

Haberler

DOĞALGAZ 95 SEMİNER- SERGİ PANELİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

MMO Eskişehir Şubemiz 25- 26- 27 Mayıs 1995 tarihlerinde Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Kültür Merkezi'nde "DOĞALGAZ 95" etkinliği kapsamında Seminer-Panel ve Sergi düzenlendi.

25 Mayıs 1995 Perşembe günü saat 14:00 de açış konuşmalarıyla başlayan, 26 Mayıs 1995 Cuma günü sona eren, 18 adet bildirinin sunulduğu seminere katılım oldukça fazlaydı.

3 gün boyunca ziyarete açık olan doğalgaz kazanları, kombiler, şofbenler v.b. türde cihazların yer aldığı sergi, Alarko San. ve Tic. A.Ş., Baymak A.Ş., Beta Ltd. Şti., Borusan A.Ş., Emsa Doğalgaz Ltd. Şti., Enersistem, Epsilon A.Ş., Feniş A.Ş., Ferroli A.Ş., Hermes A.Ş., İntergas Ltd. Şti., Ilık Müh. Taahüt Tic., Kortek, Önder Ltd., Özköseoğlu A.Ş., Yakacık Valf San. ve Tic. A.Ş.,Yetsan A.Ş.'nin katılımıyla gerçekleşti.

27 Mayıs 1995 Cumartesi günü Şube Başkanı A. İhsan KARAMANLI'nın yönetiminde düzenlenen panele, Botaş Doğalgaz Daire Başkanı Gökhan YARDIM, Botaş-Bursa Proje Müdürü Gürsel ARSLAN, EGO Gaz Daire Başkanı Mücahit YANILMAZ, İzgaz Genel Müdürü Mustafa BİRİK, MMO Bursa Şube Müdürü Remzi ERİŞLER, Konuşmacı olarak katıldı.

EGZOZ DENETİM İSTASYONU AÇILDI!

Bir süreden beri kamuoyunda tartışılan, İstanbul'da egzoz gazı denetimi konusunda, kimin yetkili olacağı konusu açıklık kazandı. Daha önce bu konuda yetkiyi sadece TSE'ye vereceğini açıklayan İstanbul Valiliği, Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'ne de denetim yetkisi verdi.

Başlangıçta üç istasyon ile başlanacak bu denetimler daha sonraları istasyon sayıları artırılarak yapılacaktır.

Birinci denetim istasyonu Beşiktaş-Kuruçeşme'de, ikinci istasyonun Bakırköy-Osmaniye'de açılması için belediye başkanları ile protokol imzalandı. Ölçümler tamamen elektronik cihazlarla yapılacaktır. Her istasyonda yetkili bir Makine Mühendisi ve Motor Meslek Lisesi mezunu tek bir kadro ile hizmet verilecektir.

Bir günde yaklaşık 400 aracın denetleneceği her istasyonda hafta sonu da denetlemeler yapılacaktır. 1995 yılı sonuna kadar tüm araçların denetlenmesi zorunlu hale getirilmiştir.

Denetlemeler sonunda standartların öngördüğü sınır değerleri içinde olan araçlara Yeşil Pul verilecektir. Sınır değerlerini aşan araçlara da bakım ve ayar için 10 günlük bir süre verilecek, tekrar kontrol yaptırılması istenecektir.

4. OTOMATİK KONTROL SEMİNERİ YAPILDI

MMO Adana Şubesi

Çukurova Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı Makina, Alet, Cihaz, Tasarım-İmalat Araştırma ve Uygulama Merkezi (MAKTİMARUM) işbirliği, Ç.Ü. Müh. Mim. Fak. Dekanlığı ve Ç.Ü. Makina Mühendisliği Bölümü katkılarıyla 4. OTOMATİK KONTROL SEMİNERİ ve SERGİSİ 31 Mayıs- 2 Haziran 1995 tarihleri arasında Adana'da gerçekleştirildi.

Sunuş konuşmasını Adana Şube Başkanı Mahmut TEBERİK'in yaptığı açılış konuşmasını ise Ç.Ü. MAKTİMARUM Müdürü Sn. Prof. Dr. İ. Deniz AKÇALI'nın yaptığı seminere katılım oldukça fazlaydı.

Bu yıl dördüncüsü yapılan Otomatik Kontrol ve Sergilerinin ilki 1989 yılında gerçekleştirilmiş ve iki yılda bir tekrarlanarak geleneksel hale getirilmiştir. Akademik bir ortamda düzenlenen bu seminerlerin en temel özelliği alışılmış Akademisyen toplantılarının tamamen dışında, gerek öğretici olmayı ve gerekse yenilikleri yansıtmayı amaçlayarak konusunda uzman kişiler tarafından verilmesidir.

Seminer eşliğinde açılan sergide ürünlerini sergileyen firmalar, gelişme için gereksinme duydukları yeni pazar arayışları içinde sadece Türkiye'nin değil Ortadoğu'ya da en yakın merkez olma özelliği gösteren Adana'da Akademik bir ortamda toplanmış seçkin bir teknik topluluk karşısında kendilerini tanıtmaya olanağını buldular.

TÜRK YAPI SEKTÖRÜNÜN 1995 YILINDA GERÇEKLEŞTİRDİĞİ EN BÜYÜK ZİRVE:

YAPI'95 İSTANBUL

Yapı- Endüstri Merkezi'nce 1978 yılından bu yana düzenli olarak gerçekleştirilen ve kendi alanında Türkiye'nin en büyük ihtisas fuarı olarak kabul edilen YAPI'95 İSTANBUL fuarı, 31 Mayıs- 4 Haziran 1995 günleri arasında büyük bir ilgiyle gerçekleştirildi.

Türk yapı sektörünün en önemli buluşma noktası olarak kabul edilen YAPI İSTANBUL Fuarında yerli-yabancı 210 firma en yeni teknolojik ürünlerini sergiledi. Katılım ve izlenme açısından çok büyük ilgi gören fuar, Türk yapı sektörünün 1995 yılında gerçekleştirdiği en büyük zirve oldu.

Günümüzde hemen her alanda yeni ürünler, yeni teknolojiler karşımıza çıkmaktadır. Küreselleşen dünyada, başkalarının neler yaptığını görerek öğrenmek, bizim yaptıklarımızı yabancılara göstererek tanıtmak en kestirme yoldan ancak fuarlar ile mümkündür.

Mimar, içmimar, mühendis ve teknik elemanların yoğun ilgisini çeken fuarda bu yıl çok sayıda yabancı firma da yer aldı. Özellikle İtalyan, Alman, Fransız, İngiliz, Avusturya, Amerikan, Belçika, Fin, Macar firmalarının çeşitli yapı malzemeleri fuarda izlenebildi. Fuar bu yıl geçtiğimiz yıllara oranla kapasitesini ikiye katladı. 11 bin metrekarelik kapalı alanın dolması nedeniyle, firmalardan gelen yoğun talepler üzerine açık alanda 2 bin metrekarelik yer ayrıldı. Bu 2 bin metrekarelik açık alanda ayrıca, 60ü metrekarelik çadır düzenlemesi yapıldı.

İlki 1991 yılında verilen ve yapının Oscar'ları olarak nitelendirilen "1995 Yapı Ürünü Ödülleri", 1 Haziran akşamı Polat Renaissance Oteli'nde verilen kokteylde sahiplerini buldu.

Ödüller yapı ürünü uygulaması alanında yapıda rasyonalizasyon, teknik gelişme ve çevreye uyumun desteklenip özendirilmesi amacıyla veriliyor. Ödüle aday olan ürünün Türkiye'de üretilmiş, fuar sırasında özel olarak sergilenmiş ve teknik özelliklerinin belirtilmiş olması, üretim uygulama ve kullanım süreçlerinde rasyonalizasyona yönelik veya yapım teknolojisinde gelişme sağlayan nitelikler getirmesi ya da çevreye uyum ve katkısı olması nitelikleri aranıyor.

TÜRK YTONG SEKTÖRÜNDE ISO 9002 BELGESİNİ ALAN İLK KURULUŞ OLDU

Türk yapı sanayiine örnek olan bir sistem kalite anlayışıyla hizmet etmeyi prensip edinen Türk Ytong sektöründe ilk TS-ISO 9002 Uluslararası Kalite Sistem Belgesi'ni 2 Mayıs 1995 günü Pendik fabrikasında düzenlenen törende TSE Başkanı Mehmet Yılmaz ARIYÖRÜK'ten aldı.

Saat 14.30'da başlayan tören programında ilk olarak misafirlere yönelik bir fabrika gezisi düzenlendi. Saat 15.30'da Ariyörük'ün törene katılmasının ardından saygı duruşunda bulunuldu ve İstiklal Marşı söylendi.

Törenin ilk konuşmasını Türk Ytong Genel Müdürü Fethi HİNGİNAR yaptı. Konuşmasında Türk Ytong'un bu belgeyi almaya hak kazanmasından dolayı duyduğu mutluluğu dile getiren Hinginar, ISO 9000 Belgesi şerefine düzenlenmesi tasarlanan resepsiyondan vazgeçilerek Mehmetçik Vakfı'na bağış yaptıklarını belimi. Nesiller boyu temiz çevre ve huzurlu yaşamı hedefleyen Türk Ytong'un 1965 yılından itibaren TSE ile ortak çalışmalar yürüttüğünü ekleyerek bu faaliyetlerin ülkemize ve insanımıza çok şey kazandırdığını, Türkiye'nin çağdaş ülkeler seviyesine ulaşması için üzerlerine düşeni yapmaya çalıştıklarını belirten Hinginar bu çalışmalarda son adımlarının ISO 9000 Belgesi olduğunu söyledi.

TSE Başkanı Sn. Ariyörük ise yaptığı konuşmada Türk Ytong'un daima kaliteyi ön planda tutan bir kuruluş olduğunu ve ISO 9000 Belgesini alarak titiz bir biçimde uyguladığı kalite anlayışını belgelemiş olduğunu belirtti. Konuşmasının ardından Türk Ytong Yönetim Kurulu Başkanı Bülent DEMİREN'e TS- ISO 9000 Belgesini ve Bayrağını teslim etti. Belgeyi teslim alan Bülent DEMİREN mutluluk ve gururunu ifade eden bir konuşma yaparak tüm Türk Ytong personeline ve çalışanlara teşekkür etti.

DÜNYA JEOTERMAL KONGRESİ VE FUARI YAPILDI

5 Yılda bir düzenlenen ve jeotermal enerji konusunda faaliyet gösteren firmalar, resmi kuruluşlar, üniversiteler ve dernekleri bir araya getiren Dünya Jeotermal Kongresi, bu yıl İtalya'nın Floransa şehrinde 18-31 Mayıs 1995 tarihleri arasında gerçekleştirildi.

Kongrenin organizasyonunu IGA (International Geothermal Association), GRC (Geothermal Resources Council) ve ENEL (Italian Electric Power Company) üstlenmişti.

22-26 Mayıs tarihleri arasında bir hafta süren teknik oturumlar, poster bildiriler ve fuara 80'in üzerinde ülkeden 1.000'in üzerinde kayıtlı katılımcı ve 65 firma katıldı. Toplam 27 oturumda 535 adet bilimsel ve teknik bildirinin, 35 ülkeden 120 poster bildirinin sunulduğu Kongre'de ülkemizi ÖRME Jeotermal A.Ş., Jeotermal Derneği'nin davetlisi olan ve yörelerinde jeotermal kaynaklar bulunan Vali. Belediye Başkanı ve Öğretim Üyelerinden oluşan 26 kişilik bir grup ile ODTÜ'den Öğretim Üyeleri temsil etti.

Amerika Enerji Bakanı Hazel O'Leary'nin de katılıp bir bildiri sunduğu Kongre'nin kapanış oturumunda 2000 yılında "Dünya Jeotermal Kongresinin Japonya'da yapılacağı" açıklandı.

GÜNÜMÜZÜN EN ÖNEMLİ KONUSU: İZOLASYON

PİMAŞ, "Yapılarda Isı İzolasyonu ve Pencerelerdeki Yenilikler" Semineri Düzenledi

23 Mayıs'ta Conrad Otel'de gerçekleştirilen seminere, Almanya'daki Rosenheim Pencere Enstitüsü'nden Hans Froelich ve İTÜ Makine Fakültesi'nden Prof. Dr. Müh. Uptn Kemal Dağsöz konuşmacı olarak katıldı.

Dünyada enerji kaynakları her geçen gün azalıyor. Isınmak amacıyla yanlış veya gereksiz kullanılan enerji, hem kaynakları azaltıyor, hem de gün geçtikçe artan hava kirliliğine neden oluyor. Bu nedenlerle, yapılarda ısı izolasyonu dünyada daha çok önemsenmeye, standartlar oluşturmaya, sınırları yasalarla çizilmeye başlandı.

Isı izolasyonu ve enerji tasarrufunda büyük rol oynayan pencereler, PİMAŞ Plastik İnşaat Malzemeleri A.Ş.'nin düzenlediği seminere konu oldu. 1982 yılında Türkiye'de ilk kez PVC Pencere Sistemleri PİMAPEN marka adıyla üreten PİMAŞ, "Yapılarda Isı İzolasyonu ve Pencerelerdeki Yenilikler" başlıklı seminerde bu konuya ışık tuttu.

Almanya'daki ROSENHEİM PENCERE ENSTİTÜSÜ'nden Hans FROELICH ve İTÜ Makine Fakültesi'nden Prof. Dr. Müh. Alpin Kemal DAĞSÖZ'ün konuşmacı olduğu seminerde; ısı yalıtımının önemi, pencerelerdeki ısı kayıplarını önleme yöntemleri ve dünyada PVC pencere teknolojisinin ulaştığı boyutlarla, Türk PVC Pencere Sektörüne ışık tutacak bilgiler verildi.

YETSAN ŞİRKETLER GRUBU, BURSA VE ESKİŞEHİR'DE

DOĞALGAZ TANITIM SEMİNERLERİ DÜZENLEDİ

Yetsan Bursa ve Eskişehir'de bayilerine ve teknik elemanlarına yönelik toplantılar düzenlendi. 25 Nisan tarihinde Bursa'da, 27 Nisan tarihinde Eskişehir'de yapılan bu toplantılarda doğalgaz ağırlıklı olmak üzere, Yetsan'ın ürün portföyü katılımcılara tanıtılarak, teknik bilgiler verildi.

Bursa'da ve Eskişehir'de kullanımına başlanacak doğalgaz, haliyle toplantıların en ilgi çeken konusu oldu. Doğalgazla ilgili olarak geniş bir ürün yelpazesine sahip olan Yetsan'ın cihazları katılımcılarca büyük ilgi gördü.

Yetsan'ın bayileri dışında, toplantılara çeşitli kurumlardan mühendisler ve doğalgazın bu şehirlerde dağıtımını yürüten BOTAS yetkilileri de katıldı.

Yetsan bölgeler bazında yaptığı bu tür toplantılarını, bundan sonra diğer şehirlerde de düzenleyerek sürdürecektir.