



tmmob
makina mühendisleri odası
antalya şubesi



Ulusal İklimlendirme Kongresi

ve

HOTEL-TECH ANTALYA Otel Teknik Ekipman Fuarı

İKLİM 2024

Enerjiyi Yenile, Karbonu Sıfırla, Konforu Yaşa!

11-14 ARALIK 2024



ANFAŞ - Uluslararası Fuar ve Kongre Merkezi

İLETİŞİM : Makina Mühendisleri Odası (MMO)

Antalya Şubesi

Şirinyalı, 1530. Sk. No:1, Muratpaşa-ANTALYA

+90 242 317 11 84 - iklim@mmo.org.tr

AMAÇ

TMMOB Makina Mühendisleri Odası adına Antalya Şube tarafından gerçekleştirilecek olan İklimlendirme Kongresinde Amaç; Oda - Üniversite - Sanayi - Proje Müellifi - Uygulayıcı - Yatırımcı - İşletmecisi ve kullanıcıları bir araya getirmek, teknolojik yenilikleri ve çağdaş uygulamaları ülkemize kazandırmak, henüz uygulamaya geçmemiş teknolojileri sektöre aktarmak, geliştirmek ve yaygın biçimde kullanıma sunmaktır.

KAPSAM

Kongre ülkemizde turizm, inşaat, otomotiv, tarım, sağlık vb. birçok sektörde yoğun olarak kullanılan iklimlendirme sistemleri hakkında konunun tüm boyutlarıyla tartışılması amacıyla ilgili kesimleri bir araya getirecektir.

İklimlendirmenin tanımı, sistem ve teknolojileri, projelendirilmesi, uygulanması ve uygulamadaki aksaklıklar ile bunların giderilmesi, işletilmeleri ve bu süreçte kullanımı zorunlu bakım teknolojileri ve sistemleri ile ilgili bilgisayar yazılımları irdelenecektir. Kongre kapsamında; bilgi ve deneyime sahip konusunda uzman kişilerin aktaracağı güncel bilgilerle içeriğin daha da zenginleştirilmesi amaçlanmaktadır.

Düzenlenecek konuya özel oturumlar ile iklimlendirme sistem ve teknolojilerindeki son trendler kapsamlı bir şekilde tartışılacaktır. Kongrede sunulan bildiriler ile yapılacak konuya özel oturumlar sonucu ortaya çıkan görüş ve öneriler bir sonuç bildirisi ile kamuoyuna duyurulacaktır.

BİLDİRİ KONULARI

1. İklimlendirme Sistemlerinde Enerji Verimliliği
2. İklimlendirme Sistemlerinde Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Kullanımı
3. İklimlendirilen Ortamlarda Isıl Konfor ve İç Hava Kalitesi
4. İklimlendirme Sistemlerinde Isı Geri Kazanım Uygulamaları
5. Bina Yönetim Sistemleri ve HVAC Otomasyon Sistemlerinde Enerji Tasarrufu
6. Tarımsal Uygulamalarda İklimlendirme Sistemleri
7. Değişken Gaz Debili İklimlendirme Sistemleri
8. İklimlendirme Sistemlerinde Yeni Teknolojiler
9. Isı Yalıtımı ve İklimlendirme Isıl Yükleri
10. Isı Pompaları ve İklimlendirme
11. Kapalı Yüzme Havuzları İklimlendirme Sistemleri
12. Soğutucu Akışkanlar
13. İklimlendirme Dış Ortam Tasarım Değerleri
14. İklimlendirme Sistemlerinde Test, Ayar ve Dengeleme
15. İklimlendirme Sistemlerinde Ekonomik Analizler
16. İklimlendirmede Sistem Seçimi
17. İklimlendirmede BIM (Bina Bilgi Modelleme) Yazılımlarının Kullanımı
18. İklimlendirmede CFD Uygulamaları
19. İklimlendirme Ve Bina Enerji Performans Yönetmeliği
20. İklimlendirmede Uygulama Hataları
21. İklimlendirme ve Çevre

BİLDİRİ ÖZETLERİ

Bildiri özetleri 200 kelimeyi geçmeyecek şekilde A4 ebadındaki kağıda Microsoft Office Word programı kullanılarak 12 punto Times New Roman Tur fontu ile, Türkçe yazılarak gönderilmelidir. Bildiri özetleri 12 Temmuz 2024 tarihine kadar iklim@mmo.org.tr mail adresi üzerinden Şubemize gönderilmelidir. Bildiri özetleri hazırlanacak bildirinin içeriğini tümüyle yansıtmalıdır. Başlıklar büyük harfle yazılacaktır. Başlığın altına yazarın "Ad ve Soyadı", varsa "Unvan", "İletişim Adresleri, Şehir ve E-posta Bilgileri" yer almalıdır. Gönderilen özetlerin içeriği kongre kurulları tarafından ön incelemeden geçirildikten sonra kongreye uygun olup olmadığı belirlenecektir. Kabul edilen özetlerin yazarlarına 19 Temmuz 2024 tarihine kadar haber verilecek ve bildiri yazım kuralları gönderilecektir. Kabul edilen bildirilerin tam metinleri, 20 Eylül 2024 tarihine kadar iklim@mmo.org.tr mail adresi üzerinden Şubemize gönderilmelidir. Bildiriler kongre kitabında yayınlanacaktır. Bildirinin gönderilmesi, çalışmanın daha önce başka bir yerde, kongrede sunulduğu şeklinde yayınlanmadığını ve yazarların TMMOB Makina Mühendisleri Odası'na makalenin yayınlanması ile ilgili izni verdiğini gösterir. Yazarlar uygun bir şekilde referans verdiği takdirde, makalelerinin gerekli gördükleri bölümlerini daha sonra başka bir yerde yayımlayabilirler.

Not: Konaklama tesisleri özelinde yapılan çalışmalara öncelik verilecektir.

KONGRE DÜZENLEME KURULU

Harun ERPOLAT	MERKEZ
Melih YILMAZ	MERKEZ
Serdar ULU	ANKARA
İbrahim ATMACA	ANTALYA
Devrim KILIÇ	ANTALYA
Cüneyt Deniz KÜHEylan	ANTALYA
Necdet TAŞKIN	ANTALYA
Deniz Yılmaz GÜNEY	ANTALYA
Merve BEBİŞ	ANTALYA
Mithat MOLLAOĞLU	BURDA
Umut Cüneyt İYİOL	DENİZLİ
Pınar FİLİZ	DİYARBAKIR
Metin ÖZAYDINLIK	EDİRNE
Nejla KILIÇ	ESKİŞEHİR
Aydan ADANIR USTA	İSTANBUL
Ziya Haktan KARADENİZ	İZMİR
Süleyman VAROL	KAYSERİ
Cansel OSMANOĞLU	KOCAELİ
Alper SUNGUR	KONYA
Ayşe Gizem ÖZGÜNER	MERSİN

KONGRE YÜRÜTME KURULU

İbrahim ATMACA	ANTALYA ŞB. YK. BŞK.
Devrim KILIÇ	ANTALYA ŞB. YK. B. VEK.
Cüneyt Deniz KÜHEylan	ANTALYA ŞB. YK. ÜY.
Necdet TAŞKIN	ANTALYA ŞB. YK. ÜY.
Deniz Yılmaz GÜNEY	ANTALYA ŞB. YK. ÜY.
Merve BEBİŞ	ANTALYA ŞB. YK. ÜY.
İbrahim ÇETİNKAYA	ANTALYA ŞB. ÜY.
Mehmet KEMER	ANTALYA ŞB. ÜY.
Hüseyin BARUT	ANTALYA ŞB. ÜY.
İsmail Cem ÇETİN	ANTALYA ŞB. ÜY.
Mustafa TÜREDİ	ANTALYA ŞB. ÜY.
Furkan EVLİCE	ANTALYA ŞB. ÜY.
Serdar SÖNMEZ	ANTALYA ŞB. MÜD.

KONGRE SEKRETERYASI

Ayşe AVAZ	SEKRETER
Anıl YÖRÜMEZ	SEKRETER YARDIMCISI

KONGRE BİLDİRİ TAKVİMİ

Bildiri Özetlerinin Son Gönderme Tarihi	: 12.07.2024
Bildiri Özetlerinin Cevap Gönderme Tarihi	: 19.07.2024
Bildiri Asıllarının Gönderilmesi	: 20.09.2024
Değerlendirme Sonuç Tarihi	: 25.10.2024

Not: Kamu üniversitelerinden bildiri sunacak araştırmacının 2 gün için konaklama ve gidiş-dönüş uçak biletleri fuar firması tarafından karşılanacaktır.

DELEGE ÜCRETLERİ

KATILIM ŞEKLİ	TMMOB ÜYESİ	DIŞ KATILIMCI
DELEGE ÜCRETLERİ	1.000 TL	2.000 TL

İndirimli:

TMMOB Üyeleri
Bir kuruluştan beş yada daha fazla kişi katılması durumunda %25 indirim uygulanır.

KONGRE KATILIM FORMU

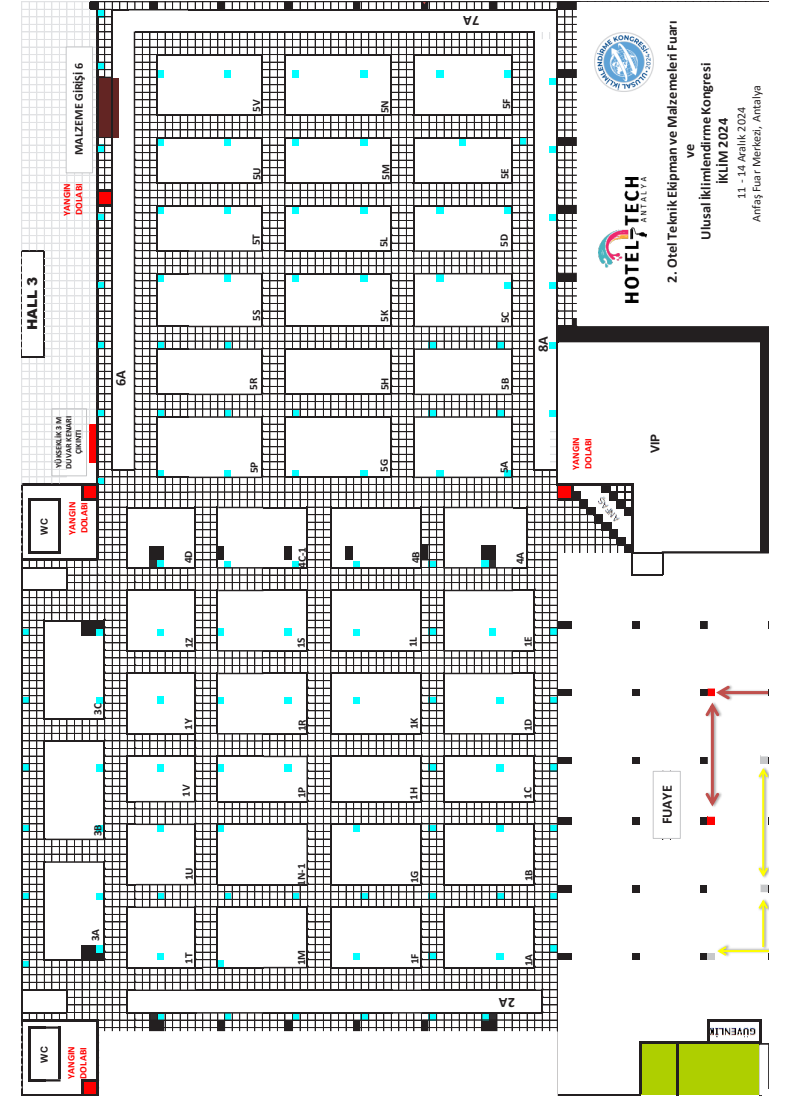
Sempozyuma bildiri ile katılacak kişilerin bildiri özetlerini bu form ile birlikte göndermeleri gerekmektedir.

Adı, Soyadı	:
Ünvanı, Görevi	:
Kuruluşu	:
Adres	:
Tel	:
Gsm	:
Faks	:
e-posta	:

KONGREYE KATILIM ŞEKLİ

- Bildiri Sunuş
 Ücretli Dinleyici
 Ücretsiz Dinleyici
 Sergi ve Firma Tanıtımı

YERLEŞİM PLANI



Not:

QR Kod üzerinden fuar güncel yerleşim planını görüntüleyebilirsiniz.

