

VI. ULUSLARARASI YAPIDA TESİSAT TEKNOLOJİSİ SEMPOZYUMU

VI. Uluslararası Yapıda Tesisat Teknolojisi Sempozyumu 3-5 Mayıs 2004 tarihleri arasında İstanbul Hilton Oteli'nde yapılacaktır. Sempozyum TTMD tarafından üyesi olduğu uluslararası kuruluşların desteği, yurtiçi / yurtdışı üniversite ve firmaların katılımlarıyla gerçekleştirilecektir.

Sempozyum Organizasyon Komitesi Başkanı Prof. Dr. Abdurrahman KILIÇ, Sempozyum ile ilgili şu bilgileri vermiştir:

"Türk Tesisat Mühendisleri Derneği tarafından düzenlenen VI. Uluslararası Yapıda Tesisat Sempozyumunda, toplam 57 adet bildirisi yer almaktadır. Bunlardan 23 bildiri İngilizce, 34 bildiri Türkçe sunulacak, bütün bildiriler anında tercüme edilecektir. Sempozyumda "Enerji Ekonomisi"ne öncelik verilmiş, ısı konforu, havalandırma ve soğutma konularında da bildiriler alınmıştır. Bilinen konulara yeni bakış açısı getiren bildiriler olduğu gibi tesisat teknolojisindeki son gelişmelerin ele alındığı bildiriler de bulunmaktadır.

Sempozyumda duyuru ile alınan bildirilerin yanında, tesisat konusunda uzmanlaşmış yurtiçi ve yurtdışı çağrılı konuşmacılardan bildiri istenmiştir. Uygulama konularına öncelik verilmiş, uygulamada karşılaşılan problemlerin tartışılması için yapım ve

işletme konularında uzman konuşmacılar çağırılmıştır. Mimari tasarımın mekanik tesisata etkisinin tartışılması ve tesisat mühendisleri ile mimarların bütünlüğünün sağlanması için mimari konulara ve konuşmacılara yer verilmiştir.

Sempozyumun bir özelliği de, REHVA başkanı ve yönetim kurulu üyelerinin tamamının Sempozyuma iştirak etmesi ve tesisat konusu ile ilgili olarak eğitim toplantısı yapılmasıdır. Eğitim toplantısında ülkemizdeki ve Avrupa ülkelerindeki tesisat eğitimi tartışılacaktır.

Ayrıca, sempozyum kapsamında "Soğutma Grupları" ve "Depremde Tesisat Güvenliği" konularında panel, "Enerjinin Yapılarda ve Tesisat Sistemlerinde Doğru Kullanımı" konusunda bir forum ve ayrıca REHVA Eğitim Komitesi Toplantısı yapılacaktır.

Sektörün tamamına açık ve katılımın ücretsiz olduğu Sempozyum, tesisat konusunda çalışan araştırmacı, tasarımcı ve uygulamacıları bir araya getirerek tanışmalarını, tartışmalarını ve bilgi alışverişinde bulunmalarını sağlayacaktır."