

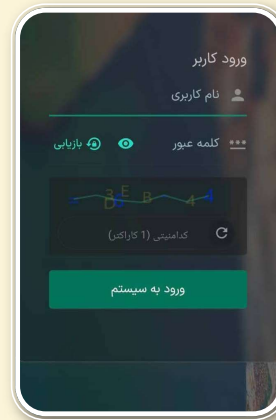
## اخبار سازمان

مسعود طاهری، مدیر روابط عمومی سازمان نظام مهندسی معدن ایران

### ❖ راه اندازی پلتفرم جدید سامانه کاداستر معادن وزارت صمت

پلتفرم جدید سامانه کاداستر معادن وزارت صنعت، معدن و تجارت به صورت رسمی در دسترس بهره‌برداران و مسئولان فنی معادن قرار گرفت. این سامانه که با هدف بهبود دسترسی، افزایش پایداری و ارتقای کارایی طراحی شده، هم‌اکنون با تمامی مرورگرها سازگار بوده و قابل بهره‌برداری است.

بر اساس اعلام انجام شده، مسئولان فنی معادن می‌توانند از طریق نشانی: <https://mcs.mimt.gov.ir/mcs> به سامانه جدید دسترسی داشته باشند. نام کاربری ورود به سامانه، ترکیب «شماره عضویت\_tec» به همراه شماره عضویت در نظام مهندسی معدن است.



همچنین در صورت بروز خطا در رمز عبور، امکان بازیابی و تعریف رمز جدید از طریق گزینه «بازیابی رمز عبور» در صفحه ورود فراهم شده است. کاربران پس از دریافت کد تأیید و تعریف رمز جدید، می‌توانند بدون محدودیت وارد سامانه شوند.

در کنار این سامانه، سامانه کاداستر بهره‌بردار نیز از طریق نشانی: <https://cadastre.mimt.gov.ir/cadastre> در دسترس قرار دارد و فرآیندهای مرتبط با بهره‌برداران معادن از این بستر پیگیری می‌شود.

### ❖ سیزدهمین سفر استانی رضا بستامی، رئیس سازمان نظام مهندسی معدن ایران، به همراه هیأت همراه به استان سمنان

در جریان این سفر، از مرکز امداد و نجات معادن زغالسنگ البرز شرقی بازدید به عمل آمد؛ مرکزی که نقش مهمی در افزایش آمادگی و ارتقای ایمنی معادن استان ایفا می‌کند.

این بازدید با همراهی یادگار احمدی، رئیس سازمان صمت استان سمنان، حمید آقاجانی، عضو شورای مرکزی و رئیس سازمان نظام مهندسی معدن استان سمنان، رامین کیامهر، عضو هیأت رئیسه شورای مرکزی و جمعی از مدیران و مسئولان استانی صورت پذیرفت.

شایان ذکر است این مرکز به دنبال حادثه ناگوار معدن زغال سنگ پروده طبس و با تلاش وزارت صمت تجهیز شده و اکنون به عنوان یکی از مراکز تخصصی در حوزه امداد و نجات معادن کشور در منطقه فعالیت می‌کند.



## ❖ برگزاری گردهمایی منطقه ۵ سازمان نظام مهندسی معدن ایران به میزبانی استان سمنان



در ابتدای مراسم، حمید آقاجانی رئیس سازمان نظام مهندسی معدن استان سمنان ضمن خیرمقدم به حضاران، گزارشی جامع از فعالیت‌ها و عملکرد نظام مهندسی معدن استان بر پایه آمار ارائه کرد.

وی با اشاره به ظرفیت‌های معدنی استان، نقاط قوت این حوزه را چنین برشمرد:

- تنوع قابل توجه مواد معدنی در سطح استان
- فراوانی برخی ذخایر از جمله سنگ نمک، گچ، سولستین، مس و زغالسنگ
- تمرکز مطلوب مواد معدنی نظیر گچ، نمک و مس در برخی مناطق و امکان ایجاد واحدهای فرآوری
- محدودیت پوشش گیاهی و منابع طبیعی که بستر مناسب فعالیت‌های معدنی را فراهم می‌سازد.

وی همچنین مهم‌ترین چالش‌های موجود در بخش معدن استان را موارد زیر عنوان کرد:

- ضعف در شناسایی و اکتشاف ذخایر جدید و تکمیل اطلاعات معادن موجود
- دشواری دسترسی به برخی مناطق دوردست و بیابانی
- محدودیت منابع آب برای فرآوری مواد معدنی
- فقدان پایگاه داده جامع و به‌روز از اطلاعات معدنی
- کمبود اکتشافات عمقی و دقیق
- استخراج‌های فاقد طراحی مهندسی مناسب و بعضاً پراکنده و نامنظم
- محدودیت‌های ناشی از قوانین و الزامات محیط زیست، منابع طبیعی، نظامی و پهنه‌بندی‌های مختلف

در ادامه، رضا بستامی رئیس سازمان با قدردانی از میزبانی شایسته سمنان، اظهار داشت:

همواره پرهیز از مقایسه‌های غیرضروری را در دستور کار داشته‌ام؛ اما اطمینان داریم از آغاز فعالیت دوره بنده در سال ۱۴۰۱، تاکنون شاهد بهبود جایگاه سازمان در بخش معدن و افزایش سطح درآمد اعضا بوده‌ایم. البته خود را بی‌نیاز از اصلاح نمی‌دانیم و تلاش ما همواره حرکت رو به جلو بوده است.

بستامی همچنین دو محور مهم برای ارتقا و جهش عملکردی در آینده را چنین بیان کرد:

- ساماندهی، آموزش و طبقه‌بندی نیروهای کاری بخش معدن
  - تقویت و نظام‌مند کردن فرآیندهای مرتبط با اشخاص حقوقی
- برخی از مباحث مهم مطرح شده در این گردهمایی:
- تبادل نظر پیرامون الزامات ایمنی در معادن؛ به‌ویژه معادن زغال سنگ
  - بررسی طرح‌های نقشه‌برداری پهبادی و محاسبه احجام استخراجی
  - ارتقای فرآیند برگزاری و ارزیابی کارآموزی جهت ثبت سوابق

- بررسی جایگاه مسئولین فنی واحدهای فرآوری مستقل و صنایع معدنی
- هماهنگی و هم‌افزایی در تدوین طرح‌های معدنی و استخراجی
- افزایش توان سازمان ای استانی از طریق تبادل تجربیات در حوزه نظارت فنی، تهیه گزارشات، آموزش و صدور پروانه اشتغال

### ❖ بازدید از تونل مادر (اصلی) معادن طزره شرکت معادن زغال‌سنگ البرز شرقی. دی ماه ۱۴۰۴



### ❖ برگزاری بیست و یکمین جلسه شورای مرکزی دوره هشتم سازمان نظام مهندسی معدن ایران

این جلسه در روز سه شنبه مورخ سی ام دی ماه ۱۴۰۴ در محل سازمان مرکزی برگزار شد.

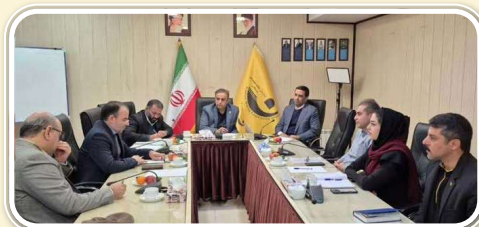
برخی از موارد مطرح شده در این جلسه به شرح ذیل است:  
- در ابتدای جلسه ریاست سازمان گزارشی از اقدامات انجام شده در ماه اخیر ارائه نمودند.



- فرمت طرح اکتشاف گروه ۶ فلزی و زغالسنگ در جلسه مطرح و با اصلاحاتی به تصویب رسید.
- شیوه‌نامه پیشنهادی گروه نقشه‌برداری مطرح و با اصلاحاتی به تصویب رسید.
- پیش‌نویس و دستورالعمل تعیین ظرفیت اشتغال اعضای حقوقی در جلسه مطرح و مقرر شد نظرات استان‌ها و اعضای شورای مرکزی در این پیش‌نویس اعمال و در جلسه آتی مطرح گردد.
- شورا مصوب نمود گروه تخصصی زمین‌شناسی فرمت گزارش پایان اکتشاف گروه ۶ را حداکثر تا یک هفته آتی تهیه و به دبیرخانه سازمان ارسال نماید.
- ضمن تقدیر و تشکر از زحمات حمید آقاجانی در گروه تخصصی معدن، هادی حمیدیان به عنوان رئیس گروه تخصصی معدن انتخاب و مقرر شد حمید آقاجانی در گروه تخصصی زمین‌شناسی عضویت و فعالیت نمایند.
- نظام‌نامه برگزاری جلسات هیأت مدیره موضوع ماده ۶۵ آئین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی معدن مطرح و با اصلاحاتی به تصویب رسید.

### ❖ گردهمایی رؤسای نظام‌های مهندسی کشور

در اقدامی هماهنگ، رضا بستامی، رئیس سازمان نظام مهندسی معدن ایران، میزبان دو چهره ارشد صنعتی کشور بودند. امین مقومی، رئیس نظام مهندسی ساختمان و علی



محمدی، رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی، در دیداری صمیمی و کاری با رضا بستامی به گفت‌وگو و هم‌اندیشی پرداختند.

#### محور اصلی این نشست:

اتخاذ تصمیم‌های کلیدی درباره چگونگی برگزاری مراسم با شکوه روز مهندسی، نقطه عطف این گردهمایی بود. این هماهنگی بی‌سابقه بین سه نهاد مهندسی پیشرو، نویدبخش برگزاری یادبودی یکپارچه، تأثیرگذار و در خور شأن جامعه بزرگ مهندسی ایران است.

این اتحاد عمل، پیام مهمی به تمامی دست‌اندرکاران و اعضای نظام‌های مهندسی می‌رستد: «همبستگی، کلید ارتقای منزلت و تأثیرگذاری اجتماعی حرفه مهندسی است.»

### ❖ چهاردهمین سفر استانی رضا بستامی، رئیس سازمان نظام مهندسی معدن ایران، به همراه هیأت همراه به استان یزد



#### دیدار و تبادل نظر با پرسنل استان

در این سفر، دیدار و هم‌اندیشی با پرسنل سازمان نظام مهندسی معدن استان یزد، که از اولویت‌های اصلی سفرهای استانی است، انجام شد. هدف از این دیدار، شنیدن مشکلات میدانی و بررسی روند امور در سطح استان و کشور بود.

رضا بستامی در این نشست ضمن ارائه راهکارهای عملی و شنیدن دغدغه‌ها و چالش‌ها، عملکرد استان یزد را در بخش‌های مختلف که عملکرد قابل توجهی در سطح کشور داشته‌اند را ستود.

#### دستاورد اخیر سازمان استان

رئیس سازمان در ادامه، موفقیت اخیر سازمان در خرید دو دستگاه آپارتمان در خور شأن اعضا در شهر انزلی استان گیلان را اقدامی بسیار ارزشمند و ارزنده معرفی نمود.

### ❖ بازدید از دهمین نمایشگاه تخصصی معدن فولاد و توسعه زنجیره ارزش (یزد پایدار هم افزایی معدن فولاد و فناوری‌های هوشمند)



در این بازدید که در تاریخ ۹ الی ۱۲ بهمن ماه ۱۴۰۴ برگزار شد، مهندس جعفری، معاون امور معادن و صنایع معدنی، مهندس قاسمی مدیر کل دفتر نظارت، مهندس حمیدی، مدیر کل دفتر بهره‌برداری، دکتر کشاورزپور مدیر کل دفتر اکتشاف، مهندس افشار دبیر شورای عالی معادن وزارت صنعت، معدن و تجارت، دکتر بهرام شکوری رئیس انجمن مس و رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران، مهندس بهرامن، رئیس خانه معدن ایران، رؤسا و تعدادی از اعضای هیأت مدیره نظام مهندسی معدن استان‌های یزد، سیستان و بلوچستان، هرمزگان و خراسان جنوبی حضور داشتند.

## دیدار و هم‌اندیشی با اعضای هیأت مدیره سازمان نظام مهندسی معدن استان یزد

در این سفر، دیدار و هم‌اندیشی با اعضای هیأت مدیره سازمان نظام مهندسی معدن استان یزد برگزار گردید.

جلسه مذکور با هدف بررسی چالش‌ها و مسائل پیش‌روی بخش معدن استان تشکیل شد. در این نشست، موضوعاتی همچون پیشنهاد تشکیل کمیته فرآوری در ذیل گروه تخصصی معدن کشور مطرح شد. همچنین، مشکلات مربوط به به‌کارگیری مسئولان فنی در واحدهای فرآوری استان، مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.



## برگزاری گردهمایی منطقه ۶ سازمان نظام مهندسی معدن به میزبانی استان یزد

برخی از موارد مطروحه در این گردهمایی:

- مشکلات مربوط به مسئولین فنی واحدهای فرآوری
- مشکلات موجود در قراردادهای مسئولین فنی اکتشاف
- پاره وقت کردن کلیه معادن درجه ۴ افزایش میزان حق الزحمه مشاغل پاره وقت

- نحوه اولویت ارجاع کار بین اعضای شاغل تمام وقت همان معدن
- اصلاح جدول تعداد مشاغل در دستورالعمل چگونگی تأیید حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال اعضای حقیقی و روش ارجاع خدمات



## برگزاری بیست و دومین جلسه شورای مرکزی دوره هشتم سازمان نظام مهندسی معدن ایران

روز سه‌شنبه ۲۸ بهمن‌ماه ۱۴۰۴ بیست و دومین جلسه شورای مرکزی با حضور اعضای شورا در محل سازمان نظام مهندسی معدن ایران برگزار شد. در ابتدای جلسه، ریاست سازمان با ارائه گزارشی جامع از اهم اقدامات، برنامه‌ها و پیگیری‌های انجام‌شده در یک ماه گذشته، تصویری شفاف از روند پیشرفت مأموریت‌های سازمان در سطح ملی ارائه کرد و بر تداوم رویکرد تحول‌محور در دوره هشتم تأکید نمود.



اهم مصوبات و مباحث مطرح شده در این جلسه:

گزارش پیش از دستور دکتر طباطبایی، عضو شورای مرکزی، در نطق پیش از دستور ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌های سازمان استان اصفهان، به اقدامات انجام‌شده در حوزه معادن استرک کاشان و فرآیندهای بازرسی تخصصی پرداختند و بر ضرورت تقویت نظارت‌های فنی تأکید کردند.

تصویب دستورالعمل تعیین ظرفیت اشتغال اعضای حقوقی دستورالعمل تعیین ظرفیت اشتغال اعضای حقوقی پس از بحث و بررسی کارشناسی، با اعمال اصلاحاتی به تصویب رسید. این مصوبه گامی مؤثر در جهت ساماندهی ظرفیت‌های حرفه‌ای و ارتقای کیفیت خدمات مهندسی معدن محسوب می‌شود.

بررسی عدد پایه P سال ۱۴۰۵ عدد پایه P برای سال ۱۴۰۵ مورد بررسی قرار گرفت و مقرر شد اعضای شورا نظرات تکمیلی خود را درباره جمع‌بندی ارائه‌شده اعلام نمایند تا در جلسه آتی تصمیم نهایی اتخاذ گردد.  
پیگیری مصوبات گردهمایی منطقه ۶ کشور پیشنهادات و مصوبات گردهمایی استان‌های منطقه ۶ مطرح شد و در ارتباط با نحوه دریافت حق الزحمه مسئولین فنی معادن، مقرر گردید پیشنهادات مکتوب حداکثر ظرف مدت ۱۰ روز به دبیرخانه سازمان مرکزی ارسال شود.

### ❖ گردهمایی مالی، اداری و رفاهی سازمان نظام مهندسی معدن



گردهمایی سراسری مسئولان مالی، اداری و رفاهی سازمان نظام مهندسی معدن ایران، روز چهارشنبه ۲۹ بهمن‌ماه ۱۴۰۴ به‌صورت مجازی برگزار گردید.

این نشست با حضور مدیر صندوق مشترک سازمان، مهندس یوسفی، مسئولان مالی و اداری سازمان مرکزی و همچنین مسئولان و کارشناسان حوزه‌های مالی، اداری و رفاهی ۳۱ استان کشور برگزار گردید.

مهم‌ترین محورهای مورد تأکید در این گردهمایی:

- انضباط مالی و به‌روزرسانی مستمر گزارش‌ها
- ارسال به‌موقع و به‌روز گزارش‌های مالی استان‌ها
- پرداخت سهم ماده ۳۳ استان‌ها در زمان مقرر
- تأکید بر شفافیت، پاسخگویی و یکپارچگی رویه‌های مالی
- رسیدگی به مسائل مالیاتی استان‌ها
- بررسی چالش‌های مرتبط با سامانه مودیان
- پیگیری موضوع معاملات فصلی
- ساماندهی و رفع ابهامات مربوط به مالیات بر ارزش افزوده
- تبادل تجربه میان استان‌ها برای حل مسائل مشترک
- به‌روزرسانی بانک اطلاعات پرسنلی
- ضرورت ثبت دقیق اطلاعات کارکنان جدیدالاستخدام
- اعلام به‌موقع ترک کار پرسنل
- تکمیل و اصلاح اطلاعات در سامانه‌های مربوطه ایجاد بانک اطلاعاتی منسجم و قابل اتکا در سطح کشور
- ساماندهی امور بیمه درمان تکمیلی پرسنل
- بررسی مشکلات اجرایی استان‌ها در حوزه بیمه تکمیلی
- تأکید بر واريز به وقع حق بیمه‌ها
- جلوگیری از ایجاد وقفه در ارائه خدمات درمانی

- بررسی تفاهم‌نامه‌های رفاهی بیمه درمان تکمیلی اعضا
- ارزیابی کیفیت خدمات ارائه‌شده
- بررسی پیشنهادات اصلاحی
- ارتقای سطح خدمات رفاهی برای اعضای سازمان

جمع‌بندی در این نشست، بر یکپارچگی عملکرد مالی، شفافیت اداری، مسئولیت‌پذیری استان‌ها و ارتقای خدمات رفاهی پرسنل و اعضا تأکید شد. همچنین مقرر گردید استان‌ها ضمن رعایت زمان‌بندی‌های اعلام‌شده، گزارش‌های مرتبط را در بازه‌های تعیین‌شده ارسال نموده و موارد مطرح شده را با جدیت پیگیری نمایند.

### ❖ تمديد خودكار پروانه‌های اشتغال به كار مهندسان معدن تا پايان اردیبهشت ۱۴۰۵

#### اطلاعیه مهم

کلیه پروانه‌های اشتغال به کار مهندسان عضو سازمان نظام مهندسی معدن که موعده انقضای آن‌ها در سال ۱۴۰۴ بوده است، به‌صورت خودکار و بدون نیاز به اقدام جداگانه، تا پایان اردیبهشت ۱۴۰۵ تمدید شد. این اقدام با هدف کاهش بار اداری و حفظ استمرار فعالیت‌های فنی و مهندسی در بخش معدن کشور صورت گرفته است.

### ❖ ثبت رکورد آموزشی در سازمان نظام مهندسی معدن در سال ۱۴۰۴: برگزاری بیش از ۲۶۰۰ دوره تخصصی در سراسر کشور

در راستای ارتقای دانش فنی و تخصصی جامعه مهندسی معدن، سازمان نظام مهندسی معدن کشور موفق شد در سال ۱۴۰۴، مجموعاً ۲۶۵۷ دوره آموزشی را برگزار نماید. این دوره‌های آموزشی که با مشارکت نزدیک به ۳۵ هزار «نفر-دوره» همراه بود، نشان‌دهنده تداوم روند صعودی و تمرکز استراتژیک این سازمان بر توسعه ظرفیت‌های علمی است. این دستاورد ارزشمند حاصل تلاش‌های مستمر و هم‌افزایی همکاران در بخش آموزش سازمان‌های نظام مهندسی معدن در تمامی استان‌ها است که با برنامه‌ریزی دقیق و اجرای منظم، زمینه ارتقای کیفی دانش تخصصی اعضا را فراهم آورده‌اند.