



در پنجاه و دومین جلسه شورای راهبری دفتر توسعه سرمایه گذاری و فناوری ایتدو ارایه شد؛ تعمیر قطعات صنعتی توسط فناوری روکش کاری لیزری و ساخت رستوران معلق در اصفهان

در پنجاه و دومین جلسه شورای راهبری دفتر توسعه سرمایه گذاری و فناوری اتاق بازرگانی اصفهان (ITDO) با بررسی دو طرح تعمیر قطعات صنعتی توسط فناوری روکش کاری لیزری و رستوران معلق برگزار شد .

در پنجاه و دومین جلسه شورای راهبری دفتر توسعه سرمایه گذاری و فناوری اتاق بازرگانی اصفهان (ITDO) با بررسی دو طرح تعمیر قطعات صنعتی توسط فناوری روکش کاری لیزری و رستوران معلق برگزار شد .

به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، **علی صفر نورالله** رییس مرکز توسعه سرمایه گذاری و فناوری اتاق بازرگانی اصفهان در این جلسه با اشاره به برگزاری 21 جلسه راهبردی در سال 95 گفت: در سال 95 تعداد 50 طرح سرمایه گذاری در این جلسات بررسی شد.

وی افزود: طرح و ها عمدتاً در بخش دانش و بنیان، فناوری، کشاورزی و صنعتی بوده و طی سه رویداد باشگاه سرمایه و گذاران 4 طرح برای جذب سرمایه گذاری ارایه شد.

وی از برقراری ارتباط مرکز توسعه سرمایه گذاری و فناوری اصفهان (ITDO) با ITPO ایتالیا خبر داد و گفت: برقراری ارتباط با سایر مرکزهای توسعه سرمایه گذاری از برنامه و های مرکز اصفهان است.

طرح تعمیر قطعات صنعتی توسط فناوری روکش کاری لیزری

در ادامه این جلسه طرح تعمیر قطعات صنعتی توسط فناوری روکش کاری لیزری ارایه شد. در این طرح تعمیر قطعات آسیب و دیده برای استفاده مجدد از آن و ها می تواند بسیاری از هزینه و های تولید و مواد اولیه را کاهش دهد و نهایتاً شاخص و های بهره بری صنایع را بهبود بخشد.

مزایای استفاده از باریکه لیزر در عملیات پوشش دهی را نسبت به دیگر روش و ها شامل انرژی مورد نیاز می و تواند به خوبی کنترل شود ، امکان انجام عملیات به و صورت موضعی است، حرارت ورودی پایین است که منجر به اعوجاج کم می و شود. نرخ سرمایه بیش بالا است که منجر به یک ریز ساختار دانه و ریز می و شود، عملیات به و صورت غیر تماسی است و سایش ابزار اتفاق نمی و افتد و هم و چنین نیاز به اعمال نیروی مکانیکی روی قطعه کار ندارد.

خدمات نهایی این طرح شامل تعمیر، بازسازی و اصلاح قطعات به کمک روکش کاری لیزری، جوشکاری لیزری، سخت کاری لیزری، آلیاژسازی لیزری و گلیزینگ به کمک لیزر است .

شایان و ذکر است که در صورت سرمایه گذاری مجدد و تهیه تجهیزات مناسب در این طرح، تیم تحقیقاتی دانش لازم جهت دستیابی به تکنولوژی روز دنیا شامل ساخت مستقیم قطعه به کمک لیزر (DMD) و ارایه خدمات پیرینترهای سه و بعدی را نیز داراست .

طرح دوم : اجرای رستوران معلق در اصفهان

دومین طرح اجرای رستوران معلق در اصفهان است. برای پذیرایی صبحانه، ناهار و شام، عصرانه، مجالس خصوصی، نامزدی و جشن و های تولد و ... به کار می رود. استفاده از بانجی جامپینگ، تله سیژ و درآمدهای جانبی از جمله تبلیغات گسترده بر روی سازه و اطراف آن امکان پذیر است.

با حضور گسترده توریست داخلی و خارجی و توجه بسیار زیاد برای دیدن مراکز فراوان تفریحی و تاریخی اصفهان از ارتفاع تاکنون هیچ و گونه سابقه و ای نداشته است همچنین تمام رستوران و ها و کافی و شاپ و های موجود نتوانسته و اند برای جلب مشتری تنوع خاصی را ایجاد نمایند.