

## نقش آفرینی موثر آزمایشگاه های ایمیدرو در شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی

مدیر برنامه ریزی و توسعه فناوری مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران اعلام کرد: این مرکز پیشرو حضور آزمایشگاه های تابعه ایمیدرو در شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است.

به گزارش خبر پایگاه خبری معادن و صنایع معدنی، محمد همایونی مدیر برنامه ریزی و توسعه فناوری مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران با بیان این مطلب گفت: مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران در دهمین دوره عملکرد آزمایشگاه های عضو شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، موفق به کسب رتبه نخست شد و از این رو، مرکز یاد شده به عنوان نقش هدایت گری برای فراهم کردن مسیر حضور آزمایشگاه های تابعه ایمیدرو در شبکه مذکور را ایفا می کند.

وی ادامه داد: مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران براساس خط مشی وزارت صنعت، معدن و تجارت و ایمیدرو، در راستای بهبود خدمات آزمایشگاهی به مشتریان و توسعه دانش فنی فرآوری مواد معدنی جدید اقدام می کند.

مدیر برنامه ریزی و توسعه فناوری مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران با اشاره به مزیت های حضور مراکز آزمایشگاهی در شبکه آزمایشگاهی فناوری های راهبردی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری گفت: تامین مالی تجهیزات از سوی دولت، بهره مندی از تعمیرکاران مجاز و منصف، استقرار استاندارد آزمایشگاه ها، تامین مواد مرجع آزمایشگاهی و نیز آموزش های دوره ای و تخصصی، از جمله این مزیت هاست.

وی افزود: بزرگ ترین مزیت مرکز، در جایگاه آزمایشگاه نخست کشور، ارتقای وجهه و جایگاه اعتبار ملی و نیز ارتقای ارتباط میان مراکز آزمایشگاهی و جذب مشتریان تخصصی است. نمونه آن، بازخوردهای حاصله از حضور در پانزدهمین نمایشگاه فناوری نانو توسط صاحبان سرمایه، شرکت های دولتی و خصوصی و ارتقای موضوع ارتباط در فضای بازار است.