

TÜRKMMMB-TÜRK MÜŞAVİR MÜHENDİSLER VE MİMARLAR BİRLİĞİ

11. TEKNİK MÜŞAVİRLİK KONGRESİ: YÜKSEK TEKNOLOJİ UYGULAMALARI

28 Nisan 2016 / Ambassade Otel- Ankara

Türk Müşavir Mühendisler ve Mimarlar Birliği (TürkMMMB), 25 Nisan 1980 tarihinde kurulmuş bir sivil toplum örgütüdür ve merkez ofisi Ankara'dadır. Birlik, 1987 yılında Müşavir Mühendisler Uluslararası Federasyonu-FIDIC'e ve 2001 yılında Avrupa Müşavirlik Mühendislik Birlikleri Federasyonu-EFCA'ya üye olmuştur ve her iki organizasyonun Türkiye'deki tek temsilcisidir.

TürkMMMB'nin misyonu; bağımsız müşavir mühendislik ve mimarlık mesleğinin çalışma alanlarını kapsayan Teknik Müşavirlik hizmetlerini yaygınlaştırmak; sektörde verimlilik ve kalite odaklı rekabeti sağlamak için gerekli yasal mevzuatın ve standartların hazırlanmasında ve uygulamada görülen aksaklıkların düzeltilmesinde söz sahibi olmak, teknik müşavirlik sektörünün ve firmalarımızın haklarını ve çıkarlarını korumak, üyelerinin mesleki ve kurumsal kapasitelerini arttırarak iş olanaklarını geliştirmek üzere yurt içinde ve yurt dışında Teknik Müşavirlik sektörümüzü ve üyelerini temsil etmektir. Birlik, inşaat sektörünün farklı alanlarında deneyimli, Tüzüğünde ve FIDIC Etik Kuralları'nda belirtilen tanımlara uygun bağımsız teknik müşavirlik hizmeti veren üyeleri ile sektörün gelişmesi yönündeki çalışmalarını sürdürmekte, güncel konularda eğitim ve gelişim amaçlı, konferans, sempozyum, panel, vb. etkinlikler düzenlemekte, ilgili konularda inceleme ve araştırmalar yapmaktadır.

Birlik faaliyetleri çerçevesinde, her yıl geleneksel olarak gerçekleştirilen Teknik Müşavirlik Kongreleri'nin onbirincisi, **28 Nisan 2016** tarihinde Ankara'da Ambassade Otel'de gerçekleştirilecektir. Sektörümüzdeki "**Yüksek Teknoloji Uygulamaları**" temasının işleneceği 11. Teknik Müşavirlik Kongresi'nde ele alınacak konular;

- *Çevresel, sosyal ve ekonomik sürdürülebilirliğin sağlanmasında yüksek teknoloji uygulamaları,*
- *Ar-Ge teşviklerinin yüksek teknoloji üretimi, verimlilik ve yüksek katma değer oluşturulmasına etkileri,*
- *Sürdürülebilir kalkınma için yüksek teknoloji, bilim ve yenilikçiliğin önemi*
- *İnşaat sektöründe ve proje yönetiminde yüksek teknoloji uygulamaları,*
- *Kamu-Özel Sektör Ortaklıklarıyla gerçekleştirilen projelerde yüksek teknoloji uygulamaları*
- *Üniversite-Sanayi Araştırma İşbirliği ve Teknokentler,*
- *Yüksek teknoloji kullanımının ulaşım ve enerji yapılarının inşaatı ve güvenliği açısından önemi*
- *Yüksek teknolojinin bilgi ve iletişim teknolojileri, veri depolanması ve gelişmiş tasarım teknikleri konularında uygulanması.*

Türk inşaat sektörünün tüm paydaşlarının, kamu kuruluşlarının, sektörü temsil eden sivil toplum kuruluşlarının katılımlarının beklendiği **11. Teknik Müşavirlik Kongresi**, Yüksek Teknoloji Uygulamaları konusunda farkındalık yaratmayı, yenilikçi fikirlerin değer yaratan çıktılara ve projelere dönüştürülmesi sürecinde Teknik Müşavirlik hizmetlerinin katkılarını vurgulamayı hedeflemektedir.