



# 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

28-29 Kasım 2025

**DESTEK PAKETLERİ  
ve  
REKLAM OLANAKLARI**

# SUNUŞ

Türkiye'nin rüzgâr enerjisi başkenti İzmir, sanayi gücü, inovasyon kapasitesi ve sürdürülebilir enerjiye olan bağlılığıyla rüzgâr enerjisi sektöründe öncü konumunu koruyor. 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 geniş ve güçlü bir ekosisteme ev sahipliği yapan İzmir, bu alandaki en yenilikçi çözümleri bir araya getiren bir merkez niteliğinde, rüzgâr enerjisinin geleceğini şekillendiriyor.

TMMOB Elektrik, İnşaat ve Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından düzenlenecek 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU VE SERGİSİ ile rüzgâr enerjisi ekosistemini 28-29 Kasım 2025 tarihlerinde MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde bir araya getireceğiz. Rüzgâr enerjisi alanındaki en yeni teknolojileri, akademik çalışmalarını ve sektörel gelişmeleri mercek altına alacağız.

Geleceğin rüzgâr enerjisi trendlerini keşfetmek, sektör liderleriyle buluşmak ve iş birliği fırsatları yaratmak için bu büyük buluşmada yerinizi alın! Sergi Alanı Destek Paketleri ve Reklam olanaklarıyla hem sektör profesyonellerine ulaşabilir, hem de rüzgâr enerjisinin dönüşümüne katkıda bulunabilirsiniz.

Rüzgârın gücünü paylaşmak ve geleceğe yön vermek için siz de aramızda olun!

## SEMPOZYUM YÜRÜTME KURULU

Ali Eray Ergin	Murat Çekirdek
Alper Kalaycı	Murat Deligöz
Anıl Özyıldız	Müfit Altın
Fatih Efe Çiçek	Sarper Basak
Ferhat Bingöl	Sencer Özen
İskender Kökey	Sercan Acarer
M. Salim Arslanalp	Tibet Arbak
Mert Genç	Z. Haktan Karadeniz

## SEMPOZYUM SEKRETERİ

Büşra Özturan



# 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

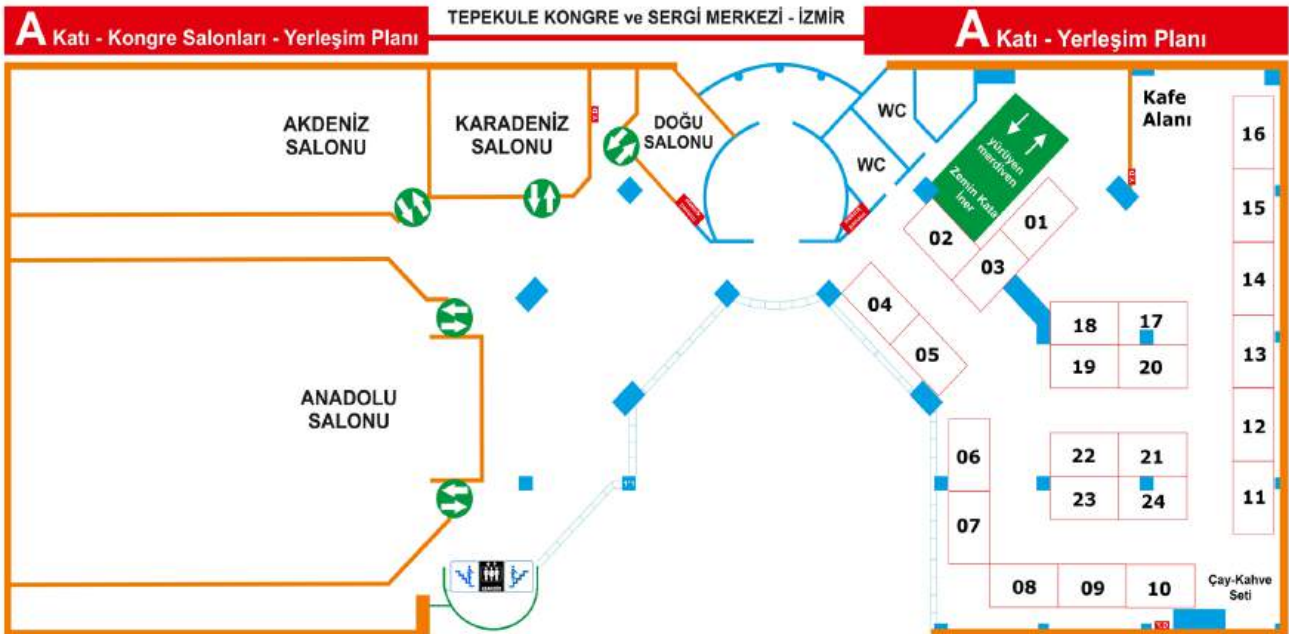
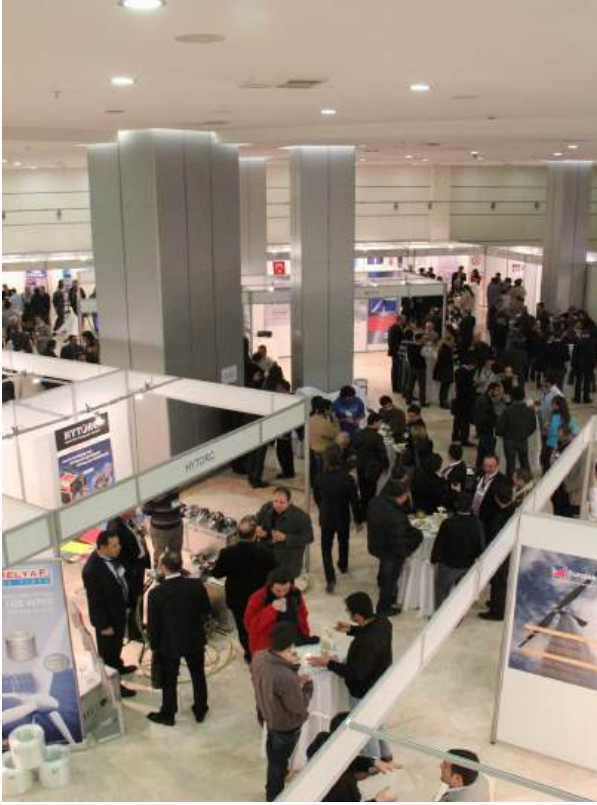
28-29 Kasım 2025

## SERGİ ALANI ve DESTEK PAKETLERİ

Sergi Standı  
75.000 TL+KDV

### » Sergi Alanı

Sempozyum paralelinde düzenlenecek olan sergi ile firmalar yaptıkları çalışmalarını katılımcılarla paylaşma imkânı yakalayacaktır. Siz de Sergi Alanımızda yer alarak tüm ziyaretçilerimize ulaşabilirsiniz.



## » Bloknot-Kalem

**Sergi Firması**  
80.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
125.000 TL+KDV

Sempozyum delegelerine verilecek olan Rüzgar Sempozyumu logolu Bloknot ve Kalemde kurumunuz logosuyla yer alarak hem etkinliğimize destek olabilir hem de rüzgar enerjisi alanındaki profesyonellere ulaşabilirsiniz.



## » Çanta

**Sergi Firması**  
150.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
200.000 TL+KDV

Sempozyum delegelerine verilecek olan Rüzgar Sempozyumu logolu Çantada kurumunuz logosuyla yer alarak hem etkinliğimize destek olabilir hem de rüzgar enerjisi alanındaki profesyonellere ulaşabilirsiniz.



## » Yaka Kartı İpi

**Sergi Firması**  
200.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
250.000 TL+KDV

Fuara katılan tüm ziyaretçilere, sergi alanı görevlilerine, konuşmacılara, protokole ve basın mensuplarına verilen yaka kartlarının ipi üzerinde sponsor firmanın logosu yer alır.





# 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

28-29 Kasım 2025

## » Kongre Giriş Pankart Alanı

**Sergi Firması**  
50.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
100.000 TL+KDV

Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi dış alanda yer alan pankart alanında yerinizi alabilirsiniz.

Ölçüler: 300cm\*400cm



## » Kongre Merkezi Girişi Kapı Kanatları Giydirmesi

**Sergi Firması**  
150.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
225.000 TL+KDV

Sempozyum için Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'ne girerken, etkinlik sırasında dışarıda hava almak için çıktığında ve sempozyum çıkışında ziyaretçilerimizin dikkatini çekmenin prestijli bir yolu olarak Kongre Merkezi Girişi Kapı Kanatları Giydirmesini tercih ederek firmanızın görünürlüğünü üst noktalara taşıyabilirsiniz.

Ölçüler: 190cm\*74cm

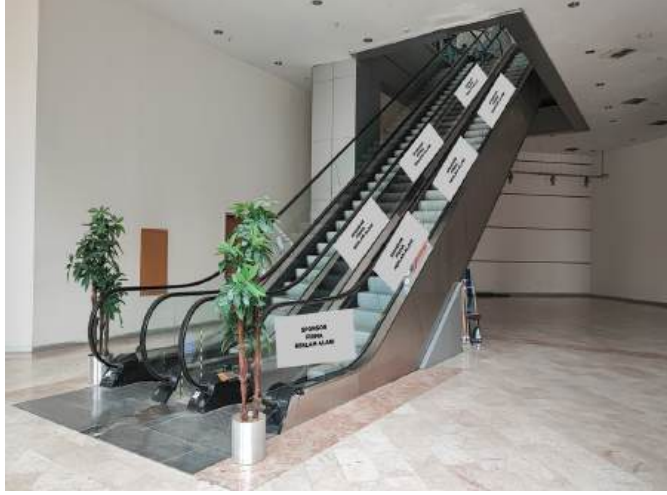


## » Yürüyen Merdiven Giydirme

Sergi Firması  
60.000 TL+KDV

Sergi Firması Olmayan  
100.000 TL+KDV

Yürüyen Merdiven üzerindeki bu uygulama ile farkındalığınızı arttırarak tüm ziyaretçilerimize prestijli bir yoldan ulaşın. Merdivende 2 tarafta içten 4'er adet toplam 8 adet.



## » Kongre Merkezi Ayaklı Pano (Zemin ve A Katı)

Sergi Firması  
25.000 TL+KDV(adet)

Sergi Firması Olmayan  
6 Adet/210.000 TL+KDV

Zemin Katta Girişte 2 adet, Yürüyen Merdiven Yanı 1 adet, A Katında Anadolu Salonu önünde 3 adet yer alacak ayaklı panolar, etkili ve kolay fark edilebilen bir diğer reklam uygulamalarıdır.

• Kullanılabilir Adet: 6 adet

• Teknik Özellikler: 95 cm x 236 cm min. 300 dpi JPEG veya PDF (Reklam veren kurum/kuruluş gerekli görsel çalışmalarını hazırlamakla yükümlü olup Sempozyum öncesinde ilgili görsel için onay almalıdır)





# 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

28-29 Kasım 2025

## » A Katı Yürüyen Merdiven Önü Flama

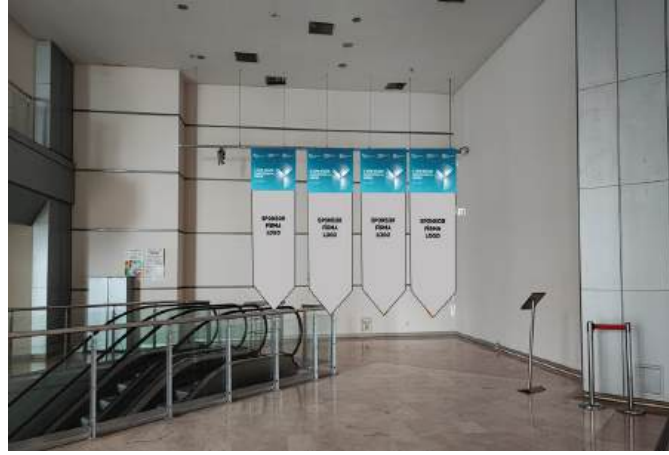
**Sergi Firması Adet**  
15.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
4Adet/100.000 TL+KDV

Üst katta yer alan sergi alanının ziyareti esnasında ve alta kata inerken fark edilebilen 4 adet flamanın yan yana durduğu reklam uygulamasıdır.

Kullanılabilir Adet: 4 adet

Teknik Özellikler: 100 cm x 300 cm (Reklam veren kurum/kuruluş gerekli görsel çalışmalarını hazırlamakla yükümlü olup Sempozyum öncesinde ilgili görsel için onay almalıdır)



## » Yürüyen Merdiven Üstü Afiş

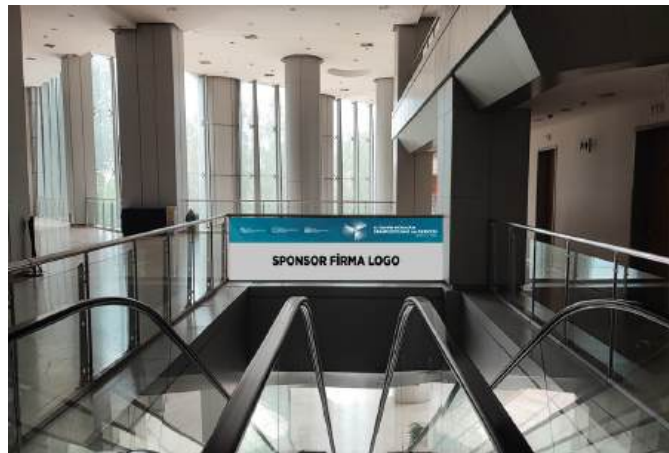
**Sergi Firması**  
100.000 TL+KDV

**Sergi Firması Olmayan**  
150.000 TL+KDV

Üst katta yer alan sergi alanının ziyareti esnasında ve alt kata inerken fark edilebilen reklam uygulamasıdır.

Kullanım Alanı: Yürüyen Merdiven Üstü, Cam Önü

Teknik Özellikler: 350x100 cm, vinil germe



\* Ücretlere KDV Dahil değildir. Sergi Tanıtım Dosyasında belirtilen görseller temsilidir. Her bir kalem için ayrı olarak ilgili destek paketleri sözleşmesi imzalanacak ve bu sözleşme hükümleri geçerli olacaktır.

Bilgi için Sempozyum Sekreteramız ile görüşebilirsiniz.

# TARİHÇE

## RÜZGAR ENERJİSİ SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

İlki TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından 5-6-7 Nisan 2001 tarihinde Çeşme, Alaçatı'da "Rüzgar Enerjisi Sempozyumu ve Sergisi" adıyla yapılan Sempozyumumuz 207 kayıtlı delege olmak üzere 300'ün üzerinde katılımcıya ulaşmış, 19 konuşmacının yer aldığı 4 oturumda 6 sunum ve 12 adet bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir. 2 adet panel ve 1 adet forum ve Alaçatı Rüzgar Enerjisi Santrali'ne 1 teknik gezinin gerçekleştirildiği, 8 kurum ve kuruluşun sergi alanında yer aldığı sempozyum, 13 kurum tarafından desteklenmiştir.



## İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

İlk etkinlikte de görev alan üyelerimizin çabalarıyla 10 yıl sonra MMO İzmir Şubesi tarafından 23-24 Aralık 2011 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde "İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi" adıyla dönüş yapan Sempozyumumuz 377 kayıtlı delege olmak üzere 685 katılımcıya ulaşmış, 33 konuşmacının yer aldığı 6 oturumda 26 bildiri gerçekleştirilmiştir. "İzmir'de Rüzgar Enerjisi Potansiyeli ve Yatırım İmkanları" başlıklı panel ile İzmir'in rüzgar enerjisi alanındaki potansiyeline dikkat çekilen sempozyumda, sergi alanında 20 kurum ve kuruluş yer almış, etkinlik 9 kurum tarafından desteklenmiştir.







# 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

28-29 Kasım 2025

## 3. İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından 8-9-10 Ekim 2015 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde "3. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi" adıyla yapılan Sempozyumumuz, artık düzenli olarak gerçekleştirilen bir etkinlik halini almış ve 390 kayıtlı delege olmak üzere 1050 katılımcıya ulaşmıştır. 65 konuşmacının yer aldığı 10 oturumda 30 sunum ve 10 akademik bildiri sunulmuştur. "Rüzgar Santrallerinin Sosyal ve Çevresel Etkileri" başlıklı bir panel ve ortaokul 5-6-7-8. sınıf öğrencilerine yönelik olarak "Temiz Bir Dünya için Yenilenebilir Enerji" temalı Resim Yarışması'nın düzenlendiği sempozyumda, sergi alanında 20 kurum ve kuruluş yer almış, etkinlik 9 kurum tarafından desteklenmiştir.



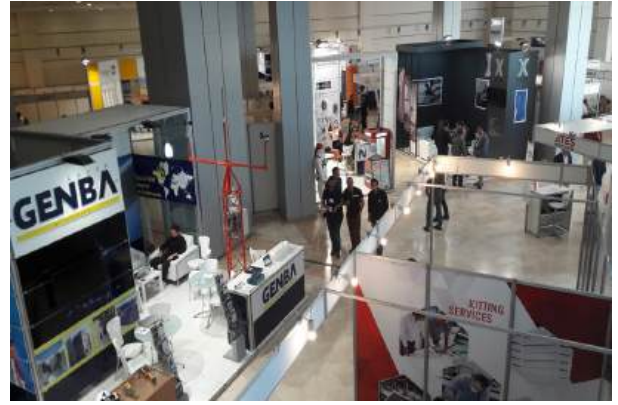
## 4. İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

4. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi, TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından 28-29-30 Eylül 2017 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir. Danışmanlar Kurulu'nun önerisi doğrultusunda "Rüzgar Enerjisi Yerli Üretim ve Yan Sanayisi" ana temasıyla düzenlenen sempozyum, 370 kayıtlı delege olmak üzere 710 katılımcıya ulaşmıştır. 48 konuşmacının yer aldığı 11 oturumda 27 sunum ve 2 paralel oturumda 16 akademik bildiri sunulmuştur. Rüzgar Hızı ölçüm alanında akredite olan birimimiz 'MMO KALMEM Rüzgar Hız Laboratuvarı'na olmak üzere 1 teknik gezinin düzenlendiği sempozyumda, sergi alanında 26 kurum ve kuruluş yer almıştır.



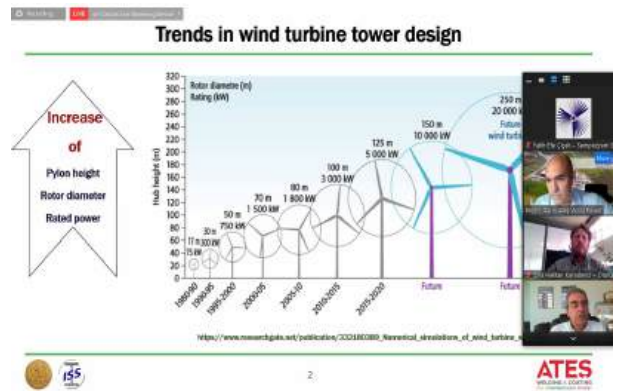
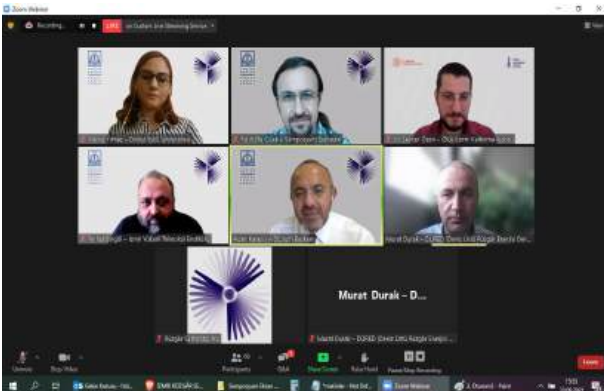
## 5. İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

5. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi, çalışmaları devam ederken Sempozyum öncesinde düzenlenen birer günlük etkinlikler olan “Küçük Ölçekli Rüzgar Türbinleri Paneli” ve “Denizüstü (of-shore) Rüzgar Enerji Paneli” ile sempozyumumuz öncesinde Rüzgar Enerjisi sektörü ile bir araya gelinmiştir. TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından 3-4-5 Ekim 2019 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde “Yerli Üretim ve İzmir” ana temasıyla düzenlenen 5. sempozyumumuz 350 kayıtlı delege olmak üzere 850 katılımcıya ulaşmıştır. 53 konuşmacının yer aldığı 10 oturumda 33 sunum ve 2 paralel oturumda 18 akademik bildiri sunulmuştur. Sempozyumda, 'MMO KALMEM Rüzgar Hız Laboratuvarı'na olmak üzere 1 teknik gezi düzenlenmiş, sergi alanında 33 kurum ve kuruluş yer almış, etkinlik 21 kurum tarafından desteklenmiştir.



## 6. İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU

6. İzmir Rüzgar Sempozyumu, 23-24 Eylül 2021 tarihlerinde TMMOB MMO İzmir Şubesi tarafından ülkemizin ve dünyanın etkisinde bulunduğu salgın sebebiyle online olarak gerçekleştirilmiştir. Etkinlik anında 200 kişi tarafından izlenen sempozyuma ait videolar bugün hala izlenerek yüzlerce kişiye ulaşmış durumdadır. 57 konuşmacının yer aldığı, 9 oturumda 34 sunum yapılmış ve 16 akademik bildiri sunulmuştur.





# 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

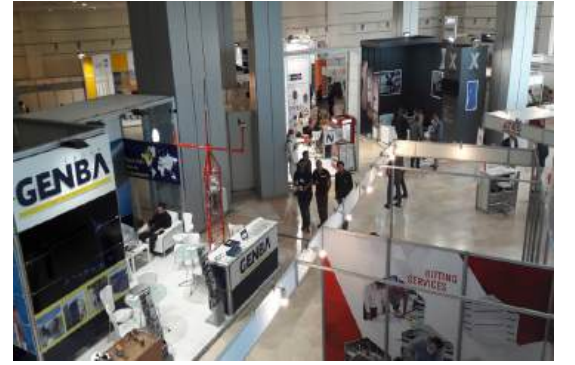
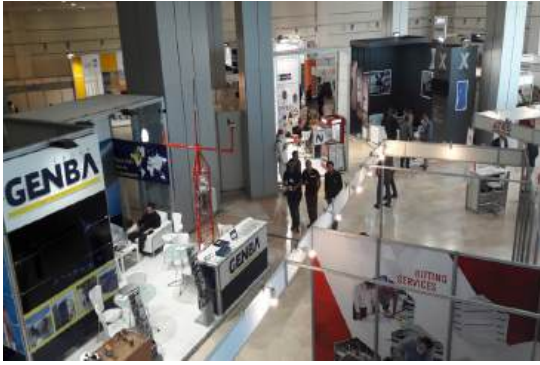
28-29 Kasım 2025

## 7. İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

Şubemiz ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi iş birliğiyle düzenlenen 7. İzmir Rüzgâr Sempozyumu ve Sergisi, 21-22 Eylül 2023 tarihlerinde Odamız Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirildi.

Açılış oturumunun ardından 7 oturumda 36 sunum ve 10 akademik bildiri sunumu gerçekleştirildi. 34 davetli konuşmacı, Denizüstü Rüzgâr Enerjisi Santralleri, Geleceğin Türbin Teknolojileri, Yeşil Hidrojen, Hibrit Santraller, Araştırma Merkezleri ve RES'lerin Geri Dönüşümü gibi konular üzerine bilgi ve akademik çalışmalarını paylaştı.

Sempozyum paralelinde düzenlenen 22 kurum ve kuruluşun katıldığı sergi kapsamında katılımcı firmalar çalışmalarını ziyaretçiler ve sektör profesyonelleriyle paylaşma imkânı buldu. Sempozyum oturumlarına ve sergiye 600 kayıtlı delege olmak üzere, toplamda 1200'ün üzerinde kişi katılım sağladı.



## 8. İZMİR RÜZGAR SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, İnşaat Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından düzenlenecek olan 8. İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU VE SERGİSİ, 28-29 Kasım 2025 tarihlerinde MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirilecektir.

Rüzgâr enerjisi alanındaki uzmanlardan oluşan Yürütme Kurulumuz, Sempozyum hazırlık çalışmalarını büyük bir heyecan ve titizlikle yürütmektedir. Ayrıca Bilim Kurulumuz sektördeki son gelişmeler doğrultusunda iletilen en son akademik çalışmaların değerlendirmelerini büyük özen ile gerçekleştirmektedir.





## MMO TEPEKULE KONGRE VE SERGİ MERKEZİ

Anadolu Cad. No: 40 Bayraklı - İZMİR Tel: (232) 462 33 33 / 2209-2210

[www.ruzgarsempozyumu.org](http://www.ruzgarsempozyumu.org)