

## خانه معدن در اصفهان تشکیل می‌شود

نایب‌رئیس کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان گفت: خانه معدن ایران به این کمیسیون مأموریت داده است تا خانه معدن را در اصفهان تشکیل دهد.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، حسام‌الدین فرهادی‌نسب، نایب رئیس کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان در شانزدهمین جلسه این کمیسیون اظهار کرد: به طور قطع، بخش معدن کشورمان تا چند سال آینده دچار کمبود شدید نیروی فنی خواهد شد؛ چون ورودی دانشگاه‌ها در رشته معدن و زمین‌شناسی به شدت کاهش یافته است.

وی در ادامه گفت: این کمیسیون از سال ۱۳۹۴ به صورت مستقل فعالیت خود را آغاز کرد و تاکنون رویدادها و برنامه‌های متعدد و متنوعی را اجرا کرده است. نایب رئیس کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان اهداف این کمیسیون را بهبود مستمر فضای کسب و کار و رفع موانع تولید بخش معدن و صنایع معدنی، ترویج فعالیت‌های معدنی پایدار و مسئولانه، حفظ و تقویت روابط جامعه معدنی با سایر نهادهای مرتبط و تحقیق و توسعه فن‌آوری‌های جدید در بخش معدن برشمرد و افزود: تولید محتوای تخصصی برای اعضای کمیسیون و کمیته‌ها برای رشد و بهبود عملکرد، توانمندسازی اعضای از طریق برگزاری دوره‌های آموزشی و پژوهشی و توسعه ارتباطات بین‌المللی از دیگر اهداف این کمیسیون است. فرهادی‌نسب گفت: مهم‌ترین موضوعاتی که امسال توسط این کمیسیون پیگیری شد شامل حقوق دولتی، تضامین معادن، تأمین سوخت و مواد ناریه برای انفجار معادن، ماده ۴۳ و عوارض یک درصد است.

همچنین احمد کریمی، نایب رئیس کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان با گلایه از هزینه تراشی‌ها برای بخش معدن استان گفت: دولت کمر همت بسته است تا درآمدهای خود را از طریق بخش صنعت و معدن جبران کند. وی افزود: متأسفانه هیچ‌گونه حمایتی از بخش معدن استان نمی‌شود و در شورای معادن که هفته‌گذاشته در استانداری برگزار شد تمام معادن استان در فهرست صنایع آلاینده قرار گرفت و مقرر شد یک درصد عوارض آلاینده‌گی پرداخت کنند.

هاجرالسادات محقق، عضو کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان نیز به اقدامات انجام شده توسط کمیته فلزی این کمیسیون در سال ۱۴۰۳ پرداخت و گفت: برگزاری جلسات کمیته با موضوع هوشمندسازی معادن و صنایع معدنی، برگزاری همایش ملی توسعه متوازن و پایدار صنعت فولاد کشور، برگزاری کارگاه معدن و صنایع معدنی و تحول دیجیتال از جمله اقداماتی است که امسال توسط کمیته فلزی کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی برگزار شد. وی افزود: این کمیته برای سال ۱۴۰۴ برنامه‌ای را تدوین کرده است که شامل ارائه گزارش آخرین پایش طرح‌های جامع فولاد، مس، آلومینیوم و طلا با حضور متخصصان و فعالان این حوزه، برگزاری کمیته‌های تخصصی کانی‌های فلزی برای رفع مشکلات فعالان فلزات پایه و فلزات اساسی و ادامه برگزاری جلسات کمیته با موضوع هوشمندسازی معادن و صنایع معدنی است.

این عضو کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان ادامه داد: تشکیل دبیرخانه دائمی همایش فولاد در محل اتاق بازرگانی و برگزاری دومین رویداد ملی توسعه متوازن و پایدار صنعت فولاد کشور هم‌زمان با برگزاری نمایشگاه تخصصی فولاد در شهریورماه ۱۴۰۴ و برگزاری دوره‌های آموزشی و بازدید تخصصی مرتبط با معدن و صنایع فلزی از دیگر برنامه‌های کمیته فلزی کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان برای سال آینده است.

همچنین علی برنجیان، رئیس کمیته سنگ‌های ساختمانی کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان گفت: مهم‌ترین اقدامات این کمیته در سال ۱۴۰۳، بررسی تأسیس انجمن سنگ اصفهان بود که این انجمن در آذرماه امسال تأسیس شد.

وی افزود: اگرچه حدود ۱۹ تشکیل صنفی در حوزه سنگ در استان اصفهان وجود دارد؛ ولی انجمن سنگ اصفهان اصلی‌ترین شکل صنفی در حوزه سنگ ساختمانی استان است. وی، بررسی نقاط قوت و ضعف نمایشگاه سنگ ساختمانی، برگزاری جلسه به منظور بهره‌وری از معادن سنگ‌های ساختمانی با حضور اساتید دانشگاه، بررسی نقاط قوت و ضعف الزام به کارگیری مسئول فنی در کارخانه‌های سنگ‌بری را از اقدامات این کمیته برشمرد و گفت: قرار است انجمن سنگ اصفهان و کانون کارفرمایان موضوع الزام به کارگیری مسئول فنی در کارخانه‌های سنگ‌بری را از وزارت صنعت، معدن و تجارت پیگیری کند تا به کارگیری مسئول فنی در کارخانه‌های سنگ‌بری اختیاری شود.

همچنین کامران سیامکی، رئیس کمیته کانی‌های غیر فلزی و مصالح ساختمانی کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان گفت: ناترازی انرژی به خصوص کمبود گاز در فصل سرد آسیب زیادی به واحدهای تولید مصالح ساختمانی همچون کارخانجات تولید سیمان، کاشی و سرامیک و آجر استان وارد کرد به نحوی که این واحدها یا تعطیل بودند یا با ۳۰ درصد ظرفیت کار می‌کردند و در تابستان با کمبود برق روبرو خواهند شد. وی افزود: این کمیته تصمیم دارد در نمایشگاه ساختمان اصفهان که دی‌ماه ۱۴۰۴ برگزار خواهد شد به مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان بپردازد؛ چون بیشترین انرژی در ساختمان‌های مسکونی به هدر می‌رود و اگر موضوع مبحث ملی مقررات ملی ساختمان در صنعت ساختمان جدی گرفته شود موجب صرفه‌جویی انرژی خواهد شد.

ابراهیم حبیب‌اللهی، رئیس کمیته فلزات گران‌بها و سنگ‌های قیمتی کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان نیز با بیان این که این کمیته، امسال نخستین همایش گهرسنگ‌های ایران را به میزبانی اصفهان برگزار کرد و دومین همایش را در سال آینده برگزار خواهد کرد، گفت: با پیگیری‌های اتاق بازرگانی اصفهان ممنوعیت واردات سنگ‌های قیمتی حذف شد.

وی افزود: از برنامه‌های سال آینده این کمیته، تشکیل بازار سنگ‌های قیمتی و نیمه‌قیمتی در اصفهان است؛ چون زیرساخت‌ها و ظرفیت آن در اصفهان وجود دارد.

وی، بر احداث موزه سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی در اصفهان به عنوان یک ظرفیت در حوزه گردشگری تأکید کرد و گفت: این ظرفیت در اصفهان وجود دارد؛ ولی جای موزه سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی در دیار نصف جهان خالی است.

رئیس کمیته فلزات گران بها و سنگ های قیمتی کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان افزود: راه اندازی آزمایشگاه استاندارد همکار در حوزه سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی توسط سرمایه گذاری بخش خصوصی، حضور در نمایشگاه طلا و جواهر استانبول ترکیه برای ارائه آخرین دستاوردها در حوزه سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی، برگزاری نخستین نمایشگاه استانی گوهرسنگ ها در اصفهان از برنامه های این کمیته در سال آینده است.

همچنین علیرضا رستگار، دبیر کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان گفت: کمیته خدمات فنی و مهندسی و اکتشاف این کمیسیون علیرغم همه مشکلات و تحریم ها، امسال سمینار «روش های اکتشاف و فراوری طلا» را برگزار کرد. چشم انداز این کمیته، استفاده اقتصادی از ذخایر پنهان معدنی و باطله ها است. وی افزود: از جمله برنامه های سال آینده این کمیته، برگزاری سمینارهای اکتشافی کانی های سرب، روی، ذوب و مس و دیگر کانی هایی که ظرفیت اقتصادی دارند و برگزاری همایش بین المللی روش های علمی اکتشاف با همکاری اساتید دانشگاه ها است.