

GAZBETON ÜRETİCİLERİ BİRLİĞİ GENEL KURUL TOPLANTISI YAPILDI

Gazbeton Üreticileri Birliği 5. Olağan Genel Kurul Toplantısı 22.05.1996 tarihinde Ankara'da yapıldı. Birlik Yönetim Kurulu Başkanlığı'na Türk Ytong Sanayi A.Ş Genel Müdürü F. Fethi HİNGİNAR seçildi. Yönetim Kurulu üyeleri aşağıdaki şekilde oluştu;

- Taha AKSOY
- E. Ufuk SABUNCUOĞLU
- M. Cüneyt GİRAY
- Şefik KANTARCI

Genel Kurul'da, 1996 yılı hedefleri belirlenerek, Gazbeton Yapı Malzemesi ile doğrudan veya dolaylı ilgisi olan Standartların geliştirilmesi ve Avrupa Standartları'na uygunluğunun sağlanması için araştırmalar yapılması yolunda karar alındı.

Yapılarda ısı yalıtımı bilinenin yerleştirilerek, hava kirliliğinin azaltılması ve enerji tasarrufu sağlanmasına, ısı yalıtımı ve ısı ekonomisi bilincinin uluslararası standartlara uygun olarak ülkemizde de geliştirilmesine katkıda bulunabilmek, inşaat malzemeleri sektörüne çağdaş bir anlayış kazandırabilmek için yürütülen çalışmalara bu yıl da devam edilecek.

Konu ile ilgili toplantı, seminer ve tanıtımlara geniş yer verilecek.

Kaliteli, konforlu ve sağlıklı konut üretimi için ideal yapı malzemesi olan gazbetona sürekli artan talep ve gün geçtikçe büyüyen pazar payı karşısında, üretici firmaların yatırımlarına devam edecekleri belirtildi.

ISOHA'96 II FUARI

ISOHA'96 II Uluslararası Isıtma ve Doğalgaz Teknolojisi Fuarı 22-26 Mayıs 1996 tarihleri arasında Dünya Ticaret Merkezi'nde 2 salonda olmak üzere düzenlendi.

Fuar beş gün boyunca saat 11.00 ile 20.00 arasında ziyaret edildi. Fuarı şehir merkezinden her gün Taksim-Dünya Ticaret Merkezi arasında 15, her yarım saatte bir ve Bostancı'dan günde üç kere olmak üzere otobüs seferleri düzenlendi. ISOHA'96 H'yi bu yıl toplam 16.000 kişi ziyaret etti.

Fuara 151 yerli, 221 yabancı olmak üzere toplam 372 firmanın, 28 ana grupta toplanan ürün ve hizmetleri toplam 12.000 m2 alanda, net 7000 m2 civarındaki stand alanında sergilendi.

Fuar sırasında firmalar ürünlerini tanıtmak amacıyla çeşitli çekilişler düzenlediler. Ayrıca Perşembe-Cuma ve Cumartesi günleri çeşitli seminerler düzenlendi. Seminerlerde gelişen son teknikler, doğalgazın önemi ve sektörü etkileyen konular görüşüldü.

ISOHA'96 II Fuarı'na Makina Mühendisleri Odası da bir stand ile katıldı. İlginin yoğun olduğu bu standda, Tesitat Mühendisliği Dergisi Klima Özel Sayısı ve Mayıs-Haziran Sayısı fuara katılan firmalara ve izleyicilere dağıtıldı.

TÜRK YTONG 'UN ISI YALITIMI SEMİNERLERİ YAPILDI

Türk Ytong Sanayi A.Ş'nin her yıl yurt genelinde düzenlediği "Duvar Elemanları, Prefabrik Yapılar, Isı Yalıtımı ve Ekonomisi" konulu seminerlerin bu yılki ilk hedefi Marmara Bölgesi idi.

Yurt sathına dağılmış Yetkili Satıcıları ile sürekli eğitici, tanıtıcı ve bilgilendirici toplantılar düzenlemeyi gelenek haline getiren Ytong, bu seminerlerde Kamu ve Özel sektörden İnşaat Sektörü ilgileri ile bir araya geldiler. Yapı Kalitesi, Isı Yalıtımı ve Ekonomisi konuları teknik filmler, slayt gösterileri ile katılımcılara anlatılarak Ytong Yapı Malzemesi ve Elemanları ile Uygulamaları hakkında detaylı bilgiler verildi.

Toplantılar Ytong tarafından düzenlenen akşam yemeği ile son buldu.

Seminerler;

23 Mayıs Orhangazi

24 Mayıs Yalova

30 Mayıs Lüleburgaz

31 Mayıs Çerkezköy 03 Haziran Karamürsel

05 Haziran Edirne

06 Haziran Uzunköprü

07 Haziran Keşan

merkezlerde ve yukarıdaki tarihlerde düzenlendi.

PİMAPEN PENCERE SİSTEMLERİNİ ÜRETEN

PİMAŞ

GAZİANTEP ve ADANA'DA "YAPILARDA ISI İZOLASYONU ve PENCERELERDEKİ YENİLİKLER" SEMİNERİ DÜZENLEDİ

Pimaş'ın 27 Mayıs'da Adana'da ve 29 Mayıs'da Gaziantep'de düzenlediği seminerlerde Pimaş Genel Müdürü Kutay ATALAY ve Genel Müdür Yardımcısı Hakan ALDİNÇ, Pencereerde Isı Yalıtımının Önemi konusunda bilgiler verdi.

Dünyada enerji kaynakları her geçen gün azalıyor. Isınmak amacıyla yanlış veya gereksiz kullanılan enerji, hem kaynakları azaltıyor, hem de gün geçtikçe boyutlanan hava kirliliğine neden oluyor.

Bütün bu nedenlerle, yapılarda ısı izolasyonu dünyada daha çok önemsenmeye, standartlar oluşturulmaya, yasalarla önemsetilmeye başlandı.

Binalardaki ısı kayıplarında pencerelerin %45 oranında rolü olduğu göz önüne alındığında pencerelerde izolasyonun, bireysel ve ülke ekonomisi için önemi ortaya çıkmaktadır.

1982 yılında Türkiye'de ilk kez PVC pencere sistemlerini PİMAPEN marka adıyla üreten PİMAŞ, "Yapılarda Isı İzolasyonu ve Pencereerde Yenilikler" başlıklı seminerle bu konuya ışık tuttu.

Seminerde, ısı yalıtımının önemi, pencerelerde ısı kayıplarını önleme yöntemleri ve PİMAPEN'in dünyadaki PVC pencere teknolojisinin ulaştığı boyutlar içindeki yeri hakkında ışık tutacak bilgiler verildi.

Ayrıca seminere katılan konuklara birer çam fidanı hediye edildi.