

ÜÇ FUAR BİR ARADA

fuarizmir, 17 – 21 Ekim tarihleri arasında üç fuar, bir kongreye ev sahipliği yapacak.

İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde, İZFAŞ tarafından düzenlenecek 42. Shoexpo - İzmir Ayakkabı ve Çanta Fuarı ile bu yıl ilk kez gerçekleşecek 1. Pretexpo – Moda ve Hazır Giyim Fuarı yarın açılıyor.

Ayakkabı ve çanta modasının yeni sezon modellerinin yer alacağı Shoexpo’da, yerli ve yabancı satın alımcılar üreticilerle bir araya gelecek.

159 firma katılıyor

17 Ekim Salı günü başlayacak fuara 157’si yerli, 2’si yabancı olmak üzere 159 firma katılım sağlayacak. Geçtiğimiz 7 – 10 Mart’ta 41’incisi 6 bin 841 metrekare alanda düzenlenen Shoexpo, bu kez yüzde 30’a yakın büyümeyle birlikte 8 bin 566 metrekarelik bir bölümde gerçekleştirilecek. 50’yi aşkın ülke ve ilden sektör profesyonellerinin ziyaret edeceği ifade edilen Shoexpo’da 11 bin olan ziyaretçi sayısının bu fuarda 15 bine ulaşması bekleniyor.

42. Shoexpo Ayakkabı ve Çanta fuarına 55 ülkeden bin 200’ü aşkın yabancı alım heyetinin gelmesi bekleniyor. Heyetlerde, Amerika’dan Las Vegas, Şili, Güney Afrika, Avustralya ve Malezya gibi denizaşırı ülkelerden de, yıllık satış kapasitesi bir milyon çiftin üzerinde bulunan toptancılar ve büyük mağazalar yer alacak.

42. Shoexpo –İzmir Ayakkabı ve Çanta Fuarı’nda, “Kadın Ayakkabısı, Erkek Ayakkabısı, Çocuk Ayakkabısı, Terlik, Bavul, Çanta ve Cüzdan, Kemer, Model Tasarımlar, Sektörel Yayınlar” bulunacak.

İlk kez düzenleniyor

Bu yıl ilk kez düzenlenecek olan 1. Pretexpo – Moda ve Hazır Giyim Fuarı, sektöre yeni bir soluk getirmeye hazırlanıyor. Ayakkabı ile birlikte tamamlayıcı olarak nitelendirilen hazır giyim sektörünün öncüleri, 17 – 20 Ekim tarihleri arasında fuarizmir’de buluşacak.

C holünde 2 bin 7 metrekarelik alanda gerçekleşecek olan Pretexpo’ya, Türkiye’nin çeşitli illerinden 63 firma katılacak.

İzmir Pretexpo, 1. Moda ve Hazır Giyim Fuarı, hazır giyim markalarının, parakendecilerin, toptancıların ve tasarım firmalarının en iyi yerli ve yabancı hazır giyim üreticileri ile buluşmalarını sağlayacak. Fuarda , “Kadın Giyim, Erkek Giyim, Çocuk Giyim, Spor Giyim, Aksesuar, Kot Giyim, Deri Giyim, İç Giyim ve Kürk, yer alacak.

İki fuar, sektörlerin ihracat potansiyelini de artırmayı hedefliyor.

MINEX'te rekor büyüme

İzmir Büyükşehir Belediyesi ev sahipliğinde, İZFAŞ ve TMMOB Maden Mühendisleri Odası işbirliğiyle düzenlenecek MINEX-7. Madencilik, Doğal Kaynaklar ve Teknolojileri Fuarı, 18-21 Ekim 2017 tarihleri arasında profesyonel katılımı Fuar İzmir'de gerçekleşecek.

20 bin metre kare alanda düzenlenecek olan MINEX'te katılımcı sayısında artış sağlandı. 2015'te 84 olan yabancı katılımcı sayısı, 2017'de 180'e çıktı. 82 olan yerli katılımcı ise 142'ye yükseldi. Toplamda sayı yaklaşık yüzde 50 artarak 166'dan 322'ye çıktı.

İzmir başta olmak üzere Ankara, İstanbul, Kocaeli, Sakarya, Balıkesir, Çanakkale, Gaziantep, Osmaniye ve Tekirdağ'dan katılımcılar fuarda yer alacak.

Yabancı katılımcılar arasında Almanya başı çekti. Almanya'yı Polonya izledi. Fuarda Amerika, İngiltere, İtalya, Çek Cumhuriyeti, Çin, Finlandiya, Güney Afrika, Kanada, İspanya, Avusturya, İran, Avusturya, Belçika, Fransa, Yunanistan, Hollanda, İsrail, Japonya, Kore, Norveç, Romanya, Sırbistan, Slovenya, İsveç, İsviçre ve Ukrayna'dan katılımcılar yer alacak.

Bu yıl güçlü alım heyetleri de sektör temsilcileri ile buluşacak. Bosna Hersek Dış Ticaret ve Ekonomik İlişkiler Bakanlığı - Enerji Birimi Bakan Yardımcısı Dr. Admir Softic, Bosna Hersek Ticaret Odası Başkanı Mirsad Jasarspahic ve Senegal Büyükelçiliği İktisadi Ofis Şefi Cheikh Diallo ile yurt içi yurt dışı alım heyetleri fuara çıkarma yapacak.

Fuarla eş zamanlı kongre

TMMOB Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından organize edilen 6. Uluslararası maden Makinaları ve Teknolojileri Kongresi (IMMAT) 18-21 Ekim 2017 tarihleri arasında MINEX 2017 Madencilik, Doğal kaynaklar ve Teknolojileri Fuarı ile eş zamanlı olarak Fuar İzmir'de gerçekleştirilecek.

Uluslararası bilim insanlarının ve uygulayıcıların katılacağı kongrenin amacı; maden makinalarının kullanıcıya tanıtılması, verimliliklerinin ve ekonomiye katkılarının araştırılması, bu alandaki teknik ve bilimsel gelişmelerin ilgili çevrelere aktarılması, araştırmacı, işletmeci, imalatçı, firma temsilcisi ve yöneticilerin aynı platforma buluşturularak etkin bir iletişimin sağlanması olacak.

PRETEXPO - 1. MODA VE HAZIR GİYİM SHOEXPO - 42. İZMİR AYAKKABI VE ÇANTA FUAR PROGRAMI

RESMİ AÇILIŞ TÖRENİ:

Tarih: 17.10.2017

Saat: 11.00

Yer: B HOL FUAYE



7. MADENCİLİK, DOĞAL KAYNAKLAR VE TEKNOLOJİLERİ FUARI

6. ULUSLARARASI MADEN MAKİNALARI VE TEKNOLOJİLERİ KONGRESİ

ETKİNLİK PROGRAMI

18 EKİM 2017 ÇARŞAMBA

Açılış Töreni/

SAAT/Time : 11.00

A HOL FUAYE / A Hall Foyer

10.00 – 11.30 DELEGE KAYIT/

11.30 – 13.00 ÖĞLE YEMEĞİ/

1. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Vedat Arslan
- Aykut Akdemir

13.30 – 14.00 Kongre Açılış Konuşmaları

13.30 – 14.00 Maden Makinaları ve Özellikle de Kazı Mekanizasyonu Konusunda Bazı Hususlar

- Şinasi Eskikaya – Çağrılı Konuşmacı

14.00 – 14.30 Tehlikeler ve Riskler

- Brian O'Connor – Çağrılı Konuşmacı

14.30 – 15.00 Türkiye ve Özelde Ege Bölgesi Maden İhracatı

- Mehmet Şahin – Çağrılı Konuşmacı

15.00 – 15.20 ARA

2. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. İhsan Toroğlu
- Dr. Tayfun Çiçek

15.20 – 15.40 Kömürün Kurutulması İçin Güneş Enerjili Bir Sistemin Tasarımı

- İsmail Demir
- Şafak Gökhan Özkan

15.40 – 16.00 Mikronize Öğütme Devrelerinde Separatör Veriminin İncelenmesi

- Metin Uçurum
- Ö. Yusuf Toraman

16.00 – 16.20 Madencilikte Görüntüleme ve Analiz Cihazları

- Hatice Yılmaz
- Ceren Uygun
- Mehmet Tanrıverdi

16.20 – 16.40 Flotasyonda Kabarcık Birleşme Süresinin Ölçümünde Yeni Bir Yaklaşım

- Can Güngören
- Yasin Baktarhan
- İsmail Demir
- Orhan Özdemir
- İlgin Kurşun
- Şafak Gökhan Özkan

16.40 – 17.00 ERSEL Ağır Makine A.Ş.

- Umut Barış - İnce Öğütme ve Dik Değirmenli Öğütme Sistemleri /

19 EKİM 2017 PERŞEMBE

3. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Osman Zeki Hekimoğlu
- Dr. Erdoğan Kaymakçı

10.30 – 10.50 Grizulu Ocaklarda Kullanılmak Üzere Tasarlanmış Elektrikli Ekipmanlar Üzerine Öneriler

- Lucian Moldovan
- Sorin Burian
- George-Artur Găman
- Mihai Magyari
- Mihaela Părăian

10.50 – 11.10 Grizulu Ocaklarda Patlayıcı Atmosferin Ateşleme Hassasiyeti Üzerine Görüşler

- Marius Darie
- Constantin Sorin Burian
- Tiberiu Atila Csaszar



İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

- Lucian Moldovan
- Cosmin Ioan Colda
- Adriana Andris

11.10 – 11.30 Yeraltı Kömür Madenciliğinde Kullanılan Makina ve Ekipmanlarda Korozyon Etkisi

- Ali Ekrem Arıtan
- Muhammed Fatih Can
- Melek Tümer

11.30 – 11.50 Galerilerde İnsan ve Malzeme Nakliyatında Kullanılan Monoray Nakliyat Sistemlerinin Karşılaştırılması

- Ergin Kahraman
- Alp Ölmez

11.50 – 12.10 LABRİS Madencilik ve San. Ltd. Şti.

- Kayıhan Oğuz - Türkiye'de Kullanılan Yarı Mekanize Sistemleri ve Arkadan Göçertmeli Sistemleri

12.10 – 13.40 ÖĞLE YEMEĞİ

4. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Hakan Benzer
- Dr. Hikmet Sis

13.40 – 14.00 Rize Çayeli Bakır Cevherinin Kolon Flotasyonu Yöntemiyle Zenginleştirilmesi

- İhsan Toroğlu
- Serdar Yılmaz
- Mehmet Bilen
- Ayşen Yavuzdoğan

14.00 – 14.20 Sedimanter Tip Yataklardan Altının Sarsıntılı Masa Zenginleştirilmesi ile Ön Konsantre Olarak Kazanılması

- İlgin Kurşun
- Mehmet Faruk Eskibalcı
- Mert Terzi

14.20 – 14.40 Karıştırmalı Bilyalı Değirmenlerde Öğütme Mekanizması ve Proses Parametreleri

- Diler Katircioğlu-Bayel
- Öner Yusuf Toraman

- Şafak Gökhan Özkan

14.40 – 15.00 Balıkesir Balya Yöresi Kurşun-Çinko Atıklarından Kurşunun Çözünmesinde Okzalik Asidin Etkisi

- İlgin Kurşun
- Mert Terzi

15.00 – 15.20 ARA

5. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Aydın Bilgin
- Mehmet Yılmaz

15.20 – 15.40 Ciner Grup, Çayırhan Havzasında Kullanılan Yeraltı Ekipmanlarının Tanıtımı

- Ramazan Yazar – Çağrılı Konuşmacı/ Invited Speaker

15.40 – 16.00 Uzunayak Hidrolik Tahkimatlarında Ölçülen, Hidrolik Basınç Değişimleri

- Hilmi Engin Sopacı
- Mehmet Kemal Gökay

16.00 – 16.20 S20 Kırılgenlik İndeksinin Kayaçların Parçalanabilirliği Açısından İncelenmesi

- Ekin Köken
- Hamit Aydın
- Ahmet Özarslan

16.20 – 16.40 Açık İşletme Nakliyesinde Kapasite ve Mesafenin Birim Taşıma Maliyetlerine Etkisinin Araştırılması

- Tahir Mallı

16.40 – 17.00 Suda Dağılmaya Karşı Duraylılık İndeksi (SDI) Testi için Temsili Küre Deney Örneklerin Hazırlanmasında Kullanılan Aşındırıcı Çanaklar

- Hüseyin Ankara
- Mehmet Aksoy
- Süheyla Yerel Kandemir
- Haydar Aras

17.00 – 17.20 ATEX'li Ekipmanların Yeraltında Kullanımı

- Özgür Alaca - Elektrik Yüksek Mühendisi



İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

20 EKİM 2017 CUMA

6. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Raşit Altındağ
- Ekin Köken

10.30 – 10.50 Mermer Ocaklarında Enerji Nakil Hattı Projelerinin Hazırlanması ve Örnek Bir Uygulama

- Alaattin Sakcalı

10.50 – 11.10 Bilgisayar Kontrollü Tektelli Blok Kesme Sisteminin Tanıtılması

- Emre Yılmazkaya
- Yılmaz Özçelik

11.10 – 11.30 Mermer Fabrikalarının Üretim Optimizasyonu

- Beyda Tozman Özel
- Ahmet Hamdi Deliormanlı

11.30 – 11.50 Madencilik Uygulamalarında İnsansız Hava Aracı Kullanımı

- Mete Kun
- Berk Özcan

11.50 – 12.10 ALPİN MAKİNE

- Mustafa Altınok – Yer altında Türk Gücü

12.10 – 13.40 ÖĞLE YEMEĞİ

7. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Ümit Atalay
- Dr. İlgin Kurşun

13.40 – 14.00 IsaMillTM: Yatay Karıştırırmalı Değirmenlerde İnce Öğütme ve Endüstriyel Uygulamalarından Örnekler

- Haluk Çelik

14.00 – 14.20 Knelson Konsantratörlerin Deneysel ve Endüstriyel Uygulamaları

- Özcan Öney
- Selçuk Samanlı

14.20 – 14.40 Türk Kömürlerinin Çift Makaralı Ağır Ortam Ayırma Sistem (ÇMS) İle

- İhsan Toroğlu
- Mehmet Bilen
- Barış Akkaya
- Bahattin Kurnaz

14.40 – 15.00 EDM BİLİŞİM

- Özcan ERMİŞ- Madencilik Sektöründe Elektronik Dönüşüm Mevzuatı ve Uygulamaları

15.00 – 15.20 ARA

8. OTURUM

Oturum Başkanları

- Dr. Ümit Özer
- Mustafa Hacıođlu

15.20 – 15.40 Uç Sertliğindeki Değişimin CAI'ya Etkisi

- Haşim Duru
- Hamit Aydın
- Olgay Yaralı
- Utku Sakız

15.40 – 16.00 Laboratuvar Koşullarında Rötari Delicilerde İlerleme Hızına Etki Eden Faktörlerin İncelenmesi

- Utku Sakız
- Hamit Aydın
- Olgay Yaralı
- Haşim Duru

16.00 – 16.20 Düşey Kayaç Kesme Seti ile Kollu Galeri Açma Makinesi Performans Tahmini: Bir Örnek Uygulama

- Serdar Yaşar
- Ali Osman Yılmaz

16.20 – 16.40 Su Jetiyle Kayaç Kesiminde Aşındırıcı Performansının Etkileri: Garnet ve Silisyum Karbür Karşılaştırması

- Serkan Kaya
- Gökhan Aydın
- İzzet Karakurt

- Yalçın Pelin – Maden, Teknoloji ve Türkiye

POSTER SUNUMLARI 19 EKİM 2017 PERŞEMBE (12:00-16:00)

P1 ----- Mikronize Kalsitin Yüzey Kaplamasında Kullanılan Değirmenler ve Kaplama Prosesleri

- Öner Yusuf Toraman
- Sebahattin Saim Peksel
- Haktan Kozan

P2 ----- Mineral Endüstrisinde Mekanokimyasal Yüzey Modifikasyonu

- Öner Yusuf Toraman
- Orkun Ersoy
- Serkan Çayırılı
- Metin Uçurum

P3 ----- Türkiye Taşkömürü Kurumu'ndaki Galeri İlerleme Hızlarının Değerlendirilmesi

- Okan Su

P4 ----- Albion Prosesi™: Refrakter Altın Cevherlerinden Altın Üretiminde Kullanımı ve Endüstriyel Uygulamalarından Örnekler

- Haluk Çelik

P5 ----- Bir TBM Projesinde Disk Keski Aşınmalarının Modellenmesi

- Ülkü Kalaycı Şahinoğlu
- Ümit Özer

P6 ----- Bir Mermer Ocağında Simülasyon Destekli Performans Analizi

- Alaattin Sakcalı
- Mustafa Emrah Burhan
- Mehmet Saim Saraç

P7 ----- Pirit ile Mikrodalga Piroliz için Mikrodalga Fırın Tasarımı

- Yıldırım İsmail Tosun



İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

P8 ----- Kaya İçinde Açılmış Yapı Kazılarında Galeri Açma Makinesi Kesici Uç Tüketimi ve Önceki Modellerle Karşılaştırma

- Ramazan Çomaklı
- Ümit Atıcı
- Mustafa Karagöllü

P9 ----- Zemin Kaplaması Olarak Kullanılan Doğal Taşların Sürtünme Katsayılarının Belirlenmesinde Kullanılan Test Cihazları (Yöntemleri) ve Standartları

- Gültekin Coşkun
- Gencay Sarıışık

P10 ----- Güneydoğu Anadolu Asfaltitlerinin Yıkanabilirliğine bağlı Tesis Tasarım Etüdü- Pnömatik Flotasyon Tesis Tasarımı

- Yıldırım İsmail Tosun

P11 ----- Yeni Nesil Karıştırmalı Ortam, Titreşimli ve Santrifüjlü Değirmenlerin Kıyaslanması

- Baran Tufan
- Mehmet Tanrıverdi
- Ebru Tufan
- Tayfun Çiçek



İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ