

ISK - SODEX'te Küresel Isınma Çözümleri

8-11 Mayıs tarihlerinde İstanbul Fuar Merkezi'nde düzenlenen fuara bu yıl, tüm dünyada olduğu gibi enerji sorunu ve küresel ısınmaya dayalı çözümler damgasını vurdu. Küresel ısınmanın olumsuz etkilerini olumlu şekilde kullanabilen makineler, enerji tasarrufu sağlayan ve yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanan ürünler ön planda. Isı pompaları, atık enerjiyle çalışan iklimlendirme cihazları ve alternatif enerjileri kullanarak çalışan ürünler, bu yıl fuarda en çok üzerinde durulan ürünler oldu.

İklimlendirme ve Tesisat sektörü, gelecek için çok önemli olan enerji verimliliği ekseniyle çalışmalarını ile ülkeye ve dünyaya çok önemli katkılar sunmaya devam ediyor. Bu sorunlara ve olası çözümlerine dikkat çekmek için, bu yıl ISK-SODEX 2008 kapsamında üniversiteler, yüksekokullar ve endüstri meslek liseleri için "Yenilenebilir Enerji Kaynakları ve Enerji Tasarrufu"na yönelik bir proje tasarım yarışması ve ilköğretim seviyesinde de "Küresel Isınma ve Çevre Duyarlılığı" temalı bir resim yarışması düzenlendi. ISK-SODEX 2008 fuarını 84 ülkeden toplam 78.243 ziyaretçi gezerken, fuara 131'i yabancı olmak üzere toplam 801 firma katıldı.

Önemli sektör derneklerinden, İklimlendirme Soğutma Klima İmalatçıları Derneği (İSKİD), Isıtma Soğutma Klima Araştırma ve Eğitim Vakfı (İSKAV), Doğalgaz Cihazları Sanayicileri ve İşadamları Derneği

(DOSİDER), İZODER Isı Su Ses ve Yangın Yalıtımcıları Derneği ve Türk Tesisat Mühendisleri Derneği'nin (TTMD) destekleriyle düzenlenen ISK-SODEX fuarları, alanında en büyük fuar olma özelliği taşıyor.

Makina Mühendisleri Odası da Fuardaydı

8-11 Mayıs tarihleri arasında yapılan ISK-SODEX (Uluslararası Isıtma, Soğutma, Klima, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Vana, Tesisat, Su Arıtma ve Güneş Enerjisi Sistemleri) Fuarında Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak stand açtı.

Fuarda, standımız 11. Salonda idi ve 52 m² bir alana sahipti. Standımızda mevcut kitapların satışının yanında ücretsiz broşür ve yayınların dağıtımı ve yapılan kongre ve sempozyumların afişleriyle tanıtımları yapıldı. Gelen üyeler ve üye olmayan makina mühendislerine oda hakkında bilgiler verildi.



Uluslararası Yapıda Tesisat Teknolojisi Sempozyumu Yapıldı