

در همایش آشنایی با فرایند ثبت نام ، ارزیابی و حمایت از شرکت های دانش بنیان تاکید شد:

فناور شدن لازمه ادامه حیات کسب و کارها

کمیسیون صنایع با همکاری انجمن لاستیک اصفهان همایش آشنایی با فرایند ثبت نام ، ارزیابی و حمایت از شرکت های دانش بنیان را برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان در این همایش باقری مدیر مرکز نوآوری پلیمر و کامپوزیت ستاد ویژه نانو ذیل معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری هدف این ستاد را نفوذ فناوری نانو در صنعت بیان و تصریح کرد: ستاد توسعه فناوری نانو در ده سال ابتدایی فعالیت خود بر فناوری نانو، ایجاد زیرساخت و تربیت متخصصین این حوزه و تولید علم نانو متمرکز بود که موفق شد در این زمینه به رتبه 4 جهان پس از کشورهای چین، هند و آمریکا دست یابد.

وی برنامه 10 ساله دوم این ستاد را تمرکز بر رسوخ فناوری نانو در صنایع معرفی کرد و افزود: این هدف با ایجاد شبکه تبادل فناوری محقق خواهد شد. در این مرکز کارگزاران حقیقی و حقوقی به عنوان حلقه واسط بین شرکت های فناوری و صنایع قرار گرفته و به شناسایی معضلات صنعت و شبکه فناور می پردازند.

مدیر مرکز نوآوری پلیمر و کامپوزیت در ادامه با بیان اینکه برای شرکت هایی که خواستار استفاده از فناوری نانو هستند حمایت هایی در نظر گرفته شده است، افزود: به دلیل رشد روزافزون فناوری، واحدهایی که به این سمت نروند یقینا در سال های آینده حذف خواهند شد.

باقری پیشنهاد داد واحدها و شرکت های صنعتی در تمامی بخش ها رشد متوازن داشته باشند و مراکز نوآوری در فروش، جذب نیروی انسانی و... تشکیل دهند. همچنین بر ضرورت ترسیم چشم انداز میان و بلند مدت برای شرکت ها تاکید کرد.

در ادامه این همایش **ابراهیم خاتمی** رئیس اداره آموزش، پژوهش و فناوری اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان اصفهان گفت: صدور مجوزهای تحقیق و توسعه برای واحدها به عنوان گام نخست دانش بنیان شدن از اقدامات این اداره است.

وی با بیان اینکه شناسایی فناوری های اولویت دار استانی در دستورکار اداره فناوری و نوآوری قرار گرفته است افزود: فناوری های نو که استراتژیک بودن آن محرز شده و دارای پتانسیل بالای توسعه ، امکان صادرات، جذابیت بالای اقتصادی برای سرمایه گذاران و امکان تجمع در کسب و کارهای عرضه و تقاضاکننده داشته و از امکان دستیابی بالا برخوردار باشند در حوزه این اداره قرار گرفته است تا حول محور این اقدامات بتوان یک زیست بوم فناوری و نوآوری در استان تشکیل داد.

خاتمی تأمین سرمایه خطرپذیر، پوشش خطر تحقیق و توسعه، برنامه ریزی برای جلب همکاری با واحدهای صنعتی به منظور امکان دسترسی به اطلاعات، تجهیزات و ماشین آلات پیشرفته ، شبکه سازی میان کارگاه و آزمایشگاه تخصصی مستقر در دانشگاه ها و پارک های علم و فناوری را از جمله حمایت های این اداره از شرکت های دانش بنیان معرفی کرد.

همچنین **آرش امامی** دبیر کمیسیون صنایع اتاق بازرگانی اصفهان با بیان اینکه اصفهان صنعتی در طول سالیان گذشته صاحب فناوری و دانش نشده است، افزود: به عنوان مثال نتوانسته ایم محصولات خود را با کیفیتی یکنواخت به مشتریان عرضه کنیم.

وی تصریح کرد: متأسفانه برندینگ در کشور ما فاقد مدیر و مسئول دولتی است.

امامی در پایان سخنان خود ارتقاء سطح دانش و دانش بنیان نمودن کسب و کارها را لازمه موفقیت در زمان حاضر دانست.

در ادامه **دانش** سرارزیاب شرکت های دانش بنیان ضمن تعریف و نحوه ثبت نام شرکت های دانش بنیان به تشریح سطح بندی کالا و خدمات دانش بنیان، حمایت ها، ثبت ایده و تشکیل تیم کاری و ثبت شرکت، معیارهای ارزیابی شرکت ها و موسسات دانش بنیان پرداخت.