

5.HTS 5.ISIL İŞLEM SEMPOZYUMU 2 - 3 HAZİRAN 2016 İSTANBUL

GENEL BİLGİ

İlki 1998 yılında düzenlenen, **5.Isıl İşlem Sempozyumu ve Sergisi, 02 - 03 Haziran 2016** tarihinde İstanbul'da gerçekleştirilecektir.

Sempozyumda, bu sektörde faaliyet gösteren üreticiler, tedarikçiler, kullanıcılar ve araştırmacıların bir araya gelerek bilgi ve deneyimlerini paylaşmaları, sektör ile ilgili uygulamaları, yenilikleri, sorunları ve çözümleri tartışmaları amacıyla bir platform oluşturulması amaçlanmaktadır.

İki günlük etkinlik süresince, sempozyum bildirilerinin sunulacağı mekanda açık tutulacak sergi alanında; sektör üreticilerinin ürünlerini katılımcılara tanıtmaya fırsatı sağlanacaktır.



Bildiri Özetlerinin Teslimi ve Bildirilerin Hazırlanması

- 5. Isıl İşlem Sempozyumu ve Sergisi'nde bildiri sunmak isteyenler, bildiri özetlerini, bildiri tanımlayan anahtar kelimeleri, yazışma adreslerini, telefon, faks ve e-posta bilgilerini de aynı sayfada belirterek **15 Aralık 2015** tarihine kadar Sempozyum Koordinatörlüğü'ne ulaştırmaları gerekmektedir. Bildiri özetleri www.metalurji.org.tr/isilislem adresinden de gönderilebilir.
- Bildiri özetleri, çalışmanın ana noktalarını yansıtan nitelikte olmalıdır, 150 kelimeyi geçmemesine özen gösterilmelidir. Yazı formatı Times New Roman, 12 pt ve tek satır olmalıdır.
- Yollanan özetler ön değerlendirmeden geçirildikten sonra, yazarlara bildiri metinlerini yollamaları için bir yazı gönderilecektir.
- Bildirilerin tam metinleri, **15 Mart 2016** tarihine kadar Sempozyum Koordinatörlüğü'ne ulaştırılmalıdır.
- Bildiriler değerlendirilecek ve bildirilerin kabul/ret ve sözlü/poster olarak sunulması kararı bildiri sahiplerine bildirilecektir. Sempozyum sırasında sözlü/poster olarak sunulmayan bildiriler, sempozyumda yayınlanmış kabul edilmeyecektir.

**Bildirilerin tam
metinleri
15 Mart 2016 tarihine
kadar Sempozyum
Koordinatörlüğü'ne
ulaştırılmalıdır.**

SEMPOZYUM YÜRÜTME KURULU

Sempozyum Yürütme Kurulu Başkanı

Mustafa Önder YÜCEL

Böhler Uddeholm Çelik A.Ş.

Üyeler

Turan Soydan KENEŞ

İstanbul Isıl İşlem Sanayi ve Tic. A.Ş.

Yiğit KURTTEPELİ

Linde Gaz A.Ş.

Ahmet Barış TELSEREN

Bodycote Istaş Isıl İşlem Sanayi A.Ş.

Abidin Fırat SAPÇI

TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası

Hüseyin SAVAŞ

TMMOB Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odası

KAPSAM

- Çevre, Enerji ve Isıl İşlem
- Dökme Demirlerin Isıl İşlemi
- Karbon ve Alaşımli Çeliklerin Isıl İşlemi
- Takım Çeliklerinin Isıl İşlemi
- Paslanmaz Çeliklerin Isıl İşlemi
- Demir Dışı Metal Alaşımlarının Isıl İşlemi
- Özel Alaşımların Isıl İşlemi
- Yüzey İşlemleri
- Termomekanik İşlemler; HIP, Sıcak Presleme, Lehimleme (Brazing)
- Isıl İşlem Hasarları ve Analizi
- Isıl İşlem Fırınları ve Ekipmanları
- Isıl İşlemdede İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı

