



İZMİR BÖLGESİ ENERJİ FORUMU

11-12 Haziran 2021
youtube.com/emoizmirsubesi

I. Gün

11 Haziran 2021 Cuma

10:00 - 10:40	Açılış Şebnem Seçkin Uğurlu // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Aykut Akdemir // TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Bülent Pala // Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz // Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Yönetim Kurulu Başkanı
	Ara
	I. OTURUM // Enerji Görünümü Oturum Başkanı : Bülent İlleez
11:00 - 11:20	Ege Bölgesi Enerji Görünümü H. Avni Gündüz // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
11:20 - 11:40	Yenilenebilir Enerji Kaynakları Destekleme Mekanizması (YEKDEM) Muammer Argün // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
11:40 - 12:00	Kuraklıkta Alternatif Enerji Kullanımı Serkan Özüm - Ayça Bozkurt Atioğlu - Emre Eroğlu // Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
12:00 - 12:20	Deprem ve Enerji Güvenliği Ümit Yalçın // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
	Öğle Arası
	II. OTURUM // GES ve Elektrikli Araçlar Oturum Başkanı : Şebnem Seçkin Uğurlu
13:30 - 13:50	Fotovoltaik Tarihçesi Azım Şahin // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
13:50 - 14:10	Elektrikli Araçlar ve Şarj İstasyonları A. Barış Erbil // İzelman A.Ş.
14:10 - 14:30	Elektrikli Araçlar ve Şarj Uygulamaları Görkem Özvural // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
14:30 - 14:50	Kemalpaşa OSB'de Yapılan Çalışmalar Gülsüm Nilay Teker // Kemalpaşa OSB Müdürlüğü - Setaş
14:50 - 15:10	İzmir Metrosu ve Pandemi Süreci Ufuk Karagüney // İzmir Metro A.Ş.
	Ara
	III. OTURUM // Rüzgar Enerjisi Santralleri, Dere Tipi HES'ler ve Jeotermal Enerji Oturum Başkanı : Kenan Öztan
15:30 - 15:50	Türkiye'de Rüzgar Enerjisi Görünümü Sarper Başak // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
15:50 - 16:10	RES'lerin Çevreye Etkileri Üzerine Ekolojik Bir Değerlendirme Prof. Dr. Doğan Kantarcı // Orman Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
16:10 - 16:30	Dere Tipi HES'ler ve Ekolojik Etkileri Prof. Dr. Doğan Kantarcı // Orman Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
16:30 - 16:50	Jeotermal Enerji İle İlgili Karşılaşılan Teknik ve Çevresel Problemlere Yaklaşım Alper Baba // Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
16:50 - 17:10	Jeotermal Enerji ve Çevresel Etkileri Aykut Akdemir-Helil Kınay // TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu

12 Haziran 2021 Cumartesi

II. Gün

	IV. OTURUM // Enerji Verimliliği Uygulamaları ve Alternatif Enerji Kaynakları Oturum Başkanı : F. Mehlika Koç
10:00 - 10:20	TÜPRAŞ İzmir Rafinerisi Sanayide Enerji Verimliliği Yahya Aktaş // Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şubesi
10:20 - 10:40	Enerji Verimliliği ve TEVMOT Özge Renklidağ // Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) Türkiye Ofisi
10:40 - 11:00	Sanayide Enerji Verimliliği Uygulamaları Ayşen Yılmaz // Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
11:00 - 11:20	Enerji Üretiminde Biyoekonomi Yaklaşımı ve İzmir Bölgesinin Biyokütle Enerji Üretim Potansiyeli Yunus Çelik // Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şubesi
11:20 - 11:40	Geleceğin Enerji Kaynağı Gaz Hidrantlar Orhan Atgün // Jeofizik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
	Öğle Arası
	V. OTURUM // Çevresel Etkiler Oturum Başkanı : Prof. Dr. Aysen Müezzinoğlu
13:00 - 13:20	Atıktan Enerji ve Yeşil Belediyecilik Prof. Dr. Nuri Azbar // Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
13:20 - 13:40	Yenilenebilir Enerji ve Çevresel Etkileri Dr. Öğr. Üyesi Hasan Sarptaş // Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
13:40 - 14:00	Atıksu Arıtma Tesislerinde Enerji Yönetimi ve Yenilenebilir Enerji M. Faruk İşgenç // Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
14:00 - 14:20	Kömürlü Termik Santrallerin Halk Sağlığı Üzerine Etkileri Dr. Ahmet Soysal // İzmir Tabip Odası
	Ara
	VI. OTURUM // İklim Değişikliği Oturum Başkanı : Ayşegül Akıncı Yüksel
14:40 - 15:00	İklim Değişikliği Mekanizmaları ve Türkiye Mehmet Kumru // Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
15:00 - 15:20	İzmir'de İklim Değişikliği İle Mücadele ve Sera Gazı Azaltımı İle İlgili Yapılan Çalışmalar Çağlar Tükel // İklim Değişikliği ve Çevre Koruma Kontrol Daire Başkanlığı
15:20 - 15:40	Küresel İklim Değişikliği ve Yenilenebilir Enerji Olarak Rüzgar Enerjisinin Kullanımı Prof. Dr. Ş. Sibel Mentş // Meteoroloji Mühendisleri Odası
	Ara
16:00-17:30	PANEL // Aliağa Bölgesindeki Enerji Tesisleri ve Çevresel Etkileri Panel Yöneticisi: Mahir Ulutaş H. Avni Gündüz // Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi E. Helil Kınay // Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Dr. Öğr. Üyesi Hakan Çakıcı // Ziraat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Dr. İnci Çetin Köseoğlu // İzmir Tabip Odası

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi