

مسابقات استانی
حفظ و قرائت
قرآن کیم
ویژه مهندسان عضو سازمان

**عطر معنویت
قرآنی در فضای
سازمان**

مسابقات
معماری
شهرستانها

۴
همایش ملی
مصالح، شهر و
معماری -
مهر ماه ۹۲



**آشنایی با یکی از
دفاتر نمایندگی
سازمان در
شهرستانها**



۲
تجدید دیدار
با نماینده ولی
فقیه در استان

سخن پیر مسؤل

مسابقتیم

حضور هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در شانزدهمین اجلاس هیئت عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور



رئیس و اعضای هیئت مدیره سازمان به اتفاق، رئیس شورای انتظامی استان، بازرسان، مسؤل سازمان نظام کاردان های استان و نمایندگان شهرداری و اداره کل راه و شهرسازی در شانزدهمین اجلاس هیئت عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور شرکت کردند. در مراسم افتتاحیه این اجلاس آقای مهندس نیکزاد وزیر راه و شهرسازی در سخنان خود از اعضای سازمان نظام مهندسی ساختمان خواست به معماری اصیل ایرانی - اسلامی در کشور بیشتر توجه کنند و بر تمامی مقررات ساختمان نظارت دقیق داشته باشند. وی ارتقاء جایگاه مهندسی ساختمان در کشور را خواستار شد و در تشریح عملکرد دولت در بخش مسکن گفت: با تلاش های انجام یافته، هم اکنون ۴۰۰ هزار واحد مسکونی بیش از حد نیاز معمول در کشور وجود دارد.

ادامه در صفحه ۳



برگزاری مجمع عمومی سالیانه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد



بر اساس دعوت قبلی، مجمع عمومی سالیانه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان، نوبت اول، نهم تیر ماه در سالن غدیر تشکیل شد و به دلیل به حد نصاب نرسیدن تعداد اعضای شرکت کننده تصمیم گیری در مورد دستور کار به مجمع عمومی نوبت دوم موکول گردید.

در مجمع عمومی نوبت دوم، آقای دکتر آیت اللهی رئیس سازمان پس از تبریک برگزاری موفقیت آمیز انتخابات ریاست جمهوری و شورای اسلامی شهر با حضور حداکثری مردم گفت: با وجود گذشت بیش از ۱۸ سال از تدوین و اجرای قانون نظام مهندسی و تلاشهای فراوان صورت گرفته، ما فاصله زیادی با انتظارات و اهداف و خط مشی قانون داریم و نیاز به رویکردهای جدید بر اساس مفاد ماده ۲ قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان احساس می شود تا ضمن توجه بیشتر به ارزشهای اسلامی و ایرانی در ساخت و سازها به ویژه در زمینه معماری توجه به رفاه و امنیت جسمی و روانی جامعه افزایش یابد.

ادامه در صفحه ۶

طرح و تصویب قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان در سال ۱۳۷۴ و متعاقب آن، تشکیل سازمان نظام مهندسی ساختمان در استان زمینه ارتقاء کیفیت ساخت و ساز را فراهم نموده است. اگرچه هنوز تا حصول شرایط کامل و مطلوب فاصله وجود دارد ولی در عین حال بی انصافی است که گفته نشود برای رسیدن به وضع موجود نیز تلاشهای بسیار زیادی صورت گرفته است. تردیدی نیست که با اجرای قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، فرهنگ عمومی در زمینه ساخت و ساز افزایش یافته، جایگاه مهندسان و فعالیت های مهندسی بهبود پیدا کرده، اعمال نظارتهای کنترلی افزایش یافته و در نهایت کیفیت ساخت و سازها سیر صعودی داشته است. اگرچه ارائه خدمات فنی مهندسی به شهروندان یکی از مهمترین وظایف سازمان نظام مهندسی ساختمان است اما عدم هماهنگی میان حجم خدمات ارائه شده و نرخ خدمات فنی - مهندسی با گله مندی اعضای این سازمان همراه بوده است. بیشتر اعضا بر این اعتقاد هستند که سهم نرخ خدمات فنی - مهندسی در هزینه تمام شده ساختمان بسیار ناچیز است، همچنین فرهنگ سازی در جامعه برای اصلاح تصور مردم نسبت به برخی خدمات ارائه شده توسط نظام مهندسی، موضوعی است که اعضا بر آن تاکید دارند.

یقیناً متناسب کردن نرخ خدمات فنی - مهندسی با درصد تورم و سایر هزینه های زندگی، عملاً پای بندی و تعهد بیشتر مهندسان را بدنبال دارد و در طولانی مدت با آشکار شدن اثر این مهم برای ارتقاء کیفی ساختمانها، به طور قطع رضایت مالکان نیز جلب خواهد شد. همه آگاهند که طراحی خوب، اجرای دقیق و نظارت مسئولانه و دلسوزانه به عنوان سه راس یک هرم برای داشتن ساختمانی با کیفیت و دارای استاندارد های لازم مطرح است برای ایجاد هماهنگی و توازن بین این سه راس باید مهندسان از نظر مالی تامین باشند و همزمان با توجه به جنبه های معنوی کار از قبیل رضایت شغلی، توجه به مادیات و نرخ خدمات ارائه شده توسط مهندسان از اهمیت ویژه برخوردار است.

یک بررسی دقیق و کارشناسانه در زمینه تناسب نرخ خدمات فنی - مهندسی با واقعیات نرخ تورم و افزایش شدید قیمت ساختمان ها و حتی دستمزد کارگران و استادکاران ساختمان نشان می دهد که در حال حاضر نرخ خدمات فنی - مهندسی بسیار ناچیز است و مهندسان استان اگرچه براساس سوگندی که در بدو ورود به حرفه یاد کرده اند، مسئولانه در اجرای تعهدات و رعایت اخلاق حرفه ای می کوشند، اما انگیزه کافی و شور و نشاط کاری در آنها ایجاد نمی شود. گستردگی حیطه کار مهندسان موجب شده مجموع دریافتی آنان از صفر تا صد

ادامه در صفحه ۸

ضمن کرامی داشت آغاز کار دولت جدید نظام جمهوری اسلامی، برای رئیس جمهور محترم، اعضای هیئت دولت و تمامی مسؤلان دلسوز و سخت کوش آرزوی توفیق داریم.

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

آیت الله ناصری نماینده ولی فقیه در استان: سازمان نظام مهندسی ساختمان، متولی مجمع بزرگ متخصصان استان



سپس آیت الله ناصری با تقدیر از فعالیت های سازمان نظام مهندسی ساختمان گفت: از مهندسان انتظار داریم همانگونه که به فکر مقاوم سازی و رعایت اصول فنی تخصصی هستند، در جهت صرفه جویی مالی و نیز ارائه مشاوره به سازندگان بناها نیز کوشش کنند. آیت الله ناصری سپس ضرورت احیای بافت تاریخی یزد را یادآور شد و گفت کمترین بی توجهی به این بافت می تواند آن را به یک معضل تبدیل کند و برای جلوگیری از تخریب روز افزون بافت تاریخی چاره ای جز فدا کردن بخش های کم اهمیت و فرسوده آن در جهت بازسازی و بهسازی بناهای مهم تر و روان کردن تردد در این مجموعه نیست. ناطق در همین زمینه به نقش مهم استانداری، شورای اسلامی شهر، شهرداری، راه و شهرسازی و میراث فرهنگی پرداخت و گفت: این دستگاه ها باید با محوریت سازمان نظام مهندسی ساختمان چشم انداز میان مدت بیست ساله و دراز مدت صد ساله برای امور عمرانی تهیه کنند.

آقای ناصری با یادآوری زمینه های فرهنگی و علمی موجود در سابقه تاریخی استان که آن را دارالعلم و دارالعباده کرده است، افزود: استان یزد بخاطر وجود بزرگانی چون آیت الله سید محمد کاظم طباطبایی یزدی حدود چهل سال مرکز مرجعیت شیعه در سطح جهان بوده است و همین ویژگی ها ضرورت نگاهی دوباره به ترویج و تقویت حوزه های علمیه را مطرح می سازد. وی در همین ارتباط به طرح احداث مصلاهی بزرگ شهر یزد در محل سابق ترمینال مسافری جنب ایستگاه راه آهن اشاره کرد و تسریع در اجرای این طرح بزرگ فرهنگی و معنوی را همراه با یک میدان بزرگ شبیه میدان نقش جهان اصفهان مورد تاکید قرار داد تا در آینده برای برگزاری آیین های بزرگ ملی و مذهبی و دیدار عمومی با مسئولان عالی رتبه نظام با مشکل کمبود مکان مناسب روبرو نباشیم. آیت الله ناصری در پایان با تمجید از ظرفیت فنی و تخصصی مهندسان عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد از رئیس و اعضای هیئت مدیره سازمان خواست با تشکیل مجمع بزرگ متخصصان استان، به عنوان یک مرکز قوی فکری و مشاوره برای مسئولان همکاری کنند.

حادثه مشخص می شود که بناهای غیر قانونی چگونه از ساکنان آنها قربانی خواهند گرفت. وی از نماینده ولی فقیه در استان خواست از طریق تبلیغات روحانیون و مجالس عمومی، عواقب ساخت و ساز بدون پروانه برای مردم تشریح گردد و آنان به رعایت مقررات در این زمینه ترغیب شوند. دکتر آیت اللهی در همین زمینه لزوم فرهنگ سازی و کاهش بوروکراسی اداری را یادآور شد و موفقیت طرح بستن کمربند ایمنی در رانندگی را الگویی برای ترویج قانون صدور پروانه ساختمان توصیف کرد. سپس آقای مهندس اعلائی نایب رئیس دوم سازمان در سخنان کوتاهی اجرای پروژه دو هزار واحدی توسط یکی از ارگانها را که بدون دریافت پروانه ساخت و انجام نظارت مهندسی در حال احداث است به عنوان نمونه ای از یک تخلف بارز و دور زدن خدمات نظام مهندسی ساختمان توصیف کرد و افزود: در بازدیدهای غیر رسمی انجام شده متأسفانه کیفیت پایین ساخت و ساز این مجموعه کاملاً محرز است و بجاست با تذکر جدی جنابعالی از ادامه این روند جلوگیری شود.

آقای دکتر جواهری عضو هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد نیز با اشاره به ظرفیت سازمان برای ده میلیون متر مربع ساخت و ساز سالیانه گفت در حال حاضر کمتر از ده درصد از این ظرفیت فنی و تخصصی استفاده می شود و سازمانی که حدود ۴۵۰ نفر اعضای آن دارای تخصص دکترا و ارشد هستند به راحتی دور زده می شود. وی خواستار نگاه عمیق تر مسئولان استان به این ظرفیت ارزشمند و نهادینه شدن تخصص در بخش ساختمان در استان یزد شد.

رئیس و اعضای هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد با حضرت آیت الله ناصری نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه یزد دیدار و درباره مهمترین مسائل حوزه ساخت و ساز گفتگو کردند.

به گزارش روابط عمومی سازمان در آغاز این دیدار آقای دکتر آیت اللهی با تشکر از فرصتی که در اختیار هیئت مدیره قرار گرفته است گفت: دوستان همراه بنده همگی دانشگاهی و باتجربه هستند و در امور مربوط به حوزه تخصصی خود همواره پیشقدم بوده اند.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد سپس به تشریح مهمترین برنامه ها و دیدگاه های هیئت مدیره سازمان پرداخت و افزود: در دوره جدید هیئت مدیره گروه های تخصصی سازمان را فعال کرده ایم و به تمامی رشته های هفتگانه ساختمان بها داده ایم. ما سعی کرده ایم رشته های شهرسازی و نقشه برداری را که کمتر مورد توجه بوده اند نهادینه کنیم و برای این منظور رشته های نقشه برداری و شهرسازی را وارد خدمات ساختمانی کرده ایم. همچنین به رشته ترافیک که نقش مهمی در بالا بردن کیفیت زندگی و رفاه شهروندی دارد توجه بیشتری داریم. ما سازمانی با قریب ۵ هزار نفر عضو هستیم و تقویت این نهاد تخصصی و فنی برای استان ما یک ضرورت است. دکتر آیت اللهی با ابراز رضایت از تعامل صورت گرفته با استانداری، شهرداری، راه و شهرسازی و شورای شهر خاطر نشان کرد: ما به عنوان بازوی فنی کمیسیون ماده ۵ در تمامی جلسات این کمیسیون حضور داریم و با شهرداری بر سر موضوعات مهمی به توافق رسیده ایم و معتقدیم تمامی ارگان های تصمیم ساز در امر ساخت و ساز باید همدل و هم زبان باشند.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد با ابراز تأسف از اینکه هنوز هم ۷۰ تا ۷۵ درصد ساخت و سازهای استان یزد بدون پروانه و غیرقانونی انجام می شود، به بررسی دلایل این وضعیت پرداخت و اضافه کرد: یکی از مهمترین دلایل ساخت و ساز خلاف، برخورد ضعیف تحت عنوان رافت اسلامی با متخلفان است حال آنکه میدان دادن به ساخت و ساز غیر قانونی نه تنها رافت نیست بلکه در روز

نوای دلنشین تلاوت قرآن کریم فضای سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد را معطر کرد

هزار شب تو برای هوای دل خستی یکی شبی چه شود از برای یار، نخب

از آیات و روایات دینی و سیره ی انبیاء و اولیاء الهی در می یابیم که به طور کلی زمان و وقت در نزول برکات و نعمات و استجابات دعوات نقش به سزایی دارد و هرگز نمی توان تصور کرد که عارف و سالکی در سلوک خویش از این مهم غافل باشد.

مؤمنان نیز به تبعیت از پیشوایان خویش بر ارزش های معنوی لحظات و ایام خاص که بعضاً به صراحت از آن ها نام برده شده واقفند و بخصوص شب را که در قله ی این اوقات قرار گرفته غنیمت می شمردند و با تهجد و شب زنده داری دست نیاز به درگاه ایزد بی نیاز دراز می کنند و حاجت خویش طلب نموده و از برکات معنوی و فیوضات رحمانی برخوردار می شوند.

بطور کلی رابطه ای عمیق بین زمان و شب بصورت عام و شب قدر بصورت خاص وجود دارد. یکی از تفاسیر مفسرین از کلمه (قدر) ارزش است که زیباترین ارتباط میان شب و ارزش آن، در ((شب قدر)) متبلور می شود. لذا خداوند حکیم بارزترین شب خویش را در عزیزترین ماه خویش قرار داده تا انسان بتواند از گناهان خویش استغفار نماید و راه صد ساله را یک شبه طی کند.

مشیت خداوند بر آن قرار گرفته است تا این شب ها با ایام شهادت اسوه ی سخاوت و تندیس عدالت حضرت علی ابن ابیطالب (ع) قرین گردد تا مؤمنان بتوانند زنگار وجود خویش را در قطرات اشک بشویند و به امید شفاعت این امام همام در نزد خداوند طلب بخشش گناه و استجاب دعا نمایند. امیدواریم خداوند لیاقت و توفیق کسب و بهره مندی معنوی از این شب های عزیز را به ما و همه ی مؤمنین عطا نماید.

اول	قرائت	محمد گلستان پور
دوم	قرائت	مهدی افشار نیا
سوم	قرائت	حمیدرضا فهیمی راد
اول	قرائت	حکیمه دهقان
اول	حفظ	مهدیه حسن آبادی
دوم	حفظ	مهدیه لیاف زاده
اول	حفظ	مجیب مجری
دوم	حفظ	ابراهیم حسینی
تقدیر	قرائت	مهدی قاضی نسب
تقدیر	قرائت	ابادر مهرعلی

به دعوت مدیریت فرهنگی - رفاهی - ورزشی سازمان، مسابقات حفظ و قرائت کلام وحی برای نخستین بار با شرکت ده نفر از برادران و خواهران مهندس عضو سازمان برگزار شد و دو تن از داوران اعزامی از سازمان تبلیغات اسلامی استان یزد، این مسابقات را داوری کردند.

از میان شرکت کنندگان در رشته ی حفظ قرآن کریم آقای مهندس مجیب مجری و خانم مهندس مهدیه حسن آبادی حائز رتبه ی اول شدند و رتبه ی نخست رشته ی قرائت نیز به آقای محمد گلستان پور و خانم مهندس حکیمه دهقان تعلق یافت. اعطای لوح تقدیر و هدایای ارزشمند به نفرات برتر، جوایزی است که برای این عزیزان در نظر گرفته شده است.





حضور هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در شانزدهمین اجلاس هیئت عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور



داشت: هدایت عمده ترین بخش اقتصادی به دست مهندسان کشور است. در واقع یک سوم اقتصاد کشور در حوزه عمرانی در گردش است و همانگونه که مطلع هستید، معادل سرمایه های نفت و گاز کشور سرمایه در بخش ساختمان و ابنیه داریم. پس باید توجه داشت که یکی از معیارهای سنجش ثروت کشور ابنیه آن به شمار می رود.

وی عنوان کرد: نظام مهندسی ساختمان محور توسعه و آبادانی کشور است و مهندسان نیز با علم به این مساله بایستی نقش خود را به درستی ایفا کنند و افتخارات خود و سازمان نظام مهندسی را تداوم بخشند تا هم نظام جمهوری اسلامی از آن بهره مند گردد و هم شان ملت در این بین حفظ شود.

به گفته او، مهندس ایرانی باید به پرچم توسعه در کشورهای اسلامی جهان تبدیل شود و این مهم چشم انداز و برنامه های هدفمند را می طلبد. ضمن این که باید

قانون محوری چه در امور عمرانی و چه در امور تخصصی جایگزین کارفرما محوری شود. خوشبختانه رهبر معظم انقلاب اسلامی نیز همواره بر قانون گرایی تکیه داشته و دارند. بنابراین تمکین به قانون و پیروی از مقررات ضروری به نظر می رسد. ما نیز بنا داریم در جامعه مهندسی کشور و نظام مهندسی ساختمان قانون را پیاده کنیم، چرا که اگر برنامه محور و قانون محور باشیم، رشد، تعالی و توسعه همه جانبه پدیدار خواهد شد.

در این اجلاس همچنین شبکه اجتماعی مهندسان کشور با حضور وزیر راه و شهرسازی، رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان و دبیر شورای عالی نظارت بر فضای مجازی کشور افتتاح شد و آقای مهندس نیکزاد با ورود به صفحه خود در شبکه اجتماعی مهندسان کشور، در این سامانه ثبت نام کرد.

ارائه ی گزارش سالیانه ی شورای مرکزی، تصویب ترانامه،



وزیر راه و شهرسازی دولت دهم افزود: هم اکنون طرح های بخش خصوصی زیر نظر سازمان نظام مهندسی صورت می گیرد و طرح های دولتی در سازوکار دیگری نظارت می شوند.

وزیر راه و شهرسازی گفت: از آنجا که سازمان های بیمه تضمین کیفیت طرح هایی را که از طریق نظام مهندسی نظارت می شوند می پذیرند، می توان گفت با یکپارچه شدن نظارت بر طرح های عمرانی مشکلاتی که در ساخت و سازها و خرید و

فروش ها وجود دارد دیگر اتفاق نخواهد افتاد.

این عضو کابینه دهم در ادامه از متخصصان فعال در سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور خواست که به ترسیم مبانی ایرانی اسلامی در صنعت ساخت و ساز بپردازند.

در این اجلاس آقای مهندس هاشمی رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور گفت: یک سوم اقتصاد کشور در حوزه ی عمرانی در گردش است و بدین ترتیب تحقق عمده ترین بخش اقتصاد در دست مهندسان است. وی خاطر نشان کرد نظام مهندسی محدود به سازمان، نهاد، ارگان و یا قوای مشخصی نیست بلکه نقش آن در تمام زمینه ها گسترده است و سایر فعالیت های اقتصادی نیز در پرتو کار مهندسان رونق می یابد.

وی با بیان این مطلب و اشاره به این که مهندسان نقش اصلی و محوری را در خلق حماسه ایفا می کنند اظهار

بررسی و تصویب خط مشی های سازمان، گزارش عملکرد استان ها و ارائه ی راهکارهای مناسب در جهت جبران کاستی ها و قرار گرفتن در مسیر پیشرفت صنعت ساختمان از برنامه های دیگر اجلاس شانزدهم هیئت عمومی سازمان بود.

هیئت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان، فعال در جلسات جنبی هیئت عمومی اجلاس

حضور داشت مقرر شد به مجمع عمومی پیشنهاد شود بودجه مناسبی جهت تهیه شرح خدمات مهندسی در رشته ترافیک اختصاص یابد تا متعاقباً مجموعه خدمات مهندسی ترافیک به عنوان بخشی از مقررات ملی ساختمان تهیه شده و توسط وزارت راه و شهرسازی ابلاغ گردد. شایان ذکر است این پیشنهاد در قطعنامه پایانی مجمع گنجانده شد و تصویب گردید.

در جلسه گروه تخصصی عمران اجلاس شانزدهم هیئت عمومی سازمان که آقایان مهندس پیروز بخت، دکتر جواهری و مهندس زینی حضور داشتند، درباره چشم انداز آینده مهندسی عمران بحث و گفتگو شد. اجرای طرح کارآموزی و آغاز کار مهندسان جوان در پروژه های کوچک شهرها و روستاها و پیگیری احراز صلاحیت های تخریب، گودبرداری، بهسازی لرزه ای، مدیریت ساخت و ایمنی برای مهندسان عمران از دیگر...
ادامه در صفحه بعد

جلسه گروه تخصصی معماری اجلاس هیئت عمومی سازمان با حضور آقای دکتر آیت اللهی رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد برگزار شد و طی آن درباره موارد متعددی از جمله پژوهش برای دستیابی به اصول و مفاهیم بنیادین و نظری درباره معماری اسلامی - ایرانی به منظور بهبود هویت معماری و دستیابی به معیارهایی برای اخذ تصمیمات اساسی و کلان در تامین مسکن با توجه به فرهنگ سکونت گفتگو شد و پیشنهادهای لازم برای درج در بیانیه پایانی اجلاس ارائه گردید.
در جلسه گروه تخصصی ترافیک نیز که آقای دکتر فلاح نایب رئیس اول سازمان

حضور موفق استان یزد در انتخابات اعضای دوره ی ششم شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور

بهبود کیفیت ساخت و ساز در سطح کشور اشاره کرد و محقق شدن این مهم را در گرو استفاده بهینه از امکانات و پتانسیلهای موجود و بهره گیری بهتر از تخصص های رشته های هفتگانه و واقعی نمودن هرچه بیشتر خدمات مهندسی در زمینه های طراحی، نظارت و اجرا دانست. وی همچنین تلاش بمنظور تحقق هرچه بیشتر اهداف تعیین شده برای سازمان نظام مهندسی ساختمان را از طریق بهره گیری هرچه بیشتر از توانمندی های اعضا مورد تاکید قرار داد و خواستار اصلاح پاره ای از قوانین و ضوابط موجود و وضع قوانین جدید همراه با برقراری تعامل سازنده با سایر ارگانهای دخیل در بخش ساختمان شد.

دکتر محمدرضا جواهری عضو هیئت مدیره سازمان نیز در این اجلاس گفت: ارتقاء کیفیت ساخت و ساز و گسترش ضوابط فنی در اقصی نقاط کشور از طریق سیاست گذاری های مناسب در شورای مرکزی سازمان یک ضرورت است و با پیگیری اجرای هرچه بیشتر و بهتر قانون نظام مهندسی ساختمان از طریق سیاستگذاری های مناسب در شورای مرکزی به این مهم جامه عمل پوشانده می شود. وی همچنین خواستار احقاق حقوق مهندسان و ارتقاء شأن و منزلت آنان در جامعه و افزایش حوزه های مدیریت کشوری توسط آنان شد.

در پایان پس از رای گیری که همزمان بصورت مکانیزه و دستی صورت گرفت آقایان دکتر سید محمد حسین آیت اللهی رئیس سازمان دکتر مهدی فلاح تفتی نایب رئیس اول سازمان رای اعضای هیئت عمومی برای شرکت در دوره ی ششم شورای مرکزی سازمان شدند.

گفتنی است در این انتخابات به تعداد دو برابر اعضای مورد نیاز برای تشکیل شورای مرکزی انتخاب شده اند و وزیر راه و شهرسازی نیمی از این تعداد را به عنوان اعضای اصلی و علی البدل شورای مرکزی انتخاب نموده و حکم آنان را برای یک دوره ی سه ساله صادر می کند.

انتخابات اعضای دوره ی ششم شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور برگزار شد و ۹۵ درصد از مهندسان عضو هیئت مدیره ی سازمان های نظام مهندسی ساختمان استان های کشور در آن شرکت کردند. در این انتخابات، از هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد نیز سه نفر شرکت کردند و هر کدام در جمع اعضای اجلاس هیئت عمومی سازمان دقایقی را به معرفی سوابق علمی، اجرایی و تخصصی خویش پرداختند و درباره اهداف خود از کاندیداتوری شورای مرکزی سازمان صحبت کردند.

آقای دکتر سید محمدحسین آیت اللهی رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در سخنان خود در جمع ۶۰۰ نفر اعضای شرکت کننده در اجلاس هیئت عمومی سازمان ضرورت برقراری ارتباط منطقی بین علم و عمل را در مجموعه سازمان های نظام مهندسی ساختمان استانهای مختلف کشور خاطر نشان کرد و افزود: شورای مرکزی سازمان در دوره ششم فعالیت خود باید ارتقاء کیفی ساخت و ساز و تلاش برای بازگرداندن هویت معماری و شهرسازی ایرانی-اسلامی را در اولویت قرار دهد. وی با اشاره به تجربیات تحقیقاتی و اجرایی بدست آمده در زمینه مباحث پایداری و صرفه جویی انرژی، تعامل بین حرفه ها و رشته ها در کاربردی کردن مباحث مربوطه را خواستار شد.

آقای دکتر مهدی فلاح نایب رئیس سازمان نیز در سخنان خود در اجلاس هیئت عمومی سازمان به اهمیت مشارکت در زمینه فراهم سازی بسترها و ابزارهای لازم به منظور

هیئت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان، فعال در جلسات جنبی هیئت عمومی اجلاس

نورمحمدزاده عضو هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد تشکیل جلسه داد. در این جلسه بر ضرورت اطلاع رسانی بموقع در خصوص قوانین، آئین نامه ها و بخشنامه ها و سایر اطلاعات مربوط به این رشته در سطح استانهای کشور تاکید شد. این گروه همچنین تدوین دستورالعمل نظارت بر طرحهای توسعه شهری اعم از جامع و تفصیلی را با همکاری معاونت محترم راه و شهرسازی در دستورکار قرار داد.

در گروه تخصصی برق نیز که همزمان با اجلاس هیئت عمومی سازمان و با حضور آقای مهندس اسدی عضو هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد برگزار شد بازبینی مباحث مقررات ملی ساختمان مرتبط با حوزه فعالیت این رشته تخصصی، و تدوین مباحث جدید با توجه به افزایش خدمات مهندسی برق و استفاده از تکنولوژی های نوین در صنعت ساختمان مورد تاکید قرار گرفت.

در جلسه بازرسان سازمان نیز که در محل اجلاس هیئت عمومی با حضور آقایان مهندس ساعی شاهی و مهندس اسدی بازرسان سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد برگزار شد بر اهمیت بازرسی در سلامت کار سازمان تاکید شد.

نقل از صفحه قبل
...موارد پیشنهادی اعلام شده است.

در گروه تخصصی نقشه برداری اجلاس نیز که آقای مهندس اعلائی نایب رئیس دوم سازمان حضور داشت، پیگیری برای خدمات مهندسی نقشه برداری در ساختمان های سراسر کشور مورد تاکید قرار گرفت و درباره مشکلات اجرایی ارائه خدمات در این رشته گفتگو شد. همکاری هرچه قویتر مهندسان نقشه بردار عضو سازمان های نظام مهندسی استانها با ادارات کل ثبت اسناد بمنظور اجرای درست و دقیق طرح تهیه نقشه های مربوط به زمین های فاقد سند مالکیت از دیگر پیشنهادهای این گروه تخصصی عنوان شده است.

در جلسه گروه تخصصی مکانیک اجلاس نیز که آقای مهندس علیرضا فرشید خزانه دار سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد شرکت داشت، نیازهای اجرایی مقررات ملی ساختمان در استانها مورد بررسی قرار گرفت و بر اولویت موضوعاتی چون صدور پروانه-آموزش و آزمون و هم ارزی رشته های تحصیلی و تدوین مقررات ملی ساختمان تاکید شد.

گروه تخصصی شهرسازی اجلاس نیز با حضور آقای دکتر

تازه ترین نشریات سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد شامل ماهنامه «پیام نظام» و بولتن ویژه «سیمای خدمت» در نمایشگاه جنبی اجلاس در معرض دید شرکت کنندگان قرار گرفت و با استقبال خوب آنان مواجه شد.



اولین همایش مصالح، شهر و معماری بر گزار می شود

پژوهشکده معماری بومی دانشگاه یزد با همکاری سازمان زیباسازی شهر تهران اولین همایش مصالح، شهر و معماری را در مهرماه سال ۹۲ برگزار می کند و علاقه مندان برای شرکت در این همایش می توانند مقالات خود را به دبیرخانه همایش ارسال کنند.

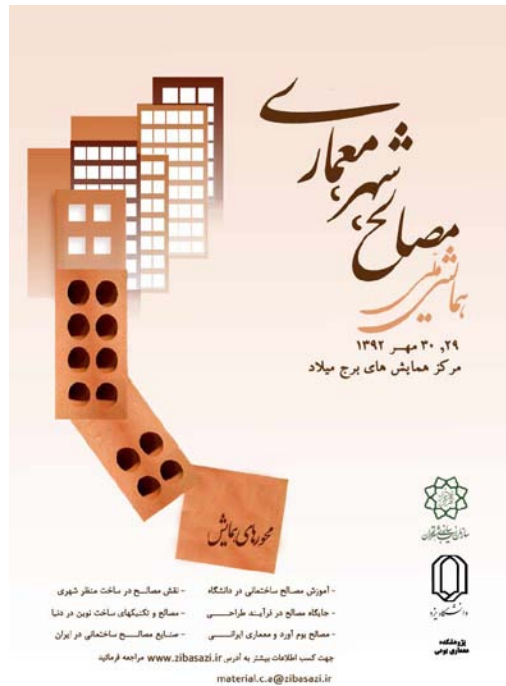
اولین همایش مصالح، شهر و معماری در محورهای آموزش مصالح ساختمانی در دانشگاهها، جایگاه مصالح در فرآیند طراحی، مصالح بوم آورد و معماری ایرانی، نقش مصالح در ساخت منظر شهری، مصالح و تکنیکهای ساخت نوین در دنیا و صنایع مصالح ساختمانی در ایران برگزار می شود. نخستین همایش مصالح، شهر و معماری زیر نظر دکتر محسن حبیبی، دکتر آیت اللهی، دکتر اسکندر مختاری، مهندس سید محمد بهشتی و دکتر شکوری به عنوان اعضای شورای علمی برگزار خواهد شد.

در اساسنامه این همایش آمده است: شهرهای ما مستقل و علاوه بر اتفاقات و مناسبات شکل گرفته در حوزه های سیاسی، اقتصادی، فرهنگی واجد کالبدی هستند که ظرف رفتار شهروندان به شمار می روند، گر چه ظرف ها به ظاهر در خدمت این رفتارها هستند ولی مطالعات بسیاری ثابت نموده اند که رفتارها نیز از ظرف خود اثر پذیری دارند.

ظرف ها قالب های مادی و فیزیکی هستند که در قالب سطوح افقی و عمودی- در وجه ابتدایی - شرایط تحقق رفتارهای شهروندی را فراهم می کنند و در وجه متعالی تر خود عناصر هویت ساز شهر و اثر گذار بر دستگاه ادراک شهروندان هستند. این قالب های فیزیکی متشکل و ساخته شده از عناصری هستند که مصالح ساختمانی نامیده می شوند.

از نگاه دیگر آنچه که از شهر در نگاه اول توسط شهروندان درک می شود تجمعی از مصالح ساختمانی هستند که در قالب بسته های حجمی به نام ساختمان کنار یکدیگر قرار گرفتند. و این خود گویای اهمیت بالای مقوله مصالح ساختمانی در ساخت شهرها است.

علاقه مندان برای شرکت در این همایش می توانند خلاصه مقالات ارسالی را حداکثر در ۵۰۰ کلمه با فرمت ارسال pdf و doc و docx و فونت B nazanin به آدرس ایمیل Material.c.a@zibasazi.ir ارسال کنند.



گفتنی است اعضای هیات داوران در حوزه های تخصصی به صورت تفکیکی مقالات را بررسی خواهند کرد، که اعضای آن به شرح زیر است: حوزه فنی: دکتر گلابچی، مهندس فریدنی، مهندس شهسور، مهندس جهانی، دکتر نبی مبینی، دکتر مظاہریان، مهندس رزمگاه، دکتر عمادیان، دکتر متینبی، حوزه طراحی: مهندس نیکبخت، مهندس احمدی، دکتر خوبی، دکتر قائم مقامی، دکتر شکوری، دکتر میرجانی، دکتر آیت اللهی، دکتر مستغنی، مهندس شیخ زین الدین، دکتر حمید ندیمی، مهندس شافعی، حوزه مرمت: دکتر تهرانی، دکتر جدی، دکتر حناچی، دکتر فرحزاد، دکتر مختاری، دکتر مندگاری، دکتر طالبیان، دکتر اندرودی، حوزه نظر: دکتر ایرانمنش، دکتر ضیابیان، مهندس نوایی، دکتر رازجویان، مهندس بهشتی، مهندس نقره کار، دکتر کوششگران، دکتر معینی، دکتر اولیا حوزه

طراحی شهری: دکتر حبیبی، دکتر پاکزاد، دکتر ذکاوت، دکتر سعید ایزدی، دکتر نقصان محمدی، دکتر صبری حوزه منظر محیطی:

دکتر منصوری، دکتر تقوایی، مهندس شیبانی، دکتر منشی زاده، حوزه مدیریت اجرا: دکتر سرتیپی پور، مهندس وجدانی، مهندس میری، دکتر اکرمی، دکتر بمانیان و حوزه پژوهش در زمینه تولید: مهندس ماجدی اردکانی، دکتر محمدکاری است.

محورهای همایش:

آموزش مصالح ساختمانی در دانشگاهها
جایگاه مصالح در فرآیند طراحی
مصالح بوم آورد و معماری ایرانی
نقش مصالح در ساخت منظر شهری
مصالح و تکنیکهای ساخت نوین در دنیا
صنایع مصالح ساختمانی در ایران
سئوالاتی که همایش در پی یافتن پاسخ برای آنها خواهد بود:

علل و ریشه های عدم شناخت صحیح و کافی از مصالح کدامند؟

چگونه مصالح می تواند جایگاه صحیح و درخور خود را در فرآیند طراحی باز یابد؟

دانش بومی از مصالح ساختمانی چه بوده و چگونه مصالح در شکل گیری معماری ایرانی- اسلامی نقش بنیادین خود را ایفا کرده اند؟

نقش مصالح ساختمانی در ارتقاء کیفیت بصری شهرها چیست؟ چگونه به کمک دانش مصالح می توان سیمای شهرهایمان را زیباتر، خوانا تر و نهایتاً با هویت تر کرد.

تاریخ های پیش بینی شده:

۹۲/۶/۲۵ مهلت ارسال اصل مقالات

۹۲/۷/۷ اعلام نتایج داوری اصل مقالات

۳۰ و ۲۹ مهر ماه ۹۲ زمان پیش بینی شده برای برگزاری همایش

مکان همایش: مرکز همایشهای برج میلاد

یک پیشگام سازمان: شهرسازی زمینه ساز فعالیت سایر رشته های ساختمانی است

در مدتی که من در خدمت هیئت مدیره نظام مهندسی بودم، اعتقاد به کار در مقوله های فنی و پرداختن به شرایط محیطی سالم و رعایت اصول اساسی محیط زیست را در اولویت قرار دادیم و جنبه های فنی ساختمان را بر همین مبنا استوار کردیم. من در این مدت موفق شدم برای کلیه شهرستان های استان طرح جامع تهیه کنم و بخصوص جایگاه فنی ساخت و ساز را تثبیت کنم.

سام نظام: فکر می کنید تا چه حد رشته شهرسازی در مجموعه سازمان به جایگاه واقعی خود نزدیک شده است؟
امور مربوط به احداث ساختمان، هفت رشته را در بر می گیرد اما آنچه بر آن تاکید می شود چهار رشته ی عمران، معماری و تاسیسات برق و مکانیک است حال آنکه واقعیت این است که رشته های شهرسازی، نقشه برداری و ترافیک نیز در این مجموعه از جایگاه رفیعی برخوردار است که تا بحال توجه کافی به آن ها نشده است. شهرسازی یک میان رشته است که زمینه ساز سایر فعالیت های مهندسی است و مکان های توسعه شهری و استقرار کاربری ها را مشخص می سازد. رشته شهرسازی همچنین ضوابط شهری و ساختمانی را در قالب طرح های توسعه شهری تعیین می کند و به عنوان یک دید کلان به مقوله فنی...

ادامه در صفحه ۸

سام نظام: زمینه های تخصصی و علاقمندی های شما چیست؟

من بیشتر به بحث های زیست محیطی علاقه مندم که هم شناخت مسائل را مهم می دانم و هم مدیریت و برنامه ریزی را اعتقاد دارم در شهرسازی برنامه ریزی در اولویت است و طرح های توسعه ی شهری از این مبنا الهام می گیرد. مثلاً وقتی شما یک برنامه را برای دوره ی ده ساله تهیه می کنید لازم است پتانسیل ها و نقاط قوت و ضعف، محدودیت ها، فرصت ها و تهدید ها را بشناسید و بر اساس آنها چراغ راه توسعه را روشن کنید.

سام نظام: فکر می کنید با توجه به دوره طولانی حضور شما در هیئت مدیره های سازمان تا چه حد در ارتقاء جایگاه آن موثر بوده اید؟

درباره جایگاه نظام مهندسی و مسائل مربوط به مهندسان، کار بصورت گروهی صورت می گیرد و فرهنگ سازی حرف حرف را می زند. البته ما در کار گروهی با مشکلاتی روبرو هستیم که آنها ریشه فرهنگی دارد.



همان این شماره، مهندس حسینعلی فلاحیان مهرجودی متولد سال ۱۳۲۸ میبد و فارغ التحصیل رشته شهرسازی از دانشگاه یو دی سی آمریکاست. او فوق لیسانس خود را در رشته زمین شناسی از دانشگاه مک گیل کانادا دریافت کرده و دارای دو فرزند دختر است که هر دو پزشک هستند و یکی در حال گرفتن تخصص است.

سام نظام: لطفاً از سوابق کاری خود بگویید؟

من از بدو فعالیت با نظام مهندسی ساختمان و مسکن و شهرسازی به موازات یکدیگر کار کرده ام. حدود بیست و پنج سال هم به عنوان مدیر یا معاون سازمان مسکن و شهرسازی فعالیت داشته ام و تا پایان سال ۸۸ در همه دوره ها عضو هیئت مدیره سازمان استان و عضو شورای مرکزی سازمان در تهران بوده ام.

برگزاری مجمع عمومی سالیانه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

خبر بازنگری در چارت سازمان گفت: در نظراسست امور مشترکان سازمان علاوه بر گاز، به حوزه کنترل و نظارت بر انشعابات برق و آب نیز تسری پیدا کند.

وی همچنین درباره روند عادلانه و شفاف کردن امور طراحی و نظارت در سازمان توضیح داد و تشکیل کمیسیون هماهنگی استان با عضویت نمایندگان راه و شهرسازی



، شهرداری و شورای شهر را

گام مؤثری در تحقق این هدف دانست.

به گفته ی نایب رئیس اول سازمان تغییر تعرفه خدمات مهندسی با هدف ایجاد انگیزه ی بیشتر برای ارتقاء سطح کیفی نظارت و سایر خدمات مهندسی صورت گرفته است و انتظار می رود مالکان نیز متقابلاً احساس کنند در مقابل پرداختی خود، خدمات شایسته مهندسی دریافت می کنند و مهندسان به عنوان مشاوران دلسوز علاوه بر جنبه های فنی به صرفه جویی و جنبه اقتصادی کار نیز توجه می نمایند.

دکتر فلاح تسری خدمات مهندسی به شهرک های صنعتی را که طبق تفاهم نامه از ابتدای سال جاری صورت گرفته است مهم خواند و تصریح نمود: با آموزش های در دست اقدام در آینده، این تفاهم نامه به رشته های دیگر ساختمان نیز تعمیم می یابد.

در جلسه ی نوبت دوم مجمع عمومی سازمان همچنین انتخابات بازرسان سازمان برگزار شد و آقایان مهندس سعیدساعی شاهی و مهندس محمد مهدی اسدی به عنوان بازرسان برگزیده مجمع عمومی انتخاب و معرفی گردیدند.

همچنین بر اساس پیشنهاد ارائه شده به هیئت رئیسه مجمع، در آینده نزدیک مجمع عمومی فوق العاده سازمان برگزار می شود.

وی در پایان از تشکیل کمیسیون مشورتی بانوان در سازمان خبر داد و آن را بازوی فکری سازمان و یکی از ابعاد همکاری سازمان با شورای اسلامی شهر توصیف نمود.

در مجمع عمومی سازمان همچنین دکتر فلاح نایب رئیس اول سازمان در باره توسعه حوزه ی خدمات مهندسی سخن گفت و ضمن اعلام

وی با اشاره به کسب رتبه های ممتاز پیوسته در کنکور سراسری و هوشمندی مردم این خطه از جایگاه فعلی این استان در خصوص اجرای مقررات ملی ساختمان ابراز تأسف کرد و گفت ساخت و سازهای بدون پروانه مشکل اصلی استان ماست و در کنار آن آشفته گی سیمای شهری، آلودگی هوا و ترافیک به صورتی در آمده که حس محیطی و حساسیت مهندسان نیز ممکن است دچار رخوت و سستی شود.

دکتر آیت اللهی از شروع اصلاح روند کار دفاتر و حوزه خدمات مهندسی خبر داد و سپردن کارها به مجریان ذیصلاح را ضروری توصیف کرد. به گفته ی وی هیئت مدیره جدید سازمان به گروه های تخصصی نیز بهای زیادی داده و آنها را حلقه واسط بین سازمان و مهندسان می داند. همچنین کارگاه های گروه های تخصصی که از دو هفته دیگر اجرایی می شود، زمینه واقعی کردن امور و خدمات مهندسی را فراهم می آورد.

رئیس سازمان در سخنان خود برنامه ریزی، طراحی و انتخاب راه حل مناسب و سپس نظارت، اجرا و ارزیابی نهایی را شاکله فعالیت های سازمان دانست که در مواردی مانند مسکن مهر نیز باید به اجرا در آید.

شورای انتظامی می تواند رویکرد جدی تری نسبت به مسائل ساخت و ساز اتخاذ نماید. ما باید همدیگر را راهنمایی کنیم و کنترل های بیشتر و دقیق تری بر ساخت و ساز داشته باشیم. باید واقعا تعارف را کنار بگذاریم. ما

بعنوان بدنه ی سازمان و مهندسین رشته های هفت گانه ساختمانی باید در همه مسائل مربوط به بالا بردن عمر مفید ساختمان که از سرمایه های ملی ماست...

ادامه در صفحه ۸

مراسم تودیع و معارفه اعضای شورای انتظامی و بازرسین سازمان با حضور اعضای هیئت مدیره همراه با ضیافت افطار برگزار شد. در این مراسم آقای دکتر آیت اللهی رئیس سازمان گفت: دو رکن اصلی سازمان با نیروی جدید، تازه نفس و خوش فکر و نیروهای قدیم هم که در خدمت تعدادی از آن ها نیستیم کماکان جزء خانواده سازمان نظام مهندسی هستند و مسلماً در جهت اهدافی که برای آبادانی شهر، ساخت و ساز مناسب تر در سطح شهر و کنترل هایی که باید صورت بگیرد ما را کمک خواهند کرد.

از بازرسین که وظیفه ی سنگینی دارند نیز می خواهیم در جهت شفاف سازی همه ی مسائل کمک بکنند و هر گونه ابهامی که در تصمیمات هیئت مدیره و مسائل مالی و غیره که در حوزه ی کاری و اختیاراتشان هست را رفع نمایند

تودیع و معارفه اعضای شورای انتظامی و بازرسین

مجلس ترحیم مرحوم مهندس عباس جلیلی بهیابادی از اعضای سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، روز جمعه یازدهم مرداد ماه به دعوت این سازمان در مسجد فاطمیه یزد برگزار شد. در این مراسم که رئیس و چند تن از اعضای هیئت مدیره سازمان به اتفاق جمع زیادی از مهندسان و سایر اقشار حضور داشتند، از شخصیت آن مرحوم تجلیل به عمل آمد.

روابط عمومی سازمان، فقدان آن برادر گرانقدر و کارشناس متعهد، را به خانواده آن مرحوم، سایر بازماندگان و مهندسان محترم عضو سازمان تسلیت می گوید و برای آن شادروان رحمت الهی آرزومند است.



مجلس ترحیم مرحوم مهندس عباس جلیلی بهیابادی از اعضای سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، روز جمعه یازدهم مرداد ماه به دعوت این سازمان در مسجد فاطمیه یزد برگزار شد. در این مراسم که رئیس و چند تن از اعضای هیئت مدیره سازمان به اتفاق جمع زیادی از مهندسان و سایر اقشار حضور داشتند، از شخصیت آن مرحوم تجلیل به عمل آمد. روابط عمومی سازمان، فقدان آن برادر گرانقدر و کارشناس متعهد، را به خانواده آن مرحوم، سایر بازماندگان و مهندسان محترم عضو سازمان تسلیت می گوید و برای آن شادروان رحمت الهی آرزومند است.

تهیه و تنظیم از خانم مهندس افسون صالحیان کبیر
مسئول روابط عمومی دفتر نمایندگی شهرستان تفت

هر شماره ماهنامه، با یک دفتر نمایندگی سازمان

این دفتر در خصوص استفاده از مصالح مرغوب و استاندارد و اجرای مناسب از تعدادی واحد های تولیدی تیرچه بلوک، دو واحد تولیدی شن و ماسه و یکی از واحد های تولیدی آجر سیمانی بازدید و نظارت داشته و ضمن مذاکره و همفکری راهکارهای افزایش کیفیت نیز ارائه گردیده است. آخرین جلسه هماهنگی اعضای دفتر در اوایل سال جاری بوده که علاوه بر مسائل فنی و داخلی نظام مهندسی بر حضور اعضاء بعنوان کاندیدای انتخابات شورای شهر تاکید شد.

بخش مهندسی گاز نیز همزمان با سایر شهرستان ها در این دفتر نمایندگی فعال شده و نسبت به تشکیل پرونده و ورود اطلاعات به سامانه اقدام می نماید که با توجه به گازرسانی به روستاهای شهرستان در حال حاضر بیشترین آمار ارباب رجوع دفتر مربوط به این بخش است. خوشبختانه نظام مهندسی ساختمان در سطح شهرستان دارای جایگاه خوبی می باشد که با توجه به حضور فعال در جلسات شورای مسکن شهرستان، جلسات فنی اداری و تعامل با دفتر امام جمعه، فرمانداری، شهرداری و سایر ادارات مرتبط شهرستان نسبت به تثبیت و تحکیم پایگاه خود پرداخته است و بعنوان یک نهاد غیر دولتی و متعهد فعالیت می نماید که انشالله با ارائه خدمات مهندسی بهتر از طرف ناظرین بتوانیم جایگاه مردمی آنرا نیز مطلوبتر از قبل بنمائیم.



عضو دفتر انجام شد. جلسات متعددی نیز با شرکت تعاونی های مسکن مهر برای بهبود کیفیت ساخت و ساز انجام شد و نسبت به صدور شناسنامه فنی و ملکی کلیه واحد های مسکن مهر نیز اقدام شده است. فاز دوم مسکن مهر نیز به صورت آپارتمانی طراحی شده که بنیاد مسکن متولی ساخت و ساز است و پیشنهاد این دفتر استفاده از سازه های نوین و صنعتی سازی ساختمان می باشد. همانگونه که ۲۵۱ واحد ویلایی مسکن مهر با استفاده از سیستم ۳D پانل اجرا شده است. این دفتر تعامل و همکاری خوبی با شهرداری دارد و گردش کار نحوه صدور پروانه و ارسال نقشه ها به نظام مهندسی و تعیین ناظر بطور کامل اجرا می گردد و همچنین شهرداری در نظارت مضاعف و عالی همکاری بسیار خوبی با دفتر نمایندگی دارد و این دفتر از شهردار محترم و مسئول واحد صدور پروانه ساختمانی شهرداری تشکر می کند.

با دفتر نمایندگی سازمان در شهرستان تفت و عملکرد آن از زبان آقای مهندس ناصر دهقانی مدیر محترم این دفتر نمایندگی بیشتر آشنا شویم.

دفتر نمایندگی ساختمان تفت دارای ۸۰ عضو مهندس در رشته های هفت گانه می باشد. که با شروع کار خود در شهرستان تفت فعالیت های زیر را انجام داده است.
- ساماندهی وضعیت نقشه های ساختمانی بر اساس آیین نامه ۲۸۰۰ و ضوابط و مقررات ملی ساختمان
- کنترل و نظارت وضعیت سهمیه طراحی و نظارت اعضای دفتر
- اجرای دستورالعمل های ارسالی سازمان
- ساماندهی وضعیت تعرفه های طراحی و نظارت
- راه اندازی امور مهندسی ناظر
- تشکیل گروه نظارت مضاعف و بازدید از ساختمان های در دست احداث سطح شهر
- همکاری با گروه نظارت عالی اداره کل راه و شهر سازی
- تعامل با فرمانداری و سایر ادارات شهرستان
- شرکت در جلسات شورای مسکن شهرستان به عنوان عضو صاحب نظر
- صدور شناسنامه فنی و ملکی ساختمان.
فعالیت های انجام یافته در زمینه مسکن مهر نیز به این صورت است که در فاز یک مسکن مهر نظارت ۲۵۱ واحد مسکونی ویلایی و ۴۸ واحد آپارتمانی توسط مهندسین

باغشهری با نام تفت



۲۲ کیلومتر که از یزد به سمت جنوب غربی حرکت کنیم به باغشهری محصور بین کوههایی می رسیم که آنرا سید میوه یا تفت می نامند. تفت به معنای گداخته، داغ، تیدار، سریع و سید میوه است ولی نام شهر تفت را منسوب به گرمای کویری آن یا باغات بسیار میوه اش می دانند. که به نظر می رسد معنای دوم (سید میوه) بواسطه باغات میوه مناسب تر است. در برخی کتب، تفت را به دراز شهری معرفی کردند که دلیل آن وجود مسیله است که درست در وسط تفت می گذرد و شهر را به دو قسمت تقسیم کرده دو بخشی که بنا به تفاوت دمای آن و بسته به میزان دریافت آفتاب آنرا گرمسیر و سردسیر می خوانند.
تفت را به علت اینکه در سایه شیرکوه سخاوتمند قرار گرفته و از برکت وجودش قنوات، چاه ها و چشمه ها روان است و دارای آب و هوایی خوب و معتدل دارد در برخی کتب به بهشت برین، باغ همیشه بهار یا سرزمین ارم بنیاد می نامند.

شهرستان تفت منطقه ای باستانی است که به گواهی مورخین پیشینه ای اگر نه بیشتر، دست کم به قدمت یزد دارد و به نقل از دکتر آیتی نویسنده کتاب تاریخ یزد (آتشکده یزدان) یزد، بدون تفت هیچگاه وجود نداشته است. تفت با وسعتی بالغ بر ۶۰،۰۰۰ کیلومتر مربع بلند ترین شهرستان استان نسبت به سطح دریاست. به همین روی می توان از آن به عنوان بام استان یزد یاد کرد. همین ارتفاع بیشتر از سطح دریا و کوهستانی بودن، تفت را دارای آب و هوایی مطبوع و معتدل کرده و این مهم در کنار سخت کوشی مردمانش زمینه و بستر خوبی برای کشاورزی و دامپروری در این شهر بوجود آورده، رتبه ای که تفت در بحث کشاورزی در استان دارد و صادرات محصولات باغشهری بر این ادعاست. انار محصول استراتژیک تفت است. محصولی که بخش عمده ی معاش و آبادانی و عمران این شهرستان بدان وابسته است.

از ویژگی هایی که تفت را به باغشهری منحصر بفرد و کاملاً متمایز با دیگر شهرهای کشور تبدیل می کند، وجود کوچه باغ های انبوه و پیچ در پیچ در میان باغهای انبوه است. به گونه ای که در غالب این کوچه باغ ها شرایط به گونه ای است که حتی در ظهر های داغ تابستان هم، سایه سار

مقبره، تکیه، آب انبار و مسجدی هم به نام این شخصیت در تفت ساخته شده که قدمت آن به قرن ۸ هجری باز می گردد و می توان از آن به عنوان شاخصه ای برای معرفی تفت یاد کرد.
اینیه و مراکز بشمارای در شهرستان تفت وجود دارد که دارای قدمت بسیاری هستند و به عنوان مراکز گردشگری شهرستان تلقی می گردند. که از آن جمله می توان به :
خانه علی نقی خان، گنبد شیخ جنید، باغ نمبر، مجموعه شاه ولی، خانه های قدیمی و... اشاره کرد.
ناگفته نماند که تفت نمایشگاه با شکوهی از ۴۵۰ شاهکار طبیعی و بنای تاریخی متعلق به دوره های مختلف تاریخ است.

کتیبه های حک شده در کوه ارزان، آبشار زیبای دره گاهان، چشمه تامهر، بیلاقات زیبا، پیست اسکی سخوید، برفخانه ی طزرجان و... از جمله آنهاست.
مقدمتان را برای بازدید از این شهرستان گرامی می داریم.

دلپذیری برای عبور عابران است.
باغ در فرهنگ مردم تفت شرف خانوادگی است و هرگونه آسیب به آن بی حمیتی تلقی می گردد. شاید به همین دلیل است که چند وقتی است سعی بر آن می شود که این فضاها حفظ شود و تفت به عنوان باغ شهر ثبت گردد. شهری که چندی است قطب گردشگری استان تلقی می شود.
وجود شیرکوه به عنوان بلندترین قله در مرکز کشور سبب گردیده که آبادی های اطراف آن که غالباً در منطقه ی تفت قرار دارند طبیعتی دلپذیر و مطبوع داشته باشند. شاید برای بسیاری از مردم کشور که در ذهن خود تصویر خشک و خشن از منطقه یزد دارند. باور وجود یک آبشار فصلی، پیست اسکی و... در این منطقه غیر ممکن باشد. ولی به برکت وجود شیرکوه این مواهب در تفت چشم هر بیننده ای را می نوازند.

شهر تفت، اقامتگاه صوفی شیعه مذهب، شاه نعمت الله ولی کرمانی و جمع کنیری از نوادگان اوست که نقش عظیمی در آبادانی و معرفی این شهر در تاریخ ایران داشته اند.



مدیر مسئول:
دکتر سید محمد حسین آیت الهی
هیئت تحریریه:
دکتر مهدی فلاح تفتی - مهندس مسعود شرافت
مهندس امید علیمی و کرامت اله دشتی زاد
صفحه آرای: سعیده شیخ راستی

روابط عمومی نظام مهندسی ساختمان
استان یزد

www.yazdnezam.ir
Email: info@yazdnezam.ir

صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

یزد، بلوار امام جعفر صادق (ع)، ساختمان مرکزی سازمان نظام مهندسی استان یزد

تلفن: ۰۳۵۱۸۲۶-۰۸۰۱-۵، فکس: ۰۳۵۱۸۲۶-۰۸۰۰



نشریه داخلی سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان یزد

سخن مدیر مسئول

از مهمترین مناسبت های ماه مرداد ۱۳۹۲

- * چهارشنبه ۲ مرداد - ولادت حضرت امام حسن مجتبی (ع)
- * شنبه ۵ مرداد - آغاز شبهای قدر
- * سه شنبه ۸ مرداد - شهادت امام علی (ع)
- * جمعه ۱۱ مرداد - روز جهانی قدس
- * پنجشنبه ۱۷ مرداد - روز خبرنگار
- * جمعه ۱۸ مرداد - روز عید سعید فطر
- * شنبه ۲۶ مرداد - سالروز بازگشت آزادگان

نقل از صفحه نخست

... ساخت یک بنا، از درصد ناچیز هزینه کل ساختمان تجاوز نکند در حالیکه این نسبت در کشورهای پیشرفته حدود ده درصد است و کمترین حاصل این روش احداث ساختمانهایی با عمر مفید یکصد سال به بالاست. سرانجام، کلام آخر اینکه همزمان با آموزش مردم برای پذیرش خدمات فنی مهندسی به عنوان یک ضرورت و یک سرمایه گذاری، افزایش نرخ خدمات فنی مهندسی در حد مناسب با توجه به ویژگی های استان موجب دل بستگی بیشتر مهندسان به کار و ارتقاء سطح کیفی ساخت و ساز می شود مهندسان عضو نیز همواره نشان داده اند که هرگز سازمان نظام مهندسی ساختمان را با وجود رنگ و بوی صنفی برخی از بخش های آن، تنها به عنوان یک نظام صنفی صرف نمی شناسند و هر زمان بین منافع صنفی و منافع و مصالح عمومی تفاوتی احساس شده، همواره به منافع ملی و عمومی اولویت داده اند. ما نیز بر این نکته تاکید داریم که تشکیلات نظام مهندسی پیوسته در چارچوب قوانین و مقررات و دستورالعمل ها به صورت یک نهاد حرفه ای و فنی - تخصصی عمل کرده و خواهد کرد.

سید محمدحسین آیت الهی - رئیس سازمان

یک پیشگام سازمان: شهرسازی زمینه ساز فعالیت سایر رشته های ساختمانی است

نقل از صفحه ۵

.. از باب برنامه ریزی و طراحی می پردازد. البته ما در بحث حرفه ای در حوزه ی نظام مهندسی ساختمان چندان موفق نبوده ایم لیکن اخیرا در جلساتی که برگزار شده جایگاه رشته ی شهرسازی مقبولیت پیدا کرده است.

پایام نظام: آیا تعداد مهندسين شهرساز در حال حاضر تکافوی نیاز را می نماید؟ در بحث شهرسازی تا سال ۵۷ بصورت محدود دانشجو پذیرفته می شد و از اواخر دهه ۸۰ به بعد بود که دانشگاه ها امکانات تدریس این رشته را فراهم کردند. شهرسازی رشته ی دشواری نیست اما ناشناخته بوده و دستگاه های اداری هم از نظر ساختار سازمانی با وجود نیاز به رشته شهرسازی، این ردیف را با اشکال دیگر پر می کنند. امروزه خوشبختانه مهندسان شهرساز، هم زمینه های کار اداری دارند و هم عرصه های شخصی کار برایشان فراهم است و جایگاه شان در بین مهندسان تقویت شده است. مهندسان شهرساز امروزه در باره ی ضوابط ساخت و ساز، رعایت حریم ها و همجواری، اشرافیت، نور، صدا و دید را پیگیری می کنند و ما هنوز در مراحل اولیه هستیم و مایلیم از نظر سیستم اداری و در دیدگاه مردم مقبولیت پیدا کنیم.

پایام نظام: توصیه شما به جوانان شهرساز چیست؟

به اعتقاد من نایبست خود را درگیر سنت و مسائل سنتی کنیم و به جوانان توصیه می کنم بحث پژوهش، مطالعه، ادامه تحصیل و ارتباط با دیگران و سایر رشته ها را جدی بگیرند.

پایام نظام: اولویت های مورد نظر شما برای شهرسالم چیست؟

اتفاقا من هم اکنون مشاور شهردار یزد هستم و اولویت های مد نظر من سه موضوع است یکی دواخت و دوز کامل شبکه ارتباطی شهر و دیگری توسعه فضای سبز و بالاخره مسئله ی پارکینگ که هر سه زیست محیطی است و موجب روانی ترافیک و کاهش آلودگی می شود. در زمانی که طرح جامع شهر تهیه می شد ضریب مالکیت اتومبیل شخصی ۳۵ درصد بود یعنی هر سه خانوار مالک یک خودرو بودند حال آنکه امروزه این ضریب به ۱۵۰ درصد رسیده است یعنی هر دو خانواده دارای سه خودرو هستند. بنابراین گشایش عرض خیابان ها، اصلاح تقاطع ها و فضاهای سبز مناسب ضرورت هایی اساسی هستند و در کل تلاش در جهت تدوین برنامه شهرسالم با اولویت بافت های مسئله دار.

تودیع و معارفه اعضای شورای انتظامی و بازرسی

نقل از صفحه ۶

... دست به دست هم دهیم و کمک کنیم که شهری سالم و آباد داشته باشیم. از جناب آقای مهندس سیدابراهیمی، جناب آقای مهندس احمدیه، جناب آقای مهندس دهقان منشادی و جناب آقای مهندس فلاح که از همکاران ما در دوره قبلی شورای انتظامی بودند کمال تشکر را داریم و خیلی خوشحالییم که این دوره نیز مثل دوره ی قبل این افتخار نصیب ما شد که در خدمت جناب آقای دکتر پاشابنیاد باشیم. امیدوارم اعضای جدید شورای انتظامی سازمان که جناب آقای مهندس فریمانی، جناب آقای مهندس دادور، جناب آقای مهندس نصیری زاده و جناب آقای مهندس کمال زاده هستند بتوانند با یک برنامه ریزی، امور مربوط به واحد خود را دنبال نمایند.

در این جلسه ضمن تقدیر از بازرسان سابق آقایان مهندس مهدی فلاح علی آبادی و مهندس مجید زرگرباشی، احکام آقایان مهندس سعید ساعی شاهی و محمد مهدی اسدی بازرسان جدید سازمان ابلاغ شد.

برگزاری دوره آموزشی تکمیل اظهارنامه مالیاتی الکترونیکی



با همکاری واحدهای آموزش و امور مالی سازمان یک دوره آموزشی برای مهندسان عضو در جهت راهنمایی آنان برای تکمیل اظهارنامه های مالیاتی به شیوه الکترونیکی برگزار شد و آقای دری مشاور امور مالی سازمان به تفصیل در این باره سخن گفت و به پرسش های گوناگون حاضران پاسخ داد. این

دوره آموزشی طی دو روز برای گروه های جداگانه در محل مجتمع فرهنگی یزد برگزار شد. امور مالی سازمان همچنین در راستای اجرای مفاد تفاهم نامه با اداره کل امور مالیاتی تا پایان تیرماه به صورت فشرده راهنمایی حضوری مهندسان را برای تکمیل اظهارنامه مالیاتی عهده دار شد.

پیشاپیش فرارسیدن عید سعید فطر بر شما مهندسان گرانقدر مبارک باد

روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد