

جهان اقتصاد

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران برگزار می‌کند:

فراخوان مشارکت در انتخاب نمونه‌های مناسب معماری و شهرسازی در استان مازندران (۱۳۶۰-۹۰)



دیر خانه مازندران
جهت ارسال پست آثار

(لطفاً بر روی پسته های ارسالی نام
«نمونه مناسب معماری و شهرسازی
استان مازندران» ذکر شود)
آدرس:
سازمان - کمربندی شعباتی - خیابان
نظام مهندسی
کد پستی:

۳۸۱۵۷-۴۸۷۵۸

تلفن: +۰۰۰-۲۳۳۱۰۰۰

+۰۰۱-۲۳۳۱۷۷۸۷

پست الکترونیک:

admin@mazandnezam.org

برای کسب اطلاعات بیشتر

جهت کسب اطلاعات بیشتر

(داوران و جواز)

به سایت نظام مهندسی

ساختمان استان مازندران

مراجعة شود

www.mazandnezam.org

لوجه معرفی
آثار و مهلت ارسال

مدارک را تا تاریخ ۱۳۶۰-۹۰ از دید بهشت
۱۳۹۰ به آدرس دیر خانه (از طریق
CD و یا مدارک چاپی) ارسال نمایید
و یا آن را از طریق اینترنت به
دیر خانه پرستیز

دیر خانه گردآوری آثار

دیر خانه تهران
جهت پاسخ به پرسش ها و ارسال
آثار از طریق اینترنت

برای کسب اطلاعات پیشتر و

همجذوب رسال آثار
به صورت اینترنت با دفتر

کارگاه معماری و شهرسازی معاصر
ایران تعاون پیگیرید

شماره تلفن

۰۰۰-۰۰۰-۰۰۰

- اینترنت

مدارک مورد لیاز برای معرفی
بنا افتتاحی شهری مناسب

مدارک کنکی
* نشان دلیل
* نام کارفرمای طراح و سازنده
(در صورت اخلاع)
* نام تهانس
(حداقل بیکی از شناخت ارسال

کننده / مالک / طراح)

* عمر اثر (تقریباً)
* حدالل دو دلیل
برای فرزند دانستن

مدارک تصویری

* سه تصویر از نمایهای خارجی
* دو تصویر از هم جواری ها

* سه تصویر از نمایهای داخلی
* تصاویری که گویای ویژگی های

فرزشند بالشند

در اینجا چنین هردو قطعه عکس در

یک صفحه قطع ۸/۰ و حداقل تعداد

عکس های ارسال «عکس از هر

آخر می باشد.

آخر معرفی شده در دو مرحله مورد
داوری فرار خواهد گرفت و در

نهایت آثار برگزیده معرفی و از
معرف طراح سازنده و کارفرما
تقدیر خواهد شد.

ارزش های مدنظر انتخاب

نمونه مناسب

۱- سازگاری با سرزمین و
صرفه جویی در لرزه

۲- استحکام سازه ای در برابر زلزله

۳- دوام و مانگاری ساخت

و مصالح در طول زمان

۴- احتفاظ پذیری مرتبه

با پویایی زندگی

۵- سازگاری با ویژگی های

اجتماعی - فرهنگی

۶- احترام به شهر و ارتقای فضای

شهری

۷- زیبایی هنری

نظام مهندسی ساختمان
استان مازندران

در نظر دارد به منظور فرهنگ
سازی در زمینه ساخت و ساز سازگار
با سرزمین مازندران نمونه های
مناسب معماری و شهرسازی

ساخته شده در سال اخیر
(۱۳۶۰-۹۰) در استان رشته‌سازی و
معرفی نماید. کلیه بنایها و فضاها

شهری که در سال اخیر
(۱۳۶۰-۹۰) در استان مازندران

ساخته شده و مورد بهره برداری

قرار گرفته اند و وابد ارزش با

ارزش هایی می باشند در این

نمایه ها مدنظر هستند.

به این منظور از تعامل نهادها و

شخصیت های مقیمه و حقوقی

دعوت می شود تا در انتخاب این

نمایه ها با نظام مهندسی ساختمان

استان مازندران همکاری نموده و از

این طریق در این نظام اقتصادی

اجتماعی و فرهنگی مشارکت

تعییندد.

اطلاعات

معرفی اعضای هیأت مدیره سازمان نظام مهندسی مازندران

ساری - خبرنگار اطلاعات: مراسم معارفه اعضای هیأت مدیره دوره ششم سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران برگزار شد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران در این مراسم به خدمات مهندسی ارائه شده در ۳ سال اخیر اشاره کرد و افزود: سالانه ۵ میلیون مترمربع و در مجموع ۱۵ میلیون مترمربع خدمات طراحی، نظارت و اجراء در قالب ۲۵ هزار پروژه ارائه شده است.

خاوری نژاد در خصوص فعالیت‌های پژوهشی انجام گرفته گفت: برای نخستین بار در هیأت مدیره دوره پنجم مبلغ ۲۰۰ میلیون تومان بودجه برای هزینه‌های پژوهشی در نظر گرفته شد و محوریت موضوع‌های پژوهشی پژوهشی بحث‌های کاربردی در حوزه نظام مهندسی بود که ۵۶ مورد طرح به این سازمان فرستاده شد که ۱۰ مورد منجر به عقد قرارداد شد و سه مورد به پایان رسید.

وی صدور شناسنامه فنی و ملکی برای نخستین بار را از دیگر اقدام‌های این دوره از هیأت مدیره اعلام کرد و گفت: ۱۸ شناسنامه فنی و ملکی در این ۳ سال صادر شد و ۱۸۳ مورد نیز در دست صدور است.

در این مراسم متن لوح تقدیر اعضای هیأت مدیره دوره پنجم و اعتبارنامه اعضای دوره ششم قرائت شد.

مراسم تودیع و معارفه اعضای هیأت رئیسه دفاتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران

مسئولین شهری و برگزاری جلسه معارفه با مسئولین و دستگاه های اجرایی به منظور دریافت انتظارات آن ها از مجموعه نظام مهندسی شد.

وی به نشست های دوره ای و فصلی هیأت مدیره با هیأت رئیسه دفاتر اشاره نمود و گفت: در سال گذشته ۳ نشست فصلی با هیأت رئیسه دفاتر برگزار شد و ۱۱ جلسه هیأت مدیره در شهرستان های مختلف استان برگزار شد که مهندسان و مسئولین شهری در آن جلسات حضور داشته و انتظارات خود را از هیأت مدیره مطرح نمودند و هیأت مدیره نیز تا حد امکان به انتظارات، پاسخ مثبت داد.

رئیس سازمان بیان نمود: با وجود اینکه ۵۲ درصد از اعضای هیأت رئیسه جدید دفاتر نمایندگی از اعضای دوره قبل می باشند ولی می بایست همه اعضا مصوبات و ابلاغیه های قبلی هیأت مدیره را مطالعه نموده و تعامی آنها را رعایت نمایند. نا بتوانیم با اجرایی نمودن مصوبات و تعاملات بیش از پیش در مسیر قانون گام برداشت و جایگاه مهندسین را در استان ارتقاء دهیم.

کفتش است در پایان این مراسم لوح سپاس و اعتبارنامه های اعضا اهداد شد.

به گزارش روابط عمومی سازمان: مراسم تودیع و معارفه اعضای هیأت رئیسه دفاتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران در محل سالن اجتماعات سازمان برگزار شد.

در این مراسم مهندس خاوری نژاد رئیس سازمان، فیمن تبریک ایام الله دهه فجر از اعضای هیأت رئیسه دوره قبل تقدیر و تشکر کرد و برای هیأت رئیسه جدید آرزوی توفیق نمود.

وی به مشارکت گسترده مهندسان و رقابت نزدیک کارکنانها در این دوره از انتخابات اشاره نمود و گفت: در این دوره انتخابات بالغ بر ۸۰ هزار نفر از اعضای سازمان مشارکت داشتند و آرای کارکنانها بسیار نزدیک به پکدیگر بود.

رئیس سازمان، برگزاری انتخابات هیأت رئیسه دفاتر نمایندگی و گذاشتن آن به آرای عمومی را احترام به کارکنانها و جامعه مهندسین عنوان نمود و اظهار داشت: ترکیب بندی اعضای هیأت رئیسه منتخب در سمت رئیس، نایب رئیس و مستول مالی، با جماعت نظر هیأت مدیره محترم سازمان صورت پذیرفت مهندس خاوری نژاد با بیان اینکه اعضای هیأت رئیسه منتخب از صبح روز سه شنبه ۱۷ بهمن ماه فعالیت سازمانی خود را آغاز می نمایند، خواستار برقراری ارتباطات سازنده اعضای هیأت رئیسه دفاتر با

گروه نظارت بر فعالیت مهندسان ساختمان مازندران شکل گرفت

کارت مهارت در استان مازندران اشاره
گرد و بیان داشت: با توجه به اینکه
سالانه بیش از هزار گزگار اختصاری
در استان شکل می گیرد این تعداد
گزگار مافر که است.
خواستاری برای کل کشت: کمبیون
پسمانی و حفاظت کرگاههای ساختمانی
در سامان تنکیل شداست.
وی از اراده سامان نظام مهندسی
ساختمان را با داشتگاههای فنی و
مهندسی استان شجاعی دالت و بیان
داشت: در این راسته آئین نامه ای با
هدف احتمال در راه آموزش عملی
دانشجویان فنی و مهندسی توسعه
شدید.

جهله نهاده بتون و کش ملکر
تحمیض شود.
خواری برای دیگر خدمات نظام مهندسی
ساختمان مازندران هنوز گرد و گفت:
تا گذشته ۱۴۷۲ اقدام شناسنامه فنی و
ملکی این سامان صادر شداست.
وی این اینکه پیکمده نکته
اطلاعاتی فنی و ملکی در شناسنامه
کلی و ملکی تعریف شده است. از اینه
که: بالای علاوه معاویت عمرانی استانداری
سازمانداران به شهرداری های استان از
آن پس شهرداری های از زیر بیان
قطعه شدت: ساختمان مهندسی ساختمان
بلایا کا ایجاد کنید.

مدیر روابط عمومی سازمان نظام
مهندس ساختمن مازندران نظر در این
نشست به اطلاع رسانی، تبلیغات و
پژوهش را از همراهان وظایف واحد
روابط عمومی سازمان عوام کرد و
گفت: آنکه مردم از مقررات امنی
ساختمن مهندسین وظیفه روابط
عمومی است.
رضاده از همکاری رسانه های
مکتوب و انتکرینیک اسلام مازندران
در اطلاع رسانی این مقررات تقدیر
کرد و بیان داشت: تا کنون در هزار و

هزار و پانصد هزار بیانیه خواهد شد
نهادن این اسناد مخصوصاً از شرکت های
فرهنگی و ادبیاتی از جمله اینستیتو
دانشگاه های ایرانی و خارجی در هر
کشور از این اسناد است.

۵-
۱۰- فکتور پیلورود میانی قانون نظم
مهندس ساختمان در شهرهای اسلام
نصب شده است.
وی ارتباط با رسانه ها را دیگر
برنامه های واحد روابط عمومی
سازمان نظام مهندسی ساختمان
ملزدندان هیجان گرد و آ dame یاری

های مددی هموار کرد و گفت:
استفاده از کارگران ماهر دارای کارت
مبارکه در ساختمن سازی پایدار موردن
توجه قرار گیرد.



سازمان
نظام مهندسی ساختمان مازندران در
سال جاری معاون کرد و گفت: کنترل و
نظارت به عنوان مهمترین وظایف
سازمان از برنامه های جدید این
سازمان شخصی است.
وی گردش بر سرتاسر کیمی سازی
ساختگان را بازدید نمود.
با خود ۱۰۰ هزار اینچ

سازمان نظام مهندسی
مازندران از فعالیت
و مهندسیان غیر بویژه در
دادگرد و گفت در جاییکه
ساخته ساختن با این افراد
روشته ها را دارد و یک
علقی برای استان محسب
اما سالانه حدود ۴۰ هزار
ساختن سازی توسعه افراد
ساخته شده است.



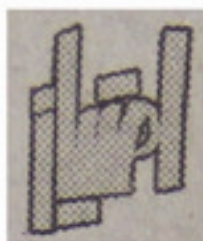
رسیس سازمان نظام مهندسی
 SAXHEDAN MAZHARAN BE FEAHLAT HODUD
 هفت هزار مهندس عضو نظام
 مهندسی که پروردگاری فعالیت حرکه ای
 دارند از تابعیت در و گفت به منظور
 احتمال درست روایت و مقررات ملی
 SAXHEDAN . آنفر از اعضا به عنوان
 کروه کنول مصادر معتبر فعالیت
 مهندسی نهادن را کرد

مصطفی خاوری تواند رئیس کنفرانس
مطبوعاتی در جمع شرکتگران این همچوین
گفت: «سازمان پژوهانه ساخت و ساز
ایجاد پادگان میلیون متر مربع ساختمان
توسط اعضای نظام مهندسی در ایران
پژوهانه فعالیت هر فرد ای طراحی، اجراء
و نظارت می شود.

رئیس سازمان نظام مهندسی
ساخت و ساز از مردمان تعداد اعضا
سازمان ۱۸۱ هزار و ۶۰ هزار نهضوی کرد
و گفت اینش از ۷۳ تر صدور قراردادهای
هفت هزار نظر در این پژوهانه شدند
مانند فلکه و پوره ساخت و سازند.

خاوری تراویث اشاره به اینکه بخواهد
عمده ای از سرمایه مملی می باشد
ساخت و ساز های مسکونی تجارتی
و اداری هر چهار می شود. ادامه داشت:
منظور اجرای درست مقررات ملی
ساخت و ساز سازمان نظام مهندسی
اسکانی صدور پژوهانه برای مهندسان

وی ارتباط داشت مهندسان نظر
مهندسي ساختمن را مهم توصيف
گرد و گفت: اين سازمان سالانه دو
هزار آموزشي، ادارگزار مي گرد.



رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران:

مدیریت واحد در ساخت و سازهای مازندران وجود ندارد

این مستول در اولمه به حضور غیرقانونی پیمانکاران غیربومی در ساخت و سازهای استان مازندران اشاره کرد و یادآور شد با دعالت پیمانکاران غیربومی اشغال بیش از ۲ میلیون مترمربع ساخت و ساز از مهندسان بومی مازندران مل ساخت.

وی ادامه داد: دفعه‌های حضور پیمانکاران غیربومی در مازندران را از طریق تورای انتظامی پیگیری کردیم که منجر به محرّمیت دوسته پیمانکاران از فعالیت‌های خود رفای در سطح کشور شدند وی این اقدام خسارت بسیاری مهندسان بومی مازندران را جبران نمی‌کند.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان درباره نحوه حضور این ازگان در ساخت و ساز مسکن مهر گفت: ایجاد مسکن مهر به لحاظ ملی بودن طرح با شبکه سیار زیبایی در سال ۸۷ و ۸۸ آغاز شد و به خاطر دولتی بودن این پروژه نظام مهندسی ساختمان در طراحی و اجرا نقشی نداشت.

وی ادامه داد: اجرای مسکن مهر به لحاظ قانونی توسط ازگان‌های دولتی دچار مشکل است، ولی این پروژه به خاطر شائی که ساخت و ساز وجود داشت در اختیار بخش دولتی قرار گرفت.

خوازی برآورد در ادامه یادآور شد: در شروع فعالیت مسکن مهر سازمان نظام مهندسی ساختمان دعالت نداشت وی بعد از آغازش نیز که در مسکن مهر ایجاد شد در برآورد های خود مانکن با حضور مهندسان استان مازندران انجام شد.



مصطفی خاوری تزلو در نیست خبری که به مهندسی روز مهندس در محل سازمان نظام مهندس ساختمان برگزار شد، گفت: مدیریت واحدی در ساخت و سازهای مازندران وجود ندارد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران در پاره روند تعامل سازمان نظام مهندس ساختمان مازندران اتفاق داشت: بخش زیبایی از سرمایه ملی کشور در ساخت و ساز هم‌نمی‌شود و این بخش در سیزده بهرم‌هاری ناسب نیاز به رعایت اصول و قواعد مهندسی خاص است.

وی تصریح کرد: ۱۸ سال از تعامل سازمان نظام مهندس ساختمان در مازندران می‌گذرد که در عین این سالها ۱۸ هزار و ۶۰۰ نفر به صفوت سازمان نظام مهندس ساختمان مازندران در آمدند.

این مستول در هفت رشته فنی ساختمان مهندسان جذب سازمان نظام مهندس ساختمان مازندران می‌شوند. خاطرنشان تکه مهندسان رشته‌های صنعتی، مکانیک، برق و نیشترداری شهرسازی و ترافیک مشغول تعامل هستند.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران در ادامه تعداد مهندسان دارای پروانه کار را حدود ۷ هزار نفر اعلام کرد و گفت: ۷۴ درصد اعضای مهندسی ساختمان مازندران فاقد پروانه حقوقی کار هستند.

خاوری برآورد در ادامه با تقدیر از نبود ساماندهی این مستول در اولمه با اتفاق از نبود مدیریت واحدی

پیش داشت: بر اساس دستورالعمل ساماندهی خدمات مهندسی در کل استان به سازمان نظام مهندس ساختمان مازندران واگذار شد که از ۵ میلیون مترمربع ساخت و ساز ۳ میلیون مترمربع در اختیار ما و حدود ۲ میلیون مترمربع دیگر توسعه سازمان فنی دوستیاب و دهیاری شود.

وی به برگزاری ۲۰۰ دوره ارتقاء و سمینار برای مهندسان ساختمان استان مازندران اشاره کرد و یادآور شد: ۱۷ هزار مهندس عضو این سازمان در دوره‌های پارآموری شرکت کردند.

دویجهای این سازمان در اولمه با تقدیر از نبود ساماندهی در ساخت و ساز مهندسی در بحث ساختمان مهندسی سازمان نظام مهندسی ساختمان را کنترل خدمات

پا

برگزاری همایش سازمان نظام مهندسی ساخت و ساز مازندران در محمودآباد



مهندس انت آن سویت باشگاهی مردم
نظام مهندسی خود را بد
مهندس پرور فضایی، این درستگاهی، مهندسین نوای
و راندار گلستانی، خدمت سازمان هواشناسی و ازون
با خدمت سده مهندسی در تولید ناخالص محصول ملی مازن
کار می شوند. این بزرگترین سویت
کارخانه ای ایرانی است که می تواند به ۲۴ میلیارد تومان
بدهد ناخالص محصول که سیمین مهندسی آن از بین
خانه و صحن و مهندسی هندسه مهندسی است.
مهندسان فضایی مهندسی را در تمام عرصه های مهندسی
و ساخت آنها کرد. امروز میتوانیم همچوایی همچ چیزی داشت



A small portrait of a man with dark hair and glasses, wearing a suit and tie. He is looking slightly to his left.

چهارمین
دیگر دستگاهی از این جزو شدن و ازروز در قابن عالم
مهندس تکلیف زندگی این همه دستگاهها کفر شده است
که همه این تکلیف را بر می‌بینیده تمام مهندسی می‌دانید که
این فرج چنانی بودجه نظری دارد

محمود دادا - ابوالاهيم ناظري - خير نگار پيک
هاشیش - کج روی سازمان نظام مهندسی و
مازادران - با همروز - آغاز از مهندسیان سازمان اسناد و
سنت سازمان نظام مهندسی سازمان اسناد و
سازمان نظام مهندسی محمود دادا در حکم و حکم
نهاد شورای سازمان مهندسی ملی در خرداد پر از گزینش
مهندسان غصه سازمان نظام مهندسی ملی از
پژوهش و تحقیقات سازمان اسناد شدند و
آشنایی های اموزشی که به این منصور در نظر
فرمودند
سے گرفتار خوش نگار پیک خواز، در این همایش
پژوهش خارجی ناوار کنده گران این رئیس سازمان نظام مهندسی
نشست از پر از گزینش مهندسیان اسناد ملی شدند،
کاری اموری که اموزش را در این کنده گران این همایش که روز
کنگره ای اموزش مهندسیان اسناد ملی شدند،
مازناری که اموزش را در این کنده گران این همایش برای
هزار و هشتاد و هفت دوره ای از سازمان ۲۷ دوره ای اموزش برای
هزار و هشتاد و هشت دوره ای اموزش را اینکه این کنده گران این همایش
همه سازمان داشت و همانست نوجوه جدیدی

(نیس ناظم مهندس ساختمان مازندران :

مهندسان نقشه بودار استان پیشو و در ارائه خدمات تفکیک آپارتمان می باشند



حل مناسب من باشد.

علی اصغر اسدی ادame داد: این همایش فرصت مناسی برای هم اندیشی و بررسی راه هایی جهت احراق حقوق جامعه در حوزه نقشه بوداری من باشد. مردم و مردم مداری را خواستار شد و اتفاقاً داشت: این شک مهندسان نقشه بودار سازمان من کوشید تا با اجرای صحیح قوانین و رعایت بیش از بیش اخلاق حقوقی ای و رعایت حقوق مردم جایگاه حقوق ای خود را تثیت نمایند.

مهندسان مجھوریان نایب رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان و عضو گروه تخصصی نقشه بوداری سازمان نیز در این همایش طی سخنرانی برگزاری این همایش را فرمودی و جهت تردیکی و همگرایی بیش از بیش اپارتمان توسعه مهندسان نقشه بودار علوان نمود و اتفاقاً مبدوازی کرد که بتولیم با همایشی و همراهی پکنگری به خواسته هایی به جای خود دست پاخته و جایگاه این رشته را در استان ازفاهان داشت.

وی با این تاریخچه ای از پیشداش رشته نقشه بوداری گفت: رشته مهندسی نقشه بوداری از هندسه بهره مند و هندسه بنایی کار تعاونی مهندسان نقشه بودار است مهندسان نقشه بودار با تلیق هندسه و خلاصتی و با بهره کمی از دستگاه های مدرن نقشه بوداری در انجام امور جزو طلاایه داران رشته مهندسان نقشه بودار باید با پکنگری می گیری شود.

وی در خاتمه اظهار امیدواری نمود که با همایشی و همراهی سازمان نظام مهندسی ساختمان و اداره کل ثبت اسناد و املاک استان بتولیم در ساختن جامعه ای امن گام بوداری و اعتماد عمومی است و برای رسیدن به توسعه مطلوب نیاز به پک و راه

شده و به وضعیت مطلوب رسیدم.

رئیس نظام مهندسی ساختمان استان در خاتمه رعایت بیش از بیش اخلاق حقوقی ای و رعایت حقوق مردم و مردم مداری را خواستار شد و اتفاقاً داشت: این شک مهندسان نقشه بودار سازمان من کوشید تا با اجرای صحیح قوانین و رعایت بیش از بیش اخلاق حقوقی ای و رعایت حقوق مردم جایگاه حقوق ای خود را تثیت نمایند.

مهندسان مجھوریان نایب رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان و عضو گروه تخصصی نقشه بوداری سازمان نیز در این همایش طی سخنرانی برگزاری این همایش را فرمودی و جهت تردیکی و همگرایی بیش از بیش اپارتمان توسعه مهندسان نقشه بودار علوان نمود و اتفاقاً مبدوازی کرد که بتولیم با همایشی و همراهی پکنگری به خواسته هایی به جای خود دست پاخته و جایگاه این رشته را در استان ازفاهان داشت.

وی با این تاریخچه ای از پیشداش رشته نقشه بوداری گفت: رشته مهندسی نقشه بوداری از هندسه بهره مند و هندسه بنایی کار تعاونی مهندسان نقشه بودار است مهندسان نقشه بودار با تلیق هندسه و خلاصتی و با بهره کمی از دستگاه های مدرن نقشه بوداری در انجام امور جزو طلاایه داران رشته مهندسان نقشه بودار باید با پکنگری می گیری شود.

اسندهای این برگزاری من گردد ۸۱ نفر از مهندسان نقشه بودار

جهت شرکت در آزمون ثبت نام نموده اند.

وی به تفاهم نامه ای که فی ماہین شورای مرکزی

نهاد مهندسی ساختمان سازمان ثبت اسناد و املاک

کشور و وزارت راه و شهرسازی در خصوص انجام

خدمات تفکیک آپارتمان توسعه مهندسان نقشه بودار

دارای بروانه اشتغال مهندسی اثرا نمود و تصریح

کرد: با اعتماد و ساختگت اداره کل ثبت اسناد و املاک

استان، مازندران پیشگام در اجرای این تفاهم نامه

بود و مهندسان نقشه بودار استان پیشو در ازای

خدمات تفکیک آپارتمان من باشد.

مهندسان خاوری نیز از اتفاقه داشت: از ابتدای

سال ۹۱ ناکنون به میزان ۲/۵ میلیون مترمربع

خدمات تفکیک آپارتمان توسعه مهندسان نقشه بودار

برای سازمان نظام مهندسی نقشه بودار سند

تحویل مناقصان گردد.

وی افزود: اینکه از مردانه های هیأت مدیره در

سال آن تدوین شرح خدمات مهندسان نقشه بودار

در بروزه های ساختمانی است.

مهندسان خاوری نیز از مشکلات ناشی از

صدور سند برای زمینهای فاقد سند مالکیت اشاره

نمود و گفت: شروع صدور سند مالکیت به

مناقصاتی با پک شتاب فراینده ای همراه بود و به

دلیل عدم وجود منابع خاص، عدم تعریف گردش

کار مهندسی و همچنین عدم وجود تعریف خاص

در اینجا به سوء استفاده افراد غیر متخصص منجر

شد و لی با سبیری شدن زمان توفیق موجود مرتفع

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی

ساختمان مازندران، اولین همایش استانی مهندسان

نقشه بودار سازمان در روز پنج شنبه ۱۷ اسفندماه در

محل سال اجتماعات داشتگان شمال برگزار شد.

رئیس نظام مهندسی ساختمان در این همایش

ضمون میر مقدم به مختار اظهار داشت: نقشه

برداری علم تهیه و باده سازی نقشه بودار است و با

توجه به گسترده ای این علم این تعریف نمی توان

معربی جامعی باشد.

مهندسان خاوری نیز با بیان اینکه رشته نقشه

برداری پک از ۷ رشته اصلی قانون نظام مهندسی

من باشد تصریح کرد: با این وجود سال ها دستگاه

های اجرایی از این پتانسیل ظرف بوده اند.

وی افزود: این تعداد اضافی این سازمان ۱۸ هزار و

هزار و شصت نفر می باشد که حدود ۱/۴۷ دارد.

آنها مهندسان نقشه بودار می باشند که ۷۶ نفر دارای

بروکه اشتغال مهندسی بوده و ۲۰۰ نفر فاقد بروکه

نشغل می باشند.

رئیس نظام مهندسی ساختمان مازندران

گفت: در آزمون ورود به حرفة شهرپروردگاری

از شهرار دارطلب شرکت نکنند در آزمون ۸۱ نفر

مهندسان نقشه بودار بودند که ۷۶ نفر آنها در این آزمون

پذیرفته شدند و در آزمون ورود به حرفة آنی که ۲۴

۲۵

کش صحیح

مهندس فاوری نژاد در مراسم افتتاحیه اولین المپیاد ورزشی سازمان:

ورزش باید در جامعه مهندسی همگانی شود

کشوری در مازندران پیشنهاد داده شد تا مسابقات ورزشی نظام مهندسین در کشور مورد حمایت شورای مرکزی فرار گردید که این موضوع تحت عنوان المپیاد و سازمان نظام مهندسین کشور در شورای مرکزی مطرح شد و در پی تصویب آن اولین دوره المپیاد کشوری در اصفهان برگزار شد که سازمان نظام مهندسین مازندران توالت مقام قهرمانی کشور را در رشته فوتسال و مقام سوم کشوری را در رشته تیراندازی کسب کند.

مهند فریشی تصریح کرد: در دوین دوره المپیاد سازمان شرقی برگزار شد نظام مهندسین کشور که به میریان آفریباجان شرقی برگزار شد نظام مهندسین مازندران توالت مقام نائب قهرمانی را در رشته سرگیال و مقام قهرمانی را در رشته تئیس روی میز کسب نماید.

وی در حضور بزرگواری اولین دوره المپیاد ورزشی سازمان نظام مهندسین مازندران اظهار داشت: در این دوره از مسابقات ورزشی مازندران شرکت کردنکه اتفاق از آنها خاتمه بودند. رئیس هیات فوتبال مازندران نیز در این مراسم اظهار داشت: برگزاری مسابقات ورزشی لیاز به نلاش زیادی دارد و مساعدت و همدلی همه جمع را من طلبید. «خانبرضا پهلوان افزود: این حرکت از سوی جامعه ای تحصیل کرده بسیار با محبت بوده و پیش از پیش می شود به نقص و اعیان ورزش پیش برد.

رئیس هیات فوتبال مازندران در پایان تصریح کرد: به خود من معلم در استان هستم که تحصیل کرده کن ما به ورزش محبت داده و نخبگان ما نیز مقام های خوبی در ورزش کسب می نمایند.

ورزشی سازمان نظام مهندسی استان باشت برگزاری این مسابقات اظهار داشت: از کابوتهای مهندسین که میزبانی این مسابقات را به عهده گرفته بودند تشکری من کنم و امیدوارم برگزاری چنین مسابقاتی ملود گامی موثر در جهت همیلی همراهی کنند. مهندس سیف الله علی تا اضافه کرد: در این دوره از مسابقات شاهد حضور خلیل خویی درخشش خواهیم بودم. این خودش یک گام بسیار خوبی است که عرصه ورزش از آن مالت نک بعدی خارج شود. سال است که سازمان نظام مهندسی مازندران با اشاره به های موثری برداشته این حرکت، حرکت خوبی است تا مهندسین ما بتوانند در این عرصه نیز حضور باند.

مهندی کیمی و سرزنده کیمی را به جامعه ورزش تحول دهیم. وی هدف از برگزاری المپیاد را افزایش همگانی و نشاط در میان مهندسان و شناسان اینست. مهندس علی تا ورزش را یکی از اصروریات زندگی پیش داشت و گفت: ورزش به عنوان یکی از اصروریات زندگی پیش امروز است و حضور سازمان نظام مهندسی در این عرصه من و نواند کنم که نارقدار و حرکات ورزشی در تمام بخش های جامعه شناخته شود.

در ادامه مهندس فریشی رئیس کمیته ورزش سازمان ضمن از اتهام غلطگرد هشت ساله خود در نظام مهندسی اظهار داشت: برگزاری ده دوره مسابقات فوتبال که اصل دعین دوره از این مسابقات بود و اولین دوره آن در استان خوزستان بوده و در قوهین دوره این مسابقات که با میریان استان مازندران برگزار شده و در ادامه بالتفصیل از جامعه مهندسین به خاطر موقوفت های چشمگیر در عرصه ورزش بخطاب شان همگانی و نشاط در میان مهندسان بوده و جامعه مهندسی علاوه بر قبول مستولت حرمه ای و تخصص حضور پژوهشی در خوزستان دارند. وی در ادامه بالتفصیل از جامعه مهندسین به خاطر موقوفت های چشمگیر در عرصه ورزش بخطاب شان کرد: ماحصل این نلاش بدست آوردن دو مقام قهرمانی در میان سالهای ۹۰ و ۹۱ برای تیم های فوتبال و فوتسال رئیس ریاست فوتبال مهندسی برای تیم سرگیال و پیز کسب مقام سوم نیز تیراندازی در میان سازمان



به گزاری ورزش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمن مازندران رئیس سازمان در مراسم اختتامی اولین دوره المپیاد مسابقات ورزشی جامعه مهندسین ایلان مازندران که در مجتمع ورزشی بارگاه شهرستان بابل برگزار شد محسن تقدير از کميه ورزش سازمان و کانون هایی که در برگزاری این المپیاد مشارکت داشتند اظهار داشت: ایلان مازندران علاوه بر منابع خدادادی طرفت های ریاضی و رانی که بکی این طرفت ها، موقوفت های روابط اداری که بکی این طرفت ها، مهندس خاوری نژاد هدف از برگزاری این المپیاد را افزایش همگانی و نشاط در میان مهندسان عنوان نمود و گفت: هدف از برگزاری این المپیاد همگانی و نشاط در میان مهندسان و مهندسی همگانی و نشاط در میان مهندسان به خاطر مهندسی علاوه بر قبول مستولت حرمه ای و تخصص حضور پژوهشی در خوزستان دارند. وی در ادامه بالتفصیل از جامعه مهندسین به خاطر موقوفت های چشمگیر در عرصه ورزش بخطاب شان داشته باشیم، امادگی جسمی و روحی داشته باشیم تا بتوانیم خدمات مناسب به مردم ارائه دهیم. در ادامه مهندس علی تا عصر هیات مدیره سازمان حاکم مهندسی مازندران هم من تقدير از کميه

آنلاین

بادداشت

مصطفی خاوری‌نژاد

نظام مهندسی و وظایف آن

سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران یکی از سازمان‌های پیشرو در حوزه‌آموزش است. در قانون نظام مهندسی موارد زیادی به عنوان اختیارات قید شده است که نخست بر تامیرپریزی و مشارک است. تنها مواردی که خیلی روی آن تأکید شده است، ارتقای دانش فنی و کیفیت کارشاغلان در حوزه ساختمان از طریق ایجاد پایگاه‌های فنی و علمی است. البته این کار راهنوز توانسته در مازندران و کشور اجرا کنیم.

بخشی از سرمایه‌های کشور در ساختمان‌ها و منابع وابسته آن است که برای پیغامداری مناسب باید از تبریزی انسانی مناسب و آموزش‌دهنده و مصالح استاندارد برای این سرمایه ملی استفاده کنیم. به همین دلیل قانون نظام مهندسی ۱۷ سال پیش در مجلس شورای اسلامی تصویب شد. مادر طول این سال‌ها تجربه زیادی اندوختیم و نظام مهندسی فراز و قرودهای زیادی داشت. در قانون نظام مهندسی تکلیف زیادی برای همه دستگاه‌ها ذکر شده است و آنها همه را به عهده نظام مهندسی می‌دانند که جای تجدیدنظر دارد. تمام ارگان‌های در گیر در ساخت‌وساز به نوعی دولتی یا شبهدولتی هستند.

در قانون نظام مهندسی، وزارت راه و شهرسازی به عنوان ناظر شناخته می‌شود. ولی مستقیماً در کارهای داخلی می‌کند. مثل مسکن مهر که مستقیماً در آن دخالت دارد. وزارت راه و شهرسازی اولین وزارت خاله‌ای است که از قانون نظام مهندسی عذر می‌کند و تعرفه‌های این سوم می‌رساند. از مهندسان و مشاوران بومی و غیر بومی که بروانه اشتغال ندارند، پیغام‌گرد و از بیمه‌کاران غیر صالح استفاده می‌کند.

بنیاد مسکن متوالی ساخت‌وساز در شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر روبرو است. چرا که وقتی حادثه‌ای بیش می‌اید بنیاد مسکن اولین حوزه‌ای است که مجری و متولی ساخت‌وساز شمرده‌می‌شود. اما معلوم نیست چرا از پیش خصوصی استفاده نمی‌کند.

در دل نظام مهندسی، فرزندی به نام نظام کارگرانی بوجود می‌آید. همان وظایف نظام مهندسی در شکل کوچک‌تر. تعدد مدیریت در حوزه نظارتی زیاد است.

در حوزه ایمنی در استان کار جدی کمتر شده است. بیمه‌ای برای مهندسان ایجاد کرده‌اند، اما مهندسان به این‌می در کارگاه‌های صورت جدی توجه نمی‌کنند. از ۴۶ درصد حوادث منجر به فوت در کارگاه‌های ساختمان، ۱۰ ادرصد از آن به دلیل خطای انسانی و ۲۲ درصد به دلیل گودبرداری غیراصولی رخ می‌دهد.

مازندران اولین استانی بود که قوانین و مقررات ملی را رعایت کرد. سازمان نظام مهندسی کاملاً مستقل است. ولی دولت در تصمیم‌گیری‌ها نقش اساسی دارد. به این صورت یک کلacz سردرگم درست کرده‌اند.

در رسال ۱۰۰ میلیون متر مربع ساخت‌وساز در کشور انجام می‌شود که در واقع سرمایه ملی است. ۲۰ ادرصد حجم اقتصاد ایران به مسکن تعلق دارد. مدیران کشور و استانی باید به جامعه مهندسی اعتماد کنند و با اعتماد به این گروه تحصیل کرده فضای کار حرفه‌ای را برای آنان فراهم کنند. البته در حوزه مهندسی رشد بیرونی‌های دیده می‌شود که کنترل آن دست مانیست. برخی یک روز پس از فارغ‌التحصیلی برای عضویت مراجعه می‌کنند و انتظار دارند کار پیگیرند.

هر چه تعداد مهندسان زیاد باشد، کارهای غیر حرفه‌ای بیشتر می‌شود. با وجود دستور رئیس جمهوری در استفاده از مهندسان در پروژه‌های عمرانی هنوز هیچ مهندسی در پروژه‌های عمرانی مشغول به کار نشده، چون زیرساخت این کار آماده نیست.

رئیس سازمان نظام مهندسی مازندران

صدر

برای این نویسندگان و مترجمان همیلت مذکور را تأثیر داشت و جدیدیت مفهوم بهداشتی را با انتشار از مذاخر ایران به فکر آزاد کرد.

کسب و تبلیغ نخست در اجرای مقررات ملی توسط نظام مهندسی ساختمان مازندران



صدر ا

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران:

به دلیل متولیان مختلف در حوزه صدور پروانه مشکلات زیادی در استان شاهد هستیم

سالمند، ادمه داد: به لحاظ ساختاری، مشکلاتی وجود دارد و تنظیم امور را بسیار مشکل کرده است. این مسئول بایان اینکه مناسنهای باید های موجود ما را از اهداف مورد نظر، دور نگه داشته، متناسب کردند. مهندسان ما به لحاظ ظرفیت و صلاحیت که در پروانه نظام مهندسی دارند، شناسایی می شوند و بکثری به دلیل مهارت در

حرفه، مورده شناسایی قرار می گیرند. وی با اشاره به اینکه این مسئله از معضلای است که به صورت فرون ساختاری وجود دارد اخراج: نگاههای غرایم بیشتر از مشکلات است که با آن روبه رو هستیم.

صالحی بایان اینکه عده تخلفات که صورت می گیرد در ضمن رعایت رعایت ندارد، این مسئله مغایر با اهداف نظام مهندسی است. وی با اشاره به اینکه این مشکل در مراجع صدور پروانه پیشتر است گفت: صدور ۴۰ تا ۵۰ درصد پروانه ها در مازندران بدون دعالت نظام مهندسی صورت می گیرد.

صالحی بایان اینکه پک میلیون هزار معیوب ساخت و ساز بدون نظارت نظام مهندسی انجام می شود، خاطرنشان گردید: نیاز است وزارت نهاده تعامل بهتری با مرکز صدور پروانه داشته باشد وی با اشاره به اینکه در حال ساخت دهیاری یا شهرداری ها سازمان همیاری شهرداری و شهرک صنعتی مراجع صدور پروانه هستند، گفت: انتقالی بر کار این من اکنون از

صالحی بایان اینکه سیاری کارهای

بزرگ در سازمان بدون نظارت نظام مهندسی

الجام می شود، اظهار داشت: مانع توابی بر

فعالیت شرکت هایی که از سازمان مدیریت

پروانه گرفته اند نظارت کنند و این یکی

دیگر از معضلای است. وی با اشاره به اینکه

ما از این موضوع کارهای مدن هستیم ادامه

داد: با اعمم های موجود نمی توافیم با این

مرکز مطالعه کیم.

موضوع هم از دیگر مشکلات است: خاور نزد بآشنازه به اینکه مرجعی برای رسیدگی به مشکلای مجدد وجود ندارد. نصرح کرده بعضی از کارها به واسطه عدم صلاحیت و با ظرفیت بر همراه شورای انتظامی گذشتند می شود اما در رایطه پیروزه ها همچ لتها نظری از سوی این مرتع سورت نمی گیرد وی فرمود: با توجه به اینکه روند رسیدگی به آرای سازمان طلاقی می شود

در عین این مدت غریب خاطری به اصرار پیروزه اندام می نهادند. سازمان نظام مهندسی ساختهای مازندران هارای ۱۶ هزار حضو است، افراد: تنها ۳۷ درصد از این اعضا دارای پروانه

تصالیح شناسی خاور نزد در توانی گردیده اند ادواری روسا و حقوقدانان شورای انتظامی سازمان های نظام مهندسی ساختهای سراسر کشور در سال اجنبی از هتل سالار در ساری، با غرض تسلیت به مناسبت در گذشت

بررسی هموطنان در رازه اخیر خراسان جنوی، اظهار داشت: ایندوایریم با دقت نظر مهندسان شاهد کاهش عمارت و با قوت هموطنان در این موارد پاشیم. وی با این اینکه سازمان نظام مهندسی مازندران هارای ۱۸ هزار حضو

است، افراد تنها ۳۷ درصد از این اعضا دارای پروانه انتقال هستند. این مسئول با اشاره به اینکه مازندران دارای بیه و سیم است ادامه داد: این عرصه وسیع مشکلات نظام مهندسی ساختهای در رایطه با کنترل خدمات را افزایش داده است وی خاطرنشان گردید: به دلیل متولیان مختلف در حوزه صدور پروانه مشکلات زیادی را در این رعایت در این شاهد هستیم.

خاور نزد بآشنازه به اینکه در مازندران به

هر ران تعلیم روسایی و ۷۷ تعلیم شهری داریم.

یادآور شد: این مسئله گستری را با مشکل روابط

گردد و مهندسان ما دچار سردرگمی هستند.

وی با این اینکه معاشرت هایی در فتوون و

آین نامه مقررات ملی وجود دارد، گفت: این



رئیس سازمان نظام مهندسی ساختهای مازندران با این اینکه سازمان نظام مهندسی مازندران هارای ۱۶ هزار حضو است، افراد تنها ۳۷ درصد از این اعضا دارای پروانه

تصالیح شناسی خاور نزد در توانی گردیده اند ادواری روسا و حقوقدانان شورای انتظامی سازمان های نظام مهندسی ساختهای سراسر کشور در سال اجنبی از هتل سالار در ساری، با غرض تسلیت به مناسبت در گذشت بررسی هموطنان در رازه اخیر خراسان جنوی، اظهار داشت: ایندوایریم با دقت نظر مهندسان شاهد کاهش عمارت و با قوت هموطنان در این موارد پاشیم. وی با این اینکه سازمان نظام مهندسی مازندران هارای ۱۸ هزار حضو است، افراد تنها ۳۷ درصد از این اعضا دارای پروانه انتقال هستند. این مسئول با اشاره به اینکه مازندران دارای بیه و سیم است ادامه داد: این عرصه وسیع مشکلات نظام مهندسی ساختهای در رایطه با کنترل خدمات را افزایش داده است وی خاطرنشان گردید: به دلیل متولیان مختلف در حوزه صدور پروانه مشکلات زیادی را در این شاهد هستیم.



صدر

چهارمین همایش سالانه بزرگداشت روز جهانی شهرسازی استان مازندران
با شعار شهرسازی، بنیان کیفیت زندگی شهری برگزار شد



ها و سیاست های داخلی این کشور بیان نموده
برای این علم در کشور تعریف شود وی
ناتاکید کرد: جامعه شهرسازی باید به دنبال
توثیل اندیشه و فکر پايد و لازم است به
آنکه از این بردازی اختلاف کند مهدوی
اعمالی انتهاز کرد: مناسقات درین عرصه از
موتوری استقبال نمی شود و مقاومت های

جمعیت ثابت ۸۰۰۰ نفر دارد. مهندس شفیع بیان کرد: از تینه دوم سال ۱۹۶۷ به عنوان شهردار سرخورد مشغول به فعالیت شد، بر پایه زیربنای های مخدوشی با همکاری شورای شهر انجام شد که در کل دو ایام مورود نوجوه فرار گرفت که کم توسعه زیر ساختها و پتانسیل شهر با احرازی بروزه های عمرانی و دام زیست اسلامی و توسعه فضای سرز شهری بود. وی اظهار کرد: از جمله امور در حال انجام، احداث بازار طولی حمله روزانه جنب صیدگاه شیلات به ساخت ۱۴۰۰ متر مربع می باشد. شهر سال پیشکشوت استان مازندران گفت: شده سایه بارانه دستیابی به پایان

حق جو در تپین چالش های اخلاقی حرفة ای در شهرسازی نصریح کرد شهر بزرگترین دستاورده تمدن شرقی است پس وجود برناهه ریزی و نقصم سازی برای آینده یک شهر لازم است وی از این دلایل تحقق شعار شهر آینده، اخلاقی یکپیش زندگی شهری وجود برناهه ریزی دغدغه در این عرصه است اما انسانهای تاریخ شهرسازی نشان می دهد تعلیم شهرسازان هنری های ملی و جاتی را بازی را منحتمل می شود تا توجیه کنند که وجود آنها لازم است خصوصیات علمی داشکوه مازندران تاکید کرد قطعاً برناهه ریزی شهرسازان می سبب میگیرد اما همچنان و همچو در این انتشار میباشد که شهروندان این انتشار را میگیرند

دیس دانشده هر و مهاری
دانشگاه هاوزدران گفت: قانون جامع
شهرسازی تدوین شود تکریل شاهن
با اشاره به اهداف برگزاری این همایش
صریح کرد بجز اینکه جامعه شهرسازی
پردازند به اهداف خود دست پاید، پاید

بهرزهایی بخوبی ابرار میان و سازمانهای فراغتی این داشته باشد تا متوجه این جامعه را در رسیدن هرچه بعثت بر اهدافش کمک کار پاسند و ناکلید کرد: هدف او این نشست ها شناسایی بعاد و موافقه های زندگی شهری برای مطرح کردن و بررسی مسائل و مشکلات آن است. روسی «انتشکده»

هز و معقاری داشته بازدیدان بیان
داشت: مواعظ پیش روی جامعه شهربازی
فریوان است و امیدواریم با برداشته شدن
مواعظ شهربازی کشور ما به جایگاه
وقتی شناخته آن است برسد و میسر
کیفیت شخصی شهربازی استان

شهرسازی نهضت آمدن داده های شهر
فلکی این تحقیقات را شهربازی است. مهدنس
شیرازی از پژوهش فرادرین همایش تصریح کرد:
هدف از برگزاری این همایش معرفی
شهرسازی و قابلیت های شهرسازان
است که میتوانند این دوسته در جامعه ما

به جایگاه و تعلیم خود دست یافته است
وی اتفاقاً کرد: با توجه به اینکه پیازهای
خدمات رسانی در حوزه شهرسازی سپر
رسانی است و اینکه فارغ التحصیلان رشته

شهریاری یعنی در حین افزایش هست
تعریف کارهای جدید برای شهرسازی
سیار و سعی است از این رو برای
مشکل انتقال فارغ التحصیلان این رشته
عالیات هایی در شرایط مرکزی انجام شده
است عضو هیأت علمی دانشگاه مازندران
گفت: در برخانه ریزی شهری باید به مطالعه
نمود. توجه شود دکتر محمد رضا



من همچنان مهندس شریا در خشان به عنوان
مهمورون برگردیده به نسیم چکوونگی جنپ
شنازارت مردم در آزادانه محله خط هشت
دانلار پرداخت همچنین محمد اوصایه
مومن شهرون برگردیده برای تلاش جهت
ساماندهی کابله‌ی محله همسایه فروشان
ایل معرفی شد.

مهندس امان ا- امانتی در ادامه این
همایش با اشاره به جاگذاری پیش روی
شهرسازی در تکشور تصریح کرد مهمنتمن
خطری که شهرسازی در ایران را تهدید
من کند، گفته بردازی است از این رو برای
مقابله با این خطر باید با تاسیخت فضورت

شود اما این امر باشد مانع عمومی را نیز در نظر بگیرد. دکتر حسن جو امپهار گرد برname ریزی شهری کوشش های حلولهای و ملکهای پایی نسبت روشنایی های شهری را رویدادها به تکلیف هدفمند است که در های تازه تاسیس استان به شمار من روید و نهایت به باز توزیع مبالغ در جهت مانع این شهر و سعی حدود ۵۰۶ هکتار و

صدر

نیں نظام مهندسی ساختمان مارکنڈران:

بیو خی از دستگاه های اجرایی نظام مهندسی را میهمان ناخوانده می دانند



بیانات مدیریه به ترتیب ۵ هزار نفر، ۹ هزار و هفده هزار نفر بوده است و پایانوجه به این روند در ۱۶ هزار نفر پیش می شود این تعداد در انتشار دوره هفتاد به ۳۰ هزار نفر بررسی و دیگر با شماره به میتواند باشد. باست محترم جمهوری در خصوص بیانگذاری مهندسین در حوزه پژوهه های علمی خاطر نشان فرموده: تاکنون همچوگونه اتفاقی به دلیل فراموش شدن سترهای لازم چنانکه بگیری مهندسان در حوزه پژوهه های علمی اخراجی شده است. رسپس سازمان نظام مهندسی ساخته اند مازلان در خانمه فروزنده عالم غم اینکه این سازمان در طی ۳ سال اخیر جزو اسناد مدنی برتر در امور مقررات مملو از خود و می ضرور است که اینگونه در قانون نظام مهندسی، اینها اخراجی و بحث درم مقررات مملو از رای اسلام داشته و اظهار میداداری کرد که با تعامل، همکاری و همبارزی که این سترهای بیرونیت مهندسان را از این مطلع نموده اند میتوانند این را در اینجا معرفی کنند. این امر از جمله مهندسین را فراهم نموده تا بایه گیری از اینها پیش از اینکه طرفت های موجود در این اساسی اینها را برای هم استانی های محیط زیست از معاون آورده شاهد رشد و افزایش مهندسین در استان پاتکیم.

پکارگری مهندسان مشاور بوس و غیر بوس فاقد
پروانه انتقال حقوقی برای حراج کاربون نوچه به طرفت
انتغال و پکارگری پیمانکاران فاقد صلاحیت سازنده
حقوقی از اداره کل راه و شهرسازی استان در پیروزه
های ساختمندی مسکن مهر را از قائم‌الحال های معاشر با
قانون و دستورالعمل های اخراجی ذکر نمود و خواستار
بازنگری در این خصوص شد وی از نهضه داد: پیش از
مسکن متوسط ساخت و ساز در شهرهای زیر ۲۵ هزار
نفر و روستاهایی کشور بوده ولی در هنگام وقوع حادثه
اولین تشکیلاتی است که مستویت بازیابی بر عهده
آن نهاده من شود در حالیکه خود مطابق قانون نظر
بر ساخت و ساز است. مهندس خاوری نژاد افزود
نقارت عالی بر ساخت و سازهای خارج از سریم
شهری و روستایی به عهده استانداری بوده و سازمان
همیاری شهرداریها این بزیر به عنوان یکی از سازمان‌های
زیر محمومه استانداری در حال فعالیت می‌باشد که

در حال حاضر هم متولی صدور پروانه در این مساطق بوده و هم نظری از این بر تعابیت های ساخت و ساز است. وی به تابیس تشکل های موادی همانند سازمان نظام کارخانی ساختمندان گشتو را وظایف مشابه با سازمان نظام مهندسی ساختمندان اشاره نمود و گفت وجود دستگاه های نظارتی متعدد و سازمان های ما شرح وظایف یکسان موجب سردرگمی مردم سازندگان و مستولیون در نظام ساخت و ساز می گردد. مهندس خاوری تزاریه بر سرمهای های گشتو که در بخش ساخت و ساز صرف می شود اشاره نمود و گفت: در سال حدود ۱۰۰ میلیون مترمربع ساخت و ساز در گشتو صورت می گیرد و بخش مسکن ۳۱ درصد از حجم انتصاد گشتو را به خود اختصاص داده که نزوم توجه ویژه مستولیون و مدیران اساتی و گشتویی به جامعه فنی و مهندسی گشتو و اعتماد به این نظر در فریته از مطالبات سازمان نظام مهندسی می باشد.

مهندس خاوری تزاریه در این مدت مهندسی سازمان نظام مهندسی از جمله ایرانی مهندسی را مهندسان توانخواهی دانسته و همکاری و تعاون لازم را با این مجموعه حرفة ای تزاریه و این در حالی است که در قانون نظام مهندسی تکالیف منحصر برای هر یک از دستگاههای ایرانی تعریف شده است که در این راستا سازمان نظام مهندسی به عنوان یکی از تشکیلات مستمریت تکریل بر ساخت و ساز را عهده دار می باشد. وی به مقدمه قانون نظام مهندسی درخصوص اعیان ایرانی طاون و تدوین مقررات ملی اشاره نموده و اظهار داشت: این مهم بدون توسعه آموزش فنی و حرفة ای گشتو و بلون سیستم کارآمد ملی تحقیق پیدا نخواهد کرد. مهندس خاوری تزاریه با این این مطلب که تمدن ارگان های ساخت و ساز گوئی و یاشه و دولتی "هسته اظهار داشت: وزارت راه و شهرسازی که سیاست های کلی ساخت و ساز گشتو را بر عهده دارد و در قانون نظام مهندسی به عنوان نظرعلی است در مواردی از جمله ایرانی بحث مسکن مهر، کاغذ تعرفه های خدمات مهندسی،

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی
ساختگران مازندران : همایش نظام مهندسی و
ساخت و ساز روز با حضور اعضای هیات مدیره،
کمیته آمورش ، مدیرین و ۷۰۰ نفر از اعضا
سازمان در محل مجتمع نفت محمودآباد آغاز
برگزار شد.

در این سویی دیگر ساخت ممکن و شهرسازی و
مهندسان بهرام طغایی عضو سایت شورای مرکزی
مهندسان موسس تأثیرگذاری، دکتر ابراهیم کارگردان، هندسان
عیسی قادیری، هندسان علیرضا سعیدی ساخت‌ران این
خداپاس پیک رویه بودند.
مهندسان خاوری نژاد رئیس سازمان نظام مهندسان
ساخت‌مان مازندران، عضمن خیر مقدم حضور مدحوبین
و حاضرین در همایش از زحمات کمته آموزش
سازمان شکر و قدردانی نمود. هندسان خاوری
نژاد به برگزاری پیش از ۶۰ دوره آموزشی و
دوره از لرگاه برای هندسان توسعه کمته آموزش شناسه
نموده و آموزش رایگان از زیرساخت‌های توسعه در
هر سازمان و در کشور داشت و خاطر شناس کرد:
آموزش تبریزی سالانی پیک از موضوعات است که
همه باید توجه ویرایی به آن نمایند و سازمان نظام
مهندسان ساخت‌مان مازندران نیز در سال‌های اخیر
پیک از سازمان‌های پیشرو در حوزه آموزش بوده
است. وی به وظایف و اختیارات هیأت مدیره که در
فقطون نظام مهندسان و کنترل سازمان قید شده‌اش را
نموده و بین داشت پیک از مواردی که در فقطون بر
آن تأکید داشت از لرگاه داشت، فن و کیفیت کار هندسان
و شاغلین در حوزه ساخت‌مان از طرق ایجاد پایگاه
آموزش فنی و علمی و انتشارات من ایجاد که این

در اینجا نیز در عالم مهندسی مسائل پیچیده در حل تصور
تحقیق نیافتاد است.

مهندسان خاوری زیاد هدف از برگزاری این همایش را بررسی و نقاشی نظام مهندسی در ساخت و ساز
نیافت و گفت بعثت عظیمی از سرمایه ملی کشور
در احداث ساختمان‌ها اعم از سکونتی - تجارتی -

صدر

سازمان نظام مهندسی ساختمان سازندگان پرکار شد

مراسم تودیع و معارفه اعضای هیات رئیسه گروه های تخصصی دوره پنجم و ششم



برگزیر گردید. مطهر اعضاي هيات مدريدي و اعضاي هيات رئيسه گروه هاي
در آن مراسم مهدمنش علوي زاده از برگزاری انتخابات کمبه
هان تحصصي تههاراهي اسان خدا در حضور شرطي
آن شهار داشت. در رئسه هاي منيشکل از ۱۳ هم اعضاي گروه
پروردگار انتخاب در رئسه هاي اسناد با هدف ارتقای ساخت-
هيات رئيسه گروه هاي تحصصي اسان با هدف تحصصي تههاراهي
نشكليل هي خود و به روشن انتخابات از سوی هر يك از گروه
های تحصصي در شهرها تعين گردند.
رئيس سازمان نظام مهندسي اسناد اسنادهای مهندسی زارعهان با پیام اینکه
گروه هاي تحصصي تههاراهي اسناد مهندسي مدريدي باشد چنان
که مصالح و دفعه هاي تحصصي و حرمه هاي مهندسان در هر
يک از رئسه هاي تحصصي تههاراهي اسناد مهندسان در هر
جهت طرفت و معاشرت و انتقال و پيرز برقرار را از انتظام
مهندسي، تحصصي و نگاهداری اسنادهای تحصصي هرستان گروه هاي
گروه هاي تحصصي تههاراهي در كل اسناد بودند که هر يك هاي موظفي در
جهت مرتع سوون برايهها و مستقبلها به نگاهداری هاي عملی در
جهوه هاي تحصصي بودند.
مهندسي، تحصصي تههاراهي در تمام مواسير اسناد مهندسي
تحصصي با كميشه اموال و بروزه مهندسان شد و همچو
مواسير جوړه پيښتله بحثت ټولی ماري حقوقات هلي ساخته
وارته و شههارات اسلامي به هيات مدريدي استان شد.
رئيس سازمان نظام مهندسي اسناد اسنادهای مهندسی زارعهان در پایان حضور
آغاز اسنادهای اسنادهای تههاراهي در حضور شرطي
برای اعضاي هيات مدريدي از گروه هاي تحصصي تههاراهي
در آغاز آن مراسم با ازمه توقيع سپس از اعضاي گروه هاي
تحصصي فروزه فعال نظير و نشکن شد و اعضاي هيات هم
با هدف ارتقا شده بودند.

مراسم تودیع و معارفه اعضای هیأت رئیسه گروه های
لتحصیلی دوره پنجم و ششم سازمان نظام همکاریان ساختمان
از اتفاقات برگزار شد

جلسه هم اندیشی کمیسیون مجریان سازمان و دفاتر نمایندگی شهرستان ها برگزار شد



یمه سرپرست کارگاه ها حل و فصل می گردد خواستار همکاری کمیته های مجری دفاتر نمایندگی در راستای اجرای شدن شیوه نامه چدید شد.

موrex ۹۱/۴/۱۳ در محل سازمان برگزار شد .
در این جلسه مهندس خاوری تزادریس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران ضمن یافتن اینکه بحث

به گزارش روابط عمومی سازمان هنر به اجرای شدن مقاد شیوه نامه چدید مجریان جلسه ای پیرامون بررسی شیوه نامه چدید و شرایط خصوصی و عمومی پیمان با حضور ریاست محترم سازمان و اعضای محترم کمیته مجریان دفاتر نمایندگی در روز سه شنبه



مدیر روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران خبرداد: برگزاری سمینار مدیریت تشریفات نظام آراستگی در ساری



گردانندگان اصلی هر نوع سازمان می باشند که مهمترین عامل در رشد و بالندگی و یا مرگ سازمانی محسوب می شوند. بر این اساس ما در جهت تحقق اهداف سازمانی و رسیدن به ارمانهای سازمانی اقدام به برگزاری این دوره از کلاسها نموده ایم که با حضور دویست نفر از پرسنل سراسر استان صورت می گیرد. رضا زاده یادآور شد: این سمینار بصورت متواالی در شهرستان های مختلف استان مازندران برگزار می شود.

ساری-خبرنگار حرف
سمینار مدیریت تشریفات نظام آراستگی رفقار سازمانی به منظور تکریم ارباب رجوع با حضور احمد یحیایی دکترای علوم ارتباطات و مدرس دانشگاه و کارکنان سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران در ساختمان معاونت استانداری برگزار شد.

مدیر روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان مازندران هدف از برگزاری این سمینار را ایجاد همکاری و ارتقاء ارتباطات بین پرسنل سازمان در جهت تأمین اهداف سازمانی دانست و گفت: بر این عقیده هستیم که کارکنان مهمترین سرمایه هر سازمان به شمار می روندو نگرش در رفقار آنها نقش تعیین کننده ای در روند اجرای برنامه های سازمانی و تکریم ارباب رجوع دارد به گونه ای که دنیای امروز را دنیای سازمانها نامیده اند و سازمانها نیز برای ماندگاری و رسیدن به چشم اندازهای مطلوب باید همواره دغدغه مراجعین و خدمت به مردم را داشته باشند.

پاسر رضا زاده افزود: دو عامل در سازمانها نقش اساس دارند که یکی مدیریت و دیگری کارکنان که

چوبار

A photograph of a man with a beard and short hair, wearing a dark suit jacket over a light-colored shirt, standing behind a podium and speaking. He is positioned in front of a large banner with Arabic text and logos for the National Organization for the Development of Man and the National Organization for Social Security. To his right are two flags: one with a blue emblem and another with a red emblem.

لست به آنها رضیانه می شد بلکه از کسانی که
مقدار بیش از ایستادن می داشتند می
بگویید که داشتن بیش از این مقدار
باشد خستگی و آگوچ ایوان زدن نیز
مقداری در حالته است ۹۰-۹۵ درجه از حدود
که ممکن است باشد



برخی از دستگاه‌های اجرایی نظام مهندسی
را میهمان ناخوانده می‌دانند

لیکن از سایر این موارد بسیار کم است. مثلاً در میان ۱۰۰۰ نفر از شرکت های ایرانی که در این سال تأسیس شده اند، تنها ۲۵۰ نفر از آنها میتوانند در این سال فعالیت خود را ادامه داشته باشند. این نتایج نشان می دهد که از نظر تعداد شرکت های ایرانی که در این سال تأسیس شده اند، تنها ۲۵٪ از آنها میتوانند در این سال فعالیت خود را ادامه داشته باشند. این نتایج نشان می دهد که از نظر تعداد شرکت های ایرانی که در این سال تأسیس شده اند، تنها ۲۵٪ از آنها میتوانند در این سال فعالیت خود را ادامه داشته باشند.

سخنرانی احمدی نژاد در مراسم افتتاحیه پارک آزادی تهران

A collage of three photographs. The leftmost photo shows a man from behind, standing at a podium with a laptop and a microphone. The middle photo is a close-up of a person's face, partially obscured by shadows. The rightmost photo shows a dark room with a few people visible in the distance.

A photograph showing a group of people seated in what appears to be an audience or a formal setting. Some individuals are wearing dark tuxedos, while others are in more casual attire. The lighting is somewhat dim, suggesting an indoor event.

زد خیز

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران:

مدیریت واحد در ساخت و سازهای مازندران وجود ندارد

این مسئول در ادامه به حضور غیرقانونی پیمانکاران غیربومی در ساخت و سازهای استان مازندران اشاره کرد و پاداًور شد، با دعالت پیمانکاران غیربومی انتقال بیش از ۲ میلیون مترمربع ساخت و ساز از مهندسان بوس مازندران سبک شد.

وی ادامه داد: «خدله حضور پیمانکاران غیربومی در مازندران را از طریق شورای انتظامی پیگیری کردیم که منجر به محرومیت دوسران پیمانکاران از فعالیت‌های حرفة‌ای در سطح کشور شدند و لی این اقدام خبرات پیکاری مهندسان بومی مازندران را جبران ننمی‌کند».

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان درباره تجویح حضور این ارگان در ساخت و ساز مسکن مهر گفت: «ایجاد مسکن مهر به لحاظ ملی بودن طرح پاشاب پیار زیادی در سال ۱۴۰۰ و ۱۳۹۷ آغاز شد و به خاطر دولتی بودن این پروژه نظام مهندسی ساختمان در طراحی و اسرا نقش نداشت».

وی ادامه داد: «برای مسکن مهر به لحاظ قانونی توسط ارگان‌های دولتی دچار مشکل است، ولی این پروژه به خاطر شناخت که ساخت و ساز وجود داشت در اختیار بخش دولتی قرار گرفت».

خاوری تزدید در ادامه پاداًور شد، در شروع فعالیت مسکن مهر سازمان نظام مهندسی ساختمان دعالت نداشت و لی بعده از این نسی که در مسکن مهر ایجاد شد در پروژه‌های خود مالکی با حضور مهندسان استان مازندران تجاه نداشت».

بر اساس دستورالعمل ساخته‌ی خدمات مهندسی در کل استان به سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران واکذار شد که از همیلیون مترمربع ساخت و ساز ۳ میلیون

ساخت و ساز طراحی، نظارت و اجرای شود و عده این ساخت و ساز‌ها در شهر و روستا چشم می‌شود.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران گفت: «مدیریت واحدی در ساخت و سازهای مازندران وجود ندارد».

معططف خاوری تزدید در تشییع خبری در محل سازمان نظام مهندسی ساختمان در پایه روند تعاملی سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران اتفاق داشت: بخش زیادی از سرمایه ملی کشور در ساخت و ساز هریه می‌شود و این بخش وسیع برای بهره‌برداری مناسب بیار به رعایت اصول و قواعد مهندسی خاص است.

وی تصریح کرد: «۱۶ سال از فعالیت سازمان نظام مهندسی ساختمان در مازندران من گذرد که در طی این سال‌ها ۱۸ هزار و ۴۰۰ نفر به عضویت سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران درآمدند».

این مسئول در ادامه اعلام اینکه در حال حاضر در هفت رشته فنی ساختمان مهندسان جذب سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران می‌شوند، خاطرنشان کرد: «مهندسان رشته‌های عمران، مکانیک، برق و قشم‌برداری شهرسازی و ترافیک مشغول فعالیت هستند».

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان مازندران در ادامه تعداد مهندسان دارای بروانه کار واحد در ۷ هزار نفر اعلام کرد و گفت: «۶۶ درصد اعضای مهندسی ساختمان مازندران فاقد بروانه حقوقی کار هستند».

خاوری تزدید در ادامه بالاتر از تیوه ساخته‌ی مناسب در ارائه خدمات مهندسی در بحث ساختمان بدان داشت: «نظام مهندسی ساختمان را کنترل خدمات مهندسی در



مترمربع در اختیار مأمور جدود ۳ میلیون مترمربع دیگر توسعه سازمان فنی روتانی و دهیاری هایران صادر می‌شود. خاوری تزدید کرد که این سازمان در دوره‌های شد: ۷ هزار مهندس عضو این سازمان در دوره‌های دهیاری هایلانی است که بالاترین شمردن حضور بازآموزی شرکت کردند. این ارگان‌ها در ساخت و سازی نمی‌شود مدیریت این مسئول در ادامه بالاتر از تیوه ساخته‌ی مناسب واحدی در ساخت و ساز تعریف کرد.

وی به برگزاری ۲۰۰ دوره ارتشا و سینما برای

مهندسان ساختمان استان مازندران اشاره کرد و پاداًور

شد: ۷ هزار مهندس عضو این سازمان در دوره‌های بازآموزی شرکت کردند.

این ارگان‌ها در ساخت و سازی نمی‌شود مدیریت در ارائه خدمات مهندسی در بحث ساختمان بدان داشت: «نظام مهندسی ساختمان را کنترل خدمات مهندسی در

دومین کنفرانس ملی سازه، زلزله، رئو تکنیک برگزار شد



بیرون خانه این کنفرانس رسید. دکتر حسین
نهاده ملکوان در این همایش با اشاره به تعداد
مقالات رسیده به دیپرخانه این همایش
صریح کرد: از میان این مقالات ۱۰۰
مقاله برای ازانه شفاهی و پوست انتخاب
نمودند. وی ادامه داد: هیات داوران ۴۰۰
مقاله نیز برای جای در کتاب مجموعه
مقالات کنفرانس برگزیدند.
نشست ها و کنفرانس ها بهترین
اه تبادل اطلاعات است

رئیس کانون مهندسان پالسرا گفت: تنت ها و کنفرانس ها بهترین راه بادل اطلاعات است.

محمد توسلی در تصریح کرد: تبادل ائم فقی و هماندیشی مختصه‌ساز و دیدگاه‌گذاران نیاز نخست شرایط کوتی شود و شرط لازم برای اینجاد و رعشه تولید علم محض می‌شود و بروز تجمع تجربیات، برقراری ارتباط مستقیم پژوهشگران و محققین زمینه ایجاد را برای فعالیت‌های جمعی فراهم کند.

لازم به ذکر است در این همایش رفسور عباسعلی تنبیه و پروفسور ملامض قدرت امیری بعنوان سخنرانان بلبلیدی در خصوص بهداشت لرده ای باختمناهای مصالح بنایی و زلزله های نوزه نزدیک و همچنین دکتر جواد القی امیری و دکتر مهیل فره بعنوان سخنرانان مهمان در موضوع مقاوم سازی باختمناهای فولادی و این سازی گودبرداری در شاکن های سست به آن ساخت اتم را دانستند.

خلاصه بور در ادامه این همایش تصریح کرد: عدم توجه کافی به نامن کیفیت مناسب ساخت و ساز بهویزه در مقابله با زمین لرزه سبب کاهش عمر مفید ساختمان می شود. مهندسی عمران یکی از مهمترین و زیربنایی ترین رشته های مهندسی به عنوان کلید پیشرفت و توسعه پایدار در جوامع بشری محسوب شده و به همین علت بخش قابل توجهی از اختیارات کشور در بخش های عمرانی

نمایم می شود و نوجه به نامین چیز
ساخت و ساز تاکید کرد و ادامه داد از
تجاری که زلزله می تواند طرف چند
اینها تمام تلاش و سرمایه گذاری های
چند ساله ملى را نابود کند بین توجه های
پیشگیری و مقابله با خسارات جانی
مالی می تواند یکی از موابع پروری
وسعه ایالتگی کشورهای در معرض
نضر زمین لرزه محاسب شود و می
ر ادامه افزود: در راستای ادای دین
رهنخگان کشور نسبت به اینها گفای
ساخت و ساز موسسه آموزش عالی
ردیسان برای بار دوم کنفرانس ملی
هزار، زلزله و زلزله و زلزله که را برگزار کرده
می این ادام مورد استقبال قابل توجه های
پژوهشگران و صاحب نظران مواجه

— 1 —

پیشتر شده است به گونه‌ای که در دو سال اخیر از دو معدن به ۱۲ معدن رسیده است.

کفرانس ساز، زلزله ژئوتکنیک
گامی موثر برای ارتقای سطح
دانش مهندسی عمران است

رئیس مردمه آموزش عالی پردازش
فریدونکنار گفت: کفرانس ساز، زلزله ژئوتکنیک گامی موثر برای ارتقای سطح دانش مهندسی عمران استدکتر

دلاورضا پیروز در این همایش تصویر
برده برقاری کفارتی ها و به کارگیری
اخته های علمی در طراحی ساختمان
با لیزارهای هستند که می توانند در
ناهش مصیبت های خاتمان برداز
و شر واقع شوند. وی ادامه داد: در این
استاد موسه آموزش عالی پردیسان
ریدوئنکار با همکاری کانون مهندسان
جمهورستان پالسر پس از برقاری
وقتی امیر همایش استانی سازه، زلزله
ژئوتکنیک در سال ۸۸ و برقاری
وقتی امیر کفارتی ملی در سال ۸۹
سال پیش این کفارتی را به صورت
یکی و با استقبال کم نظری علاقمندان و
مهندسان را گرداند.

متخصصان وارد عرصه ساخت و
از شوند

شرکت های مشاوره در ذمیه
ژئوتکنیک افزایش یابد

رئیس سازمان نظام مهندسی مازندران
در این کنفرانس گفت تعداد کارشناسان
و شرکت های حرفی و حقوقی که کار
ژئوتکنیک را انجام می دهند کم است
و این کار توسط ۱۴ شرکت مشاوره
در استان در حال انجام است. مهندس
خاوری نژاد افزواد: کنفرانس های ملی
رزله میزان رشد و پیشرفت کشور ما
را در عرصه های علمی و فناوری بازگو
می کند و این می تواند در رشد و ارتقای
صنعت ساختمان و نیز ارتباطی گیفی
ساختمان نقش بسزایی داشته باشد.
وی با بیان اینکه حدود ۷۰ درصد از
مساحت کشور روی گلی با در هوای
گل قرار دارد، اظهار کرد ۶۰۰ شهر
کشور روی کمریند رزله فرار دارند و
تنها سه درصد از شهرهای کشور ما با
مناطق کم خطر و ۶۰ شهر نیز در مناطق
بسیار پر خطر هستند وی از الرامی کردند
بحث ژئوتکنیک برای ساختمان های
پیش از شش سقف غیر داد و افزواد:
برای ساختمان های کمتر از شش سقف
به تشخیص مهندسین طراح مطالعات
ژئوتکنیک انجام می شود مهندس
خاوری نژاد عدم مرغوبیت مصالح
ساختمانی و استاندارد نبودن مصالح
را مفهم ترین معضل این بخش بر شمرد
ر گفت: تنها ۲۰ درصد از معدن شن
و ماله استان مازندران دارای گواهی
استاندارد هستند هر چند این آمار در
سال جاری نسبت به سال های گذشته

