

EEMKON 2017

TO BE HELD IN ISTANBUL IN NOVEMBER

KASIM AYINDA İSTANBUL'DA

Elektrik Mühendisleri Odası, Elektrik Elektronik Mühendisliği Kongresi EEMKON2017'yi düzenliyor. İstanbul Harbiye Askeri Müze Kültür Sitesinde 16-17-18 Kasım 2017 tarihlerinde yapılacak kongre, 7 ayrı sempozyumdan oluşacak.

Chamber of Electrical Engineers is to organize Electrical and Electronics Engineering Congress, EEMKON2017. The congress is to be held on 16-17-18th of November, 2017 in Istanbul Harbiye Military Museum Cultural Site covering seven distinct symposiums in total.

Chamber of Electrical Engineers with more than sixty thousand members, being the sole legal and professional chamber of the engineers employed throughout the country in various engineering disciplines such as electrical, electronics, electronic communications, biomedical, control, automation, etc. As well as serving as the solidarity network of its members, it often organizes regional and national congresses, symposia, panel discussions and similar events in order to create an agenda in the areas of its professional expertise on its own or in collaboration with the official institutions and other interested organizations.

With the help of the activities of this sort, Chamber of Electrical Engineers, aims to give support to make the communication channels between the industry, the university and the society open and useful to the public in order to create a social structure capable of producing and promoting science and technology in our country.

Likewise in EEMKON2015 which was held in 2015 and composed of seven different symposiums, CEE gave its full support to the Congress along with by 38 distinct universities like Istanbul University, Karadeniz Technical University, Sabancı University, Işık University, Galatasaray University, Istanbul Technical University, Bosphorus University, and the societies

60 bini aşkın üyesiyle bu ülkedeki elektrik, elektronik, elektronik haberleşme, biyomedikal, kontrol, otomasyon vb. alanlarında çalışan mühendislerin meslek odası ve dayanışma ağı olan Elektrik Mühendisleri Odası, zaman zaman mesleki uzmanlık alanına giren konularda gündem oluşturmak amacıyla doğrudan ya da ilgili kuruluşlarla ortaklaşa, bölgesel ve ülke düzeyinde kongre, sempozyum, panel ve benzeri etkinlikler düzenliyor.

Elektrik Mühendisleri Odası bu etkinliklerle, ülkemizde bilim ve teknoloji üretebilir bir toplumsal yapı yaratılması için; üniversite, sanayi, toplum üçgeninde iletişimin açık ve kamuya yararlı kılınmasına katkı veremeyi amaçlıyor.

2015 yılında yapılan EEMKON2015 de yedi ayrı sempozyumdan oluşmuş ve kongreye; TESİD, ENOSAD, İPYD, EMSAD, ETMD, ATMK gibi pek çok sektörel dernek ve kuruluş ile birlikte TSE, BTK, EÜAŞ gibi kamu kuruluşu ve aralarında İTÜ, İstanbul Üniversitesi, Boğaziçi Üniversitesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sabancı Üniversitesi, Işık Üniversitesi, Galatasaray Üniversitesi, Bingöl Üniversitesi, Hacettepe Üniversitesi ve Bilkent Üniversitesi olan 38 üniversite destek vermişti. Üç günde 525 delege, 770 öğrenci ve 820 kayıtlı izleyici ve ayrıca sergi ziyaretçileri ve kayıtsız izleyicilerle birlikte 3.000'i aşkın katılımcının izlediği kongrede; 12 panel, 45 oturum düzenlendi ve dokuzu yurtdışından olmak üzere 245 konuşmacı sunum yaptı.

like TESİD, ENOSAD, İPYD, EMSAD, ETMD and ATMK, as well as many other sectorial associations and organizations such as TSE, BTK and EÜAŞ.

In the congress, more than 3,000 participants attended in three days, including 525 delegates, 770 students and 820 registered observers, as well as exhibition visitors and unregistered observers and it covered 12 panels, 45 sessions were organized. Out of the total 245 speakers who had the opportunity to give presentations nine were from abroad.

The following symposiums will be held during EEMKON2017:

■ In “Engineering Education Symposium”

In order to cope with the new improvements in the professional disciplines of Engineering, the Symposium will attempt to shed some light on the problems of the past, the present and the future of the education issue and to discuss the solution proposals or them through debate.

■ In “Energy Policies Symposium”

The discussions on the direction of improvement in energy planning in Turkey and, the globe and the considerations taken into account on the issue will be reviewed thoroughly. The interpretations of the impact of global warming on the phenomenon of change in energy resources will also be on the agenda of the Symposium.

■ In “Communication Technologies Symposium”

The researchers in the field of communication technology, the practitioners of the mentioned technologies, the academicians working on scientific studies and the representatives providing the development of the sector by producing knowledge will gather to discuss the communication technologies, the communication infrastructure and the publishing activities via the radio, the internet and the television as well.

■ In “Electrical and Control Engineering Symposium”

Within the scope of the developing technologies, the most recent developments in Turkey and worldwide, especially the following topics to be discussed in front of the attendants in detail: Smart Grids, Energy Efficiency, Industry 4.0 Defense Industry Control Systems.

■ In “Biomedical Engineering Symposium”

The problems of Biomedical Engineering, its educational and industrial needs, its applications in the developed countries and in Turkey will be discussed in detail.

EEMKON2017’de şu sempozyumlar yer alıyor:

■ “Mühendislik Eğitimi Sempozyumu”nda

Eğitimde, meslek disiplinine özel gelişmelerin karşılanabilmesi için konunun geçmişten bugüne ve geleceğe yönelik sorunlarına ışık tutularak çözüm önerileri tartışmaya açılacak.

■ “Enerji Politikaları Sempozyumu”nda

Türkiye ve dünyada enerji planlamasının hangi yönde geliştiği, bu konuda nelerin dikkate alındığı üzerine tartışmalar ve küresel ısınmanın enerji kaynaklarındaki değişim olgusuna etkilerine ilişkin görüşler gündeme getirilecek.

■ “İletişim Teknolojileri Sempozyumu”nda

İletişim teknolojisi alanındaki araştırmacılar, bu teknolojilerin uygulayıcıları, bilimsel çalışmalar yapan akademisyenler ve bilgi üreten sektörün gelişimini sağlayan temsilciler bir araya gelerek, iletişim teknolojilerini, iletişim alt yapısını ve radyo, internet, televizyon üzerindeki yayıncılık faaliyetlerini tartışacaklar.

■ “Elektrik ve Kontrol Mühendisliği Sempozyumu”nda

Gelişen teknolojiler kapsamında özellikle akıllı şebekeler, enerji verimliliği, endüstri 4.0 ve savunma sanayi kontrol sistemleri konularında dünyada ve ülkemizdeki gelişmeler izleyiciler önünde masaya yatırılacak.



■ In “Electronic Industry Symposium”

The development of the electronics industry in Turkey and, as well as the researches carried out by its academic circles to catch up with the latest technology achieved in the world.

■ In “The City and the Electricity Symposium”

In the discussions which will cover all aspects of infra-structural electrical energy services provided in cities by the authorities, special attention will be paid to the topic of “Questioning of the place of illumination in everyday city life”.

With the help of its expertise based on its professional experience accumulated in 60 years, C.E.E. (Chamber of Electrical Engineers) is a corporate body as well as a professional organization defined in the form of a public institution frequently being consulted and interviewed by the media on every kind of issues emerged in the field of Electrical and Electronic Engineering in Turkey to take its suggestions of solution for those problems. C.E.E. also warns and enlightens the public about the a.m. issues even before they have emerged via the press conferences and declarations as well.

As an active member chamber of U.C.T.E.A. (UNION OF CHAMBERS OF TURKISH ENGINEERS AND ARCHITECTS), C.E.E. is happy to present EEMKON2017 Congress to the public under organizational responsibility of its İstanbul Branch.

P.S. Our Congress Program held in 2015 (EEMKON2015) and fully detailed information on EEMKON2017 to be held in 2017 can be accessed easily employing the Social Media accounts given below:

Web: www.eemkon.org.tr
Facebook: /eemkon2017
Twitter: /eemkon2017
Instagram: /eemkon2017

■ “Biyomedikal Mühendisliği Sempozyumu”nda

Biyomedikal mühendisliğin sorunları, eğitimsel ve endüstriyel ihtiyaçları, gelişmiş ülkeler ile ülkemizdeki uygulamalar tartışılacak.

■ “Elektronik Sanayi Sempozyumu”nda

Türkiye’de elektronik sanayinin gelişmesi ve dünyada gelişen son teknolojiyi yakalayabilmek için akademik çevrelerin yaptıkları araştırmalar gündeme taşınacak.

■ “Kent ve Elektrik Sempozyumu”nda

Bütün boyutlarıyla kentlerdeki elektrik hizmetinin masaya yatırılacağı tartışmalarda, özellikle aydınlatma konusunun kent yaşamındaki yeri sorgulanacak.

Ülkemizde Elektrik ve Elektronik Mühendisliği alanında ortaya çıkan her türlü sorun için 60 yıllık mesleki birikimine dayandığı uzmanlığı nedeniyle, medya tarafından sık sık görüşleri ve önerileri alınan; söz konusu sorunların meydana gelmesinden önce yaptığı açıklamalarla kamuyu aydınlatan ve uyararak TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, İstanbul Şubesi yürütücülüğünde EEMKON2017’yi de böyle bir anlayışla ülke kamuoyunun önüne taşıyor.

Not: 2015 yılında yapılan Kongremizin Programına ve 2017 yılında yapılacak EEMKON2017 için ayrıntılı bilgiye aşağıdaki Sosyal Medya hesaplarımızdan ulaşabilirsiniz.

Web: www.eemkon.org.tr
Facebook: /eemkon2017
Twitter: /eemkon2017
Instagram: /eemkon2017



EEMKON 2015 Kongresi'nden
From EEMKON 2015 Congress
Harbiye Askeri Kültür Sitesi
Harbiye Military Culture Centre
19.11.2015