

Uluslararası Katılımlı Yangın Sempozyumu

Uluslararası Katılımlı Yangın Sempozyumu ve Sergisi, Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, İzmir Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Dairesi Başkanlığı, Makina Mühendisleri Odası, Çevre Mühendisleri Odası, İnşaat Mühendisleri Odası, Mimarlar Odası, Peyzaj Mühendisleri Odası, Tekstil Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri ve Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölgesi Şubesi işbirliğiyle 29-30 Eylül 2022 tarihlerinde, Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenleniyor.



ANADOLU SALONU

29 Eylül 2022 Perşembe

09.00-09.30	Kayıt
09:30-10:20	Açılış Konuşmaları ve "Bir İtfaiyeci Yetiştiriyor" Sergi Açılışı
	Oturum 1
10:20-10:40	Elektrikli Araçlar, Geleceği ve Yangına Müdahale Yöntemleri // Ahmet Taşan – İzmir İtfaiye Dairesi Başkanlığı
10:40-11:00	Elektrikli Araçlar ve Şarj İstasyonlarında Yangın Güvenliği // Tunahan Kılınc – Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi
11:00-11:10	Soru-Cevap
11:10-11:30	Ara
	Oturum 2
11:30-11:50	Küresel İklim Değişikliği ve İlgili Regülasyonların Yangın Korunum Sistemleri Üzerine Etkileri Emre Öztürk – Viking Turkey Yangın Korunum Sistemleri
11:50-12:10	Rüzgâr Enerji Santrallerinde Yangın Risk Analizi: Vaka Çalışması // Serkan Korkmaz, Fırat Salmanoğlu – İzmir İtfaiye Dairesi Başkanlığı
12:10-12:20	Soru-Cevap
12:30-13:00	Öğle Arası
	Oturum 3
13:30-13:50	Sağlık ve Spor Süreçleri İle Birlikte İtfaiyeci Eğitim Programının Hazırlanışı // Murat Hamzaçelebioğlu – TÜPRAŞ İzmir Rafinerisi
13:50-14:10	Yangın Anında İnsan Davranışlarının Analizi // Arca Gizem İpekçi, Nuri Serteser – Yıldız Teknik Üniversitesi
14:10-14:30	Taşınabilir Yangın Söndürme Cihazlarının İşletilmesi Sürecinde Saha Uygulamaları Memet Gültek – İş Güvenliği Uzmanı, A. Serdar Gültek – İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa
14:30-14:40	Soru-Cevap
14:40-15:00	Ara
	Oturum 4
15:00-15:20	Kaçış Kapıları ve Kaçış Merdivenleri // Mehmet Ekim – İzmir İtfaiye Dairesi Başkanlığı
15:20-15:40	Kentsel Dönüşümde Duman Kontrolünün Önemi // Ayhan Arslan – Egeşehir Yapı Planlama Müşavirlik
15:40-16:00	Kaçış Yollarında Basınçlandırma // Cemal Yılmaz – TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
16:00-16:20	Havalandırma Sistemleri Dampplerinin Yangın Alarm Sistemleri Tarafından Kontrolü // Özcan Uğurlu – Mavili Elektronik
16:20-16:30	Soru-Cevap

ANADOLU SALONU

AKDENİZ SALONU

	Oturum 6A	Oturum 6B
11:00-11:20	Yüksek Binalarda Alınması Gereken Yangın Güvenliği Önlemlerinin BYKHY ve Diğer Yönetmelikler Yönünden İncelenmesi Dilara Korgal – Karina Tasarım, Danışmanlık ve Eğitim Hizmetleri	Ulaşım Yangınları Mesut Topal – İzmir İtfaiye Dairesi Başkanlığı
11:20-11:40	Veri (Bilgi İşlem) Merkezlerinde Yangın Risk Analizi Yangından Korunma Sistemleri Seçimi Tanju Ataylar – Karina Tasarım, Danışmanlık ve Eğitim Hizmetleri	Ulaştırma Yapılarında ve Tünellerde Yangın Güvenliği ve Tasarım Esasları İlker İbik – Efectis Era Avrasya Test ve Belgelendirme
11:40-12:00	Havalandırma Koşullarının Endüstriyel Patlayıcı Ortamlara Etkisinin Analitik ve Nümerik Yöntemler Çerçevesinde Değerlendirmesi A. Serdar Gültek – İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa	Yangın Tesisat Uygulamasında Yapılan Tesisat Hataları Cemal Yılmaz – TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
12:00-12:20	Patlayıcı Ortamlarda Sıcak İşlerin Yönetimi Burcu Özer – Arme Danışmanlık	Endüstriyel Tesislerde Köpüklü Söndürme Sistemleri Bora Kurter – Norm Teknik Yangın Korunum Sistemleri
12:20-12:30	Soru-Cevap	Soru-Cevap
12:30-13:30	Öğle Arası	Öğle Arası
	Oturum 7A	Oturum 7B
13:30-13:50	Yangın Algılama ve Alarm Sistemlerinin Tasarım, Montaj, İşletmeye Alma, Bakım ve Muayene Süreçleri Özcan Uğurlu – TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi	Termal Koruyucu Giysilerde Yeni Gelişmeler Bengi Kutlu – Dokuz Eylül Üniversitesi
13:50-14:10	Patlayıcı Ortamlarda Elektrik Tesisatları ve Periyodik Kontrolü Murat Yapıcı – TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şube	İnorganik Güç Tutuşurluk Maddesi Katkılı Bitkisel Lif/Epoksi Biyokompozitlerin Termal Özellikleri Koray Develi, Bengi Kutlu – Dokuz Eylül Üniversitesi Erdem Selver – Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi
14:10-14:30	Sabit Enerji Depolama Sistemlerinde Yangın Güvenliği Selçuk Şanlı – Viking Turkey Yangın Korunum Sistemleri	Soru-Cevap
14:30-14:40	Soru-Cevap	
14:40-15:10	Ara	
15:10-17:00	Panel "Yangın Ekseninde Afet Yönetimi"	
17:00-17:30	Kapanış Oturumu	

Ücretsiz olarak katılabileceğiniz Yangın Sempozyumu'na kayıt için

Online Kayıt: <https://forms.gle/UBwPyzWoo1gXebSD9>

Ayrıntılı Bilgi: <http://yanginsempozyumu.org>