

دستور وزیر
برای تسریع در
احداث راه آهن
یزد- اقلید



برگزاری
دوره های
آموزش توجیهی
مهندسان استان



کولر گازی یا
کولر آبی؟
مسئله این است



۲۰۴ میلیون
برای بافت
فرسوده



کلام تحت: فرصت بی بدیل

نگاهی به شرح وظایف و رسالت سنگین سازمان نظام مهندسی ساختمان که بصورت فشرده در قوانین و مقررات آمده بیانگر بزرگی و سنگینی کاری است که این نهاد مردمی بر دوش دارد و سازمان با تکیه بر اعتماد عمومی جامعه و با بهره گیری از دانش فنی و تخصصی اعضای خود متولی قانونمند سازی و رعایت اصول فنی و مهندسی در کلیه ساخت و سازها است. این سازمان وظیفه دارد آنچنان در امور ساخت و ساز به عنوان منبع عظیم سرمایه ملی وارد شود که نه تنها شهرهایی زیبا، با رعایت ضوابط و استانداردها داشته باشیم، بلکه ساختمان ها از نظر ایمنی آنچنان محکم بنا شده باشند که در روز حادثه و در وقوع حوادثی چون زلزله و سیل و طوفان و آتش سوزی کمترین صدمه به سازه ها و مردم وارد شود. البته این همه رسالت سازمان نیست و روی دیگر سکه، وظیفه مهم رسیدگی به امور مهندسان عضو به عنوان قشر فرهیخته و تحصیل کرده است که باید جایگاه واقعی آنان در جامعه اعتلا یافته و تثبیت شود. مهندسان چشم و چراغ جامعه اند و این حق آنهاست که در قبال خدمات و فعالیت های ارزشمندشان، از راه مناسب و امکانات شایسته زندگی برخوردار باشند. بخاطر داشته باشیم ما در استانی زندگی و آبادانی می کنیم که در آن اسلام طی هزار و چهارصد سال تمدنی ساخته که یکی از درخشان ترین جلوه هایش معماری و عمران است.

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد تلاش دارد با بهره گیری از تخصص و تجربه اعضای متعهد خود گذشته پرافتخار این دیار را به آینده ای پر فروغ پیوند زند. بدیهی است این انتظار زمانی محقق می شود که مهندسان عزیز ما همانگونه که در سوگندنامه مهندسی به آن قسم خورده اند در انجام وظائف حرفه ای خود همواره مسئولیت پذیر باشند و ضمن محترم شمردن قوانین و مقررات، اصول اخلاق مهندسی و وجدان حرفه ای را رعایت کنند. از شوراهای اسلامی شهر و شهرداریها نیز این انتظار بوده و هست که به گزارش های ناظران متعهد سازمان که با توقعات مادی اندک، پیگیرانه در جهت شناسایی تخلفات و پیشگیری از ساخت و ساز های غیر فنی همت گمارده و راهنمایی مالکان و مجریان را در جهت ساخت و ساز فنی و اصولی نصب العین قرار داده اند توجه کافی مبذول دارند.

علیرضا فرید
رئیس سازمان

استاندار یزد:

مقاوم سازی ساختمانها جدی گرفته شود



رئیس شورای مدیریت بحران استان یزد ضمن تأکید بر لزوم رعایت همه موارد قانونی در بحث ساخت و سازها و مقاوم سازی بر لزوم طراحی سناریوها و طرحهای مختلف و کارآمد در مواقع بروز بحران در استان تأکید کرد و خواستار دقت نظر همه مسئولین در اجرای صحیح این طرحها شد.

در نشست شورای مدیریت بحران استان استاندار یزد خاطرنشان نمود: در خصوص زلزله که به صورت ناگهانی رخ می دهد، باید در وهله اول با اطلاع رسانی صحیح، سریع و دقیق به مردم، آنها را از شدت و حجم خسارت و نحوه کمک رسانی و امداد مطلع نمود و آنگاه عملیات نجات را با سرعت اجرا کرد.

رئیس شورای مدیریت بحران استان یزد ضمن تأکید بر لزوم رعایت همه موارد قانونی در بحث ساخت و سازها و مقاوم سازی بر لزوم طراحی سناریوها و طرحهای مختلف و کارآمد در مواقع بروز بحران در استان تأکید کرد و خواستار دقت نظر همه مسئولین در اجرای صحیح این طرحها شد. وی خاطرنشان نمود: تأمین آب و غذای مناسب برای آسیب دیدگان و پیش بینی آینده در بازسازی مناطق زلزله زده نیز از دیگر اقداماتی است که باید در این خصوص صورت گیرد.

شروع بکار سامانه الکترونیکی عضویت در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

«نارنج» در قالب یک سامانه یکپارچه در ۱۲ زیر سیستم مختلف (دارای قابلیت افزایش زیر سیستمهای مورد نیاز) در دستور کار قرار گرفته و از سال ۱۳۹۱ قرارداد پیاده سازی آن منعقد که تا اواخر سال ۱۳۹۳ مراحل مورد نظر به اتمام رسید. راه اندازی و استقرار سامانه مذکور از اواخر سال ۱۳۹۳ با بهره برداری از زیر سیستم هتلداری آغاز و در حال حاضر و مقارن با ...
ادامه در صفحه آخر

در راستای مکانیزه نمودن هر چه بیشتر ارتباط درون و برون سازمانی اعضای محترم، دفاتر مهندسی و همشهریان گرامی با سازمان و با هدف کاهش مراجعات حضوری، شفاف سازی و تسریع در روند امور جاری سازمان، مطالعات مورد نیاز جهت طراحی و پیاده سازی سامانه تحت وب مناسب طی سالهای گذشته در واحد توسعه و برنامه ریزی سازمان انجام و بررسی های جامع در این خصوص انجام گرفت که بر مبنای آن «سامانه خدمات الکترونیک

حلول ماه رمضان، ماه رحمت و غفران الهی مبارک باد



هر کس به هنگام افطار، صدقه دهد و روزه داران را افطار دهد هر چند در صورت عدم توانایی، به تعدادی خرما یا جرعه ای آب باشد. افطار دادن از مستحبات بسیار موکد است که سزاوار است مومنان آن را فراموش نکنند.

عبادی روزانه برای خود ترسیم نماییم. در روایات اهل بیت علیهم السلام این برنامه روزانه عبادی برای ما ترسیم شده است. ماه مبارک رمضان را باید گرمای داشت و قدر فرصت ایجاد شده برای ارتباط هر چه بیشتر با رب العالمین دانست. اگر به فکر نباشیم این اوقات شریف را از کف خواهیم داد. برای استفاده هر چه بیشتر از الطاف ویژه الهی در این ماه شایسته است که از روز اول این ماه شریف یک برنامه دقیق و حساب شده برای خود بریزیم.

پیامبر اعظم و فرزندان پاک و مطهرش دستورات و سفارش هایی برای بهره وری هر چه بیشتر از این ماه دارند که می توان آن را در چهار بخش شامل دعا، تلاوت قرآن کریم، ذکر و استغفار و نماز بیان نمود.

«رمضان» از اسماء الهی است. این ماه ماه نزول قرآن و ماه خداوند است و شبهای قدر در آن قرار دارد. فضیلت ماه رمضان بسیار زیاد و نامحدود است. بهترین فرصت برای به دست آوردن کمال و معنویت؛ ماهی که می توان در آن به تقرب رسید و حقایق را آنگونه که هست نظاره کرد. در این ماه شریف؛ روحانیت خاصی بر جسم و روح انسان حاکم است و آدم خاکی به واسطه تاثیر این حالات، احساسی آسمانی دارد. رمضان؛ ماه رحمت و غفران الهی است که دریای بیکران لطف و عنایت حضرت دوست در آن جوشش و تلاطم دیگری دارد.

رمضان فرصتی استثنایی است که لحظه لحظه آن را باید قدر دانست. برای بهره مند شدن از فیوضات ماه میهمانی خدا باید یک برنامه

حضور نماینده ولی فقیه در استان در جلسه شورای اسلامی شهر یزد



یکصد و هفتاد و سومین جلسه شورای اسلامی شهر یزد با حضور آیت الله ناصری نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه یزد و شهردار برگزار شد. امام جمعه یزد خطاب به اعضای شورای اسلامی شهر یزد، اظهار داشت: مسئله مهم و اساسی در هر شهر و جامعه بررسی فرهنگ آینده می باشد که شورای اسلامی شهر باید فرهنگ ۲۰ ساله آینده را تدوین نماید و براساس آن فرهنگ سازی نماید.

آیت الله ناصری در خاتمه با اشاره به اینکه کارها باید برای رضای خدا انجام شود، افزود: فرهنگ اسلامی به فرهنگی می گویند که مسئولین آن در هر حرفه و شغلی، لباس اسلام به تن کرده و در هر زمان و هر مکان و در هر شرایطی مضمون و محتوای اسلامی را به نمایش بگذارند.

برگزاری همایش آموزشی نظارت، ویژه بانوان سازمان

نخستین همایش آموزشی نظارت و نحوه تکمیل فرم های گزارشی ویژه بانوان مهندس دارای پروانه اشتغال در یزد برگزار شد.

در این همایش که نزدیک به ۱۰۰ نفر از مهندسان زن شرکت داشتند، آقای مهندس فرشید رئیس سازمان با تشکر از برنامه ریزی کمیسیون مشورتی بانوان سازمان در برگزاری این گردهمایی، اظهار داشت: خدمات مهندسی در سه مقوله طراحی، نظارت و اجرا ارائه می شود و بانوان مهندس به لحاظ ویژگی های خاص و استعدادها و توانمندی هایشان در زمینه طراحی مشارکت فعال تری دارند. وی خاطر نشان کرد: در مباحث نظارت و اجرا با توجه به پیچیدگی های خاص آن ها و کارگاهی بودن فعالیت در این زمینه ها، بایستی دقت و توجه ویژه ای مبذول شود. رئیس سازمان گفت: نظارت و مسئولیت نظارت به عنوان یک وظیفه قانونی و شرعی به عهده مهندس است و با توجه به تاکیدات وزارت راه و شهرسازی مبنی بر انجام نظارت عالی به نحوه ارائه گزارش های مهندسی لازم است مهندسان ضمن نظارت مستمر بر اینه در حال ساخت، گزارش های خود را به موقع به مراجع مربوط ارائه نمایند و کلیه موارد قانونی و دستورالعمل های مربوطه را رعایت کنند.

در این گردهمایی آقای دکتر جوهری عضو هیئت رئیسه سازمان به تفصیل درباره مفاد میحث دوم مقررات ملی ساختمان سخن گفت و افزود: مهندسان ناظر از اهم های قانونی بسیار خوبی برخوردارند که در گزارش های خود بایستی از آن ها استفاده کنند. به گفته وی یک مهندس ناظر در برخورد با تخلفات ساختمانی می تواند به مرجع صدور پروانه ابلاغ و امر و نهی کند و حتی درخواست توقف فوری عملیات ساختمانی را مطرح نماید. ناطق با ذکر نمونه هایی از عدم آگاهی و جدیت نکردن برخی مهندسان ناظر از عواقب چنین روش هایی سخن گفت و اضافه کرد: ناظر به محض امضای قرارداد مسئولیت کامل در قبال موضوع مورد قرار داد دارد و اگر گفته می شود گزارش های خود را در پنج یا شش مرحله باید به شهرداری و سازمان ارائه نماید، بدین معنا نیست که از نظارت پیگیری و مستمر بر ساختمان معاف است. وی در عین حال یاد آور شد که مجری وظیفه دارد امکانات لازم برای نظارت را فراهم نماید ولی در همه موارد مسئولیت اصلی با ناظر است. دکتر جوهری ضمن تاکید بر اهمیت اشراف و علم و آگاهی مهندسان به میحث دوم مقررات ملی ساختمان گفت: میحث دوم، حاوی دقیق ترین نکات و مقررات است که باید همواره در صدر توجه مهندسان باشد.

در بخش دوم این گردهمایی آقای مهندس زینی خزانه دار سازمان از مهندسان ناظر خواست علاوه بر تهیه گزارش های مرحله ای، به عنوان مشاور امن و دلسوز، مالکان و مجریان را راهنمایی کنند و از اشتباهات و انحرافات در ساخت و ساز پیشگیری نمایند. خانم مهندس نصیریانی عضو گروه تخصصی معماری سازمان نیز به عنوان دیگر سخنران این گردهمایی خطاب به حاضران اظهار داشت: هر جا خانم ها وارد عرصه های فنی تخصصی می شوند، حساسیت جامعه بیشتر می شود و بنابراین لازم است که کلیه اقدامات خود را در امر نظارت یا اجرا مستند کنید و گزارش ها را به موقع ارائه دهید.



دعوت از بانوان مهندس برای همکاری در برگزاری اولین همایش ملی با عنوان نقش بانوان مهندس ایرانی در صنعت ساختمان

مشاور امور بانوان سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور در گفت و گو با روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان از برگزاری همایش ملی با عنوان «نقش بانوان مهندس ایرانی در صنعت ساختمان» در راستای تحقق اهداف توانمندسازی بانوان مهندس فعال در صنعت ساختمان کشور و کمک جهت افزایش اشرافیت جامعه مخاطب کارفرمایی به امکان ارائه خدمات فنی و مهندسی همسان بانکیه بر قابلیت ها و توانایی های این قشر از جامعه مهندسی، با همکاری وزارت راه و شهرسازی، شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان و سازمان نظام مهندسی استان ها در مرداد ماه امسال خبر داد.

خانم کاظمی در خصوص برگزاری این همایش گفت: این همایش یک روزه بوده و طبق برنامه ریزی انجام یافته، همایش ملی به صورت سالانه برگزار خواهد شد. همچنین مقدماتی جهت برگزاری همایش بین المللی با محوریت نقش بانوان مهندس به منظور تبادل اطلاعات، دانش فنی و تجربیات حرفه ای بانوان مهندس سایر کشورها فراهم شده است.

مشاور ریاست سازمان در خاتمه خاطر نشان کرد:

با توجه به آمار و ترکیب جنسیتی دانشکده های فنی - مهندسی در آینده بانوان مهندس جمعیت قابل توجهی از نیروی مهندسی را به خود اختصاص خواهند داد و این امر لزوم معرفی توان فنی و مدیریتی این قشر را دوچندان می نماید. در نهایت امید است با تدبیری که اتخاذ می شود ضمن شناخت ذینفعان بهره مند از خدمات مهندسی و تحقق فرصت ها و زمینه های کاری مناسب و همسان بتوانیم از تمام توان نیروی انسانی متخصص مهندسی ساختمان در مسیر توسعه کشور بهره مند گردیم.

محور های این همایش عبارتند از:

۱. نقش بانوان مهندس در حوزه های مختلف طراحی تخصصی در ارائه مطلوب خدمات مهندسی ساختمان.
۲. توانایی ها، قابلیت ها، تجربیات و مشکلات بانوان مهندس در نظارت پروژه های ساختمانی.
۳. موفقیت های حرفه ای و موانع پیش روی بانوان مهندس در اجرای پروژه های ساختمانی.
۴. مدیریت شایسته جامعه بانوان مهندس ساختمان به عنوان یکی از منابع انسانی متخصص در دسترس.
۵. سرمایه گذاری در حوزه ساختمان و نقش بانوان مهندس در عرصه های کارخانه ای و پروژه ای.
۶. موانع شیشه ای موجود پیش روی فعالیت جامعه بانوان مهندس ساختمان در حوزه های سه گانه طراحی، نظارت و اجرا.
۷. شایسته سالاری حرفه ای و نحوه مشارکت و تعامل سازنده بانوان مهندس و جامعه مهندسی ساختمان

برگزاری همایش سلامت بانوان مهندس در یزد

دومین همایش سلامت ویژه بانوان عضو خانواده نظام مهندسی ساختمان استان یزد برگزار شد.

این گردهمایی در سالن غدیر یزد با سخنان آقای مهندس فرشید رئیس سازمان آغاز شد. وی با اشاره به حدیثی از پیامبر اکرم (ص) خاطر نشان کرد که سلامتی از نعمت های بزرگ الهی است و قدر آن وقتی دانسته می شود که انسان دستخوش بیماری ها قرار بگیرد. وی سلامت خانواده را مدیون سلامت زنان به عنوان مدیران خانواده و مادر فرزندان توصیف و ابراز امیدواری کرد: بانوان مهندس همواره با نشاط و به سلامت و وظائف خطیر خود را در خانواده به انجام برسانند.

سپس خانم دکتر انجذاب پزشکی متخصص زنان درباره شایع ترین بیماری های خاص بانوان سخن گفت. وی شیوع سرطان در بانوان را رو به گسترش اعلام کرد و گفت: با معاینات فردی و نیز معاینات دوره ای توسط پزشکان متخصص می توان این گونه بیماریها را تحت کنترل در آورد.

در ادامه این همایش خانم دهموید کارشناس ارشد تغذیه، به تشریح هرم مواد غذایی مفید برای بدن پرداخت و گفت در رژیم غذایی افراد باید کمترین سهم را روغن و چربی داشته باشد و پس از آن به ترتیب، گوشت و مواد پروتئینی، شیر و لبنیات و میوه و سبزیجات و در نهایت نان و غلات است که از هر کدام در حد ضرورت می توان مصرف کرد. وی توجه به تغذیه سالم را عامل مهمی در پیشگیری از بیماری ها به ویژه دیابت دانست.

افزایش اشتغال زنان یکی از اولویت هاست

استاندار یزد می گوید: زنان علاوه بر حضور مؤثر در اجتماع در سایر عرصه ها و زمینه ها خوش می درخشند و افزایش اشتغال بانوان یکی از اولویت های دولت است.

«سید محمد میر محمدی» استاندار یزد گفت: بانوان استان توانسته اند در زمینه های مدیریتی، فنی تخصصی، آموزش و پرورش، فرهنگی، اجتماعی، پژوهشی، اقتصادی و ورزشی و هر آنجا که میدان لازم را برای فعالیت پیدا کنند توانمندیا و ظرفیتهای خود را نشان دهند.

وی عنوان کرد: مدیرکل دفتر امور بانوان و خانواده استانداری تلاشهای خوبی در زمینه جهت حضور پر رنگ تر بانوان در اجتماع انجام داده و امیدواریم بتوانیم در جهت افزایش اشتغال زنان در استان گامهای مؤثری را برداریم.

«میر محمدی» اظهار امیدواری کرد: سال به سال شاهد توفیقات بیشتر بانوان استان باشیم و اشتغال برای زنان استان گسترش یابد تا با فراهم شدن فضای کار بسیاری از ناهنجاریهای اجتماعی جامعه کاهش یافته و بانوان بتوانند نقش مؤثرتری در این رابطه داشته باشند.

تاسیسی سازمان نظام مهندسی ساختمان درس مهم زلزله رودبار و منجیل

مساحت کل کشور در موقعیت و مناطقی قرار دارد که از زمین لرزه های جدی در امان نیستند . اکنون بیش از ۱۸ میلیون واحد مسکونی در سطح کشور اعم از شهری و روستایی وجود دارد و چنانچه بیش از نیمی از دارایی مربوط به سال های گذشته باشد که دستورالعمل های ساخت و ساز مدون نشده بود و شیوه ها نوین نبود، بنابراین لاقط در اجرای مقررات استاندارد در ساخت و سازهای فعلی جدیت لازم صورت گیرد تا شاهد ویرانی های متعدد و تلفات انسانها در اثر سهل انگاری امروز نباشیم . انتظار می رود دستگاه های مسئول در اجرای مقررات ملی ساختمان هیچ گونه کم توجهی و مماشانی در روند کنونی ساخت و سازها نداشته باشند و نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی نیز خواسته به حق مردم را مبنی بر تضمین ساخت و سازهای ایمن از دستگاه های ذیربط مطالبه کنند و آنها را مکلف سازند در برابر قانون پاسخگو باشند .

سرفصل های دروس زلزله شناسی ، زلزله شناسی مهندسی و نیز پهنه بندی خطر زلزله ارائه می شود ، البته هرچند این اقدام نسبت به پیش از آن مطلوب است ، اما کافی به نظر نمی رسد و نیازمند ایجاد کانون های مطالعاتی و پژوهشی در استان هایی هستیم که در معرض خطر بیشتری قرار دارند . امروز در حالی در آستانه سالگرد زلزله گیلان و زنجان قرار داریم که به اعتقاد بسیاری از دست اندرکاران بخش ساختمان و مسکن شکل گیری و تاسیس ستاد مدیریت بحران در وزارت کشور ، ایجاد سازمان های نظام مهندسی ساختمان در ۳۱ استان کشور و مراکز پژوهشی مرتبط با زلزله در مناطقی از ایران محصول این رویداد است ، اما همچنان شاهد تولید مصالح ساختمانی غیراستاندارد در کشور هستیم و دستگاه های مسئول نیز بر تداوم این روند اذعان دارند . گزارش های مراجع بین المللی منتشر شده حاکی است ، ایران ۲۰ درصد از مجموع ۱۶۰ زلزله مخرب یک قرن اخیر در جهان را دارا بوده و در عین حال ۷۸ درصد از

زلزله ۳۱ خرداد ۱۳۶۹ در استان های گیلان و زنجان که یکی از مخرب ترین رخدادهای طبیعی پس از پیروزی انقلاب اسلامی محسوب می شود ، در واقع نقطه آغاز تحول در برنامه ریزی های ساخت و ساز کشور و تدوین مقررات و ضوابط محسوب می شود . ساعت ۳۰ دقیقه بامداد سی و یکم خرداد ماه ۱۳۶۹ استان های گیلان و زنجان زمین لرزه ۷.۴ درجه ریشتری را احساس کردند که مناطق وسیعی از نیمه شمالی کشور تحت تاثیر قرار داد و حتی ساکنین پایتخت نیز آن را درک کردند .

آمارهای غیر رسمی از میزان تلفات این زلزله حاکی است که چند ۱۰ هزار نفر انسان از کوچک و بزرگ و زن و مرد قربانی این قهر طبیعت شدند و در کنار آن خسارات سنگین اعم از تخریب خانه های روستایی و شهری تا سد منجیل بر جای گذاشت ، اما خوشبختانه سد با وجود فاصله کمتر از یک کیلومتری تا کانون زلزله ، مقاوم بود و ویران نشد . امروز مطالعه زمین لرزه در دانشگاه های کشور در قالب

انسان و محیط زیست خواهند داشت، ولی از آنجا که در حال حاضر بحران آب جدی ترین خطری است که شهر کویری یزد را تهدید می کند فعلا این خطر چندان مورد توجه نیست.

با این وجود و علی رغم تبلیغات فراوان و سفارش مسئولین هزینه های بالای خرید، نصب و همچنین انرژی مورد نیاز این نوع کولرها (هزینه ۶ برابری برق مصرفی و همچنین قیمت تمام شده ۸ برابر) باعث شده است تا مردم رغبت زیادی به کولرهای گازی نداشته باشند.

حسین امامی، مدیر کل مدیریت بحران استان با توجه به بحران «بی آبی» در یزد یکی از راهکارهای پیشنهادی برای مدیریت منابع آبی استان را حذف کولرهای آبی دانست. وی گفت: وضعیت آب استان از کم آبی به بی آبی رسیده است و سهمیه خط اول انتقالی نیز جوابگوی نیاز استان نیست و در کنار پیگیری انتقال آب به استان، مدیریت مصرف لازم و ضروری است.

به گفته وی اعضای ستاد مدیریت بحران آب استان بر ضرورت استفاده از روش های جدید مصرف بهینه آب تاکید می کنند. امامی با اشاره به مصرف بالغ بر ۶۰۰ لیتر آب در هر دستگاه کولر آبی در طول یک شبانه روز، بر ضرورت خارج شدن کولرهای آبی از چرخه مصرف استان و جایگزین شدن کولرهای گازی تاکید کرد.

این مسئول گفت: مشکل اساسی برای جایگزین شدن کولرهای گازی به جای کولرهای آبی، هزینه زیاد برق مصرفی است که برای مردم مشکل ساز خواهد شد. وی تاکید کرد: اگر در آینده زیرساخت های لازم برای اجرای این طرح جایگزینی فراهم شود یعنی هزینه برق مصرفی برای روشن کردن کولرهای گازی، متعادل شود، سرانه مصرف آب استان کاهش چشمگیری خواهد یافت.

کولر گازی یا کولر آبی؟ مسئله این است

در طول یک ماه هفت برابر خواهد شد. از آنجا که فرآیند خنک کنندگی در کولرهای آبی با تبخیر آب انجام می شود، کولرهای آبی در مناطقی که رطوبت هوا بالا است، مانند شمال و جنوب کشور از کارایی خوبی برخوردار نیستند، لذا در این مناطق از کولرهای گازی بطور گسترده استفاده می شود . ولی استفاده از کولرهای گازی برای مناطقی که دارای آب و هوای گرم و خشک یا معتدل همچون کلان شهر تهران هستند، مناسب نیست و در مناطقی که شرایط آب و هوایی برای استفاده از کولر آبی مساعد است، استفاده از کولر گازی اشتباه است. نکته دیگر اینکه؛ گفته می شود کولرهای آبی نهایتاً قادر هستند درجه هوا را به میزان ۱۰ درجه کاهش دهند، لذا در مناطق کویری مانند یزد که درجه هوا حتی به ۴۵ درجه هم می رسد چنین کولرهایی نمی توانند کمک قابل توجهی انجام دهد.

یکی از نکات قابل توجه در استفاده از کولرهای گازی این است که حجم عظیمی از این کولرها به صورت قاچاق از کشور عراق یا از مرزهای شرقی وارد کشور شده و بازار این کالا را دچار آشفته گی و نابسامانی می کند، اما در مقابل آن تقریباً صد درصد کولرهای آبی ساخت داخل بوده و با خرید کولر آبی علاوه بر کاهش هزینه برق مصرفی از صنعت و تولید داخلی حمایت می شود. هر چند کولرهای گازی با خسارتی که در دراز مدت به لایه اوزون وارد می کنند در آینده تاثیرات مخربی بر سلامت



کولرهای گازی و آبی هر کدام طرفداران خاص خود را دارند، اما قبل از اینکه تبلیغات فراوان شما را به خرید این کولرها ترغیب کند دانستن نکاتی در این زمینه مفید خواهد بود:

کولرهای گازی در مقایسه با کولر آبی میزان مصرف برق را تا ۶ برابر افزایش می دهد، به این صورت که اگر از کولرهای آبی به طور متوسط در شبانه روز ۱۰ ساعت استفاده شود، میزان مصرف برق کولر آبی در طول یک ماه ۱۲۰ کیلووات ساعت خواهد بود و اگر بجای آن تنها از یک کولر گازی استفاده شود، میزان مصرف برق کولر به ۷۵۰ کیلووات ساعت خواهد رسید.

بدین ترتیب اگر میزان مصرف برق خانگی با رعایت الگوی مصرف ۲۰۰ کیلووات ساعت در طی ماه باشد، تنها با جایگزینی یک کولر گازی به جای کولر آبی (با کارکرد متوسط ۱۰ ساعت در شبانه روز) هزینه برق مصرفی خانوار

سیم اتصال زمین ، ضرورت فراموش شده در کولرهای آبی



از خطرات مطرح کرد و گفت : ریختن مستقیم آب بر روی پوشال ها در هنگام کار الکترو موتور احتمال خطر برق گرفتگی و سوختن کولر را افزایش می دهد.

انجام شود حتما کلید اصلی برق را قطع و یادداشتی مبنی بر وصل نشدن آن قرار دهید.

زلبی تاکید کرد: در هنگام خرید کولرهای آبی به علامت استاندارد و برجسب انرژی آن توجه کرده واز سرویس کار مجاز برای نصب استفاده شود.

وی همراه بودن یکی از اعضای خانواده در هنگام سرویس کاری ، استفاده از فیوز مناسب و استاندارد مختص کولر و استفاده از سیم ارت را به عنوان موارد پیشگیری کننده

یک کارشناس برق با بیان اینکه آمارهای حوادث برق گرفتگی کولرهای آبی در کشور نگران کننده است افزود: مهمترین مشکل کولرهای مورد استفاده در اماکن مسکونی و تجاری نداشتن سیم اتصال به زمین و گردش دائمی جریان آب و اتصال مستقیم کولر با زمین است.

وی با اشاره به اینکه استفاده از لوله آب شهری به عنوان اتصال زمین، کار غیر اصولی است، به شهروندان یزدی توصیه کرد: اگر قرار است سرویس کولر توسط خود شما

نصب ۴ ایستگاه لرزه نگاری

یزد یکی از استان‌های زلزله خیز کشور است، بنابراین علاوه بر فعالیت ۱۴ ایستگاه لرزه نگاری در استان، ۱۴ ایستگاه دیگر نیز در شرف بهره برداری است.

همشهری می نویسد: ۱۶ گسل زلزله خیز در این استان وجود دارد، به طوری که وجود این گسل ها منجر به ثبت روزانه ۲ تا ۳ زلزله با قدرت بین ۲ تا ۳ ریشتر می شود.

کارشناس مسئول شبکه لرزه نگاری استان با اشاره به فعالیت ۴ ایستگاه لرزه نگاری در یزد، از بهره برداری از ۴ ایستگاه جدید در سال جاری خبر می دهد.

جعفر زارع زاده مهریزی می گوید: ایستگاه های فعلی در شهرستان مهریز، منطقه چک چک شهرستان اردکان، منطقه صدرآباد شهرستان اشکذر و شهرستان بافق قرار دارند.

به گفته وی، ایستگاه های جدید نیز شامل ۲ ایستگاه در شهرستان میبد، یک ایستگاه در شهرستان بافق و یک ایستگاه در شهرستان تفت است. این کارشناس مسئول با بیان اینکه شهرستان های بافق و بهاباد از نقاط زلزله خیز استان هستند، می گوید: ایستگاه های لرزه نگاری برای سنجش شدت زلزله و شناسایی محل وقوع زلزله کاربرد دارند.

باز هم زلزله و باز هم بهاباد

فرماندار بهاباد با اشاره به زلزله ای که هجدهم اردیبهشت در بهاباد رخ داد گفت: این زلزله خسارت مالی و جانی به دنبال نداشته است.

عباس اقبال اظهار داشت: دو زلزله یکی در ساعت ۷:۵۷ به قدرت چهار ریشتر و دیگری در ساعت ۸:۲۶ همان روز در بهاباد رخ داد که خوشبختانه هیچ خسارت جانی و مالی به دنبال نداشته است.

به گزارش فارس، از آنجا که اغلب مناطق بهاباد بیابانی است، زلزله ها معمولاً در مناطق مسکونی ملموس نیست و خسارتی بر جای نمی گذارد.

بهاباد در همسایگی شهرستان بافق قرار دارد و تقریباً در این شهرستان به طور میانگین هفته ای پنج زلزله کوچک و بزرگ رخ می دهد.

نشست مشترک انجمن شرکت های ساختمانی با هیئت رئیسه سازمان

در نشست مشترک مدیران انجمن شرکت های ساختمانی با هیئت رئیسه سازمان، مسائل مهم ساخت و ساز استان بررسی شد.

در این نشست آقای مهندس فرشید رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد رشد کیفی احداث ساختمان ها و به موازات آن ایجاد اشتغال مولد برای مهندسان رشته های مختلف را از اولویت های کار نظام مهندسی ساختمان دانست و افزود: صدور خدمات فنی مهندسی توسط شرکت های صاحب صلاحیت، به عنوان فصل مشترک همکاری سازمان با انجمن شرکت های ساختمانی یکی از بهترین راه ها برای استفاده از توانمندی های مهندسان است.

آقای دکتر جواهری عضو هیئت رئیسه سازمان نیز در این جلسه، وفاق و همدلی شرکت های ساختمانی را لازمه ساخت و ساز اصولی و ایجاد اشتغال مهندسان عنوان کرد و افزود: با توجه به بالا بودن میانگین تعداد مهندسان استان به نسبت جمعیت، زمینه برای برنامه ریزی هرچه بهتر در جهت ارتقاء فعالیت های صنفی فراهم است و باید به گونه ای عمل شود که کارفرمایان اعم از بخش های دولتی و

دعوت مهندسان به تکمیل ثبت نام نهایی الکترونیکی دریافت شماره اقتصادی

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد با صدور اطلاعیه مهم مالیاتی، اعضای دارای پروانه اشتغال سازمان را به تکمیل ثبت نام نهایی الکترونیکی دریافت شماره اقتصادی برای تنظیم و تسلیم اظهارنامه مالیاتی دعوت کرد.

متن اطلاعیه چنین است:

پیرو اطلاعیه های قبلی مبنی بر انجام ثبت نام جهت دریافت شماره اقتصادی، نظر به اینکه دریافت اظهارنامه عملکرد سال مالی ۱۳۹۳ کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی به صورت کاملاً الکترونیکی می باشد و یکی از شرایط اساسی و مهم برای تسلیم اظهارنامه الکترونیکی اشخاص حقیقی (اعضای نظام مهندسی)، تکمیل ثبت نام نهایی الکترونیکی دریافت شماره اقتصادی می باشد، لذا یادآوری می نماید آن دسته از مهندسان دارای پروانه اشتغال که مراحل پیش ثبت نام اولیه خود را تکمیل و برای آنها نام کاربری و کلمه عبور طی نامه محرمانه ارسال شده است، نسبت به انجام ثبت نام نهایی در سامانه عملیات الکترونیکی مؤدیان (WWW.TAX.GOV.IR) اقدام و کد رهگیری دریافت نمایند و آن دسته از مهندسیانی که اقدام به ثبت نام نهایی نموده اند به منظور اطلاع از وضعیت ثبت نام و اطمینان از اعتبارسنجی مراحل ثبت نام، به بخش لینک های مرتبط مراجعه و وضعیت ثبت نام اقتصادی خود را پیگیری نموده و در صورت داشتن اشکال در مراحل ثبت نام نسبت به رفع آن اقدام نمایند.

بدیهی است نام کاربری و کلمه عبور برای آن دسته از اشخاص که مراحل پیش ثبت نام شماره اقتصادی را کامل نموده باشند ارسال می گردد و لذا چنانچه شخصی نسبت به انجام پیش ثبت نام اقدام ننموده است بایستی در اسرع وقت اقدام نموده و مراحل پیش ثبت نام خود را به صورت مستمر پیگیری و در صورت بروز اشکال نسبت به رفع آن اقدام نمایند.

با عنایت به تغییرات اعمال شده در مراحل پیش ثبت نام شماره اقتصادی نکات زیر را به اعضای جدید ورود دارای پروانه اشتغال یادآوری می نماید:

۱- با توجه به نیاز به شماره پرونده مالیاتی و کد واحد مالیاتی در مرحله پیش ثبت نام، لازم است جهت تشکیل پرونده به حوزه مالیاتی محل سکونت خود مراجعه و اطلاعات لازم دریافت گردد. (مدارک مورد نیاز در اطلاعیه قبلی در بخش بخشنامه ها در سایت سازمان درج شده است)

۲- آن دسته از مهندسیانی که به عضویت دفاتر مهندسی در آمده اند نباید در مرحله پیش ثبت نام یا ثبت نام نهایی اشاره ای به دفتر مورد نظر نمایند.

آدرس محل شغل، همان آدرس محل سکونت فرد می باشد.

۳- دقت شود شماره تلفن همراه شخصی خود را در قسمت مربوطه درج نموده که به صورت مستمر در دسترس باشد. در صورت داشتن هرگونه سؤال یا ابهامی می توانید روزهای شنبه و یکشنبه عصرها از ساعت ۱۸ تا ۲۱ و روزهای پنجشنبه صبح از ساعت ۱۱ تا ۱۳ به امور مالی سازمان مراجعه یا با تلفن ۰۹۱۳۲۵۸۴۱۲۱ به نام آقای محمدکاظم دری مشاور مالی و مالیاتی سازمان تماس حاصل فرمائید.

چگونه خانه شما زیبا تر می شود!

بگذارید. نباید اولین و ساده ترین فکری را که به ذهنانتان خطور می کند دنبال کنید. بدین ترتیب به خود و خلاقیتتان اجازه ظهور می دهید.

مبلمان و وسایلی را نگهداری نکنید که دیگر به نیازتان پاسخ نمی گویند

قبول داریم دور انداختن وسایل و مبلمان بلااستفاده چندان کار ساده ای نیست اما نمی گوئیم آن را دور بیاندازید، بلکه بهتر است وابستگی خود را به این وسایل کم کنید زیرا دیگر پاسخگوی نیاز شما نیستند. مبلمان بلااستفاده یا وسایلی که دیگر مورد پسندتان نیست را بفروشید یا ببخشید. حتی اگر برای جای خالی اش تدبیری به ذهنتان نرسد باز هم از خالی شدن گوشه ای از خانه نترسید زیرا ذهنتان را برای ایده های جدیدتر و بهتر باز می کند.

متحول کردن سبک لزوماً به این معنا نیست که به سقف خانه کاغذدیواری بچسبانید و یا قرنیز دیوارها را قرمز کنید. همین که ترس را از خود رانده و به جرئت خود بیافزایید کافی است. از محدودیت های ذهنی تان بکاهید تا بتوانید ظاهر، سبک، رنگ و کارکردهای جدید را در جهت بهبود سبک زندگی تان به کار بگیرید.

شاید شما هم از آن دسته افرادی هستید که حس می کنید خانه یشتان آن طور که دلشان می خواهد نیست اما نمی دانید برای زیبا شدنش چه باید کرد. پس به این توصیه ها با دقت توجه کنید:

در مخارج زندگی تان، به خرید «وسایل خانه» بودجه ای اختصاص دهید

منظور ما بودجه ای نیست که برای مایحتاج و یا موارد ضروری زندگی در نظر می گیرید؛ همه ما می دانیم که این قبیل موارد را حتماً باید در سبد مخارج روزمره مان قرار دهیم. اما باید به طور ماهیانه یا حداقل سالیانه بودجه ای نیز برای تغییر دکور یا خرید لوازم دکوراتیو یا کاربردی و مواردی از این قبیل اختصاص دهیم. بد نیست هر از گاهی سر کیسه را شل کنید و دستی به سر و روی محل زندگی تان بکشید.

خلاقانه و فراتر از چارچوب های ذهنی تان فکر کنید قبل از خرید هر چیز از خود بپرسید آیا می توانم این کار را خودم به طور خلاقانه، خاص تر و متفاوت تری انجام دهم؟ دقایقی را به فکر و نگاه کردن از دریچه ای دیگر اختصاص دهید. افکار محدودکننده را کنار

خصوصی ترجیح دهند از شرکت های پیمانکاری داخل استان به لحاظ کیفیت برتر و ارائه ارزاتر خدمات فنی مهندسی استفاده کنند.

در این نشست رئیس و اعضای هیئت مدیره انجمن شرکت های ساختمانی به تشریح ضرورت های تقویت جایگاه مهندسان و کاردان ها، استفاده از مصالح استاندارد در ساخت و ساز و مساعدت سازمان نظام مهندسی ساختمان در جهت تقویت حوزه فعالیت این انجمن پرداختند و برگزاری این نشست را راهگشای تقویت بعد نظارت بر پروژه های در دست احداث توسط شرکت ها به خصوص ساخت و سازهای کلان

بخش های تعاونی و خصوصی توصیف کردند.

به گفته مهندس زرگر نیا رئیس هیئت مدیره انجمن شرکت های ساختمانی، در حال حاضر کنترل روی مواد و مصالح به ویژه بتن در سطح استان و پروژه های بخش خصوصی کافی نیست و این انجمن ضمن آمادگی فراهم سازی زمینه های نظارت قوی تر آمادگی دارد کلاس های آموزشی و دوره های علمی تدارک ببیند. ضرورت انجام بازدیدهای موردی و سرزده و آسیب شناسی مشکلات کار ساخت و ساز در ابعادی چون بودجه، نقشه ها و کیفیت مصالح نیز مورد تاکید اعضای هیئت مدیره این انجمن قرار گرفت.

برگزاری نشست هم اندیشی مهندسان نقشه بردار استان یزد

به دعوت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، مهندسان نقشه بردار عضو سازمان در یک نشست هم اندیشی در محل پژوهشکده فرهنگیان یزد شرکت کردند.

آقای مهندس فرشید رئیس سازمان در آغاز این گردهمایی با تبریک اعیاد شعبانیه به تبیین جایگاه رشته های مهندسی ساختمان در روند توسعه اقتصادی و اجتماعی پرداخت و بحث نظارتی را در راس فعالیت ها و وظایف فنی تخصصی کلیه رشته های ساختمان دانست. رئیس سازمان با اشاره به عزم جدی هیئت نظارت عالی اداره کل راه و شهرسازی برای پیگیری پرونده های گزارشی مهندسان ناظر که به صورت ناقص یا با تأخیر تنظیم شده است، از حاضران خواست با دقت و نظم و در جهت تأمین منافع جامعه و برای پیشگیری از ارجاع پرونده های نظارتی شان به شورای انتظامی سازمان، به وظیفه نظارتی خود عمل کنند. مهندس فرشید موضوع تفکیک ساختمان ها را که در حیطه اختصاصی شرح وظایف مهندسان نقشه بردار قرار دارد بسیار مهم خواند و گفت: حتی یک سانتی متر مربع جایجایی مالکیت مردم در نقشه برداری و تفکیک آپارتمان ها و واحدهای مسکونی، دارای مسئولیت شرعی و قانونی است. وی همچنین به تشریح تفاهم نامه همکاری های سازمان و اداره کل ثبت اسناد و املاک پرداخت و در نتیجه گیری گفت: همه اقدامات سازمان در جهت پیشبرد امور جامعه و ارتقاء جایگاه مهندسان از جمله مهندسان نقشه بردار است که نقش مهمی در مراحل مختلف احداث ساختمان از ابتدا تا زمان پایان کار برعهده دارند.

رئیس سازمان همچنین گسترش آموزش های بدو خدمت و تداوم بازآموزی مهندسان در رده های مختلف شغلی را یادآور شد. در ادامه جلسه آقای مهندس اعلائی نایب رئیس اول و رئیس گروه تخصصی نقشه برداری سازمان از تنظیم جداول طراحی و نظارت برای مهندسان نقشه بردار خبر داد تا پس از تصویب شورای مرکزی به اجرا درآید. در ادامه این نشست از سه نفر مهندسان پیشکسوت نقشه برداری به نام های آقایان مهندس کاظم گنجی، مهندس سیدمرتضی متقی نیا و مهندس سیدعلی نقیبی زاده میبیدی تجلیل شد. در ادامه این گردهمایی حاضران در مواردی چون تدوین دستورالعمل و شیوه نامه تفکیک، ایجاد اشتغال و هماهنگی کار نقشه برداران و فرهنگ سازی در جامعه در زمینه اهمیت کار نقشه برداری، به رایزنی پرداختند.



برگزاری دوره آموزش توجیهی مهندسان استان



دوره آموزش توجیهی سه روزه برای مهندسان رشته های هفتگانه عضو سازمان که به تازگی در آزمون ورود به حرفه پذیرش شده اند برگزار شد.

در آغاز این دوره که در سالن همایش های غدیر برگزار گردید رئیس سازمان درباره اهمیت آموزش مهندسان سخن گفت و افزود: انسان ها در تمامی شرایط و در سنین مختلف نیازمند آموزش های عمومی و تخصصی هستند و مهندسان به عنوان قشر تاثیرگذار جامعه باید در حوزه آموزش اعم از تحصیل یا تدریس نقش خود را ایفا کنند. مهندس فرشید از فرهنگ سازی برای ساخت و ساز اصولی در جامعه و آموزش های همگانی به عنوان رکن مهم فعالیت سازمان یاد کرد و گفت: برگزاری دوره های آموزشی برای مهندسان نیز بخشی از این فرهنگ سازی در جهت ایجاد اعتماد و همدلی بین مردم و مهندسان است.

ناطق از شرکت کنندگان در این دوره خواست با توجه به مسئولیت سنگینی که در عمران و آبادی و مقاوم سازی برعهده دارند، به مواد آموزشی توجه ویژه مبذول نمایند و همواره با اشراف به قوانین و دستورالعمل ها آن ها را ملاک و مبنای کار خود قرار دهند. در این دوره آموزشی مواردی چون قانون نظام مهندسی، مبحث دوم مقررات ملی ساختمان، ویژگی های طرح تفصیلی، قوانین انتظامی، حقوقی و مالیاتی و شیوه های نظارت کارگاهی در رشته های عمران، معماری، برق و مکانیک توسط اساتید هر رشته تدریس شد.



برگزاری جلسات مشاوره فنی در واحد خدمات مهندسی سازمان

بدینوسیله به اطلاع کلیه همکاران می رساند به منظور ارتقاء کیفی خدمات مهندسی، از اول خردادماه جلسات مشاوره فنی طراحی در واحد خدمات مهندسی - بخش بررسی نقشه طبق جدول زیر برگزار می شود، خواهشمند است جهت نظم بخشی قبل از حضور در سازمان با بخش مربوطه (تلفن داخلی ۱۰۵) هماهنگی های لازم را انجام دهید.	زمان	رشته
۱۱-۱۳	پنجشنبه ها	معماری
۸-۱۰	پنجشنبه ها	برق
۱۲-۱۴	سه شنبه ها	عمران
۱۰-۱۲	سه شنبه ها	مکانیک

افزایش ۳۳ درصدی فوتی های حوادث کار در یزد / مصدوم شدن ۶۲۶ نفر در سال گذشته

درصد رشد داشته است. مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان، اصلی ترین عامل بروز حوادث کار را بی اطلاعی و عدم آگاهی کارگران می داند و می افزاید: از این رو برنامه های مدونی برای آموزش کارگران به منظور افزایش آگاهی آنها در دستور کار قرار گرفته است. این مسئول می افزاید: نظارت بر کارگاه ها برای کاهش بروز حوادث کار به صورت مرتب انجام می شود، به طوری که سال گذشته ۸۵۱۱ مورد بازرسی از کارگاه های مشمول قانون کار انجام شده است.

ریاحی با بیان این توضیحات و تأکید بر کاهش حوادث کار مشمول این اداره کل، افزایش ایمنی محیط کار و آموزش کارگران را عامل اصلی کاهش این آمار می داند.

کار سال ۱۳۹۲ استان ۴۷۴ نفر بوده است و به این ترتیب شاهد رشد ۳۲ درصدی مصدومان حوادث کار در سال گذشته بوده ایم.

وی می افزاید: این در شرایطی است که برخی از کارگران مصدوم در محیط کار ضمن توافق با کارفرما و تقبل هزینه های درمان، اصلاً به پزشکی قانونی مراجعه نمی کنند. کارگر، آمار فوتی های حوادث کار را در سال گذشته ۶۴ نفر اعلام می کند که همگی مرد بوده اند.

مدیر کل پزشکی قانونی استان می گوید: تعداد فوتی های حوادث کار استان در سال ۹۲ حدود ۴۸ نفر بوده است؛ به این ترتیب تعداد فوتی های حوادث کار نیز سال گذشته ۳۳



آمار اعلام شده از سوی مدیرکل پزشکی قانونی استان مبین رشد ۳۲ درصدی حوادث کار در سال گذشته است.

جامعه آماری پزشکی قانونی استان، تمام حوادثی را که در زمان کار برای کارگران و کارفرمایان مشمول قانون کار یا آنهایی که مشمول این قانون نیستند رخ می دهد، ثبت می کند و در واقع، آمار واقعی حوادث کار استان را نشان می دهد.

مدیرکل پزشکی قانونی استان می گوید: تعداد مصدومان حوادث کار سال گذشته استان ۶۲۶ نفر شامل ۵۸۳ کارگر مرد و ۴۳ کارگر زن بوده است. امیدرضا کارگر ادامه می دهد: تعداد مصدومان حوادث

بازدید ۲ روزه استاندار یزد از منابع آب انتقالی به استان



واقع در محدوده مخزن سد بهشت آباد به بررسی شرایط اجتماعی منطقه پرداخت بازدید از تصفیه خانه خط انتقال آب به استان یزد، از دیگر برنامه های استاندار یزد در این سفر ۲ روزه بود.

«سیدمحمد میرمحمدی» در بازدید ۲ روزه خود از منابع آب انتقالی به استان یزد ضمن دیدار با استانداران استانهای اصفهان و چهارمحال و بختیاری و بازدید از تأسیسات موجود در جریان روند انجام کار قرار گرفت. وی در این بازدید، منابع آب انتقالی به استان را با توجه به مطالعات انجام شده از سوی شرکت آب و نیرو باتفاق مسئولین آب استانهای یزد و چهارمحال و بختیاری و مسئولین محلی مورد بررسی قرار داد و همچنین از محل احداث سد بهشت آباد و سد خرسان ۳ در استان چهارمحال و بختیاری بازدید کرد.

«میرمحمدی» همچنین در جلسه ای با حضور مسئولین و اعضای شورای اسلامی شهرهای کاج و روستاهای

ارتقای ایمنی و کاهش حوادث کارگاه های ساختمانی در تفاهم نامه همکاری بین وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور

تفاهم نامه همکاری در زمینه ارتقای ایمنی و کاهش حوادث کارگاه های ساختمانی، در راستای ایمنی، کاهش حوادث ناشی از کار و صیانت از نیروی کار، اجرایی سازی مقررات ایمنی و تقویت ضمانت های اجرایی، میان «سید حسن هفده تن»، معاون روابط کار وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و «اکبر ترکان»، رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور به امضاء رسید.

در این جلسه معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی آماری از کاهش حوادث در حال انجام کار و کارگران در شش ماهه اول سال ۹۳ به نسبت شش ماه ۹۲ ارائه داد و ابراز امیدواری کرد که با امضاء این تفاهم نامه شاهد کاهش حوادث در شش ماه دوم سال جاری باشیم.

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی گفت: ما در بخش صنعت ساختمان با توجه به اطمینانی که به اندیشه و اقدامات صحیح رئیس سازمان نظام مهندسی و همکارانشان داریم، امیدواریم شاهد کاهش چشمگیر حوادث باشیم.

همچنین، رئیس سازمان نظام مهندسی کشور گفت: ما در خصوص کاهش این حوادث خود را مسوول و بدھکار می دانیم.

اکبر ترکان افزود: در بخش ساختمان سازی چهار گروهی که بیشترین آسیب و حوادث را متحمل می شوند، بخش های داریست، گودبرداری، برق گرفتگی و کار در ارتفاع است که انشالله هر روز شاهد کاهش حوادث و آسیب ها باشیم.

اکبر ترکان همچنین به اهمیت پرونده و کارنامه حرفه ای مهندسان اشاره کرد و گفت: وقتی تخلفات در پرونده ناظر و مجری درج شود، مهندسان تلاش می کنند با دقت بیشتری عمل کرده تا از درج این خطاها و تخلفات در پرونده ی حرفه ای خود جلوگیری کنند.

وام ۲۰ میلیونی برای بافت فرسوده



معاون وزیر راه و شهرسازی در مراسم امضای تفاهمنامه همکاری برای اعطای تسهیلات نوسازی در محدوده باز آفرینی شهری که با همکاری صندوق کار آفرینی امید انجام خواهد شد، گفت: یکی از اولویت های دولت چه در تأمین مسکن اجتماعی و چه در مسکن حمایتی استفاده از ظرفیت های نوسازی است.

وی ادامه داد: محدوده های هدف محدوده هایی هستند که افراد کم درآمد در آن ساکن هستند، بنابراین اولویت دولت پرداخت تسهیلات برای نوسازی و بهسازی این بافت ها و این محدوده ها است، پس دولت تلاش کرده که اکثر برنامه های خود را بر روی حوزه بهسازی مسکن شهری و روستایی قرار دهد.

وی افزود: با پرداخت تسهیلات از سوی ۲۵ بانک عامل با سقف ۵۰ میلیون تومان متفاوت است، گفت: براساس این تفاهمنامه متقاضیان می توانند وام قرض الحسنه با سود ۴ درصد و تا سقف ۲۰ میلیون تومان دریافت کنند.

وی خاطر نشان کرد: پرداخت این تسهیلات ۲۰ میلیون تومانی بدون بروکراسی اداری و با معرفی متقاضیان از سوی شرکت عمران و بهسازی شهری ایران صورت خواهد گرفت.

همه چیز به خودمان پرمی گرده

مرد فقیری بود که همسرش کره می ساخت، آن زن کره ها را به صورت دایره های یک کیلویی می ساخت.

مرد آنرا به یکی از بقالی های شهر می فروخت و در مقابل مایحتاج خانه را می خرید. روزی مرد بقال به اندازه کره ها شک کرد و تصمیم گرفت آنها را وزن کند. هنگامی که آنها را وزن کرد، اندازه هر کره ۹۰۰ گرم بود.

او از مرد فقیر عصبانی شد و روز بعد به مرد فقیر گفت: دیگر از تو کره نمی خرم، تو کره را به عنوان یک کیلو به من می فروختی در حالی که وزن آن ۹۰۰ گرم است. مرد فقیر ناراحت شد و سرش را پایین انداخت و گفت:

ما ترازویی نداریم و یک کیلو شکر از شما خریدیم و آن یک کیلو شکر را به عنوان وزنه قرار می دادیم.

یقین داشته باش که: به اندازه خودت برای تو اندازه می گیریم.

استاد رشته معماری دانشگاه علم و صنعت

بسیاری از مسئولان در این حوزه نه معمار و نه شهر سازند

و شهرسازی شامل شهرداری ها، شورای شهر، وزارت مسکن، شورای عالی شهرسازی و ... از حضور متخصصان متعدد بهره گیری شود اما متأسفانه اکثر مسئولان ما در حوزه معماری و شهرسازی، نه معمارند و نه شهرساز و همین مشکل بزرگ و اساسی در حوزه معماری و شهرسازی ماست.

این استاد دانشگاه به افزایش جمعیت بساز و بفروش ها در شهرهای مختلف کشور اشاره کرد و یادآور شد: باید قوانین به گونه ای تنظیم شود که هر کسی به محض بیکار شدن سراغ بساز و بفروشی نرود و هر طور که دلش خواست، ساخت و ساز نکند.

عبدالحمید نقره کار در پایان سخنانش گفت: در مجموع در راستای بهبود وضعیت معماری و شهرسازی امروز ایران و سوق دادن آن به سمت معماری ایرانی و اسلامی باید هم سرفصل دروس دانشگاه را بازنگری کرد و تحول اساسی در این زمینه بوجود آورد تا معماران و شهرسازان آشنا با فرهنگ ایرانی و اسلامی را در آینده داشته باشیم و هم از حضور مسئولان متخصص و متعهد در این راستا استفاده کرد.

منبع: پایگاه خبری وزارت راه و شهرسازی

که باید تابع قانون باشند، خودشان تراکم ها را تغییر دادند، تغییر کاربری دادند و تمام جنبه های علمی یک شهرسازی را به دلایل اقتصادی نادیده گرفته و حقوق معنوی مردم شهرها را تضییع کردند.

نقره کار با بیان این که این مسیر انحرافی منجر به ایجاد مشکلات بسیار در شهرهای ایران شده است، بیان کرد: وقتی تعداد خانوار یک شهر اضافه می شود، به همان میزان بر تعداد خانه ها، خودروها، آلودگی هوا، مصرف انرژی و ... نیز افزوده می شود.

رئیس پیشین دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه علم و صنعت اظهار کرد: امکانات یک شهر محدود است و باید بر اساس تراکم جمعیتی مناسب آن، نسبت به تأمین این امکانات اقدام کرد اما با توجه به تراکم فروشی هایی که تاکنون صورت گرفته و همچنان هم ادامه دارد، این مشکلات را تا ۲۰ سال آینده نیز خواهیم داشت.

نقره کار با بیان این که مدیران و کارشناسان حوزه شهرسازی و معماری کشور، معمار و شهرساز نیستند، اظهار کرد: باید در بخش های مختلف مرتبط با معماری

استاد رشته معماری دانشگاه علم و صنعت بر این باور است که برای بازیافتن هویت ایرانی و اسلامی در زمینه معماری و شهرسازی نیاز به عزم ملی دارد.

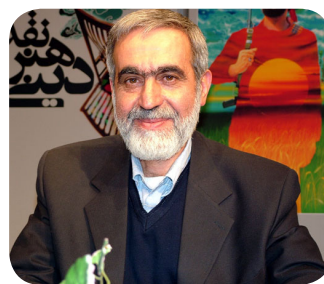
عبدالحمید نقره کار دانشیار دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه علم و صنعت درباره وضعیت شهرسازی ایران در دوران معاصر و فاصله ای که با معماری ایرانی و اسلامی وجود دارد، گفت: در موضوع شهرسازی

بسیار غلط عمل می شود، به طور مثال در همه کشورهای دنیا در زمینه شهرسازی ابتدا محاسبه می کنند که هر منطقه

جغرافیایی چه اندازه ظرفیت پذیرش جمعیت را داراست و بر اساس آن تراکم ها و امور مسکونی، خدماتی، راه ها، فضای سبز و ... را تعیین می کنند.

یعنی در واقع بر اساس این ظرفیت ها طرح جامع و تفصیلی را با ارائه پژوهش های علمی و فرهنگی کارشناسانی اعم از مهندسان مشاور، معماران و شهرسازان تهیه می کنند که این طرح، قانونی برای شهرداری ها می شود تا موظف باشند طبق این طرح های تصویبی عمل کنند.

وی با بیان این که شهرداری ها مجری طرح های تصویبی در زمینه شهرسازی هستند، یادآور شد: شهرداری ها



عبدالحمید نقره کار، دانشیار دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه علم و صنعت، در این مصاحبه به بررسی وضعیت شهرسازی ایران و راهکارها پرداخت.

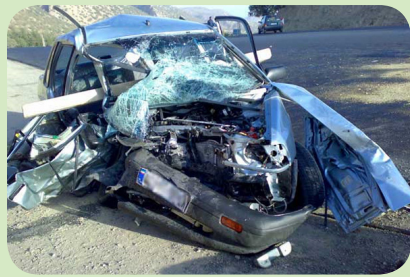


رو نمایی از دو جلد کتاب ثبت احوال بافت یزد



«ثبت احوال بافت» مجموعه کتاب نفیس عکس یزد با نوشته هایی کوتاه است در وصف زندگی و بافت که به کوشش مجمع توسعه احیای بافت خشت خام ایرانیان تهیه شده است. خشت اول کتاب، آیینی ای از زمستان شهر تاریخی یزد است با نمایش شکوه خاکی کویر در سپیدی برف؛ و جلد دوم با مضمون بهار بافت، سبزی جوانه را در نهاد این خاک تفتیده به صبر و اندیشه و هنر، جاودان نموده است این مجموعه به یمن چهار فصل در چهار جلد انتشار می یابد تا این شهر تاریخی را در جلوه ها و قاب های گوناگون، ثبت کند.

بیشترین سوانح رانندگی کشور متعلق به یزد



معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار یزد با اشاره به افزایش آمار تصادفات، آن را مهمترین معضل اجتماعی استان دانست و گفت: بر اساس آمار موجود، بیشترین سوانح رانندگی کشور متعلق به این استان است. محمد علی طالبی در نشست کمیسیون ارتقای امنیت اجتماعی استان اظهار داشت: موضوع تصادفات یکی از معضلات اساسی کشوری باشد. وی با بیان اینکه هر روز شاهد تصادفات دلخراش در سطح استان هستیم افزود: این موضوع یک مسئله چند وجهی است که باید راهکارهای اساسی در این زمینه برنامه ریزی شود.

معاون استاندار تصریح کرد: این معضل، آسیبهای اجتماعی، خسارهای مالی و جانی زیادی به جامعه وارد می کند. طالبی خاطر نشان ساخت: در زمینه مسائل ترافیکی و تصادفات کمیته های مختلفی چون کمیته کاهش تصادفات و شورای ترافیک در استان تشکیل شده و فعالیت های خوبی در این زمینه صورت گرفته است. وی با اشاره به در پیش بودن برگزاری «همایش ملی فرهنگ رانندگی، قانون گریزی و رفتار تهاجمی» در استان گفت: این همایش توسط دانشگاه یزد و به همت دستگاه های مربوطه در سال جاری برگزار می شود. این مسئول ادامه داد: امیدواریم با راهکارها و نتایج همایش یاد شده شاهد کاهش تصادفات و ارتقا فرهنگ ترافیک و رانندگی در استان باشیم. گفتنی است بر اساس اعلام سازمان پزشکی قانونی کشور، طی ۱۷ سال گذشته ۳۶۲ هزار و ۷۸۴ نفر در حوادث رانندگی جان خود را از دست داده اند. که از این تعداد ۲۸۹ هزار و ۵۴۳ نفر مرد و ۷۳ هزار و ۲۴۱ نفر زن بودند. متوسط مرگ های ناشی از تصادفات رانندگی در ۱۷ سال گذشته، ۲۱ هزار و ۳۴۰ بوده است. از سال ۱۳۹۱ آمار مرگ های ناشی از حوادث رانندگی به زیر ۲۰ هزار نفر رسیده است.

افتخار یزدی ها در مسابقه سازه های ماکارونی

ششمین دوره مسابقات ملی سازه های ماکارونی با عنوان «برج ماکارونی» با حضور تیم های برتر سراسر کشور در دانشکده عمران دانشگاه یزد برگزار شد. «شهاب فلاح تفتی» و «محمد آذری فرد» از رشته صنایع دانشگاه علم و هنر در رده سنگین مقام اول، «سجاد دهقان»، «مجید حاجی زاده» و «سید ولی موسوی راد» نیز از این دانشگاه سوم و «سحر معرفی نژاد»، «بهناز باغیانی» و «سهیلا سرو» نیز در جایگاه چهارم قرار گرفتند. در رده برج نیز «علی فصاحت»، «حامد رستگاری» و «مجتبی افلاطونیان» عنوان سوم را کسب کردند.

تابستان فرصت مقاوم سازی مدارس

رئیس مجمع خیران مدرسه ساز استان یزد گفت: ۳۵ درصد از کلاس های درس استان مقاوم نیستند و با کوچک ترین لرزه ای ممکن است، حادثه ساز شوند. امیرحسین رادمنش، در هفدهمین جشنواره خیران مدرسه ساز استان یزد با اشاره به جمعیت ۱۹۸ هزار نفری دانش آموزان استان یزد اظهار داشت: این تعداد دانش آموز در ۸ هزار کلاس درس مشغول به تحصیل هستند. وی ادامه داد: ۳۵ درصد از کلاس هایی که دانش آموزان استان هم اکنون در آنها مشغول تحصیل هستند، مقاوم نیستند و با کوچک ترین لرزه ای ممکن است، حادثه ساز شوند. رادمنش خاطر نشان کرد: طی سال های گذشته تقریباً هر ماه یک مدرسه در استان یزد از رده خارج شده و مهم ترین پیامد این اتفاق، دو شیفته شدن مدارس دیگر استان بوده است.



دستور وزیر برای تسریع در احداث راه آهن یزد- اقلید

استاندار یزد در سفر دو روزه به پایتخت با وزیر راه و شهرسازی دیدار نمود. به گزارش اداره کل روابط عمومی استانداری یزد، در این دیدار در خصوص استفاده از راهکارهای تأمین منابع مالی برای اجرای خط ریلی یزد - اقلید بحث و تبادل نظر شد. وزیر راه و شهرسازی در پایان این دیدار، دستورات لازم را به معاونین مربوطه در این خصوص صادر نمود و خواستار بکارگیری تمهیدات لازم در جهت تسریع در بهره برداری از خط ریلی مذکور شد.

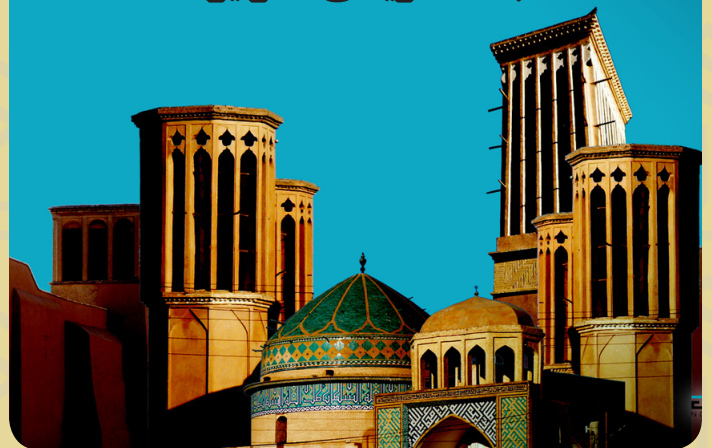
شرط انتقال آب کارون از زبان وزیر نیرو

وزیر نیرو در خصوص بحث جنجالی انتقال آب کارون به سایر استان ها می گوید: در این خصوص لازم می دانم حرف رئیس جمهور را تکرار کنم که آب کارون فقط برای مصارف شرب انتقال داده می شود. وی ادامه داد: به عنوان نمونه در استان اصفهان چه قبل و چه بعد از انقلاب، صنایع زیادی ایجاد شده که به استفاده از آب متکی هستند. در این خصوص تصمیم گرفتیم که از آبهای زیر زمینی و سطحی به هیچ وجه استفاده نکنیم و صنایع را مجبور کنیم صرفاً از پساب های فاضلاب شهری استفاده کنند. ما سختگیری اینچنینی در خصوص صنایع اصفهان به وجود آوردیم.

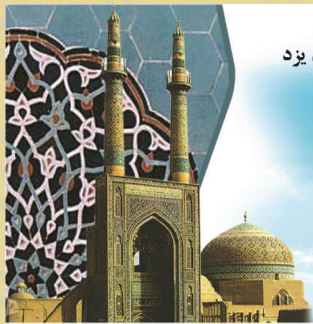
یزد شهر زنده و پویا برای جهان

شرافت مدیرکل میراث فرهنگی یزد عنوان کرد: یزد با وجود ارزشهای بالایی که در ارتباط با میراث فرهنگی دارد، هنوز هیچ اثر ثبت شده جهانی ندارد که تنها مربوط به یزد باشد و آثار ثبت شده موجود از قبیل باغ های دولت آباد و پهلوان پور جز آثاری است که در کشور به عنوان باغ های ایرانی به ثبت جهانی رسیده است و اولین بار است که از سوی جمهوری اسلامی ایران یک شهر زنده و پویا برای ثبت جهانی به یونسکو معرفی می شود و می تواند تأثیر بالایی در زمینه جذب گردشگر خارجی به کشور داشته باشد. در مجموع ۷۷ محله از مجموعه محلات شهر یزد به دلیل قرار گرفتن در محدوده بافت تاریخی و یا در حریم آن، در سال ۱۳۸۴ و با شماره ۱۵۰۰۰، با عنوان بافت تاریخی یزد به ثبت آثار ملی رسیده اند.

انعقاد موافقتنامه در راستای حفاظت از بافت تاریخی شهر یزد



موافقتنامه ای در راستای حفاظت از بافت تاریخی شهر یزد و ثبت آن در فهرست جهانی یونسکو مابین این اداره کل و پژوهشگاه میراث فرهنگی کشور منعقد گردید. مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان یزد در این خصوص گفت: باتوجه به اینکه روند اجرایی ثبت بافت تاریخی شهر یزد در فهرست جهانی در حال طی شدن است، ضروری بود تا موافقتنامه ای در راستای حفاظت از این بافت ارزشمند و با موضوع مطالعه و تدوین پلان مدیریتی عرصه حریم شهر تاریخی یزد تدوین شود. وی در خصوص این موافقتنامه افزود: در توافقتنامه مذکور تأمین اعتبار لازم برای انجام پروژه و تهیه اسناد و مدارک مورد نیاز مجری به همراه جزئیات مربوطه بر عهده اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان است و برگزاری دوره آموزشی برای کارشناسان پایگاه میراث فرهنگی شهر تاریخی یزد، تهیه و تنظیم پلان مدیریت پرونده ثبت جهانی و تهیه و تنظیم اسناد و مدارک مربوط به پرونده ثبت جهانی مطابق با فرمت های یونسکو از تعهدات پژوهشگاه میراث فرهنگی کشور به عنوان مجری می باشد.



صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

مدیر مسئول:
مهندس علیرضا فرشید
با همکاری هیئت تحریریه
صفحه آرایی: سعیده شیخ راستی

روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان یزد

www.yazdnezam.ir

Email:yazdnezamro@yahoo.com

تلفن: ۵-۳۸۲۶۰۸۰۱-۰۳۵ (داخلی ۴۰۸ - روابط عمومی)

فکس: ۳۸۲۶۰۸۰۰

نشانی: یزد- بلوار امام جعفر صادق (ع)- ساختمان مرکزی سازمان نظام مهندسی استان یزد



نشریه داخلی سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان یزد

یک پیشنهاد: صدور پایان کار ساختمان، در راستای مصرف بهینه آب باشد

در این مخازن ذخیره شود.

وی خواستار ورود نظام مهندسی ساختمان به این عرصه شد و تصریح کرد: فضاهای سبز ایجاد شده در سطح شهرها هم باید شیب دار باشد چراکه خالی کردن اطراف درختان و کار کردن بلوک سیمانی به دور آنها اشتباه بزرگی است. وی در ادامه با بیان اینکه باید در زمینه کمبود آب به مردم اطلاع رسانی شود تا آگاهی یابند و در صرفه جویی در مصرف آب همکاری کنند، اظهار کرد: هر فرد باید خود را درست کند و به امید اقدامی از سوی دولت برای فرهنگ سازی به اندازه مصرف کردن نباشد.

وزارت نیرو انشعاب آب واگذار می کند.

وی ادامه داد: باید صدور پایان کار ساختمان هایی که احداث می شوند، بر این اساس باشد که کل ساختمان لوله کشی داشته باشد تا کنتور آب به آنها واگذار شود و از دوش ها و شیرهای کم مصرف استفاده کرده باشند. وی با اشاره به اینکه مهندسی منازل ایرانی ها باید همانند خارجی ها باشد و روشویی یک طبقه بالاتر از دستشویی بوده تا آب حاصل از شستشوی دست و صورت به داخل سیفون هدایت شود، یادآور شد: باید بر روی پشت بام منازل مخازن آب طراحی شود تا در هنگام بارندگی آب

پرویز کردوانی پدر

کوپرشناسی ایران در حاشیه نخستین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پاک به نقش آب در توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی اشاره کرد و گفت: با توجه به اینکه جمعیت در حال افزایش است شهرداریها به علت افزایش هزینهها مجوز افزایش تراکم صادر می کنند و از سوی دیگر



بالاترین مصرف آب دستگاه های دولتی در مدارس و دانشگاه ها

بهداشتی مصرف می شود.

معاون عمرانی استاندار یزد با بیان اینکه در تابستان مصرف سرانه آب در استان از ۱۸۰ لیتر به ۳۶۰ لیتر افزایش می یابد اظهار داشت: حساسیت موضوع کم آبی و انتقال آن به جامعه بسیار مهم و ضروری است.

وی افزود: در بهترین شرایط اجرایی و کاری استان، خط انتقال آب به استان یزد پنج سال زمان نیاز دارد.

معاون استاندار یزد با اشاره به اهمیت صرفه جویی مردم و بویژه دستگاه های دولتی تصریح کرد: در حال حاضر بیشترین مصرف آب در میان دستگاههای دولتی متعلق به مدارس و دانشگاه هاست و امیدواریم مسوولان و دست اندرکاران استان بیش از پیش به بحث کم آبی توجه کنند.

اجرای برای این پروژه هزینه برآورد شده است.

سید حسینی ساخت خط انتقال آب از خلیج فارس به استان یزد با بیش از ۱۳ هزار میلیارد تومان را از دیگر طرح های در دستور کار این معاونت عنوان کرد و ادامه داد: تأمین آب مصارف صنعتی از اهداف پروژه انتقال آب از خلیج فارس است.

وی در ادامه استفاده از سساب های شهرستان های مختلف استان یزد را دیگر برنامه های در دست اجرای استانداری یزد دانست.

این مسوول در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به افت سفره های آب زیرزمینی گفت: از مجموع منابع استان بیش از ۹۰ درصد صرف کشاورزی، پنج درصد صرف فعالیت های صنعتی و مابقی آن در مصارف شرب و



معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار یزد گفت: با وجود بارندگی های مناسب بویژه در فروردین و اردیبهشت متأسفانه با افت ۴۰ سانتیمتری آبهای زیرزمینی دشت یزد - اردکان که منبع آب استان است روبرو هستیم.

معاون عمرانی استاندار یزد با اشاره به اهمیت پروژه انتقال آب به استان گفت: بیش از ۱۸۰۰ میلیارد تومان برای انتقال آب به استان بودجه نیاز است و بیش از یک هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان به عنوان هزینه اولیه طرح از سوی مشاور

نشست سراسری مسوولان روابط عمومی سازمان نظام مهندسی استان ها برگزار شد.

رئیس سازمان نظام مهندسی و تعدادی از اعضای هیئت رئیسه سازمان و نیز مسوولین روابط عمومی نظام مهندسی ساختمان استان های مختلف کشور برگزار شد.

در پایان این نشست از پیشکسوتان حوزه روابط عمومی سازمان نظام مهندسی سه استان، یزد (کرامت اله دشتی زاد) تهران (خانم روشن قلب) و خراسان رضوی (عباس امیریان) تقدیر به عمل آمد.

به مناسبت روز جهانی روابط عمومی؛ نشست سراسری مسوولان روابط عمومی سازمان نظام مهندسی استان ها، در ساختمان شورای مرکزی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل شورای مرکزی:

این نشست در دو جلسه ی صبح و عصر روز دوشنبه ۲۸ اردیبهشت ماه، با حضور



شروع بکار سامانه الکترونیکی عضویت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

نقل از صفحه نخست

... خجسته زادروز مولای متقیان حضرت علی بن ابیطالب (ع)، زیرسیستم عضویت قابل بهره برداری می باشد که باتوجه به راه اندازی سیستم فوق الذکر کلیه مراحل عضویت متقاضیان در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان از طریق سامانه تحت وب با حداقل مراجعه حضوری (تنها در یک مرحله

مدیریت سازمان ضمن تشکر و سپاس فراوان از همکاران محترم جهت همکاری و همیاری آنان در پیاده سازی سامانه های الکترونیکی به اطلاع می رساند که واحد انفورماتیک سازمان آماده دریافت کلیه نظرات و پیشنهادهای مهندسیین گرامی جهت بهبود و ارتقاء خدمات الکترونیکی قابل ارائه توسط سازمان می باشد که امید است همکاران گرامی نظرات ارزشمند خویش را به سازمان منعکس فرمایند.

جهت بررسی اصل مدارک و دریافت کارت عضویت) انجام خواهد شد. از اینرو ضروری است کلیه متقاضیان عضویت در سازمان استان صرفاً از طریق سامانه مذکور اقدام و از مراجعه حضوری به سازمان خودداری فرمایند.

ضمناً؛ زیر سیستم های صدور، تمدید و ارتقاء پروانه اشتغال به کار و همچنین زیرسیستم آموزش سازمان در حال انجام مراحل تست نهائی بوده که انشالله به زودی راه اندازی و در اختیار همکاران گرامی قرار خواهد گرفت.