

خبر

انتقاد از امضا فروشی مهندسان ساختمان

رئیس شورای شهر تهران با اشاره به ناقص و نادرست بودن اقدامات سازمان نظام مهندسی در راستای حل اختلافات با شهرداری تهران، گفت: همان بهتر که مسایل حل نشود، چرا که ما از این روند راضی نیستیم



مهدی چمران امروز در جریان دویست و نود و ششمین جلسه شورای شهر تهران در تذکری نسبت به اقدام برخی از مهندسان ناظر، گفت: بسیاری از مجریان (مهندسان مجری) علیرغم این که درجه بندی شده اند، در این درجه بندی در سازمان نظام مهندسی نام نویسی ندارند و باز هم به دلیل نداشتن سابقه کاری مجبور می شوند، از مهندسان مجری که امضا دارند، امضاء خریداری کنند.

وی گفت: در واقع این مجریان بدون هیچ کار و اقدام خاصی رقم های میلیونی و میلیاردی ردوبدل می کنند و به این ترتیب مشکلی به مشکلات قبلی در این بحث اضافه شده است. رئیس شورای شهر تهران گفت: در



واقع یک روند امضا فروشی راه افتاده و فشار جدیدی شروع شده است. محمدعلی نجفی عضو کمیسیون برنامه و بودجه شورای شهر تهران در ادامه خطاب به چمران گفت: چند روز پیش رئیس سازمان نظام مهندسی را دیدم و وی پیغام داد تا به شما بگویم (مسایل ما هنوز حل نشده است)؛ چمران خطاب به نجفی در پاسخ به این پیغام گفت: اگر قرار است آن طور که حالا روال شده، حل شود، همان بهتر که حل نشود!

رکود بازار مسکن عامل کاهش مصرف رنگ!

تابستان مصرف رنگ در ساختمان های نوسازی و در حال بهره برداری نیز بالا می رود. وی در عین حال با اشاره به این که مصرف رنگ در کشور در تابستان امسال نسبت به دو سال گذشته با کاهش قابل توجهی به دلیل بروز رکود در صنعت ساخت و ساز و وضعیت اقتصاد مواجه شده است، افزود: اوج مصرف رنگ در فصل تابستان در شهریور ماه رخ می دهد؛ ضمن این که در پروژه های صنعتی نیز به دلیل رکود ایجاد شده مصرف رنگ با کاهش مواجه شده است. علیخان زاده در ادامه با اشاره به این که در بازارهای جهانی مصرف از رنگ های پایه حلال به سمت رنگ های پایه آبی در حال تغییر است، خاطر نشان کرد:



دلیل شروع تعطیلات و اتمام دوره قراردادهای ساختمان های اجاره ای معمولاً رونقی در تجدید اجاره ساختمان ها به وجود می آید که این موضوع افزایش مصرف رنگ های ساختمانی را نیز... عضو انجمن صنایع رنگ و رزین از بالا نبودن مصرف رنگ در کشور مقایسه با سال های گذشته خبر داد. رضا علیخان زاده در این باره توضیح داد: تولید و مصرف رنگ در کشور وابستگی زیادی به تقاضای بازار داشته و در فصل تابستان معمولاً عمده مصرف رنگ مربوط به ساختمان های نوساز و یا ساختمان های تجدید اجاره می شود. وی افزود: در فصل تابستان به

نوآوری

روشنایی خانه های آینده با نانولیزرها



دانشمندان به روشی جدید برای چاپ گرفتن از لیزرها دست یافته اند که در آینده می توان از این روش برای تولید تلویزیون هایی به طراقت کاغذ و صفحات نوردار استفاده کرد.

لیزرها از زمان اختراعشان در سال ۱۹۶۰ به عنوان پرتوهای فوق العاده فشرده و مترکام از نور، کاربردهای بسیاری از فیبرنوری گرفته تا تولید دیسک های فشرده قابل خواندن داشته اند اما لیزرهای معمولی گران قیمت بوده و برای استفاده در فن آوری های چاپی مساعد و مناسب نیستند.

محققان CSIRO، دانشگاه ملبورن و دانشگاه پادوا در ایتالیا اخیراً با ساخت لیزرهای ظریف و چاپی با استفاده از یک فن آوری براساس «نقاط کوآنتومی» به این مشکل فائق آمده اند. نقاط کوآنتومی بلورهایی از جنس مواد نیمه رسانا و در ابعاد نانویی هستند. محققان این نانوبلورها را در مایع معلق می کنند تا جوهری تولید شود که روی یک ماده شیشه شیشه با نانوشیارهایی بر روی آن چاپ می شود. به گزارش شبکه خبری ای بی سی، وقتی نور به این ماده تابانده شود، درون شیارها جهش می کند و الکترون ها در نقاط کوآنتومی به سطح بالای انرژی می رسند و در نتیجه از خود نور منتشر می کنند. رنگ نور بستگی به اندازه نانوذرات دارد.

واحد مسکونی همراه وام در صورت ازدواج

سمنان ایجاد شده و متعهد شده ایم این رقم را افزایش دهیم. استاندار سمنان اظهار داشت: بعضی از جوانان می خواهند در ادارها کار کنند و کار در واحدهای صنعتی را قبول ندارند اما باید بدانند که اگر بخواهند در بخش صنعتی فعالیت کنند، کار برای آنها وجود دارد. رهی افزود: وقتی مسکن و شغل ایجاد شود، ازدواج نیز انجام می شود اما تا قبل از آن، اعتقادات هم باید وضع مطلوبی داشته باشد. وی ادامه داد: جوان اگر اعتقاد سالمی

مسکن مهر برطرف می شود که ۲۰ هزار مسکن مهر در استان در حال احداث هستند که ۱۰ هزار واحد آن صنعتی ساز و بقیه سنتی ساز است. استاندار سمنان تصریح کرد: واحدهای صنعتی ساز با قرارداد سه جانبه ساخته می شوند و در حال حاضر پولی از متقاضیان گرفته نمی شود. رهی افزود: ابتدای سال ۹۰ کلید واحدهای مسکونی مهر استان سمنان را به جوانان تحویل می دهیم. وی ادامه داد: در طول پنج سال گذشته، ۱۵ هزار شغل در استان

نهمین نمایشگاه بین المللی تاسیسات
و سیستم های سرمایشی و گرمایشی
The 9th International Exhibition of HVACR
Heating - Cooling - Ventilation - Air Conditioning & Refrigeration

21
نهمین نمایشگاه بین المللی تاسیسات
۱۴ لغات ۱۷ مهر ماه ۱۳۸۹
Tasise International Permanent Fairground
6-8 Oct. 2010

مکان: تهران - مرکز بین المللی نمایشگاه های بین المللی

جدید شام صنعت

انرژی بخر، صنعت و کیفیت بپوش

اجرای بتن سخت

اجرای کفپوش اپوکسی

EPOXY