

تاسیس مرکز نوآوری، تحقیق و توسعه در چادرملو

Posted on ۱۳۹۹/۱۲/۰۴



صبح امروز با امضای تفاهم نامه سه جانبه میان شرکت معدنی و صنعتی چادرملو، دانشگاه صنعتی امیر کبیر و دانشگاه اردکان، مرکز نوآوری، تحقیق و توسعه این شرکت در برج فناوری و نوآوری دانشگاه صنعتی امیر کبیر راه اندازی شد

به گزارش عصر اقتصاد به نقل از روابط عمومی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو، در مراسمی که به همین منظور در دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار گردید، ابتدا دکتر معتمدی رییس دانشگاه صنعتی امیرکبیر با اعلام اینکه در برنامه راهبری دانشگاه بدنبال حل مشکلات بخش های تولید و صنعت و مهارت افزایی هستیم اظهار امیدواری کرد این توافقنامه آغازی باشد برای همکاری عملی و تنگاتنگ صنعت و دانشگاه. مهندس ناصر تقی زاده مدیر عامل شرکت معدنی و صنعتی چادرملو نیز مهمترین استراتژی های چادرملو را افزایش بهره وری، کاهش هزینه های تولید، کاهش مصرف انرژی و داخلی سازی قطعات صنعتی و ماشین آلات عنوان کرد و گفت: در حال ورود به اکتشاف در معادن عمیق هستیم و قطعاً در این راه نیازمند بهره گیری از فناوری ها و نوآوری های روز می باشیم و این همکاری با مراکز علمی، می تواند گام ارزشمندی جهت تحقق اهداف ما باشد. دکتر یاری مدیر عامل شرکت انتقال آب خلیج فارس نیز ضمن تشریح اقدام بی نظیر طرح ملی شیرین سازی و انتقال آب به مناطق مرکزی ایران گفت: چادرملو تمایل بسیاری برای ساخت ممبران های آب شیرین کن بعنوان اصلی ترین قطعه مورد نیاز کشور دارد که امیدواریم از نتایج عملی این توافقنامه تولید این قطعه استراتژیک در داخل باشد. گفتنی است: این مرکز علمی و پژوهشی به منظور تحقق توسعه زیرساخت های مرتبط با انقلاب صنعتی چهارم در کشور و استفاده و به کارگیری از خلاقیت و دانش نیروهای ایده پرداز و نخبه دانشگاهی و شرکت های دانش بنیان برای ایجاد این بستر بزرگ علمی و پیشرفته تاسیس گردید.

شرکت معدنی و صنعتی چادرملو ایجاد مرکز نوآوری، تحقیق و توسعه را با همکاری مشترک دانشگاه امیرکبیر و دانشگاه اردکان در برج فناوری ابن سینا، بعنوان شرکت پیشتاز و اولین شرکت تولیدی و صنعتی کشور در دستور کار خود قرار داده است تا با استقرار آن، هوشمندسازی خطوط تولید و گسترش فناوری نوظهور همچون پردازشگرهای کلان داده ها، هوشمندسازی سامانه ها و فرآیند مواد پیشرفته در ساختار تولیدی شرکت را بعنوان رسالتی در جامعه تولیدی و علمی کشور پیاده سازی نماید.

بدیهی است این همکاری دانشگاه با صنعت، گام عملی و بزرگی است برای نزدیک کردن نگرش های آکادمیک و خلاق با نگرش های صنعتی و تولیدی، که می تواند تحولات عظیمی را در بستر مراکز علمی و تولیدی کشور به ارمغان آورد.