

SUNUŞ

Kuruluş amacı ve özgünlüğü kendi meslek alanlarına giren konularda ülkesi yararına; bilimsel, idari ve ekonomik çalışmalar yapmak olan TMMOB'ye bağlı Kimya Mühendisleri Odası ve İnşaat Mühendisleri Odası olarak bu etkinliği düzenlemek bizlere gurur vermektedir.

Yapılarda taşıyıcılığın sürdürülebilirliği yapılarında kullanılan betonların dayanım ve dayanıklılığı ile doğru orantılıdır. Günümüzde betonu salt belirli bir dayanıma sahip yapı malzemesi olarak gören anlayışın kökten değişmesi gerekliliği ülkemizde yaşanan acı deprem deneyimi ile bir kez daha doğrulanmış ve dayanım kadar dayanıklılığın da önemli olduğu anlaşılmıştır. İşlenebilirlik ve dayanım gibi parametrelerin yanında dayanıklılığı da hedefleyen beton tasarımlarının yapılması ve bunun sonucu olarak beton ve harçlarda kimyasal katkı maddelerinin kullanımı bir zorunluluk haline gelmiştir.

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası ile İnşaat Mühendisleri Odası; ülkemizde kimyasal katkıların önemi ve amaca uygun kullanım bilincinin yaygınlaştırılmasını sağlamak üzere bu sempozyumu düzenlemiş ve konunun uzmanları tarafından her yönü ile tartışılmasını sağlayacak bir platform oluşturulmuştur.

Sempozyum; kimyasal katkıların üretimi, Türkiye' deki yasal mevzuatlar açısından yeri ve denetim aşamalarında dahil edildiği 6 oturumda sunulan 21 adet tebliğ ile tamamlanmıştır.

Sempozyumda, sektörle ilgi tüm tarafların (Katkı Üreticileri, Uygulayıcılar, Son Kullanıcılar, Satıcılar, Standart ve Şartname Hazırlayanlar ve Denetleyenler) katıldığı bir forum düzenlenecek ve forumdaki tartışmalardan elde edilen sonuç ve öneriler Sempozyum Sonuç Bildirgesi olarak yayımlanacaktır.

***Yapılarda Kimyasal Katkılar Sempozyumu ve Sergisi;** için mutfağında yer alan kurum ve kuruluşlar adına katkı koyan kişilerin inanç, kararlılık ve gönüllü emeklerinin eseridir.*

TMMOB' nin kuruluşunun 50. yılının yaşandığı şu günlerde Kimya ve İnşaat Mühendisleri Odası olarak; Bilim, Düzenleme ve Danışma Kurulları ile birikim ve bilgilerini sunumları ile bizimle paylaşan değerli akademisyen ve sektör uzmanlarına, sempozyumun gerçekleşmesinde ekonomik katkılarını esirgemeyen destekleyici kuruluş ve sergi yeri katılımcılarına şükranlarımızı sunarız.

Yapılarda kullanılan kimyasal katkıları üretenler, uygulayanlar ve teknolojik gelişimine büyük katkı koyan bilim taraflarının gelecek yıllarda da bu etkinliklerde bilgilerini bizlerle paylaşacakları, konuyu ülke gündeminde tutacakları beklentisiyle saygılarımızı sunarız.

*TMMOB Kimya Mühendisleri Odası a.
Mehmet BESLEME
Ankara Şb. Bşk.*

*TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası a.
Kemal TÜRKARSLAN
Ankara Şb. Bşk.*

