



tmmob
elektrik mühendisleri odası
izmir şubesi



TMMOB
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
İZMİR ŞUBESİ



tmmob
makina mühendisleri odası
izmir şubesi



8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

28-29 Kasım 2025



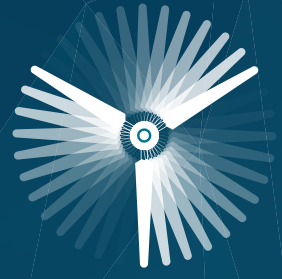
MMO TEPEKULE KONGRE VE SERGİ MERKEZİ

Anadolu Cad. No: 40 Bayraklı - İZMİR Tel: (232) 462 33 33 / 209-210

www.ruzgarsempozyumu.org

8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

28-29 Kasım 2025



AMAÇ ve KAPSAM

İzmir, Rüzgâr enerjisi alanında sahip olduğu Rüzgâr Enerji Santralleri, Kanat ve Kule Üretim Fabrikaları, Mühendislik, Danışmanlık, Ar-Ge, Montaj, Servis, Bakım Hizmetleri Sunan Firmaları, Yan Sanayicileri, Proje Geliştiricileri, Ölçüm ve Test Firmaları, Yatırımcıları ve Rüzgâr Enerjisi alanında kurulmuş Dernekleri, Meslek Odası Faaliyetleriyle Rüzgâr Enerjisinin Başkenti niteliğine kavuşmuştur.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, İnşaat Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından **28-29 Kasım 2025 tarihlerinde** MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenecek **8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ**, sektörün teknik içeriği en yoğun etkinliklerinden biridir. "Rüzgâr Enerjisinin Başkenti" İzmir'de sektörün bileşenleriyle bir araya gelerek bu önemli etkinliği gerçekleştirecek olmanın heyecanını yaşıyoruz.

8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ, sektör bileşenlerinin bir araya gelerek bu alandaki son gelişmeleri değerlendirdiği, rüzgâr enerjisi alanındaki geleceğin teknolojilerinin paylaşıldığı bir platformdur. Teknik oturumların yanı sıra, en yeni akademik gelişmelerin de ele alındığı oturumlarıyla akademi, sanayi ve toplum iş birliğine katkı sunmayı hedeflemektedir.

SEMPOZYUM TAKVİMİ

30 Haziran 2025 Pazartesi	Bildiri özetlerinin sempozyum sekreteriyasına gönderilmesi
25 Temmuz 2025 Cuma	Bildiri özetlerinin değerlendirilmesi ve yazarlarına sonucun iletilmesi
29 Ağustos 2025 Cuma	Tam metin bildirimlerin sempozyum sekreteriyasına iletilmesi
29 Eylül 2025 Pazartesi	Bildirimlerin değerlendirilmesi ve yazarlara sonucun iletilmesi

*Bilim Kurulu tarafından ön kabulü yapılan bildirimler tam metin olarak ulaştıktan sonra değerlendirilerek programa alınacaktır.

Başvurular için gerekli bildiri özet formu, bildiri yazım kuralları ve örnek bildiri şablonuna internet sayfamızdan ulaşabilirsiniz. Özet kabulünün ardından bildiri metinlerinizi belirtilen tarihlere kadar izmir@ruzgarsempozyumu.org adresine gönderebilirsiniz.

BİLDİRİ KONULARI

- » Yerli Ekipman ve Üretim
- » Ölçüm
- » Tedarik Zinciri
- » Şebeke-Dengeleme-Piyasa
- » RES İşletmeleri ve Sorunları
- » Hibrit (GES-Depolama)
- » Küçük Ölçek RES
- » Çevresel Etkiler
- » Deniz Üstü RES
- » Sosyal Etkiler
- » Dijitalleşme

Bu konular dışında Rüzgâr Enerjisi ile ilgili önereceğiniz bildirimlerinizi de iletebilirsiniz.

SERGİ

Rüzgâr enerjisi sektöründe ürün ve hizmet üreten firmalar, sektör paydaşları ve sempozyum katılımcılarıyla iletişim kurarak çalışma konularını aktarabilecekleri sergi alanımızda yer almak için

izmir@ruzgarsempozyumu.org adresinden bilgi alabilir, ayrıca www.ruzgarsempozyumu.org web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

SEMPOZYUM YÜRÜTME KURULU

Ali Eray Ergin
Alper Kalaycı
Anıl Özyıldız
Fatih Efe Çiçek
Ferhat Bingöl
İskender Kökey
M. Salim Arslanalp
Mert Genç

Murat Çekirdek
Murat Deligöz
Müfit Altın
Sarper Başak
Sencer ÖZEN
Sercan Acarer
Tibet Arbak
Z. Haktan Karadeniz

SEMPOZYUM SEKRETERİ

Büşra Özturan

