

## Kongre Yürütme Kurulu toplantısı

21-24 Kasım 2013 tarihlerinde İzmir de düzenlenecek III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi çalışmalarına Kongre Yürütme Kurulu toplantıları 05 Ağustos 2013 ve 28 Ağustos 2013 tarihlerinde Şubemizde yapıldı.

05 Ağustos 2013 tarihli toplantıda; Sempozyum ve Forum çalışmaları hakkında bilgilendirme yapılmasının ardından, Ulusal Aydınlatma Sempozyumu, Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu, Kontrol Otomasyon ve Yapı Elektronik Sistemleri Sempozyumu ve SMM Forumu çalışmalarına ilişkin genel değerlendirmeler yapıldı.

Sergiye katılan firmalara etkinlik bilgilendirme yazılarının gönderilmesi, program taslağının oluşturulması çalışmalarının hızlandırılması konuları görüşülerek elektrik müzesi ve fotoğraf sergisi hakkında görüş ve öneriler dile getirildi.

Özelleştirilen Dağıtım Bölgelerinde Yaşanan Sorunların SMM Forumunda tartışılması, Şubelerde SMM Üye Toplantılarının organize edilmesi, bar kod okuyucu



sistemler ile tablet pc temin edilmesi amacıyla çalışmaların hızlandırılması konuları görüşüldü.

28 Ağustos 2013 tarihli toplantıda ise; SMM Forumuna yönelik 20 Eylül 2013 tarihinde Denizli'de 21 Eylül 2013 tarihinde ise Antalya'da SMM Üye Toplantılarının yapılması, diğer Şubelere anılan toplantıların organize edilmesi amacıyla yazılı çağrı çıkartılması, Sergiye katılacak firmalara yönelik hazırlanan Sergi Bilgilendirme Kitapçığının son ha-

linin Kongre Yürütme Kurulu üyeleri ile paylaşılması ve ilgili firmalara gönderilmesi, Yapı Elektronik Sistemleri ve Tesisatına yönelik Oda çalışmalarını ve çalıştay sonuçlarının VII.Kontrol Otomasyon ve Yağı Elektronik Sistemleri Sempozyumunda sunulması, Tablet PC sponsorluğuna yönelik çalışmaların devam ettirilmesi ve bu çerçevede ilgili firmalar ile görüşmeleri sürdürülmesi konuları benimsendi

## Elektrik Sektörü İzmir'de Buluşuyor

Sergi ile eş zamanlı olarak düzenlenecek III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi kapsamında Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu, VII. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu, Kontrol Otomasyon ve Yapı Elektronik Sistemleri Sempozyumu ve ülke genelinde binlerce serbest çalışan meslektaşımızı ilgilendiren SMM Forumu gerçekleştirilecek, ulusal ve uluslararası önemli bilim insanları, araştırmacılar, firma temsilcileri tarafından elektrik sektöründeki önemli gelişmeler bildiri, panel, özel oturumlar ile kongre katılımcılarına aktarılacaktır.

Etkinlik kapsamında sektör temsilcileriyle tanışma fırsatının yanı sıra dünyada ve ülkemizde yaşanan temel ve uygulamalı alanlarda bilimsel ve teknolojik gelişmelerin sunulacağı, yasal mevzuat ve benzeri yapıların tartışılacağı ortamlar yaratılacaktır.

Etkinliğe ilgili Bakanlıklar, Belediyeler, Üniversiteler, TEDAŞ,

TEİAŞ, EÜAŞ ve bağlı birimler, dağıtım şirketleri şartnameler hazırlayan karar verici mekanizmalarda bulunan yetkililer Mimar, Mühendis, Teknik Eleman, Yüklenici ve diğer kamu kurum ve kuruluş temsilcileri katılacaktır.

III. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi ile ülkemizin bir çok bölgesinden elektrik, elektronik, enerji, otomasyon, aydınlatma alanında faaliyet gösteren sektör uzmanlarının bir araya gelmesi sağlanacaktır.

Elektrik, elektronik, enerji, aydınlatma, otomasyon sektörlerinde faaliyet göstermekte olan veya bu sektörlerden ekipman ve malzeme gereksinimi olan firmalar arasında yeni iş bağlantıları kurulabilecektir. Firmalar Bölgesel ve ulusal pazardan da pek çok potansiyel alıcı ile buluşacak ve onlarla bire bir görüşmeler yapma olanağı ile, tanıtım, iletişim, pazarlama ve

satış amaçlarınıza çok daha uygun bir bütçeyle ulaşma şansı yakalayacaktır.

Sektördeki diğer firmalar, kullandıkları teknolojiler ve stratejiler hakkında bilgi edinerek sektörün genel durumunu değerlendirme şansı elde edecektir.

Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ile birlikte düzenlenecek Sergide nitelikli bir katılım hedeflenmekte olup Elektrik sektöründeki 50' nin üzerindeki markanın doğrudan katılacağı bu organizasyonda verimli ürünler ve geleceğe dönük teknolojik gelişmeler izlenecek, iş ilişkiler kurulabilecektir.

Bu nedenle Elektrik sektörünün tüm bileşenlerini ;

**III. Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisini Ziyaret etmeye davet ediyoruz.**

Online davetiye ve Kongre programı için ;

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

## ATEX Parlayıcı ve Patlayıcı Ortamlar Sempozyumu

Petrol, petrol ürünleri, kimya, doğal gaz, kömür madenleri, hububat siloları, şeker fabrikaları, kereste ve mobilya fabrikaları, ekme fırın ve fabrikaları, ilaç sanayi, gıda sanayinin bazı kolları, gibi, yanıcı, parlayıcı ve patlayıcı maddeler ile uğraşan bir çok sanayi sektöründe normal çalışmada, arıza veya bakım gibi hallerde (gaz, toz veya yanıcı sıvı buharı gibi nedenler ile), patlayıcı ortam oluşmaktadır. Bu ortamlar ile ilgili düzenlemelerin genel adı ATEX Direktifleri olarak anılmaktadır.

İkinci 2011 yılında gerçekleştirilen ATEX (Parlayıcı ve Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik) Sempozyumu etkinliğinin ikincisi Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Makina ve Kimya Endüstrisi Kurumu (MKE), Türkiye Taş Kömürü Kurumu (TTK), Türk Standartları Enstitüsü (TSE), Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK), Türkiye Petrolleri A.O. (TPAO)'nın desteği ile TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası'nın ev sahipliğinde 26-27-28 Eylül 2013 tarihinde TSE Gebze Kampüsü'nde gerçekleştirilecektir.

Sempozyum parlayıcı ve patlayıcı ortamlardaki idari ve teknik uygulama eksikliklerinin belirlenmesine, çözüm önerileri getirilmesine, mevzuatın uygulanmasında karşılaşılan güçlüklerin tartışılmasına, deneyimlerin paylaşılmasına, teknik ve bilimsel gelişmelerin geniş kitlelere aktarılmasına, araştırmacıların, işletmecilerin, firma temsilcilerinin, sivil toplum örgütlerinin ve yönetici çevrelerinin aynı platformda buluşmasına, çalışanların toplumun ve çevrenin güvenliğinin artırılmasına fayda sağlayacak bilgilerin sunulmasına olanak verecektir.

Sempozyumda "New developments in the ECExsystem" konusunda konuk konuşmacı olarak Almanya Ulusal Ölçüm Enstitüsü (PTB) Temsilcisi UWE KLAUSMEYER ve "SEVESO II Direktifi" konusunda konuk konuşmacı olarak E. İş Başmüfettişi ÖZLEM ÖZKILIÇ katılım sağlayacaklardır. Sempozyumda "Atex ve Türk Sanayindeki Durumu" konulu panel gerçekleştirilecektir. Ayrıca 4 ayrı oturumda akademik bildiriler sunulacaktır.

Sempozyumda sunulacak bildiriler için konu başlıkları aşağıda yer almaktadır.

- ATEX Ürün Belgelendirme
- (94/9/AT ATEX Direktifi) Muhtemel Patlayıcı Ortamda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemlerle İlgili Yönetmelik
- Akaryakıt LPG, CNG İstasyonlarındaki Mevzuat
- ATEX Belgeli Ürün Denetimi
- Test İşlemleri
- Atex Yönetmeliğinin Gerektirdiği Harmonize Standartlar
- Atex Kapsamındaki Ürünlere Uygulanacak Testler
- Gazlı ve Tozlu Ortamlar
- Grizulu Maden Ocakları
- Endüstriyel Tesisler
- (99/92/AT ATEX Direktifi) Patlayıcı Ortamların Tehlikelerinden Çalışanların Korunması Hakkındaki Yönet-



melik

- Patlayıcı Ortam Risk Değerlendirilmesi
- Tehlikeli Bölge (Zone) Planları
- Patlamadan Korunma Dokümanı
- Muhtemel Patlayıcı Ortamlarda Güvenlik Önlemleri, Denetim, İş Kazaları ve Kaza İstatistikleri
- Patlayıcı, Parlayıcı Ortamların Denetimi
- Yangın ve Yangından Korunma
- Patlayıcı, Parlayıcı Ortamlarda İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği, İş Kazaları ve Kaza İstatistikleri
- Gaz sızdırmazlık
- Tesislerde Projelendirme
- Proses Güvenliği Açısından Gereklilikler
- Topraklama, Katodik Koruma ve Statik Elektrik
- SIL (Safety Integrated Level)
- Sektörel Uygulamalar
- Diğer Konular

Sempozyum izleyiciler için ücretsiz olup, delege şeklindeki katılımcılara sempozyum çantası, sempozyum kitabı, program broşürleri, sempozyum boyunca çay, kahve, yiyecek vb. ikramlar sempozyum bütçesinden karşılanarak sunulacaktır.

(Sempozyum gününbirlik katılımcılar için 50 TL'dir)

Sempozyum Düzenleme Kurulu

<http://www.atex.org.tr/>