیئت‌رئیس اتاق بازرگانی اصفهان و عضو شورای راهبردی سرای نوآوری اتاق بازرگانی و دانشگاه گفت: رویداد صنعتیار باید با تصمیم‌سازی به یاری صنعتگران با بهره‌وری پایین بشتابد تا در نوسانات اقتصادی دچار ورشکستگی نشوند.

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، **علی صفر نورالله، عضو هیئت رئیس اتاق بازرگانی اصفهان و عضو شورای راهبردی سرای نوآوری اتاق بازرگانی و دانشگاه** در نشست صنعتیار گفت: رفع مشکلات فعالان اقتصادی بسیار مهم است؛ زیرا صنعتگران در نخستین قدم با مشکل عدم بهره‌وری در فعالیت اقتصادی مواجه هستند، چنانچه در کشورهای خارجی صنعتگران ارزان‌ترین و بهترین خدمات را دارند.

وی افزود: به این معنا شرکتی که بهره‌وری پایین یا بدون تکنولوژی و روش سنتی دارد به دنبال یک عاملی همچون رویداد صنعتیار است که این رویداد بتواند برای آنها تصمیم‌سازی کند.

عضو هیئت رئیس اتاق بازرگانی اصفهان و عضو شورای راهبردی سرای نوآوری اتاق بازرگانی و دانشگاه تصریح کرد: اگر شرکت‌های اقتصادی و صنعتگر با بهره‌وری پایین با توجه به نوسانات اقتصادی سال آینده دنبال راه‌حلی برای ایجاد بهره‌وری نباشند؛ دچار سونامی ورشکستگی می‌شوند. وی ادامه داد: در چنین شرایطی دانشگاه‌ها و صنعتیار باید برای این صنایع تصمیم‌سازی و آنها را نجات دهند. صفر نورالله در ادامه صحبت‌های خود از میزبانی اتاق بازرگانی اصفهان و شرکت‌های خصوصی از سرمایه‌گذاران ۳۵ کشور اوراسیا در اردیبهشت ماه سال جدید خبر داد و گفت: باید بیشترین استفاده را در جلسات B2B داشته باشیم و این در حالی است که این نشست ارتباطی با تحریم‌ها و دولت‌ها ندارد.

حمید منتظر قائم، دبیر سرای نوآوری اتاق بازرگانی اصفهان و دانشگاه در ادامه این نشست با اشاره به رویداد بین‌المللی اتاق بازرگانی و نشست با سرمایه‌گذاران ۳۵ کشور اوراسیا به تشریح جزئیات و چهارچوب قراردادهای صنعتیاری پرداخت.

محمدابراهیم خاتمی، رئیس اداره پژوهش و فناوری سازمان صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان نیز در این نشست، گفت: باتوجه به تعامل دانشگاه و صنعت و رویداد صنعتیار بر اساس مدل نوآوری باز و همچنین گشوده شدن درب بنگاه‌های اقتصادی بر روی تکنوپروکرها به عنوان رابط این موضوع برای سهولت در عقد قراردادهای سازمان صمت به اشخاص حقوقی پس از بررسی‌های لازم مجوز و پروانه فعالیت فنی و مهندسی برای مدت یک سال صادر می‌کند. وی افزود: البته صدور مجوزها شرایطی دارد که پس از بررسی شاخص‌ها و مطالعات و ملاک‌هایی همچون اجرای طرح تولید، بهبود سبک فناوری و سایر مواردی که درخواست مجوز دادند که پس کسب امتیاز لازم مجوز صادر می‌شود.

مجتبی فدایی، مشاور و ارزیاب فناوری سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران با اشاره به اینکه بازخوردهای خوبی در نمایشگاه فنا ایجاد شد، اظهار کرد: یکی از رسالت‌های ما تسهیلگری در مراتب بالاتر نمایشگاه‌های بین‌المللی در اکوسیستم فناوری است و نمایشگاه اینوتکس به عنوان نمایشگاه مرجع نوآوری و فناوری با محوریت پارک علم و فناوری پردیس و همکاری معاونت علم و فناوری در کشور یکی از همین بسترهای داخلی است. وی با اشاره به اینکه این نمایشگاه از ۱۸ تا ۲۱ اردیبهشت برگزار می‌شود، افزود: در این نمایشگاه تمام اجزای علم و فناوری در کنار هم و زیر یک سقف هستند که بستری از طریق سرای نوآوری اتاق زمینه حضور در نمایشگاه آتی برای صنعتیار و نیز اتاق مذاکرات سرمایه‌گذار و سرمایه‌پذیر و سلسله رویداد جانبی را فراهم خواهد کرد. رویداد صنعتیار سه به منظور ایجاد ارتباط مؤثر بین بنگاه‌های اقتصادی، دانشگاه‌ها و شرکت‌های فناوری و دانش بنیان و باهدف شناسایی و پرورش کارگزاران حرفه‌ای (تکنوپروکرها) برگزار شد.

در این دوره که از سوی سرای نوآوری اتاق بازرگانی اصفهان و دانشگاه برگزار می‌شود، به نحوه عرضه یابی از شرکت‌های SME بر اساس مدل نوآوری باز، پرداخته می‌شود. شرکت‌کنندگان در این رویداد پس از گذراندن تست‌های شخصیتی و تأیید در مصاحبه‌های روان‌شناسی و حرفه‌ای و شرکت در دوره‌های آموزشی، تحت راهبری تیم منتورینگ حرفه‌ای، به عرضه یابی و کمک به حل چالش‌های بنگاه‌های اقتصادی می‌پردازند و نهایتاً بنا بر امتیازات کسب‌شده تیم‌های برتر شناسایی می‌گردند.