

## 4. ULUSAL KIRMATAŞ SEMPOZYUMU

### 4. Ulusal Kırmataş Sempozyumu Yürütme Kurulu



**N**itelikli mühendislik yapılarının temel girdisi olan kırmataşın üretimi, günümüzde özel ve önemli bir madencilik işkolu haline gelmiştir. Kırmataş madenciliği büyüdükçe, yürürlükteki yasa-

lardan, üretimden, ürün kalitesinden, çevresel duyarlılıklardan, işçi sağlığı ve güvenliğinden, arazi kullanımından kaynaklanan ciddi sorunlarla karşılaşmaya başlanmıştır.

1-2 Aralık 2006 tarihlerin de İstanbul'da gerçekleştirilen Kırmataş sempozyumunda, malzeme özelliklerin araştırılması, ürün standartları, teknolojik gelişmeler, patlayıcı kullanımı ve çevresel etkileri, hammadde hazırlığı, alternatif hammaddeler, arazi düzenlemesi ve yasal sorunlar irdelenmiştir. Bunların yanında sektöre dönük diğer bilimsel ve teknolojik yenilikler gözden geçirilerek katılımcılara aktarılmıştır. Bu sempozyumda ilk kez, Avrupa'da kırmataş madenciliği ve sürdürülebilir madencilik konularında uzman iki konuk konuşmacı, Sayın Dr. Slavko Solar ve Sayın Jean March Vanbelle de yer alarak önemli katkılar sağlamışlardır.

Üçüncüsü TMMOB Maden ve Jeoloji Mühendisleri Odaları, İstanbul Şubeleri ile Türkiye Çimento Müstahsilleri Birliği, Türkiye Hazır Beton Birliği ve Agregat Üreticileri Birliğinin destek ve katılımlarıyla organize edilen "Ulusal Kırmataş Sempozyumunun" dördüncüsü; İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şube ve Yapı

Ürünleri Üreticileri Federasyonu'nun, katkı ve ortak çabaları ile daha da güçlenerek gerçekleştirilmiştir.

Sempozyum süresince; 3'ü çağrılı toplam 35 bildiri sunumu yapılmış, 8 adet bildiri ise poster olarak aktarılmıştır. Bunların yanı sıra, sektörde gelişmelere dönük 5 adet sunum yer almıştır. Üniversitelerimiz, kamu ve özel kesimden toplam 180 katılımcı ile iki gün boyunca, ilgi ve izlenme oranı oldukça yüksek geçen sempozyumun ikinci günü; "İstanbul ve Yöresi Kırmataş Madenciliği, Sorunları ve Geleceği" konulu bir Panel gerçekleştirilmiştir.

Sempozyumun düzenlenmesi ve organizasyonunda görev alan TMMOB Maden, İnşaat ve Jeoloji Mühendisleri Odaları İstanbul Şubeleri'ne, Çimento Müstahsilleri Birliği'ne, Türkiye Hazır Beton Birliği'ne, Agregat Üreticileri Birliği'ne ve Yapı Ürünleri Üreticileri Federasyonu'na teşekkürlerimizi sunarız. Sempozyum Üniversiteler, kamu ve özel sektör mensupları büyük özveriyle hazırladıkları özgün bildirimlerle katkıda bulunmuşlardır. Kendilerine bu değerli katkıları için şükranlarımızı sunuyoruz. Ayrıca Sempozyuma sponsor olarak çok önemli maddi katkılar sağlayan sektör bileşenlerine sonsuz teşekkürlerimizi sunarız. Bu etkinlikte; özverili katkıları ile Bilimsel, Danışma ve Yürütme kurullarında görev alarak olağanüstü çaba harcayan tüm meslektaşlarımıza, emek ve katkıları ile bizlere destek veren İTÜ Maden Fakültesi Maden Mühendisliği Kulübü ve İstanbul Üniversitesi Maden Mühendisliği Kulübü üyeleri öğrencilerine çok teşekkür ederiz.

