

İZMİR RÜZGÂR SEMPOZYUMU HAZIRLIKLARI DEVAM EDİYOR



MMO İzmir Şube tarafından 23-24 Eylül 2011 tarihleri arasında gerçekleştirilecek İzmir Rüzgâr Sempozyumu ve Sergisi için rüzgâr enerjisi sektörü alanında iletişim, bilgilenme ve tartışma platformu oluşturmak hedefiyle çalışmalar devam ediyor.

MMO İzmir Şube Yenilenebilir Enerji Kaynakları Komisyonu önerisiyle yapılmasına karar verilen İzmir

Rüzgâr Sempozyumu ve Sergisi, 23-24 Eylül 2011 tarihleri arasında MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenecek.

Santralleri,” “Rüzgâr Enerji Santrali Kurulumunda Yasal Prosedürler,” “Rüzgâr Türbinlerinde Yeni Teknolojiler,” “Rüzgâr Potansiyeli Değerlendirmesi ve Enerji Analizi,” “İzmir'de Rüzgâr Enerjisi Potansiyeli” ve “Yatırım İmkânları” konuları ele alınacak.

İmmob
makina mühendisleri odası
izmir şubesi

**İZMİR RÜZGAR
SEMPOZYUMU ve SERGİSİ**
23-24 Eylül 2011

MMO TEPEKULE KONGRE VE SERGİ MERKEZİ - İZMİR
Anadolı Cad. No: 40 Bayraklı İZMİR
Tel: (232) 462 33 33 | Faks: (232) 461 35 48 | Web: <http://izmir.mmo.org.tr>

Genel anlamda İzmir'de rüzgâr alanında son teknolojilerin, hizmet ve politikaların tanıtılması, yerel, bölgesel ve ulusal enerji planlamalarıyla ilgili gelişmelerin değerlendirilmesi hedeflenen İzmir Rüzgâr Sempozyumuyla, rüzgâr enerjisi teknolojisinin geliştirilmesi ve uygulama alanlarının genişletilmesi, çalışmaların ve yatırımların geleceğe dönük yönünün belirlenmesi amaçlanıyor. Sempozyum panel ve oturumlarla rüzgâr enerjisi alanında; “Rüzgâr Türbini Ekipmanlarının Yerli İmalatı,” “Çeşme Yarımadası'nda Rüzgâr Santrallerinin Durumu,” “İşletmedeki Rüzgâr Enerji

Sempozyum paralelinde düzenlenecek sergide de katılımcılar, rüzgâr enerjisi alanında uygulamaya dönük son teknolojiyi görme fırsatı yakalayacak.

Prof. Dr. M. Barış Özerdem başkanlığında çalışmalarını sürdüren, Alper Kalaycı, Aydın Yalçın, Cengiz Başkoğlu, Emre Demirel, M. Berkay Eriş, Mehmet Aygün, Necmi Varlık, Yrd. Doç. Dr. Numan Sabit Çetin, Serra Özer ve Sungu Köksalözkan'dan oluşan İzmir Rüzgâr Sempozyumu Yürütme Kurulu üyeleri, program hazırlığı ve iş akışını oluşturmak amacıyla bugüne kadar üç toplantı gerçekleştirdiler. ■